

广东省建设工程计价依据



广东省 市政工程综合定额

2018

第五册
排水工程

广东省住房和城乡建设厅



广东省住房和城乡建设厅

广东省建设工程计价依据

广东省 市政工程综合定额

2018

第五册
排水工程

主编单位：广东省建设工程标准定额站

广东省工程造价协会

批准部门：广东省住房和城乡建设厅

执行日期：2019年3月1日



《广东省市政工程综合定额（2018）》

（第五册 排水工程）

主要编审单位和人员

主编单位：广东省建设工程标准定额站

广东省工程造价协会

副主编单位：广州市建设工程造价管理站

中国建设银行股份有限公司广东省分行

协编单位：永道工程咨询有限公司

广州市市政集团有限公司

广东省国际咨询有限公司

广州市财政投资评审中心

审 核：黄守新

主 编：卢立明 杨树荣 章拥军

副 主 编：黄中广 周 湘 金 公

主要编制人：张 河 利葆珊 郭淑雯 邓敏虹 王 芳 刘少华 李卫平

陈青林 徐金昔 杨 柯 王红娟 黎 炜 王 锐 江 涛

何明强 邱国荣 艾 琳 杨洪亮 叶珮娟 卢彦虹 张秋霞

李 然 郑少芬 陈楚芳 王伟君 杨伟楷 杨翠玲 吴文华

汤鉴添 叶 俊 曾 浪 王文准 张 伟 朱红娟 陈 益

技术专家：张红标 张毅坚 肖润宝 朱希坚 韩东生 陶兴友 陈伟良

邢瑞源 肖时辉 王 英 冯 洁 张 中

软件支持：广州易达建信科技开发有限公司

数据支持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

广东中建普联科技股份有限公司

广联达科技股份有限公司



目 录

| | |
|-----|---|
| 总说明 | 1 |
| 册说明 | 7 |

第一部分 分部分项工程项目

D. 5. 1 管道基础及其他

| | |
|--------------------------|----|
| 说明 | 13 |
| 工程量计算规则 | 15 |
| D. 5. 1. 1 定型混凝土管道基础 | 17 |
| 1 钢筋混凝土管 90° 混凝土基础 | 17 |
| 2 钢筋混凝土管 120° 混凝土基础 | 18 |
| 3 钢筋混凝土管 180° 混凝土基础 | 19 |
| D. 5. 1. 2 非定型渠（管）道垫层及基础 | 20 |
| 1 垫层 | 20 |
| 2 渠（管）道基础 | 24 |
| (1) 平基 | 24 |
| (2) 负拱基础 | 27 |
| (3) 混凝土枕基、管座 | 28 |
| (4) 满包混凝土加固 | 29 |
| D. 5. 1. 3 非定型渠道抹灰与勾缝 | 30 |
| 1 抹灰 | 30 |
| 2 勾缝 | 32 |
| D. 5. 1. 4 渠道沉降缝 | 34 |

| | |
|--------------------------|----|
| D. 5. 1. 5 混凝土盖板、过梁的预制安装 | 36 |
| 1 预制 | 36 |
| 2 安装 | 39 |
| (1) 渠道盖板 | 39 |
| (2) 井室盖板 | 41 |
| (3) 检查井过梁 | 43 |
| D. 5. 1. 6 混凝土管截断 | 44 |
| 1 有筋 | 44 |
| 2 无筋 | 48 |
| D. 5. 1. 7 闭水试验 | 49 |
| 1 管道闭水试验 | 49 |
| 2 沟渠闭水试验 | 54 |

D. 5. 2 管道铺设

| | |
|-----------------------------|----|
| 说明 | 57 |
| 工程量计算规则 | 61 |
| D. 5. 2. 1 混凝土管铺设 | 63 |
| 1 平接（企口）式（ Φ 600-3000） | 63 |
| 2 套箍式（ Φ 300-3000） | 68 |
| 3 承插式（ Φ 150-3000） | 76 |
| D. 5. 2. 2 混凝土管管道接口 | 85 |
| 1 平（企）接口 | 85 |
| (1) 水泥砂浆接口（120° 管基） | 85 |
| (2) 水泥砂浆接口（180° 管基） | 87 |
| (3) 钢丝网水泥砂浆接口（120° 管基） | 89 |

| | |
|--|-----|
| (4) 钢丝网水泥砂浆接口 (180° 管基) | 94 |
| (5) 膨胀水泥砂浆接口 | 99 |
| 2 预制混凝土外套环接口 | 103 |
| (1) 柔性接口 (平口) | 103 |
| (2) 柔性接口 (企口) | 107 |
| 3 现浇混凝土套环接口 | 108 |
| (1) 现浇混凝土套环接口 (120° 管基) | 108 |
| (2) 现浇混凝土套环接口 (180° 管基) | 113 |
| 4 CP250 型橡胶止水带接口 (06MS201-1 第 35-37 页) | 118 |
| 5 承插接口 | 123 |
| (1) 水泥砂浆接口 | 123 |
| (2) 沥青油接口 | 125 |
| 6 橡胶圈接口 | 127 |
| (1) 承插口、企口 | 127 |
| (2) 钢承口 | 132 |
| (3) 双插口 | 135 |
| D. 5. 2. 3 玻璃钢夹砂管铺设 (承插式胶圈接口) | 138 |
| D. 5. 2. 4 塑料管铺设 | 141 |
| 1 中空壁缠绕结构管安装 (电热熔带接口) | 141 |
| 2 双壁波纹管安装 [PVC-U 或 HDPE] (承插式胶圈接口) | 146 |
| D. 5. 2. 5 顶管 | 151 |
| 1 泥水平衡顶管机械及附属设施安拆 | 151 |
| 2 中继间安拆 | 153 |
| 3 顶进触变泥浆减阻 | 157 |
| 4 泥水平衡顶进 | 160 |
| 5 混凝土管顶进 | 165 |

| | |
|----------------------|-----|
| 6 钢管顶进 | 168 |
| 7 挤压顶进 | 171 |
| (1) 钢管 | 171 |
| (2) 铸铁管 | 173 |
| 8 方(拱)涵顶进 | 175 |
| (1) 顶进 | 175 |
| (2) 接口 | 176 |
| 9 混凝土顶管平口管沥青麻丝膨胀水泥接口 | 177 |
| 10 混凝土管顶管企口管接口 | 180 |
| (1) 沥青麻丝膨胀水泥接口 | 180 |
| (2) 橡胶垫板膨胀水泥接口 | 183 |
| 11 顶管接口外套环 | 186 |
| 12 顶管接口内套环 | 188 |
| (1) 平口 | 188 |
| (2) 企口 | 191 |
| 13 顶管钢板套环制作 | 193 |
| D. 5. 2. 6 现浇混凝土方沟 | 194 |
| D. 5. 2. 7 砌筑渠道 | 195 |
| 1 墙身、拱盖 | 195 |
| 2 砌筑墙帽 | 197 |
| D. 5. 2. 8 现浇混凝土渠道 | 198 |

D. 5. 3 管道附属构筑物

| | |
|---------|-----|
| 说明 | 201 |
| 工程量计算规则 | 203 |

| | |
|------------------------|-----|
| D. 5. 3. 1 砌筑井 | 205 |
| 1 砖砌圆形雨水检查井 | 205 |
| 2 砖砌圆形污水检查井 | 208 |
| 3 砖砌竖槽式跌水井 | 211 |
| (1) 砖砌竖槽式跌水井 (收口式直线外跌) | 211 |
| (2) 砖砌竖槽式跌水井 (直线外跌) | 213 |
| (3) 砖砌竖槽式跌水井 (支线外跌) | 215 |
| 4 砖砌阶梯式跌水井 | 217 |
| 5 砖砌污水闸槽井 | 220 |
| 6 砖砌矩形直线雨水检查井 | 223 |
| 7 砖砌矩形直线污水检查井 | 226 |
| 8 砖砌矩形 90° 三通雨水检查井 | 228 |
| 9 砖砌矩形 90° 三通污水检查井 | 229 |
| 10 砖砌矩形 90° 四通雨水检查井 | 230 |
| 11 砖砌矩形 90° 四通污水检查井 | 232 |
| 12 砖砌圆形沉泥井 | 233 |
| 13 砖砌 90° 扇形雨水检查井 | 234 |
| 14 砖砌 90° 扇形污水检查井 | 236 |
| 15 砖砌 120° 扇形雨水检查井 | 238 |
| 16 砖砌 120° 扇形污水检查井 | 240 |
| 17 砖砌 135° 扇形雨水检查井 | 242 |
| 18 砖砌 135° 扇形污水检查井 | 244 |
| 19 砖砌 150° 扇形雨水检查井 | 246 |
| 20 砖砌 150° 扇形污水检查井 | 248 |
| D. 5. 3. 2 砖砌井筒 | 250 |
| D. 5. 3. 3 砌体出水口 | 252 |

| | |
|----------------------|-----|
| 1 砖砌出水口····· | 252 |
| (1) 一字式····· | 252 |
| (2) 八字式····· | 258 |
| (3) 门字式····· | 264 |
| 2 石砌出水口····· | 270 |
| (1) 一字式····· | 270 |
| (2) 八字式····· | 276 |
| (3) 门字式····· | 282 |
| D. 5. 3. 4 雨水口····· | 288 |
| 1 平篦式雨水进水井····· | 288 |
| 2 立篦式雨水进水井····· | 290 |
| 3 联合篦式雨水进水井····· | 292 |
| D. 5. 3. 5 非定型井····· | 294 |
| 1 非定型井垫层及基础····· | 294 |
| 2 非定型井砌筑及抹灰····· | 295 |
| (1) 砌筑····· | 295 |
| (2) 勾缝及抹灰····· | 297 |
| (3) 井壁(墙)凿洞····· | 299 |
| 3 非定型井盖(算)制作、安装····· | 300 |
| (1) 混凝土井盖、井圈制作····· | 300 |
| (2) 井盖、井算安装····· | 301 |

D. 5. 4 水处理构筑物

| | |
|--------------------|-----|
| 说明····· | 305 |
| 工程量计算规则····· | 309 |
| D. 5. 4. 1 沉井····· | 311 |

| | |
|------------------------|-----|
| 1 沉井制作 | 311 |
| (1) 沉井垫层 | 311 |
| (2) 沉井井壁及隔墙、刃脚、框架 | 312 |
| (3) 沉井底板、封底 | 313 |
| ① 沉井底板 | 313 |
| ② 混凝土封底 | 314 |
| (4) 砖封预留孔洞 | 315 |
| 2 沉井下沉 | 316 |
| (1) 挖土下沉 | 316 |
| (2) 水力机械冲吸泥下沉 | 318 |
| (3) 钻吸法出土下沉 | 319 |
| (4) 砂石料填心（排水下沉） | 320 |
| (5) 砂石料填心（不排水下沉） | 321 |
| 3 钢封门安装和拆除 | 322 |
| (1) 钢封门安装 | 322 |
| (2) 钢封门拆除 | 323 |
| D. 5. 4. 2 现浇钢筋混凝土池底 | 324 |
| 1 半地下室池底 | 324 |
| 2 架空式池底 | 326 |
| D. 5. 4. 3 现浇混凝土池壁（隔墙） | 327 |
| 1 池壁（隔墙）—直、矩形 | 327 |
| 2 池壁（隔墙）—圆、弧形 | 328 |
| 3 池壁（隔墙）—挑檐、牛腿 | 329 |
| 4 池壁（隔墙）—配水花墙 | 330 |
| 5 池壁（隔墙）—砖穿孔墙 | 331 |
| D. 5. 4. 4 现浇混凝土池柱 | 332 |
| D. 5. 4. 5 现浇混凝土池梁 | 333 |

| | |
|--------------------------|-----|
| D. 5. 4. 6 现浇混凝土池盖 | 334 |
| D. 5. 4. 7 现浇混凝土板 | 335 |
| 1 现浇钢筋混凝土池—平板、走道板 | 335 |
| 2 现浇钢筋混凝土池—悬空板 | 336 |
| 3 现浇钢筋混凝土池—挡水板 | 337 |
| D. 5. 4. 8 现浇混凝土池槽 | 338 |
| 1 池槽—悬空 V、U 形集水槽 | 338 |
| 2 池槽—悬空 L 形槽 | 339 |
| 3 池槽—池底暗渠 | 340 |
| 4 池槽—落泥斗、槽 | 341 |
| 5 池槽—沉淀池水槽、下药溶解槽、澄清池反应筒壁 | 342 |
| D. 5. 4. 9 砌筑导流壁、筒 | 343 |
| 1 砖导流墙 | 343 |
| 2 砖导流筒 | 344 |
| D. 5. 4. 10 混凝土导流壁、筒 | 345 |
| 1 混凝土导流墙 | 345 |
| 2 混凝土导流筒 | 346 |
| D. 5. 4. 11 设备基础 | 347 |
| 1 独立设备基础 | 347 |
| 2 杯形基础 | 348 |
| D. 5. 4. 12 其他现浇钢筋混凝土构件 | 349 |
| D. 5. 4. 13 预制混凝土板 | 350 |
| 1 穿孔板制作 | 350 |
| 2 稳流板制作 | 351 |
| 3 井池内壁板制作 | 352 |
| D. 5. 4. 14 预制混凝土槽 | 353 |
| D. 5. 4. 15 预制混凝土支墩 | 354 |

| | |
|-----------------------|-----|
| D. 5. 4. 16 其他预制混凝土构件 | 355 |
| D. 5. 4. 17 滤板 | 356 |
| D. 5. 4. 18 构件安装 | 357 |
| D. 5. 4. 19 折板 | 358 |
| D. 5. 4. 20 壁板 | 359 |
| D. 5. 4. 21 滤料铺设 | 360 |
| D. 5. 4. 22 尼龙网板 | 362 |
| D. 5. 4. 23 刚性防水 | 363 |
| 1 防水砂浆 | 363 |
| 2 五层防水 | 365 |
| D. 5. 4. 24 柔性防水 | 366 |
| 1 涂沥青 | 366 |
| 2 油毡防水层 | 367 |
| 3 苯乙烯涂料 | 368 |
| D. 5. 4. 25 沉降（施工）缝 | 369 |
| D. 5. 4. 26 井、池渗漏试验 | 373 |

D. 5. 5 钢筋工程

| | |
|-------------------|-----|
| 说明 | 377 |
| 工程量计算规则 | 379 |
| D. 5. 5. 1 现浇构件钢筋 | 381 |
| D. 5. 5. 2 预埋铁件 | 383 |

D. 5. 6 模板、井字架工程

| | |
|---------|-----|
| 说明 | 387 |
| 工程量计算规则 | 389 |

| | |
|----------------------|-----|
| D. 5. 6. 1 现浇混凝土模板工程 | 391 |
| 1 垫层模板 | 391 |
| 2 设备基础模板 | 392 |
| (1) 杯型基础 | 392 |
| (2) 设备基础 | 393 |
| (3) 设备基础二次灌浆 | 395 |
| 3 柱模板 | 396 |
| 4 梁模板 | 398 |
| 5 板模板 | 400 |
| 6 沉井井壁（隔墙）模板 | 402 |
| 7 沉井底板模板 | 403 |
| 8 管（渠）道平基模板 | 404 |
| 9 管座模板 | 406 |
| 10 顶（盖）板模板 | 407 |
| 11 池底模板 | 408 |
| 12 池壁（隔墙）模板 | 409 |
| 13 池盖 | 411 |
| 14 其他现浇构件模板 | 412 |
| 15 渠箱模板 | 415 |
| D. 5. 6. 2 预制混凝土模板工程 | 416 |
| 1 构筑物及池类 | 416 |
| (1) 壁板 | 416 |
| (2) 柱、梁及池槽模板 | 418 |
| 2 管、渠道及其他 | 420 |
| D. 5. 6. 3 井字架 | 422 |
| 1 木制 | 422 |
| 2 钢管 | 423 |

第二部分 措施项目

绿色施工安全防护措施费

| | |
|-------------|-----|
| 说明 | 429 |
| 绿色施工安全防护措施费 | 431 |

措施其他项目

| | |
|------------|-----|
| 说明 | 443 |
| 措施其他项目费用标准 | 445 |

第三部分 其他项目

| | |
|----------|-----|
| 说明 | 449 |
| 其他项目费用标准 | 451 |

第四部分 税金

| | |
|----|-----|
| 说明 | 455 |
| 税金 | 457 |

附 录

| | |
|-------------------------|-----|
| 附录一 混凝土、钢筋混凝土构件模板、钢筋含量表 | 463 |
| (一) 现浇混凝土构件模板、钢筋含量 | 463 |
| (二) 预制混凝土构件钢筋含量 | 465 |
| (三) 定型混凝土管道基础长度换算体积表 | 467 |
| 附录二 利润 | 473 |
| 附录三 管理费分摊费率表 | 479 |



总 说 明

一、《广东省市政工程综合定额（2018）》（以下简称本综合定额）是在国家标准《建设工程工程量清单计价规范》GB 50500-2013、《市政工程工程量计算规范》GB 50857-2013、《建设工程劳动定额》LD/T 75.1-2008、《市政工程消耗量定额》ZYA 1-31-2015 和《广东省建设工程计价依据》（2010年）的基础上，结合我省实际，根据现行国家产品标准、设计规范和施工验收规范、质量评定标准、安全操作规程、绿色施工评价标准等编制的。

二、本综合定额适用于全省行政区域内采用绿色施工标准新建、扩建和改建的市政基础设施工程。

三、本综合定额是我省市政工程合理确定和有效控制工程造价、衡量工程造价合理性的基础，是编审设计概算、施工图预算、招标控制价、竣工结算的依据，是处理工程造价纠纷、鉴定工程造价的依据，也作为企业投标报价、加强内部管理和核算的参考。

四、本综合定额是完成单位工程量所需的人工、材料、机具等消耗量及管理费费用标准，该消耗量及费用标准是按正常的施工条件，以我省建筑企业的施工机械装备程度、合理的施工工期、采用绿色施工标准的施工工艺、劳动组织为基础综合确定的，反映了社会平均水平。

五、本综合定额由《通用项目》、《道路工程》、《桥涵工程》、《给水工程》、《排水工程》、《燃气工程》和《隧道工程》共七册组成，子目基价及其组项价格均不包含增值税可抵扣进项税额。

六、本综合定额各专业册按章、节、项目、子目排列，各册均有总说明、册说明、章说明、工程量计算规则、分部分项工程项目、措施项目、其他项目、税金、附录，项目由工作内容和定额表格组成，有的加上必要的附注。工作内容简单扼要地说明主要施工工序，次要施工工序虽未具体说明，但均已综合考虑在内。

七、关于人工费

1. 本综合定额的人工费是指直接从事施工作业的生产工人的薪酬，包括了基本用工、辅助用工、人工幅度差、现场运输及清理现场等用工费用，已经综合考虑了不同工种、不同技术等级等因素，内容包括工资性收入、社会保险费、住房公积金、工会经费、职工教

育经费、职工福利费及特殊情况下支付的工资等。

(1) 工资性收入：按计时工资标准和工作时间或对已工作按计件单价支付给个人的劳动报酬。

(2) 社会保险费：在社会保险基金的筹集过程中，企业按照规定的数额和期限向社会保险管理机构缴纳的费用，包括基本养老保险费、基本医疗保险费、工伤保险费、失业保险费和生育保险费。

(3) 住房公积金：企业按规定标准为职工缴纳的住房公积金。

(4) 工会经费：企业按《工会法》规定的全部职工工资总额比例计提的工会经费。

(5) 职工教育经费：按职工工资总额的规定比例计提，企业为职工进行专业技术和职业技能培训，专业技术人员继续教育、职工职业技能鉴定、职业资格认定以及根据需要对职工进行各类文化教育所发生的费用。

(6) 职工福利费：企业为职工提供的除职工工资性收入、职工教育经费、社会保险费和住房公积金以外的福利待遇支出。

(7) 特殊情况下支付的工资：根据国家法律、法规和政策规定，因病、婚丧假、事假、探亲假、定期休假、停工学习、高温作业、执行国家或社会义务等原因按计时工资标准或计时工资标准的一定比例支付的工资。

2. 本综合定额的人工按 8 小时工作制计算，借工、时工 4 小时以内按半个工日计算，4 小时以上 8 小时以内按一个工日计算；停工、窝工按日历天计算。借工、时工、停工、窝工单价按工程所在地造价主管部门相关规定计算。

3. 本综合定额人工费按照 2017 年广东省建筑市场综合水平取定，各时期各地区的水平差异可按各市发布的动态人工调整系数进行调整。

八、关于材料费

1. 本综合定额材料费是指工程施工过程中耗费的各种原材料、半成品、构配件的费用，包括材料原价、运杂费、运输损耗费和采购及保管费。

(1) 材料原价：材料的出厂价格或商家供应价格。

(2) 运杂费：材料自来源地运至工地或指定堆放地点所发生的包装、捆扎、运输、装卸等费用。

(3) 运输损耗费：材料在运输装卸过程中不可避免的损耗费用。

(4) 采购及保管费：组织采购和保管材料的过程中所需要的各项费用，包括采购费、采购单位仓储及损耗费等。

2. 本综合定额中的材料消耗量已含成品、半成品、材料配料等施工及场内运输过程中合理的损耗消耗量，包括直接消耗在施工中的原材料、辅助材料、构配件、零件和半成品等的费用和周转使用材料的摊销（或租赁）费用，并计入了相应损耗，其内容和范围包括从工地仓库、现场集中堆放地点或现场加工地点到操作或安装地点的运输损耗、施工操作损耗、施工现场堆放损耗。

3. 用量很少、占材料费比重很小的零星材料未详细列出，已经合并考虑在其他材料费内，除定额另有说明外不需要另行计算。

4. 周转性材料已按不同施工方法、不同材质按规定的周转次数摊销计入定额内。

5. 本综合定额的材料价格按照 2017 年全省综合水平确定，未注明单价的材料均为未计价材料，基价中不包括其价格，应根据“[]”内所列的用量计算；子目表格中带（ ）符号者，只作换算时使用；子目中带[]符号者，表示未计价材料。

6. 本综合定额的材料按施工单位自行采购考虑。建设单位采购、供应到现场或到施工单位指定地点的材料，由施工单位负责保管的，经双方协商，可以按照材料价格的 1.50% 收取保管费。

九、关于施工机具费

1. 本综合定额施工机具费是指施工作业所发生的施工机械使用费和施工仪器仪表使用费。

(1) 施工机械使用费是指施工机械作业发生的使用费，包括以下内容：

① 折旧费：施工机械在规定的耐用总台班内，陆续收回其原值的费用。

② 检修费：施工机械在规定的耐用总台班内，按规定的检修间隔进行必要的检修，以恢复其正常功能所需的费用。

③ 维护费：施工机械在规定的耐用总台班内，按规定的维修间隔进行各级维护和临时故障排除所需的费用。保障机械正常运转所需替换设备与随机配备工具附具的摊销费用、机械运转及日常维护所需润滑与擦拭的材料费用及机械停滞期间的维护费用等。

④ 安拆费：施工机械在现场进行安装与拆卸所需的人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用。

⑤ 机上人工费：机上司机（司炉）和其他操作人员的工作日人工费及上述人员在施工机械规定的年工作台班以外的人工费。

⑥ 燃料动力费：施工机械在运转作业中所消耗的燃料及水、电等费用。

⑦ 其他费用：施工机械按照国家规定应缴纳的车船税、保险费及检测费等。

(2) 施工仪器仪表使用费是指工程施工所发生的仪器仪表使用费，包括以下内容：

① 折旧费：施工仪器仪表在耐用总台班内，陆续收回其原值的费用。

② 维护费：施工仪器仪表各级维护、临时故障排除所需的费用以及保证仪器仪表正常使用所需备件（备品）的维护费用。

③ 校验费：按国家与地方政府规定的标定与检验费用。

④ 动力费：施工仪器仪表在使用过程中所耗用的电费。

2. 本综合定额的施工机具台班消耗量是按正常合理的施工机械、现场校验仪器仪表配备情况和大多数施工企业的装备程度综合取定。实际情况与定额不符时，除各章另有说明外，均不作调整。

3. 凡单位价值在 2000 元以内，使用年限在一年以内的不构成固定资产的工具用具、仪器仪表等未计入综合定额施工机具费内，但已计在综合定额管理费内。

4. 本综合定额施工机具台班单价按照 2017 年全省综合水平确定，每台班按 8 小时工作制计算。签证机械台班 4 小时以内按半个台班计算，4 小时以上 8 小时以内按一个台班计算。

十、关于管理费

1. 本综合定额管理费是指施工企业为完成承包工程而组织施工生产和经营管理所发生的费用，包括以下内容：

(1) 管理人员薪酬：管理人员的人工费，内容包括工资性收入、社会保险费、住房公积金、工会经费、职工教育经费、职工福利费及特殊情况下支付的工资等。

(2) 办公费：企业管理办公用的文具、纸张、账表、印刷、通信、书报、宣传、办公软件、现场监控、会议、水电、烧水和集体取暖降温（包括现场临时宿舍取暖降温）等费

用。

(3) 差旅交通费：职工出差的差旅费、市内交通费和误餐补助费，以及管理部门使用的交通工具的油料、燃料、年检等费用。

(4) 施工单位进退场费：施工单位根据建设任务需要，派遣生产人员和施工机具设备从基地迁往工程所在地或从一个项目迁往另一个项目所发生的搬迁费，包括生产工人调遣的差旅费，调遣转移期间的工资、行李运费，施工机械、工具、用具、周转性材料及其他施工装备的搬运费用等。

(5) 非生产性固定资产使用费：管理和试验部门及附属生产单位使用的属于非生产性固定资产的房屋、车辆、设备、仪器等的折旧、大修、维修或租赁费。

(6) 工具用具使用费：企业施工生产和管理使用的不属于固定资产的工具、器具、家具、交通工具和检验、试验、测绘、消防用具等的购置、维修和摊销费。

(7) 劳动保护费：企业按规定发放的劳动保护用品的支出，如工作服、手套、防暑降温饮料以及在有碍身体健康的环境中施工的保健费用等。

(8) 财务费：企业为施工生产筹集资金或提供预付款担保、履约担保、职工工资支付担保等所发生的各种费用。

(9) 税金：企业按规定缴纳的房产税、非生产性车船使用税、土地使用税、印花税、消费税、资源税、环境保护税、城市维护建设税、教育费附加、地方教育附加等各项税费。

(10) 其他管理性的费用：包括技术转让费、技术开发费、投标费、业务招待费、绿化费、广告费、公证费、法律顾问费、审计费、咨询费、保险费、劳动力招募费、企业定额编制费、远程视频监控费、信息化购置运维费、采购材料的自检费用等。

2. 本综合定额的管理费是根据我省施工企业为组织施工生产和经营管理所发生的费用综合测定的。

3. 管理费以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基数，按不同费率计算并已列入各章相应项目中，实际执行时应随人工、机具等价格变动而调整，各册管理费费率见附录。

4. 借工、时工的管理费不分工种和技术等级，统一按 20.00 元/工日执行，停工、窝工的管理费按 10.00 元/工日执行。

十一、若以初步设计文件依照本定额工程量计算规则计算工程量，结合本综合定额编制概算造价，应在其他项目中计取概算幅度差。

十二、本综合定额未包括依据国家有关法律、法规和工程建设强制性标准对施工现场的材料设备、构配件的见证取样检测所发生的费用以及高支模、动（静）载试验等第三方监测检测费用。

十三、除另有说明外，遇有两个或两个以上系数时，按连乘法计算。

十四、除另有说明外，本综合定额凡注明“×××以内或×××以下”均包括“×××”本身；注明“×××以外”或“×××以上”的，则不包括“×××”本身。

十五、本综合定额中未注明或省略的尺寸单位，均为“mm”。

十六、本综合定额的解释、补充、修改、勘误等管理工作，由广东省建设工程标准定额站负责。

十七、未尽事宜，详见各册内容。

册 说 明

一、《广东省市政工程综合定额（2018）》第五册《排水工程》（以下简称本册定额）包括管道基础及其他、管道铺设、管道附属构筑物、水处理构筑物、钢筋工程、模板及井字架工程等内容。

二、本册定额主要依据的标准、规范有：

1. 《给水排水管道施工及验收规范》GB 50268-2008；
2. 《给水排水构筑物工程施工及验收规范》GB 50141-2008；
3. 《市政排水管道工程及附属设施》06MS201；
4. 《混凝土和钢筋混凝土排水管标准》GB/T 11836-2009；
5. 《市政工程消耗量定额》TY 01-31-2015；
6. 《广东省市政工程综合定额》（2010 年）；
7. 《建设工程施工机械台班费用编制规则》（增值税版）；
8. 《建设工程施工仪器仪表台班费用编制规则》（增值税版）。

三、本册定额适用于城镇范围内新建、扩建、改建的市政排水管渠工程。

四、本册定额与建筑、安装定额的界限划分及执行范围：

1. 给排水构筑物工程中的泵站上部建筑工程以及本册定额中未包括的建筑工程，按《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额（2018）》相应项目执行。

2. 市政排水管道与厂、区室外排水管道以接入市政管道的第一个检查井（接户井）为界，凡该检查井（接户井）以外的管道，均执行本册定额。

五、本册定额所涉及的土、石方挖、填、运输、脚手架、支撑、围堰、打拔桩、降水、便桥、拆除等工程，除各章另有说明外，按第一册《通用项目》相应项目执行。

六、本册定额的有关说明：

1. 本册定额中的混凝土和砂浆标号与设计不同时，标号允许换算，但消耗量不变。
2. 本册定额各章所需的钢筋、模板、井字架均执行D. 5. 5章钢筋工程及D. 5. 6章模板、井字架工程相应项目。

3. 本册定额是按无地下水考虑的，如有地下水，需设排水盲沟、采用湿土排水和需降水时执行第一册《通用项目》相应项目。

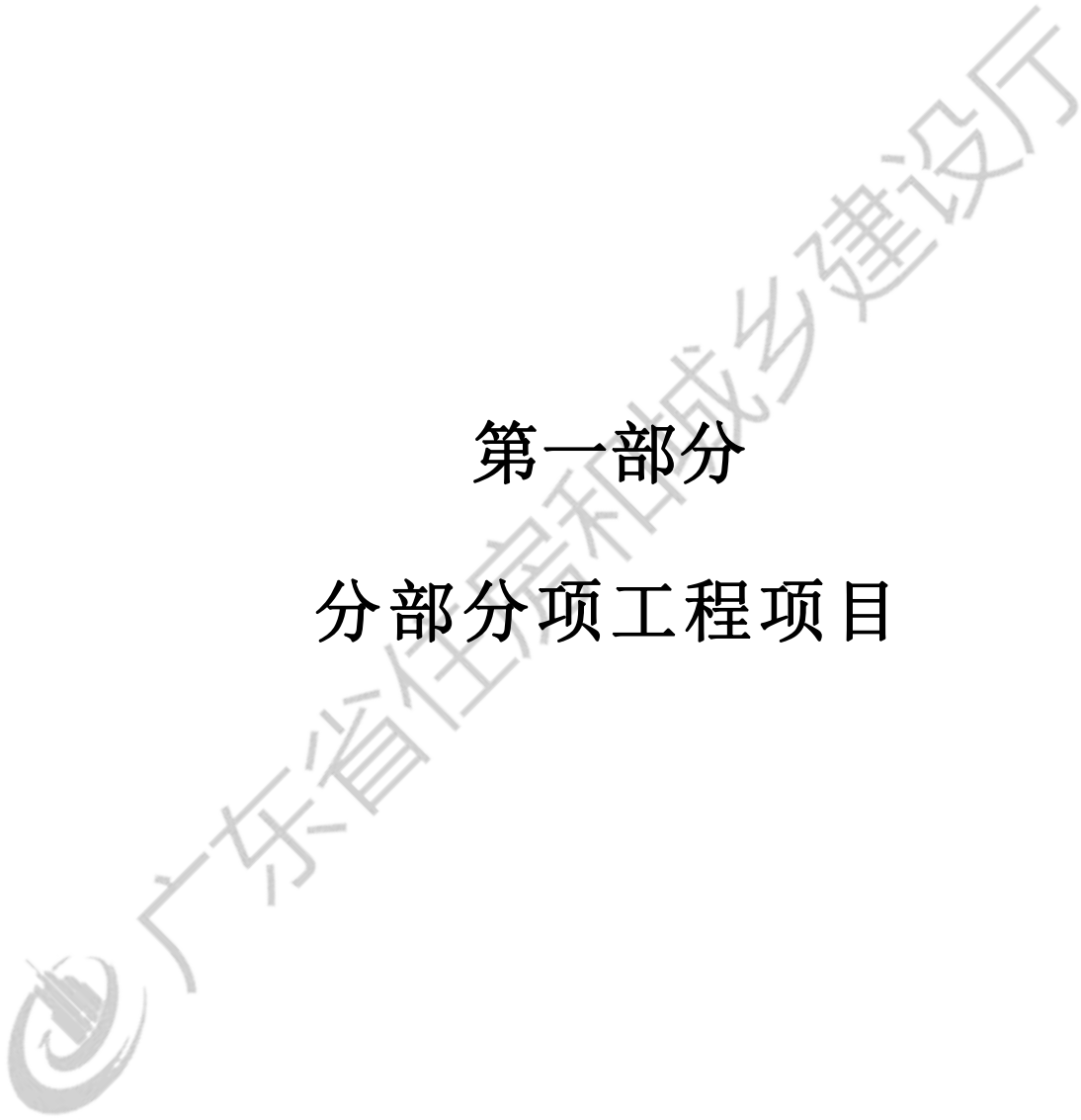
4、混凝土养护是按塑料薄膜考虑的，使用土工布养护时，土工布消耗量按塑料薄膜用量乘以系数0.40，其他不变。

七、未尽事宜见各章节说明。



第一部分

分部分项工程项目





广东省住房和城乡建设厅

D. 5. 1

管道基础及其他





说 明

一、本章定额包括定型混凝土管道基础；非定型渠（管）道垫层及基础；非定型渠道抹灰与勾缝；渠道沉降缝；混凝土盖板、过梁的预制安装；混凝土管截断；闭水试验等内容。

二、依据《市政排水管道工程及附属设施》06MS201标准图集计算，适用于市政雨水、污水及合流混凝土排水管道基础工程。

三、如工程项目的设计要求与本定额所采用的标准图集相同，执行D.5.1.1定型混凝土管道基础相应项目；若不同时，执行非定型的相应项目。

四、管道砂石基础套用非定型渠（管）道垫层及基础相应项目。

五、混凝土枕基和管座不分角度均按相应项目执行。

六、若实际发生混凝土管加固处理，可按满包混凝土加固子目按实执行。

七、给排水构筑物的垫层执行本章定额相应项目，其中人工费乘以系数0.87，其他不变；如构筑物池底混凝土垫层需要找坡时，人工费不变。

八、本章各项目均不包括脚手架，抹灰高度超过1.5m所需脚手架执行第一册《通用项目》相应项目。

九、本章小型构件是指单件体积在 0.04m^3 以内的构件。凡 0.04m^3 以外的检查井过梁，执行混凝土过梁制作安装项目。

十、拱（弧）型混凝土盖板的安装，按相应体积的矩形板定额人工费、机具费乘以系数1.15。

十一、切管糊口未包括在定额内，实际发生时另行计算。



工程量计算规则

一、定型混凝土管道基础按设计图示尺寸以“ m^3 ”计算，长度换算可参考附录三“定型混凝土管道基础长度换算体积表”。

二、各种管道基础按设计图示井中至井中的中心线长度计算，并按以下原则扣除井所占的长度：

1. 每座圆形检查井扣除长度为井内径减0.3m；
2. 每座矩形井扣除长度为顺管线方向井内净空尺寸。

三、各种非定型渠（管）垫层、基础按设计图示尺寸以“ m^3 ”计算。

四、非定型渠道抹灰、勾缝按设计图示尺寸以“ m^2 ”计算。

五、渠道沉降缝区分材质按设计图示沉降缝的断面积或铺设长度分别以“ m^2 ”或“m”计算。

六、混凝土盖板制作按设计图示尺寸以“ m^3 ”计算，安装区分单件（块）体积以“ m^3 ”计算。

七、混凝土管截断按设计图示尺寸以“根”计算。

八、管道闭水试验，按设计图示中心线长度以“m”计算，不扣除井所占的长度。

九、方沟（包括存水井）闭水试验按设计图示中心线长度乘以断面积以“ m^3 ”计算，不扣除井所占的长度。



广东省住房和城乡建设厅

D.5.1 管道基础及其他

D.5.1.1 定型混凝土管道基础

1 钢筋混凝土管90° 混凝土基础

工作内容： 混凝土浇筑、捣固、养生，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-1 |
|--------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------------|
| 子目名称 | | | | | 钢筋混凝土管90° 混凝土基础 |
| 管径(mm) | | | | | 600以内 |
| 基价(元) | | | | | 1578.22 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1014.27 |
| | 材料费(元) | | | | 89.52 |
| | 机具费(元) | | | | 251.53 |
| | 管理费(元) | | | | 222.90 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1014.27 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.100) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 29.022 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 3.593 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 65.52 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.800 |
| | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.020 |

2 钢筋混凝土管120° 混凝土基础

工作内容： 混凝土浇筑、捣固、养生，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-2 | D5-1-3 | D5-1-4 |
|--------|-----------|-------------------|----------------|--------|------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢筋混凝土管120° 混凝土基础 | | |
| 管径(mm) | | | | | 管径(mm) | | |
| 基价(元) | | | | | 600以内 | 1500以内 | 1500以外 |
| 其中 | | | | | 1680.15 | 1699.90 | 1702.61 |
| 人工费(元) | | | | | 1096.08 | 1111.93 | 1114.10 |
| 材料费(元) | | | | | 95.23 | 96.34 | 96.50 |
| 机具费(元) | | | | | 251.53 | 251.53 | 251.53 |
| 管理费(元) | | | | | 237.31 | 240.10 | 240.48 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1096.08 | 1111.93 | 1114.10 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.100) | (10.100) | (10.100) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 29.022 | 29.022 | 29.022 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 4.814 | 5.051 | 5.085 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 65.64 | 65.66 | 65.66 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.800 | 0.800 | 0.800 |
| | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.020 | 1.020 | 1.020 |

3 钢筋混凝土管180° 混凝土基础

工作内容： 混凝土浇筑、捣固、养生，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-5 | D5-1-6 | D5-1-7 |
|--------|-----------|-------------------|----------------|--------|------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢筋混凝土管180° 混凝土基础 | | |
| 基价(元) | | | | | 管径(mm) | | |
| 其中 | | | | | 600以内 | 1500以内 | 1500以外 |
| 人工费(元) | | | | | 1722.65 | 1725.36 | 1731.07 |
| 材料费(元) | | | | | 1130.19 | 1132.36 | 1136.95 |
| 机具费(元) | | | | | 97.61 | 97.77 | 98.08 |
| 管理费(元) | | | | | 251.53 | 251.53 | 251.53 |
| 管理费(元) | | | | | 243.32 | 243.70 | 244.51 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1130.19 | 1132.36 | 1136.95 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.100) | (10.100) | (10.100) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 29.022 | 29.022 | 29.022 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 5.323 | 5.356 | 5.424 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 65.68 | 65.69 | 65.69 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.800 | 0.800 | 0.800 |
| | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.020 | 1.020 | 1.020 |

D.5.1.2 非定型渠(管)道垫层及基础

1 垫层

工作内容：清底、找平、夯实、铺筑、抹平，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-8 | D5-1-9 | D5-1-10 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 垫层 | | |
| | | | | | 毛石 | 碎石 | |
| | | | | | 灌浆 | | 干铺 |
| 基价(元) | | | | | 2202.81 | 1840.39 | 2152.12 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 905.18 | 535.69 | 594.66 |
| | 材料费(元) | | | | 1121.42 | 1201.45 | 1409.86 |
| | 机具费(元) | | | | 14.29 | 7.58 | 36.46 |
| | 管理费(元) | | | | 161.92 | 95.67 | 111.14 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 905.18 | 535.69 | 594.66 |
| 材料 | 80050450 | 砌筑用混合砂浆 中砂 M2.5 | m ³ | - | (2.690) | (2.835) | - |
| | 04050040 | 碎石 40 | m ³ | 104.24 | - | 11.120 | 13.260 |
| | 04110001 | 毛石 综合 | m ³ | 88.35 | 12.240 | - | - |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.000 | 0.998 | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.44 | 37.73 | 27.64 |
| 机具 | 990123010 | 电动夯实机 夯击能量250(N·m) | 台班 | 29.17 | 0.490 | 0.260 | 1.250 |

工作内容：清底、找平、夯实、铺筑、抹平，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-11 | D5-1-12 |
|-------|-----------|--------------------|----|-------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 垫层 | |
| | | | | | 碎砖 | |
| 基价(元) | | | | | 1344.48 | 1188.12 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 774.06 | 575.03 |
| | 材料费(元) | | | | 425.20 | 471.35 |
| | 机具费(元) | | | | 7.58 | 34.42 |
| | 管理费(元) | | | | 137.64 | 107.32 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 774.06 | 575.03 |
| 材料 | 80050450 | 砌筑用混合砂浆 中砂 M2.5 | m³ | - | (2.121) | - |
| | 04070020 | 碎砖 | m³ | 29.91 | 13.200 | 15.450 |
| | 34110010 | 水 | m³ | 4.58 | 2.499 | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 18.94 | 9.24 |
| 机具 | 990123010 | 电动夯实机 夯击能量250(N·m) | 台班 | 29.17 | 0.260 | 1.180 |

工作内容： 1. 混凝土垫层：清底、找平、夯实、混凝土捣固、抹面、养生，材料场内运输。
 2. 砂碎石垫层：清底、找平、夯实、铺筑、抹平，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-13 | D5-1-14 |
|-------|-----------|-----------------------|----------------|--------|----------|---------|
| 子目名称 | | | | | 垫层 | |
| 基价(元) | | | | | 混凝土 | 砂碎石 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 890.16 | 2080.44 |
| | 材料费(元) | | | | 678.48 | 520.65 |
| | 机具费(元) | | | | 79.62 | 1430.02 |
| | 管理费(元) | | | | 10.70 | 32.38 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 678.48 | 520.65 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.100) | - |
| | 04030015 | 中砂 | m ³ | 78.68 | - | 4.292 |
| | 04050040 | 碎石 40 | m ³ | 104.24 | - | 10.210 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 3.119 | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 65.33 | 28.04 |
| 机具 | 990123010 | 电动夯实机 夯击能量250(N·m) | 台班 | 29.17 | - | 1.110 |
| | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.020 | - |

工作内容：清底、找平、夯实、铺筑、抹平，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-15 | D5-1-16 |
|-------|-----------|-----------------------|----|-------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 垫层 | |
| | | | | | 砂 | 石屑 |
| 基价(元) | | | | | 1508.58 | 1465.83 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 396.84 | 456.45 |
| | 材料费(元) | | | | 1014.41 | 894.69 |
| | 机具费(元) | | | | 23.34 | 29.17 |
| | 管理费(元) | | | | 73.99 | 85.52 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 396.84 | 456.45 |
| 材料 | 04030015 | 中砂 | m³ | 78.68 | 12.640 | - |
| | 04070045 | 石屑 | m³ | 66.15 | - | 13.260 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 19.89 | 17.54 |
| 机具 | 990123010 | 电动夯实机 夯击能量250(N·m) | 台班 | 29.17 | 0.800 | 1.000 |

2 渠(管)道基础

(1) 平基

工作内容：清底、挂线、摊铺、找平、夯实，材料场内运输、清理场地等。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-17 | D5-1-18 |
|-------|----------|----------------|----------------|--------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砖石平基 | |
| 基价(元) | | | | | 砖 | 毛石 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3805.29 | 2969.92 |
| | 材料费(元) | | | | 1769.16 | 1623.97 |
| | 机具费(元) | | | | 1724.58 | 1059.97 |
| | 管理费(元) | | | | - | - |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1769.16 | 1623.97 |
| 材料 | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (2.419) | (3.670) |
| | 04110001 | 毛石 综合 | m ³ | 88.35 | - | 11.526 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 5.377 | - |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.134 | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 47.57 | 41.65 |

工作内容：清底、挂线、摊铺、找平、夯实，材料场内运输、清理场地等。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-19 | D5-1-20 | D5-1-21 |
|-------|-----------|-----------------------|----|--------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砂基础 | 砂石基础 | |
| 基价(元) | | | | | | 天然级配 | 人工级配 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1505.72 | 2898.67 | 2785.44 |
| | 材料费(元) | | | | 396.84 | 764.47 | 802.45 |
| | 机具费(元) | | | | 1014.41 | 1967.60 | 1809.70 |
| | 管理费(元) | | | | 20.91 | 27.19 | 27.19 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 396.84 | 764.47 | 802.45 |
| 材料 | 04030015 | 中砂 | m³ | 78.68 | 12.640 | - | 4.698 |
| | 04050040 | 碎石 40 | m³ | 104.24 | - | 18.380 | 13.349 |
| | 34110010 | 水 | m³ | 4.58 | - | 2.857 | 2.857 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 19.89 | 38.58 | 35.48 |
| 机具 | 990123010 | 电动夯实机 夯击能量250(N·m) | 台班 | 29.17 | 0.717 | 0.932 | 0.932 |

工作内容：清底、挂线、抹平、夯实，混凝土捣固、养生，材料场内运输、清理场地等。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-22 | D5-1-23 | D5-1-24 |
|-------|-----------|-------------------|----|--------|---------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土平基 | | |
| | | | | | 毛石混凝土 | 混凝土 | 钢筋混凝土 |
| 基价(元) | | | | | 1520.63 | 1463.43 | 1569.57 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 780.33 | 924.41 | 1014.66 |
| | 材料费(元) | | | | 310.45 | 80.41 | 80.41 |
| | 机具费(元) | | | | 248.64 | 251.53 | 251.53 |
| | 管理费(元) | | | | 181.21 | 207.08 | 222.97 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 780.33 | 924.41 | 1014.66 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m³ | - | (7.613) | (10.100) | (10.100) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m² | 0.26 | 29.026 | 29.026 | 29.026 |
| | 04110001 | 毛石 综合 | m³ | 88.35 | 2.754 | - | - |
| | 34110010 | 水 | m³ | 4.58 | 1.187 | 1.640 | 1.640 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 54.15 | 65.35 | 65.35 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.800 | 0.800 | 0.800 |
| | 990605060 | 混凝土捣固器(插入式) | 台班 | 10.49 | 0.744 | 1.020 | 1.020 |

(2) 负拱基础

工作内容：清底、挂线、砌砖、抹平、夯实，混凝土捣固、养生，材料场内运输、清理场地等。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-25 | D5-1-26 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|---------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖负拱基础 | 混凝土负拱基础 |
| 基价(元) | | | | | 3920.56 | 2058.68 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1848.21 | 1402.18 |
| | 材料费(元) | | | | 1746.88 | 113.76 |
| | 机具费(元) | | | | - | 251.53 |
| | 管理费(元) | | | | 325.47 | 291.21 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1848.21 | 1402.18 |
| 材料 | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (2.317) | - |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | - | (10.100) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | - | 29.026 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 5.449 | - |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.145 | 8.780 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 47.43 | 66.00 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | - | 0.800 |
| | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | - | 1.020 |

(3) 混凝土枕基、管座

工作内容： 清理现场、混凝土捣固、养生，预制构件安装，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-27 | D5-1-28 | D5-1-29 | D5-1-30 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|----------|---------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土枕基 | | | 混凝土管座 |
| | | | | | 制作 | 安装 | 现浇 | |
| 基价(元) | | | | | 4745.36 | 4617.25 | 2948.48 | 2796.67 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3676.23 | 1288.34 | 2148.48 | 2019.28 |
| | 材料费(元) | | | | 125.97 | 3102.03 | 125.83 | 125.97 |
| | 机具费(元) | | | | 251.49 | - | 251.53 | 251.53 |
| | 管理费(元) | | | | 691.67 | 226.88 | 422.64 | 399.89 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3676.23 | 1288.34 | 2148.48 | 2019.28 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.100) | - | (10.100) | (10.100) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 105.006 | - | 105.006 | 105.006 |
| | 04150340 | 混凝土块 | m ³ | 301.11 | - | 10.100 | - | - |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 7.080 | - | 7.050 | 7.080 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 66.24 | 60.82 | 66.24 | 66.24 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.800 | - | 0.800 | 0.800 |
| | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.016 | - | 1.020 | 1.020 |

(4) 满包混凝土加固

工作内容： 混凝土浇筑、捣固、养生，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-31 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|----------|
| 子目名称 | | | | | 满包混凝土加固 |
| 基价(元) | | | | | 4200.06 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3222.92 |
| | 材料费(元) | | | | 113.76 |
| | 机具费(元) | | | | 251.53 |
| | 管理费(元) | | | | 611.85 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3222.92 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.100) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 29.022 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 8.780 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 66.00 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.800 |
| | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.020 |

D.5.1.3 非定型渠道抹灰与勾缝

1 抹灰

工作内容： 润湿墙面、抹灰，材料场内运输、清理场地。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-1-32 | D5-1-33 | D5-1-34 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 抹灰 | | |
| 基价(元) | | | | | 底面 | 砖墙墙面 | 石墙墙面 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1454.97 | 2905.51 | 3272.65 |
| | 材料费(元) | | | | 1119.30 | 2352.65 | 2664.82 |
| | 机具费(元) | | | | 14.65 | 14.65 | 14.65 |
| | 管理费(元) | | | | 105.36 | 105.36 | 105.36 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1119.30 | 2352.65 | 2664.82 |
| 材料 | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (2.174) | (2.174) | (3.250) |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 14.65 | 14.65 | 14.65 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.350 | 0.350 | 0.350 |

注： 抹灰厚度按20mm考虑，若实际不同时，可按相应厚度调整砂浆用量。

工作内容： 润湿墙面、抹灰，材料场内运输、清理场地。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-1-35 | D5-1-36 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 抹灰 | |
| | | | | | 正拱面 | 负拱面 |
| 基价(元) | | | | | 3880.93 | 4599.48 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3182.02 | 3792.98 |
| | 材料费(元) | | | | 14.65 | 14.65 |
| | 机具费(元) | | | | 105.36 | 105.36 |
| | 管理费(元) | | | | 578.90 | 686.49 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3182.02 | 3792.98 |
| 材料 | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (2.174) | (2.174) |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 14.65 | 14.65 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.350 | 0.350 |

2 勾缝

工作内容：清理墙面、砌堵脚手孔、勾缝，材料场内运输、清理场地。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-1-37 | D5-1-38 | D5-1-39 | D5-1-40 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 勾缝 | | | |
| | | | | | 砖墙 | 片石墙 | | |
| | | | | | | 平缝 | 凹缝 | 凸缝 |
| 基价(元) | | | | | 1636.14 | 1378.79 | 1685.68 | 1773.13 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1377.26 | 1122.71 | 1383.65 | 1438.15 |
| | 材料费(元) | | | | 2.18 | 8.80 | 8.80 | 12.33 |
| | 机具费(元) | | | | 12.04 | 42.15 | 42.15 | 59.00 |
| | 管理费(元) | | | | 244.66 | 205.13 | 251.08 | 263.65 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1377.26 | 1122.71 | 1383.65 | 1438.15 |
| 材料 | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.216) | (0.870) | (0.870) | (1.220) |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 2.18 | 8.80 | 8.80 | 12.33 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.040 | 0.140 | 0.140 | 0.196 |

工作内容： 清理墙面、砌堵脚手孔、勾缝，材料场内运输、清理场地。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-1-41 | D5-1-42 | D5-1-43 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 勾缝 | | |
| | | | | | 块石墙 | | |
| | | | | | 平缝 | 凹缝 | 凸缝 |
| 基价(元) | | | | | 1334.86 | 1644.29 | 1719.81 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1105.23 | 1368.33 | 1420.20 |
| | 材料费(元) | | | | 5.26 | 5.26 | 7.38 |
| | 机具费(元) | | | | 25.29 | 25.29 | 35.82 |
| | 管理费(元) | | | | 199.08 | 245.41 | 256.41 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1105.23 | 1368.33 | 1420.20 |
| 材料 | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.520) | (0.520) | (0.730) |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 5.26 | 5.26 | 7.38 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.084 | 0.084 | 0.119 |

D.5.1.4 渠道沉降缝

工作内容：熬制、裁料、涂刷底油、配料、拌制、铺贴安装，材料场内运输、清理场地。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-1-44 | D5-1-45 | D5-1-46 | D5-1-47 |
|-------|----------|---------------|----------------|---------|---------|-------------|---------|-------------|
| 子目名称 | | | | | 渠道沉降缝 | | | |
| | | | | | 二毡三油 | 每增减 一毡一油 | 二布三油 | 每增减 一布一油 |
| 基价(元) | | | | | 3884.04 | 1373.87 | 4596.56 | 1710.34 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 880.42 | 388.70 | 1093.27 | 482.12 |
| | 材料费(元) | | | | 2848.58 | 916.72 | 3310.77 | 1143.32 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 155.04 | 68.45 | 192.52 | 84.90 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 880.42 | 388.70 | 1093.27 | 482.12 |
| 材料 | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | - | - | 524.700 | 163.240 |
| | 13330160 | 石油沥青油毡 350# | m ² | 2.23 | 239.760 | 116.490 | - | - |
| | 13350150 | 冷底子油 | kg | 4.07 | 48.480 | - | 48.480 | - |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 76.671 | 22.406 | 68.269 | 19.605 |
| | 15550140 | 玻璃纤维布 | m ² | 4.14 | - | - | 250.300 | 121.760 |
| | 80150430 | 石油沥青玛蹄脂 (配合比) | m ³ | 3014.00 | 0.540 | 0.170 | - | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 55.85 | 17.97 | 64.92 | 22.42 |

工作内容：熬制沥青、调配沥青麻丝、填塞、裁料、涂刷底油、铺贴安装，材料场内运输、清理场地。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-1-48 | D5-1-49 | D5-1-50 | D5-1-51 |
|----------|----------|----------|------|-------|---------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 渠道沉降缝 | | | |
| | | | | | 油浸麻丝 | 建筑油膏 | 预埋橡胶止水带 | 预埋塑料止水带 |
| 基价(元) | | | | | 2539.41 | 832.83 | 7492.53 | 7571.78 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 850.18 | 422.44 | 836.13 | 836.13 |
| | 材料费(元) | | | | 1539.51 | 336.00 | 6509.16 | 6588.41 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 149.72 | 74.39 | 147.24 | 147.24 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 850.18 | 422.44 | 836.13 | 836.13 |
| 材料 | 02290090 | 麻丝 | kg | 12.00 | 55.080 | - | - | - |
| | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 216.240 | - | - | - |
| | 13350100 | 建筑油膏 | kg | 3.20 | - | 87.770 | - | - |
| | 13370040 | 塑料止水带 | m | 60.31 | - | - | - | 105.000 |
| | 13370060 | 橡胶止水带 | m | 59.57 | - | - | 105.000 | - |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 31.508 | 8.593 | - | - |
| | 14210050 | 环氧树脂 综合 | kg | 24.89 | - | - | 3.040 | 3.040 |
| | 14330030 | 丙酮 | kg | 9.74 | - | - | 3.040 | 3.040 |
| | 14330180 | 甲苯 | kg | 7.50 | - | - | 2.400 | 2.400 |
| | 14330300 | 乙二胺 | kg | 14.18 | - | - | 0.240 | 0.240 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 30.19 | 6.59 | 127.63 | 129.18 | |

D. 5. 1. 5 混凝土盖板、过梁的预制安装

1 预制

工作内容： 混凝土运输、捣固、抹面、养生。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-52 | D5-1-53 | D5-1-54 | D5-1-55 | D5-1-56 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|------------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 预制 | | | | |
| 基价(元) | | | | | 矩形盖板(板厚cm) | | | | |
| | | | | | 10以内 | 20以内 | 30以内 | 40以内 | 40以外 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 828.55 | 819.95 | 818.51 | 818.51 | 818.51 |
| | 材料费(元) | | | | 230.82 | 171.34 | 141.03 | 129.50 | 128.28 |
| | 机具费(元) | | | | 252.74 | 252.74 | 252.74 | 252.74 | 252.74 |
| | 管理费(元) | | | | 190.42 | 188.90 | 188.65 | 188.65 | 188.65 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 828.55 | 819.95 | 818.51 | 818.51 | 818.51 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.100) | (10.100) | (10.100) | (10.100) | (10.100) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 253.344 | 144.144 | 87.360 | 65.520 | 63.336 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 20.855 | 14.324 | 11.058 | 9.830 | 9.693 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 69.43 | 68.26 | 67.67 | 67.44 | 67.42 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.800 | 0.800 | 0.800 | 0.800 | 0.800 |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 1.016 | 1.016 | 1.016 | 1.016 | 1.016 |

工作内容： 混凝土运输、捣固、抹面、养生。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-57 | D5-1-58 |
|-------|-----------|-------------------|----|--------|---------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 预制 | |
| | | | | | 预制混凝土过梁(体积m³) | |
| | | | | | 0.5以内 | 1.0以内 |
| 基价(元) | | | | | 1935.85 | 2025.69 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1282.40 | 1360.23 |
| | 材料费(元) | | | | 131.84 | 130.14 |
| | 机具费(元) | | | | 251.49 | 251.49 |
| | 管理费(元) | | | | 270.12 | 283.83 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1282.40 | 1360.23 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m³ | - | (10.100) | (10.100) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m² | 0.26 | 64.995 | 60.522 |
| | 34110010 | 水 | m³ | 4.58 | 9.830 | 9.720 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 69.92 | 69.89 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.800 | 0.800 |
| | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.016 | 1.016 |

工作内容： 混凝土运输、捣固、抹面、养生。

计量单位： 10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-59 | D5-1-60 | D5-1-61 |
|-------|-----------|-------------------|----|--------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 预制 | | |
| | | | | | 弧(拱)形盖板 | 井室盖板 | 槽形盖板 |
| 基价(元) | | | | | 1851.50 | 1834.73 | 1926.25 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1145.18 | 1147.50 | 1224.02 |
| | 材料费(元) | | | | 207.40 | 187.91 | 189.43 |
| | 机具费(元) | | | | 252.74 | 252.74 | 252.74 |
| | 管理费(元) | | | | 246.18 | 246.58 | 260.06 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1145.18 | 1147.50 | 1224.02 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m³ | - | (10.100) | (10.100) | (10.100) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m² | 0.26 | 199.355 | 162.490 | 164.128 |
| | 34110010 | 水 | m³ | 4.58 | 18.377 | 16.298 | 16.529 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 71.40 | 71.02 | 71.05 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.800 | 0.800 | 0.800 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 1.016 | 1.016 | 1.016 |

2 安装

(1) 渠道盖板

工作内容：座浆、构件提升、就位、固定、勾抹缝隙。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-62 | D5-1-63 | D5-1-64 | D5-1-65 |
|--------|-----------|--------------------|----------------|--------|---------------------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 渠道盖板 | | | |
| 基价(元) | | | | | 矩形盖板(每块体积m ³) | | | |
| 其中 | | | | | 0.1以内 | 0.3以内 | 0.5以内 | 0.7以内 |
| 人工费(元) | | | | | 2334.58 | 1301.56 | 1080.82 | 950.94 |
| 材料费(元) | | | | | 77.32 | 73.97 | 72.78 | 72.10 |
| 机具费(元) | | | | | 210.46 | 205.41 | 21.48 | 21.48 |
| 管理费(元) | | | | | 448.18 | 265.37 | 194.11 | 171.24 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2334.58 | 1301.56 | 1080.82 | 950.94 |
| 材料 | 04290080 | 预制混凝土盖板 | m ³ | - | [10.100] | [10.100] | [10.100] | [10.100] |
| | 80010690 | 预拌水泥砂浆 M10 | m ³ | - | (1.460) | (0.893) | (0.693) | (0.578) |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 77.32 | 73.97 | 72.78 | 72.10 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.200 | 0.200 | - | - |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.042 | 0.034 | 0.034 | 0.034 |

工作内容：座浆、构件提升、就位、固定、勾抹缝隙。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-66 | D5-1-67 | D5-1-68 |
|-------|-----------|---------------------|----|---------|--------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 渠道盖板 | | |
| | | | | | 矩形盖板(每块体积m³) | | 槽形盖板 |
| | | | | | 1.0以内 | 1.0以外 | |
| 基价(元) | | | | | 1537.25 | 1500.97 | 1619.14 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 856.81 | 774.72 | 1099.29 |
| | 材料费(元) | | | | 71.66 | 71.29 | 72.81 |
| | 机具费(元) | | | | 389.34 | 440.89 | 215.51 |
| | 管理费(元) | | | | 219.44 | 214.07 | 231.53 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 856.81 | 774.72 | 1099.29 |
| 材料 | 04290080 | 预制混凝土盖板 | m³ | - | [10.100] | [10.100] | [10.100] |
| | 80010690 | 预拌水泥砂浆 M10 | m³ | - | (0.504) | (0.441) | - |
| | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m³ | - | - | - | (0.662) |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 71.66 | 71.29 | 72.81 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.400 | - | 0.200 |
| | 990304012 | 汽车式起重机 提升质量12(t) | 台班 | 1035.90 | - | 0.400 | - |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.034 | 0.042 | 0.050 |

(2) 井室盖板

工作内容: 座浆、构件提升、就位、固定、勾抹缝隙。

计量单位: 10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-69 | D5-1-70 | D5-1-71 | D5-1-72 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|---------------------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 井室盖板 | | | |
| | | | | | 矩形盖板(每块体积m ³) | | | |
| | | | | | 0.05以内 | 0.1以内 | 0.3以内 | 0.5以内 |
| 基价(元) | | | | | 3308.47 | 3323.40 | 2382.49 | 2182.21 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2743.49 | 2759.92 | 1750.77 | 1580.98 |
| | 材料费(元) | | | | 81.85 | 77.46 | 75.89 | 75.30 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | 210.46 | 210.46 |
| | 管理费(元) | | | | 483.13 | 486.02 | 345.37 | 315.47 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2743.49 | 2759.92 | 1750.77 | 1580.98 |
| 材料 | 04290080 | 预制混凝土盖板 | m ³ | - | [10.100] | [10.100] | [10.100] | [10.100] |
| | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (2.111) | (1.407) | (1.155) | (1.061) |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 81.85 | 77.46 | 75.89 | 75.30 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | - | - | 0.200 | 0.200 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | - | - | 0.042 | 0.042 |

工作内容：座浆、构件提升、就位、固定、勾抹缝隙。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-73 | D5-1-74 | D5-1-75 |
|-------|-----------|---------------------|----|---------|--------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 井室盖板 | | |
| | | | | | 矩形盖板(每块体积m³) | | |
| 基价(元) | | | | | 2219.31 | 1966.13 | 1692.35 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1434.26 | 1220.10 | 968.23 |
| | 材料费(元) | | | | 74.58 | 73.27 | 71.63 |
| | 机具费(元) | | | | 389.34 | 389.34 | 409.81 |
| | 管理费(元) | | | | 321.13 | 283.42 | 242.68 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1434.26 | 1220.10 | 968.23 |
| 材料 | 04290080 | 预制混凝土盖板 | m³ | - | [10.100] | [10.100] | [10.100] |
| | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m³ | - | (0.945) | (0.735) | (0.473) |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 74.58 | 73.27 | 71.63 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.400 | 0.400 | - |
| | 990304012 | 汽车式起重机 提升质量12(t) | 台班 | 1035.90 | - | - | 0.370 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.034 | 0.034 | 0.042 |

(3) 检查井过梁

工作内容：座浆、构件提升、就位、固定、勾抹缝隙。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-76 | D5-1-77 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|----------------------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 检查井过梁 | |
| | | | | | 预制混凝土过梁(体积m ³) | |
| 基价(元) | | | | | 0.5以内 | 1.0以内 |
| | | | | | 3008.06 | 2858.37 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2279.80 | 1974.17 |
| | 材料费(元) | | | | 79.27 | 78.65 |
| | 机具费(元) | | | | 210.46 | 389.34 |
| | 管理费(元) | | | | 438.53 | 416.21 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2279.80 | 1974.17 |
| 材料 | 04290210 | 预制混凝土过梁 | m ³ | - | [10.100] | [10.100] |
| | 80010690 | 预拌水泥砂浆 M10 | m ³ | - | (1.789) | (1.684) |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 79.27 | 78.65 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.200 | 0.400 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.042 | 0.034 |

D. 5. 1. 6 混凝土管截断

1 有筋

工作内容： 清扫管内杂物、划线、凿管、切断钢筋。

计量单位：10根

| 定额编号 | | | | | D5-1-78 | D5-1-79 | D5-1-80 | D5-1-81 |
|----------|----------|-------|----|-------|---------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土管截断 | | | |
| 基价(元) | | | | | 有筋 | | | |
| 管径(mm以内) | | | | | 300 | 600 | 800 | 1000 |
| 其中 | | | | | 197.13 | 327.77 | 492.59 | 757.57 |
| 人工费(元) | | | | | 167.61 | 278.69 | 418.83 | 644.14 |
| 材料费(元) | | | | | - | - | - | - |
| 机具费(元) | | | | | - | - | - | - |
| 管理费(元) | | | | | 29.52 | 49.08 | 73.76 | 113.43 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 167.61 | 278.69 | 418.83 | 644.14 |
| 材料 | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | - | - | - | - |

工作内容： 清扫管内杂物、划线、凿管、切断钢筋。

计量单位： 10根

| 定额编号 | | | | | D5-1-82 | D5-1-83 | D5-1-84 | D5-1-85 |
|-------|----------|-------|----|-------|----------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土管截断 | | | |
| | | | | | 有筋 | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 1200 | 1500 | 1650 | 1800 |
| 基价(元) | | | | | 1232.61 | 1970.79 | 2186.84 | 2463.36 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1048.05 | 1675.70 | 1859.40 | 2094.52 |
| | 材料费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 184.56 | 295.09 | 327.44 | 368.84 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1048.05 | 1675.70 | 1859.40 | 2094.52 |
| 材料 | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | - | - | - | - |

工作内容： 清扫管内杂物、划线、凿管、切断钢筋。

计量单位： 10根

| 定额编号 | | | | | D5-1-86 | D5-1-87 | D5-1-88 |
|-------|----------|-------|----|-------|----------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土管截断 | | |
| | | | | | 有筋 | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 2000 | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 2817.91 | 3281.41 | 3941.57 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2395.98 | 2790.08 | 3351.39 |
| | 材料费(元) | | | | - | - | - |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 421.93 | 491.33 | 590.18 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2395.98 | 2790.08 | 3351.39 |
| 材料 | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | - | - | - |

工作内容： 清扫管内杂物、划线、凿管、切断钢筋。

计量单位： 10根

| 定额编号 | | | | | D5-1-89 | D5-1-90 | D5-1-91 |
|-------|----------|-------|----|-------|----------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土管截断 | | |
| | | | | | 有筋 | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 2600 | 2800 | 3000 |
| 基价(元) | | | | | 4602.20 | 5262.81 | 5923.90 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3913.10 | 4474.80 | 5036.90 |
| | 材料费(元) | | | | - | - | - |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 689.10 | 788.01 | 887.00 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3913.10 | 4474.80 | 5036.90 |
| 材料 | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | - | - | - |

2 无筋

工作内容： 清扫管内杂物、划线、凿管、切断。

计量单位：10根

| 定额编号 | | | | | D5-1-92 | D5-1-93 |
|-------|----------|-------|----|-------|----------|---------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土管截断 | |
| | | | | | 无筋 | |
| | | | | | 管径(mm以内) | |
| | | | | | 300 | 600 |
| 基价(元) | | | | | 140.80 | 245.59 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 119.72 | 208.82 |
| | 材料费(元) | | | | - | - |
| | 机具费(元) | | | | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 21.08 | 36.77 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 119.72 | 208.82 |
| 材料 | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | - | - |

D.5.1.7 闭水试验

1 管道闭水试验

工作内容： 砌堵、抹灰、注水、排水、拆堵、清理现场，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-1-94 | D5-1-95 | D5-1-96 |
|----------|----------|--------------------|----------------|--------|--------------------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 管道闭水试验 管径(mm以内) | | |
| 基价(元) | | | | | 400 | 600 | 800 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 337.67 | 603.76 | 897.53 |
| | 材料费(元) | | | | 181.83 | 300.23 | 426.08 |
| | 机具费(元) | | | | 123.82 | 250.66 | 396.42 |
| | 管理费(元) | | | | - | - | - |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 181.83 | 300.23 | 426.08 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.006) | (0.014) | (0.023) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.036) | (0.070) | (0.124) |
| | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 0.680 | 0.680 | 0.680 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.073 | 0.165 | 0.290 |
| | 17010058 | 焊接钢管 DN40 | m | 16.09 | 0.030 | 0.030 | 0.030 |
| | 17270120 | 橡胶管 综合 | m | 17.09 | 1.500 | 1.500 | 1.500 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 14.994 | 35.847 | 58.485 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 2.67 | 5.40 | 8.62 | |

工作内容： 砌堵、抹灰、注水、排水、拆堵、清理现场，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-1-97 | D5-1-98 | D5-1-99 |
|-------|----------|--------------------|----------------|--------|----------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 管道闭水试验 | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1000 | 1200 | 1350 |
| 基价(元) | | | | | 1290.89 | 1766.29 | 2201.64 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 600.70 | 788.72 | 961.15 |
| | 材料费(元) | | | | 584.41 | 838.68 | 1071.23 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 105.78 | 138.89 | 169.26 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 600.70 | 788.72 | 961.15 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.037) | (0.053) | (0.067) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.194) | (0.280) | (0.354) |
| | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 Φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 0.680 | 0.680 | 0.680 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.456 | 0.657 | 0.832 |
| | 17010058 | 焊接钢管 DN40 | m | 16.09 | 0.030 | 0.030 | 0.030 |
| | 17270120 | 橡胶管 综合 | m | 17.09 | 1.500 | 1.500 | 1.500 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 87.350 | 128.006 | 165.795 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 12.79 | 18.36 | 23.43 |

工作内容： 砌堵、抹灰、注水、排水、拆堵、清理现场，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-1-100 | D5-1-101 | D5-1-102 |
|-------|----------|--------------------|----------------|--------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 管道闭水试验 | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1500 | 1650 | 1800 |
| 基价(元) | | | | | 2646.78 | 3877.07 | 4528.63 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1152.06 | 1847.91 | 2137.10 |
| | 材料费(元) | | | | 1291.84 | 1703.74 | 2015.19 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 202.88 | 325.42 | 376.34 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1152.06 | 1847.91 | 2137.10 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.083) | (0.100) | (0.119) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.437) | (0.851) | (1.015) |
| | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 Φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 0.680 | 0.680 | 0.680 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 1.027 | 1.890 | 2.251 |
| | 17010058 | 焊接钢管 DN40 | m | 16.09 | 0.030 | 0.030 | 0.030 |
| | 17270120 | 橡胶管 综合 | m | 17.09 | 1.500 | 1.500 | 1.500 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 199.658 | 228.705 | 270.638 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 28.32 | 38.86 | 46.01 |

工作内容： 砌堵、抹灰、注水、排水、拆堵、清理现场，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-1-103 | D5-1-104 | D5-1-105 |
|-------|----------|--------------------|----------------|--------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 管道闭水试验 | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 2000 | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 5522.53 | 6618.21 | 7690.57 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2594.74 | 3098.57 | 3542.35 |
| | 材料费(元) | | | | 2470.86 | 2973.98 | 3524.41 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 456.93 | 545.66 | 623.81 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2594.74 | 3098.57 | 3542.35 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.147) | (0.177) | (0.211) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.249) | (1.512) | (1.723) |
| | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 Φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 0.680 | 0.680 | 0.680 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 2.778 | 3.361 | 4.001 |
| | 17010058 | 焊接钢管 DN40 | m | 16.09 | 0.030 | 0.030 | 0.030 |
| | 17270120 | 橡胶管 综合 | m | 17.09 | 1.500 | 1.500 | 1.500 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 332.073 | 399.828 | 473.897 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 56.45 | 67.99 | 80.19 |

工作内容： 砌堵、抹灰、注水、排水、拆堵、清理现场，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-1-106 | D5-1-107 | D5-1-108 |
|-------|----------|--------------------|----------------|--------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 管道闭水试验 | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 2600 | 2800 | 3000 |
| 基价(元) | | | | | 9746.28 | 11303.28 | 12976.19 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4769.90 | 5532.07 | 6350.78 |
| | 材料费(元) | | | | 4136.40 | 4797.01 | 5507.04 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 839.98 | 974.20 | 1118.37 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4769.90 | 5532.07 | 6350.78 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.248) | (0.287) | (0.330) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (2.022) | (2.345) | (2.692) |
| | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 Φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 0.798 | 0.926 | 1.063 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 4.696 | 5.446 | 6.252 |
| | 17010058 | 焊接钢管 DN40 | m | 16.09 | 0.035 | 0.041 | 0.047 |
| | 17270120 | 橡胶管 综合 | m | 17.09 | 1.760 | 2.042 | 2.344 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 556.171 | 645.026 | 740.464 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 94.12 | 108.98 | 125.31 |

2 沟渠闭水试验

工作内容： 砌砖堵、抹面、接(拆)水管、拆堵，材(废)料场内运输。

计量单位：100m³

| 定额编号 | | | | | D5-1-109 | D5-1-110 | D5-1-111 |
|--------|----------|---------------------|----------------|--------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 沟渠闭水试验 | | |
| 基价(元) | | | | | 砖堵24cm | 砖堵36cm | 砖堵49cm |
| 其中 | | | | | 1387.26 | 1642.88 | 2013.83 |
| 人工费(元) | | | | | 524.97 | 665.53 | 823.18 |
| 材料费(元) | | | | | 769.84 | 860.15 | 1045.69 |
| 机具费(元) | | | | | - | - | - |
| 管理费(元) | | | | | 92.45 | 117.20 | 144.96 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 524.97 | 665.53 | 823.18 |
| 材料 | 80010670 | 预拌水泥砂浆 M5.0 | m ³ | - | (0.246) | (0.387) | (0.545) |
| | 80010770 | 预拌水泥防水砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.095) | (0.095) | (0.095) |
| | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 φ 2.5~4.0 | kg | 5.38 | 0.700 | 0.700 | 0.700 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.578 | 0.860 | 1.442 |
| | 17010058 | 焊接钢管 DN40 | m | 16.09 | 0.071 | 0.071 | 0.071 |
| | 17270120 | 橡胶管 综合 | m | 17.09 | 5.100 | 5.100 | 5.100 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 105.000 | 105.000 | 105.000 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 17.16 | 19.79 | 24.38 |

D. 5. 2

管道铺设





广东省住房和城乡建设厅

说 明

一、本章定额包括混凝土管铺设、混凝土管管道接口、玻璃钢夹砂管铺设、塑料管铺设、顶管工作坑（井）、顶管、混凝土方沟、砌筑渠道、混凝土渠道等内容。

二、D150~D250管为人工下管、D300~D700管为人工下管和人机配合下管，D800~D3000为人机配合下管。

三、铺设混凝土管以有基础为准，如无基础时，其人工费、机具费乘以1.18。

四、预（自）应力混凝土排水管铺设采用第四册《给水工程》相应项目。

五、本章管道铺设采用钢筋混凝土管，损耗率为1%；如采用素混凝土管，其损耗率为2%。

六、塑料管道铺设安装未含管道与井身接口处理费用，可按设计图纸计算套相应项目。

七、企口管的膨胀水泥砂浆接口适于360°，其他接口均是按管座120°和180°列项的。

如管座角度不同，按相应材质的接口做法，以管道接口调整表进行调整（见下表）：

管道接口调整表

| 序号 | 项目名称 | 实做角度 | 采用调整基数或材料 | 调整系数 |
|----|---------------|------|------------|-------|
| 1 | 水泥砂浆抹带接口 | 90° | 120° 定额基价 | 1.330 |
| 2 | 水泥砂浆抹带接口 | 135° | 120° 定额基价 | 0.890 |
| 3 | 钢丝网水泥砂浆抹带接口 | 90° | 120° 定额基价 | 1.330 |
| 4 | 钢丝网水泥砂浆抹带接口 | 135° | 120° 定额基价 | 0.890 |
| 5 | 企口管膨胀水泥砂浆抹带接口 | 90° | 定额中1:2水泥砂浆 | 0.750 |
| 6 | 企口管膨胀水泥砂浆抹带接口 | 120° | 定额中1:2水泥砂浆 | 0.670 |
| 7 | 企口管膨胀水泥砂浆抹带接口 | 135° | 定额中1:2水泥砂浆 | 0.625 |
| 8 | 企口管膨胀水泥砂浆抹带接口 | 180° | 定额中1:2水泥砂浆 | 0.500 |

注：现浇混凝土外套环，变形缝接口，适用于平口、企口管。

八、定额已综合考虑水泥砂浆抹带、钢丝网水泥砂浆接口内外抹口费用。

九、本章定额中的管道铺设采用胶圈接口时，如管材为成套购置，即管材单价中已包括胶圈价格，胶圈价值不再计取。

十、顶管工程：

1. 管道、方（拱）管涵顶进，适用于管（涵）以及外套管的不开槽顶管工程项目。

2. 工作坑开挖、回填、支撑安装拆除，执行第一册《通用项目》相应项目。

3. 工作坑垫层、基础执行D.5.3章管道附属构筑物相应项目，人工费乘以系数1.10，

其他不变。如果方（拱）涵管需设滑板和导向装置时，另行计算。

4. 工作坑内管（涵）明敷，应根据设计图管材、管径、接口做法执行D. 5. 2章管道铺设相应项目，人工费、机具费乘以系数1. 10，其他不变。

5. 本章定额是按无地下水考虑的，如遇地下水时，排（降）水费用按相应项目另行计算。

6. 定额中钢板内、外套环接口项目，只适用于设计所要求的永久性管口，顶进中为防止错口，在管内接口处所设置的工具式临时性钢胀圈不得套用。

7. 顶进施工的方（拱）涵断面大于 4m^2 的，执行第三册《桥涵工程》相应项目。

8. 管道顶进项目中的顶镐均为液压自退式，如采用人力顶镐，人工费乘以系数1. 43；如系人力退顶（回镐）人工费乘以系数1. 20，其他不变。

9. 人工挖土顶管设备、千斤顶、高压油泵台班单价中已包括了安拆及场外运费，执行中不得重复计算。

10. 工作坑如设沉井，其制作、下沉套用D. 5. 4章水处理构筑物的相应项目。

11. 管道、方（拱）管涵顶进是按一般非岩层综合各类土质考虑。

12. 泥水平衡顶进未包括泥浆处理、运输费用，计算时执行第一册《通用工程》的相应项目。

13. 单位工程中，管径 $\Phi 1650$ 以内敞开式顶进在100m以内、泥水平衡式顶进（不分管径）在50m以内时，顶进定额中的人工费与机具费乘以系数1. 30。

14. 顶管采用中继间顶进时，安装一个中继间为一级顶进，每增加一个中继间即为增加一级顶进，顶进定额中的人工费与机具费乘以下列系数分级计算：

| 中继间顶进分级 | 一级顶进 | 二级顶进 | 三级顶进 | 四级顶进 |
|-------------|-------|-------|-------|-------|
| 人工费、机具费调整系数 | 1. 36 | 1. 64 | 2. 15 | 2. 80 |

15. 钢套环制作项目适用于永久性接口内、外套环，中继间套环、触变泥浆密封套环的制作。

十一、现浇混凝土方沟底板，执行D. 5. 1. 2非定型渠（管）道垫层及基础中平基的相应项目。

十二、顶管、方沟井筒的砌筑执行D. 5. 3章管道附属构筑物的相应项目。

十三、本章中石砌体均按块石考虑，如采用片石或平石时，子目中的块石和砂浆用量分别乘以系数1.09和1.19，其他不变。

十四、本章各项目均不包括脚手架，当深度超过1.5m，执行D.5.6章模板、井字脚手架项目；砌墙高度超过1.2m，抹灰高度超过1.5m所需脚手架执行第一册《通用项目》的相应项目。

十五、本章各项目均不包括抹灰，如有发生套用D.5.1.3非定型渠道抹灰与勾缝的相应项目。





工程量计算规则

一、各种管道铺设按设计图示井中至井中的中心线长度以“m”计算，并按以下原则扣除井所占的长度：

1. 每座圆形检查井扣除长度为井内径减0.3m；
2. 每座矩形井扣除长度为顺管线方向井内净空尺寸。

二、管道接口区分管径和做法，以设计图示接口数量以“个”计算。

三、顶管按设计图示尺寸以“m”计算，要扣除工作井和接收井长度，扣除长度为顺管线方向按井内净空尺寸减0.6m。

四、方涵顶进接口按设计图示断面积以“m²”计算。

五、顶管接口按设计图示数量以“个”计算。

六、钢板内、外套环的制作，按套环质量以“t”计算。

七、泥浆运输工程量按顶管外径计算的体积以“m³”计算。

八、砌筑渠道按设计图示尺寸以“m³”计算。

九、现浇混凝土方沟和渠箱按设计图示尺寸以“m³”计算。



广东省住房和城乡建设厅

D.5.2 管道铺设

D.5.2.1 混凝土管铺设

1 平接(企口)式(φ 600-3000)

工作内容： 排管、下管、调直、找平、槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-1 | D5-2-2 | D5-2-3 | D5-2-4 |
|-------|-----------|--------------------|----|--------|---------------------|-----------|----------------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 平接(企口)式(φ 600-3000) | | | |
| | | | | | 人工下管管径(mm以内) | | 人机配合下管管径(mm以内) | |
| | | | | | 600 | 700 | 600 | 700 |
| 基价(元) | | | | | 2929.08 | 3416.73 | 2862.16 | 3347.93 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2364.81 | 2752.08 | 1611.21 | 1903.15 |
| | 材料费(元) | | | | 147.83 | 180.01 | 197.11 | 240.02 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | 654.80 | 739.41 |
| | 管理费(元) | | | | 416.44 | 484.64 | 399.04 | 465.35 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2364.81 | 2752.08 | 1611.21 | 1903.15 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 147.83 | 180.01 | 197.11 | 240.02 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | - | - | 0.712 | 0.804 |

工作内容： 排管、下管、调直、找平、槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-5 | D5-2-6 | D5-2-7 | D5-2-8 |
|-------|-----------|---------------------|----|---------|--------------------|-----------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 平接(企口)式(Φ600-3000) | | | |
| | | | | | 人机配合下管管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 800 | 900 | 1000 | 1100 |
| 基价(元) | | | | | 4563.42 | 4952.03 | 5958.13 | 6157.73 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2658.55 | 2654.55 | 3177.88 | 2922.93 |
| | 材料费(元) | | | | 299.93 | 374.16 | 455.43 | 547.64 |
| | 机具费(元) | | | | 966.56 | 1237.86 | 1500.89 | 1847.15 |
| | 管理费(元) | | | | 638.38 | 685.46 | 823.93 | 840.01 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2658.55 | 2654.55 | 3177.88 | 2922.93 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 299.93 | 374.16 | 455.43 | 547.64 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 1.051 | 1.346 | 1.632 | - |
| | 990304012 | 汽车式起重机 提升质量12(t) | 台班 | 1035.90 | - | - | - | 1.695 |
| | 990305010 | 叉式起重机 提升质量3(t) | 台班 | 537.04 | - | - | - | 0.170 |

工作内容： 排管、下管、调直、找平、槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-9 | D5-2-10 | D5-2-11 | D5-2-12 |
|-------|-----------|---------------------|----|---------|--------------------|-----------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 平接(企口)式(Φ600-3000) | | | |
| | | | | | 人机配合下管管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 1200 | 1350 | 1500 | 1650 |
| 基价(元) | | | | | 6361.25 | 7681.11 | 9849.65 | 11876.38 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2949.09 | 3216.67 | 3741.49 | 4353.58 |
| | 材料费(元) | | | | 639.86 | 1292.70 | 1630.62 | 2008.36 |
| | 机具费(元) | | | | 1915.63 | 2215.19 | 3246.88 | 4036.88 |
| | 管理费(元) | | | | 856.67 | 956.55 | 1230.66 | 1477.56 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2949.09 | 3216.67 | 3741.49 | 4353.58 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 639.86 | 1292.70 | 1630.62 | 2008.36 |
| 机具 | 990304012 | 汽车式起重机 提升质量12(t) | 台班 | 1035.90 | 1.758 | - | - | - |
| | 990304016 | 汽车式起重机 提升质量16(t) | 台班 | 1156.64 | - | 1.827 | 2.678 | - |
| | 990304020 | 汽车式起重机 提升质量20(t) | 台班 | 1243.46 | - | - | - | 3.096 |
| | 990305010 | 叉式起重机 提升质量3(t) | 台班 | 537.04 | 0.176 | - | - | - |
| | 990305020 | 叉式起重机 提升质量5(t) | 台班 | 557.45 | - | 0.183 | 0.268 | - |
| | 990305030 | 叉式起重机 提升质量6(t) | 台班 | 603.64 | - | - | - | 0.310 |

工作内容： 排管、下管、调直、找平、槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-13 | D5-2-14 | D5-2-15 | D5-2-16 |
|-------|-----------|---------------------|----|---------|--------------------|-----------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 平接(企口)式(Φ600-3000) | | | |
| | | | | | 人机配合下管管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 1800 | 2000 | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 14712.94 | 20229.61 | 26367.50 | 37409.03 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 5349.76 | 6988.27 | 9280.22 | 13809.77 |
| | 材料费(元) | | | | 2332.55 | 3054.00 | 4377.28 | 5148.88 |
| | 机具费(元) | | | | 5176.89 | 7615.60 | 9417.35 | 13620.00 |
| | 管理费(元) | | | | 1853.74 | 2571.74 | 3292.65 | 4830.38 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 5349.76 | 6988.27 | 9280.22 | 13809.77 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 2332.55 | 3054.00 | 4377.28 | 5148.88 |
| 机具 | 990304024 | 汽车式起重机 提升质量25(t) | 台班 | 1307.64 | 3.784 | - | - | - |
| | 990304032 | 汽车式起重机 提升质量32(t) | 台班 | 1522.01 | - | 4.730 | 5.849 | - |
| | 990304036 | 汽车式起重机 提升质量40(t) | 台班 | 1859.52 | - | - | - | 6.993 |
| | 990305030 | 叉式起重机 提升质量6(t) | 台班 | 603.64 | 0.379 | - | - | - |
| | 990305040 | 叉式起重机 提升质量10(t) | 台班 | 880.54 | - | 0.473 | 0.585 | 0.700 |

工作内容： 排管、下管、调直、找平、槽上搬运，材料场内运输。

计量单位： 100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-17 | D5-2-18 | D5-2-19 |
|-------|-----------|---------------------|----|---------|--------------------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 平接(企口)式(Φ600-3000) | | |
| | | | | | 人机配合下管管径(mm以内) | | |
| | | | | | 2600 | 2800 | 3000 |
| 基价(元) | | | | | 46547.65 | 69197.89 | 88941.81 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 18828.27 | 24139.62 | 30362.80 |
| | 材料费(元) | | | | 5954.56 | 6907.28 | 8098.20 |
| | 机具费(元) | | | | 15686.73 | 28824.08 | 38375.92 |
| | 管理费(元) | | | | 6078.09 | 9326.91 | 12104.89 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 18828.27 | 24139.62 | 30362.80 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 5954.56 | 6907.28 | 8098.20 |
| 机具 | 990304036 | 汽车式起重机 提升质量40(t) | 台班 | 1859.52 | 8.063 | - | - |
| | 990304040 | 汽车式起重机 提升质量50(t) | 台班 | 3069.97 | - | 9.133 | - |
| | 990304044 | 汽车式起重机 提升质量60(t) | 台班 | 3662.51 | - | - | 10.202 |
| | 990401040 | 载货汽车 装载质量12(t) | 台班 | 849.78 | 0.816 | 0.925 | - |
| | 990401045 | 载货汽车 装载质量15(t) | 台班 | 978.70 | - | - | 1.033 |

2 套箍式(φ 300-3000)

工作内容: 排管、下管、调直、找平、接套箍及槽上搬运, 材料场内运输。

计量单位: 100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-20 | D5-2-21 | D5-2-22 | D5-2-23 |
|-------|----------|--------|----|-------|-----------------|-----------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 套箍式(φ 300-3000) | | | |
| | | | | | 人工下管管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 300 | 350 | 400 | 450 |
| 基价(元) | | | | | 1606.02 | 1758.53 | 1911.04 | 2224.81 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1316.07 | 1433.20 | 1550.34 | 1798.39 |
| | 材料费(元) | | | | 58.19 | 72.94 | 87.69 | 109.72 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 231.76 | 252.39 | 273.01 | 316.70 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1316.07 | 1433.20 | 1550.34 | 1798.39 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 58.19 | 72.94 | 87.69 | 109.72 |

工作内容： 排管、下管、调直、找平、接套箍及槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-24 | D5-2-25 | D5-2-26 |
|-------|----------|--------|----|-------|----------------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 套箍式(Φ300-3000) | | |
| | | | | | 人工下管管径(mm以内) | | |
| | | | | | 500 | 600 | 700 |
| 基价(元) | | | | | 2538.57 | 3191.34 | 3786.32 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2046.45 | 2566.04 | 3016.85 |
| | 材料费(元) | | | | 131.74 | 173.42 | 238.20 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 360.38 | 451.88 | 531.27 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2046.45 | 2566.04 | 3016.85 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 131.74 | 173.42 | 238.20 |

工作内容： 排管、下管、调直、找平、接套箍及槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-27 | D5-2-28 | D5-2-29 | D5-2-30 |
|-------|-----------|--------------------|----|--------|----------------|-----------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 套箍式(Φ300-3000) | | | |
| | | | | | 人机配合下管管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 300 | 350 | 400 | 450 |
| 基价(元) | | | | | 1476.11 | 1676.85 | 1877.59 | 2168.28 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 900.35 | 980.73 | 1061.12 | 1235.68 |
| | 材料费(元) | | | | 77.59 | 97.25 | 116.92 | 149.32 |
| | 机具费(元) | | | | 288.77 | 362.35 | 435.92 | 480.98 |
| | 管理费(元) | | | | 209.40 | 236.52 | 263.63 | 302.30 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 900.35 | 980.73 | 1061.12 | 1235.68 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 77.59 | 97.25 | 116.92 | 149.32 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.314 | 0.394 | 0.474 | 0.523 |

工作内容： 排管、下管、调直、找平、接套箍及槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-31 | D5-2-32 | D5-2-33 | D5-2-34 |
|-------|-----------|--------------------|----|--------|----------------|-----------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 套箍式(Φ300-3000) | | | |
| | | | | | 人机配合下管管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 500 | 600 | 700 | 800 |
| 基价(元) | | | | | 2451.85 | 3111.12 | 3695.71 | 4392.69 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1410.24 | 1737.78 | 2051.04 | 2316.58 |
| | 材料费(元) | | | | 175.66 | 231.23 | 317.60 | 405.92 |
| | 机具费(元) | | | | 525.13 | 710.90 | 821.26 | 1073.24 |
| | 管理费(元) | | | | 340.82 | 431.21 | 505.81 | 596.95 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1410.24 | 1737.78 | 2051.04 | 2316.58 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 175.66 | 231.23 | 317.60 | 405.92 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.571 | 0.773 | 0.893 | 1.167 |

工作内容： 排管、下管、调直、找平、接套箍及槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-35 | D5-2-36 | D5-2-37 |
|-------|-----------|---------------------|----|---------|----------------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 套箍式(Φ300-3000) | | |
| | | | | | 人机配合下管管径(mm以内) | | |
| 基价(元) | | | | | 900 | 1000 | 1100 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 5253.75 | 6340.57 | 6610.62 |
| | 材料费(元) | | | | 2859.52 | 3444.05 | 3252.27 |
| | 机具费(元) | | | | 274.74 | 329.06 | 374.00 |
| | 管理费(元) | | | | 1373.97 | 1667.34 | 2050.53 |
| | | | | 745.52 | 900.12 | 933.82 | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2859.52 | 3444.05 | 3252.27 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 274.74 | 329.06 | 374.00 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 1.494 | 1.813 | - |
| | 990304012 | 汽车式起重机 提升质量12(t) | 台班 | 1035.90 | - | - | 1.882 |
| | 990305010 | 叉式起重机 提升质量3(t) | 台班 | 537.04 | - | - | 0.188 |

工作内容： 排管、下管、调直、找平、接套箍及槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-38 | D5-2-39 | D5-2-40 |
|-------|-----------|---------------------|----|---------|----------------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 套箍式(Φ300-3000) | | |
| | | | | | 人机配合下管管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1200 | 1350 | 1500 |
| 基价(元) | | | | | 6803.01 | 8228.56 | 9920.63 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3278.68 | 3503.13 | 4134.24 |
| | 材料费(元) | | | | 446.21 | 646.35 | 815.31 |
| | 机具费(元) | | | | 2126.30 | 2943.78 | 3607.72 |
| | 管理费(元) | | | | 951.82 | 1135.30 | 1363.36 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3278.68 | 3503.13 | 4134.24 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 446.21 | 646.35 | 815.31 |
| 机具 | 990304012 | 汽车式起重机 提升质量12(t) | 台班 | 1035.90 | 1.951 | - | - |
| | 990304016 | 汽车式起重机 提升质量16(t) | 台班 | 1156.64 | - | 2.428 | 2.976 |
| | 990305010 | 叉式起重机 提升质量3(t) | 台班 | 537.04 | 0.196 | - | - |
| | 990305020 | 叉式起重机 提升质量5(t) | 台班 | 557.45 | - | 0.243 | 0.297 |

工作内容： 排管、下管、调直、找平、接套箍及槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-41 | D5-2-42 | D5-2-43 | D5-2-44 |
|-------|-----------|---------------------|----|---------|----------------|-----------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 套箍式(Φ300-3000) | | | |
| | | | | | 人机配合下管管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 1650 | 1800 | 2000 | 2200 |
| 基价(元) | | | | | 12113.96 | 14841.07 | 20799.29 | 26273.32 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4884.15 | 5880.32 | 7932.25 | 9911.20 |
| | 材料费(元) | | | | 1004.18 | 1166.28 | 1527.00 | 2188.64 |
| | 机具费(元) | | | | 4562.14 | 5746.92 | 8454.36 | 10567.23 |
| | 管理费(元) | | | | 1663.49 | 2047.55 | 2885.68 | 3606.25 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4884.15 | 5880.32 | 7932.25 | 9911.20 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1004.18 | 1166.28 | 1527.00 | 2188.64 |
| 机具 | 990304020 | 汽车式起重机 提升质量20(t) | 台班 | 1243.46 | 3.499 | - | - | - |
| | 990304024 | 汽车式起重机 提升质量25(t) | 台班 | 1307.64 | - | 4.201 | - | - |
| | 990304032 | 汽车式起重机 提升质量32(t) | 台班 | 1522.01 | - | - | 5.251 | 6.564 |
| | 990305030 | 叉式起重机 提升质量6(t) | 台班 | 603.64 | 0.350 | 0.420 | - | - |
| | 990305040 | 叉式起重机 提升质量10(t) | 台班 | 880.54 | - | - | 0.525 | 0.655 |

工作内容： 排管、下管、调直、找平、接套箍及槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-45 | D5-2-46 | D5-2-47 | D5-2-48 |
|-------|-----------|---------------------|----|---------|----------------|-----------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 套箍式(Φ300-3000) | | | |
| | | | | | 人机配合下管管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 2400 | 2600 | 2800 | 3000 |
| 基价(元) | | | | | 37244.23 | 45584.87 | 69560.22 | 88276.07 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 12857.49 | 17529.18 | 22473.93 | 28267.74 |
| | 材料费(元) | | | | 2574.44 | 2977.28 | 3453.64 | 2976.55 |
| | 机具费(元) | | | | 16621.12 | 18698.68 | 33734.37 | 44259.70 |
| | 管理费(元) | | | | 5191.18 | 6379.73 | 9898.28 | 12772.08 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 12857.49 | 17529.18 | 22473.93 | 28267.74 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 2574.44 | 2977.28 | 3453.64 | 2976.55 |
| 机具 | 990304036 | 汽车式起重机 提升质量40(t) | 台班 | 1859.52 | 8.534 | 9.611 | - | - |
| | 990304040 | 汽车式起重机 提升质量50(t) | 台班 | 3069.97 | - | - | 10.689 | - |
| | 990304044 | 汽车式起重机 提升质量60(t) | 台班 | 3662.51 | - | - | - | 11.766 |
| | 990305040 | 叉式起重机 提升质量10(t) | 台班 | 880.54 | 0.854 | - | - | - |
| | 990401040 | 载货汽车 装载质量12(t) | 台班 | 849.78 | - | 0.973 | 1.082 | - |
| | 990401045 | 载货汽车 装载质量15(t) | 台班 | 978.70 | - | - | - | 1.192 |

3 承插式(φ 150-3000)

工作内容: 排管、下管、调直、对口、找平、槽上搬运, 材料场内运输。

计量单位: 100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-49 | D5-2-50 | D5-2-51 |
|--------|----------|--------|----|-------|-----------------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 承插式(φ 150-3000) | | |
| 基价(元) | | | | | 人工下管管径(mm以内) | | |
| 其中 | | | | | 150 | 200 | 250 |
| 人工费(元) | | | | | 1072.37 | 1196.40 | 1360.55 |
| 材料费(元) | | | | | 888.86 | 987.62 | 1118.54 |
| 机具费(元) | | | | | 26.98 | 34.86 | 45.04 |
| 管理费(元) | | | | | - | - | - |
| 管理费(元) | | | | | 156.53 | 173.92 | 196.97 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 888.86 | 987.62 | 1118.54 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 26.98 | 34.86 | 45.04 |

工作内容： 排管、下管、调直、对口、找平、槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-52 | D5-2-53 | D5-2-54 |
|-------|----------|--------|----|-------|----------------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 承插式(Φ150-3000) | | |
| | | | | | 人工下管管径(mm以内) | | |
| | | | | | 300 | 350 | 400 |
| 基价(元) | | | | | 1534.43 | 1678.85 | 1823.25 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1255.20 | 1365.45 | 1475.69 |
| | 材料费(元) | | | | 58.19 | 72.94 | 87.69 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 221.04 | 240.46 | 259.87 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1255.20 | 1365.45 | 1475.69 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 58.19 | 72.94 | 87.69 |

工作内容： 排管、下管、调直、对口、找平、槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-55 | D5-2-56 | D5-2-57 |
|-------|----------|--------|----|-------|----------------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 承插式(Φ150-3000) | | |
| | | | | | 人工下管管径(mm以内) | | |
| | | | | | 450 | 500 | 600 |
| 基价(元) | | | | | 2118.86 | 2414.31 | 3090.78 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1708.31 | 1940.80 | 2480.54 |
| | 材料费(元) | | | | 109.72 | 131.74 | 173.42 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 300.83 | 341.77 | 436.82 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1708.31 | 1940.80 | 2480.54 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 109.72 | 131.74 | 173.42 |

工作内容： 排管、下管、调直、对口、找平、槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-58 | D5-2-59 | D5-2-60 | D5-2-61 |
|-------|-----------|--------------------|----|--------|----------------|-----------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 承插式(Φ150-3000) | | | |
| | | | | | 人机配合下管管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 300 | 350 | 400 | 450 |
| 基价(元) | | | | | 1298.35 | 1461.69 | 1625.64 | 1873.22 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 865.89 | 943.98 | 1022.59 | 1189.36 |
| | 材料费(元) | | | | 38.79 | 48.63 | 58.46 | 73.14 |
| | 机具费(元) | | | | 205.08 | 257.50 | 309.93 | 341.19 |
| | 管理费(元) | | | | 188.59 | 211.58 | 234.66 | 269.53 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 865.89 | 943.98 | 1022.59 | 1189.36 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 38.79 | 48.63 | 58.46 | 73.14 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.223 | 0.280 | 0.337 | 0.371 |

工作内容： 排管、下管、调直、对口、找平、槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-62 | D5-2-63 | D5-2-64 | D5-2-65 |
|-------|-----------|---------------------|----|---------|----------------|-----------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 承插式(Φ150-3000) | | | |
| | | | | | 人机配合下管管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 500 | 600 | 700 | 800 |
| 基价(元) | | | | | 2120.98 | 2577.50 | 3350.16 | 3871.00 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1356.26 | 1672.07 | 1963.76 | 2217.56 |
| | 材料费(元) | | | | 87.83 | 115.61 | 158.80 | 202.96 |
| | 机具费(元) | | | | 372.46 | 421.20 | 749.75 | 901.26 |
| | 管理费(元) | | | | 304.43 | 368.62 | 477.85 | 549.22 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1356.26 | 1672.07 | 1963.76 | 2217.56 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 87.83 | 115.61 | 158.80 | 202.96 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.405 | 0.458 | - | - |
| | 990304012 | 汽车式起重机 提升质量12(t) | 台班 | 1035.90 | - | - | 0.688 | 0.827 |
| | 990305010 | 叉式起重机 提升质量3(t) | 台班 | 537.04 | - | - | 0.069 | 0.083 |

工作内容： 排管、下管、调直、对口、找平、槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-66 | D5-2-67 | D5-2-68 | D5-2-69 |
|-------|-----------|---------------------|----|---------|----------------|-----------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 承插式(Φ150-3000) | | | |
| | | | | | 人机配合下管管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 900 | 1000 | 1100 | 1200 |
| 基价(元) | | | | | 4937.48 | 5942.91 | 5935.83 | 6204.14 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2741.23 | 3289.53 | 3066.23 | 3092.64 |
| | 材料费(元) | | | | 274.74 | 329.06 | 387.63 | 446.21 |
| | 机具费(元) | | | | 1223.35 | 1483.74 | 1651.23 | 1803.15 |
| | 管理费(元) | | | | 698.16 | 840.58 | 830.74 | 862.14 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2741.23 | 3289.53 | 3066.23 | 3092.64 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 274.74 | 329.06 | 387.63 | 446.21 |
| 机具 | 990304016 | 汽车式起重机 提升质量16(t) | 台班 | 1156.64 | 1.009 | 1.224 | - | - |
| | 990304020 | 汽车式起重机 提升质量20(t) | 台班 | 1243.46 | - | - | 1.271 | - |
| | 990304024 | 汽车式起重机 提升质量25(t) | 台班 | 1307.64 | - | - | - | 1.318 |
| | 990305020 | 叉式起重机 提升质量5(t) | 台班 | 557.45 | 0.101 | 0.122 | 0.127 | - |
| | 990305030 | 叉式起重机 提升质量6(t) | 台班 | 603.64 | - | - | - | 0.132 |

工作内容： 排管、下管、调直、对口、找平、槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-70 | D5-2-71 | D5-2-72 | D5-2-73 |
|-------|-----------|---------------------|----|---------|----------------|-----------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 承插式(Φ150-3000) | | | |
| | | | | | 人机配合下管管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 1350 | 1500 | 1650 | 1800 |
| 基价(元) | | | | | 7682.32 | 9218.11 | 11632.65 | 18323.28 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3339.55 | 3911.45 | 4518.70 | 5590.54 |
| | 材料费(元) | | | | 646.35 | 815.31 | 1004.18 | 1166.28 |
| | 机具费(元) | | | | 2642.91 | 3233.18 | 4518.35 | 8997.51 |
| | 管理费(元) | | | | 1053.51 | 1258.17 | 1591.42 | 2568.95 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3339.55 | 3911.45 | 4518.70 | 5590.54 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 646.35 | 815.31 | 1004.18 | 1166.28 |
| 机具 | 990304032 | 汽车式起重机 提升质量32(t) | 台班 | 1522.01 | 1.641 | 2.008 | - | - |
| | 990304036 | 汽车式起重机 提升质量40(t) | 台班 | 1859.52 | - | - | 2.322 | - |
| | 990304040 | 汽车式起重机 提升质量50(t) | 台班 | 3069.97 | - | - | - | 2.839 |
| | 990305040 | 叉式起重机 提升质量10(t) | 台班 | 880.54 | 0.165 | 0.201 | - | - |
| | 990401040 | 载货汽车 装载质量12(t) | 台班 | 849.78 | - | - | 0.236 | - |
| | 990401045 | 载货汽车 装载质量15(t) | 台班 | 978.70 | - | - | - | 0.288 |

工作内容： 排管、下管、调直、对口、找平、槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-74 | D5-2-75 | D5-2-76 | D5-2-77 |
|-------|-----------|---------------------|----|---------|----------------|-----------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 承插式(Φ150-3000) | | | |
| | | | | | 人机配合下管管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 2000 | 2200 | 2400 | 2600 |
| 基价(元) | | | | | 23703.90 | 30337.44 | 41646.62 | 50940.83 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 7253.80 | 9632.65 | 14431.18 | 19675.54 |
| | 材料费(元) | | | | 229.05 | 328.30 | 386.17 | 446.59 |
| | 机具费(元) | | | | 12706.11 | 15883.16 | 20651.25 | 23258.09 |
| | 管理费(元) | | | | 3514.94 | 4493.33 | 6178.02 | 7560.61 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 7253.80 | 9632.65 | 14431.18 | 19675.54 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 229.05 | 328.30 | 386.17 | 446.59 |
| 机具 | 990304040 | 汽车式起重机 提升质量50(t) | 台班 | 3069.97 | 4.011 | 5.014 | 6.519 | 7.342 |
| | 990401045 | 载货汽车 装载质量15(t) | 台班 | 978.70 | 0.401 | 0.501 | 0.652 | 0.734 |

工作内容： 排管、下管、调直、对口、找平、槽上搬运，材料场内运输。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-2-78 | D5-2-79 |
|-------|-----------|---------------------|----|---------|----------------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 承插式(Φ150-3000) | |
| | | | | | 人机配合下管管径(mm以内) | |
| | | | | | 2800 | 3000 |
| 基价(元) | | | | | 66296.02 | 77674.40 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 25225.88 | 31729.14 |
| | 材料费(元) | | | | 518.05 | 607.36 |
| | 机具费(元) | | | | 30703.01 | 33798.49 |
| | 管理费(元) | | | | 9849.08 | 11539.41 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 25225.88 | 31729.14 |
| 材料 | 17290070 | 钢筋混凝土管 | m | - | [101.000] | [101.000] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 518.05 | 607.36 |
| 机具 | 990304044 | 汽车式起重机 提升质量60(t) | 台班 | 3662.51 | 8.165 | 8.988 |
| | 990401045 | 载货汽车 装载质量15(t) | 台班 | 978.70 | 0.816 | 0.899 |

D.5.2.2 混凝土管管道接口

1 平(企)接口

(1) 水泥砂浆接口(120°管基)

工作内容：清理管口、填缝、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位：10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-80 | D5-2-81 | D5-2-82 | D5-2-83 |
|----------|----------|--------------|----------------|-------|----------------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 水泥砂浆接口(120°管基) | | | |
| 管径(mm以内) | | | | | 300 | 400 | 500 | 600 |
| 基价(元) | | | | | 127.62 | 138.30 | 150.51 | 165.56 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 105.61 | 114.13 | 123.89 | 136.07 |
| | 材料费(元) | | | | 3.41 | 4.07 | 4.80 | 5.53 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 18.60 | 20.10 | 21.82 | 23.96 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 105.61 | 114.13 | 123.89 | 136.07 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.030) | (0.040) | (0.048) | (0.058) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.002) | (0.003) | (0.005) | (0.007) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 5.351 | 6.791 | 8.278 | 9.807 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.222 | 0.285 | 0.359 | 0.432 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |

工作内容： 清理管口、填缝、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-84 | D5-2-85 | D5-2-86 | D5-2-87 |
|-------|----------|--------------|----------------|-------|----------------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 水泥砂浆接口(120°管基) | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 700 | 800 | 900 | 1000 |
| 基价(元) | | | | | 183.68 | 204.73 | 231.71 | 267.93 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 150.91 | 168.18 | 190.52 | 220.75 |
| | 材料费(元) | | | | 6.19 | 6.93 | 7.64 | 8.31 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 26.58 | 29.62 | 33.55 | 38.87 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 150.91 | 168.18 | 190.52 | 220.75 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.066) | (0.076) | (0.085) | (0.093) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.008) | (0.013) | (0.015) | (0.018) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 11.248 | 12.797 | 14.240 | 15.681 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.495 | 0.569 | 0.642 | 0.705 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |

(2) 水泥砂浆接口(180°管基)

工作内容: 清理管口、填缝、抹带、压实、养生, 材料场内运输。

计量单位: 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-88 | D5-2-89 | D5-2-90 | D5-2-91 |
|-------|----------|--------------|----------------|-------|----------------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 水泥砂浆接口(180°管基) | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 300 | 400 | 500 | 600 |
| 基价(元) | | | | | 104.02 | 112.43 | 123.26 | 135.01 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 86.09 | 92.80 | 101.55 | 111.08 |
| | 材料费(元) | | | | 2.77 | 3.29 | 3.83 | 4.37 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 15.16 | 16.34 | 17.88 | 19.56 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 86.09 | 92.80 | 101.55 | 111.08 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.023) | (0.029) | (0.037) | (0.043) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.002) | (0.002) | (0.004) | (0.005) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 4.019 | 5.088 | 6.224 | 7.361 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.159 | 0.212 | 0.264 | 0.317 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |

工作内容： 清理管口、填缝、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-92 | D5-2-93 | D5-2-94 | D5-2-95 |
|-------|----------|--------------|----------------|-------|----------------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 水泥砂浆接口(180°管基) | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 700 | 800 | 900 | 1000 |
| 基价(元) | | | | | 149.39 | 166.66 | 189.14 | 218.32 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 122.87 | 137.09 | 155.76 | 180.13 |
| | 材料费(元) | | | | 4.88 | 5.43 | 5.95 | 6.47 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 21.64 | 24.14 | 27.43 | 31.72 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 122.87 | 137.09 | 155.76 | 180.13 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.050) | (0.057) | (0.064) | (0.070) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.007) | (0.009) | (0.012) | (0.014) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 8.429 | 9.610 | 10.702 | 11.773 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.369 | 0.422 | 0.474 | 0.527 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |

(3) 钢丝网水泥砂浆接口(120° 管基)

工作内容: 清理管口、填缝、抹带、压实、养生, 材料场内运输。

计量单位: 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-96 | D5-2-97 | D5-2-98 |
|-------|----------|--------------|----------------|-------|--------------------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 钢丝网水泥砂浆接口(120° 管基) | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 600 | 700 | 800 |
| 基价(元) | | | | | 424.69 | 538.40 | 609.43 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 337.76 | 430.95 | 488.21 |
| | 材料费(元) | | | | 27.45 | 31.56 | 35.25 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 59.48 | 75.89 | 85.97 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 337.76 | 430.95 | 488.21 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.082) | (0.096) | (0.108) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.013) | (0.018) | (0.023) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 10.710 | 12.831 | 14.196 |
| | 03210090 | 钢丝网 综合 | m ² | 5.90 | 3.535 | 4.011 | 4.486 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.470 | 0.570 | 0.630 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.66 | 1.95 | 2.21 |

工作内容： 清理管口、填缝、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-99 | D5-2-100 | D5-2-101 |
|-------|----------|--------------|----------------|-------|---------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢丝网水泥砂浆接口 (120° 管基) | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 900 | 1000 | 1100 |
| 基价(元) | | | | | 686.64 | 775.81 | 1367.04 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 550.39 | 622.72 | 1109.52 |
| | 材料费(元) | | | | 39.33 | 43.43 | 62.13 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 96.92 | 109.66 | 195.39 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 550.39 | 622.72 | 1109.52 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.122) | (0.134) | (0.260) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.029) | (0.037) | (0.044) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 16.170 | 18.249 | 31.794 |
| | 03210090 | 钢丝网 综合 | m ² | 5.90 | 4.961 | 5.436 | 7.224 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.730 | 0.830 | 1.460 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 2.51 | 2.81 | 4.56 |

工作内容： 清理管口、填缝、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-102 | D5-2-103 | D5-2-104 | D5-2-105 |
|--------|----------|--------------|----------------|--------|---------------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢丝网水泥砂浆接口 (120° 管基) | | | |
| | | | | | 管径 (mm以内) | | | |
| | | | | | 1200 | 1350 | 1500 | 1650 |
| 基价 (元) | | | | | 1445.44 | 1619.65 | 1896.49 | 2081.17 |
| 其中 | 人工费 (元) | | | | 1171.46 | 1313.24 | 1541.88 | 1692.17 |
| | 材料费 (元) | | | | 67.69 | 75.15 | 83.08 | 91.01 |
| | 机具费 (元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费 (元) | | | | 206.29 | 231.26 | 271.53 | 297.99 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价 (元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1171.46 | 1313.24 | 1541.88 | 1692.17 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.284) | (0.318) | (0.353) | (0.387) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.053) | (0.066) | (0.082) | (0.099) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 35.196 | 38.850 | 43.260 | 47.649 |
| | 03210090 | 钢丝网 综合 | m ² | 5.90 | 7.805 | 8.676 | 9.547 | 10.417 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.630 | 1.790 | 2.000 | 2.210 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 5.02 | 5.66 | 6.35 | 7.04 |

工作内容： 清理管口、填缝、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-106 | D5-2-107 | D5-2-108 | D5-2-109 |
|--------|----------|--------------|----------------|--------|---------------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢丝网水泥砂浆接口 (120° 管基) | | | |
| | | | | | 管径 (mm以内) | | | |
| | | | | | 1800 | 2000 | 2200 | 2400 |
| 基价 (元) | | | | | 2380.68 | 2820.22 | 3719.81 | 4043.69 |
| 其中 | 人工费 (元) | | | | 1940.18 | 2305.13 | 3061.03 | 3328.49 |
| | 材料费 (元) | | | | 98.83 | 109.16 | 119.73 | 129.05 |
| | 机具费 (元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费 (元) | | | | 341.67 | 405.93 | 539.05 | 586.15 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价 (元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1940.18 | 2305.13 | 3061.03 | 3328.49 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.422) | (0.468) | (0.515) | (0.558) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.118) | (0.145) | (0.175) | (0.200) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 51.681 | 57.141 | 62.517 | 67.641 |
| | 03210090 | 钢丝网 综合 | m ² | 5.90 | 11.289 | 12.451 | 13.610 | 14.675 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 2.410 | 2.650 | 2.940 | 3.120 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 7.75 | 8.71 | 9.71 | 10.59 |

工作内容： 清理管口、填缝、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-110 | D5-2-111 | D5-2-112 |
|--------|----------|--------------|----------------|--------|---------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢丝网水泥砂浆接口 (120° 管基) | | |
| | | | | | 管径 (mm以内) | | |
| | | | | | 2600 | 2800 | 3000 |
| 基价 (元) | | | | | 4824.39 | 5323.65 | 5828.16 |
| 其中 | 人工费 (元) | | | | 3984.33 | 4399.66 | 4819.44 |
| | 材料费 (元) | | | | 138.42 | 149.21 | 160.02 |
| | 机具费 (元) | | | | - | - | - |
| | 管理费 (元) | | | | 701.64 | 774.78 | 848.70 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价 (元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3984.33 | 4399.66 | 4819.44 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.597) | (0.644) | (0.690) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.219) | (0.257) | (0.297) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 72.828 | 80.409 | 88.074 |
| | 03210090 | 钢丝网 综合 | m ² | 5.90 | 15.690 | 16.853 | 18.013 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 3.390 | 3.750 | 4.110 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 11.39 | 11.70 | 12.02 |

(4) 钢丝网水泥砂浆接口(180° 管基)

工作内容: 清理管口、填缝、抹带、压实、养生, 材料场内运输。

计量单位: 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-113 | D5-2-114 | D5-2-115 | D5-2-116 |
|-------|----------|--------------|----------------|-------|--------------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢丝网水泥砂浆接口(180° 管基) | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 600 | 700 | 800 | 900 |
| 基价(元) | | | | | 364.92 | 449.86 | 524.51 | 612.89 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 291.83 | 361.51 | 422.44 | 494.93 |
| | 材料费(元) | | | | 21.70 | 24.69 | 27.68 | 30.80 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 51.39 | 63.66 | 74.39 | 87.16 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 291.83 | 361.51 | 422.44 | 494.93 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.062) | (0.071) | (0.081) | (0.091) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.013) | (0.018) | (0.023) | (0.029) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 8.505 | 9.870 | 11.361 | 12.978 |
| | 03210090 | 钢丝网 综合 | m ² | 5.90 | 2.794 | 3.150 | 3.506 | 3.862 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.370 | 0.440 | 0.500 | 0.580 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.31 | 1.52 | 1.75 | 1.98 |

工作内容： 清理管口、填缝、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-117 | D5-2-118 | D5-2-119 | D5-2-120 |
|--------|----------|--------------|----------------|--------|---------------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢丝网水泥砂浆接口 (180° 管基) | | | |
| | | | | | 管径 (mm以内) | | | |
| | | | | | 1000 | 1100 | 1200 | 1350 |
| 基价 (元) | | | | | 694.40 | 1198.37 | 1228.41 | 1387.61 |
| 其中 | 人工费 (元) | | | | 561.56 | 977.90 | 999.85 | 1130.22 |
| | 材料费 (元) | | | | 33.95 | 48.26 | 52.49 | 58.36 |
| | 机具费 (元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费 (元) | | | | 98.89 | 172.21 | 176.07 | 199.03 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价 (元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 561.56 | 977.90 | 999.85 | 1130.22 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.101) | (0.195) | (0.213) | (0.238) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.037) | (0.044) | (0.053) | (0.066) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 14.637 | 24.927 | 27.636 | 30.765 |
| | 03210090 | 钢丝网 综合 | m ² | 5.90 | 4.219 | 5.591 | 6.027 | 6.680 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.660 | 1.140 | 1.270 | 1.420 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 2.23 | 3.57 | 3.93 | 4.45 |

工作内容： 清理管口、填缝、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-121 | D5-2-122 | D5-2-123 |
|-------|----------|--------------|----------------|-------|---------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢丝网水泥砂浆接口 (180° 管基) | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1500 | 1650 | 1800 |
| 基价(元) | | | | | 1642.68 | 1798.38 | 2077.02 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1341.83 | 1469.00 | 1700.69 |
| | 材料费(元) | | | | 64.55 | 70.69 | 76.84 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 236.30 | 258.69 | 299.49 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1341.83 | 1469.00 | 1700.69 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.265) | (0.291) | (0.317) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.082) | (0.099) | (0.118) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 34.608 | 38.031 | 41.643 |
| | 03210090 | 钢丝网 综合 | m ² | 5.90 | 7.333 | 7.986 | 8.639 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.590 | 1.770 | 1.940 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 5.01 | 5.58 | 6.16 |

工作内容： 清理管口、填缝、抹带、压实、养，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-124 | D5-2-125 | D5-2-126 |
|-------|----------|--------------|----------------|-------|---------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢丝网水泥砂浆接口 (180° 管基) | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 2000 | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 2477.65 | 3290.28 | 3566.41 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2034.39 | 2718.42 | 2946.91 |
| | 材料费(元) | | | | 85.00 | 93.15 | 100.55 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 358.26 | 478.71 | 518.95 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2034.39 | 2718.42 | 2946.91 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.352) | (0.386) | (0.418) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.145) | (0.175) | (0.200) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 46.326 | 51.072 | 55.146 |
| | 03210090 | 钢丝网 综合 | m ² | 5.90 | 9.510 | 10.381 | 11.179 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 2.160 | 2.370 | 2.570 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 6.95 | 7.77 | 8.49 |

工作内容： 清理管口、填缝、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-127 | D5-2-128 | D5-2-129 |
|--------|----------|--------------|----------------|--------|---------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢丝网水泥砂浆接口 (180° 管基) | | |
| | | | | | 管径 (mm以内) | | |
| | | | | | 2600 | 2800 | 3000 |
| 基价 (元) | | | | | 4266.31 | 4730.50 | 5208.17 |
| 其中 | 人工费 (元) | | | | 3535.88 | 3922.78 | 4321.07 |
| | 材料费 (元) | | | | 107.76 | 116.92 | 126.16 |
| | 机具费 (元) | | | | - | - | - |
| | 管理费 (元) | | | | 622.67 | 690.80 | 760.94 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价 (元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3535.88 | 3922.78 | 4321.07 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.448) | (0.483) | (0.518) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.219) | (0.257) | (0.297) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 59.514 | 66.024 | 72.702 |
| | 03210090 | 钢丝网 综合 | m ² | 5.90 | 11.942 | 12.812 | 13.684 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 2.770 | 3.080 | 3.390 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 9.14 | 10.06 | 11.00 |

(5) 膨胀水泥砂浆接口

工作内容： 清理管口、调制砂浆、填缝、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-130 | D5-2-131 | D5-2-132 | D5-2-133 |
|----------|----------|-----------------|----------------|--------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 膨胀水泥砂浆接口 | | | |
| 管径(mm以内) | | | | | 1000 | 1100 | 1200 | 1350 |
| 基价(元) | | | | | 467.15 | 525.64 | 634.22 | 754.85 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 380.80 | 426.50 | 509.38 | 604.83 |
| | 材料费(元) | | | | 19.29 | 24.03 | 35.14 | 43.51 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 67.06 | 75.11 | 89.70 | 106.51 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 380.80 | 426.50 | 509.38 | 604.83 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.022) | (0.027) | (0.033) | (0.041) |
| | 02090020 | 聚氯乙烯薄膜 | m ² | 1.29 | 0.196 | 0.244 | 0.320 | 0.348 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比 1:1) | m ³ | 668.05 | 0.027 | 0.034 | 0.050 | 0.062 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.32 | 1.64 |

工作内容： 清理管口、调制砂浆、填缝、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-134 | D5-2-135 | D5-2-136 |
|-------|----------|-----------------|----------------|--------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 膨胀水泥砂浆接口 | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1500 | 1650 | 1800 |
| 基价(元) | | | | | 930.87 | 1100.23 | 1273.69 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 746.77 | 882.45 | 1017.51 |
| | 材料费(元) | | | | 52.59 | 62.38 | 77.00 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 131.51 | 155.40 | 179.18 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 746.77 | 882.45 | 1017.51 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.050) | (0.062) | (0.074) |
| | 02090020 | 聚氯乙烯薄膜 | m ² | 1.29 | 0.385 | 0.419 | 0.460 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比) 1:1 | m ³ | 668.05 | 0.075 | 0.089 | 0.110 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.99 | 2.38 | 2.92 |

工作内容： 清理管口、调制砂浆、填缝、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-137 | D5-2-138 | D5-2-139 |
|-------|----------|-----------------|----------------|--------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 膨胀水泥砂浆接口 | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 2000 | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 1388.85 | 1537.86 | 1697.13 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1101.79 | 1217.78 | 1343.70 |
| | 材料费(元) | | | | 93.03 | 105.63 | 116.80 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 194.03 | 214.45 | 236.63 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1101.79 | 1217.78 | 1343.70 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.090) | (0.109) | (0.124) |
| | 02090020 | 聚氯乙烯薄膜 | m ² | 1.29 | 0.506 | 0.528 | 0.550 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比) 1:1 | m ³ | 668.05 | 0.133 | 0.151 | 0.167 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 3.53 | 4.07 | 4.53 |

工作内容： 清理管口、调制砂浆、填缝、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-140 | D5-2-141 | D5-2-142 |
|-------|----------|-----------------|----------------|--------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 膨胀水泥砂浆接口 | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 2600 | 2800 | 3000 |
| 基价(元) | | | | | 1951.67 | 2279.13 | 2632.57 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1560.00 | 1821.76 | 2103.83 |
| | 材料费(元) | | | | 116.95 | 136.56 | 158.26 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 274.72 | 320.81 | 370.48 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1560.00 | 1821.76 | 2103.83 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.137) | (0.160) | (0.184) |
| | 02090020 | 聚氯乙烯薄膜 | m ² | 1.29 | 0.574 | 0.670 | 0.774 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比) 1:1 | m ³ | 668.05 | 0.167 | 0.195 | 0.226 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 4.65 | 5.43 | 6.28 |

2 预制混凝土外套环接口

(1) 柔性接口(平口)

工作内容： 清理管口、填缝、嵌油麻、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-143 | D5-2-144 | D5-2-145 |
|----------|----------|------------|----------------|---------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 柔性接口(平口) | | |
| 管径(mm以内) | | | | | 管径(mm以内) | | |
| 基价(元) | | | | | 300 | 400 | 500 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 571.45 | 701.18 | 896.53 |
| | 材料费(元) | | | | 390.73 | 470.79 | 558.51 |
| | 机具费(元) | | | | 111.91 | 147.48 | 239.67 |
| | 管理费(元) | | | | - | - | - |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 390.73 | 470.79 | 558.51 |
| 材料 | 36010020 | 钢筋混凝土外套环 | 个 | - | [10.200] | [10.200] | [10.200] |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.003) | (0.005) | (0.007) |
| | 02190130 | 低发泡聚乙烯 | m ³ | 1927.35 | 0.017 | 0.022 | 0.036 |
| | 02290110 | 油麻丝 | kg | 8.60 | 8.820 | 11.550 | 18.795 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 3.29 | 5.75 | 8.65 |

工作内容： 清理管口、填缝、嵌油麻、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-146 | D5-2-147 | D5-2-148 |
|-------|----------|------------|----------------|---------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 柔性接口(平口) | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 600 | 700 | 800 |
| 基价(元) | | | | | 1036.15 | 1188.05 | 1351.89 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 645.22 | 734.81 | 835.34 |
| | 材料费(元) | | | | 277.31 | 323.84 | 369.45 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 113.62 | 129.40 | 147.10 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 645.22 | 734.81 | 835.34 |
| | 36010020 | 钢筋混凝土外套环 | 个 | - | [10.200] | [10.200] | [10.200] |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.011) | (0.014) | (0.019) |
| 材料 | 02190130 | 低发泡聚乙烯 | m ³ | 1927.35 | 0.042 | 0.049 | 0.056 |
| | 02290110 | 油麻丝 | kg | 8.60 | 22.470 | 26.250 | 29.925 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 3.12 | 3.65 | 4.16 |

工作内容： 清理管口、填缝、嵌油麻、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位：10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-149 | D5-2-150 | D5-2-151 |
|-------|----------|------------|----------------|---------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 柔性接口(平口) | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 900 | 1000 | 1100 |
| 基价(元) | | | | | 1596.39 | 1843.35 | 2040.84 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 933.22 | 1044.53 | 1157.64 |
| | 材料费(元) | | | | 498.83 | 614.88 | 679.34 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 164.34 | 183.94 | 203.86 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 933.22 | 1044.53 | 1157.64 |
| 材料 | 36010020 | 钢筋混凝土外套环 | 个 | - | [10.200] | [10.200] | [10.200] |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.022) | (0.026) | (0.034) |
| | 02190130 | 低发泡聚乙烯 | m ³ | 1927.35 | 0.076 | 0.118 | 0.130 |
| | 02290110 | 油麻丝 | kg | 8.60 | 40.320 | 44.310 | 49.035 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 5.60 | 6.38 | 7.08 |

工作内容： 清理管口、填缝、嵌油麻、抹带、压实、养，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-152 | D5-2-153 | D5-2-154 |
|-------|----------|------------|----------------|---------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 柔性接口(平口) | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1200 | 1350 | 1500 |
| 基价(元) | | | | | 2210.57 | 2689.56 | 3045.02 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1253.49 | 1420.03 | 1630.85 |
| | 材料费(元) | | | | 736.34 | 1019.46 | 1126.98 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 220.74 | 250.07 | 287.19 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1253.49 | 1420.03 | 1630.85 |
| | 36010020 | 钢筋混凝土外套环 | 个 | - | [10.200] | [10.200] | [10.200] |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.038) | (0.050) | (0.061) |
| 材料 | 02190130 | 低发泡聚乙烯 | m ³ | 1927.35 | 0.141 | 0.195 | 0.216 |
| | 02290110 | 油麻丝 | kg | 8.60 | 53.130 | 73.605 | 81.270 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 7.67 | 10.62 | 11.75 |

(2) 柔性接口(企口)

工作内容: 清理管口、填缝、嵌油麻、抹带、压实、养生, 材料场内运输。

计量单位: 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-155 | D5-2-156 | D5-2-157 | D5-2-158 |
|-------|----------|------------|----------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 柔性接口(企口) | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| 基价(元) | | | | | 1100 | 1200 | 1350 | 1500 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2039.40 | 2211.08 | 2687.49 | 3043.90 |
| | 材料费(元) | | | | 1156.39 | 1253.88 | 1418.22 | 1629.84 |
| | 机具费(元) | | | | 679.37 | 736.39 | 1019.52 | 1127.05 |
| | 管理费(元) | | | | - | - | - | - |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1156.39 | 1253.88 | 1418.22 | 1629.84 |
| 材料 | 36010020 | 钢筋混凝土外套环 | 个 | - | [10.200] | [10.200] | [10.200] | [10.200] |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.049) | (0.057) | (0.075) | (0.090) |
| | 02190130 | 低发泡聚乙烯 | m ³ | 1927.35 | 0.130 | 0.141 | 0.195 | 0.216 |
| | 02290110 | 油麻丝 | kg | 8.60 | 49.035 | 53.130 | 73.605 | 81.270 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 7.12 | 7.72 | 10.68 | 11.82 |

3 现浇混凝土套环接口

(1) 现浇混凝土套环接口(120° 管基)

工作内容: 清理管口, 填缝, 混凝土浇注、捣固, 压实, 养生, 材料场内运输。

计量单位: 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-159 | D5-2-160 | D5-2-161 | D5-2-162 |
|----------|-----------|-------------|----------------|-------|--------------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇混凝土套环接口(120° 管基) | | | |
| 管径(mm以内) | | | | | 600 | 700 | 800 | 900 |
| 基价(元) | | | | | 260.38 | 298.47 | 342.16 | 381.99 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 209.42 | 242.08 | 277.62 | 310.97 |
| | 材料费(元) | | | | 13.61 | 13.21 | 15.00 | 15.54 |
| | 机具费(元) | | | | 0.40 | 0.47 | 0.55 | 0.61 |
| | 管理费(元) | | | | 36.95 | 42.71 | 48.99 | 54.87 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 209.42 | 242.08 | 277.62 | 310.97 |
| 材料 | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.016) | (0.021) | (0.027) | (0.033) |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (0.381) | (0.441) | (0.512) | (0.572) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 36.225 | 32.403 | 36.456 | 39.711 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.311 | 0.352 | 0.399 | 0.242 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 2.77 | 3.17 | 3.69 | 4.11 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 0.038 | 0.045 | 0.052 | 0.058 |

工作内容： 清理管口，填缝，混凝土浇注、捣固，压实，养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-163 | D5-2-164 | D5-2-165 | D5-2-166 |
|--------|-----------|--------------|----------------|--------|---------------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇混凝土套环接口 (120° 管基) | | | |
| | | | | | 管径 (mm以内) | | | |
| | | | | | 1000 | 1100 | 1200 | 1350 |
| 基价 (元) | | | | | 434.33 | 496.64 | 531.66 | 1317.47 |
| 其中 | 人工费 (元) | | | | 353.15 | 406.19 | 434.62 | 1079.45 |
| | 材料费 (元) | | | | 18.19 | 18.01 | 19.50 | 45.48 |
| | 机具费 (元) | | | | 0.68 | 0.77 | 0.85 | 2.08 |
| | 管理费 (元) | | | | 62.31 | 71.67 | 76.69 | 190.46 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价 (元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 353.15 | 406.19 | 434.62 | 1079.45 |
| 材料 | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.039) | (0.049) | (0.056) | (0.074) |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (0.642) | (0.722) | (0.792) | (1.946) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 43.596 | 39.879 | 42.861 | 98.532 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.483 | 0.533 | 0.576 | 1.363 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 4.64 | 5.20 | 5.72 | 13.62 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器 (插入式) | 台班 | 10.49 | 0.065 | 0.073 | 0.081 | 0.198 |

工作内容：清理管口，填缝，混凝土浇注、捣固，压实，养生，材料场内运输。

计量单位：10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-167 | D5-2-168 | D5-2-169 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|-------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇混凝土套环接口(120°管基) | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1500 | 1650 | 1800 |
| 基价(元) | | | | | 1479.69 | 1558.90 | 1737.25 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1215.29 | 1284.97 | 1433.23 |
| | 材料费(元) | | | | 47.65 | 44.62 | 48.29 |
| | 机具费(元) | | | | 2.33 | 2.58 | 2.84 |
| | 管理费(元) | | | | 214.42 | 226.73 | 252.89 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1215.29 | 1284.97 | 1433.23 |
| 材料 | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.091) | (0.107) | (0.132) |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (2.177) | (2.267) | (2.447) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 100.296 | 89.103 | 96.222 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.387 | 1.229 | 1.330 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 15.22 | 15.82 | 17.18 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 0.222 | 0.246 | 0.271 |

工作内容：清理管口，填缝，混凝土浇注、捣固，压实，养生，材料场内运输。

计量单位：10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-170 | D5-2-171 | D5-2-172 |
|-------|-----------|--------------|----------------|-------|---------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇混凝土套环接口 (120° 管基) | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 2000 | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 1949.12 | 2199.29 | 2434.09 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1608.90 | 1817.08 | 2012.67 |
| | 材料费(元) | | | | 53.11 | 58.01 | 62.36 |
| | 机具费(元) | | | | 3.21 | 3.58 | 3.94 |
| | 管理费(元) | | | | 283.90 | 320.62 | 355.12 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1608.90 | 1817.08 | 2012.67 |
| 材料 | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.163) | (0.202) | (0.233) |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (2.678) | (2.919) | (3.129) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 105.693 | 115.101 | 123.585 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.464 | 1.596 | 1.717 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 18.92 | 20.77 | 22.36 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器 (插入式) | 台班 | 10.49 | 0.306 | 0.341 | 0.376 |

工作内容：清理管口，填缝，混凝土浇注、捣固，压实，养生，材料场内运输。

计量单位：10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-173 | D5-2-174 | D5-2-175 |
|--------|-----------|--------------|----------------|--------|---------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇混凝土套环接口 (120° 管基) | | |
| | | | | | 管径 (mm以内) | | |
| | | | | | 2600 | 2800 | 3000 |
| 基价 (元) | | | | | 2939.22 | 3217.33 | 3502.82 |
| 其中 | 人工费 (元) | | | | 2437.53 | 2668.67 | 2905.89 |
| | 材料费 (元) | | | | 67.38 | 73.18 | 79.15 |
| | 机具费 (元) | | | | 4.30 | 4.70 | 5.14 |
| | 管理费 (元) | | | | 430.01 | 470.78 | 512.64 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价 (元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2437.53 | 2668.67 | 2905.89 |
| 材料 | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.254) | (0.278) | (0.303) |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (3.320) | (3.541) | (3.771) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 134.652 | 147.420 | 160.524 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.874 | 2.054 | 2.239 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 23.79 | 25.44 | 27.16 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器 (插入式) | 台班 | 10.49 | 0.410 | 0.448 | 0.490 |

(2) 现浇混凝土套环接口(180° 管基)

工作内容: 清理管口, 填缝, 混凝土浇注、捣固, 压实, 养生, 材料场内运输。

计量单位: 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-176 | D5-2-177 | D5-2-178 | D5-2-179 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|--------------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇混凝土套环接口(180° 管基) | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 600 | 700 | 800 | 900 |
| 基价(元) | | | | | 220.37 | 251.45 | 284.33 | 321.93 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 175.28 | 201.69 | 228.09 | 258.55 |
| | 材料费(元) | | | | 13.87 | 13.80 | 15.58 | 17.30 |
| | 机具费(元) | | | | 0.30 | 0.37 | 0.42 | 0.47 |
| | 管理费(元) | | | | 30.92 | 35.59 | 40.24 | 45.61 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 175.28 | 201.69 | 228.09 | 258.55 |
| 材料 | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.016) | (0.022) | (0.028) | (0.032) |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (0.291) | (0.341) | (0.391) | (0.441) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 35.406 | 32.319 | 36.162 | 39.858 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.304 | 0.351 | 0.395 | 0.440 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 3.27 | 3.79 | 4.37 | 4.92 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 0.029 | 0.035 | 0.040 | 0.045 |

工作内容： 清理管口，填缝，混凝土浇注、捣固，压实，养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-180 | D5-2-181 | D5-2-182 | D5-2-183 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|-------------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇混凝土套环接口(180°管基) | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 1000 | 1100 | 1200 | 1350 |
| 基价(元) | | | | | 364.08 | 416.20 | 448.81 | 1109.52 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 292.85 | 337.14 | 363.54 | 900.73 |
| | 材料费(元) | | | | 19.05 | 19.00 | 20.50 | 48.30 |
| | 机具费(元) | | | | 0.52 | 0.59 | 0.64 | 1.59 |
| | 管理费(元) | | | | 51.66 | 59.47 | 64.13 | 158.90 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 292.85 | 337.14 | 363.54 | 900.73 |
| 材料 | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.041) | (0.050) | (0.057) | (0.076) |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (0.491) | (0.552) | (0.602) | (1.494) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 43.533 | 39.921 | 42.777 | 99.603 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.482 | 0.534 | 0.574 | 1.378 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 5.52 | 6.17 | 6.75 | 16.09 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 0.050 | 0.056 | 0.061 | 0.152 |

工作内容： 清理管口，填缝，混凝土浇注、捣固，压实，养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-184 | D5-2-185 | D5-2-186 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|-------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇混凝土套环接口(180°管基) | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1500 | 1650 | 1800 |
| 基价(元) | | | | | 1242.91 | 1291.24 | 1435.45 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1012.04 | 1054.69 | 1173.50 |
| | 材料费(元) | | | | 50.57 | 48.50 | 52.76 |
| | 机具费(元) | | | | 1.77 | 1.97 | 2.16 |
| | 管理费(元) | | | | 178.53 | 186.08 | 207.03 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1012.04 | 1054.69 | 1173.50 |
| 材料 | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.091) | (0.110) | (0.135) |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (1.665) | (1.846) | (2.026) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 101.073 | 89.103 | 95.970 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.398 | 1.229 | 1.326 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 17.89 | 19.70 | 21.73 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 0.169 | 0.188 | 0.206 |

工作内容： 清理管口，填缝，混凝土浇注、捣固，压实，养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-187 | D5-2-188 | D5-2-189 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|-------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇混凝土套环接口(180°管基) | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 2000 | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 1604.23 | 1815.87 | 2007.45 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1311.76 | 1486.26 | 1644.28 |
| | 材料费(元) | | | | 58.62 | 64.69 | 70.12 |
| | 机具费(元) | | | | 2.42 | 2.71 | 2.97 |
| | 管理费(元) | | | | 231.43 | 262.21 | 290.08 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1311.76 | 1486.26 | 1644.28 |
| 材料 | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.167) | (0.205) | (0.236) |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (2.277) | (2.538) | (2.778) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 105.357 | 114.954 | 123.417 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.459 | 1.594 | 1.715 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 24.54 | 27.50 | 30.18 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 0.231 | 0.258 | 0.283 |

工作内容： 清理管口，填缝，混凝土浇注、捣固，压实，养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-190 | D5-2-191 | D5-2-192 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|-------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇混凝土套环接口(180°管基) | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 2600 | 2800 | 3000 |
| 基价(元) | | | | | 2416.54 | 2641.98 | 2866.02 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1986.66 | 2171.71 | 2356.13 |
| | 材料费(元) | | | | 76.21 | 83.33 | 90.42 |
| | 机具费(元) | | | | 3.25 | 3.83 | 3.88 |
| | 管理费(元) | | | | 350.42 | 383.11 | 415.59 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1986.66 | 2171.71 | 2356.13 |
| 材料 | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.256) | (0.280) | (0.304) |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (3.019) | (3.300) | (3.581) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 134.127 | 146.622 | 159.075 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.866 | 2.043 | 2.219 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 32.79 | 35.85 | 38.90 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 0.310 | 0.365 | 0.370 |

4 CP250型橡胶止水带接口 (06MS201-1第35-37页)

工作内容: 清理管口, 混凝土浇注、捣固, 调制砂浆, 熬制沥青、调配沥青麻丝, 填缝、安放止水带、
内外抹口、压实、养生, 材料场内运输。

计量单位: 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-193 | D5-2-194 | D5-2-195 | D5-2-196 |
|-------|----------|------------|----------------|---------|---------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | CP250型橡胶止水带接口 | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 600 | 700 | 800 | 900 |
| 基价(元) | | | | | 6637.44 | 7401.49 | 8232.55 | 9046.46 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3019.63 | 3367.70 | 3764.36 | 4142.51 |
| | 材料费(元) | | | | 3076.08 | 3429.60 | 3792.86 | 4160.75 |
| | 机具费(元) | | | | 8.48 | 9.47 | 10.57 | 11.65 |
| | 管理费(元) | | | | 533.25 | 594.72 | 664.76 | 731.55 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3019.63 | 3367.70 | 3764.36 | 4142.51 |
| 材料 | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.019) | (0.022) | (0.025) | (0.028) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.165) | (1.271) | (1.377) | (1.483) |
| | 80210675 | 预拌混凝土 C20 | m ³ | - | (6.620) | (7.422) | (8.325) | (9.228) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 10.240 | 11.157 | 12.094 | 13.028 |
| | 02190130 | 低发泡聚乙烯 | m ³ | 1927.35 | 0.302 | 0.338 | 0.374 | 0.410 |
| | 02290090 | 麻丝 | kg | 12.00 | 2.387 | 3.690 | 5.246 | 7.056 |
| | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 9.370 | 14.485 | 20.596 | 27.703 |
| | 13370060 | 橡胶止水带 | m | 59.57 | 33.600 | 37.590 | 41.580 | 45.570 |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 0.910 | 1.260 | 2.101 | 2.661 |
| | 14210050 | 环氧树脂 综合 | kg | 24.89 | 7.600 | 7.600 | 7.600 | 7.600 |
| | 14330030 | 丙酮 | kg | 9.74 | 7.600 | 7.600 | 7.600 | 7.600 |
| | 14330180 | 甲苯 | kg | 7.50 | 6.000 | 6.000 | 6.000 | 6.000 |
| | 14330300 | 乙二胺 | kg | 14.18 | 0.600 | 0.600 | 0.600 | 0.600 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.212 | 0.231 | 0.250 | 0.269 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 109.31 | 121.96 | 135.45 | 149.03 |
| | 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器 (插入式) | 台班 | 10.49 | 0.808 | 0.903 | 1.008 |

工作内容： 清理管口，混凝土浇注、捣固，调制砂浆，熬制沥青、调配沥青麻丝，填缝、安放止水带、
内外抹口、压实、养生，材料场内运输。

计量单位：10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-197 | D5-2-198 | D5-2-199 |
|-------|-----------|-------------|----------------|---------|---------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | CP250型橡胶止水带接口 | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1000 | 1100 | 1200 |
| 基价(元) | | | | | 9869.10 | 11331.22 | 12213.90 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4529.24 | 5430.75 | 5848.74 |
| | 材料费(元) | | | | 4527.25 | 4925.06 | 5314.61 |
| | 机具费(元) | | | | 12.76 | 16.20 | 17.51 |
| | 管理费(元) | | | | 799.85 | 959.21 | 1033.04 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4529.24 | 5430.75 | 5848.74 |
| 材料 | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.031) | (0.034) | (0.036) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.589) | (1.695) | (1.801) |
| | 80210675 | 预拌混凝土 C20 | m ³ | - | (10.130) | (13.240) | (14.343) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 13.965 | 14.883 | 15.819 |
| | 02190130 | 低发泡聚乙烯 | m ³ | 1927.35 | 0.445 | 0.481 | 0.517 |
| | 02290090 | 麻丝 | kg | 12.00 | 9.120 | 11.438 | 14.009 |
| | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 35.805 | 44.904 | 54.998 |
| | 13370060 | 橡胶止水带 | m | 59.57 | 49.460 | 53.450 | 57.440 |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 3.291 | 4.411 | 5.251 |
| | 14210050 | 环氧树脂 综合 | kg | 24.89 | 7.600 | 7.600 | 7.600 |
| | 14330030 | 丙酮 | kg | 9.74 | 7.600 | 7.600 | 7.600 |
| | 14330180 | 甲苯 | kg | 7.50 | 6.000 | 6.000 | 6.000 |
| | 14330300 | 乙二胺 | kg | 14.18 | 0.600 | 0.600 | 0.600 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.288 | 0.300 | 0.318 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 162.57 | 190.67 | 205.93 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.216 | 1.544 | 1.669 |

工作内容：清理管口，混凝土浇注、捣固，调制砂浆，熬制沥青、调配沥青麻丝，填缝、安放止水带、内外抹口、压实、养生，材料场内运输。

计量单位：10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-200 | D5-2-201 | D5-2-202 | D5-2-203 |
|-------|-----------|-------------|----------------|---------|---------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | CP250型橡胶止水带接口 | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 1350 | 1500 | 1650 | 1800 |
| 基价(元) | | | | | 13652.98 | 15157.05 | 16653.14 | 18255.08 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 6566.28 | 7320.55 | 8059.82 | 8868.52 |
| | 材料费(元) | | | | 5907.48 | 6521.90 | 7146.06 | 7794.24 |
| | 机具费(元) | | | | 19.47 | 21.64 | 23.75 | 25.99 |
| | 管理费(元) | | | | 1159.75 | 1292.96 | 1423.51 | 1566.33 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 6566.28 | 7320.55 | 8059.82 | 8868.52 |
| 材料 | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.041) | (0.045) | (0.049) | (0.055) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.959) | (2.118) | (2.316) | (2.477) |
| | 80210675 | 预拌混凝土 C20 | m ³ | - | (16.048) | (17.853) | (19.990) | (21.930) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 17.222 | 18.608 | 20.011 | 21.397 |
| | 02190130 | 低发泡聚乙烯 | m ³ | 1927.35 | 0.570 | 0.624 | 0.677 | 0.730 |
| | 02290090 | 麻丝 | kg | 12.00 | 18.341 | 23.245 | 28.719 | 34.763 |
| | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 72.007 | 91.256 | 112.746 | 136.477 |
| | 13370060 | 橡胶止水带 | m | 59.57 | 63.320 | 69.300 | 75.180 | 81.170 |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 7.352 | 9.243 | 11.343 | 14.284 |
| | 14210050 | 环氧树脂 综合 | kg | 24.89 | 7.600 | 7.600 | 7.600 | 7.600 |
| | 14330030 | 丙酮 | kg | 9.74 | 7.600 | 7.600 | 7.600 | 7.600 |
| | 14330180 | 甲苯 | kg | 7.50 | 6.000 | 6.000 | 6.000 | 6.000 |
| | 14330300 | 乙二胺 | kg | 14.18 | 0.600 | 0.600 | 0.600 | 0.600 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.345 | 0.371 | 0.425 | 0.460 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 229.31 | 253.74 | 280.70 | 306.67 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.856 | 2.063 | 2.264 | 2.478 |

工作内容： 清理管口，混凝土浇注、捣固，调制砂浆，熬制沥青、调配沥青麻丝，填缝、安放止水带、
内外抹口、压实、养生，材料场内运输。

计量单位：10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-204 | D5-2-205 | D5-2-206 |
|-------|-----------|-------------|----------------|---------|---------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | CP250型橡胶止水带接口 | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 2000 | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 20341.82 | 22625.21 | 24658.99 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 9895.79 | 11051.79 | 12100.38 |
| | 材料费(元) | | | | 8669.37 | 9589.49 | 10386.60 |
| | 机具费(元) | | | | 28.92 | 32.06 | 34.97 |
| | 管理费(元) | | | | 1747.74 | 1951.87 | 2137.04 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 9895.79 | 11051.79 | 12100.38 |
| 材料 | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.060) | (0.066) | (0.072) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (2.648) | (2.860) | (3.054) |
| | 80210675 | 预拌混凝土 C20 | m ³ | - | (24.072) | (26.780) | (29.288) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 23.268 | 25.122 | 26.825 |
| | 02190130 | 低发泡聚乙烯 | m ³ | 1927.35 | 0.801 | 0.873 | 0.938 |
| | 02290090 | 麻丝 | kg | 12.00 | 43.711 | 53.673 | 61.340 |
| | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 171.603 | 210.713 | 240.815 |
| | 13370060 | 橡胶止水带 | m | 59.57 | 89.040 | 97.020 | 104.270 |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 17.995 | 22.966 | 26.747 |
| | 14210050 | 环氧树脂 综合 | kg | 24.89 | 7.600 | 7.600 | 7.600 |
| | 14330030 | 丙酮 | kg | 9.74 | 7.600 | 7.600 | 7.600 |
| | 14330180 | 甲苯 | kg | 7.50 | 6.000 | 6.000 | 6.000 |
| | 14330300 | 乙二胺 | kg | 14.18 | 0.600 | 0.600 | 0.600 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.460 | 0.495 | 0.527 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 338.42 | 374.89 | 407.57 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 2.757 | 3.056 | 3.334 |

工作内容： 清理管口，混凝土浇注、捣固，调制砂浆，熬制沥青、调配沥青麻丝，填缝、安放止水带、
内外抹口、压实、养生，材料场内运输。

计量单位：10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-207 | D5-2-208 | D5-2-209 |
|-------|-----------|-------------|----------------|---------|---------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | CP250型橡胶止水带接口 | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 2600 | 2800 | 3000 |
| 基价(元) | | | | | 31789.01 | 34397.78 | 37078.27 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 17507.55 | 18889.84 | 20305.02 |
| | 材料费(元) | | | | 11153.84 | 12132.94 | 13144.98 |
| | 机具费(元) | | | | 37.87 | 41.24 | 44.69 |
| | 管理费(元) | | | | 3089.75 | 3333.76 | 3583.58 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 17507.55 | 18889.84 | 20305.02 |
| 材料 | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.078) | (0.084) | (0.090) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (3.239) | (3.451) | (3.663) |
| | 80210675 | 预拌混凝土 C20 | m ³ | - | (31.795) | (34.704) | (37.713) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 28.455 | 30.326 | 32.180 |
| | 02190130 | 低发泡聚乙烯 | m ³ | 1927.35 | 1.001 | 1.072 | 1.143 |
| | 02290090 | 麻丝 | kg | 12.00 | 67.719 | 80.033 | 93.362 |
| | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 265.858 | 314.202 | 366.529 |
| | 13370060 | 橡胶止水带 | m | 59.57 | 111.200 | 119.070 | 127.050 |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 29.390 | 31.464 | 33.573 |
| | 14210050 | 环氧树脂 综合 | kg | 24.89 | 8.351 | 8.940 | 9.539 |
| | 14330030 | 丙酮 | kg | 9.74 | 8.351 | 8.940 | 9.539 |
| | 14330180 | 甲苯 | kg | 7.50 | 6.593 | 7.058 | 7.531 |
| | 14330300 | 乙二胺 | kg | 14.18 | 0.659 | 0.706 | 0.753 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.557 | 0.592 | 0.626 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 439.60 | 478.49 | 518.65 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 3.610 | 3.931 | 4.260 |

5 承插接口

(1) 水泥砂浆接口

工作内容： 清理管口，填缝、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-210 | D5-2-211 | D5-2-212 | D5-2-213 | D5-2-214 |
|-------|----------|------------|----------------|-------|--------------------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 水泥砂浆接口 管径(mm以内) | | | | |
| 基价(元) | | | | | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 33.51 | 40.23 | 47.10 | 63.74 | 67.41 |
| | 材料费(元) | | | | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 5.90 | 7.08 | 8.29 | 11.22 | 11.87 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 33.51 | 40.23 | 47.10 | 63.74 | 67.41 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.007) | (0.009) | (0.012) | (0.016) | (0.022) |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |

工作内容： 清理管口，填缝、抹带、压实、养生，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-215 | D5-2-216 | D5-2-217 | D5-2-218 |
|-------|----------|------------|----------------|-------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 水泥砂浆接口 | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| 基价(元) | | | | | 400 | 450 | 500 | 600 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 80.09 | 85.80 | 85.34 | 91.77 |
| | 材料费(元) | | | | 67.25 | 72.10 | 71.71 | 77.18 |
| | 机具费(元) | | | | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |
| | 管理费(元) | | | | - | - | - | - |
| | | | | | 11.84 | 12.70 | 12.63 | 13.59 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 67.25 | 72.10 | 71.71 | 77.18 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.029) | (0.036) | (0.043) | (0.060) |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |

(2) 沥青油接口

工作内容: 清理管口、填缝、抹带、压实, 材料场内运输。

计量单位: 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-219 | D5-2-220 | D5-2-221 | D5-2-222 |
|-------|----------|--------------|----------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 沥青油接口 | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 200 | 250 | 300 | 350 |
| 基价(元) | | | | | 60.41 | 71.23 | 93.97 | 104.29 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 40.62 | 47.34 | 64.21 | 68.04 |
| | 材料费(元) | | | | 12.64 | 15.55 | 18.45 | 24.27 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 7.15 | 8.34 | 11.31 | 11.98 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 40.62 | 47.34 | 64.21 | 68.04 |
| 材料 | 80150470 | 石油沥青嵌缝膏(配合比) | m ³ | 2909.01 | 0.004 | 0.005 | 0.006 | 0.008 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |

工作内容： 清理管口、填缝、抹带、压实，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-223 | D5-2-224 | D5-2-225 | D5-2-226 |
|-------|----------|--------------|----------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 沥青油接口 | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 400 | 450 | 500 | 600 |
| 基价(元) | | | | | 113.02 | 124.80 | 130.62 | 147.96 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 68.04 | 73.11 | 73.11 | 77.96 |
| | 材料费(元) | | | | 33.00 | 38.82 | 44.64 | 56.27 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 11.98 | 12.87 | 12.87 | 13.73 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 68.04 | 73.11 | 73.11 | 77.96 |
| 材料 | 80150470 | 石油沥青嵌缝膏(配合比) | m ³ | 2909.01 | 0.011 | 0.013 | 0.015 | 0.019 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |

6 橡胶圈接口

(1) 承插口、企口

工作内容： 选胶圈、清理管口、套胶圈，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-227 | D5-2-228 | D5-2-229 | D5-2-230 | D5-2-231 |
|-------|----------|-------|----|-------|--------------------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 承插口、企口 管径(mm以内) | | | | |
| 基价(元) | | | | | 200 | 300 | 400 | 500 | 600 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 120.00 | 257.28 | 428.59 | 535.11 | 641.01 |
| | 材料费(元) | | | | 3.48 | 4.38 | 5.29 | 6.08 | 7.02 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 21.13 | 45.31 | 75.47 | 94.23 | 112.88 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 120.00 | 257.28 | 428.59 | 535.11 | 641.01 |
| 材料 | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [10.300] | [10.300] | [10.300] | [10.300] | [10.300] |
| | 14350540 | 润滑剂 | kg | 4.53 | 0.547 | 0.747 | 0.947 | 1.122 | 1.328 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |

工作内容： 选胶圈、清理管口、套胶圈，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-232 | D5-2-233 | D5-2-234 | D5-2-235 |
|-------|----------|-------|----|-------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 承插口、企口 | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 700 | 800 | 900 | 1000 |
| 基价(元) | | | | | 900.13 | 1085.73 | 1268.64 | 1458.32 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 758.75 | 915.73 | 1070.45 | 1230.94 |
| | 材料费(元) | | | | 7.76 | 8.74 | 9.68 | 10.61 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 133.62 | 161.26 | 188.51 | 216.77 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 758.75 | 915.73 | 1070.45 | 1230.94 |
| 材料 | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [10.300] | [10.300] | [10.300] | [10.300] |
| | 14350540 | 润滑剂 | kg | 4.53 | 1.493 | 1.709 | 1.917 | 2.121 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |

工作内容： 选胶圈、清理管口、套胶圈，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-236 | D5-2-237 | D5-2-238 | D5-2-239 |
|-------|----------|-------|----|-------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 承插口、企口 | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 1100 | 1200 | 1350 | 1500 |
| 基价(元) | | | | | 1566.94 | 1762.73 | 2130.00 | 2356.58 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1322.52 | 1488.22 | 1798.84 | 1990.71 |
| | 材料费(元) | | | | 11.52 | 12.43 | 14.38 | 15.31 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 232.90 | 262.08 | 316.78 | 350.56 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1322.52 | 1488.22 | 1798.84 | 1990.71 |
| | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [10.300] | [10.300] | [10.300] | [10.300] |
| 材料 | 14350540 | 润滑剂 | kg | 4.53 | 2.322 | 2.523 | 2.954 | 3.159 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |

工作内容： 选胶圈、清理管口、套胶圈，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-240 | D5-2-241 | D5-2-242 | D5-2-243 |
|-------|----------|-------|----|-------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 承插口、企口 | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 1650 | 1800 | 2000 | 2200 |
| 基价(元) | | | | | 2584.16 | 2774.80 | 3003.39 | 3233.10 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2183.43 | 2343.92 | 2536.64 | 2729.76 |
| | 材料费(元) | | | | 16.23 | 18.12 | 20.05 | 22.63 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 384.50 | 412.76 | 446.70 | 480.71 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2183.43 | 2343.92 | 2536.64 | 2729.76 |
| 材料 | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [10.300] | [10.300] | [10.300] | [10.300] |
| | 14350540 | 润滑剂 | kg | 4.53 | 3.363 | 3.780 | 4.205 | 4.774 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |

工作内容： 选胶圈、清理管口、套胶圈，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-244 | D5-2-245 | D5-2-246 | D5-2-247 |
|-------|----------|-------|----|-------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 承插口、企口 | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 2400 | 2600 | 2800 | 3000 |
| 基价(元) | | | | | 3460.77 | 3620.57 | 3777.64 | 3932.32 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2921.62 | 3055.79 | 3187.62 | 3317.43 |
| | 材料费(元) | | | | 24.65 | 26.66 | 28.68 | 30.69 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 514.50 | 538.12 | 561.34 | 584.20 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2921.62 | 3055.79 | 3187.62 | 3317.43 |
| | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [10.300] | [10.300] | [10.300] | [10.300] |
| 材料 | 14350540 | 润滑剂 | kg | 4.53 | 5.220 | 5.665 | 6.110 | 6.555 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |

(2) 钢承口

工作内容: 选胶圈、清理管口、套胶圈、安衬垫、填缝, 材料场内运输。

计量单位: 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-248 | D5-2-249 | D5-2-250 | D5-2-251 | D5-2-252 |
|-------|----------|----------|----|-------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢承口 | | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | | |
| | | | | | 1000 | 1100 | 1200 | 1350 | 1500 |
| 基价(元) | | | | | 2192.71 | 2450.19 | 2769.85 | 3414.64 | 3889.16 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1292.68 | 1387.93 | 1562.12 | 1888.15 | 2090.84 |
| | 材料费(元) | | | | 672.39 | 817.85 | 932.64 | 1193.99 | 1430.12 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 227.64 | 244.41 | 275.09 | 332.50 | 368.20 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1292.68 | 1387.93 | 1562.12 | 1888.15 | 2090.84 |
| 材料 | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [10.300] | [10.300] | [10.300] | [10.300] | [10.300] |
| | 02010015 | 橡胶板 4~15 | kg | 11.09 | 38.156 | 48.913 | 56.959 | 76.857 | 94.619 |
| | 13350215 | 聚氨酯密封膏 | kg | 35.00 | 6.470 | 7.110 | 7.750 | 8.710 | 9.670 |
| | 14350540 | 润滑剂 | kg | 4.53 | 2.121 | 2.322 | 2.523 | 2.954 | 3.159 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 13.18 | 16.04 | 18.29 | 23.41 | 28.04 |

工作内容： 选胶圈、清理管口、套胶圈、安衬垫、填缝，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-253 | D5-2-254 | D5-2-255 | D5-2-256 |
|-------|----------|----------|----|-------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢承口 | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 1650 | 1800 | 2000 | 2200 |
| 基价(元) | | | | | 4444.96 | 4928.01 | 5676.12 | 6400.87 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2292.68 | 2461.66 | 2663.33 | 2866.18 |
| | 材料费(元) | | | | 1748.54 | 2032.85 | 2543.78 | 3029.96 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 403.74 | 433.50 | 469.01 | 504.73 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2292.68 | 2461.66 | 2663.33 | 2866.18 |
| 材料 | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [10.300] | [10.300] | [10.300] | [10.300] |
| | 02010015 | 橡胶板 4~15 | kg | 11.09 | 119.705 | 141.647 | 182.648 | 221.369 |
| | 13350215 | 聚氨酯密封胶 | kg | 35.00 | 10.630 | 11.590 | 12.860 | 14.140 |
| | 14350540 | 润滑剂 | kg | 4.53 | 3.363 | 3.780 | 4.205 | 4.774 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 33.73 | 39.21 | 49.07 | 58.45 |

工作内容： 选胶圈、清理管口、套胶圈、安衬垫、填缝，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-257 | D5-2-258 | D5-2-259 | D5-2-260 |
|-------|----------|----------|----|-------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢承口 | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 2400 | 2600 | 2800 | 3000 |
| 基价(元) | | | | | 7166.79 | 8001.43 | 8783.51 | 9604.28 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3067.79 | 3209.43 | 3347.72 | 3483.13 |
| | 材料费(元) | | | | 3558.76 | 4226.82 | 4846.26 | 5507.77 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 540.24 | 565.18 | 589.53 | 613.38 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3067.79 | 3209.43 | 3347.72 | 3483.13 |
| 材料 | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [10.300] | [10.300] | [10.300] | [10.300] |
| | 02010015 | 橡胶板 4~15 | kg | 11.09 | 263.808 | 318.645 | 369.185 | 423.442 |
| | 13350215 | 聚氨酯密封膏 | kg | 35.00 | 15.420 | 16.700 | 17.980 | 19.260 |
| | 14350540 | 润滑剂 | kg | 4.53 | 5.220 | 5.665 | 6.110 | 6.555 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 69.78 | 82.88 | 95.02 | 108.00 |

(3) 双插口

工作内容： 选胶圈、清理管口、套胶圈、安放钢制外套环等，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-261 | D5-2-262 | D5-2-263 | D5-2-264 | D5-2-265 |
|-------|-----------|--------------------|----|--------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 双插口 | | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | | |
| | | | | | 1000 | 1100 | 1200 | 1350 | 1500 |
| 基价(元) | | | | | 3230.57 | 3657.59 | 4022.49 | 5554.68 | 6069.57 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1578.55 | 1712.48 | 1845.79 | 2731.00 | 2795.17 |
| | 材料费(元) | | | | 1135.01 | 1404.51 | 1612.63 | 2103.72 | 2543.14 |
| | 机具费(元) | | | | 203.24 | 203.24 | 203.24 | 203.24 | 203.24 |
| | 管理费(元) | | | | 313.77 | 337.36 | 360.83 | 516.72 | 528.02 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1578.55 | 1712.48 | 1845.79 | 2731.00 | 2795.17 |
| 材料 | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [20.600] | [20.600] | [20.600] | [20.600] | [20.600] |
| | 18250530 | 钢板外套环 | 个 | - | [10.000] | [10.000] | [10.000] | [10.000] | [10.000] |
| | 02010015 | 橡胶板 4~15 | kg | 11.09 | 76.312 | 97.827 | 113.917 | 153.713 | 189.237 |
| | 13350215 | 聚氨酯密封胶 | kg | 35.00 | 6.470 | 7.110 | 7.750 | 8.710 | 9.670 |
| | 14350540 | 润滑剂 | kg | 4.53 | 2.121 | 2.322 | 2.523 | 2.954 | 3.159 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 52.65 | 60.24 | 66.61 | 80.81 | 91.74 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.221 | 0.221 | 0.221 | 0.221 | 0.221 |

工作内容： 选胶圈、清理管口、套胶圈、安放钢制外套环等，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-266 | D5-2-267 | D5-2-268 | D5-2-269 |
|-------|-----------|--------------------|----|--------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 双插口 | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| 基价(元) | | | | | 1650 | 1800 | 2000 | 2200 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 6749.16 | 7413.46 | 8738.94 | 10030.79 |
| | 材料费(元) | | | | 2858.48 | 2966.48 | 3244.31 | 3523.39 |
| | 机具费(元) | | | | 3148.27 | 3685.55 | 4684.28 | 5647.90 |
| | 管理费(元) | | | | 203.24 | 203.24 | 203.24 | 203.24 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2858.48 | 2966.48 | 3244.31 | 3523.39 |
| 材料 | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [20.600] | [20.600] | [20.600] | [20.600] |
| | 18250530 | 钢板外套环 | 个 | - | [10.000] | [10.000] | [10.000] | [10.000] |
| | 02010015 | 橡胶板 4~15 | kg | 11.09 | 239.411 | 283.294 | 365.296 | 442.738 |
| | 13350215 | 聚氨酯密封膏 | kg | 35.00 | 10.630 | 11.590 | 12.860 | 14.140 |
| | 14350540 | 润滑剂 | kg | 4.53 | 3.363 | 3.780 | 4.205 | 4.774 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 105.92 | 121.05 | 164.00 | 221.41 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.221 | 0.221 | 0.221 | 0.221 |

工作内容： 选胶圈、清理管口、套胶圈、安放钢制外套环等，材料场内运输。

计量单位： 10个口

| 定额编号 | | | | | D5-2-270 | D5-2-271 | D5-2-272 | D5-2-273 |
|-------|-----------|--------------------|----|--------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 双插口 | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 2400 | 2600 | 2800 | 3000 |
| 基价(元) | | | | | 11458.30 | 13115.60 | 14714.54 | 16446.50 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3814.54 | 4060.76 | 4307.29 | 4554.76 |
| | 材料费(元) | | | | 6713.51 | 8081.23 | 9390.23 | 10831.14 |
| | 机具费(元) | | | | 219.80 | 219.80 | 219.80 | 219.80 |
| | 管理费(元) | | | | 710.45 | 753.81 | 797.22 | 840.80 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3814.54 | 4060.76 | 4307.29 | 4554.76 |
| 材料 | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [20.600] | [20.600] | [20.600] | [20.600] |
| | 18250530 | 钢板外套环 | 个 | - | [10.000] | [10.000] | [10.000] | [10.000] |
| | 02010015 | 橡胶板 4~15 | kg | 11.09 | 527.616 | 637.291 | 738.369 | 846.884 |
| | 13350215 | 聚氨酯密封膏 | kg | 35.00 | 15.420 | 16.700 | 17.980 | 19.260 |
| | 14350540 | 润滑剂 | kg | 4.53 | 5.220 | 5.665 | 6.110 | 6.555 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 298.90 | 403.51 | 544.74 | 735.40 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.239 | 0.239 | 0.239 | 0.239 |

D.5.2.3 玻璃钢夹砂管铺设(承插式胶圈接口)

工作内容： 检查及清扫管材、切管、搬运、下管、铺设、对口、套胶圈，材料场内运输。

计量单位：10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-274 | D5-2-275 | D5-2-276 |
|----------|-----------|--------------------|----|--------|-------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 玻璃钢夹砂管安装(承插式胶圈接口) | | |
| 管径(mm以内) | | | | | 300 | 400 | 500 |
| 基价(元) | | | | | 357.92 | 452.09 | 562.31 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 259.19 | 321.38 | 401.72 |
| | 材料费(元) | | | | 14.77 | 23.09 | 31.53 |
| | 机具费(元) | | | | 32.58 | 43.38 | 49.59 |
| | 管理费(元) | | | | 51.38 | 64.24 | 79.47 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 259.19 | 321.38 | 401.72 |
| 材料 | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [2.060] | [2.060] | [2.060] |
| | 17310001 | 玻璃钢管 | m | - | [10.100] | [10.100] | [10.100] |
| | 03134011 | 水砂纸 | 张 | 0.77 | 1.220 | 1.480 | 1.570 |
| | 14090040 | 润滑脂 | kg | 34.61 | 0.140 | 0.180 | 0.220 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 8.99 | 15.72 | 22.71 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.021 | 0.030 | 0.034 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.021 | 0.025 | 0.029 |

工作内容： 检查及清扫管材、切管、搬运、下管、铺设、对口、套胶圈，材料场内运输。

计量单位： 10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-277 | D5-2-278 | D5-2-279 |
|-------|-----------|--------------------|----|--------|-------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 玻璃钢夹砂管安装(承插式胶圈接口) | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 600 | 800 | 1000 |
| 基价(元) | | | | | 668.58 | 795.07 | 1115.11 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 471.02 | 543.63 | 772.59 |
| | 材料费(元) | | | | 42.84 | 71.57 | 106.04 |
| | 机具费(元) | | | | 61.02 | 71.54 | 85.39 |
| | 管理费(元) | | | | 93.70 | 108.33 | 151.09 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 471.02 | 543.63 | 772.59 |
| 材料 | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [2.060] | [2.060] | [2.060] |
| | 17310001 | 玻璃钢管 | m | - | [10.100] | [10.100] | [10.100] |
| | 03134011 | 水砂纸 | 张 | 0.77 | 1.660 | 1.840 | 2.020 |
| | 14090040 | 润滑油 | kg | 34.61 | 0.260 | 0.340 | 0.420 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 32.56 | 58.39 | 89.95 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.043 | 0.051 | 0.064 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.034 | 0.039 | 0.042 |

工作内容： 检查及清扫管材、切管、搬运、下管、铺设、对口、套胶圈，材料场内运输。

计量单位： 10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-280 | D5-2-281 | D5-2-282 |
|-------|-----------|--------------------|----|--------|-------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 玻璃钢夹砂管安装(承插式胶圈接口) | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1200 | 1400 | 1600 |
| 基价(元) | | | | | 1544.36 | 1983.04 | 2457.14 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 993.73 | 1291.37 | 1586.36 |
| | 材料费(元) | | | | 143.80 | 198.17 | 291.07 |
| | 机具费(元) | | | | 197.12 | 226.25 | 255.38 |
| | 管理费(元) | | | | 209.71 | 267.25 | 324.33 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 993.73 | 1291.37 | 1586.36 |
| 材料 | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [2.060] | [2.060] | [2.060] |
| | 17310001 | 玻璃钢管 | m | - | [10.100] | [10.100] | [10.100] |
| | 03134011 | 水砂纸 | 张 | 0.77 | 2.200 | 2.380 | 2.560 |
| | 14090040 | 润滑脂 | kg | 34.61 | 0.500 | 0.580 | 0.660 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 124.80 | 176.26 | 266.26 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.180 | 0.200 | 0.220 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.050 | 0.067 | 0.084 |

D. 5. 2. 4 塑料管铺设

1 中空壁缠绕结构管安装(电热熔带接口)

工作内容： 检查及清扫管材、切管、搬运、下管、铺设、对口、电热熔带接口，
材料场内运输。

计量单位：10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-283 | D5-2-284 | D5-2-285 | D5-2-286 |
|----------|-----------|--------------------|----|--------|--------------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 中空壁缠绕结构管安装(电热熔带接口) | | | |
| 管径(mm以内) | | | | | | | | |
| 基价(元) | | | | | 300 | 400 | 500 | 600 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 97.03 | 122.63 | 163.28 | 193.89 |
| | 材料费(元) | | | | 39.08 | 44.84 | 51.35 | 61.07 |
| | 机具费(元) | | | | 42.08 | 56.82 | 85.59 | 100.62 |
| | 管理费(元) | | | | 24.50 | 31.61 | 43.82 | 51.86 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 97.03 | 122.63 | 163.28 | 193.89 |
| 材料 | 17250130 | 中空壁缠绕结构管 | m | - | [10.050] | [10.050] | [10.050] | [10.050] |
| | 14430060 | 热熔带 DN300 | 个 | 17.95 | 1.800 | - | - | - |
| | 14430070 | 热熔带 DN400 | 个 | 18.89 | - | 1.800 | - | - |
| | 14430080 | 热熔带 DN500 | 个 | 19.84 | - | - | 1.800 | - |
| | 14430090 | 热熔带 DN600 | 个 | 20.78 | - | - | - | 1.800 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 6.77 | 10.84 | 15.64 | 23.67 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | - | - | 0.009 | 0.012 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.008 | 0.012 | 0.025 | 0.025 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.010 | 0.010 | 0.012 | 0.014 |
| | 990920100 | 电熔管件熔接机 | 台班 | 88.54 | 0.415 | 0.553 | 0.691 | 0.829 |

工作内容： 检查及清扫管材、切管、搬运、下管、铺设、对口、电热熔带接口，材料场内运输。

计量单位： 10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-287 | D5-2-288 | D5-2-289 | D5-2-290 |
|-------|-----------|--------------------|----|--------|--------------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 中空壁缠绕结构管安装(电热熔带接口) | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 700 | 800 | 900 | 1000 |
| 基价(元) | | | | | 488.23 | 566.31 | 702.71 | 885.35 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 229.36 | 273.22 | 334.45 | 452.23 |
| | 材料费(元) | | | | 70.70 | 82.77 | 97.31 | 117.26 |
| | 机具费(元) | | | | 125.65 | 137.92 | 180.30 | 200.85 |
| | 管理费(元) | | | | 62.52 | 72.40 | 90.65 | 115.01 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 229.36 | 273.22 | 334.45 | 452.23 |
| 材料 | 17250130 | 中空壁缠绕结构管 | m | - | [10.050] | [10.050] | [10.050] | [10.050] |
| | 14430100 | 热熔带 DN700 | 个 | 21.73 | 1.800 | - | - | - |
| | 14430110 | 热熔带 DN800 | 个 | 23.62 | - | 1.800 | - | - |
| | 14430120 | 热熔带 DN900 | 个 | 27.40 | - | - | 1.800 | - |
| | 14430130 | 热熔带 DN1000 | 个 | 32.12 | - | - | - | 1.800 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 31.59 | 40.25 | 47.99 | 59.44 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.019 | 0.019 | 0.027 | 0.036 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.035 | 0.035 | 0.071 | 0.071 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.016 | 0.018 | 0.020 | 0.022 |
| | 990920100 | 电熔管件熔接机 | 台班 | 88.54 | 0.967 | 1.105 | 1.243 | 1.381 |

工作内容： 检查及清扫管材、切管、搬运、下管、铺设、对口、电热熔带接口，材料场内运输。

计量单位： 10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-291 | D5-2-292 | D5-2-293 | D5-2-294 |
|-------|-----------|--------------------|----|--------|--------------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 中空壁缠绕结构管安装(电热熔带接口) | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 1100 | 1200 | 1400 | 1500 |
| 基价(元) | | | | | 1010.48 | 1132.70 | 1364.34 | 1766.86 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 504.45 | 558.18 | 635.31 | 753.09 |
| | 材料费(元) | | | | 142.30 | 177.14 | 239.48 | 476.07 |
| | 机具费(元) | | | | 233.74 | 254.30 | 321.12 | 344.43 |
| | 管理费(元) | | | | 129.99 | 143.08 | 168.43 | 193.27 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 504.45 | 558.18 | 635.31 | 753.09 |
| 材料 | 17250130 | 中空壁缠绕结构管 | m | - | [10.050] | [10.050] | [10.050] | [10.050] |
| | 14430140 | 热熔带 DN1100 | 个 | 39.68 | 1.800 | - | - | - |
| | 14430150 | 热熔带 DN1200 | 个 | 46.29 | - | 1.800 | - | - |
| | 14430160 | 热熔带 DN1400 | 个 | 62.35 | - | - | 1.800 | - |
| | 14430310 | 热熔带 DN1500 | 个 | 178.64 | - | - | - | 1.800 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 70.88 | 93.82 | 127.25 | 154.52 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.044 | 0.053 | 0.066 | 0.078 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.092 | 0.092 | 0.140 | 0.140 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.024 | 0.026 | 0.030 | 0.032 |
| | 990920100 | 电熔管件熔接机 | 台班 | 88.54 | 1.519 | 1.657 | 1.933 | 2.071 |

工作内容： 检查及清扫管材、切管、搬运、下管、铺设、对口、电热熔带接口，
材料场内运输。

计量单位： 10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-295 | D5-2-296 | D5-2-297 |
|-------|-----------|--------------------|----|--------|--------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 中空壁缠绕结构管安装(电热熔带接口) | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1600 | 1800 | 2000 |
| 基价(元) | | | | | 1999.61 | 2570.22 | 2897.67 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 881.75 | 1138.75 | 1253.54 |
| | 材料费(元) | | | | 529.00 | 649.68 | 794.86 |
| | 机具费(元) | | | | 368.66 | 494.23 | 534.41 |
| | 管理费(元) | | | | 220.20 | 287.56 | 314.86 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 881.75 | 1138.75 | 1253.54 |
| 材料 | 17250130 | 中空壁缠绕结构管 | m | - | [10.050] | [10.050] | [10.050] |
| | 14430320 | 热熔带 DN1600 | 个 | 197.12 | 1.800 | - | - |
| | 14430330 | 热熔带 DN1800 | 个 | 240.24 | - | 1.800 | - |
| | 14430340 | 热熔带 DN2000 | 个 | 283.36 | - | - | 1.800 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 174.18 | 217.25 | 284.81 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.091 | 0.104 | 0.121 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.140 | 0.281 | 0.281 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.034 | 0.038 | 0.042 |
| | 990920100 | 电熔管件熔接机 | 台班 | 88.54 | 2.209 | 2.485 | 2.761 |

工作内容： 检查及清扫管材、切管、搬运、下管、铺设、对口、电热熔带接口，
材料场内运输。

计量单位： 10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-298 | D5-2-299 |
|-------|-----------|--------------------|----|--------|--------------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 中空壁缠绕结构管安装(电热熔带接口) | |
| | | | | | 管径(mm以内) | |
| | | | | | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 3223.68 | 3653.86 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1351.92 | 1517.06 |
| | 材料费(元) | | | | 957.91 | 1146.61 |
| | 机具费(元) | | | | 574.59 | 614.78 |
| | 管理费(元) | | | | 339.26 | 375.41 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1351.92 | 1517.06 |
| 材料 | 17250130 | 中空壁缠绕结构管 | m | - | [10.050] | [10.050] |
| | 14430350 | 热熔带 DN2200 | 个 | 326.48 | 1.800 | - |
| | 14430360 | 热熔带 DN2400 | 个 | 369.60 | - | 1.800 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 370.25 | 481.33 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.138 | 0.155 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.281 | 0.281 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.046 | 0.050 |
| | 990920100 | 电熔管件熔接机 | 台班 | 88.54 | 3.037 | 3.313 |

2 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE] (承插式胶圈接口)

工作内容： 检查及清扫管材、切割管、搬运、下管、铺设、对口、套胶圈，材料场内运输。

计量单位： 10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-300 | D5-2-301 | D5-2-302 | D5-2-303 |
|----------|-----------|--------------------|----|--------|-------------------------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE] (承插式胶圈接口) | | | |
| 管径(mm以内) | | | | | 300 | 400 | 500 | 600 |
| 基价(元) | | | | | 144.25 | 185.64 | 264.90 | 317.51 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 106.73 | 134.69 | 180.19 | 214.02 |
| | 材料费(元) | | | | 12.45 | 17.99 | 24.27 | 33.79 |
| | 机具费(元) | | | | 5.33 | 7.86 | 24.41 | 27.22 |
| | 管理费(元) | | | | 19.74 | 25.10 | 36.03 | 42.48 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 106.73 | 134.69 | 180.19 | 214.02 |
| | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [2.060] | [2.060] | [2.060] | [2.060] |
| | 17250350 | 双壁波纹管 | m | - | [10.100] | [10.100] | [10.100] | [10.100] |
| 材料 | 03134011 | 水砂纸 | 张 | 0.77 | 1.390 | 1.480 | 1.570 | 1.660 |
| | 14090040 | 润滑脂 | kg | 34.61 | 0.140 | 0.180 | 0.220 | 0.260 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 6.53 | 10.62 | 15.45 | 23.51 |
| | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | - | - | 0.009 | 0.012 |
| 机具 | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.008 | 0.012 | 0.025 | 0.025 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.010 | 0.010 | 0.012 | 0.014 |

工作内容： 检查及清扫管材、切割管、搬运、下管、铺设、对口、套胶圈，材料场内运输。

计量单位： 10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-304 | D5-2-305 | D5-2-306 | D5-2-307 |
|-------|-----------|--------------------|----|--------|-------------------------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE] (承插式胶圈接口) | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 700 | 800 | 900 | 1000 |
| 基价(元) | | | | | 387.21 | 454.33 | 578.08 | 753.20 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 252.47 | 300.86 | 368.12 | 497.73 |
| | 材料费(元) | | | | 43.20 | 53.34 | 62.52 | 75.41 |
| | 机具费(元) | | | | 40.03 | 40.09 | 70.24 | 78.57 |
| | 管理费(元) | | | | 51.51 | 60.04 | 77.20 | 101.49 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 252.47 | 300.86 | 368.12 | 497.73 |
| 材料 | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [2.060] | [2.060] | [2.060] | [2.060] |
| | 17250350 | 双壁波纹管 | m | - | [10.100] | [10.100] | [10.100] | [10.100] |
| | 03134011 | 水砂纸 | 张 | 0.77 | 1.750 | 1.840 | 1.930 | 2.020 |
| | 14090040 | 润滑脂 | kg | 34.61 | 0.300 | 0.340 | 0.380 | 0.420 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 31.47 | 40.16 | 47.88 | 59.32 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.019 | 0.019 | 0.027 | 0.036 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.035 | 0.035 | 0.071 | 0.071 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.016 | 0.018 | 0.020 | 0.022 |

工作内容： 检查及清扫管材、切割管、搬运、下管、铺设、对口、套胶圈，材料场内运输。

计量单位： 10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-308 | D5-2-309 | D5-2-310 | D5-2-311 |
|-------|-----------|--------------------|----|--------|-------------------------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE] (承插式胶圈接口) | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 1100 | 1200 | 1400 | 1500 |
| 基价(元) | | | | | 857.67 | 960.74 | 1146.59 | 1339.10 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 554.97 | 613.54 | 698.35 | 828.19 |
| | 材料费(元) | | | | 88.24 | 112.64 | 148.88 | 175.65 |
| | 机具费(元) | | | | 99.25 | 107.58 | 149.97 | 161.06 |
| | 管理费(元) | | | | 115.21 | 126.98 | 149.39 | 174.20 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 554.97 | 613.54 | 698.35 | 828.19 |
| 材料 | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [2.060] | [2.060] | [2.060] | [2.060] |
| | 17250350 | 双壁波纹管 | m | - | [10.100] | [10.100] | [10.100] | [10.100] |
| | 03134011 | 水砂纸 | 张 | 0.77 | 2.110 | 2.200 | 2.380 | 2.470 |
| | 14090040 | 润滑脂 | kg | 34.61 | 0.460 | 0.500 | 0.580 | 0.620 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 70.69 | 93.64 | 126.97 | 152.29 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.044 | 0.053 | 0.066 | 0.078 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.092 | 0.092 | 0.140 | 0.140 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.024 | 0.026 | 0.030 | 0.032 |

工作内容： 检查及清扫管材、切割管、搬运、下管、铺设、对口、套胶圈，材料场内运输。

计量单位： 10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-312 | D5-2-313 | D5-2-314 |
|-------|-----------|--------------------|----|--------|-------------------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE] (承插式胶圈接口) | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1600 | 1800 | 2000 |
| 基价(元) | | | | | 1673.48 | 2037.76 | 2275.08 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 969.60 | 1252.69 | 1379.16 |
| | 材料费(元) | | | | 196.54 | 241.98 | 312.04 |
| | 机具费(元) | | | | 286.19 | 274.20 | 289.95 |
| | 管理费(元) | | | | 221.15 | 268.89 | 293.93 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 969.60 | 1252.69 | 1379.16 |
| 材料 | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [2.060] | [2.060] | [2.060] |
| | 17250350 | 双壁波纹管 | m | - | [10.100] | [10.100] | [10.100] |
| | 03134011 | 水砂纸 | 张 | 0.77 | 2.560 | 2.740 | 2.920 |
| | 14090040 | 润滑脂 | kg | 34.61 | 0.660 | 0.740 | 0.820 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 171.73 | 214.26 | 281.41 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.214 | 0.104 | 0.121 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.140 | 0.281 | 0.281 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.034 | 0.038 | 0.042 |

工作内容： 检查及清扫管材、切割管、搬运、下管、铺设、对口、套胶圈，材料场内运输。

计量单位： 10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-315 | D5-2-316 |
|-------|-----------|--------------------|----|--------|-------------------------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE] (承插式胶圈接口) | |
| | | | | | 管径(mm以内) | |
| | | | | | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 2507.97 | 2852.24 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1487.23 | 1668.44 |
| | 材料费(元) | | | | 399.31 | 511.94 |
| | 机具费(元) | | | | 305.70 | 321.44 |
| | 管理费(元) | | | | 315.73 | 350.42 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1487.23 | 1668.44 |
| 材料 | 02050001 | 橡胶圈 | 个 | - | [2.060] | [2.060] |
| | 17250350 | 双壁波纹管 | m | - | [10.100] | [10.100] |
| | 03134011 | 水砂纸 | 张 | 0.77 | 3.100 | 3.280 |
| | 14090040 | 润滑脂 | kg | 34.61 | 0.900 | 0.980 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 365.77 | 475.50 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.138 | 0.155 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.281 | 0.281 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.046 | 0.050 |

D.5.2.5 顶管

1 泥水平衡顶管机械及附属设施安拆

工作内容： 安拆工具管、千斤顶、顶铁、油泵、配电设备、进水泵、出泥泵、仪表操作台、油管闸阀、压力表、进水管、出泥管及铁梯等全部工序。

计量单位：套

| 定额编号 | | | | | D5-2-317 | D5-2-318 | D5-2-319 | D5-2-320 |
|-----------|-------------------------|--------------------------------|-----------------|---------|---------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 泥水切削机械及附属设施安拆 | | | |
| 管径(mm内) | | | | | | | | |
| 基价(元) | | | | | 21967.55 | 24502.92 | 36037.84 | 39674.92 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 7552.82 | 8132.06 | 8801.73 | 9392.28 |
| | 材料费(元) | | | | 4662.93 | 4662.93 | 5136.96 | 5332.61 |
| | 机具费(元) | | | | 7160.74 | 8737.24 | 17472.30 | 19807.88 |
| | 管理费(元) | | | | 2591.06 | 2970.69 | 4626.85 | 5142.15 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 7552.82 | 8132.06 | 8801.73 | 9392.28 |
| 材料 | 01190002 | 槽钢 综合 | t | 3662.24 | 0.032 | 0.032 | 0.032 | 0.032 |
| | 03010430 | 六角螺栓 综合 | kg | 5.58 | 1.680 | 1.680 | 1.680 | 1.680 |
| | 05030265 | 枕木 | m ³ | 1329.20 | 0.190 | 0.190 | 0.190 | 0.190 |
| | 18150590 | 柔性接头 | 套 | 20.15 | 0.400 | 0.400 | 0.400 | 0.400 |
| | 19030130 | 法兰闸阀 DN150 | 个 | 317.30 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 |
| | 19090050 | 法兰止回阀 H44T-10 DN150 | 个 | 607.34 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 |
| | 24110070 | 压力表 0~1.6MPa | 块 | 32.48 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 |
| | 29060150 | 钢套管 综合 | kg | 4.19 | 75.550 | 75.550 | 75.550 | 75.550 |
| | 35010050 | 槽钢 | t·月 | 128.73 | 14.403 | 14.403 | 17.284 | 18.774 |
| | 35090050 | 铁撑板 | t | 3093.09 | 0.007 | 0.007 | 0.007 | 0.007 |
| | 35090160 | 钢支撑 | t·月 | 210.00 | 2.036 | 2.036 | 2.483 | 2.483 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 91.43 | 91.43 | 100.72 | 104.56 |
| | 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 1.210 | 1.470 | - |
| 990304016 | | 汽车式起重机 提升质量16(t) | 台班 | 1156.64 | - | - | 3.150 | 3.610 |
| 990304040 | | 汽车式起重机 提升质量50(t) | 台班 | 3069.97 | - | - | 1.570 | 1.800 |
| 990401030 | | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 2.386 | 2.899 | - | - |
| 990403020 | | 平板拖车组 装载质量20(t) | 台班 | 1354.36 | - | - | 1.500 | 1.500 |
| 990415025 | | 油泵车 | 台班 | 902.94 | 3.290 | 3.990 | 4.720 | 5.410 |
| 990803040 | | 电动多级离心清水泵 出口直径150(mm) 扬程180m以下 | 台班 | 301.69 | 1.010 | 1.010 | 1.010 | 1.010 |
| 990809020 | | 潜水泵 出口直径100(mm) | 台班 | 30.68 | 2.840 | 3.450 | 4.720 | 5.410 |
| 991118010 | | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径800(mm) | 台班 | 1178.37 | 1.000 | - | - | - |
| 991118020 | | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径1200(mm) | 台班 | 1540.96 | - | 1.000 | - | - |
| 991118030 | | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径1600(mm) | 台班 | 2266.10 | - | - | 1.000 | - |
| 991118035 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径1800(mm) | 台班 | 2719.33 | - | - | - | 1.000 | |

注： 同一工作坑内，设备安拆每增加一次按相应管径子目乘以系数0.50计列。

工作内容： 安拆工具管、千斤顶、顶铁、油泵、配电设备、进水泵、出泥泵、仪表操作台、油管闸阀、压力表、进水管、出泥管及铁梯等全部工序。

计量单位：套

| 定额编号 | | | | | D5-2-321 | D5-2-322 | D5-2-323 | D5-2-324 | D5-2-325 |
|-----------|-------------------------|-------------------------|----------------|----------|---------------|----------|----------|----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 泥水切削机械及附属设施安拆 | | | | |
| | | | | | 管径(mm内) | | | | |
| | | | | | 2200 | 2400 | 2600 | 3000 | 3500 |
| 基价(元) | | | | | 50592.81 | 70144.95 | 75497.33 | 91869.92 | 108427.82 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 8265.10 | 8761.15 | 9637.08 | 14455.74 | 21683.79 |
| | 材料费(元) | | | | 3485.68 | 3531.34 | 3752.17 | 4118.51 | 4980.82 |
| | 机具费(元) | | | | 31788.58 | 47878.26 | 51365.52 | 60156.46 | 66273.86 |
| | 管理费(元) | | | | 7053.45 | 9974.20 | 10742.56 | 13139.21 | 15489.35 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 8265.10 | 8761.15 | 9637.08 | 14455.74 | 21683.79 |
| 材料 | 01190002 | 槽钢 综合 | t | 3662.24 | 0.032 | 0.032 | 0.032 | 0.032 | 0.014 |
| | 03010430 | 六角螺栓 综合 | kg | 5.58 | 1.680 | 1.680 | 1.680 | 1.680 | - |
| | 05030265 | 枕木 | m ³ | 1329.20 | 0.190 | 0.190 | 0.190 | 0.190 | 0.190 |
| | 18150590 | 柔性接头 | 套 | 20.15 | 0.400 | 0.400 | 0.400 | 0.400 | 0.400 |
| | 19030130 | 法兰闸阀 DN150 | 个 | 317.30 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 |
| | 19090050 | 法兰止回阀 H44T-10 DN150 | 个 | 607.34 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 |
| | 24110070 | 压力表 0~1.6MPa | 块 | 32.48 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 |
| | 29060150 | 钢套管 综合 | kg | 4.19 | 63.000 | 63.000 | 63.000 | 63.000 | 63.000 |
| | 35010050 | 槽钢 | t·月 | 128.73 | 3.944 | 4.141 | 4.555 | 6.833 | 10.250 |
| | 35090050 | 铁撑板 | t | 3093.09 | 0.008 | 0.008 | 0.009 | 0.009 | 0.009 |
| | 35090160 | 钢支撑 | t·月 | 210.00 | 3.029 | 3.029 | 3.696 | 3.696 | 5.544 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 101.53 | 121.83 | 146.20 | 219.30 | 328.95 |
| 机具 | 990304016 | 汽车式起重机 提升质量16(t) | 台班 | 1156.64 | 4.120 | 4.330 | 4.547 | 5.001 | 5.500 |
| | 990304052 | 汽车式起重机 提升质量75(t) | 台班 | 3939.20 | 2.060 | - | - | - | - |
| | 990304076 | 汽车式起重机 提升质量125(t) | 台班 | 10268.21 | - | 2.160 | - | - | - |
| | 990304080 | 汽车式起重机 提升质量150(t) | 台班 | 10627.37 | - | - | 2.268 | - | - |
| | 990304084 | 汽车式起重机 提升质量160(t) | 台班 | 11151.26 | - | - | - | 2.495 | 2.744 |
| | 990403025 | 平板拖车组 装载质量30(t) | 台班 | 1583.07 | 1.500 | - | - | - | - |
| | 990403040 | 平板拖车组 装载质量60(t) | 台班 | 2091.77 | - | 1.500 | - | - | - |
| | 990403045 | 平板拖车组 装载质量80(t) | 台班 | 2327.33 | - | - | 1.500 | - | - |
| | 990403050 | 平板拖车组 装载质量100(t) | 台班 | 3791.73 | - | - | - | 1.500 | 1.500 |
| | 990415025 | 油泵车 | 台班 | 902.94 | 12.360 | 12.980 | 13.629 | 14.992 | 16.489 |
| | 990503020 | 电动单筒慢速卷扬机 牵引力30(kN) | 台班 | 281.46 | 6.180 | 6.490 | 6.815 | 7.496 | 8.244 |
| | 990809020 | 潜水泵 出口直径100(mm) | 台班 | 30.68 | 6.180 | 6.490 | 6.815 | 7.496 | 8.244 |
| | 991118045 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径2200(mm) | 台班 | 3444.50 | 1.000 | - | - | - | - |
| | 991118050 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径2400(mm) | 台班 | 3807.07 | - | 1.000 | - | - | - |
| | 991118055 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径2600(mm) | 台班 | 4079.00 | - | - | 1.000 | - | - |
| 991118060 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径3000(mm) | 台班 | 4985.44 | - | - | - | 1.000 | - | |
| 991118080 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径3500(mm) | 台班 | 6163.83 | - | - | - | - | 1.000 | |

注：同一工作坑内，设备安拆每增加一次按相应管径子目乘以系数0.50计列。

2 中继间安拆

工作内容： 安装、吊卸中继间，装油泵、油管，接缝防水，拆除中继间内的全部设备，吊出井口。

计量单位：套

| 定额编号 | | | | | D5-2-326 | D5-2-327 | D5-2-328 | D5-2-329 |
|-------|-----------|--------------------|----|----------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 中继间安拆 | | | |
| | | | | | 管径(mm内) | | | |
| | | | | | 800 | 1000 | 1200 | 1400 |
| 基价(元) | | | | | 13505.30 | 16251.21 | 19898.55 | 26225.57 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 454.92 | 454.92 | 725.86 | 799.96 |
| | 材料费(元) | | | | 11231.05 | 13976.96 | 16703.94 | 21935.55 |
| | 机具费(元) | | | | 1478.80 | 1478.80 | 1990.42 | 2847.71 |
| | 管理费(元) | | | | 340.53 | 340.53 | 478.33 | 642.35 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 454.92 | 454.92 | 725.86 | 799.96 |
| 材料 | 01290003 | 钢板 综合 | kg | 3.44 | 669.000 | 862.000 | 950.000 | 1510.000 |
| | 18310290 | 中继间 φ800 | 套 | 8818.49 | 1.000 | - | - | - |
| | 18310300 | 中继间 φ1000 | 套 | 10873.29 | - | 1.000 | - | - |
| | 18310310 | 中继间 φ1200 | 套 | 13270.55 | - | - | 1.000 | - |
| | 18310320 | 中继间 φ1400 | 套 | 16523.97 | - | - | - | 1.000 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 111.20 | 138.39 | 165.39 | 217.18 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.345 | 0.345 | 0.465 | 1.210 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.681 | 0.681 | 0.916 | 1.017 |
| | 990415025 | 油泵车 | 台班 | 902.94 | 0.810 | 0.810 | 1.090 | 1.210 |

工作内容： 安装、吊卸中继间，装油泵、油管，接缝防水，拆除中继间内的全部设备，吊出井口。

计量单位：套

| 定额编号 | | | | | D5-2-330 | D5-2-331 | D5-2-332 | D5-2-333 |
|-------|-----------|---------------------|----|----------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 中继间安拆 | | | |
| | | | | | 管径(mm内) | | | |
| | | | | | 1600 | 1800 | 2000 | 2200 |
| 基价(元) | | | | | 32255.18 | 39270.71 | 45042.12 | 48230.80 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 892.03 | 1109.60 | 1449.85 | 1554.39 |
| | 材料费(元) | | | | 27285.30 | 33085.94 | 37487.96 | 39916.56 |
| | 机具费(元) | | | | 3333.70 | 4149.11 | 4973.21 | 5514.94 |
| | 管理费(元) | | | | 744.15 | 926.06 | 1131.10 | 1244.91 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 892.03 | 1109.60 | 1449.85 | 1554.39 |
| 材料 | 01290003 | 钢板 综合 | kg | 3.44 | 1880.000 | 2554.000 | 2925.000 | 3624.000 |
| | 18310330 | 中继间 φ1600 | 套 | 20547.95 | 1.000 | - | - | - |
| | 18310340 | 中继间 φ1800 | 套 | 23972.60 | - | 1.000 | - | - |
| | 18310350 | 中继间 φ2000 | 套 | 27054.79 | - | - | 1.000 | 1.000 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 270.15 | 327.58 | 371.17 | 395.21 |
| 机具 | 990304012 | 汽车式起重机 提升质量12(t) | 台班 | 1035.90 | 1.350 | 1.680 | - | - |
| | 990304016 | 汽车式起重机 提升质量16(t) | 台班 | 1156.64 | - | - | 1.920 | - |
| | 990304020 | 汽车式起重机 提升质量20(t) | 台班 | 1243.46 | - | - | - | 2.060 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 1.134 | 1.412 | 1.613 | 1.731 |
| | 990415025 | 油泵车 | 台班 | 902.94 | 1.350 | 1.680 | 1.920 | 2.060 |

工作内容： 安装、吊卸中继间，装油泵、油管，接缝防水，拆除中继间内的全部设备，吊出井口。

计量单位：套

| 定额编号 | | | | | D5-2-334 | D5-2-335 | D5-2-336 | D5-2-337 |
|-------|-----------|---------------------|----|----------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 中继间安拆 | | | |
| | | | | | 管径(mm内) | | | |
| | | | | | 2400 | 2600 | 2800 | 3000 |
| 基价(元) | | | | | 55020.95 | 60326.98 | 68342.76 | 76820.82 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1673.06 | 1806.89 | 1987.56 | 2246.03 |
| | 材料费(元) | | | | 45798.26 | 48956.53 | 52101.03 | 56396.23 |
| | 机具费(元) | | | | 6168.69 | 7861.04 | 11822.26 | 15120.34 |
| | 管理费(元) | | | | 1380.94 | 1702.52 | 2431.91 | 3058.22 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1673.06 | 1806.89 | 1987.56 | 2246.03 |
| 材料 | 01290003 | 钢板 综合 | kg | 3.44 | 3724.000 | 4021.920 | 4424.112 | 4999.247 |
| | 18310360 | 中继间 φ2400 | 套 | 32534.25 | 1.000 | - | - | - |
| | 18310361 | 中继间 φ2600 | 套 | 34725.52 | - | 1.000 | - | - |
| | 18310363 | 中继间 φ2800 | 套 | 36415.73 | - | - | 1.000 | - |
| | 18310365 | 中继间 φ3000 | 套 | 38640.44 | - | - | - | 1.000 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 453.45 | 395.61 | 466.35 | 558.38 |
| 机具 | 990304028 | 汽车式起重机 提升质量30(t) | 台班 | 1357.58 | 2.210 | - | - | - |
| | 990304036 | 汽车式起重机 提升质量40(t) | 台班 | 1859.52 | - | 2.387 | - | - |
| | 990304040 | 汽车式起重机 提升质量50(t) | 台班 | 3069.97 | - | - | 2.625 | - |
| | 990304044 | 汽车式起重机 提升质量60(t) | 台班 | 3662.51 | - | - | - | 2.967 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 1.857 | 2.006 | 2.206 | 2.493 |
| | 990415025 | 油泵车 | 台班 | 902.94 | 2.210 | 2.387 | 2.625 | 2.967 |

工作内容： 安装、吊卸中继间，装油泵、油管，接缝防水，拆除中继间内的全部设备，吊出井口。

计量单位：套

| 定额编号 | | | | | D5-2-338 | D5-2-339 |
|-------|-----------|----------------------|----|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 中继间安拆 | |
| | | | | | 管径(mm内) | |
| | | | | | 3200 | 3500 |
| 基价(元) | | | | | 79623.45 | 93406.73 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2538.11 | 2868.18 |
| | 材料费(元) | | | | 52649.30 | 57517.69 |
| | 机具费(元) | | | | 20397.14 | 27647.11 |
| | 管理费(元) | | | | 4038.90 | 5373.75 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2538.11 | 2868.18 |
| 材料 | 01290003 | 钢板 综合 | kg | 3.44 | 5649.368 | 6384.034 |
| | 18310360 | 中继间 φ2400 | 套 | 32534.25 | 1.000 | - |
| | 18310361 | 中继间 φ2600 | 套 | 34725.52 | - | 1.000 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 681.22 | 831.09 |
| 机具 | 990304056 | 汽车式起重机 提升质量80(t) | 台班 | 4649.65 | 3.353 | - |
| | 990304064 | 汽车式起重机 提升质量100(t) | 台班 | 5862.96 | - | 3.789 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 2.817 | 3.184 |
| | 990415025 | 油泵车 | 台班 | 902.94 | 3.353 | 3.789 |

3 顶进触变泥浆减阻

工作内容： 安拆操作机械，取料、拌浆、压浆、清理。

计量单位： 10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-340 | D5-2-341 | D5-2-342 | D5-2-343 | D5-2-344 |
|--------|-----------|------------------|----------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 顶进触变泥浆减阻 | | | | |
| 基价(元) | | | | | 管径(mm内) | | | | |
| | | | | | 800 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 759.19 | 916.71 | 1046.36 | 1177.58 | 1433.54 |
| | 材料费(元) | | | | 347.75 | 417.22 | 471.96 | 528.81 | 613.95 |
| | 机具费(元) | | | | 106.76 | 133.59 | 160.58 | 185.13 | 281.24 |
| | 管理费(元) | | | | 206.99 | 248.64 | 281.19 | 315.04 | 365.81 |
| 管理费(元) | | | | 97.69 | 117.26 | 132.63 | 148.60 | 172.54 | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 347.75 | 417.22 | 471.96 | 528.81 | 613.95 |
| 材料 | 04090040 | 膨润土 | kg | 0.77 | 131.120 | 164.040 | 197.210 | 227.360 | 345.400 |
| 材料 | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.810 | 1.018 | 1.218 | 1.404 | 2.133 |
| 材料 | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 2.09 | 2.62 | 3.15 | 3.63 | 5.51 |
| 机具 | 990619025 | 液压注浆机 HYB60/50-1 | 台班 | 130.18 | 1.590 | 1.910 | 2.160 | 2.420 | 2.810 |

工作内容： 安拆操作机械，取料、拌浆、压浆、清理。

计量单位：见表

| 定额编号 | | | | | D5-2-345 | D5-2-346 | D5-2-347 | D5-2-348 |
|-------|-----------|--------------------------------------|----------------|--------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 顶进触变泥浆减阻 | | | |
| | | | | | 管径(mm内) | | | |
| | | | | | 1800 | 2000 | 2200 | 2400 |
| | | | | | 10m | | | |
| 基价(元) | | | | | 1609.99 | 1849.31 | 2188.28 | 2554.16 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 690.51 | 799.99 | 963.96 | 1138.77 |
| | 材料费(元) | | | | 314.07 | 348.08 | 380.91 | 417.17 |
| | 机具费(元) | | | | 411.37 | 476.46 | 572.79 | 678.24 |
| | 管理费(元) | | | | 194.04 | 224.78 | 270.62 | 319.98 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 690.51 | 799.99 | 963.96 | 1138.77 |
| 材料 | 04090040 | 膨润土 | kg | 0.77 | 385.710 | 427.480 | 467.800 | 512.340 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 2.382 | 2.640 | 2.889 | 3.164 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 6.16 | 6.83 | 7.47 | 8.18 |
| 机具 | 990619025 | 液压注浆机 HYB60/50-1 | 台班 | 130.18 | 3.160 | 3.660 | 4.400 | 5.210 |
| | 991003030 | 电动空气压缩机 排气量1(m ³ /min) | 台班 | 56.30 | - | - | - | - |

工作内容： 安拆操作机械，取料、拌浆、压浆、清理。

计量单位：见表

| 定额编号 | | | | | D5-2-349 | D5-2-350 | D5-2-351 | D5-2-352 | D5-2-353 | |
|-------|-----------|--------------------------------------|----------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|--------------|
| 子目名称 | | | | | 顶进触变泥浆减阻 | | | | | |
| | | | | | 管径(mm内) | | | | | 压浆孔制作 与封孔 |
| | | | | | 2600 | 2800 | 3000 | 3500 | | |
| | | | | | 10m | | | | | 只 |
| 基价(元) | | | | | 2988.24 | 3526.12 | 4231.48 | 5500.99 | 115.15 | |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1332.22 | 1572.06 | 1886.52 | 2452.48 | 55.43 | |
| | 材料费(元) | | | | 488.09 | 575.94 | 691.14 | 898.49 | 36.59 | |
| | 机具费(元) | | | | 793.58 | 936.38 | 1123.71 | 1460.88 | 11.37 | |
| | 管理费(元) | | | | 374.35 | 441.74 | 530.11 | 689.14 | 11.76 | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1332.22 | 1572.06 | 1886.52 | 2452.48 | 55.43 | |
| 材料 | 04090040 | 膨润土 | kg | 0.77 | 599.438 | 707.337 | 848.804 | 1103.445 | - | |
| | 14210050 | 环氧树脂 综合 | kg | 24.89 | - | - | - | - | 1.010 | |
| | 18030900 | 镀锌外接头 DN50 | 个 | 6.90 | - | - | - | - | 1.000 | |
| | 18030945 | 镀锌丝堵 DN50(堵头) | 个 | 3.55 | - | - | - | - | 1.000 | |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 3.702 | 4.368 | 5.242 | 6.815 | - | |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 9.57 | 11.29 | 13.55 | 17.62 | 1.00 | |
| 机具 | 990619025 | 液压注浆机 HYB60/50-1 | 台班 | 130.18 | 6.096 | 7.193 | 8.632 | 11.222 | - | |
| | 991003030 | 电动空气压缩机 排气量1(m ³ /min) | 台班 | 56.30 | - | - | - | - | 0.202 | |

4 泥水平衡顶进

工作内容：卸管、接拆进水管、出泥浆管、照明设备、钻进、顶管、测量纠偏、泥浆出坑，场内材料运输等。

计量单位：10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-354 | D5-2-355 | D5-2-356 | D5-2-357 | D5-2-358 |
|-----------|----------------------------|---------------------------------------|----------------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 泥水平衡顶进 | | | | |
| 基价(元) | | | | | 管径(mm以内) | | | | |
| | | | | | 500 | 800 | 900 | 1000 | 1200 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2203.78 | 2203.78 | 2394.66 | 2394.66 | 2586.23 |
| | 材料费(元) | | | | 495.42 | 562.19 | 590.27 | 628.25 | 707.80 |
| | 机具费(元) | | | | 5573.10 | 5819.94 | 6301.93 | 6477.66 | 6977.90 |
| | 管理费(元) | | | | 1369.51 | 1412.98 | 1531.47 | 1562.42 | 1684.25 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2203.78 | 2203.78 | 2394.66 | 2394.66 | 2586.23 |
| 材料 | 17290060 | F型钢筋混凝土顶管 | m | - | [10.050] | [10.050] | [10.050] | [10.050] | [10.050] |
| | 03010430 | 六角螺栓 综合 | kg | 5.58 | 0.670 | 0.670 | 0.670 | 0.670 | 0.670 |
| | 04090040 | 膨润土 | kg | 0.77 | 34.370 | 98.000 | 111.370 | 137.490 | 197.990 |
| | 14070050 | 机油 综合 | kg | 6.96 | 38.500 | 38.500 | 38.500 | 38.500 | 38.500 |
| | 18150590 | 柔性接头 | 套 | 20.15 | 0.070 | 0.070 | 0.070 | 0.070 | 0.070 |
| | 28110020 | 电力电缆 YHC 3×16+1×6mm ² | m | 20.53 | 0.150 | 0.150 | 0.150 | 0.150 | 0.150 |
| | 28110030 | 电力电缆 YHC 3×50+1×6mm ² | m | 47.91 | 0.150 | 0.150 | 0.150 | 0.150 | 0.150 |
| | 28110040 | 电力电缆 YHC 3×70+1×25mm ² | m | 126.74 | 0.150 | 0.150 | 0.150 | 0.150 | 0.150 |
| | 29060150 | 钢套管 综合 | kg | 4.19 | 2.090 | 2.090 | 2.090 | 2.090 | 2.090 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 11.970 | 11.970 | 11.970 | 11.970 | 11.970 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 102.99 | 120.76 | 138.55 | 156.42 | 189.38 | |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 1.620 | 1.650 | 1.690 | 1.740 | 1.790 |
| | 990305030 | 叉式起重机 提升质量6(t) | 台班 | 603.64 | 0.530 | 0.530 | 0.600 | 0.600 | 0.600 |
| | 990415025 | 油泵车 | 台班 | 902.94 | 1.620 | 1.650 | 1.690 | 1.740 | 1.790 |
| | 990803040 | 电动多级离心清水泵 出口直径150(mm) 扬程 180m以下 | 台班 | 301.69 | 1.620 | 1.650 | 1.690 | 1.740 | 1.790 |
| | 990809020 | 潜水泵 出口直径100(mm) | 台班 | 30.68 | 1.620 | 1.650 | 1.690 | 1.740 | 1.790 |
| | 991118005 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径600(mm) | 台班 | 1087.73 | 1.620 | - | - | - | - |
| | 991118010 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径800(mm) | 台班 | 1178.37 | - | 1.650 | - | - | - |
| | 991118015 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径1000(mm) | 台班 | 1359.67 | - | - | 1.690 | 1.740 | - |
| 991118020 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径1200(mm) | 台班 | 1540.96 | - | - | - | - | 1.790 | |

注：F型钢筋混凝土顶管管材已含接口钢套环，若使用不同管材时，可换算材料价格。

工作内容：卸管、接拆进水管、出泥浆管、照明设备、钻进、顶管、测量纠偏、泥浆出坑，场内材料运输等。

计量单位：10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-359 | D5-2-360 | D5-2-361 | D5-2-362 |
|-----------|----------------------------|---------------------------------------|----------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 泥水平衡顶进 | | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 1350 | 1500 | 1650 | 1800 |
| 基价(元) | | | | | 13417.36 | 15894.19 | 17783.76 | 19300.78 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2586.23 | 2793.13 | 2793.13 | 3016.58 |
| | 材料费(元) | | | | 815.68 | 905.63 | 1010.28 | 1111.73 |
| | 机具费(元) | | | | 8128.57 | 9951.16 | 11468.82 | 12448.98 |
| | 管理费(元) | | | | 1886.88 | 2244.27 | 2511.53 | 2723.49 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2586.23 | 2793.13 | 2793.13 | 3016.58 |
| 材料 | 17290060 | F型钢筋混凝土顶管 | m | - | [10.050] | [10.050] | [10.050] | [10.050] |
| | 03010430 | 六角螺栓 综合 | kg | 5.58 | 0.670 | 0.670 | 0.670 | 0.670 |
| | 04090040 | 膨润土 | kg | 0.77 | 250.580 | 309.960 | 374.320 | 445.470 |
| | 14070050 | 机油 综合 | kg | 6.96 | 38.500 | 38.500 | 38.500 | 38.500 |
| | 18150590 | 柔性接头 | 套 | 20.15 | 0.070 | 0.070 | 0.070 | 0.070 |
| | 28110020 | 电力电缆 YHC 3×16+1×6mm ² | m | 20.53 | 0.150 | 0.150 | 0.150 | 0.150 |
| | 28110030 | 电力电缆 YHC 3×50+1×6mm ² | m | 47.91 | 0.150 | 0.150 | 0.150 | 0.150 |
| | 28110040 | 电力电缆 YHC 3×70+1×25mm ² | m | 126.74 | 0.150 | 0.150 | 0.150 | 0.150 |
| | 29060150 | 钢套管 综合 | kg | 4.19 | 2.090 | 2.090 | 2.090 | 2.090 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 11.970 | 11.970 | 11.970 | 11.970 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 256.77 | 300.99 | 356.09 | 402.75 | |
| 机具 | 990304020 | 汽车式起重机 提升质量20(t) | 台班 | 1243.46 | 1.720 | 1.770 | 1.810 | 2.000 |
| | 990304032 | 汽车式起重机 提升质量32(t) | 台班 | 1522.01 | 0.180 | - | - | - |
| | 990304040 | 汽车式起重机 提升质量50(t) | 台班 | 3069.97 | - | 0.180 | 0.180 | 0.180 |
| | 990305030 | 叉式起重机 提升质量6(t) | 台班 | 603.64 | 0.430 | - | - | - |
| | 990305050 | 叉式起重机 提升质量16(t) | 台班 | 1023.06 | - | 0.430 | 0.430 | 0.500 |
| | 990415025 | 油泵车 | 台班 | 902.94 | 1.790 | 1.930 | 2.080 | 2.250 |
| | 990803040 | 电动多级离心清水泵 出口直径150(mm) 扬程 180m以下 | 台班 | 301.69 | 1.790 | 1.930 | 2.080 | 2.250 |
| | 990809020 | 潜水泵 出口直径100(mm) | 台班 | 30.68 | 1.790 | 1.930 | 2.080 | 2.250 |
| | 991118025 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径1400(mm) | 台班 | 1812.90 | 1.790 | - | - | - |
| | 991118030 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径1600(mm) | 台班 | 2266.10 | - | 1.930 | - | - |
| 991118035 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径1800(mm) | 台班 | 2719.33 | - | - | 2.080 | 2.250 | |

注：F型钢筋混凝土顶管管材已含接口钢套环，若使用不同管材时，可换算材料价格。

工作内容：卸管、接拆进水管、出泥浆管、照明设备、钻进、顶管、测量纠偏、泥浆出坑，场内材料运输等。

计量单位：10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-363 | D5-2-364 | D5-2-365 |
|-------|-----------|---------------------------------------|----------------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 泥水平衡顶进 | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| 基价(元) | | | | | 2000 | 2200 | 2400 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 29111.37 | 34517.26 | 63507.53 |
| | 材料费(元) | | | | 3257.91 | 3257.91 | 3518.54 |
| | 机具费(元) | | | | 1962.65 | 2083.82 | 2269.05 |
| | 管理费(元) | | | | 19825.77 | 24319.20 | 48550.57 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3257.91 | 3257.91 | 3518.54 |
| 材料 | 17290060 | F型钢筋混凝土顶管 | m | - | [10.050] | [10.050] | [10.050] |
| | 03010430 | 六角螺栓 综合 | kg | 5.58 | 6.630 | 6.630 | 6.630 |
| | 04090040 | 膨润土 | kg | 0.77 | 534.560 | 641.480 | 769.770 |
| | 14070050 | 机油 综合 | kg | 6.96 | 51.550 | 51.550 | 51.550 |
| | 18150590 | 柔性接头 | 套 | 20.15 | 0.070 | 0.070 | 0.070 |
| | 28110040 | 电力电缆 YHC 3×70+1×25mm ² | m | 126.74 | 4.500 | 4.500 | 4.500 |
| | 29060150 | 钢套管 综合 | kg | 4.19 | 2.090 | 2.090 | 2.090 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 11.970 | 11.970 | 11.970 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 519.94 | 558.78 | 645.22 |
| 机具 | 990304040 | 汽车式起重机 提升质量50(t) | 台班 | 3069.97 | 2.334 | - | - |
| | 990304048 | 汽车式起重机 提升质量70(t) | 台班 | 3760.70 | - | 2.537 | - |
| | 990304076 | 汽车式起重机 提升质量125(t) | 台班 | 10268.21 | - | - | 2.954 |
| | 990305050 | 叉式起重机 提升质量16(t) | 台班 | 1023.06 | 0.500 | 0.556 | 0.581 |
| | 990415025 | 油泵车 | 台班 | 902.94 | 4.395 | 5.125 | 5.976 |
| | 990803040 | 电动多级离心清水泵 出口直径150(mm) 扬程 180m以下 | 台班 | 301.69 | 2.334 | 2.537 | 2.954 |
| | 990809020 | 潜水泵 出口直径100(mm) | 台班 | 30.68 | 2.334 | 2.537 | 2.954 |
| | 991118040 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径2000(mm) | 台班 | 3172.56 | 2.334 | - | - |
| | 991118045 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径2200(mm) | 台班 | 3444.50 | - | 2.537 | - |
| | 991118050 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径2400(mm) | 台班 | 3807.07 | - | - | 2.954 |

注：F型钢筋混凝土顶管管材已含接口钢套环，若使用不同管材时，可换算材料价格。

工作内容：卸管、接拆进水管、出泥浆管、照明设备、钻进、顶管、测量纠偏、泥浆出坑，场内材料运输等。

计量单位：10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-366 | D5-2-367 | D5-2-368 |
|-----------|----------------------------|---------------------------------------|----------------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 泥水平衡顶进 | | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 2600 | 2800 | 3000 |
| 基价(元) | | | | | 72213.47 | 85146.48 | 88121.84 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3518.54 | 3800.02 | 4105.87 |
| | 材料费(元) | | | | 2562.94 | 2920.08 | 3248.92 |
| | 机具费(元) | | | | 55703.07 | 66114.45 | 68058.85 |
| | 管理费(元) | | | | 10428.92 | 12311.93 | 12708.20 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3518.54 | 3800.02 | 4105.87 |
| 材料 | 17290060 | F型钢筋混凝土顶管 | m | - | [10.050] | [10.050] | [10.050] |
| | 03010430 | 六角螺栓 综合 | kg | 5.58 | 6.630 | 6.630 | 6.630 |
| | 04090040 | 膨润土 | kg | 0.77 | 923.730 | 1108.470 | 1330.170 |
| | 14070050 | 机油 综合 | kg | 6.96 | 51.550 | 51.550 | 51.550 |
| | 18150590 | 柔性接头 | 套 | 20.15 | 0.070 | 0.070 | 0.070 |
| | 28110040 | 电力电缆 YHC 3×70+1×25mm ² | m | 126.74 | 4.500 | 4.500 | 4.500 |
| | 29060150 | 钢套管 综合 | kg | 4.19 | 20.900 | 20.900 | 20.900 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 11.970 | 11.970 | 11.970 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 741.75 | 956.64 | 1114.77 |
| 机具 | 990304080 | 汽车式起重机 提升质量150(t) | 台班 | 10627.37 | 3.371 | - | - |
| | 990304084 | 汽车式起重机 提升质量160(t) | 台班 | 11151.26 | - | 3.842 | 3.842 |
| | 990305050 | 叉式起重机 提升质量16(t) | 台班 | 1023.06 | 0.607 | - | - |
| | 990415025 | 油泵车 | 台班 | 902.94 | 4.858 | 5.074 | 5.299 |
| | 990803040 | 电动多级离心清水泵 出口直径150(mm) 扬程 180m以下 | 台班 | 301.69 | 3.371 | 3.842 | 3.842 |
| | 990809020 | 潜水泵 出口直径100(mm) | 台班 | 30.68 | 3.371 | 3.842 | 3.842 |
| | 991118055 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径2600(mm) | 台班 | 4079.00 | 3.371 | - | - |
| | 991118057 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径2800(mm) | 台班 | 4532.23 | - | 3.842 | - |
| 991118060 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径3000(mm) | 台班 | 4985.44 | - | - | 3.842 | |

注：F型钢筋混凝土顶管管材已含接口钢套环，若使用不同管材时，可换算材料价格。

工作内容：卸管、接拆进水管、出泥浆管、照明设备、钻进、顶管、测量纠偏、泥浆出坑，场内材料运输等。

计量单位：10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-369 | D5-2-370 |
|----------|-----------|---------------------------------------|----------------|----------|--------------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 泥水平衡顶进 管径(mm以内) | |
| 基价(元) | | | | | 3200 | 3500 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4162.42 | 4219.74 |
| | 材料费(元) | | | | 3541.32 | 3875.51 |
| | 机具费(元) | | | | 70148.36 | 75727.47 |
| | 管理费(元) | | | | 13086.13 | 14078.71 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4162.42 | 4219.74 |
| 材料 | 17290060 | F型钢筋混凝土顶管 | m | - | [10.050] | [10.050] |
| | 03010430 | 六角螺栓 综合 | kg | 5.58 | 6.630 | 6.630 |
| | 04090040 | 膨润土 | kg | 0.77 | 1596.200 | 1915.440 |
| | 14070050 | 机油 综合 | kg | 6.96 | 51.550 | 51.550 |
| | 18150590 | 柔性接头 | 套 | 20.15 | 0.070 | 0.070 |
| | 28110040 | 电力电缆 YHC 3×70+1×25mm ² | m | 126.74 | 4.500 | 4.500 |
| | 29060150 | 钢套管 综合 | kg | 4.19 | 20.900 | 20.900 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 11.970 | 11.970 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1202.33 | 1290.70 | |
| 机具 | 990304084 | 汽车式起重机 提升质量160(t) | 台班 | 11151.26 | 3.842 | 4.020 |
| | 990415025 | 油泵车 | 台班 | 902.94 | 5.299 | 5.299 |
| | 990803040 | 电动多级离心清水泵 出口直径150(mm) 扬程 180m以下 | 台班 | 301.69 | 3.842 | 4.020 |
| | 990809020 | 潜水泵 出口直径100(mm) | 台班 | 30.68 | 3.842 | 4.020 |
| | 991118070 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径3200(mm) | 台班 | 5529.30 | 3.842 | - |
| | 991118080 | 刀盘式泥水平衡顶管掘进机 管径3500(mm) | 台班 | 6163.83 | - | 4.020 |

注：F型钢筋混凝土顶管管材已含接口钢套环，若使用不同管材时，可换算材料价格。

5 混凝土管顶进

工作内容： 下管、固定胀圈，安、拆、换顶铁，挖、运、吊土，顶进，纠偏。

计量单位： 10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-371 | D5-2-372 | D5-2-373 | D5-2-374 |
|-------|-----------|-------------------------|----|--------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土管顶进 | | | |
| | | | | | 管径(mm内) | | | |
| | | | | | 800 | 1000 | 1100 | 1200 |
| 基价(元) | | | | | 8683.13 | 9330.74 | 9588.16 | 9838.98 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4452.65 | 4546.99 | 4642.18 | 4736.68 |
| | 材料费(元) | | | | 86.45 | 119.13 | 129.68 | 140.22 |
| | 机具费(元) | | | | 2856.83 | 3285.35 | 3400.06 | 3509.86 |
| | 管理费(元) | | | | 1287.20 | 1379.27 | 1416.24 | 1452.22 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4452.65 | 4546.99 | 4642.18 | 4736.68 |
| 材料 | 17290050 | 钢筋混凝土顶管 | m | - | [10.100] | [10.100] | [10.100] | [10.100] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 86.45 | 119.13 | 129.68 | 140.22 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.780 | 0.929 | 0.984 | 1.040 |
| | 990316020 | 立式油压千斤顶 提升质量200(t) | 台班 | 13.12 | 7.340 | 8.340 | 8.560 | 8.760 |
| | 990504010 | 电动双筒慢速卷扬机 牵引力30(kN) | 台班 | 294.23 | 3.670 | 4.170 | 4.280 | 4.380 |
| | 990811010 | 高压油泵 压力50(Mpa) | 台班 | 117.20 | 3.670 | 4.170 | 4.280 | 4.380 |
| | 991121010 | 人工挖土法顶管设备 管径1200(mm) | 台班 | 145.30 | 3.670 | 4.170 | 4.280 | 4.380 |

工作内容： 下管、固定胀圈，安、拆、换顶铁，挖、运、吊土，顶进，纠偏。

计量单位：10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-375 | D5-2-376 | D5-2-377 | D5-2-378 |
|-----------|-------------------------|-------------------------|--------|---------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土管顶进 | | | |
| | | | | | 管径(mm内) | | | |
| | | | | | 1350 | 1500 | 1650 | 1800 |
| 基价(元) | | | | | 12477.89 | 14315.53 | 15068.36 | 16462.29 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4951.58 | 5175.82 | 5388.84 | 5710.64 |
| | 材料费(元) | | | | 199.34 | 219.59 | 268.56 | 309.91 |
| | 机具费(元) | | | | 5488.48 | 6809.51 | 7194.96 | 8023.21 |
| | 管理费(元) | | | | 1838.49 | 2110.61 | 2216.00 | 2418.53 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4951.58 | 5175.82 | 5388.84 | 5710.64 |
| 材料 | 17290050 | 钢筋混凝土顶管 | m | - | [10.100] | [10.100] | [10.100] | [10.100] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 199.34 | 219.59 | 268.56 | 309.91 |
| 机具 | 990304012 | 汽车式起重机 提升质量12(t) | 台班 | 1035.90 | 2.580 | - | - | - |
| | 990304016 | 汽车式起重机 提升质量16(t) | 台班 | 1156.64 | - | 3.230 | 3.460 | - |
| | 990304020 | 汽车式起重机 提升质量20(t) | 台班 | 1243.46 | - | - | - | 3.620 |
| | 990316020 | 立式油压千斤顶 提升质量200(t) | 台班 | 13.12 | 8.960 | 9.780 | 10.160 | 10.520 |
| | 990504010 | 电动双筒慢速卷扬机 牵引力30(kN) | 台班 | 294.23 | 4.480 | 4.890 | 5.080 | 5.260 |
| | 990811010 | 高压油泵 压力50(Mpa) | 台班 | 117.20 | 4.480 | 4.890 | 5.080 | 5.260 |
| | 991121020 | 人工挖土法顶管设备 管径1650(mm) | 台班 | 190.87 | 4.480 | 4.890 | 5.080 | - |
| 991121030 | 人工挖土法顶管设备 管径2000(mm) | 台班 | 231.89 | - | - | - | 5.260 | |

工作内容： 下管、固定胀圈，安、拆、换顶铁，挖、运、吊土，顶进，纠偏。

计量单位：10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-379 | D5-2-380 | D5-2-381 |
|-----------|-------------------------|-------------------------|--------|---------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土管顶进 | | |
| | | | | | 管径(mm内) | | |
| | | | | | 2000 | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 18532.34 | 23918.84 | 34961.42 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 6360.36 | 7007.13 | 7686.04 |
| | 材料费(元) | | | | 382.79 | 419.64 | 474.37 |
| | 机具费(元) | | | | 9071.62 | 12973.48 | 21637.19 |
| | 管理费(元) | | | | 2717.57 | 3518.59 | 5163.82 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 6360.36 | 7007.13 | 7686.04 |
| 材料 | 17290050 | 钢筋混凝土顶管 | m | - | [10.100] | [10.100] | [10.100] |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 382.79 | 419.64 | 474.37 |
| 机具 | 990304028 | 汽车式起重机 提升质量30(t) | 台班 | 1357.58 | 3.940 | - | - |
| | 990304036 | 汽车式起重机 提升质量40(t) | 台班 | 1859.52 | - | 4.730 | - |
| | 990304040 | 汽车式起重机 提升质量50(t) | 台班 | 3069.97 | - | - | 5.560 |
| | 990316020 | 立式油压千斤顶 提升质量200(t) | 台班 | 13.12 | 11.120 | - | - |
| | 990316030 | 立式油压千斤顶 提升质量300(t) | 台班 | 19.74 | - | 12.200 | 13.330 |
| | 990504010 | 电动双筒慢速卷扬机 牵引力30(kN) | 台班 | 294.23 | 5.560 | 6.100 | 6.670 |
| | 990811010 | 高压油泵 压力50(Mpa) | 台班 | 117.20 | 5.560 | 6.100 | 6.670 |
| | 991121030 | 人工挖土法顶管设备 管径2000(mm) | 台班 | 231.89 | 5.560 | - | - |
| 991121040 | 人工挖土法顶管设备 管径2460(mm) | 台班 | 234.00 | - | 6.100 | 6.670 | |

注： F型钢筋混凝土顶管管材已含接口钢套环，若使用不同管材时，可换算材料价格。

6 钢管顶进

工作内容： 1. 修整工作坑、安拆顶管设备，下管、接口，安、拆、换顶铁。
2. 挖、运、吊土，顶进，纠偏。

计量单位：10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-382 | D5-2-383 | D5-2-384 | D5-2-385 |
|-------|-----------|---|----------------|--------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢管顶进 | | | |
| | | | | | 管径(mm内) | | | |
| | | | | | 800 | 900 | 1000 | 1200 |
| 基价(元) | | | | | 7252.19 | 7901.62 | 8479.85 | 9705.64 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3049.78 | 3191.77 | 3282.13 | 3901.07 |
| | 材料费(元) | | | | 252.56 | 329.58 | 366.15 | 437.03 |
| | 机具费(元) | | | | 2901.78 | 3246.49 | 3616.69 | 3979.73 |
| | 管理费(元) | | | | 1048.07 | 1133.78 | 1214.88 | 1387.81 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3049.78 | 3191.77 | 3282.13 | 3901.07 |
| 材料 | 17010045 | 焊接钢管 | m | - | [10.200] | [10.200] | [10.200] | [10.200] |
| | 03135001 | 低碳钢焊条 综合 | kg | 6.01 | 11.000 | 19.800 | 22.000 | 26.400 |
| | 14390070 | 氧气 | m ³ | 5.16 | 2.450 | 2.750 | 3.050 | 3.420 |
| | 14390100 | 乙炔气 | kg | 13.30 | 0.817 | 0.917 | 1.017 | 1.140 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 162.94 | 184.20 | 204.67 | 245.56 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.780 | 0.929 | 0.984 | 1.040 |
| | 990316020 | 立式油压千斤顶 提升质量200(t) | 台班 | 13.12 | 5.960 | 6.520 | 6.860 | 7.340 |
| | 990504010 | 电动双筒慢速卷扬机 牵引力30(kN) | 台班 | 294.23 | 2.980 | 3.260 | 3.430 | 3.670 |
| | 990811010 | 高压油泵 压力50(Mpa) | 台班 | 117.20 | 2.980 | 3.260 | 3.430 | 3.670 |
| | 990904040 | 直流弧焊机 容量32(kV·A) | 台班 | 102.80 | 4.220 | 4.640 | 6.720 | 8.340 |
| | 990919030 | 电焊条烘干箱 容量600×500×750(cm ³) | 台班 | 31.85 | 0.420 | 0.460 | 0.670 | 0.830 |
| | 991121010 | 人工挖土法顶管设备 管径1200(mm) | 台班 | 145.30 | 2.980 | 3.260 | 3.430 | 3.670 |

工作内容: 1.修整工作坑、安拆顶管设备,下管、接口,安、拆、换顶铁。
2.挖、运、吊土,顶进,纠偏。

计量单位: 10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-386 | D5-2-387 | D5-2-388 | D5-2-389 |
|-----------|-------------------------|---|----------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢管顶进 | | | |
| | | | | | 管径(mm内) | | | |
| | | | | | 1400 | 1600 | 1800 | 2000 |
| 基价(元) | | | | | 11866.64 | 13685.01 | 19096.39 | 20972.74 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4829.25 | 5481.93 | 6353.50 | 7087.67 |
| | 材料费(元) | | | | 527.08 | 593.65 | 727.39 | 808.53 |
| | 机具费(元) | | | | 4812.41 | 5649.23 | 9265.07 | 10057.31 |
| | 管理费(元) | | | | 1697.90 | 1960.20 | 2750.43 | 3019.23 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4829.25 | 5481.93 | 6353.50 | 7087.67 |
| 材料 | 17010045 | 焊接钢管 | m | - | [10.200] | [10.200] | [10.200] | [10.200] |
| | 03135001 | 低碳钢焊条 综合 | kg | 6.01 | 33.000 | 36.300 | 49.500 | 55.000 |
| | 14390070 | 氧气 | m ³ | 5.16 | 4.370 | 4.990 | 6.270 | 7.000 |
| | 14390100 | 乙炔气 | kg | 13.30 | 1.457 | 1.663 | 2.090 | 2.333 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 286.82 | 327.62 | 369.74 | 410.83 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 1.142 | 1.432 | - | - |
| | 990304016 | 汽车式起重机 提升质量16(t) | 台班 | 1156.64 | - | - | 3.620 | 3.940 |
| | 990316020 | 立式油压千斤顶 提升质量200(t) | 台班 | 13.12 | 8.120 | 9.390 | 9.720 | 10.360 |
| | 990504010 | 电动双筒慢速卷扬机 牵引力30(kN) | 台班 | 294.23 | 4.060 | 4.690 | 4.860 | 5.180 |
| | 990811010 | 高压油泵 压力50(Mpa) | 台班 | 117.20 | 4.060 | 4.690 | 4.860 | 5.180 |
| | 990904040 | 直流弧焊机 容量32(kV·A) | 台班 | 102.80 | 11.420 | 13.060 | 17.210 | 19.170 |
| | 990919030 | 电焊条烘干箱 容量600×500×750(cm ³) | 台班 | 31.85 | 1.140 | 1.310 | 1.720 | 1.920 |
| | 991121020 | 人工挖土法顶管设备 管径1650(mm) | 台班 | 190.87 | 4.060 | 4.690 | - | - |
| 991121030 | 人工挖土法顶管设备 管径2000(mm) | 台班 | 231.89 | - | - | 4.860 | 5.180 | |

工作内容: 1. 修整工作坑、安拆顶管设备, 下管、接口, 安、拆、换顶铁。
2. 挖、运、吊土, 顶进, 纠偏。

计量单位: 10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-390 | D5-2-391 | D5-2-392 |
|-------|-----------|---|----------------|---------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢管顶进 | | |
| | | | | | 管径(mm内) | | |
| | | | | | 2200 | 2400 | 2600 |
| 基价(元) | | | | | 23383.68 | 26023.81 | 28276.36 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 7771.58 | 8556.59 | 9619.49 |
| | 材料费(元) | | | | 901.21 | 1082.64 | 1164.38 |
| | 机具费(元) | | | | 11344.54 | 12650.08 | 13432.96 |
| | 管理费(元) | | | | 3366.35 | 3734.50 | 4059.53 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 7771.58 | 8556.59 | 9619.49 |
| 材料 | 17010045 | 焊接钢管 | m | - | [10.200] | [10.200] | [10.200] |
| | 03135001 | 低碳钢焊条 综合 | kg | 6.01 | 62.700 | 82.500 | 88.000 |
| | 14390070 | 氧气 | m ³ | 5.16 | 7.530 | 9.550 | 10.340 |
| | 14390100 | 乙炔气 | kg | 13.30 | 2.510 | 3.183 | 3.447 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 452.15 | 495.20 | 536.30 |
| 机具 | 990304016 | 汽车式起重机 提升质量16(t) | 台班 | 1156.64 | 4.730 | 5.560 | 5.910 |
| | 990316020 | 立式油压千斤顶 提升质量200(t) | 台班 | 13.12 | 10.900 | 11.260 | 11.780 |
| | 990504010 | 电动双筒慢速卷扬机 牵引力30(kN) | 台班 | 294.23 | 5.450 | 5.630 | 5.890 |
| | 990811010 | 高压油泵 压力50(Mpa) | 台班 | 117.20 | 5.450 | 5.630 | 5.890 |
| | 990904040 | 直流弧焊机 容量32(kV·A) | 台班 | 102.80 | 20.880 | 23.000 | 24.920 |
| | 990919030 | 电焊条烘干箱 容量600×500×750(cm ³) | 台班 | 31.85 | 2.090 | 2.300 | 2.490 |
| | 991121040 | 人工挖土法顶管设备 管径2460(mm) | 台班 | 234.00 | 5.450 | 5.630 | 5.890 |

7 挤压顶进

(1) 钢管

工作内容： 1. 修整工作坑、安拆顶管设备，下管、接口，安、拆、换顶铁。
2. 挖、运、吊土，顶进，纠偏。

计量单位：10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-393 | D5-2-394 | D5-2-395 |
|--------|-----------|---|----------------|---------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢管 | | |
| 基价(元) | | | | | 150 | 200 | 300 |
| 其中 | | | | | 2301.57 | 2629.28 | 3716.59 |
| 人工费(元) | | | | | 107.55 | 122.50 | 194.06 |
| 材料费(元) | | | | | 549.42 | 627.02 | 690.33 |
| 机具费(元) | | | | | 502.06 | 573.44 | 776.06 |
| 管理费(元) | | | | | 502.06 | 573.44 | 776.06 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2301.57 | 2629.28 | 3716.59 |
| 材料 | 17010045 | 焊接钢管 | m | - | [10.200] | [10.200] | [10.200] |
| | 01010030 | 热轧圆盘条 φ10以内 | t | 3560.45 | 0.008 | 0.008 | 0.010 |
| | 03135001 | 低碳钢焊条 综合 | kg | 6.01 | 8.150 | 8.620 | 14.190 |
| | 14390070 | 氧气 | m ³ | 5.16 | 0.590 | 0.870 | 1.160 |
| | 14390100 | 乙炔气 | kg | 13.30 | 0.197 | 0.290 | 0.387 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 24.42 | 33.86 | 62.04 |
| 机具 | 990316010 | 立式油压千斤顶 提升质量100(t) | 台班 | 11.41 | 1.790 | 2.050 | - |
| | 990316020 | 立式油压千斤顶 提升质量200(t) | 台班 | 13.12 | - | - | 2.230 |
| | 990811010 | 高压油泵 压力50(Mpa) | 台班 | 117.20 | 1.790 | 2.050 | 2.230 |
| | 990904040 | 直流弧焊机 容量32(kV·A) | 台班 | 102.80 | 0.210 | 0.220 | 0.280 |
| | 990919030 | 电焊条烘干箱 容量600×500×750(cm ³) | 台班 | 31.85 | 0.020 | 0.020 | 0.030 |
| | 991119010 | 挤压法顶管设备 管径1000(mm) | 台班 | 165.91 | 1.790 | 2.050 | 2.230 |

工作内容: 1. 修整工作坑、安拆顶管设备, 下管、接口, 安、拆、换顶铁。
2. 挖、运、吊土, 顶进, 纠偏。

计量单位: 10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-396 | D5-2-397 | D5-2-398 |
|-------|-----------|---|----------------|---------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢管 | | |
| | | | | | 管径(mm内) | | |
| | | | | | 400 | 500 | 600 |
| 基价(元) | | | | | 5851.61 | 6286.19 | 6841.59 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3898.34 | 4091.79 | 4416.07 |
| | 材料费(元) | | | | 221.93 | 261.34 | 281.48 |
| | 机具费(元) | | | | 888.39 | 1030.95 | 1161.78 |
| | 管理费(元) | | | | 842.95 | 902.11 | 982.26 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3898.34 | 4091.79 | 4416.07 |
| 材料 | 17010045 | 焊接钢管 | m | - | [10.200] | [10.200] | [10.200] |
| | 01010030 | 热轧圆盘条 φ10以内 | t | 3560.45 | 0.010 | 0.013 | 0.013 |
| | 03135001 | 低碳钢焊条 综合 | kg | 6.01 | 14.707 | 15.499 | 15.499 |
| | 14390070 | 氧气 | m ³ | 5.16 | 1.520 | 1.880 | 1.880 |
| | 14390100 | 乙炔气 | kg | 13.30 | 0.507 | 0.627 | 0.627 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 83.35 | 103.87 | 124.01 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.170 | 0.256 | 0.256 |
| | 990316020 | 立式油压千斤顶 提升质量200(t) | 台班 | 13.12 | 2.350 | - | 5.450 |
| | 990316030 | 立式油压千斤顶 提升质量300(t) | 台班 | 19.74 | - | 2.480 | - |
| | 990811010 | 高压油泵 压力50(Mpa) | 台班 | 117.20 | 2.350 | 2.480 | 2.720 |
| | 990904040 | 直流弧焊机 容量32(kV·A) | 台班 | 102.80 | 0.340 | 0.420 | 0.800 |
| | 990919030 | 电焊条烘干箱 容量600×500×750(cm ³) | 台班 | 31.85 | 0.030 | 0.040 | 0.080 |
| | 991119010 | 挤压法顶管设备 管径1000(mm) | 台班 | 165.91 | 2.350 | 2.480 | 2.720 |

(2) 铸铁管

工作内容: 1. 修整工作坑、安拆顶管设备, 下管、接口, 安、拆、换顶铁。
2. 挖、运、吊土, 顶进, 纠偏。

计量单位: 10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-399 | D5-2-400 | D5-2-401 | D5-2-402 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 铸铁管 | | | |
| | | | | | 管径(mm内) | | | |
| | | | | | 150 | 200 | 300 | 400 |
| 基价(元) | | | | | 3241.13 | 3730.59 | 4278.26 | 4543.57 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2175.10 | 2500.93 | 2730.71 | 2896.56 |
| | 材料费(元) | | | | 62.96 | 79.16 | 105.87 | 134.33 |
| | 机具费(元) | | | | 527.19 | 603.77 | 816.94 | 852.48 |
| | 管理费(元) | | | | 475.88 | 546.73 | 624.74 | 660.20 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2175.10 | 2500.93 | 2730.71 | 2896.56 |
| 材料 | 17110001 | 铸铁管 | m | - | [10.100] | [10.100] | [10.100] | [10.100] |
| | 02290110 | 油麻丝 | kg | 8.60 | 0.360 | 0.460 | 0.760 | 1.030 |
| | 14350590 | 速凝剂 | kg | 2.13 | 0.060 | 0.070 | 0.120 | 0.170 |
| | 14390070 | 氧气 | m ³ | 5.16 | 0.090 | 0.160 | 0.240 | 0.450 |
| | 14390100 | 乙炔气 | kg | 13.30 | 0.030 | 0.053 | 0.080 | 0.150 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比1:1) | m ³ | 668.05 | - | 0.001 | 0.001 | 0.002 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 58.87 | 72.86 | 96.11 | 119.46 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | - | - | 0.170 | 0.170 |
| | 990316010 | 立式油压千斤顶提升质量100(t) | 台班 | 11.41 | 1.790 | 2.050 | - | - |
| | 990316020 | 立式油压千斤顶提升质量200(t) | 台班 | 13.12 | - | - | 2.230 | 2.350 |
| | 990811010 | 高压油泵 压力50(Mpa) | 台班 | 117.20 | 1.790 | 2.050 | 2.230 | 2.350 |
| | 991119010 | 挤压法顶管设备管径1000(mm) | 台班 | 165.91 | 1.790 | 2.050 | 2.230 | 2.350 |

工作内容： 1. 修整工作坑、安拆顶管设备，下管、接口，安、拆、换顶铁。
2. 挖、运、吊土，顶进，纠偏。

计量单位：10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-403 | D5-2-404 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 铸铁管 | |
| | | | | | 管径(mm内) | |
| | | | | | 500 | 600 |
| 基价(元) | | | | | 4965.70 | 5455.15 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3071.37 | 3377.49 |
| | 材料费(元) | | | | 193.24 | 216.22 |
| | 机具费(元) | | | | 986.50 | 1077.00 |
| | 管理费(元) | | | | 714.59 | 784.44 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3071.37 | 3377.49 |
| 材料 | 17110001 | 铸铁管 | m | - | [10.100] | [10.100] |
| | 02290110 | 油麻丝 | kg | 8.60 | 1.470 | 1.830 |
| | 14350590 | 速凝剂 | kg | 2.13 | 0.240 | 0.300 |
| | 14390070 | 氧气 | m ³ | 5.16 | 0.570 | 0.690 |
| | 14390100 | 乙炔气 | kg | 13.30 | 0.190 | 0.230 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比1:1) | m ³ | 668.05 | 0.003 | 0.003 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 172.61 | 191.22 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.256 | 0.256 |
| | 990316020 | 立式油压千斤顶提升质量200(t) | 台班 | 13.12 | - | 5.450 |
| | 990316030 | 立式油压千斤顶提升质量300(t) | 台班 | 19.74 | 2.480 | - |
| | 990811010 | 高压油泵 压力50(Mpa) | 台班 | 117.20 | 2.480 | 2.720 |
| | 991119010 | 挤压法顶管设备管径1000(mm) | 台班 | 165.91 | 2.480 | 2.720 |

8 方(拱)涵顶进

(1) 顶进

工作内容： 1. 修整工作坑、安拆顶管设备，下方（拱）涵，安、拆、换顶铁。
2. 挖、运、吊土，顶进，纠偏。

计量单位：10m

| 定额编号 | | | | | D5-2-405 | D5-2-406 |
|-------|-----------|-----------------------|----|---------|-----------------------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 顶进 | |
| | | | | | 方(拱)涵截面积(m ² 以内) | |
| | | | | | 2.0 | 4.0 |
| 基价(元) | | | | | 11689.75 | 14269.64 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 7261.80 | 8713.46 |
| | 材料费(元) | | | | 112.38 | 180.30 |
| | 机具费(元) | | | | 2582.07 | 3266.25 |
| | 管理费(元) | | | | 1733.50 | 2109.63 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 7261.80 | 8713.46 |
| 材料 | 04290180 | 混凝土方拱涵 | m | - | [10.100] | [10.100] |
| | 03019091 | 扒钉 | kg | 7.03 | 0.019 | 0.030 |
| | 14070020 | 锭子油 | kg | 6.67 | 0.290 | 0.458 |
| | 33010080 | 钢顶柱横梁 | t | 3538.97 | 0.008 | 0.015 |
| | 35130010 | 千斤顶支架油箱操作台 | kg | 6.81 | 0.260 | 0.410 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 80.23 | 121.16 |
| 机具 | 871113034 | 激光测量导向仪 | 台班 | 7.07 | 5.000 | 7.920 |
| | 990304016 | 汽车式起重机 提升质量16(t) | 台班 | 1156.64 | 0.455 | - |
| | 990304028 | 汽车式起重机 提升质量30(t) | 台班 | 1357.58 | - | 0.549 |
| | 990315010 | 少先吊 提升质量1(t) | 台班 | 260.65 | 5.000 | 6.100 |
| | 990316020 | 立式油压千斤顶 提升质量200(t) | 台班 | 13.12 | 10.000 | 12.200 |
| | 990811010 | 高压油泵 压力50(Mpa) | 台班 | 117.20 | 5.000 | 6.100 |

(2) 接口

工作内容: 熬制沥青玛蹄脂、裁油毡, 调制砂浆, 填缝, 抹口, 材料场内运输。

计量单位: 10m²

| 定额编号 | | | | | D5-2-407 |
|-------|----------|-----------------|----------------|---------|----------|
| 子目名称 | | | | | 方涵接口 |
| 基价(元) | | | | | 2330.22 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1659.28 |
| | 材料费(元) | | | | 378.74 |
| | 机具费(元) | | | | - |
| | 管理费(元) | | | | 292.20 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1659.28 |
| 材料 | 80010760 | 预拌水泥防水砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.129) |
| | 13330160 | 石油沥青油毡 350# | m ² | 2.23 | 29.679 |
| | 13350150 | 冷底子油 | kg | 4.07 | 4.040 |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 8.252 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比) 1:1 | m ³ | 668.05 | 0.037 |
| | 80110250 | 素水泥浆(配合比) | m ³ | 486.47 | 0.017 |
| | 80150430 | 石油沥青玛蹄脂(配合比) | m ³ | 3014.00 | 0.059 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 38.68 |

9 混凝土顶管平口管沥青麻丝膨胀水泥接口

工作内容： 配制沥青麻丝，调制砂浆、填、抹(打)管口，材料场内运输。

计量单位：10个

| 定额编号 | | | | | D5-2-408 | D5-2-409 | D5-2-410 | D5-2-411 |
|--------|----------|-----------------|----------------|--------|--------------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土顶管平口管沥青麻丝膨胀水泥接口 | | | |
| 管径(mm) | | | | | 800 | 1000 | 1100 | 1200 |
| 基价(元) | | | | | 493.51 | 585.27 | 662.60 | 747.20 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 323.71 | 365.18 | 399.70 | 437.28 |
| | 材料费(元) | | | | 112.79 | 155.78 | 192.51 | 232.91 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 57.01 | 64.31 | 70.39 | 77.01 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 323.71 | 365.18 | 399.70 | 437.28 |
| 材料 | 02290090 | 麻丝 | kg | 12.00 | 2.611 | 3.958 | 5.029 | 6.283 |
| 材料 | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 10.240 | 15.518 | 19.748 | 24.656 |
| 材料 | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 1.491 | 2.262 | 2.878 | 3.592 |
| 材料 | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比) 1:1 | m ³ | 668.05 | 0.013 | 0.014 | 0.017 | 0.018 |
| 材料 | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 32.61 | 38.05 | 43.33 | 48.76 |

工作内容： 配制沥青麻丝，调制砂浆、填、抹(打)管口，材料场内运输。

计量单位： 10个

| 定额编号 | | | | | D5-2-412 | D5-2-413 | D5-2-414 | D5-2-415 |
|-------|----------|-----------------|----------------|--------|--------------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土顶管平口管沥青麻丝膨胀水泥接口 | | | |
| | | | | | 管径(mm) | | | |
| | | | | | 1350 | 1500 | 1650 | 1800 |
| 基价(元) | | | | | 957.33 | 1061.35 | 1166.36 | 1353.17 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 586.32 | 622.88 | 656.39 | 755.12 |
| | 材料费(元) | | | | 267.76 | 328.78 | 394.38 | 465.07 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 103.25 | 109.69 | 115.59 | 132.98 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 586.32 | 622.88 | 656.39 | 755.12 |
| 材料 | 02290090 | 麻丝 | kg | 12.00 | 7.936 | 9.802 | 11.863 | 14.076 |
| | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 31.143 | 38.489 | 46.566 | 55.258 |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 4.537 | 5.609 | 6.785 | 8.052 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比) 1:1 | m ³ | 668.05 | 0.022 | 0.028 | 0.033 | 0.039 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.65 | 41.44 | 47.29 | 53.31 |

工作内容： 配制沥青麻丝，调制砂浆、填、抹(打)管口，材料场内运输。

计量单位： 10个

| 定额编号 | | | | | D5-2-416 | D5-2-417 | D5-2-418 |
|-------|----------|-----------------|----|--------|--------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土顶管平口管沥青麻丝膨胀水泥接口 | | |
| | | | | | 管径(mm) | | |
| | | | | | 2000 | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 1579.29 | 1870.86 | 2259.72 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 897.29 | 1059.14 | 1282.15 |
| | 材料费(元) | | | | 523.99 | 625.21 | 751.78 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 158.01 | 186.51 | 225.79 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 897.29 | 1059.14 | 1282.15 |
| 材料 | 02290090 | 麻丝 | kg | 12.00 | 17.626 | 20.930 | 25.214 |
| | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 69.197 | 82.171 | 98.993 |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 10.083 | 11.973 | 14.424 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比) 1:1 | m³ | 668.05 | 0.046 | 0.059 | 0.069 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 10.27 | 12.26 | 14.74 |

10 混凝土管顶管企口管接口

(1) 沥青麻丝膨胀水泥接口

工作内容： 配制沥青麻丝，调制砂浆、填、抹(打)管口，材料场内运输。

计量单位：10个

| 定额编号 | | | | | D5-2-419 | D5-2-420 | D5-2-421 |
|-------|----------|-----------------|----------------|--------|------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土顶管企口管接口 | | |
| | | | | | 沥青麻丝膨胀水泥接口 | | |
| | | | | | 管径(mm) | | |
| | | | | | 1100 | 1200 | 1350 |
| 基价(元) | | | | | 715.49 | 781.36 | 904.19 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 478.68 | 511.18 | 576.40 |
| | 材料费(元) | | | | 152.51 | 180.16 | 226.29 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 84.30 | 90.02 | 101.50 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 478.68 | 511.18 | 576.40 |
| 材料 | 02290090 | 麻丝 | kg | 12.00 | 4.508 | 5.324 | 6.681 |
| | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 17.681 | 20.903 | 26.235 |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 2.577 | 3.046 | 3.823 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比) 1:1 | m ³ | 668.05 | 0.039 | 0.046 | 0.058 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 2.99 | 3.53 | 4.44 |

工作内容： 配制沥青麻丝，调制砂浆、填、抹(打)管口，材料场内运输。

计量单位： 10个

| 定额编号 | | | | | D5-2-422 | D5-2-423 | D5-2-424 |
|-------|----------|----------------|----------------|--------|------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土顶管企口管接口 | | |
| | | | | | 沥青麻丝膨胀水泥接口 | | |
| | | | | | 管径(mm) | | |
| | | | | | 1500 | 1650 | 1800 |
| 基价(元) | | | | | 1054.64 | 1220.21 | 1406.15 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 656.39 | 747.16 | 853.78 |
| | 材料费(元) | | | | 282.66 | 341.48 | 402.02 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 115.59 | 131.57 | 150.35 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 656.39 | 747.16 | 853.78 |
| 材料 | 02290090 | 麻丝 | kg | 12.00 | 8.405 | 10.118 | 11.873 |
| | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 33.008 | 39.739 | 46.608 |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 4.810 | 5.791 | 6.792 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比1:1) | m ³ | 668.05 | 0.070 | 0.086 | 0.103 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 5.54 | 6.70 | 7.88 |

工作内容： 配制沥青麻丝，调制砂浆、填、抹(打)管口，材料场内运输。

计量单位： 10个

| 定额编号 | | | | | D5-2-425 | D5-2-426 | D5-2-427 |
|-------|----------|----------------|----------------|--------|------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土顶管企口管接口 | | |
| | | | | | 沥青麻丝膨胀水泥接口 | | |
| | | | | | 管径(mm) | | |
| | | | | | 2000 | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 1681.18 | 1998.28 | 2393.27 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1003.91 | 1187.48 | 1429.16 |
| | 材料费(元) | | | | 500.48 | 601.68 | 712.43 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 176.79 | 209.12 | 251.68 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1003.91 | 1187.48 | 1429.16 |
| 材料 | 02290090 | 麻丝 | kg | 12.00 | 14.810 | 17.748 | 20.930 |
| | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 58.141 | 69.674 | 82.171 |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 8.472 | 10.153 | 11.973 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比1:1) | m ³ | 668.05 | 0.127 | 0.155 | 0.187 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 9.81 | 11.80 | 13.97 |

(2) 橡胶垫板膨胀水泥接口

工作内容： 清理管口，调配嵌缝及粘接材料，制粘垫板，抹(打)管口，材料场内运输。

计量单位：10个

| 定额编号 | | | | | D5-2-428 | D5-2-429 | D5-2-430 |
|-------|----------|-----------------|----------------|--------|------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土顶管企口管接口 | | |
| | | | | | 橡胶垫板膨胀水泥接口 | | |
| | | | | | 管径(mm) | | |
| | | | | | 1100 | 1200 | 1350 |
| 基价(元) | | | | | 1383.44 | 1572.67 | 2043.75 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 534.14 | 576.40 | 658.42 |
| | 材料费(元) | | | | 755.24 | 894.77 | 1269.38 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 94.06 | 101.50 | 115.95 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 534.14 | 576.40 | 658.42 |
| 材料 | 02010015 | 橡胶板 4~15 | kg | 11.09 | 52.920 | 62.640 | 91.680 |
| | 02030001 | 氯丁橡胶条 | kg | 18.52 | 5.100 | 6.100 | 7.600 |
| | 14330270 | 三异氰酸酯 | kg | 19.62 | 0.800 | 0.910 | 1.110 |
| | 14330310 | 乙酸乙酯 | kg | 9.13 | 1.900 | 2.300 | 2.900 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比) 1:1 | m ³ | 668.05 | 0.039 | 0.046 | 0.058 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 14.81 | 17.54 | 24.89 |

工作内容： 清理管口，调配嵌缝及粘接材料，制粘垫板，抹(打)管口，材料场内运输。

计量单位： 10个

| 定额编号 | | | | | D5-2-431 | D5-2-432 | D5-2-433 |
|-------|----------|-----------------|----|--------|------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土顶管企口管接口 | | |
| | | | | | 橡胶垫板膨胀水泥接口 | | |
| | | | | | 管径(mm) | | |
| | | | | | 1500 | 1650 | 1800 |
| 基价(元) | | | | | 2487.14 | 2942.52 | 3428.40 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 758.95 | 870.65 | 998.83 |
| | 材料费(元) | | | | 1594.54 | 1918.55 | 2253.68 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 133.65 | 153.32 | 175.89 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 758.95 | 870.65 | 998.83 |
| 材料 | 02010015 | 橡胶板 4~15 | kg | 11.09 | 115.440 | 138.840 | 163.080 |
| | 02030001 | 氯丁橡胶条 | kg | 18.52 | 9.500 | 11.400 | 13.300 |
| | 14330270 | 三异氰酸酯 | kg | 19.62 | 1.400 | 1.700 | 2.000 |
| | 14330310 | 乙酸乙酯 | kg | 9.13 | 3.600 | 4.300 | 5.100 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比) 1:1 | m³ | 668.05 | 0.070 | 0.086 | 0.103 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 31.27 | 37.62 | 44.19 |

工作内容： 清理管口，调配嵌缝及粘接材料，制粘垫板，抹(打)管口，材料场内运输。

计量单位： 10个

| 定额编号 | | | | | D5-2-434 | D5-2-435 | D5-2-436 |
|-------|----------|-----------------|----------------|--------|------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土顶管企口管接口 | | |
| | | | | | 橡胶垫板膨胀水泥接口 | | |
| | | | | | 管径(mm) | | |
| | | | | | 2000 | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 4524.37 | 5406.93 | 6415.17 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1184.44 | 1403.62 | 1684.90 |
| | 材料费(元) | | | | 3131.35 | 3756.13 | 4433.56 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 208.58 | 247.18 | 296.71 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1184.44 | 1403.62 | 1684.90 |
| 材料 | 02010015 | 橡胶板 4~15 | kg | 11.09 | 231.840 | 277.920 | 328.080 |
| | 02030001 | 氯丁橡胶条 | kg | 18.52 | 16.600 | 19.900 | 23.400 |
| | 14330270 | 三异氰酸酯 | kg | 19.62 | 2.500 | 3.000 | 3.500 |
| | 14330310 | 乙酸乙酯 | kg | 9.13 | 6.300 | 7.600 | 8.900 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比) 1:1 | m ³ | 668.05 | 0.127 | 0.155 | 0.187 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 61.40 | 73.65 | 86.93 |

11 顶管接口外套环

工作内容： 清理接口，安放“O”形橡胶圈、安放钢制外套环，刷环氧沥青漆。材料场内运输。

计量单位：10个

| 定额编号 | | | | | D5-2-437 | D5-2-438 | D5-2-439 | D5-2-440 |
|--------|----------|--------------|----|-------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 顶管接口外套环 | | | |
| 管径(mm) | | | | | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 |
| 基价(元) | | | | | 3198.22 | 3789.94 | 4912.91 | 5452.34 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1411.51 | 1650.38 | 2432.06 | 2551.49 |
| | 材料费(元) | | | | 1538.14 | 1848.93 | 2052.56 | 2451.53 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 248.57 | 290.63 | 428.29 | 449.32 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1411.51 | 1650.38 | 2432.06 | 2551.49 |
| | 18250530 | 钢板外套环 | 个 | - | [10.000] | [10.000] | [10.000] | [10.000] |
| | 02050080 | O型橡胶圈 横截面Φ30 | m | 39.90 | 33.440 | 40.500 | 44.928 | 54.000 |
| 材料 | 03010865 | 六角螺栓 M14 | 十套 | 8.36 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 |
| | 13050480 | 环氧防锈漆 | kg | 11.97 | 11.275 | 12.813 | 14.350 | 16.400 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 60.56 | 71.25 | 79.80 | 92.26 |

工作内容： 清理接口，安放“O”形橡胶圈、安放钢制外套环，刷环氧沥青漆。材料场内运输。

计量单位： 10个

| 定额编号 | | | | | D5-2-441 | D5-2-442 | D5-2-443 | D5-2-444 |
|-------|----------|--------------|----|-------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 顶管接口外套环 | | | |
| | | | | | 管径(mm) | | | |
| | | | | | 1800 | 2000 | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 5806.54 | 6457.64 | 7152.22 | 7977.95 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2649.37 | 2898.95 | 3148.59 | 3409.34 |
| | 材料费(元) | | | | 2690.62 | 3048.18 | 3449.16 | 3968.23 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 466.55 | 510.51 | 554.47 | 600.38 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2649.37 | 2898.95 | 3148.59 | 3409.34 |
| | 18250530 | 钢板外套环 | 个 | - | [10.000] | [10.000] | [10.000] | [10.000] |
| | 02050080 | O型橡胶圈 横截面φ30 | m | 39.90 | 59.400 | 66.960 | 75.600 | 86.400 |
| 材料 | 03010865 | 六角螺栓 M14 | 十套 | 8.36 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 |
| | 13050480 | 环氧防锈漆 | kg | 11.97 | 17.425 | 19.475 | 20.500 | 22.550 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 103.62 | 135.00 | 178.97 | 242.59 |

12 顶管接口内套环

(1) 平口

工作内容： 配制沥青麻丝、调制砂浆，安装内套环、填抹(打)管口，材料场内运输。

计量单位：10个

| 定额编号 | | | | | D5-2-445 | D5-2-446 | D5-2-447 | D5-2-448 |
|-------|----------|-----------------|----------------|--------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 顶管接口内套环 | | | |
| 平口 | | | | | 管径(mm) | | | |
| 基价(元) | | | | | 1000 | 1100 | 1200 | 1350 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2932.46 | 3123.60 | 3308.02 | 3697.73 |
| | 材料费(元) | | | | 404.02 | 461.99 | 524.64 | 620.00 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 516.41 | 550.07 | 582.54 | 651.17 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2932.46 | 3123.60 | 3308.02 | 3697.73 |
| 材料 | 18250520 | 钢板内套环 | 个 | - | [10.000] | [10.000] | [10.000] | [10.000] |
| | 80010770 | 预拌水泥防水砂浆 1:3 | m ³ | - | - | (0.048) | (0.053) | (0.059) |
| | 02290090 | 麻丝 | kg | 12.00 | 11.546 | 13.342 | 15.300 | 18.238 |
| | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 45.315 | 52.375 | 60.282 | 71.582 |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 6.603 | 7.653 | 8.752 | 10.433 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比) 1:1 | m ³ | 668.05 | 0.083 | 0.091 | 0.099 | 0.114 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 32.24 | 35.49 | 38.58 | 44.14 |

工作内容： 配制沥青麻丝、调制砂浆，安装内套环、填抹(打)管口，材料场内运输。

计量单位： 10个

| 定额编号 | | | | | D5-2-449 | D5-2-450 | D5-2-451 | D5-2-452 |
|-------|----------|-----------------|----------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 顶管接口内套环 | | | |
| | | | | | 平口 | | | |
| | | | | | 管径(mm) | | | |
| | | | | | 1500 | 1650 | 1800 | 2000 |
| 基价(元) | | | | | 6597.48 | 7385.02 | 8097.56 | 10204.32 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4311.08 | 4823.89 | 5263.59 | 6292.11 |
| | 材料费(元) | | | | 1527.22 | 1711.64 | 1907.05 | 2804.17 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 759.18 | 849.49 | 926.92 | 1108.04 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4311.08 | 4823.89 | 5263.59 | 6292.11 |
| 材料 | 18250520 | 钢板内套环 | 个 | - | [10.000] | [10.000] | [10.000] | [10.000] |
| | 80010770 | 预拌水泥防水砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.450) | (0.498) | (0.545) | (0.710) |
| | 01010030 | 热轧圆盘条 φ10以内 | t | 3560.45 | 0.223 | 0.246 | 0.269 | 0.468 |
| | 02290090 | 麻丝 | kg | 12.00 | 21.175 | 24.347 | 27.785 | 32.803 |
| | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 83.178 | 95.580 | 109.085 | 128.779 |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 12.113 | 13.927 | 15.922 | 18.765 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比) 1:1 | m ³ | 668.05 | 0.130 | 0.145 | 0.162 | 0.183 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 66.00 | 71.75 | 79.52 | 116.75 |

工作内容： 配制沥青麻丝、调制砂浆，安装内套环、填抹(打)管口，材料场内运输。

计量单位： 10个

| 定额编号 | | | | | D5-2-453 | D5-2-454 |
|-------|----------|-----------------|----------------|---------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 顶管接口内套环 | |
| | | | | | 平口 | |
| | | | | | 管径(mm) | |
| | | | | | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 11806.46 | 14067.88 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 7346.56 | 8914.84 |
| | 材料费(元) | | | | 3166.17 | 3583.14 |
| | 机具费(元) | | | | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 1293.73 | 1569.90 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 7346.56 | 8914.84 |
| 材料 | 18250520 | 钢板内套环 | 个 | - | [10.000] | [10.000] |
| | 80010770 | 预拌水泥防水砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.801) | (0.903) |
| | 01010030 | 热轧圆盘条 φ10以内 | t | 3560.45 | 0.517 | 0.571 |
| | 02290090 | 麻丝 | kg | 12.00 | 37.699 | 43.326 |
| | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 148.008 | 170.108 |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 21.566 | 24.785 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比) 1:1 | m ³ | 668.05 | 0.210 | 0.241 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 152.07 | 201.84 |

(2) 企口

工作内容: 配制沥青麻丝、调制砂浆, 安装内套环、填抹(打)管口, 材料场内运输。

计量单位: 10个

| 定额编号 | | | | | D5-2-455 | D5-2-456 | D5-2-457 | D5-2-458 | D5-2-459 |
|-------|----------|-----------------|----------------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 顶管接口内套环 | | | | |
| | | | | | 企口 | | | | |
| | | | | | 管径(mm) | | | | |
| 基价(元) | | | | | 1100 | 1200 | 1350 | 1500 | 1650 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4468.61 | 4720.80 | 5328.60 | 7310.28 | 8192.08 |
| | 材料费(元) | | | | 3406.91 | 3590.32 | 4012.53 | 4926.85 | 5522.54 |
| | 机具费(元) | | | | 461.74 | 498.22 | 609.46 | 1515.81 | 1697.02 |
| | 管理费(元) | | | | - | - | - | - | - |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3406.91 | 3590.32 | 4012.53 | 4926.85 | 5522.54 |
| 材料 | 18250520 | 钢板内套环 | 个 | - | [10.000] | [10.000] | [10.000] | [10.000] | [10.000] |
| | 80010770 | 预拌水泥防水砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.048) | (0.053) | (0.059) | (0.450) | (0.498) |
| | 01010030 | 热轧圆盘条 φ10以内 | t | 3560.45 | - | - | - | 0.223 | 0.246 |
| | 02290090 | 麻丝 | kg | 12.00 | 12.852 | 14.443 | 17.014 | 19.829 | 22.644 |
| | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 50.456 | 56.466 | 66.791 | 77.698 | 88.733 |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 7.352 | 8.262 | 9.733 | 11.343 | 12.954 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比) 1:1 | m ³ | 668.05 | 0.113 | 0.099 | 0.151 | 0.173 | 0.198 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 34.07 | 37.04 | 42.37 | 63.36 | 68.88 |

工作内容： 配制沥青麻丝、调制砂浆，安装内套环、填抹(打)管口，材料场内运输。

计量单位： 10个

| 定额编号 | | | | | D5-2-460 | D5-2-461 | D5-2-462 | D5-2-463 |
|-------|----------|-----------------|----------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 顶管接口内套环 | | | |
| | | | | | 企口 | | | |
| | | | | | 管径(mm) | | | |
| | | | | | 1800 | 2000 | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 8987.84 | 11221.90 | 12955.25 | 15445.36 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 6039.42 | 7181.43 | 8348.44 | 10141.54 |
| | 材料费(元) | | | | 1884.88 | 2775.82 | 3136.65 | 3517.89 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 1063.54 | 1264.65 | 1470.16 | 1785.93 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 6039.42 | 7181.43 | 8348.44 | 10141.54 |
| 材料 | 18250520 | 钢板内套环 | 个 | - | [10.000] | [10.000] | [10.000] | [10.000] |
| | 80010770 | 预拌水泥防水砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.545) | (0.710) | (0.801) | (0.877) |
| | 01010030 | 热轧圆盘条 φ10以内 | t | 3560.45 | 0.269 | 0.468 | 0.517 | 0.565 |
| | 02290090 | 麻丝 | kg | 12.00 | 25.582 | 29.988 | 34.517 | 39.290 |
| | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 99.828 | 117.734 | 135.394 | 154.251 |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 14.634 | 17.155 | 19.745 | 22.476 |
| | 80010320 | 膨胀水泥砂浆(配合比) 1:1 | m ³ | 668.05 | 0.227 | 0.263 | 0.306 | 0.353 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 76.34 | 112.08 | 145.99 | 193.77 |

13 顶管钢板套环制作

工作内容： 划线、下料、坡口、压头、卷圆、找圆、组对、点焊、焊接、除锈、刷油，材料场内运输等。

计量单位： t

| 定额编号 | | | | | D5-2-464 | D5-2-465 | D5-2-466 | D5-2-467 |
|-------|-----------|---|----------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 顶管钢板套环制作 | | | |
| | | | | | 壁厚(mm以内) | | | |
| | | | | | 6 | 8 | 10 | 12 |
| 基价(元) | | | | | 5854.67 | 5704.43 | 5559.21 | 5237.12 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1086.79 | 997.82 | 921.04 | 747.16 |
| | 材料费(元) | | | | 3969.34 | 3960.09 | 3928.91 | 3873.40 |
| | 机具费(元) | | | | 516.25 | 485.33 | 465.15 | 412.37 |
| | 管理费(元) | | | | 282.29 | 261.19 | 244.11 | 204.19 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1086.79 | 997.82 | 921.04 | 747.16 |
| 材料 | 01290001 | 钢板 综合 | t | 3443.35 | 1.050 | 1.050 | 1.050 | 1.050 |
| | 03131031 | 砂轮片 φ200 | 片 | 14.92 | 0.330 | 0.380 | 0.380 | 0.160 |
| | 03131071 | 尼龙砂轮片 φ100×16×3 | 片 | 3.04 | 1.450 | 1.370 | 1.310 | 1.070 |
| | 03135001 | 低碳钢焊条 综合 | kg | 6.01 | 17.050 | 19.470 | 17.880 | 13.310 |
| | 13050480 | 环氧防锈漆 | kg | 11.97 | 10.530 | 7.900 | 6.320 | 5.270 |
| | 14330090 | 动力苯 | kg | 2.74 | 1.850 | 1.390 | 1.110 | 0.920 |
| | 14390070 | 氧气 | m ³ | 5.16 | 3.450 | 4.350 | 4.230 | 3.200 |
| | 14390100 | 乙炔气 | kg | 13.30 | 1.150 | 1.450 | 1.410 | 1.067 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 77.81 | 77.62 | 77.01 | 75.94 |
| 机具 | 990309020 | 门式起重机 提升质量10(t) | 台班 | 671.06 | 0.310 | 0.310 | 0.310 | 0.310 |
| | 990732035 | 剪板机 厚度×宽度20× 2500(mm) | 台班 | 195.44 | 0.090 | 0.070 | 0.080 | 0.080 |
| | 990734015 | 卷板机 板厚×宽度20× 2500(mm) | 台班 | 103.41 | 0.170 | 0.170 | 0.150 | 0.120 |
| | 990736020 | 刨边机 加工长度12000(mm) | 台班 | 528.02 | 0.120 | 0.090 | 0.070 | 0.040 |
| | 990904030 | 直流弧焊机 容量20(kV·A) | 台班 | 83.49 | 2.420 | 2.290 | 2.180 | 1.790 |
| | 990919030 | 电焊条烘干箱 容量600×500×750(cm ³) | 台班 | 31.85 | 0.240 | 0.230 | 0.220 | 0.180 |

D.5.2.6 现浇混凝土方沟

工作内容： 混凝土捣固、养生，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-2-468 | D5-2-469 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇混凝土方沟 | |
| 基价(元) | | | | | 壁 | 顶 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1277.47 | 1193.57 |
| | 材料费(元) | | | | 146.68 | 119.59 |
| | 机具费(元) | | | | 251.53 | 251.53 |
| | 管理费(元) | | | | 269.25 | 254.48 |
| | 基价(元) | | | | 1944.93 | 1819.17 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1277.47 | 1193.57 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.100) | (10.100) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 12.602 | 29.396 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 16.760 | 10.008 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 66.64 | 66.11 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.800 | 0.800 |
| | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.020 | 1.020 |

D.5.2.7 砌筑渠道

1 墙身、拱盖

工作内容：清理基底、挂线砌筑、平整墙面，材料场内运输、平整场地。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-2-470 | D5-2-471 | D5-2-472 |
|-------|----------|----------------|----------------|--------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 墙身 | | |
| 基价(元) | | | | | 砖砌 | 石砌 | 预制块 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4184.89 | 4448.24 | 5655.71 |
| | 材料费(元) | | | | 2097.35 | 2728.74 | 2364.81 |
| | 机具费(元) | | | | 1718.20 | 1238.97 | 2874.46 |
| | 管理费(元) | | | | - | - | - |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2097.35 | 2728.74 | 2364.81 |
| 材料 | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (2.450) | (3.670) | (0.820) |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | - | 11.526 | - |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 5.356 | - | - |
| | 04150340 | 混凝土块 | m ³ | 301.11 | - | - | 9.340 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.155 | - | 0.243 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 47.62 | 41.65 | 60.98 |

工作内容： 清理基底、挂线砌筑、平整墙面，材料场内运输、平整场地。

计量单位： 10m³

| 定额编号 | | | | | D5-2-473 | D5-2-474 | D5-2-475 |
|-------|----------|----------------|----|--------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 拱盖 | | |
| | | | | | 砖砌 | 石砌 | 预制块 |
| 基价(元) | | | | | 4668.43 | 4814.43 | 6354.70 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2502.98 | 3040.10 | 2959.09 |
| | 材料费(元) | | | | 1724.68 | 1238.97 | 2874.51 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 440.77 | 535.36 | 521.10 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2502.98 | 3040.10 | 2959.09 |
| 材料 | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m³ | - | (2.419) | (3.670) | (0.820) |
| | 04050225 | 块石 | m³ | 103.88 | - | 11.526 | - |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 5.377 | - | - |
| | 04150340 | 混凝土块 | m³ | 301.11 | - | - | 9.340 |
| | 34110010 | 水 | m³ | 4.58 | 1.155 | - | 0.243 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 47.57 | 41.65 | 61.03 |

2 砌筑墙帽

工作内容： 砌筑、清整砌体、混凝土捣固、养生，材料场内运输、清理场地。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-2-476 | D5-2-477 | D5-2-478 | D5-2-479 | D5-2-480 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砌筑墙帽 | | | | |
| | | | | | 现浇混凝土 | | 预制块 | 块石 | 砖 |
| | | | | | 有筋 | 无筋 | | | |
| 基价(元) | | | | | 1869.48 | 1751.98 | 1120.12 | 4448.24 | 4471.81 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1173.27 | 1073.36 | 893.39 | 2728.74 | 2316.92 |
| | 材料费(元) | | | | 193.78 | 193.78 | 69.40 | 1238.97 | 1746.88 |
| | 机具费(元) | | | | 251.53 | 251.53 | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 250.90 | 233.31 | 157.33 | 480.53 | 408.01 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1173.27 | 1073.36 | 893.39 | 2728.74 | 2316.92 |
| 材料 | 04290220 | 预制混凝土墙帽 | m ³ | - | - | - | [9.340] | - | - |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | - | - | (0.820) | (3.670) | (2.317) |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.100) | (10.100) | - | - | - |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 173.345 | 173.345 | - | - | - |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | - | - | - | 11.526 | - |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | - | - | - | - | 5.449 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 16.938 | 16.938 | 0.243 | - | 1.145 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 71.13 | 71.13 | 68.29 | 41.65 | 47.43 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.800 | 0.800 | - | - | - |
| | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.020 | 1.020 | - | - | - |

D.5.2.8 现浇混凝土渠道

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-2-481 | D5-2-482 | D5-2-483 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇混凝土渠箱 | | |
| 基价(元) | | | | | 底板 | 墙身 | 顶板 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 831.05 | 1150.30 | 1074.60 |
| | 材料费(元) | | | | 106.20 | 144.37 | 111.94 |
| | 机具费(元) | | | | 251.53 | 251.53 | 251.53 |
| | 管理费(元) | | | | 190.64 | 246.86 | 233.53 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 831.05 | 1150.30 | 1074.60 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.100) | (10.100) | (10.100) |
| 材料 | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 8.810 | 16.980 | 10.040 |
| 材料 | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 65.85 | 66.60 | 65.96 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.800 | 0.800 | 0.800 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.020 | 1.020 | 1.020 |

D. 5. 3

管道附属构筑物





广东省住房和城乡建设厅

说 明

一、本章定额包括各种砖砌定型检查井、雨水口、非定型井和出水口的砌筑等内容。

二、各类定型井是按《市政排水管道工程及附属设施》06MS201标准图集编制，适用于管径 $\leq D2000$ 、管顶覆土 $\leq 4m$ 的雨水管；管径 $\leq D1500$ 、管顶覆土 $\leq 6m$ 的污水管所设的检查井和收水井。实际设计与定额不同时，执行D. 5. 3. 5 非定型井的相应项目。

三、各类定型井均以砖砌，如为石砌时，执行D. 5. 3. 5非定型井的相应项目；如为混凝土井时，除井壁执行D. 5. 4. 3现浇混凝土池壁（隔墙）的相应项目外，其余均执行D. 5. 1. 5混凝土盖板、过梁的预制安装和D. 5. 3. 5非定型井的相应项目。

四、各类定型井按标准图计列了抹灰，如设计要求与之不同时，执行D. 5. 3. 5非定型井相应项目。混凝土井抹灰，执行D. 5. 4. 23刚性防水的相应项目。

五、D. 5. 3. 5非定型井只计列了井内抹灰的子目，如井外壁需要抹灰，砖、石井均按井内侧抹灰项目人工费乘以系数0.80，其他不变。

六、各类井的井盖、井座、井箅如采用钢筋混凝土预制件，若为现场预制时执行D. 5. 3. 5非定型井的相应项目。

七、各类井预制混凝土构件所需的模板钢筋加工，均执行D. 5. 5章钢筋工程及D. 5. 6章模板、井字架工程相应项目。

八、各类检查井，当井深大于1.5m时，可视井深、井字架材质执行D. 5. 6章模板、井字架工程相应项目。

九、当井深不同时，除本章中列有增（减）调整项目外，其余均按D. 5. 3. 2砖砌井筒的相应项目调整。

十、《市政排水管道工程及附属设施》06MS201标准图集中，定额里面没有计列的定型井，执行D. 5. 3. 5非定型井的相应项目。

十一、各类定型井均按图集要求安装塑钢踏步，如设计要求与其不同时，爬梯材料可以换算，其他不变。

十二、各类定型井的钢筋数量参照《市政排水管道工程及附属设施》06MS201标准图集数量，执行D. 5. 5章钢筋工程相应项目。

十三、各类混凝土井壁的模板加工，执行D. 5. 6章模板、井字架工程相应项目。

十四、跌水井跌水部位的抹灰，按流槽抹面项目执行。

十五、本章小型构件是指单件体积在 0.04m^3 以内的构件。凡 0.04m^3 以外的检查井过梁，执行D. 5. 1. 5混凝土盖板、过梁的预制安装相应项目。

十六、原有砖砌检查井的升高，执行检查井筒砌筑相应项目，降低则执行第一册《通用项目》D. 1. 4章拆除工程相应项目。

十七、定额中分别计列了砖砌和石砌的一字式、门字式、八字式，适用于接入管径为D300-D2400及不同覆土厚度的出水口，是按《市政排水管道工程及附属设施》06MS201标准图集，应对应选用。

十八、出水口为非定型或材质不同时可执行本册D. 5. 1章管道基础及其他和D. 5. 2章管道铺设相应项目。出水口的平坡、锥坡、翼墙执行第一册《通用项目》相应项目。

工程量计算规则

- 一、各种定型井区分不同井深、井径按设计图示数量以“座”计算。
- 二、各类定型井的井深按井底基础面至井盖顶以“m”计算。
- 三、检查井筒砌筑按设计图示数量以“座”计算。
- 四、管道出水口区分型式、材质及管径，按设计图示数量以“处”计算。
- 五、各种非定型井垫层、基础按设计图示尺寸以“m³”计算。
- 六、各种非定型井砌筑按设计图示尺寸以“m³”计算。
- 七、各种非定型井抹灰、勾缝按设计图示尺寸以“m²”计算。
- 八、井的预制构件按设计图示实体积以“m³”计算，井构件安装按设计图示数量以“套”计算。





广东省住房和城乡建设厅

D.5.3 管道附属构筑物

D.5.3.1 砌筑井

1 砖砌圆形雨水检查井

工作内容： 混凝土抹平、养生，砌筑、抹灰，勾缝、井盖、井座、爬梯安装，材料场内运输等。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-1 | D5-3-2 | D5-3-3 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|---------------|------------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌直筒式 适用管径 | 砖砌收口式 适用管径 | |
| | | | | | ≤400 | 200-600 | 600-800 |
| | | | | | 井径700 | 井径1000 | 井径1250 |
| | | | | | 井深1.2m | 井深3.1m | |
| 基价(元) | | | | | 496.82 | 1526.14 | 1841.61 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 289.70 | 818.23 | 999.67 |
| | 材料费(元) | | | | 135.39 | 500.38 | 584.08 |
| | 机具费(元) | | | | 17.61 | 53.94 | 69.57 |
| | 管理费(元) | | | | 54.12 | 153.59 | 188.29 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 289.70 | 818.23 | 999.67 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.253) | (0.863) | (1.027) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.067) | (0.120) | (0.158) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.131) | (0.297) | (0.532) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 3.341 | 5.088 | 6.836 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.404 | 1.380 | 1.643 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | - | 8.484 | 8.484 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.209 | 0.572 | 0.849 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 7.95 | 14.00 | 14.21 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.058 | 0.178 | 0.229 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.013 | 0.030 | 0.054 |

工作内容： 混凝土抹平、养生，砌筑、抹灰，勾缝、井盖、井座、爬梯安装，材料场内运输等。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-4 | D5-3-5 | D5-3-6 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|------------|---------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌盖板式 适用管径 | | |
| | | | | | 200-600 | 600-800 | 800-1000 |
| | | | | | 井径1000 | 井径1250 | 井径1500 |
| | | | | | 井深2.4m | | |
| 基价(元) | | | | | 1229.00 | 1552.56 | 1887.11 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 678.37 | 871.20 | 1065.57 |
| | 材料费(元) | | | | 373.48 | 448.14 | 533.52 |
| | 机具费(元) | | | | 49.05 | 67.85 | 85.34 |
| | 管理费(元) | | | | 128.10 | 165.37 | 202.68 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 678.37 | 871.20 | 1065.57 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.639) | (0.778) | (0.940) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.122) | (0.170) | (0.219) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.426) | (0.765) | (1.014) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 7.067 | 10.763 | 14.459 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 1.022 | 1.245 | 1.504 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 6.060 | 6.060 | 6.060 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.706 | 1.143 | 1.499 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 12.53 | 14.89 | 17.15 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.003 | 0.005 | 0.006 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.001 | 0.001 | 0.002 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.150 | 0.205 | 0.257 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.043 | 0.077 | 0.102 |

工作内容： 砌筑、勾缝、爬梯安装、材料场内运输等。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-7 | D5-3-8 | D5-3-9 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌圆形雨水检查井 | | |
| | | | | | 井径1000 | 井径1250 | 井径1500 |
| 基价(元) | | | | | 47.85 | 57.19 | 66.53 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 24.42 | 29.37 | 34.32 |
| | 材料费(元) | | | | 17.35 | 20.52 | 23.69 |
| | 机具费(元) | | | | 1.51 | 1.81 | 2.11 |
| | 管理费(元) | | | | 4.57 | 5.49 | 6.41 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 24.42 | 29.37 | 34.32 |
| 材料 | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.030) | (0.036) | (0.042) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.002) | (0.002) | (0.002) |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.048 | 0.058 | 0.068 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 0.337 | 0.337 | 0.337 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.010 | 0.012 | 0.014 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 0.26 | 0.31 | 0.36 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.005 | 0.006 | 0.007 |

2 砖砌圆形污水检查井

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-10 | D5-3-11 | D5-3-12 |
|----------|-----------|-------------------|----------------|--------|---------------|------------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌直筒式 适用管径 | 砖砌收口式 适用管径 | |
| | | | | | ≤400 | 200-600 | 600-800 |
| | | | | | 井径700 | 井径1000 | 井径1250 |
| | | | | | 井深1.2m | 井深3.5m | 井深3.8m |
| 基价(元) | | | | | 555.30 | 1923.10 | 2545.35 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 334.62 | 1071.07 | 1417.46 |
| | 材料费(元) | | | | 135.72 | 575.19 | 757.51 |
| | 机具费(元) | | | | 22.13 | 75.01 | 102.69 |
| | 管理费(元) | | | | 62.83 | 201.83 | 267.69 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 334.62 | 1071.07 | 1417.46 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.253) | (1.008) | (1.348) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.165) | (0.414) | (0.527) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.131) | (0.297) | (0.532) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 3.341 | 5.109 | 6.836 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.404 | 1.613 | 2.156 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | - | 8.484 | 9.696 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.209 | 0.621 | 0.957 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 8.28 | 16.14 | 20.02 | |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.073 | 0.248 | 0.339 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.013 | 0.030 | 0.054 |

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-13 | D5-3-14 | D5-3-15 |
|----------|-----------|--------------------|----------------|--------|------------|---------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌盖板式 适用管径 | | |
| | | | | | 200-600 | 600-800 | 800-1000 |
| | | | | | 井径1000 | 井径1250 | 井径1500 |
| | | | | | 井深2.8m | 井深3.1m | 井深3.3m |
| 基价(元) | | | | | 1633.59 | 2257.27 | 2901.88 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 931.15 | 1291.18 | 1657.15 |
| | 材料费(元) | | | | 455.99 | 619.62 | 798.72 |
| | 机具费(元) | | | | 70.12 | 101.26 | 131.10 |
| | 管理费(元) | | | | 176.33 | 245.21 | 314.91 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 931.15 | 1291.18 | 1657.15 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.785) | (1.099) | (1.446) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.416) | (0.542) | (0.667) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.297) | (0.532) | (0.686) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.129) | (0.233) | (0.328) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 7.067 | 10.763 | 14.459 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 1.255 | 1.758 | 2.312 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 7.272 | 7.272 | 7.272 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.755 | 1.251 | 1.669 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 14.75 | 18.76 | 22.73 | |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.003 | 0.005 | 0.006 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.001 | 0.001 | 0.002 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.220 | 0.316 | 0.409 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 0.043 | 0.077 | 0.102 |

工作内容： 砌筑、抹灰、爬梯安装、材料场内运输等。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-16 | D5-3-17 | D5-3-18 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌圆形污水检查井 | | |
| | | | | | 井径1000 | 井径1250 | 井径1500 |
| 基价(元) | | | | | 58.01 | 69.18 | 80.82 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 32.12 | 38.61 | 45.21 |
| | 材料费(元) | | | | 17.40 | 20.58 | 23.76 |
| | 机具费(元) | | | | 2.41 | 2.71 | 3.31 |
| | 管理费(元) | | | | 6.08 | 7.28 | 8.54 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 32.12 | 38.61 | 45.21 |
| 材料 | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.030) | (0.036) | (0.042) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.017) | (0.020) | (0.024) |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.048 | 0.058 | 0.068 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 0.337 | 0.337 | 0.337 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.010 | 0.012 | 0.014 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 0.32 | 0.37 | 0.44 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.008 | 0.009 | 0.011 |

3 砖砌竖槽式跌水井

(1) 砖砌竖槽式跌水井(收口式直线外跌)

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-19 | D5-3-20 | D5-3-21 | D5-3-22 |
|------------------|-----------|-------------------|----------------|--------|-------------------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌竖槽式收口式跌水井(直线外跌) | | | |
| 适用管径200-400 跌差高度 | | | | | 1m内 | 2m内 | 3m内 | 4m内 |
| 基价(元) | | | | | 2866.34 | 3110.76 | 4165.52 | 4988.92 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1625.58 | 1769.46 | 2355.21 | 2822.71 |
| | 材料费(元) | | | | 937.03 | 1012.23 | 1378.09 | 1651.66 |
| | 机具费(元) | | | | 14.85 | 14.85 | 14.85 | 14.85 |
| | 管理费(元) | | | | 288.88 | 314.22 | 417.37 | 499.70 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1625.58 | 1769.46 | 2355.21 | 2822.71 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.530) | (1.605) | (2.228) | (2.687) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.465) | (0.628) | (0.862) | (1.092) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.466) | (0.466) | (0.466) | (0.466) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.071) | (0.071) | (0.071) | (0.071) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (0.054) | (0.054) | (0.054) | (0.054) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 10.767 | 10.767 | 10.767 | 10.767 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 2.640 | 2.803 | 3.883 | 4.697 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 13.332 | 16.968 | 20.604 | 23.028 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.575 | 1.607 | 1.827 | 1.922 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 22.33 | 23.83 | 30.02 | 34.82 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.047 | 0.047 | 0.047 | 0.047 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.060 | 0.060 | 0.060 | 0.060 |

工作内容： 砌筑、抹灰，材料水平及垂直运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-23 | D5-3-24 |
|-------|----------|----------------|----------------|--------|-------------------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌竖槽式收口式跌水井(直线外跌) | |
| | | | | | 适用管径200-400 | |
| | | | | | 跌差高度 | 井深 |
| | | | | | 增减0.25m内 | |
| 基价(元) | | | | | 76.55 | 126.71 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 43.01 | 70.29 |
| | 材料费(元) | | | | 25.97 | 44.04 |
| | 机具费(元) | | | | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 7.57 | 12.38 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 43.01 | 70.29 |
| 材料 | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.039) | (0.076) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.009) | (0.017) |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.082 | 0.122 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | - | 0.843 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.017 | 0.021 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 0.40 | 0.71 |

(2) 砖砌竖槽式跌水井(直线外跌)

工作内容: 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝, 井盖、井座安装, 材料水平及垂直运输。

计量单位: 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-25 | D5-3-26 | D5-3-27 | D5-3-28 |
|----------|-----------|--------------------|----------------|--------|------------------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌竖槽式跌水井(直线外跌) | | | |
| | | | | | 适用管径400-600 跌差高度 | | | |
| | | | | | 1m内 | 2m内 | 3m内 | 4m内 |
| 基价(元) | | | | | 3468.28 | 4048.38 | 5896.52 | 6251.64 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1973.73 | 2298.67 | 3299.01 | 3551.13 |
| | 材料费(元) | | | | 1093.40 | 1291.33 | 1962.97 | 2021.58 |
| | 机具费(元) | | | | 45.56 | 45.56 | 45.56 | 45.56 |
| | 管理费(元) | | | | 355.59 | 412.82 | 588.98 | 633.37 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1973.73 | 2298.67 | 3299.01 | 3551.13 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.491) | (1.765) | (2.727) | (2.788) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.489) | (0.678) | (1.065) | (1.318) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.868) | (0.868) | (0.868) | (0.868) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.414) | (0.414) | (0.414) | (0.414) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (0.137) | (0.137) | (0.137) | (0.137) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 21.447 | 21.447 | 21.447 | 21.447 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 3.126 | 3.701 | 5.747 | 5.881 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 12.120 | 14.544 | 18.180 | 20.604 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 2.876 | 2.992 | 3.412 | 3.433 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 26.48 | 29.86 | 40.56 | 42.16 | |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.009 | 0.009 | 0.009 | 0.009 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.002 | 0.002 | 0.002 | 0.002 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.114 | 0.114 | 0.114 | 0.114 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.145 | 0.145 | 0.145 | 0.145 |

工作内容： 砌筑、抹灰、勾缝，材料水平及垂直运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-29 | D5-3-30 |
|-------|----------|----------------|----------------|--------|----------------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌竖槽式跌水井(直线外跌) | |
| | | | | | 适用管径400-600 | |
| | | | | | 跌差高度 | 井深 |
| | | | | | 增减0.25m内 | |
| 基价(元) | | | | | 174.34 | 154.68 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 91.41 | 76.34 |
| | 材料费(元) | | | | 66.83 | 64.90 |
| | 机具费(元) | | | | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 16.10 | 13.44 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 91.41 | 76.34 |
| 材料 | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.100) | (0.089) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.025) | (0.016) |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.211 | 0.188 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | - | 0.843 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.042 | 0.042 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.03 | 0.95 |

(3) 砖砌竖槽式跌水井(支线外跌)

工作内容: 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝, 井盖、井座安装, 材料水平及垂直运输。

计量单位: 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-31 | D5-3-32 | D5-3-33 | D5-3-34 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|------------------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌竖槽式跌水井(支线外跌) | | | |
| | | | | | 适用管径200-400 跌差高度 | | | |
| | | | | | 1m内 | 2m内 | 3m内 | 4m内 |
| 基价(元) | | | | | 2930.15 | 3381.74 | 5767.36 | 7080.18 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1677.28 | 1941.39 | 3282.73 | 3875.19 |
| | 材料费(元) | | | | 918.71 | 1059.68 | 1865.16 | 2481.19 |
| | 机具费(元) | | | | 32.98 | 32.98 | 35.18 | 35.18 |
| | 管理费(元) | | | | 301.18 | 347.69 | 584.29 | 688.62 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1677.28 | 1941.39 | 3282.73 | 3875.19 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.324) | (1.544) | (3.042) | (3.785) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.522) | (0.720) | (1.099) | (1.353) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.546) | (0.546) | (0.626) | (0.626) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.344) | (0.344) | (0.344) | (0.344) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (0.081) | (0.081) | (0.081) | (0.081) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 17.735 | 17.735 | 19.110 | 19.110 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 2.564 | 2.983 | 5.445 | 7.318 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 13.332 | 14.544 | 18.180 | 21.816 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 2.197 | 2.281 | 2.932 | 3.310 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 22.98 | 25.66 | 39.45 | 48.53 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.007 | 0.007 | 0.007 | 0.007 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.002 | 0.002 | 0.002 | 0.002 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.080 | 0.080 | 0.087 | 0.087 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.102 | 0.102 | 0.110 | 0.110 |

工作内容： 砌筑、抹灰、勾缝，材料水平及垂直运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-35 | D5-3-36 |
|-------|----------|----------------|----------------|--------|----------------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌竖槽式跌水井(支线外跌) | |
| | | | | | 适用管径200-400 | |
| | | | | | 跌差高度 | 井深 |
| | | | | | 增减0.25m内 | |
| 基价(元) | | | | | 118.87 | 128.54 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 56.10 | 54.12 |
| | 材料费(元) | | | | 52.89 | 64.89 |
| | 机具费(元) | | | | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 9.88 | 9.53 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 56.10 | 54.12 |
| 材料 | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.730) | (0.089) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.019) | (0.012) |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.161 | 0.188 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | - | 0.843 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.032 | 0.042 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 2.68 | 0.94 |

4 砖砌阶梯式跌水井

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-37 | D5-3-38 | D5-3-39 | D5-3-40 |
|----------|-----------|---------------------|----------------|---------|---------------|-----------|-----------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌阶梯式跌水井 适用管径 | | | |
| | | | | | 700-900 | 1000-1100 | 1200-1350 | 1500 |
| | | | | | 跌差高度1m内 | | | |
| 基价(元) | | | | | 5965.09 | 7099.55 | 7805.48 | 8972.95 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3406.37 | 4188.69 | 4533.98 | 5220.27 |
| | 材料费(元) | | | | 1846.61 | 2003.21 | 2270.98 | 2582.39 |
| | 机具费(元) | | | | 95.44 | 144.56 | 171.83 | 213.42 |
| | 管理费(元) | | | | 616.67 | 763.09 | 828.69 | 956.87 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3406.37 | 4188.69 | 4533.98 | 5220.27 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (2.611) | (2.830) | (3.221) | (3.658) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.841) | (0.991) | (1.151) | (1.265) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.376) | (2.268) | (2.520) | (2.824) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.495) | (0.657) | (0.861) | (1.121) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (1.484) | (1.758) | (2.101) | (2.566) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 36.145 | 40.643 | 46.280 | 52.983 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 5.511 | 5.994 | 6.788 | 7.714 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 8.484 | 7.272 | 8.484 | 9.696 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 5.607 | 6.920 | 7.991 | 9.314 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 44.69 | 51.56 | 58.46 | 66.53 | |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.010 | 0.027 | 0.035 | - |
| | 990304012 | 汽车式起重机 提升质量12(t) | 台班 | 1035.90 | - | - | - | 0.045 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.003 | 0.003 | 0.003 | 0.005 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.267 | 0.373 | 0.436 | 0.518 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 0.339 | 0.473 | 0.554 | 0.658 |

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-41 | D5-3-42 | D5-3-43 | D5-3-44 |
|----------|-----------|---------------------|----------------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌阶梯式跌水井 适用管径 | | | |
| | | | | | 700-900 | 1000-1100 | 1200-1350 | 1500 |
| | | | | | 跌差高度1.5m内 | | | |
| 基价(元) | | | | | 7865.05 | 9258.07 | 10386.78 | 11945.61 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4469.63 | 5342.26 | 6012.38 | 6925.71 |
| | 材料费(元) | | | | 2432.01 | 2736.60 | 3024.55 | 3449.06 |
| | 机具费(元) | | | | 149.91 | 202.74 | 247.49 | 298.63 |
| | 管理费(元) | | | | 813.50 | 976.47 | 1102.36 | 1272.21 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4469.63 | 5342.26 | 6012.38 | 6925.71 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (3.455) | (3.890) | (4.297) | (4.906) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (1.005) | (1.175) | (1.347) | (1.462) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.788) | (2.946) | (3.275) | (3.670) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.686) | (0.909) | (1.191) | (1.546) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (2.393) | (2.787) | (3.273) | (3.929) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 48.724 | 54.797 | 62.374 | 71.417 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 7.307 | 8.197 | 9.094 | 10.366 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 8.484 | 9.696 | 8.484 | 9.696 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 7.791 | 9.587 | 11.015 | 12.789 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 58.40 | 68.85 | 77.01 | 87.93 | |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.028 | 0.037 | - | - |
| | 990304012 | 汽车式起重机 提升质量12(t) | 台班 | 1035.90 | - | - | 0.048 | 0.062 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.003 | 0.003 | 0.005 | 0.007 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.387 | 0.528 | 0.616 | 0.728 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 0.492 | 0.671 | 0.782 | 0.924 |

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-45 | D5-3-46 | D5-3-47 | D5-3-48 |
|----------|-----------|---------------------|----------------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌阶梯式跌水井 适用管径 | | | |
| | | | | | 700-900 | 1000-1100 | 1200-1350 | 1500 |
| | | | | | 跌差高度2m内 | | | |
| | | | | | 井深4m内 | | 井深4.5m内 | |
| 基价(元) | | | | | 9484.31 | 10509.32 | 12361.40 | 14058.32 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 5367.89 | 5951.33 | 7103.80 | 8118.66 |
| | 材料费(元) | | | | 2956.68 | 3237.72 | 3660.94 | 4096.49 |
| | 机具费(元) | | | | 182.34 | 231.48 | 293.92 | 351.56 |
| | 管理费(元) | | | | 977.40 | 1088.79 | 1302.74 | 1491.61 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 5367.89 | 5951.33 | 7103.80 | 8118.66 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (4.225) | (4.616) | (5.226) | (5.832) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (1.152) | (1.312) | (1.564) | (1.631) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.995) | (2.644) | (3.652) | (4.092) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.783) | (1.035) | (1.356) | (1.759) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (3.232) | (3.677) | (4.242) | (4.980) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 55.016 | 61.851 | 70.390 | 80.611 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 8.905 | 9.762 | 11.034 | 12.360 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 9.696 | 9.696 | 9.696 | 9.696 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 9.293 | 10.179 | 12.947 | 14.952 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 70.08 | 78.83 | 91.66 | 103.10 | |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.032 | - | - | - |
| | 990304012 | 汽车式起重机 提升质量12(t) | 台班 | 1035.90 | - | 0.042 | 0.055 | 0.071 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.003 | 0.005 | 0.007 | 0.009 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.478 | 0.585 | 0.736 | 0.862 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 0.607 | 0.743 | 0.935 | 1.095 |

5 砖砌污水闸槽井

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-49 | D5-3-50 | D5-3-51 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|------------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌污水闸槽井 规格 | | |
| | | | | | 1300×1200 | 1300×1300 | 1300×1400 |
| | | | | | 管径200 | 管径300 | 管径400 |
| | | | | | 井深3m内 | | |
| 基价(元) | | | | | 3656.11 | 3905.26 | 4086.02 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2052.71 | 2192.96 | 2263.14 |
| | 材料费(元) | | | | 1090.21 | 1164.45 | 1250.51 |
| | 机具费(元) | | | | 128.99 | 137.46 | 147.80 |
| | 管理费(元) | | | | 384.20 | 410.39 | 424.57 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2052.71 | 2192.96 | 2263.14 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.340) | (1.448) | (1.560) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.673) | (0.718) | (0.765) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.644) | (0.697) | (0.727) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.327) | (0.332) | (0.372) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 10.082 | 10.689 | 11.420 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 3.194 | 3.451 | 3.720 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 9.696 | 8.484 | 8.484 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.819 | 1.911 | 2.060 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 25.20 | 26.57 | 28.12 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.007 | 0.007 | 0.008 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.002 | 0.002 | 0.002 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.399 | 0.427 | 0.458 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 0.100 | 0.104 | 0.111 |

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-52 | D5-3-53 | D5-3-54 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|------------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌污水闸槽井 规格 | | |
| | | | | | 1300×1500 | 1300×1600 | 1300×1700 |
| | | | | | 管径500 | 管径600 | 管径700 |
| | | | | | 井深3m内 | | 井深3.5m内 |
| 基价(元) | | | | | 4463.08 | 4771.50 | 4884.94 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2501.18 | 2674.87 | 2733.83 |
| | 材料费(元) | | | | 1337.31 | 1428.58 | 1626.49 |
| | 机具费(元) | | | | 156.56 | 167.51 | 36.72 |
| | 管理费(元) | | | | 468.03 | 500.54 | 487.90 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2501.18 | 2674.87 | 2733.83 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.675) | (1.795) | (2.319) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.812) | (0.861) | (0.988) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.758) | (0.788) | (1.647) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.372) | (0.422) | (0.424) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 11.739 | 12.573 | 21.512 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 3.993 | 4.278 | 4.863 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 8.484 | 8.484 | 8.484 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 2.146 | 2.314 | 3.878 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 29.57 | 31.23 | 37.76 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.008 | 0.009 | 0.009 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.002 | 0.002 | 0.002 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.487 | 0.520 | 0.086 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.114 | 0.122 | 0.110 |

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-55 | D5-3-56 | D5-3-57 |
|----------|-----------|--------------------|----------------|--------|------------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌污水闸槽井 规格 | | |
| | | | | | 1300×1800 | 1300×1900 | 1300×2000 |
| | | | | | 管径800 | 管径900 | 管径1000 |
| | | | | | 井深3.5m内 | | |
| 基价(元) | | | | | 5050.65 | 5323.34 | 5652.32 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2811.71 | 2934.14 | 3116.08 |
| | 材料费(元) | | | | 1681.73 | 1805.98 | 1915.83 |
| | 机具费(元) | | | | 52.78 | 56.56 | 60.94 |
| | 管理费(元) | | | | 504.43 | 526.66 | 559.47 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2811.71 | 2934.14 | 3116.08 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (2.391) | (2.571) | (2.724) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (1.092) | (1.086) | (1.179) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.707) | (1.777) | (1.838) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.546) | (0.546) | (0.596) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 22.844 | 23.348 | 23.850 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 5.029 | 5.420 | 5.763 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 8.484 | 8.484 | 8.484 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 4.228 | 4.360 | 4.553 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 39.45 | 41.39 | 43.58 | |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.022 | 0.022 | 0.024 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.002 | 0.002 | 0.002 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.099 | 0.111 | 0.119 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 0.126 | 0.141 | 0.152 |

6 砖砌矩形直线雨水检查井

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-58 | D5-3-59 | D5-3-60 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|----------------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌矩形直线雨水检查井 规格 | | |
| | | | | | 1100×1100 | 1100×1200 | 1100×1300 |
| | | | | | 管径800 | 管径900 | 管径1000 |
| | | | | | 井深3m内 | | 井深3.5m内 |
| 基价(元) | | | | | 1807.98 | 1847.03 | 2057.16 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1014.42 | 1037.41 | 1150.60 |
| | 材料费(元) | | | | 584.67 | 595.59 | 671.86 |
| | 机具费(元) | | | | 25.72 | 26.65 | 27.28 |
| | 管理费(元) | | | | 183.17 | 187.38 | 207.42 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1014.42 | 1037.41 | 1150.60 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.818) | (0.833) | (0.962) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.100) | (0.102) | (0.117) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.370) | (0.399) | (0.426) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.348) | (0.348) | (0.348) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 12.951 | 12.951 | 13.950 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 1.623 | 1.657 | 1.872 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 8.484 | 8.484 | 9.696 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.596 | 1.617 | 1.680 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 16.01 | 16.25 | 17.51 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.007 | 0.007 | 0.007 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.002 | 0.002 | 0.002 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.057 | 0.060 | 0.062 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 0.073 | 0.076 | 0.078 |

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-61 | D5-3-62 | D5-3-63 |
|-------|-----------|--------------------|----|--------|----------------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌矩形直线雨水检查井 规格 | | |
| | | | | | 1100×1400 | 1100×1500 | 1100×1650 |
| | | | | | 管径1100 | 管径1200 | 管径1350 |
| | | | | | 井深3.5m内 | | |
| 基价(元) | | | | | 2140.63 | 2200.04 | 2313.79 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1208.79 | 1246.96 | 1325.83 |
| | 材料费(元) | | | | 682.78 | 692.50 | 707.59 |
| | 机具费(元) | | | | 30.77 | 34.85 | 39.87 |
| | 管理费(元) | | | | 218.29 | 225.73 | 240.50 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1208.79 | 1246.96 | 1325.83 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m³ | - | (0.978) | (0.989) | (1.010) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m³ | - | (0.131) | (0.123) | (0.144) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m³ | - | (0.570) | (0.636) | (0.795) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m³ | - | (0.348) | (0.408) | (0.408) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m² | 0.26 | 14.261 | 15.681 | 16.359 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 1.902 | 1.928 | 1.971 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 9.696 | 9.696 | 9.696 |
| | 34110010 | 水 | m³ | 4.58 | 1.869 | 2.037 | 2.205 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 18.16 | 18.66 | 19.42 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.007 | 0.008 | 0.009 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.002 | 0.002 | 0.002 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.073 | 0.083 | 0.096 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 0.093 | 0.106 | 0.122 |

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-64 | D5-3-65 | D5-3-66 | D5-3-67 |
|----------|-----------|--------------------|----------------|--------|----------------|-----------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌矩形直线雨水检查井 规格 | | | |
| | | | | | 1100×1800 | 1100×1950 | 1100×2100 | 1100×2300 |
| | | | | | 管径1500 | 管径1650 | 管径1800 | 管径2000 |
| | | | | | 井深4m内 | | | 井深4.5m内 |
| 基价(元) | | | | | 2598.69 | 2784.06 | 2945.67 | 3482.55 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1490.50 | 1599.62 | 1697.19 | 1984.07 |
| | 材料费(元) | | | | 793.24 | 831.00 | 871.91 | 1059.58 |
| | 机具费(元) | | | | 44.61 | 61.01 | 66.06 | 76.11 |
| | 管理费(元) | | | | 270.34 | 292.43 | 310.51 | 362.79 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1490.50 | 1599.62 | 1697.19 | 1984.07 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.147) | (1.190) | (1.239) | (1.517) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.147) | (0.149) | (0.169) | (0.179) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.929) | (1.073) | (1.273) | (1.515) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.468) | (0.529) | (0.529) | (0.589) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 17.953 | 19.591 | 20.246 | 22.103 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 2.210 | 2.323 | 2.447 | 3.015 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 10.908 | 10.908 | 10.908 | 12.120 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 2.520 | 2.751 | 2.961 | 2.814 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 21.28 | 22.43 | 23.66 | 27.28 | |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.009 | 0.021 | 0.021 | 0.024 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.002 | 0.002 | 0.002 | 0.002 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.111 | 0.128 | 0.144 | 0.167 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.141 | 0.162 | 0.182 | 0.213 |

7 砖砌矩形直线污水检查井

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-68 | D5-3-69 | D5-3-70 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|----------------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌矩形直线污水检查井 规格 | | |
| | | | | | 1100×1100 | 1100×1200 | 1100×1300 |
| | | | | | 管径800 | 管径900 | 管径1000 |
| | | | | | 井深3m内 | 井深3.5m内 | |
| 基价(元) | | | | | 2200.64 | 2528.51 | 2612.95 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1264.23 | 1478.84 | 1501.17 |
| | 材料费(元) | | | | 683.53 | 757.52 | 813.84 |
| | 机具费(元) | | | | 25.72 | 26.98 | 28.55 |
| | 管理费(元) | | | | 227.16 | 265.17 | 269.39 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1264.23 | 1478.84 | 1501.17 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.929) | (1.083) | (1.125) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.564) | (0.615) | (0.677) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.370) | (0.423) | (0.478) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.348) | (0.348) | (0.348) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 12.951 | 13.898 | 13.847 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 1.954 | 2.161 | 2.338 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 7.272 | 8.484 | 8.484 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.754 | 1.809 | 1.863 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 18.85 | 20.36 | 21.41 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.007 | 0.007 | 0.007 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.002 | 0.002 | 0.002 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.057 | 0.061 | 0.066 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 0.073 | 0.078 | 0.084 |

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-71 | D5-3-72 | D5-3-73 | D5-3-74 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|----------------|-----------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌矩形直线污水检查井 规格 | | | |
| | | | | | 1100×1400 | 1100×1500 | 1100×1650 | 1100×1800 |
| | | | | | 管径1100 | 管径1200 | 管径1350 | 管径1500 |
| | | | | | 井深3.5m内 | | 井深4m内 | |
| 基价(元) | | | | | 2712.46 | 3283.22 | 3732.52 | 3967.30 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1553.86 | 1832.71 | 2081.64 | 2220.35 |
| | 材料费(元) | | | | 848.78 | 1083.82 | 1234.79 | 1299.03 |
| | 机具费(元) | | | | 30.77 | 37.37 | 42.10 | 48.40 |
| | 管理费(元) | | | | 279.05 | 329.32 | 373.99 | 399.52 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1553.86 | 1832.71 | 2081.64 | 2220.35 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.170) | (1.522) | (1.733) | (1.834) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.752) | (0.729) | (0.858) | (0.999) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.571) | (0.734) | (0.918) | (1.072) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.348) | (0.408) | (0.408) | (0.468) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 14.305 | 17.079 | 17.865 | 19.591 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 2.445 | 3.205 | 3.650 | 3.844 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 8.484 | 7.272 | 8.484 | 8.484 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.980 | 2.349 | 2.717 | 3.024 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 22.43 | 26.38 | 29.48 | 31.55 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.007 | 0.008 | 0.008 | 0.009 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.002 | 0.002 | 0.002 | 0.002 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.073 | 0.091 | 0.106 | 0.123 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.093 | 0.116 | 0.134 | 0.156 |

8 砖砌矩形90° 三通雨水检查井

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-75 | D5-3-76 | D5-3-77 | D5-3-78 |
|-------|-----------|---------------------|----------------|---------|--------------------|-------------|-------------|-------------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌矩形90° 三通雨水检查井 规格 | | | |
| | | | | | 1650×1650 | 2200×2200 | 2630×2630 | 3150×3050 |
| | | | | | 管径900-1000 | 管径1100-1350 | 管径1500-1650 | 管径1800-2000 |
| | | | | | 井深3.5m内 | | 井深4m内 | 井深4.5m内 |
| 基价(元) | | | | | 3568.03 | 4506.17 | 7296.07 | 10955.06 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2199.89 | 2571.47 | 4149.53 | 5979.49 |
| | 材料费(元) | | | | 915.37 | 1369.42 | 2196.02 | 3602.21 |
| | 机具费(元) | | | | 55.58 | 95.60 | 186.88 | 272.40 |
| | 管理费(元) | | | | 397.19 | 469.68 | 763.64 | 1100.96 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2199.89 | 2571.47 | 4149.53 | 5979.49 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.306) | (1.969) | (3.166) | (5.212) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.175) | (0.296) | (0.382) | (0.523) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.754) | (1.405) | (2.602) | (4.860) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.567) | (0.929) | (1.742) | (2.165) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 23.762 | 36.101 | 54.907 | 72.597 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 2.596 | 4.006 | 6.520 | 10.855 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 9.696 | 9.696 | 10.908 | 12.120 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 3.980 | 4.515 | 7.613 | 11.445 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 22.83 | 32.82 | 51.06 | 79.65 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.023 | 0.038 | - | - |
| | 990304012 | 汽车式起重机 提升质量12(t) | 台班 | 1035.90 | - | - | 0.070 | 0.087 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.002 | 0.003 | 0.008 | 0.009 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.105 | 0.186 | 0.346 | 0.559 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 0.133 | 0.236 | 0.440 | 0.709 |

9 砖砌矩形90°三通污水检查井

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-79 | D5-3-80 | D5-3-81 |
|-------|-----------|---------------------|----------------|---------|-------------------|-------------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌矩形90°三通雨水检查井 规格 | | |
| | | | | | 1650×1650 | 2200×2200 | 2630×2630 |
| | | | | | 管径900-1000 | 管径1100-1350 | 管径1500 |
| | | | | | 井深3.5m内 | | 井深4m内 |
| 基价(元) | | | | | 4792.73 | 7911.70 | 10022.65 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2618.99 | 4542.34 | 5499.45 |
| | 材料费(元) | | | | 1641.59 | 2448.84 | 3338.76 |
| | 机具费(元) | | | | 60.33 | 102.55 | 183.65 |
| | 管理费(元) | | | | 471.82 | 817.97 | 1000.79 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2618.99 | 4542.34 | 5499.45 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (2.340) | (3.508) | (4.830) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.855) | (1.183) | (1.428) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.940) | (1.679) | (3.040) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.567) | (0.929) | (1.542) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 26.951 | 46.643 | 56.173 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 4.917 | 7.422 | 10.167 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 8.484 | 7.272 | 8.484 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 3.623 | 6.899 | 8.369 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.83 | 51.72 | 71.33 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.023 | 0.038 | - |
| | 990304012 | 汽车式起重机 提升质量12(t) | 台班 | 1035.90 | - | - | 0.062 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.002 | 0.003 | 0.007 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.120 | 0.208 | 0.364 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 0.153 | 0.264 | 0.463 |

10 砖砌矩形90° 四通雨水检查井

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-82 | D5-3-83 | D5-3-84 |
|-------|-----------|---------------------|----------------|---------|--------------------|-------------|-------------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌矩形90° 四通雨水检查井 规格 | | |
| | | | | | 2000×1500 | 2200×1700 | 2700×2050 |
| | | | | | 管径900 | 管径1000-1100 | 管径1200-1350 |
| | | | | | 井深3.5m内 | | |
| 基价(元) | | | | | 3136.65 | 3767.11 | 5577.64 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1771.66 | 2144.67 | 3170.53 |
| | 材料费(元) | | | | 982.87 | 1158.02 | 1686.85 |
| | 机具费(元) | | | | 59.63 | 73.75 | 137.68 |
| | 管理费(元) | | | | 322.49 | 390.67 | 582.58 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1771.66 | 2144.67 | 3170.53 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.395) | (1.679) | (2.450) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.200) | (0.229) | (0.287) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.378) | (1.800) | (3.144) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.619) | (0.711) | (1.314) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 25.137 | 40.404 | 43.592 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 2.847 | 3.390 | 5.028 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 8.484 | 7.272 | 7.272 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 3.003 | 4.316 | 5.807 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 24.02 | 27.98 | 39.88 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.025 | 0.029 | - |
| | 990304012 | 汽车式起重机 提升质量12(t) | 台班 | 1035.90 | - | - | 0.053 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.003 | 0.003 | 0.006 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.110 | 0.143 | 0.250 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 0.139 | 0.182 | 0.318 |

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-85 | D5-3-86 |
|-------|-----------|---------------------|----|---------|--------------------|-------------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌矩形90° 四通雨水检查井 规格 | |
| | | | | | 3300×2480 | 4000×2900 |
| | | | | | 管径1500-1650 | 管径1800-2000 |
| | | | | | 井深4m内 | 井深4.5m内 |
| 基价(元) | | | | | 8213.41 | 14383.92 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4670.16 | 7776.45 |
| | 材料费(元) | | | | 2472.25 | 4830.10 |
| | 机具费(元) | | | | 211.36 | 346.86 |
| | 管理费(元) | | | | 859.64 | 1430.51 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4670.16 | 7776.45 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m³ | - | (3.602) | (7.043) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m³ | - | (0.398) | (0.649) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m³ | - | (2.997) | (5.667) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m³ | - | (1.948) | (2.933) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m² | 0.26 | 60.081 | 88.626 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 7.445 | 14.749 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 7.272 | 8.484 |
| | 34110010 | 水 | m³ | 4.58 | 8.537 | 14.291 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 56.99 | 102.48 |
| 机具 | 990304012 | 汽车式起重机 提升质量12(t) | 台班 | 1035.90 | 0.079 | 0.118 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.008 | 0.013 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.394 | 0.685 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 0.500 | 0.870 |

11 砖砌矩形90° 四通污水检查井

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-87 | D5-3-88 | D5-3-89 | D5-3-90 |
|-------|-----------|---------------------|----------------|---------|--------------------|-------------|-------------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌矩形90° 四通污水检查井 规格 | | | |
| | | | | | 2000×1500 | 2200×1700 | 2700×2050 | 3300×2480 |
| | | | | | 管径900 | 管径1000-1100 | 管径1200-1350 | 管径1500 |
| | | | | | 井深3m内 | 井深3.5m内 | | 井深4m内 |
| 基价(元) | | | | | 5344.88 | 6296.08 | 8253.49 | 12462.51 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2925.34 | 3430.13 | 4673.90 | 6718.69 |
| | 材料费(元) | | | | 1829.04 | 2163.72 | 2584.56 | 4311.32 |
| | 机具费(元) | | | | 64.07 | 83.48 | 146.21 | 212.01 |
| | 管理费(元) | | | | 526.43 | 618.75 | 848.82 | 1220.49 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2925.34 | 3430.13 | 4673.90 | 6718.69 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (2.645) | (3.109) | (3.695) | (6.241) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (1.100) | (1.195) | (1.408) | (1.823) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.940) | (1.326) | (2.170) | (3.471) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.619) | (0.778) | (1.314) | (1.792) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 28.457 | 34.705 | 47.741 | 64.953 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 5.552 | 6.563 | 7.841 | 13.230 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 6.060 | 7.272 | 7.272 | 7.272 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 3.875 | 4.841 | 6.846 | 10.206 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 39.55 | 46.22 | 57.12 | 88.48 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.025 | 0.031 | - | - |
| | 990304012 | 汽车式起重机 提升质量12(t) | 台班 | 1035.90 | - | - | 0.053 | 0.072 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.003 | 0.003 | 0.006 | 0.008 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.124 | 0.168 | 0.277 | 0.419 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 0.158 | 0.213 | 0.352 | 0.532 |

12 砖砌圆形沉泥井

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-91 | D5-3-92 |
|-----------|----------|----------------|-------------------|--------|--------------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌圆形沉泥井 适用管径 | |
| | | | | | 200~500 | 600~800 |
| | | | | | 井径1000 | 井径1250 |
| | | | | | 井深3.5m内 | 井深4m内 |
| 基价(元) | | | | | 2063.27 | 2621.09 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1170.29 | 1497.65 |
| | 材料费(元) | | | | 588.98 | 733.27 |
| | 机具费(元) | | | | 83.25 | 107.50 |
| | 管理费(元) | | | | 220.75 | 282.67 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1170.29 | 1497.65 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.049) | (1.315) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.495) | (0.657) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.394) | (0.536) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 3.512 | 4.774 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 1.679 | 2.104 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 7.272 | 8.484 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.726 | 0.950 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 16.96 | 20.13 |
| | 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.275 |
| 990605065 | | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.040 | 0.054 |

13 砖砌90° 扇形雨水检查井

工作内容： 混凝土捣固、养生、调制砂浆、砌筑、抹灰、勾缝、井盖、井座、爬梯安装、材料场内运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-93 | D5-3-94 | D5-3-95 | D5-3-96 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|---------------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌90° 扇形雨水检查井 | | | |
| 基价(元) | | | | | 1962.84 | 2191.84 | 2282.72 | 2721.35 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1050.06 | 1175.79 | 1237.72 | 1485.22 |
| | 材料费(元) | | | | 620.01 | 679.14 | 695.06 | 807.89 |
| | 机具费(元) | | | | 91.70 | 110.41 | 112.22 | 141.73 |
| | 管理费(元) | | | | 201.07 | 226.50 | 237.72 | 286.51 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1050.06 | 1175.79 | 1237.72 | 1485.22 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.102) | (1.134) | (1.162) | (1.379) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.131) | (0.150) | (0.161) | (0.206) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.824) | (0.930) | (1.469) | (1.812) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.459) | (0.571) | (0.571) | (0.734) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 18.142 | 21.313 | 21.953 | 27.611 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 1.780 | 1.960 | 2.004 | 2.347 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 6.060 | 6.060 | 6.060 | 6.060 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.078 | 1.226 | 1.257 | 1.526 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 18.80 | 20.47 | 22.40 | 25.87 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.040 | 0.050 | 0.050 | 0.065 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.040 | 0.050 | 0.050 | 0.065 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.089 | 0.098 | 0.100 | 0.117 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 0.244 | 0.285 | 0.388 | 0.484 |

工作内容： 混凝土捣固、养生、调制砂浆、砌筑、抹灰、勾缝、井盖、井座、爬梯安装、材料场内运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-97 | D5-3-98 | D5-3-99 | D5-3-100 |
|-------|-----------|---------------------|----------------|---------|---------------|---------|---------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌90° 扇形雨水检查井 | | | |
| | | | | | 适用管径(mm) | | | |
| | | | | | 1500 | 1650 | 1800 | 2000 |
| | | | | | 井深2.7m内 | 井深2.9m内 | 井深3.1m内 | 井深3.3m内 |
| 基价(元) | | | | | 3535.06 | 3917.95 | 5754.57 | 7040.41 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1963.83 | 2190.43 | 3075.38 | 3749.13 |
| | 材料费(元) | | | | 1031.40 | 1145.31 | 1852.02 | 2232.48 |
| | 机具费(元) | | | | 164.95 | 167.06 | 242.84 | 338.90 |
| | 管理费(元) | | | | 374.88 | 415.15 | 584.33 | 719.90 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1963.83 | 2190.43 | 3075.38 | 3749.13 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.798) | (2.005) | (3.267) | (3.978) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.269) | (0.292) | (0.340) | (0.410) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (2.271) | (3.220) | (4.326) | (5.016) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (1.157) | (1.157) | (1.567) | (2.059) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 36.341 | 37.577 | 48.395 | 56.792 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 3.031 | 3.379 | 5.578 | 6.754 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 6.060 | 6.060 | 6.060 | 6.060 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.995 | 2.143 | 3.163 | 3.787 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 32.29 | 37.01 | 52.53 | 62.30 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.101 | 0.101 | - | - |
| | 990304012 | 汽车式起重机 提升质量12(t) | 台班 | 1035.90 | - | - | 0.137 | - |
| | 990304016 | 汽车式起重机 提升质量16(t) | 台班 | 1156.64 | - | - | - | 0.180 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.102 | 0.102 | 0.139 | 0.182 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.652 | 0.832 | 1.120 | 1.344 |

14 砖砌90° 扇形污水检查井

工作内容： 混凝土捣固、养生、调制砂浆、砌筑、抹灰、勾缝、井盖、井座、爬梯安装、材料场内运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-101 | D5-3-102 | D5-3-103 | D5-3-104 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|---------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌90° 扇形污水检查井 | | | |
| | | | | | 适用管径(mm) | | | |
| | | | | | 800 | 900 | 1000 | 1100 |
| | | | | | 井深3.2m内 | 井深3.3m内 | 井深3.5m内 | 井深3.6m内 |
| 基价(元) | | | | | 3801.64 | 4005.86 | 4520.14 | 4791.91 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2166.89 | 2283.05 | 2570.81 | 2734.38 |
| | 材料费(元) | | | | 1117.85 | 1181.79 | 1330.66 | 1404.59 |
| | 机具费(元) | | | | 115.05 | 118.16 | 141.10 | 145.75 |
| | 管理费(元) | | | | 401.85 | 422.86 | 477.57 | 507.19 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2166.89 | 2283.05 | 2570.81 | 2734.38 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.903) | (2.016) | (2.293) | (2.422) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.708) | (0.746) | (0.825) | (0.864) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.898) | (0.944) | (1.058) | (1.661) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.459) | (0.459) | (0.571) | (0.571) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 19.102 | 19.700 | 22.978 | 23.619 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 3.317 | 3.517 | 3.979 | 4.205 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 7.272 | 7.272 | 7.272 | 7.272 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.616 | 1.699 | 1.944 | 2.034 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 28.41 | 29.64 | 32.89 | 35.97 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.040 | 0.040 | 0.050 | 0.050 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.040 | 0.040 | 0.050 | 0.050 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.166 | 0.176 | 0.199 | 0.210 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.258 | 0.267 | 0.310 | 0.424 |

工作内容： 混凝土捣固、养生、调制砂浆、砌筑、抹灰、勾缝、井盖、井座、爬梯安装、材料场内运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-105 | D5-3-106 | D5-3-107 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|---------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌90° 扇形污水检查井 | | |
| | | | | | 适用管径(mm) | | |
| | | | | | 1200 | 1350 | 1500 |
| | | | | | 井深3.7m内 | 井深3.8m内 | 井深4m内 |
| 基价(元) | | | | | 5468.59 | 5835.54 | 7281.67 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3116.30 | 3323.54 | 4136.66 |
| | 材料费(元) | | | | 1593.40 | 1709.56 | 2108.97 |
| | 机具费(元) | | | | 178.65 | 184.64 | 261.52 |
| | 管理费(元) | | | | 580.24 | 617.80 | 774.52 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3116.30 | 3323.54 | 4136.66 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (2.775) | (2.984) | (3.739) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.968) | (1.031) | (1.236) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.901) | (2.023) | (2.520) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.734) | (0.734) | (1.157) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 28.382 | 29.436 | 38.485 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 4.789 | 5.152 | 6.388 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 7.272 | 7.272 | 7.272 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 2.361 | 2.510 | 3.175 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 40.47 | 42.81 | 52.53 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.065 | 0.065 | 0.101 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.065 | 0.065 | 0.102 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.239 | 0.258 | 0.319 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.501 | 0.524 | 0.698 |

15 砖砌120° 扇形雨水检查井

工作内容： 混凝土捣固、养生、调制砂浆、砌筑、抹灰、勾缝、井盖、井座、爬梯安装、材料场内运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-108 | D5-3-109 | D5-3-110 | D5-3-111 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|----------------|----------|----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌120° 扇形雨水检查井 | | | |
| | | | | | 适用管径(mm) | | | |
| | | | | | 800-900 | 1000 | 1100 | 1200-1350 |
| | | | | | 井深2.4m内 | 井深2.45m内 | | 井深2.5m内 |
| 基价(元) | | | | | 1494.70 | 1653.27 | 1715.76 | 1993.09 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 790.24 | 877.03 | 920.15 | 1078.11 |
| | 材料费(元) | | | | 500.70 | 537.44 | 547.46 | 618.14 |
| | 机具费(元) | | | | 54.93 | 71.73 | 73.22 | 90.96 |
| | 管理费(元) | | | | 148.83 | 167.07 | 174.93 | 205.88 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 790.24 | 877.03 | 920.15 | 1078.11 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.792) | (0.863) | (0.880) | (1.016) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.094) | (0.106) | (0.114) | (0.146) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.618) | (0.693) | (1.094) | (1.338) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.235) | (0.343) | (0.343) | (0.444) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 13.142 | 15.368 | 15.847 | 19.820 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 1.415 | 1.526 | 1.553 | 1.767 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 6.060 | 6.060 | 6.060 | 6.060 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.818 | 0.917 | 0.938 | 1.119 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 15.47 | 16.66 | 18.07 | 20.35 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.020 | 0.030 | 0.030 | 0.039 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.021 | 0.030 | 0.030 | 0.039 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.071 | 0.076 | 0.078 | 0.088 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.162 | 0.197 | 0.273 | 0.339 |

工作内容： 混凝土捣固、养生、调制砂浆、砌筑、抹灰、勾缝、井盖、井座、爬梯安装、材料场内运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-112 | D5-3-113 | D5-3-114 | D5-3-115 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|----------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌120° 扇形雨水检查井 | | | |
| | | | | | 适用管径(mm) | | | |
| | | | | | 1500 | 1650 | 1800 | 2000 |
| | | | | | 井深2.7m内 | 井深2.85m内 | 井深3m内 | 井深3.3m内 |
| 基价(元) | | | | | 2573.96 | 2836.54 | 4215.72 | 5065.01 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1397.77 | 1551.44 | 2200.66 | 2646.38 |
| | 材料费(元) | | | | 770.34 | 846.48 | 1387.43 | 1664.53 |
| | 机具费(元) | | | | 135.79 | 140.64 | 204.14 | 244.94 |
| | 管理费(元) | | | | 270.06 | 297.98 | 423.49 | 509.16 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1397.77 | 1551.44 | 2200.66 | 2646.38 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.299) | (1.434) | (2.374) | (2.887) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.188) | (0.203) | (0.236) | (0.283) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.653) | (2.343) | (3.214) | (3.697) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.711) | (0.711) | (0.975) | (1.161) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 25.809 | 26.710 | 34.875 | 40.679 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 2.233 | 2.465 | 4.149 | 5.008 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 6.060 | 6.060 | 6.060 | 6.060 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.437 | 1.538 | 2.309 | 2.755 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 24.65 | 27.96 | 39.66 | 46.13 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.062 | 0.062 | 0.085 | 0.102 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.063 | 0.063 | 0.086 | 0.103 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.112 | 0.123 | 0.207 | 0.250 |
| | 990605065 | 混凝土捣捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.449 | 0.580 | 0.796 | 0.923 |

16 砖砌120° 扇形污水检查井

工作内容： 混凝土捣固、养生、调制砂浆、砌筑、抹灰、勾缝、井盖、井座、爬梯安装、材料场内运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-116 | D5-3-117 | D5-3-118 | D5-3-119 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|----------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌120° 扇形污水检查井 | | | |
| 基价(元) | | | | | 2973.47 | 3138.59 | 3495.27 | 3706.77 |
| 其中 | | | | | 1694.22 | 1788.93 | 1990.01 | 2117.50 |
| 分类 | | | | | 894.90 | 945.72 | 1042.60 | 1099.78 |
| 消耗量 | | | | | 73.12 | 75.60 | 95.42 | 99.14 |
| 管理 | | | | | 311.23 | 328.34 | 367.24 | 390.35 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1694.22 | 1788.93 | 1990.01 | 2117.50 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.471) | (1.559) | (1.735) | (1.832) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.575) | (0.608) | (0.667) | (0.700) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.674) | (0.709) | (0.788) | (1.238) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.235) | (0.235) | (0.343) | (0.343) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 13.862 | 14.312 | 16.609 | 17.088 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 2.627 | 2.786 | 3.086 | 3.261 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 7.272 | 7.272 | 7.272 | 7.272 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.238 | 1.302 | 1.465 | 1.533 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 23.10 | 24.08 | 26.33 | 28.67 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.020 | 0.020 | 0.030 | 0.030 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.021 | 0.021 | 0.030 | 0.030 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.131 | 0.139 | 0.154 | 0.163 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.173 | 0.179 | 0.215 | 0.301 |

工作内容： 混凝土捣固、养生、调制砂浆、砌筑、抹灰、勾缝、井盖、井座、爬梯安装、材料场内运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-120 | D5-3-121 | D5-3-122 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|----------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌120° 扇形污水检查井 | | |
| | | | | | 适用管径(mm) | | |
| | | | | | 1200 | 1350 | 1500 |
| | | | | | 井深3.6m内 | 井深3.8m内 | 井深4m内 |
| 基价(元) | | | | | 4182.76 | 4493.42 | 5498.41 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2387.33 | 2562.78 | 3127.96 |
| | 材料费(元) | | | | 1233.86 | 1332.64 | 1612.29 |
| | 机具费(元) | | | | 120.02 | 124.73 | 176.29 |
| | 管理费(元) | | | | 441.55 | 473.27 | 581.87 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2387.33 | 2562.78 | 3127.96 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (2.079) | (2.255) | (2.778) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.777) | (0.830) | (0.977) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.404) | (1.494) | (1.833) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.444) | (0.444) | (0.711) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 20.391 | 21.168 | 27.369 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 3.676 | 3.985 | 4.851 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 7.272 | 7.272 | 7.272 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.762 | 1.886 | 2.346 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 31.80 | 33.74 | 40.42 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.039 | 0.039 | 0.062 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.039 | 0.039 | 0.063 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.184 | 0.199 | 0.243 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 0.352 | 0.369 | 0.540 |

17 砖砌135° 扇形雨水检查井

工作内容： 混凝土捣固、养生、调制砂浆、砌筑、抹灰、勾缝、井盖、井座、爬梯安装、材料场内运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-123 | D5-3-124 | D5-3-125 | D5-3-126 |
|----------|-----------|--------------------|----------------|--------|----------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌135° 扇形雨水检查井 | | | |
| 适用管径(mm) | | | | | 适用管径(mm) | | | |
| 基价(元) | | | | | 1404.05 | 1505.56 | 1561.31 | 1741.73 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 738.87 | 795.52 | 834.46 | 937.64 |
| | 材料费(元) | | | | 474.62 | 500.50 | 509.13 | 555.23 |
| | 机具费(元) | | | | 51.39 | 59.05 | 60.17 | 71.20 |
| | 管理费(元) | | | | 139.17 | 150.49 | 157.55 | 177.66 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 738.87 | 795.52 | 834.46 | 937.64 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.742) | (0.792) | (0.807) | (0.897) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.085) | (0.095) | (0.102) | (0.124) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.572) | (0.633) | (1.001) | (1.180) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.211) | (0.261) | (0.261) | (0.323) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 12.006 | 13.883 | 14.320 | 17.224 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 1.335 | 1.413 | 1.436 | 1.575 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 6.060 | 6.060 | 6.060 | 6.060 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.761 | 0.838 | 0.857 | 0.984 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 14.82 | 15.60 | 16.89 | 18.43 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.019 | 0.023 | 0.023 | 0.028 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.019 | 0.023 | 0.023 | 0.029 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.067 | 0.071 | 0.072 | 0.079 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 0.149 | 0.170 | 0.240 | 0.286 |

工作内容： 混凝土捣固、养生、调制砂浆、砌筑、抹灰、勾缝、井盖、井座、爬梯安装、材料场内运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-127 | D5-3-128 | D5-3-129 | D5-3-130 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|----------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌135° 扇形雨水检查井 | | | |
| | | | | | 适用管径(mm) | | | |
| | | | | | 1500 | 1650 | 1800 | 2000 |
| | | | | | 井深2.65m内 | 井深2.8m内 | 井深3m内 | 井深3.3m内 |
| 基价(元) | | | | | 2118.86 | 2333.45 | 3483.18 | 4186.57 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1143.78 | 1268.63 | 1803.23 | 2171.18 |
| | 材料费(元) | | | | 656.31 | 719.00 | 1195.09 | 1417.48 |
| | 机具费(元) | | | | 99.78 | 104.08 | 142.26 | 183.29 |
| | 管理费(元) | | | | 218.99 | 241.74 | 342.60 | 414.62 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1143.78 | 1268.63 | 1803.23 | 2171.18 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.081) | (1.191) | (2.006) | (2.412) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.151) | (0.162) | (0.188) | (0.225) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.372) | (1.944) | (2.705) | (3.087) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.494) | (0.494) | (0.600) | (0.815) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 21.023 | 21.771 | 28.678 | 33.228 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 1.885 | 2.076 | 3.560 | 4.249 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 6.060 | 6.060 | 6.060 | 6.060 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.189 | 1.272 | 1.941 | 2.294 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 21.20 | 23.92 | 33.75 | 39.12 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.043 | 0.043 | 0.052 | 0.071 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.044 | 0.044 | 0.053 | 0.072 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.094 | 0.104 | 0.178 | 0.212 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.354 | 0.464 | 0.629 | 0.742 |

18 砖砌135° 扇形污水检查井

工作内容： 混凝土捣固、养生、调制砂浆、砌筑、抹灰、勾缝、井盖、井座、爬梯安装、材料场内运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-131 | D5-3-132 | D5-3-133 | D5-3-134 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|----------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌135° 扇形污水检查井 | | | |
| | | | | | 适用管径(mm) | | | |
| | | | | | 800 | 900 | 1000 | 1100 |
| | | | | | 井深3.2m内 | 井深3.3m内 | 井深3.4m内 | 井深3.5m内 |
| 基价(元) | | | | | 2795.13 | 2951.29 | 3241.71 | 3437.30 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1591.48 | 1681.02 | 1845.80 | 1964.05 |
| | 材料费(元) | | | | 843.00 | 890.93 | 975.34 | 1027.95 |
| | 机具费(元) | | | | 68.35 | 70.84 | 81.22 | 84.54 |
| | 管理费(元) | | | | 292.30 | 308.50 | 339.35 | 360.76 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1591.48 | 1681.02 | 1845.80 | 1964.05 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.371) | (1.453) | (1.604) | (1.693) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.545) | (0.576) | (0.627) | (0.659) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.623) | (0.655) | (0.721) | (1.132) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.211) | (0.211) | (0.261) | (0.261) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 12.671 | 13.087 | 15.017 | 15.454 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 2.466 | 2.616 | 2.878 | 3.039 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 7.272 | 7.272 | 7.272 | 7.272 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.151 | 1.211 | 1.350 | 1.414 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 21.97 | 22.88 | 24.68 | 26.83 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.019 | 0.019 | 0.023 | 0.023 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.019 | 0.019 | 0.023 | 0.023 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.123 | 0.131 | 0.144 | 0.152 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.158 | 0.165 | 0.187 | 0.265 |

工作内容： 混凝土捣固、养生、调制砂浆、砌筑、抹灰、勾缝、井盖、井座、爬梯安装、材料场内运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-135 | D5-3-136 | D5-3-137 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|---------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌135°扇形污水检查井 | | |
| | | | | | 适用管径(mm) | | |
| | | | | | 1200 | 1350 | 1500 |
| | | | | | 井深3.6m内 | 井深3.8m内 | 井深4m内 |
| 基价(元) | | | | | 3758.31 | 4039.85 | 4683.78 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2146.32 | 2305.49 | 2668.16 |
| | 材料费(元) | | | | 1119.33 | 1208.50 | 1387.65 |
| | 机具费(元) | | | | 97.52 | 101.91 | 134.44 |
| | 管理费(元) | | | | 395.14 | 423.95 | 493.53 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2146.32 | 2305.49 | 2668.16 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.858) | (2.015) | (2.344) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.713) | (0.763) | (0.860) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.238) | (1.317) | (1.521) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.323) | (0.323) | (0.494) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 17.726 | 18.413 | 22.317 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 3.322 | 3.601 | 4.156 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 7.272 | 7.272 | 7.272 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.569 | 1.680 | 1.972 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 28.91 | 30.66 | 34.89 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.028 | 0.028 | 0.043 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.029 | 0.029 | 0.044 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.166 | 0.180 | 0.208 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.297 | 0.312 | 0.383 |

19 砖砌150° 扇形雨水检查井

工作内容： 混凝土捣固、养生、调制砂浆、砌筑、抹灰、勾缝、井盖、井座、爬梯安装、材料场内运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-138 | D5-3-139 | D5-3-140 | D5-3-141 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|----------------|----------|----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌150° 扇形雨水检查井 | | | |
| | | | | | 适用管径(mm) | | | |
| | | | | | 800-900 | 1000 | 1100 | 1200-1350 |
| | | | | | 井深2.4m内 | | | 井深2.45m内 |
| 基价(元) | | | | | 1421.70 | 1544.27 | 1603.52 | 1717.27 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 749.10 | 817.08 | 858.11 | 924.33 |
| | 材料费(元) | | | | 479.84 | 511.60 | 520.90 | 548.68 |
| | 机具费(元) | | | | 51.73 | 60.96 | 62.41 | 69.29 |
| | 管理费(元) | | | | 141.03 | 154.63 | 162.10 | 174.97 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 749.10 | 817.08 | 858.11 | 924.33 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.752) | (0.813) | (0.829) | (0.884) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.087) | (0.099) | (0.106) | (0.122) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.581) | (0.653) | (1.032) | (1.162) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.215) | (0.272) | (0.272) | (0.317) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 12.233 | 14.378 | 14.828 | 16.937 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 1.351 | 1.447 | 1.472 | 1.555 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 6.060 | 6.060 | 6.060 | 6.060 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.772 | 0.863 | 0.883 | 0.969 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 14.95 | 15.89 | 17.21 | 18.24 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.019 | 0.024 | 0.024 | 0.027 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.019 | 0.024 | 0.024 | 0.028 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.068 | 0.072 | 0.074 | 0.078 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.152 | 0.175 | 0.248 | 0.281 |

工作内容： 混凝土捣固、养生、调制砂浆、砌筑、抹灰、勾缝、井盖、井座、爬梯安装、材料场内运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-142 | D5-3-143 | D5-3-144 | D5-3-145 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|----------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌150° 扇形雨水检查井 | | | |
| | | | | | 适用管径(mm) | | | |
| | | | | | 1500 | 1650 | 1800 | 2000 |
| | | | | | 井深2.65m内 | 井深2.8m内 | 井深3m内 | 井深3.2m内 |
| 基价(元) | | | | | 1908.71 | 2099.97 | 3005.24 | 3317.45 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1025.86 | 1137.18 | 1543.63 | 1701.04 |
| | 材料费(元) | | | | 606.96 | 663.10 | 1060.50 | 1174.15 |
| | 机具费(元) | | | | 80.98 | 84.54 | 109.92 | 121.34 |
| | 管理费(元) | | | | 194.91 | 215.15 | 291.19 | 320.92 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1025.86 | 1137.18 | 1543.63 | 1701.04 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.987) | (1.085) | (1.747) | (1.945) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.133) | (0.144) | (0.155) | (0.169) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.240) | (1.758) | (2.350) | (2.509) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.371) | (0.371) | (0.419) | (0.455) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 18.789 | 19.465 | 24.358 | 26.179 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 1.735 | 1.906 | 3.147 | 3.501 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 6.060 | 6.060 | 6.060 | 6.060 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.078 | 1.152 | 1.683 | 1.849 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 19.57 | 22.03 | 29.88 | 32.23 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.033 | 0.033 | 0.036 | 0.040 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.033 | 0.033 | 0.037 | 0.040 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.087 | 0.095 | 0.157 | 0.175 |
| | 990605065 | 混凝土捣捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.307 | 0.405 | 0.527 | 0.564 |

20 砖砌150° 扇形污水检查井

工作内容： 混凝土捣固、养生、调制砂浆、砌筑、抹灰、勾缝、井盖、井座、爬梯安装、材料场内运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-146 | D5-3-147 | D5-3-148 | D5-3-149 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|----------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌150° 扇形污水检查井 | | | |
| | | | | | 适用管径(mm) | | | |
| | | | | | 800 | 900 | 1000 | 1100 |
| | | | | | 井深3.2m内 | 井深3.3m内 | 井深3.4m内 | 井深3.5m内 |
| 基价(元) | | | | | 2830.38 | 2988.48 | 3322.20 | 3529.79 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1612.05 | 1702.69 | 1891.01 | 2018.72 |
| | 材料费(元) | | | | 853.31 | 901.88 | 998.55 | 1052.79 |
| | 机具费(元) | | | | 68.99 | 71.48 | 84.71 | 87.39 |
| | 管理费(元) | | | | 296.03 | 312.43 | 347.93 | 370.89 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1612.05 | 1702.69 | 1891.01 | 2018.72 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.391) | (1.474) | (1.649) | (1.741) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.551) | (0.582) | (0.640) | (0.673) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.633) | (0.666) | (0.743) | (1.167) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.215) | (0.215) | (0.272) | (0.272) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 12.909 | 13.333 | 15.548 | 15.998 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 2.498 | 2.650 | 2.950 | 3.116 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 7.272 | 7.272 | 7.272 | 7.272 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.167 | 1.228 | 1.389 | 1.455 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 22.19 | 23.11 | 25.19 | 27.40 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.019 | 0.019 | 0.024 | 0.024 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.019 | 0.019 | 0.024 | 0.024 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.125 | 0.133 | 0.148 | 0.156 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.161 | 0.168 | 0.250 | 0.273 |

工作内容： 混凝土捣固、养生、调制砂浆、砌筑、抹灰、勾缝、井盖、井座、爬梯安装、材料场内运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-150 | D5-3-151 | D5-3-152 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|--------|---------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌150°扇形污水检查井 | | |
| | | | | | 适用管径(mm) | | |
| | | | | | 1200 | 1350 | 1500 |
| | | | | | 井深3.6m内 | 井深3.8m内 | 井深4m内 |
| 基价(元) | | | | | 3742.81 | 4023.06 | 4555.83 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2146.32 | 2305.49 | 2668.16 |
| | 材料费(元) | | | | 1106.41 | 1194.31 | 1285.03 |
| | 机具费(元) | | | | 95.32 | 99.70 | 112.90 |
| | 管理费(元) | | | | 394.76 | 423.56 | 489.74 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2146.32 | 2305.49 | 2668.16 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.833) | (1.987) | (2.143) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.706) | (0.755) | (0.805) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.219) | (1.298) | (1.376) |
| | 80210680 | 预拌混凝土 C25 | m ³ | - | (0.317) | (0.317) | (0.371) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 17.430 | 18.106 | 22.336 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 3.282 | 3.557 | 3.836 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 7.272 | 7.272 | 7.272 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.547 | 1.656 | 1.862 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 28.61 | 30.33 | 32.26 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.027 | 0.027 | 0.033 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.028 | 0.028 | 0.033 |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.164 | 0.178 | 0.192 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.293 | 0.307 | 0.333 |

D.5.3.2 砖砌井筒

工作内容： 盖板以上的井筒砌筑、勾缝，爬梯、井盖、井座安装，材料场内运输等。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-153 | D5-3-154 | D5-3-155 |
|--------|-----------|----------------|----------------|--------|--------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 检查井筒砌筑(Φ700) | | |
| 基价(元) | | | | | 筒高(m以内) | | |
| 其中 | | | | | 1.0 | 2.0 | 3.0 |
| 人工费(元) | | | | | 425.41 | 766.76 | 1192.48 |
| 材料费(元) | | | | | 245.63 | 425.26 | 676.61 |
| 机具费(元) | | | | | 136.44 | 266.53 | 396.64 |
| 管理费(元) | | | | | 0.07 | 0.07 | 0.07 |
| 管理费(元) | | | | | 43.27 | 74.90 | 119.16 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 245.63 | 425.26 | 676.61 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.226) | (0.451) | (0.666) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.005) | (0.009) | (0.015) |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (0.071) | (0.071) | (0.071) |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.345 | 0.689 | 1.033 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 3.323 | 6.642 | 9.965 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.218 | 0.284 | 0.357 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 7.28 | 9.22 | 11.15 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 0.007 | 0.007 | 0.007 |

工作内容： 盖板以上的井筒砌筑、勾缝，爬梯、井盖、井座安装，材料场内运输等。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-156 | D5-3-157 |
|-------|-----------|----------------|----------------|--------|--------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 检查井筒砌筑(Φ700) | |
| | | | | | 筒高(m以内) | |
| | | | | | 4.0 | 每增减0.1 |
| 基价(元) | | | | | 1576.13 | 34.79 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 891.88 | 18.59 |
| | 材料费(元) | | | | 527.11 | 12.93 |
| | 机具费(元) | | | | 0.07 | - |
| | 管理费(元) | | | | 157.07 | 3.27 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 891.88 | 18.59 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [1.000] | - |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.892) | (0.023) |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.019) | (0.001) |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (0.071) | - |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 1.378 | 0.034 |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | 13.288 | 0.337 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.431 | 0.008 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 13.10 | 0.20 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 0.007 | - |

D.5.3.3 砌体出水口

1 砖砌出水口

(1) 一字式

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌砖、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-158 | D5-3-159 | D5-3-160 |
|----------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------|----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌(一字式) | | |
| | | | | | H(1.0m以内) | | H(1.5m以内) |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 300 | 400 | 500 |
| 基价(元) | | | | | 3612.27 | 3669.47 | 5216.95 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1863.40 | 1905.20 | 2674.10 |
| | 材料费(元) | | | | 1350.13 | 1354.43 | 1979.08 |
| | 机具费(元) | | | | 60.03 | 63.20 | 78.96 |
| | 管理费(元) | | | | 338.71 | 346.64 | 484.81 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1863.40 | 1905.20 | 2674.10 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.012) | (0.017) | (0.018) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.305) | (1.300) | (1.992) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.989) | (2.030) | (2.484) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (0.404) | (0.495) | (0.647) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 16.632 | 17.123 | 21.185 |
| | 04050135 | 级配砂石 | m ³ | 72.87 | 5.056 | 5.081 | 6.642 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 3.017 | 3.021 | 4.614 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 3.213 | 3.350 | 4.326 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 24.62 | 25.09 | 35.17 | |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.190 | 0.200 | 0.250 |
| | 990605065 | 混凝土捣捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.242 | 0.255 | 0.316 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌砖、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-161 | D5-3-162 | D5-3-163 | |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------|----------|-----------|--|
| 子目名称 | | | | | 砖砌(一字式) | | | |
| | | | | | H(1.5m以内) | | H(2.0m以内) | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 600 | 700 | 800 | |
| 基价(元) | | | | | 6296.63 | 9315.10 | 9374.04 | |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3160.30 | 4628.80 | 4670.60 | |
| | 材料费(元) | | | | 2483.20 | 3744.81 | 3747.25 | |
| | 机具费(元) | | | | 82.14 | 107.44 | 113.68 | |
| | 管理费(元) | | | | 570.99 | 834.05 | 842.51 | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3160.30 | 4628.80 | 4670.60 | |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.025) | (0.039) | (0.039) | |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (2.727) | (4.213) | (4.210) | |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (2.545) | (3.434) | (3.535) | |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (0.727) | (0.859) | (0.950) | |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 21.970 | 26.055 | 26.863 | |
| | 04050135 | 级配砂石 | m ³ | 72.87 | 6.667 | 9.260 | 9.292 | |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 6.200 | 9.556 | 9.551 | |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 4.631 | 6.416 | 6.594 | |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 42.75 | 62.73 | 63.36 | |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.260 | 0.340 | 0.360 | |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.330 | 0.434 | 0.453 | |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌砖、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-164 | D5-3-165 | D5-3-166 |
|----------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------|----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌(一字式) | | |
| | | | | | H(2.5m以内) | | H(3.0m以内) |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 900 | 1000 | 1100 |
| 基价(元) | | | | | 12987.06 | 13098.63 | 17299.59 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 6492.20 | 6572.50 | 8644.90 |
| | 材料费(元) | | | | 5199.28 | 5205.28 | 6935.48 |
| | 机具费(元) | | | | 129.50 | 138.96 | 167.37 |
| | 管理费(元) | | | | 1166.08 | 1181.89 | 1551.84 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 6492.20 | 6572.50 | 8644.90 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.054) | (0.054) | (0.154) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (5.926) | (5.915) | (8.180) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (4.050) | (4.302) | (5.272) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (1.080) | (1.192) | (1.333) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 31.166 | 32.495 | 37.804 |
| | 04050135 | 级配砂石 | m ³ | 72.87 | 12.278 | 12.319 | 14.708 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 13.427 | 13.427 | 18.309 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 8.085 | 8.411 | 10.469 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 84.73 | 85.90 | 113.30 | |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.410 | 0.440 | 0.530 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.518 | 0.555 | 0.667 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌砖、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-167 | D5-3-168 | D5-3-169 | |
|----------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------|----------|-----------|--|
| 子目名称 | | | | | 砖砌(一字式) | | | |
| | | | | | H(3.0m以内) | | H(3.5m以内) | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 1200 | 1350 | 1500 | |
| 基价(元) | | | | | 18463.09 | 23260.95 | 24379.85 | |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 9188.30 | 11507.10 | 12053.80 | |
| | 材料费(元) | | | | 7456.08 | 9504.44 | 9969.30 | |
| | 机具费(元) | | | | 170.61 | 189.62 | 199.03 | |
| | 管理费(元) | | | | 1648.10 | 2059.79 | 2157.72 | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 9188.30 | 11507.10 | 12053.80 | |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.164) | (0.215) | (0.226) | |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (8.549) | (10.998) | (11.449) | |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (5.384) | (6.000) | (6.192) | |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (1.414) | (1.606) | (1.737) | |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 39.619 | 44.772 | 46.148 | |
| | 04050135 | 级配砂石 | m ³ | 72.87 | 17.187 | 21.185 | 22.930 | |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 19.372 | 24.893 | 25.948 | |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 10.931 | 12.915 | 13.430 | |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 120.16 | 150.17 | 157.13 | | |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.540 | 0.600 | 0.630 | |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.687 | 0.768 | 0.800 | |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌砖、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-170 | D5-3-171 | D5-3-172 |
|----------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------|----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌(一字式) | | |
| | | | | | H(4.0m以内) | | H(4.5m以内) |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1650 | 1800 | 2000 |
| 基价(元) | | | | | 29374.38 | 30614.74 | 36206.37 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 14503.50 | 15108.50 | 17849.70 |
| | 材料费(元) | | | | 12045.50 | 12563.24 | 14886.40 |
| | 机具费(元) | | | | 230.69 | 240.11 | 277.99 |
| | 管理费(元) | | | | 2594.69 | 2702.89 | 3192.28 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 14503.50 | 15108.50 | 17849.70 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.267) | (0.277) | (0.318) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (14.094) | (14.596) | (17.558) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (7.323) | (7.525) | (8.797) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (1.909) | (2.040) | (2.263) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 51.345 | 52.744 | 58.685 |
| | 04050135 | 级配砂石 | m ³ | 72.87 | 25.673 | 27.642 | 30.641 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 31.839 | 33.009 | 39.616 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 15.834 | 16.370 | 19.110 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 189.46 | 197.12 | 233.41 | |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.730 | 0.760 | 0.880 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.933 | 0.966 | 1.116 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌砖、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-173 | D5-3-174 | | |
|----------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------|----------|-----------|--|
| 子目名称 | | | | | 砖砌(一字式) | | | |
| | | | | | H(4.5m以内) | | H(5.0m以内) | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 2200 | | 2400 | |
| 基价(元) | | | | | 37622.70 | 43818.11 | | |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 18548.20 | 21530.30 | | |
| | 材料费(元) | | | | 15466.33 | 18121.10 | | |
| | 机具费(元) | | | | 290.65 | 319.04 | | |
| | 管理费(元) | | | | 3317.52 | 3847.67 | | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 18548.20 | 21530.30 | | |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.328) | (0.400) | | |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (18.112) | (21.259) | | |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (9.121) | (9.979) | | |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (2.444) | (2.686) | | |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 72.444 | 66.742 | | |
| | 04050135 | 级配砂石 | m ³ | 72.87 | 32.875 | 38.332 | | |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 40.897 | 48.008 | | |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 20.486 | 22.376 | | |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 242.37 | 281.36 | | | |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.920 | 1.010 | | |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 1.168 | 1.279 | | |

(2) 八字式

工作内容: 清底, 铺装垫层, 混凝土浇注、捣固、养生, 砌砖、抹灰、勾缝, 材料场内运输。

计量单位: 处

| 定额编号 | | | | | D5-3-175 | D5-3-176 | D5-3-177 |
|-------|-----------|-----------------------------------|----------------|--------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌(八字式) | | |
| | | | | | H×L1 (0.83×1.11m以内) | H×L1 (0.94×1.32m以内) | H×L1 (1.04×1.53m以内) |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 300 | 400 | 500 |
| 基价(元) | | | | | 1376.91 | 1648.30 | 1956.95 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 808.50 | 963.60 | 1144.00 |
| | 材料费(元) | | | | 307.11 | 376.23 | 452.88 |
| | 机具费(元) | | | | 101.11 | 118.00 | 134.86 |
| | 管理费(元) | | | | 160.19 | 190.47 | 225.21 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 808.50 | 963.60 | 1144.00 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.010) | (0.010) | (0.010) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.049) | (0.055) | (0.060) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.420) | (0.513) | (0.615) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.647) | (0.818) | (1.000) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (1.596) | (1.818) | (2.030) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 12.558 | 14.175 | 17.056 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.903 | 1.111 | 1.334 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 2.468 | 2.856 | 3.780 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 11.79 | 14.03 | 16.37 |
| 机具 | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.226 | 0.267 | 0.306 |
| | 990609010 | 混凝土湿喷机 生产率5(m ³ /h) | 台班 | 546.99 | 0.180 | 0.210 | 0.240 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌砖、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-178 | D5-3-179 | D5-3-180 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌(八字式) | | |
| | | | | | H×L1 (1.15×1.75m以内) | H×L1 (1.26×1.96m以内) | H×L1 (1.37×2.18m以内) |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 600 | 700 | 800 |
| 基价(元) | | | | | 2203.61 | 2579.43 | 3002.58 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1321.10 | 1536.70 | 1778.70 |
| | 材料费(元) | | | | 545.85 | 653.24 | 776.83 |
| | 机具费(元) | | | | 88.44 | 101.08 | 113.78 |
| | 管理费(元) | | | | 248.22 | 288.41 | 333.27 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1321.10 | 1536.70 | 1778.70 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.010) | (0.010) | (0.010) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.064) | (0.069) | (0.074) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.748) | (0.902) | (1.076) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.212) | (1.455) | (1.717) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (2.292) | (2.556) | (2.848) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 20.441 | 23.980 | 27.890 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 1.619 | 1.942 | 2.315 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 3.917 | 4.547 | 5.219 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 19.21 | 22.37 | 25.89 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.280 | 0.320 | 0.360 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.354 | 0.405 | 0.461 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌砖、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-181 | D5-3-182 | D5-3-183 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌(八字式) | | |
| | | | | | H×L1 (1.47×2.39m以内) | H×L1 (1.58×2.60m以内) | H×L1 (1.69×2.82m以内) |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 900 | 1000 | 1100 |
| 基价(元) | | | | | 3460.31 | 3972.18 | 4877.33 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2039.40 | 2327.60 | 2894.10 |
| | 材料费(元) | | | | 909.43 | 1063.78 | 1246.89 |
| | 机具费(元) | | | | 129.53 | 145.32 | 192.75 |
| | 管理费(元) | | | | 381.95 | 435.48 | 543.59 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2039.40 | 2327.60 | 2894.10 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.013) | (0.015) | (0.017) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.080) | (0.085) | (0.089) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.261) | (1.476) | (1.722) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (2.000) | (2.303) | (3.283) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (3.162) | (3.475) | (4.413) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 31.996 | 36.364 | 42.741 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 2.715 | 3.183 | 3.712 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 5.954 | 6.731 | 8.537 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 29.69 | 33.84 | 42.55 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.410 | 0.460 | 0.610 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.521 | 0.584 | 0.778 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌砖、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-184 | D5-3-185 | D5-3-186 |
|----------|-----------|-------------------|----------------|--------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌(八字式) | | |
| | | | | | H×L1 (1.79×3.03m以内) | H×L1 (1.96×3.36m以内) | H×L1 (2.12×3.68m以内) |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1200 | 1350 | 1500 |
| 基价(元) | | | | | 5467.97 | 6614.10 | 8557.41 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3228.50 | 3873.10 | 5173.30 |
| | 材料费(元) | | | | 1421.96 | 1765.50 | 2138.71 |
| | 机具费(元) | | | | 211.69 | 249.51 | 284.31 |
| | 管理费(元) | | | | 605.82 | 725.99 | 961.09 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3228.50 | 3873.10 | 5173.30 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.018) | (0.023) | (0.026) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.095) | (0.102) | (0.110) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.968) | (2.450) | (2.983) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (3.667) | (4.424) | (5.182) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (4.788) | (5.444) | (6.120) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 47.502 | 55.976 | 64.667 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 4.242 | 5.285 | 6.421 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 9.440 | 11.120 | 12.842 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 47.45 | 56.80 | 66.66 | |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.670 | 0.790 | 0.900 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.853 | 0.997 | 1.141 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌砖、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-187 | D5-3-188 | D5-3-189 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌(八字式) | | |
| | | | | | H×L1 (2.28×4.00m以内) | H×L1 (2.44×4.33m以内) | H×L1 (2.66×4.76m以内) |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1650 | 1800 | 2000 |
| 基价(元) | | | | | 9506.01 | 10997.73 | 13419.81 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 5595.70 | 6420.70 | 7793.50 |
| | 材料费(元) | | | | 2542.21 | 3022.71 | 3759.68 |
| | 机具费(元) | | | | 325.40 | 360.20 | 420.19 |
| | 管理费(元) | | | | 1042.70 | 1194.12 | 1446.44 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 5595.70 | 6420.70 | 7793.50 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.029) | (0.033) | (0.039) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.118) | (0.125) | (0.135) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (3.547) | (4.233) | (5.279) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (5.928) | (6.808) | (8.070) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (6.818) | (7.575) | (8.666) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 73.689 | 83.712 | 97.952 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 7.652 | 9.121 | 11.379 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 14.616 | 16.611 | 19.520 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 76.95 | 88.96 | 106.86 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 1.030 | 1.140 | 1.330 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 1.308 | 1.452 | 1.690 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌砖、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-190 | D5-3-191 | | |
|-----------|----------|----------------|-------------------|--------|--------------------|----------|--------------------|--|
| 子目名称 | | | | | 砖砌(八字式) | | | |
| | | | | | H×L1(2.88×5.20m以内) | | H×L1(3.09×5.62m以内) | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 2200 | | 2400 | |
| 基价(元) | | | | | 16126.42 | 19109.37 | | |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 9301.60 | 10956.00 | | |
| | 材料费(元) | | | | 4618.30 | 5573.86 | | |
| | 机具费(元) | | | | 483.39 | 552.81 | | |
| | 管理费(元) | | | | 1723.13 | 2026.70 | | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 9301.60 | 10956.00 | | |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.045) | (0.051) | | |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.146) | (0.155) | | |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (6.509) | (7.872) | | |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (9.434) | (10.908) | | |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (9.828) | (11.050) | | |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 113.394 | 129.641 | | |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 14.016 | 16.955 | | |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 22.691 | 26.072 | | |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 127.04 | 149.10 | | |
| | 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 1.530 | 1.750 | |
| 990605065 | | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 1.945 | 2.218 | | |

(3) 门字式

工作内容: 清底, 铺装垫层, 混凝土浇注、捣固、养生, 砌砖、抹灰、勾缝, 材料场内运输。

计量单位: 处

| 定额编号 | | | | | D5-3-192 | D5-3-193 | D5-3-194 | D5-3-195 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-------------------|----------|-------------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌(门字式) | | | |
| | | | | | H×L1(1.0×0.91m以内) | | H×L1(1.5×1.06m以内) | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| 基价(元) | | | | | 300 | 400 | 500 | 600 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 748.00 | 757.90 | 1439.90 | 1485.00 |
| | 材料费(元) | | | | 259.61 | 259.87 | 458.13 | 462.66 |
| | 机具费(元) | | | | 60.09 | 63.20 | 82.10 | 85.29 |
| | 管理费(元) | | | | 142.30 | 144.60 | 268.03 | 276.53 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 748.00 | 757.90 | 1439.90 | 1485.00 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.006) | (0.006) | (0.013) | (0.013) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.350) | (0.350) | (0.631) | (0.636) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.798) | (0.839) | (1.293) | (1.373) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (1.647) | (1.686) | (1.939) | (2.010) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 10.374 | 9.828 | 12.579 | 13.192 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.753 | 0.753 | 1.361 | 1.371 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 2.447 | 2.478 | 3.234 | 3.392 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 11.59 | 11.84 | 16.88 | 17.43 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.190 | 0.200 | 0.260 | 0.270 |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.247 | 0.255 | 0.327 | 0.342 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌砖、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-196 | D5-3-197 | | |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-------------------|----------|-------------------|--|
| 子目名称 | | | | | 砖砌(门字式) | | | |
| | | | | | H×L1(1.5×1.06m以内) | | H×L1(2.0×1.21m以内) | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 700 | | 800 | |
| 基价(元) | | | | | 2368.92 | 3296.18 | | |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1531.20 | 2080.10 | | |
| | 材料费(元) | | | | 464.00 | 723.36 | | |
| | 机具费(元) | | | | 88.50 | 107.48 | | |
| | 管理费(元) | | | | 285.22 | 385.24 | | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1531.20 | 2080.10 | | |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.013) | (0.018) | | |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.636) | (1.005) | | |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.465) | (1.989) | | |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (2.090) | (2.333) | | |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 13.780 | 16.947 | | |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 1.371 | 2.170 | | |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 3.528 | 4.410 | | |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 17.99 | 24.06 | | |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.280 | 0.340 | | |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.359 | 0.437 | | |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌砖、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-198 | D5-3-199 | D5-3-200 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌(门字式) | | |
| | | | | | H×L1 (2.0×1.21m以内) | H×L1 (2.5×1.49m以内) | H×L1 (2.5×1.61m以内) |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 900 | 1000 | 1100 |
| 基价(元) | | | | | 3362.79 | 4102.43 | 4805.36 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2131.80 | 2345.20 | 2778.60 |
| | 材料费(元) | | | | 721.83 | 1169.67 | 1336.87 |
| | 机具费(元) | | | | 113.72 | 148.43 | 170.55 |
| | 管理费(元) | | | | 395.44 | 439.13 | 519.34 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2131.80 | 2345.20 | 2778.60 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.027) | (0.027) | (0.029) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.005) | (1.640) | (1.876) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (2.101) | (2.657) | (2.960) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (2.414) | (3.212) | (3.788) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 17.646 | 25.423 | 29.322 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 2.160 | 3.535 | 4.039 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 4.578 | 6.248 | 7.182 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 24.69 | 35.34 | 40.55 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.360 | 0.470 | 0.540 |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.456 | 0.592 | 0.682 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌砖、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-201 | D5-3-202 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-------------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌(门字式) | |
| | | | | | H×L1(3.0×1.76m以内) | |
| | | | | | 管径(mm以内) | |
| | | | | | 1200 | 1350 |
| 基价(元) | | | | | 6153.86 | 6246.41 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3491.40 | 3559.60 |
| | 材料费(元) | | | | 1817.25 | 1818.51 |
| | 机具费(元) | | | | 195.88 | 205.30 |
| | 管理费(元) | | | | 649.33 | 663.00 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3491.40 | 3559.60 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.037) | (0.040) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (2.563) | (2.563) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (3.677) | (3.879) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (4.131) | (4.252) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 33.678 | 35.074 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 5.529 | 5.524 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 8.463 | 8.768 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 50.66 | 51.71 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.620 | 0.650 |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.788 | 0.821 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌砖、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-203 | D5-3-204 | | |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-------------------|----------|-------------------|--|
| 子目名称 | | | | | 砖砌(门字式) | | | |
| | | | | | H×L1(3.5×2.04m以内) | | H×L1(3.5×2.17m以内) | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 1500 | | 1650 | |
| 基价(元) | | | | | 10126.55 | 11326.33 | | |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 6160.00 | 6871.70 | | |
| | 材料费(元) | | | | 2588.22 | 2910.17 | | |
| | 机具费(元) | | | | 249.60 | 284.29 | | |
| | 管理费(元) | | | | 1128.73 | 1260.17 | | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 6160.00 | 6871.70 | | |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.049) | (0.054) | | |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (3.670) | (4.121) | | |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (4.666) | (5.161) | | |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (5.293) | (6.120) | | |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 43.222 | 48.987 | | |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 7.906 | 8.887 | | |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 11.004 | 12.453 | | |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 68.45 | 77.26 | | |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.790 | 0.900 | | |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 1.005 | 1.139 | | |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌砖、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-205 | D5-3-206 | D5-3-207 | D5-3-208 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-------------------|----------|-------------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌(门字式) | | | |
| | | | | | H×L1(4.0×2.32m以内) | | H×L1(4.0×2.43m以内) | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 1800 | 2000 | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 13782.02 | 13895.97 | 14902.13 | 15221.78 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 8268.70 | 8385.30 | 8947.40 | 9163.00 |
| | 材料费(元) | | | | 3681.84 | 3640.23 | 3977.76 | 4025.35 |
| | 机具费(元) | | | | 319.16 | 334.83 | 341.24 | 356.97 |
| | 管理费(元) | | | | 1512.32 | 1535.61 | 1635.73 | 1676.46 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 8268.70 | 8385.30 | 8947.40 | 9163.00 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.064) | (0.066) | (0.070) | (0.072) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (5.238) | (5.166) | (5.658) | (5.720) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (6.181) | (6.524) | (6.585) | (6.848) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (6.585) | (6.767) | (7.029) | (7.332) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 55.276 | 57.637 | 64.319 | 66.742 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 11.286 | 11.140 | 12.189 | 12.324 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 14.322 | 14.784 | 15.614 | 16.160 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 92.83 | 93.88 | 99.72 | 102.20 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 1.010 | 1.060 | 1.080 | 1.130 |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 1.289 | 1.342 | 1.375 | 1.433 |

2 石砌出水口

(1) 一字式

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌石、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-209 | D5-3-210 | D5-3-211 |
|-----------|----------|--------------|-------------------|--------|-----------|----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 石砌(一字式) | | |
| | | | | | H(1.0m以内) | | H(1.5m以内) |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 300 | 400 | 500 |
| 基价(元) | | | | | 5787.68 | 5837.16 | 8104.80 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3317.60 | 3351.70 | 4638.70 |
| | 材料费(元) | | | | 1807.90 | 1813.56 | 2552.59 |
| | 机具费(元) | | | | 66.28 | 69.44 | 82.16 |
| | 管理费(元) | | | | 595.90 | 602.46 | 831.35 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3317.60 | 3351.70 | 4638.70 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.057) | (0.057) | (0.083) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (4.049) | (4.059) | (5.884) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (2.101) | (2.141) | (2.545) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (0.485) | (0.575) | (0.748) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 18.543 | 19.263 | 23.871 |
| | 04050135 | 级配砂石 | m ³ | 72.87 | 5.926 | 5.957 | 7.711 |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 12.730 | 12.750 | 18.462 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 2.846 | 2.982 | 3.654 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.83 | 36.33 | 49.91 |
| | 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.210 | 0.220 |
| 990605065 | | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.261 | 0.274 | 0.332 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌石、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-212 | D5-3-213 | D5-3-214 | |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------|----------|-----------|--|
| 子目名称 | | | | | 石砌(一字式) | | | |
| | | | | | H(1.5m以内) | | H(2.0m以内) | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 600 | 700 | 800 | |
| 基价(元) | | | | | 8170.02 | 10948.76 | 11138.25 | |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4682.70 | 6275.50 | 6377.80 | |
| | 材料费(元) | | | | 2562.31 | 3438.13 | 3503.19 | |
| | 机具费(元) | | | | 85.36 | 110.54 | 114.05 | |
| | 管理费(元) | | | | 839.65 | 1124.59 | 1143.21 | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4682.70 | 6275.50 | 6377.80 | |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.083) | (0.115) | (0.115) | |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (5.894) | (8.118) | (8.128) | |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (2.616) | (3.384) | (3.475) | |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (0.828) | (0.990) | (1.070) | |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 24.658 | 28.348 | 32.672 | |
| | 04050135 | 级配砂石 | m ³ | 72.87 | 7.752 | 9.496 | 10.261 | |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 18.513 | 25.510 | 25.561 | |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 3.791 | 4.652 | 5.019 | |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 50.52 | 67.50 | 68.72 | |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.270 | 0.350 | 0.361 | |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.348 | 0.442 | 0.459 | |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌石、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-215 | D5-3-216 | D5-3-217 |
|----------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------|----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 石砌(一字式) | | |
| | | | | | H(2.5m以内) | | H(3.0m以内) |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 900 | 1000 | 1100 |
| 基价(元) | | | | | 14922.48 | 15840.81 | 21301.33 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 8685.60 | 9247.70 | 12527.90 |
| | 材料费(元) | | | | 4545.34 | 4793.61 | 6365.51 |
| | 机具费(元) | | | | 137.75 | 145.38 | 171.55 |
| | 管理费(元) | | | | 1553.79 | 1654.12 | 2236.37 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 8685.60 | 9247.70 | 12527.90 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.153) | (0.163) | (0.218) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (10.752) | (11.480) | (15.426) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (4.252) | (4.525) | (5.363) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (1.232) | (1.303) | (1.465) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 34.856 | 35.729 | 42.458 |
| | 04050135 | 级配砂石 | m ³ | 72.87 | 12.546 | 12.587 | 15.983 |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 33.762 | 36.057 | 48.470 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 5.786 | 6.080 | 7.161 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 88.35 | 93.66 | 121.93 | |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.436 | 0.460 | 0.543 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.554 | 0.589 | 0.690 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌石、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-218 | D5-3-219 | D5-3-220 | |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------|----------|-----------|--|
| 子目名称 | | | | | 石砌(一字式) | | | |
| | | | | | H(3.0m以内) | | H(3.5m以内) | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 1200 | 1350 | 1500 | |
| 基价(元) | | | | | 23217.73 | 30660.58 | 30807.47 | |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 13477.20 | 17725.40 | 17846.40 | |
| | 材料费(元) | | | | 7159.15 | 9572.23 | 9565.74 | |
| | 机具费(元) | | | | 176.90 | 205.35 | 214.76 | |
| | 管理费(元) | | | | 2404.48 | 3157.60 | 3180.57 | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 13477.20 | 17725.40 | 17846.40 | |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.246) | (0.328) | (0.328) | |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (17.159) | (23.093) | (23.032) | |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (5.474) | (6.404) | (6.606) | |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (1.556) | (1.768) | (1.888) | |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 43.397 | 48.987 | 50.362 | |
| | 04050135 | 级配砂石 | m ³ | 72.87 | 18.962 | 24.847 | 24.970 | |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 53.887 | 72.522 | 72.349 | |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 7.350 | 8.463 | 8.757 | |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 134.66 | 176.55 | 177.36 | |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.560 | 0.650 | 0.680 | |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.710 | 0.825 | 0.858 | |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌石、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-221 | D5-3-222 | D5-3-223 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------|----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 石砌(一字式) | | |
| | | | | | H(4.0m以内) | | H(4.5m以内) |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1650 | 1800 | 2000 |
| 基价(元) | | | | | 39535.47 | 39570.36 | 49419.87 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 22852.50 | 22885.50 | 28534.00 |
| | 材料费(元) | | | | 12372.58 | 12361.12 | 15526.59 |
| | 机具费(元) | | | | 243.23 | 249.64 | 284.36 |
| | 管理费(元) | | | | 4067.16 | 4074.10 | 5074.92 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 22852.50 | 22885.50 | 28534.00 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.677) | (0.420) | (0.533) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (29.971) | (29.899) | (37.720) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (7.575) | (7.777) | (8.878) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (2.080) | (2.212) | (2.455) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 55.999 | 57.439 | 63.794 |
| | 04050135 | 级配砂石 | m ³ | 72.87 | 31.651 | 31.804 | 39.362 |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 94.146 | 93.911 | 118.483 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 9.891 | 10.206 | 11.508 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 226.42 | 226.41 | 280.98 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.770 | 0.790 | 0.900 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.975 | 1.008 | 1.145 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌石、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-224 | D5-3-225 | | |
|----------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------|----------|-----------|--|
| 子目名称 | | | | | 石砌(一字式) | | | |
| | | | | | H(4.5m以内) | | H(5.0m以内) | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 2200 | | 2400 | |
| 基价(元) | | | | | 52028.63 | 63524.69 | | |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 30065.20 | 36699.30 | | |
| | 材料费(元) | | | | 16327.15 | 19968.87 | | |
| | 机具费(元) | | | | 290.62 | 334.81 | | |
| | 管理费(元) | | | | 5345.66 | 6521.71 | | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 30065.20 | 36699.30 | | |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.564) | (0.697) | | |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (40.078) | (49.139) | | |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (8.908) | (10.383) | | |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (2.636) | (2.879) | | |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 65.848 | 72.335 | | |
| | 04050135 | 级配砂石 | m ³ | 72.87 | 39.586 | 47.971 | | |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 125.878 | 154.357 | | |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 11.760 | 13.325 | | |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 295.33 | 358.78 | | | |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.920 | 1.060 | | |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 1.166 | 1.340 | | |

(2) 八字式

工作内容: 清底, 铺装垫层, 混凝土浇注、捣固、养生, 砌石、抹灰、勾缝, 材料场内运输。

计量单位: 处

| 定额编号 | | | | | D5-3-226 | D5-3-227 | D5-3-228 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-------------------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 石砌(八字式) H×L1(m以内) | | |
| | | | | | 0.83×1.26 | 0.94×1.47 | 1.04×1.68 |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 300 | 400 | 500 |
| 基价(元) | | | | | 2180.25 | 2557.84 | 2915.22 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1316.70 | 1546.60 | 1758.90 |
| | 材料费(元) | | | | 575.91 | 671.98 | 768.62 |
| | 机具费(元) | | | | 47.42 | 56.88 | 66.29 |
| | 管理费(元) | | | | 240.22 | 282.38 | 321.41 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1316.70 | 1546.60 | 1758.90 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.024) | (0.028) | (0.032) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.671) | (1.948) | (2.224) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.687) | (0.798) | (0.889) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (1.232) | (1.474) | (1.707) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 18.302 | 21.622 | 25.028 |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 5.243 | 6.110 | 6.987 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 2.289 | 2.804 | 3.234 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 16.02 | 18.80 | 21.50 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.150 | 0.180 | 0.210 |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.193 | 0.230 | 0.262 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌石、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-229 | D5-3-230 | D5-3-231 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-------------------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 石砌(八字式) H×L1(m以内) | | |
| | | | | | 1.15×1.90 | 1.26×2.11 | 1.37×2.33 |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 600 | 700 | 800 |
| 基价(元) | | | | | 3353.48 | 3786.87 | 4278.87 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2022.90 | 2281.40 | 2576.20 |
| | 材料费(元) | | | | 885.23 | 1007.04 | 1141.18 |
| | 机具费(元) | | | | 75.78 | 82.20 | 91.68 |
| | 管理费(元) | | | | 369.57 | 416.23 | 469.81 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2022.90 | 2281.40 | 2576.20 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.036) | (0.041) | (0.047) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (2.563) | (2.921) | (3.311) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.000) | (1.101) | (1.212) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (1.979) | (2.222) | (2.494) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 28.829 | 32.760 | 36.975 |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 8.048 | 9.160 | 10.384 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 3.707 | 4.158 | 4.673 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 24.73 | 27.94 | 31.47 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.240 | 0.260 | 0.290 |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.301 | 0.335 | 0.374 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌石、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-232 | D5-3-233 | D5-3-234 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-------------------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 石砌(八字式) H×L1(m以内) | | |
| | | | | | 1.47×2.54 | 1.58×2.75 | 1.69×2.97 |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 900 | 1000 | 1100 |
| 基价(元) | | | | | 4785.20 | 5331.21 | 6686.36 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2876.50 | 3202.10 | 4007.30 |
| | 材料费(元) | | | | 1279.59 | 1431.47 | 1806.25 |
| | 机具费(元) | | | | 104.21 | 113.72 | 142.10 |
| | 管理费(元) | | | | 524.90 | 583.92 | 730.71 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2876.50 | 3202.10 | 4007.30 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.052) | (0.085) | (0.075) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (3.711) | (4.151) | (5.248) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.323) | (1.424) | (1.919) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (2.778) | (3.090) | (3.687) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 41.278 | 45.820 | 52.286 |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 11.648 | 13.036 | 16.483 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 5.187 | 5.733 | 6.867 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.11 | 39.12 | 48.95 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.330 | 0.360 | 0.450 |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.415 | 0.456 | 0.566 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌石、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-235 | D5-3-236 | D5-3-237 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-------------------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 石砌(八字式) H×L1(m以内) | | |
| | | | | | 1.79×3.08 | 1.96×3.51 | 2.12×3.83 |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1200 | 1350 | 1500 |
| 基价(元) | | | | | 7308.36 | 8445.06 | 10036.83 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4376.90 | 5047.90 | 6098.40 |
| | 材料费(元) | | | | 1982.28 | 2307.51 | 2641.49 |
| | 机具费(元) | | | | 151.70 | 170.66 | 189.62 |
| | 管理费(元) | | | | 797.48 | 918.99 | 1107.32 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4376.90 | 5047.90 | 6098.40 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.082) | (0.095) | (0.109) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (5.761) | (6.714) | (7.688) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (2.040) | (2.253) | (2.444) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (4.040) | (4.596) | (5.161) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 57.200 | 65.499 | 73.928 |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 18.095 | 21.083 | 24.154 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 7.466 | 8.474 | 9.482 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 53.50 | 61.56 | 69.73 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.480 | 0.540 | 0.600 |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.614 | 0.691 | 0.768 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌石、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-238 | D5-3-239 | D5-3-240 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-------------------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 石砌(八字式) H×L1(m以内) | | |
| | | | | | 2.28×4.15 | 2.44×4.48 | 2.66×4.91 |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1650 | 1800 | 2000 |
| 基价(元) | | | | | 11286.82 | 12723.93 | 14772.84 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 6846.40 | 7701.10 | 8922.10 |
| | 材料费(元) | | | | 2985.85 | 3391.77 | 3971.22 |
| | 机具费(元) | | | | 211.65 | 233.74 | 262.17 |
| | 管理费(元) | | | | 1242.92 | 1397.32 | 1617.35 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 6846.40 | 7701.10 | 8922.10 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.124) | (0.140) | (0.164) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (8.723) | (9.891) | (11.593) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (2.636) | (2.838) | (3.100) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (5.777) | (6.423) | (7.303) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 66.851 | 92.165 | 105.422 |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 27.397 | 31.059 | 36.404 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 9.639 | 11.666 | 13.220 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 78.32 | 87.97 | 101.61 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.670 | 0.740 | 0.830 |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.849 | 0.936 | 1.050 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌石、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-241 | D5-3-242 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-------------------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 石砌(八字式) H×L1(m以内) | |
| | | | | | 2.88×5.35 | 3.09×5.77 |
| | | | | | 管径(mm以内) | |
| | | | | | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 17052.78 | 19446.47 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 10280.60 | 11705.10 |
| | 材料费(元) | | | | 4616.30 | 5301.04 |
| | 机具费(元) | | | | 293.74 | 322.30 |
| | 管理费(元) | | | | 1862.14 | 2118.03 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 10280.60 | 11705.10 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.191) | (0.320) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (13.486) | (15.498) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (3.374) | (3.636) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (8.262) | (9.242) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 119.683 | 134.404 |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 42.361 | 48.685 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 14.858 | 16.580 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 116.67 | 132.76 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.930 | 1.020 |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 1.175 | 1.300 |

(3) 门字式

工作内容: 清底, 铺装垫层, 混凝土浇注、捣固、养生, 砌石、抹灰、勾缝, 材料场内运输。

计量单位: 处

| 定额编号 | | | | | D5-3-243 | D5-3-244 | D5-3-245 | |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-------------------|----------|----------|---------|
| 子目名称 | | | | | 石砌(门字式) H×L1(m以内) | | | |
| | | | | | 1.0×1.0 | | | 1.5×1.1 |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| 基价(元) | | | | | 300 | 400 | 500 | |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1487.72 | 1513.77 | 2043.48 | |
| | 材料费(元) | | | | 985.60 | 1003.20 | 1322.20 | |
| | 机具费(元) | | | | 243.03 | 244.75 | 388.06 | |
| | 管理费(元) | | | | 72.72 | 75.81 | 85.35 | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 985.60 | 1003.20 | 1322.20 | |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.010) | (0.010) | (0.015) | |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (0.656) | (0.656) | (1.076) | |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.990) | (1.030) | (1.263) | |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (1.950) | (1.979) | (2.172) | |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 13.675 | 13.824 | 14.872 | |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 2.050 | 2.060 | 3.386 | |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 2.820 | 2.907 | 3.234 | |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 13.61 | 13.84 | 17.65 | |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.230 | 0.240 | 0.270 | |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.297 | 0.304 | 0.347 | |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌石、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-246 | D5-3-247 | D5-3-248 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 石砌(门字式) H×L1(m以内) | | |
| | | | | | 1.5×1.1 | | 2.0×1.3 |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 600 | 700 | 800 |
| 基价(元) | | | | | 2103.00 | 2152.15 | 3009.41 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1362.90 | 1400.30 | 1941.50 |
| | 材料费(元) | | | | 392.39 | 393.78 | 592.24 |
| | 机具费(元) | | | | 91.57 | 94.79 | 113.74 |
| | 管理费(元) | | | | 256.14 | 263.28 | 361.93 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1362.90 | 1400.30 | 1941.50 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.015) | (0.023) | (0.024) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.087) | (1.087) | (1.661) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (1.354) | (1.445) | (1.878) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (2.253) | (2.333) | (2.657) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 16.664 | 17.319 | 20.574 |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 3.407 | 3.407 | 5.222 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 3.465 | 3.602 | 4.326 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 18.27 | 18.86 | 24.61 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.290 | 0.300 | 0.360 |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.364 | 0.382 | 0.458 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌石、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-249 | D5-3-250 | D5-3-251 | |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-------------------|----------|----------|--|
| 子目名称 | | | | | 石砌(门字式) H×L1(m以内) | | | |
| | | | | | 2.5×1.6 | | 2.5×1.7 | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 900 | 1000 | 1100 | |
| 基价(元) | | | | | 4808.46 | 4880.46 | 5436.59 | |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3052.50 | 3103.10 | 3458.40 | |
| | 材料费(元) | | | | 1032.60 | 1037.71 | 1153.64 | |
| | 机具费(元) | | | | 157.99 | 164.26 | 183.26 | |
| | 管理费(元) | | | | 565.37 | 575.39 | 641.29 | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3052.50 | 3103.10 | 3458.40 | |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.042) | (0.042) | (0.046) | |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (2.942) | (2.952) | (3.280) | |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (2.657) | (2.778) | (3.050) | |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (3.656) | (3.747) | (4.273) | |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 28.239 | 29.112 | 32.651 | |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 9.241 | 9.272 | 10.302 | |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 5.996 | 6.195 | 6.951 | |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 37.84 | 38.59 | 43.14 | |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.500 | 0.520 | 0.580 | |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.637 | 0.659 | 0.739 | |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌石、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-252 | D5-3-253 | D5-3-254 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 石砌(门字式) H×L1(m以内) | | |
| | | | | | 3.0×1.9 | | 3.5×2.1 |
| | | | | | 管径(mm以内) | | |
| | | | | | 1200 | 1350 | 1500 |
| 基价(元) | | | | | 6843.67 | 6946.25 | 9249.94 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4309.80 | 4387.90 | 5783.80 |
| | 材料费(元) | | | | 1526.05 | 1529.19 | 2135.57 |
| | 机具费(元) | | | | 211.60 | 218.05 | 265.32 |
| | 管理费(元) | | | | 796.22 | 811.11 | 1065.25 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4309.80 | 4387.90 | 5783.80 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.062) | (0.062) | (0.087) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (4.377) | (4.377) | (6.150) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (3.667) | (3.869) | (4.817) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (4.706) | (4.858) | (5.697) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 37.216 | 38.745 | 46.431 |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 13.739 | 13.739 | 19.329 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 7.928 | 8.274 | 9.944 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 52.85 | 54.02 | 70.06 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.670 | 0.690 | 0.840 |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.845 | 0.882 | 1.062 |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌石、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-255 | D5-3-256 | D5-3-257 | |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-------------------|----------|----------|--|
| 子目名称 | | | | | 石砌(门字式) H×L1(m以内) | | | |
| | | | | | 3.5×2.2 | | 4.0×2.4 | |
| | | | | | 管径(mm以内) | | | |
| | | | | | 1650 | 1800 | 2000 | |
| 基价(元) | | | | | 10124.73 | 12192.45 | 12291.10 | |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 6334.90 | 7583.40 | 7668.10 | |
| | 材料费(元) | | | | 2328.78 | 2887.17 | 2871.31 | |
| | 机具费(元) | | | | 293.74 | 328.58 | 341.25 | |
| | 管理费(元) | | | | 1167.31 | 1393.30 | 1410.44 | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 6334.90 | 7583.40 | 7668.10 | |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.095) | (0.118) | (0.117) | |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (6.704) | (8.344) | (8.282) | |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (5.252) | (6.120) | (6.454) | |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (6.383) | (6.969) | (7.171) | |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 51.477 | 57.876 | 60.367 | |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 21.063 | 26.225 | 26.030 | |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 11.004 | 12.390 | 12.905 | |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 76.97 | 91.12 | 92.52 | |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.930 | 1.040 | 1.080 | |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 1.175 | 1.322 | 1.376 | |

工作内容：清底，铺装垫层，混凝土浇注、捣固、养生，砌石、抹灰、勾缝，材料场内运输。

计量单位：处

| 定额编号 | | | | | D5-3-258 | D5-3-259 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-------------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 石砌(门字式) H×L1(m以内) | |
| | | | | | 4.0×2.55 | |
| | | | | | 管径(mm以内) | |
| | | | | | 2200 | 2400 |
| 基价(元) | | | | | 13119.47 | 13200.75 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 8168.60 | 8237.90 |
| | 材料费(元) | | | | 3092.54 | 3077.49 |
| | 机具费(元) | | | | 356.98 | 369.59 |
| | 管理费(元) | | | | 1501.35 | 1515.77 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 8168.60 | 8237.90 |
| 材料 | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.126) | (0.126) |
| | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (8.928) | (8.866) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (6.747) | (7.000) |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (7.454) | (7.676) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 69.932 | 72.509 |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 28.040 | 27.856 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 13.850 | 14.322 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 98.13 | 99.36 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 1.130 | 1.170 |
| | 990605065 | 混凝土捣固器(平板式) | 台班 | 11.72 | 1.434 | 1.482 |

D.5.3.4 雨水口

1 平篦式雨水进水井

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-260 | D5-3-261 | D5-3-262 | D5-3-263 |
|--------|-----------|-------------------|----------------|--------|----------------|----------|-----------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 平篦式雨水进水井 | | | |
| 基价(元) | | | | | 单平篦(680×380)井深 | | 双平篦(1450×380)井深 | |
| 其中 | | | | | 1m | 增减0.25m | 1m | 增减0.25m |
| 人工费(元) | | | | | 498.85 | 88.80 | 727.12 | 126.77 |
| 材料费(元) | | | | | 316.03 | 48.29 | 455.73 | 67.10 |
| 机具费(元) | | | | | 123.08 | 32.01 | 184.81 | 47.85 |
| 管理费(元) | | | | | 3.48 | - | 5.38 | - |
| 管理费(元) | | | | | 56.26 | 8.50 | 81.20 | 11.82 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 316.03 | 48.29 | 455.73 | 67.10 |
| 材料 | 36010280 | 铸铁平篦 | 套 | - | [1.000] | - | [2.000] | - |
| | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.004) | (0.001) | (0.006) | (0.002) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.003) | - | (0.005) | - |
| | 80010690 | 预拌水泥砂浆 M10 | m ³ | - | (0.174) | (0.047) | (0.259) | (0.071) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.135) | - | (0.225) | - |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | - | - | (0.011) | - |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 3.815 | - | 6.690 | - |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.371 | 0.101 | 0.550 | 0.151 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.248 | 0.032 | 0.404 | 0.047 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 5.60 | 0.46 | 10.22 | 0.69 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.011 | - | 0.017 | - |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.014 | - | 0.022 | - |

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-264 | D5-3-265 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 平篦式雨水进水井 | |
| | | | | | 三平篦(2225×380)井深 | |
| | | | | | 1m | 增减0.25m |
| 基价(元) | | | | | 844.28 | 177.62 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 527.45 | 89.87 |
| | 材料费(元) | | | | 214.29 | 64.02 |
| | 机具费(元) | | | | 8.21 | 6.72 |
| | 管理费(元) | | | | 94.33 | 17.01 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 527.45 | 89.87 |
| 材料 | 36010280 | 铸铁平篦 | 套 | - | [3.000] | - |
| | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.007) | (0.003) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.007) | - |
| | 80010690 | 预拌水泥砂浆 M10 | m ³ | - | (0.295) | (0.095) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.351) | - |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (0.022) | - |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 9.366 | - |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.627 | 0.202 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.530 | 0.063 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 14.48 | 0.92 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.026 | - |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.033 | 0.573 |

2 立篦式雨水进水井

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-266 | D5-3-267 | D5-3-268 | D5-3-269 |
|--------|-----------|-------------------|----------------|--------|----------------|----------|-----------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 立篦式雨水进水井 | | | |
| 基价(元) | | | | | 单立篦(680×380)井深 | | 双立篦(1450×380)井深 | |
| 其中 | | | | | 1m | 增减0.2m | 1m | 增减0.2m |
| 人工费(元) | | | | | 448.90 | 64.85 | 755.03 | 98.12 |
| 材料费(元) | | | | | 275.33 | 31.80 | 480.81 | 48.71 |
| 机具费(元) | | | | | 112.85 | 25.67 | 170.10 | 38.35 |
| 管理费(元) | | | | | 10.40 | 1.51 | 16.54 | 2.11 |
| 管理费(元) | | | | | 50.32 | 5.87 | 87.58 | 8.95 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 275.33 | 31.80 | 480.81 | 48.71 |
| 材料 | 36010290 | 铸铁整体立篦式座套盖板及算子 | 套 | - | [1.000] | - | [2.000] | - |
| | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.004) | (0.001) | (0.006) | (0.002) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.001) | - | (0.002) | (0.002) |
| | 80010690 | 预拌水泥砂浆 M10 | m ³ | - | (0.156) | (0.038) | (0.231) | (0.057) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.135) | - | (0.225) | - |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | - | - | (0.011) | - |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 3.815 | - | 6.690 | - |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.332 | 0.081 | 0.490 | 0.121 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.207 | 0.025 | 0.333 | 0.038 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 7.69 | 0.37 | 14.48 | 0.56 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.034 | 0.005 | 0.054 | 0.007 |
| | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | - | - | 0.001 | - |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.014 | - | 0.023 | - |

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝，井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-270 | D5-3-271 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 立篦式雨水进水井 | |
| | | | | | 三立篦(2235×380)井深 | |
| | | | | | 1m | 增减0.2m |
| 基价(元) | | | | | 980.47 | 131.43 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 648.78 | 65.69 |
| | 材料费(元) | | | | 192.85 | 51.34 |
| | 机具费(元) | | | | 20.91 | 2.41 |
| | 管理费(元) | | | | 117.93 | 11.99 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 648.78 | 65.69 |
| 材料 | 36010290 | 铸铁整体立篦式座套盖板及算子 | 套 | - | [3.000] | - |
| | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.007) | (0.002) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.002) | - |
| | 80010690 | 预拌水泥砂浆 M10 | m ³ | - | (0.254) | (0.076) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.352) | - |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (0.022) | - |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 9.391 | - |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.539 | 0.162 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.422 | 0.050 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 20.89 | 0.74 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.068 | 0.008 |
| | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 0.002 | - |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.036 | - |

3 联合篦式雨水进水井

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝、井盖、井座安装，材料水平及垂直运输。

计量单位： 座

| 定额编号 | | | | | D5-3-272 | D5-3-273 | D5-3-274 | D5-3-275 |
|----------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------------|----------|------------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 联合篦式雨水进水井 | | | |
| 基价(元) | | | | | 联合单篦(680×430)井深 | | 联合双篦(1450×430)井深 | |
| 其中 | | | | | 1m | 增减0.2m | 1m | 增减0.2m |
| 人工费(元) | | | | | 547.65 | 76.79 | 799.54 | 116.99 |
| 材料费(元) | | | | | 351.01 | 43.23 | 507.76 | 66.11 |
| 机具费(元) | | | | | 130.00 | 25.95 | 194.55 | 39.24 |
| 管理费(元) | | | | | 4.11 | - | 6.64 | - |
| 管理费率(%) | | | | | 62.53 | 7.61 | 90.59 | 11.64 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 351.01 | 43.23 | 507.76 | 66.11 |
| 材料 | 36010280 | 铸铁平篦 | 套 | - | [1.000] | - | [2.000] | - |
| | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.003) | (0.001) | (0.004) | (0.001) |
| | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.013) | (0.002) | (0.027) | (0.004) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.003) | - | (0.005) | - |
| | 80010690 | 预拌水泥砂浆 M10 | m ³ | - | (0.185) | (0.039) | (0.276) | (0.058) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.143) | - | (0.238) | - |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (0.032) | - | (0.078) | - |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 4.652 | - | 7.743 | - |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.387 | 0.082 | 0.572 | 0.124 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.568 | 0.017 | 0.870 | 0.025 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 5.87 | 0.38 | 10.70 | 0.57 | |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.013 | - | 0.021 | - |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.017 | - | 0.027 | - |

工作内容： 混凝土抹平、养生、砌筑、抹灰、勾缝,井盖、井座安装,材料水平及垂直运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-3-276 | D5-3-277 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|------------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌雨水进水井 | |
| | | | | | 联合三篦(2225×430)井深 | |
| | | | | | 1m | 增减0.2m |
| 基价(元) | | | | | 1004.21 | 161.23 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 653.62 | 92.95 |
| | 材料费(元) | | | | 222.86 | 51.91 |
| | 机具费(元) | | | | 10.74 | - |
| | 管理费(元) | | | | 116.99 | 16.37 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 653.62 | 92.95 |
| 材料 | 36010280 | 铸铁平篦 | 套 | - | [3.000] | - |
| | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.003) | (0.001) |
| | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.036) | (0.007) |
| | 80010650 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m ³ | - | (0.007) | - |
| | 80010690 | 预拌水泥砂浆 M10 | m ³ | - | (0.315) | (0.077) |
| | 80210674 | 预拌混凝土 C15 | m ³ | - | (0.372) | - |
| | 80210685 | 预拌混凝土 C30 | m ³ | - | (0.124) | - |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 12.663 | - |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 0.638 | 0.164 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.325 | 0.034 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 15.13 | 0.76 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.034 | - |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.043 | - |

D.5.3.5 非定型井

1 非定型井垫层及基础

工作内容： 1. 砂石垫层：清基、挂线、拌料、摊铺、找平、夯实，材料场内运输等。
2. 混凝土垫层：清基、挂线、捣固、抹平、养生，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-3-278 | D5-3-279 | D5-3-280 | D5-3-281 | D5-3-282 |
|-------|-----------|-----------------------|----------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 非定型井垫层 | | | | 非定型井基础 |
| | | | | | 毛石 | 碎石 | 砂碎石 | 混凝土 | |
| 基价(元) | | | | | 1934.62 | 2192.22 | 1970.25 | 1976.07 | 2516.74 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 618.75 | 655.38 | 638.55 | 1364.33 | 1848.82 |
| | 材料费(元) | | | | 1183.24 | 1396.04 | 1193.86 | 75.66 | 46.52 |
| | 机具费(元) | | | | 20.13 | 21.59 | 21.59 | 251.53 | 251.53 |
| | 管理费(元) | | | | 112.50 | 119.21 | 116.25 | 284.55 | 369.87 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 618.75 | 655.38 | 638.55 | 1364.33 | 1848.82 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | - | - | - | (10.100) | (10.100) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | - | - | - | - | 29.026 |
| | 04030015 | 中砂 | m ³ | 78.68 | - | - | 3.672 | - | - |
| | 04050040 | 碎石 40 | m ³ | 104.24 | - | 13.260 | 8.568 | - | - |
| | 04110001 | 毛石 综合 | m ³ | 88.35 | 13.260 | - | - | - | - |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | - | - | - | 9.587 | 1.640 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 11.72 | 13.82 | 11.82 | 31.75 | 31.46 |
| 机具 | 990123010 | 电动夯实机 夯击能量250(N·m) | 台班 | 29.17 | 0.690 | 0.740 | 0.740 | - | - |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | - | - | - | 0.800 | 0.800 |
| | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | - | - | - | 1.020 | 1.020 |

2 非定型井砌筑及抹灰

(1) 砌筑

工作内容： 清理现场、混凝土捣固、养生，砌筑，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-3-283 | D5-3-284 | D5-3-285 | D5-3-286 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖砌 | | 石砌 | |
| 基价(元) | | | | | 圆形 | 矩形 | 圆形 | 矩形 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2309.78 | 1950.19 | 2371.71 | 2011.57 |
| | 材料费(元) | | | | 1641.41 | 1723.07 | 1161.15 | 1218.15 |
| | 机具费(元) | | | | 156.54 | 171.59 | 225.78 | 307.06 |
| | 管理费(元) | | | | 434.32 | 373.65 | 457.42 | 408.31 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2309.78 | 1950.19 | 2371.71 | 2011.57 |
| 材料 | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (3.239) | (2.286) | (4.643) | (3.670) |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | - | - | 10.955 | 11.526 |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 5.181 | 5.449 | - | - |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.088 | 1.145 | - | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 25.55 | 23.62 | 23.14 | 20.83 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.520 | 0.570 | 0.750 | 1.020 |

工作内容： 清理现场、混凝土捣固、养生，砌筑，材料场内运输。

计量单位：见表

| 定额编号 | | | | | D5-3-287 | D5-3-288 | D5-3-289 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 井底流槽 | | 塑钢踏步 |
| | | | | | 现浇混凝土 | 石砌 | 安装 |
| | | | | | 10m ³ | | 100kg |
| 基价(元) | | | | | 2171.57 | 4045.71 | 988.94 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1508.93 | 2188.34 | 295.30 |
| | 材料费(元) | | | | 99.61 | 1220.62 | 641.64 |
| | 机具费(元) | | | | 252.79 | 213.74 | - |
| | 管理费(元) | | | | 310.24 | 423.01 | 52.00 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1508.93 | 2188.34 | 295.30 |
| 材料 | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | - | (3.670) | - |
| | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | - | (0.735) | - |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.100) | - | - |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 90.854 | - | - |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | - | 11.526 | - |
| | 33010285 | 塑钢踏步 | kg | 6.29 | - | - | 101.000 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 9.608 | - | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 31.99 | 23.30 | 6.35 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.800 | 0.710 | - |
| | 990605065 | 混凝土捣捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 1.020 | - | - |

(2) 勾缝及抹灰

工作内容: 清理墙面、筛砂、勾缝、抹灰, 清扫落地灰, 材料场内运输等。

计量单位: 100m²

| 定额编号 | | | | | D5-3-290 | D5-3-291 | D5-3-292 | D5-3-293 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 砖墙 | | | |
| | | | | | 勾缝 | 抹灰 | | |
| | | | | | | 井内侧 | 井底 | 流槽 |
| 基价(元) | | | | | 662.91 | 2251.24 | 1482.78 | 1905.43 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 550.99 | 1802.57 | 1149.17 | 1508.54 |
| | 材料费(元) | | | | 0.73 | 7.33 | 7.33 | 7.33 |
| | 机具费(元) | | | | 12.04 | 105.36 | 105.36 | 105.36 |
| | 管理费(元) | | | | 99.15 | 335.98 | 220.92 | 284.20 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 550.99 | 1802.57 | 1149.17 | 1508.54 |
| 材料 | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.216) | (2.174) | (2.174) | (2.174) |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 0.73 | 7.33 | 7.33 | 7.33 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.040 | 0.350 | 0.350 | 0.350 |

工作内容： 清理墙面、筛砂、勾缝、抹灰，清扫落地灰，材料场内运输等。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-3-294 | D5-3-295 | D5-3-296 | D5-3-297 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 石墙 | | | |
| | | | | | 勾缝 | 抹灰 | | |
| | | | | | | 井内侧 | 井底 | 流槽 |
| 基价(元) | | | | | 1114.47 | 2474.88 | 1480.53 | 1903.19 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 922.02 | 1992.65 | 1147.19 | 1506.56 |
| | 材料费(元) | | | | 1.76 | 10.95 | 10.95 | 10.95 |
| | 机具费(元) | | | | 24.08 | 102.35 | 102.35 | 102.35 |
| | 管理费(元) | | | | 166.61 | 368.93 | 220.04 | 283.33 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 922.02 | 1992.65 | 1147.19 | 1506.56 |
| 材料 | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.523) | (3.250) | (3.250) | (3.250) |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.76 | 10.95 | 10.95 | 10.95 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.080 | 0.340 | 0.340 | 0.340 |

(3) 井壁(墙)凿洞

工作内容： 凿洞、接管口、补齐管口、抹平墙面，清理场地。

计量单位：10m²

| 定额编号 | | | | | D5-3-298 | D5-3-299 | D5-3-300 | D5-3-301 |
|-------|----------|--------------|----------------|-------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 井壁(墙)凿洞 | | | |
| | | | | | 砖墙 | | 石墙 | |
| | | | | | 24cm内 | 37cm内 | 50cm内 | 70cm内 |
| 基价(元) | | | | | 1082.13 | 1354.95 | 2195.10 | 2853.46 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 918.72 | 1150.38 | 1864.17 | 2423.52 |
| | 材料费(元) | | | | 1.62 | 1.99 | 2.65 | 3.16 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 161.79 | 202.58 | 328.28 | 426.78 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 918.72 | 1150.38 | 1864.17 | 2423.52 |
| | 80010640 | 预拌水泥砂浆 1:2.5 | m ³ | - | (0.217) | (0.217) | (0.217) | (0.217) |
| 材料 | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.280) | (0.390) | (0.584) | (0.736) |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.62 | 1.99 | 2.65 | 3.16 |

3 非定型井盖(算)制作、安装

(1) 混凝土井盖、井圈制作

工作内容： 混凝土捣固、抹面、养生，材料场内运输等。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-3-302 | D5-3-303 | D5-3-304 | D5-3-305 |
|-------|-----------|-------------------|----------------|--------|------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土井盖、井圈制作 | | | |
| 基价(元) | | | | | 井盖 | 井圈 | 平篦 | 小型构件 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2678.38 | 2964.22 | 3672.25 | 2978.89 |
| | 材料费(元) | | | | 1899.89 | 2108.33 | 2704.52 | 2108.33 |
| | 机具费(元) | | | | 148.15 | 188.84 | 195.69 | 203.51 |
| | 管理费(元) | | | | 251.48 | 251.48 | 251.48 | 251.48 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1899.89 | 2108.33 | 2704.52 | 2108.33 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.100) | (10.100) | (10.100) | (10.100) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 153.376 | 231.376 | 244.501 | 259.499 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 15.897 | 20.265 | 21.000 | 21.840 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.47 | 35.87 | 35.94 | 36.01 |
| 机具 | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | 0.800 | 0.800 | 0.800 | 0.800 |
| | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.015 | 1.015 | 1.015 | 1.015 |

(2) 井盖、井算安装

工作内容： 抹灰、井盖井座安装，材料场内运输等。

计量单位：10套

| 定额编号 | | | | | D5-3-306 | D5-3-307 | D5-3-308 |
|-------|----------|------------|----------------|-------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 井盖、井算安装 | | |
| 基价(元) | | | | | 689.63 | 629.09 | 644.20 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 检查井 | | |
| | 材料费(元) | | | | 铸铁井盖、座 | 混凝土井盖、座 | 雨水井 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 95.09 | 86.03 | 91.08 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 539.99 | 488.51 | 517.22 |
| 材料 | 36010080 | 井环盖、井座 | 套 | - | [10.000] | [10.100] | - |
| | 36010280 | 铸铁平篦 | 套 | - | - | - | [10.000] |
| | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.284) | (0.284) | (0.284) |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 54.55 | 54.55 | 35.90 |

工作内容：抹灰、井盖井座安装，材料场内运输等。

计量单位：见表

| 定额编号 | | | | | D5-3-309 | D5-3-310 | D5-3-311 | |
|-------|----------|------------|----------------|---------|----------|----------|----------|------------------|
| 子目名称 | | | | | 井盖、井算安装 | | | |
| | | | | | 雨水井 | | | 小型构件 |
| | | | | | 铸铁立篦 | 混凝土篦(盖)座 | | |
| | | | | | 10套 | | | 10m ³ |
| 基价(元) | | | | | 667.04 | 649.27 | 2340.29 | |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 546.26 | 522.17 | 1925.55 | |
| | 材料费(元) | | | | 24.58 | 35.15 | 75.65 | |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | |
| | 管理费(元) | | | | 96.20 | 91.95 | 339.09 | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 546.26 | 522.17 | 1925.55 | |
| 材料 | 04290200 | 混凝土构件 小型 | m ³ | - | - | - | [10.100] | |
| | 36010060 | 混凝土雨水井篦 | 套 | - | - | [10.100] | - | |
| | 36010270 | 铸铁立篦 | 套 | - | [10.000] | - | - | |
| | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.273) | (0.284) | - | |
| | 02290050 | 麻绳 | kg | 17.09 | - | - | 0.050 | |
| | 05030320 | 垫木 | m ³ | 1549.95 | - | - | 0.011 | |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 24.58 | 35.15 | 57.75 | |

D. 5. 4

水处理构筑物





广东省住房和城乡建设厅

说 明

一、本章定额包括沉井、现浇钢筋混凝土池、预制混凝土构件、折（壁）板、滤料铺设、防水工程、施工缝、井池渗漏试验等内容。

二、沉井：

1. 包括沉井制作、沉井下沉、封底、钢封门安拆等。
2. 沉井定额按矩形和圆形综合取定，无论采用何种形状的沉井，定额不作调整。
3. 定额中列有几种沉井下沉方法，套用何种沉井定额由批准的合理施工组织设计确定。挖土下沉不包括土方外运费，水力出土不包括砌筑集水坑及排泥处理。
4. 水力机械出土下沉及钻吸法吸泥下沉等子目均包括井内、外管路及附属设备的费用。
5. 沉井如采用不排水吸泥下沉（潜水员操作），可根据实际施工方案，参考其他相关专业定额。
6. 沉井防水层执行D. 5. 4. 23刚性防水和D. 5. 4. 24柔性防水工程相应项目。

三、现浇钢筋混凝土池类：

1. 平底池的池底体积，应包括池壁下的扩大部分；池底带有斜坡时，斜坡部分按坡底计算；锥形底算至壁基梁底面，无壁基梁者算至锥底坡的上口。
2. 池壁分别按不同厚度计算体积，如上薄下厚的壁，以平均厚度计算，池壁高度自池底板面算至池盖下面。
3. 池壁遇有附壁柱时，按相应柱定额项目执行，其中人工费乘以系数1.05，其他不变。
4. 池壁挑檐是指在池壁上向外出檐作走道板用；池壁牛腿是指池壁上向内出檐以承托池盖用。
5. 无梁盖柱包括柱帽及柱座。
6. 井字梁、框架梁均执行连续梁项目。
7. 混凝土池壁、柱（梁）、池盖是按在地面以上3.6m以内施工考虑的，如超过3.6m者按：

（1）采用卷扬机施工的：每10m³混凝土增加卷扬机（带塔）和人工费系数见下表：

| 序号 | 项目名称 | 增加人工费系数 | 增加卷扬机（带塔）台班 |
|----|-------|---------|-------------|
| 1 | 池壁、隔墙 | 0.50 | 0.59 |
| 2 | 柱、梁 | 0.35 | 0.39 |
| 3 | 池盖 | 0.50 | 0.39 |

(2) 采用塔式起重机施工时，每10m³混凝土增加塔式起重机台班，按相应项目中机械台班用量的50%计算。

8. 无梁盖包括与池壁相连的扩大部分的体积；肋形盖包括主、次梁体积；球形盖自池壁顶面以上，包括边侧梁的体积在内。

9. 池盖定额项目中不包括进入孔，可按《广东省通用安装工程综合定额（2018）》相应项目执行。

10. 格型池池壁执行直型池壁相应项目（指厚度）人工费乘以系数1.15，其他不变。

11. 沉淀池水槽，系指池壁上的环形溢水槽及纵横U形水槽，但不包括与水槽相连接的矩形梁。

12. 悬空落泥斗按落泥斗相应项目人工费乘以系数1.40，其他不变。

四、预制混凝土构件：

1. 预制混凝土滤板中已包括所设置预埋件ABS塑料滤头的套管用工，不得另计。

2. 集水槽已综合考虑预留孔洞的费用，不得另计。

3. 除混凝土滤板、铸铁滤板、支墩安装外，其他预制混凝土构件安装均执行异型构件安装项目。

五、施工缝：

1 各种材质填缝的断面取定如下表：

| 序号 | 项目名称 | 断面尺寸[宽×厚] |
|----|-------------|-------------|
| 1 | 建筑油膏、聚氯乙烯胶泥 | 3cm×2cm |
| 2 | 油浸木丝板 | 2.50cm×15cm |
| 3 | 紫铜板止水带 | 展开宽45cm×2mm |
| 4 | 氯丁橡胶止水带 | 展开宽30cm×2mm |
| 5 | 钢板止水带 | 展开宽40cm×3mm |
| 6 | 其余均为 | 15cm×3cm |

2. 如实际设计的施工缝断面与上表不同时，材料用量可以换算，其他不变。

3. 各项目的工作内容为：

(1) 油浸麻丝：熬制沥青、调配沥青麻丝、填塞。

(2) 油浸木丝板：熬制沥青、浸木丝板、嵌缝。

(3) 玛蹄脂：熬制玛蹄脂、灌缝。

(4) 建筑油膏、沥青砂浆：熬制油膏沥青，拌和沥青砂浆，嵌缝。

(5) 贴氯丁橡胶片：清理，用乙酸乙酯洗缝；隔纸，用氯丁胶粘剂贴氯丁橡胶片，最后在氯丁橡胶片上涂胶铺砂。

(6) 紫铜板止水带：铜板剪裁、焊接成型，铺设。

(7) 聚氯乙烯胶泥：清缝、水泥砂浆勾缝，垫牛皮纸，熬灌取聚氯乙烯胶泥。

(8) 预埋止水带：止水带制作、接头及安装。

(9) 铁皮盖板：平面埋木砖、钉木条、木条上钉铁皮；立面埋木砖、木砖上钉铁皮。

六、井、池渗漏试验：

1. 井、池渗漏试验容量在500m³以内是指井或小型池槽。

2. 井、池渗漏试验注水采用电动单级离心清水泵，定额项目中包括了泵的安装与拆除用工，不得再另计。

3. 如构筑物池容量较大，需从一个池子向另一个池注水作渗漏试验采用潜水泵时，其台班单价可以换算，其他均不变。

七、执行其他册或章节的项目：

1. 给排水构筑物的垫层执行D. 5. 3. 5非定型井相应项目，其中人工费乘以系数0.87，其他不变；如构筑物池底混凝土垫层需要找坡时，人工费不变。

2. 构筑物混凝土项目中的钢筋、模板项目执行D. 5. 5章钢筋工程及D. 5. 6章模板、井字架工程的相应项目。

3. 需要搭拆脚手架者，执行第一册《通用项目》相应项目。

4. 泵站上部工程以及本章中未包括的建筑工程，执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额（2018）》相应项目。

5. 构筑物中的金属构件制作安装，执行《广东省通用安装工程综合定额（2018）》相应项目。

6. 构筑物的防腐、内衬工程金属面，执行《广东省通用安装工程综合定额（2018）》相应项目，非金属面应执行《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额（2018）》相应项目。



工程量计算规则

一、沉井

1. 沉井垫木按刃脚中心线按设计图示尺寸以“m”计算。
2. 沉井基坑砂垫层及基础垫层按设计图示尺寸以“m³”计算。
3. 刃脚的计算高度，从刃脚踏面至井壁外凸口计算，如沉井壁没有外凸口时，则从刃脚踏面至底板面为准。底板下的地梁并入底板计算。框架梁的工程量包括切入井壁部分的体积。井壁、隔壁或底板混凝土中，不扣除单孔0.3m²以内的孔洞体积。
4. 沉井制作的脚手架安、拆，不论分几次下沉，均按设计图示井壁中心线周长与隔墙长度之和乘以井高以“m²”计算。
5. 沉井下沉的土方按自然地坪至设计底板垫层底的高度乘以沉井外壁最大断面面积以“m³”计算，并分别乘以土方回淤系数计算。回淤系数：排水下沉深度大于10m为1.05；不排水下沉深度大于15m为1.02。
6. 沉井砂石料填心、混凝土封底以“m³”计算。
7. 钢封门安、拆按设计图示尺寸以“t”计算。

二、现浇钢筋混凝土池类

1. 钢筋混凝土构件按设计图示尺寸以“m³”计算，不扣除0.3m²以内的孔洞体积。
2. 各类池盖中的进人孔、透气孔盖以及与盖相连接的结构，合并于池盖中计算。
3. 池底按设计图示尺寸以“m³”计算。
4. 池壁按设计图示尺寸以“m³”计算。
5. 无梁柱的柱高，自池底上表面算至池盖的下表面，并包括柱座、柱帽的体积。

三、预制混凝土构件

1. 预制钢筋混凝土滤板按图示尺寸以“m³”计算，不扣除滤头套管所占体积。
2. 除钢筋混凝土滤板外其他预制混凝土构件均按设计图示尺寸以“m³”计算，不扣除0.3m²以内孔洞所占体积。

四、折板、壁板制作安装

1. 折板安装按设计图示尺寸以“m²”计算。

2. 稳流板安装按设计图示长度以“m”计算。

五、滤料铺设按设计要求的铺设平面乘以铺设厚度以“m³”计算，锰砂、铁矿石滤料以“t”计算。

六、防水工程

1. 防水层按设计图示尺寸以“m²”计算，不扣除0.3m²以内孔洞所占面积。

2. 平面与立面交接处的防水层，其上卷高度小于0.5m时，并入平面防水层计算；大于0.5m时，按立面防水层计算。

七、施工缝填缝及盖缝按设计图示尺寸以“m”计算。

八、井、池渗漏试验按设计图示储水尺寸以“m³”计算。

D.5.4.1 沉井

1 沉井制作

(1) 沉井垫层

- 工作内容： 1. 垫木：人工挖槽弃土，铺砂、洒水、夯实，铺设和抽除垫木，回填砂。
 2. 灌砂：人工装、运、卸砂，人工灌、捣砂。
 3. 砂垫层：平整基坑、运砂、分层铺平、浇水、振实。
 4. 混凝土垫层：捣固、养生、凿除混凝土垫层。

计量单位：见表

| 定额编号 | | | | | D5-4-1 | D5-4-2 | D5-4-3 | D5-4-4 |
|-------|-----------|--------------------------------------|----------------|---------|------------|------------------|---------|----------|
| 子目名称 | | | | | 沉井垫木、灌砂、垫层 | | | |
| | | | | | 垫木 | 灌砂 | 砂垫层 | 混凝土垫层 |
| | | | | | 100m | 10m ³ | | |
| 基价(元) | | | | | 15599.34 | 1681.47 | 2413.62 | 3607.43 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 5703.51 | 667.87 | 644.38 | 1948.15 |
| | 材料费(元) | | | | 8891.44 | 895.99 | 1042.86 | 119.55 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | 521.13 | 1017.48 |
| | 管理费(元) | | | | 1004.39 | 117.61 | 205.25 | 522.25 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 5703.51 | 667.87 | 644.38 | 1948.15 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | - | - | - | (10.150) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | - | - | - | 100.800 |
| | 04030015 | 中砂 | m ³ | 78.68 | 91.279 | 11.000 | 13.030 | - |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.966 | - | - | - |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 18.260 | 4.725 | 1.600 | 13.320 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 88.03 | 8.87 | 10.33 | 32.34 |
| 机具 | 990302015 | 履带式起重机 提升质量15(t) | 台班 | 957.90 | - | - | 0.287 | 0.690 |
| | 990402025 | 自卸汽车 装载质量8(t) | 台班 | 745.64 | - | - | 0.287 | - |
| | 990406010 | 机动翻斗车 装载质量1(t) | 台班 | 301.04 | - | - | - | 0.511 |
| | 990605065 | 混凝土捣捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | - | - | - | 0.511 |
| | 990809010 | 潜水泵 出口直径50(mm) | 台班 | 25.11 | - | - | 1.283 | - |
| | 991003030 | 电动空气压缩机 排气量1(m ³ /min) | 台班 | 56.30 | - | - | - | 3.494 |

(2) 沉井井壁及隔墙、刃脚、框架

工作内容: 混凝土浇注、养护, 施工缝处理、凿毛等。

计量单位: 10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-5 | D5-4-6 | D5-4-7 |
|-------|-----------|--------------------------------------|----------------|--------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 井壁、隔墙 | 刃脚 | 框架 |
| 基价(元) | | | | | 1544.37 | 1962.45 | 1764.55 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1272.85 | 1500.02 | 1459.04 |
| | 材料费(元) | | | | 41.57 | 42.53 | 40.30 |
| | 机具费(元) | | | | 4.93 | 132.43 | 7.03 |
| | 管理费(元) | | | | 225.02 | 287.47 | 258.18 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1272.85 | 1500.02 | 1459.04 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.150) | (10.150) | (10.150) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 1.008 | 0.588 | 1.974 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.470 | 1.700 | 1.140 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 34.58 | 34.59 | 34.57 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 0.470 | 0.590 | 0.670 |
| | 991003050 | 电动空气压缩机 排气量6(m ³ /min) | 台班 | 242.77 | - | 0.520 | - |

(3) 沉井底板、封底

① 沉井底板

工作内容： 混凝土浇注、养护，施工缝处理、凿毛等。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-8 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|----------|
| 子目名称 | | | | | 沉井底板 |
| 基价(元) | | | | | 1545.32 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1275.76 |
| | 材料费(元) | | | | 40.58 |
| | 机具费(元) | | | | 3.67 |
| | 管理费(元) | | | | 225.31 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1275.76 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.150) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 1.260 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.240 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 34.57 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 0.350 |

② 混凝土封底

工作内容： 1. 混凝土干封底：混凝土输送、浇捣、养护。
2. 水下混凝土封底：搭拆浇捣平台、导管及送料架，混凝土输送、浇捣，测量平整，抽水，凿除凸面混凝土，废混凝土块吊出井口。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-9 | D5-4-10 |
|-------|-----------|---------------------------------------|----------------|---------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土干封底 | 水下混凝土封底 |
| 基价(元) | | | | | 1799.43 | 4732.95 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 908.01 | 2062.97 |
| | 材料费(元) | | | | 113.23 | 248.80 |
| | 机具费(元) | | | | 525.71 | 1749.76 |
| | 管理费(元) | | | | 252.48 | 671.42 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 908.01 | 2062.97 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.150) | (11.500) |
| | 01000001 | 型钢 综合 | kg | 3.37 | - | 46.500 |
| | 03135001 | 低碳钢焊条 综合 | kg | 6.01 | - | 0.820 |
| | 05030265 | 枕木 | m ³ | 1329.20 | 0.060 | - |
| | 14390070 | 氧气 | m ³ | 5.16 | - | 0.190 |
| | 14390100 | 乙炔气 | kg | 13.30 | - | 0.060 |
| | 29060150 | 钢套管 综合 | kg | 4.19 | - | 11.040 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 33.48 | 39.13 |
| 机具 | 990302015 | 履带式起重机 提升质量15(t) | 台班 | 957.90 | - | 0.800 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.560 | - |
| | 990607020 | 混凝土输送泵车 输送量75(m ³ /h) | 台班 | 1738.53 | 0.280 | 0.440 |
| | 990803040 | 电动多级离心清水泵 出口直径150(mm) 扬程 180m以下 | 台班 | 301.69 | - | 0.300 |
| | 990809030 | 潜水泵 出口直径150(mm) | 台班 | 57.79 | 0.560 | 0.290 |
| | 991003050 | 电动空气压缩机 排气量6(m ³ /min) | 台班 | 242.77 | - | 0.240 |
| | 991210010 | 潜水设备 | 台班 | 96.29 | - | 0.550 |

(4) 砖封预留孔洞

工作内容: 砌筑、水泥砂浆抹面、沉井后拆除清理。

计量单位: 10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-11 |
|-------|-----------|---------------------|----------------|--------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砖封预留孔洞 |
| 基价(元) | | | | | 7352.26 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4027.02 |
| | 材料费(元) | | | | 1737.35 |
| | 机具费(元) | | | | 747.16 |
| | 管理费(元) | | | | 840.73 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4027.02 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.085) |
| | 80010670 | 预拌水泥砂浆 M5.0 | m ³ | - | (2.780) |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 5.500 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 27.29 |
| 机具 | 990302015 | 履带式起重机 提升质量15(t) | 台班 | 957.90 | 0.780 |

2 沉井下沉

(1) 挖土下沉

工作内容： 搭拆平台及起吊设备、挖土、吊土、装车、卸土、纠编控制沉井标高、清底修平、排水。

计量单位：100m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-12 | D5-4-13 |
|--------|-----------|--------------------------|----|--------|--------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 挖土下沉 | |
| 基价(元) | | | | | 9635.60 | 11280.72 |
| 其中 | | | | | 人工挖土(井深8m以内) | |
| 人工费(元) | | | | | 5265.02 | 6357.28 |
| 材料费(元) | | | | | - | - |
| 机具费(元) | | | | | 2927.82 | 3234.35 |
| 管理费(元) | | | | | 1442.76 | 1689.09 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 5265.02 | 6357.28 |
| 材料 | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | - | - |
| 机具 | 990302015 | 履带式起重机 提升质量15(t) | 台班 | 957.90 | 2.930 | 3.250 |
| | 990801040 | 电动单级离心清水泵 出口直径200(mm) | 台班 | 96.94 | 1.250 | 1.250 |

工作内容： 搭拆平台及起吊设备、挖土、吊土、装车、卸土、纠编控制沉井标高、清底修平、排水。

计量单位：100m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-14 | D5-4-15 | D5-4-16 |
|-------|-----------|--------------------------|----|---------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 挖土下沉 | | |
| | | | | | 机械挖淤泥、流砂 | 人工挖淤泥、流砂 | 机械挖土 |
| | | | | | 井深(m以内) | | |
| | | | | | 12 | 8 | 12 |
| 基价(元) | | | | | 19818.29 | 14657.44 | 15340.68 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 5893.01 | 8581.53 | 4146.98 |
| | 材料费(元) | | | | - | - | - |
| | 机具费(元) | | | | 10957.84 | 3881.22 | 8896.71 |
| | 管理费(元) | | | | 2967.44 | 2194.69 | 2296.99 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 5893.01 | 8581.53 | 4146.98 |
| 材料 | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | - | - | - |
| | 990106010 | 履带式单斗液压挖掘机 斗容量0.6(m³) | 台班 | 1069.50 | 6.500 | - | 4.600 |
| 机具 | 990302015 | 履带式起重机 提升质量15(t) | 台班 | 957.90 | 4.000 | 3.900 | 4.000 |
| | 990801040 | 电动单级离心清水泵 出口直径200(mm) | 台班 | 96.94 | 1.800 | 1.500 | 1.500 |

(2) 水力机械冲吸泥下沉

工作内容： 安装、拆除水力机械和管路，搭拆施工钢平台，水枪压力控制，水力机械冲吸泥下沉、纠偏等。
 计量单位： 100 m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-17 | D5-4-18 |
|--------|-----------|---------------------------------------|----|--------|-----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 水力机械冲吸泥下沉 | |
| 基价(元) | | | | | 8203.09 | 10797.37 |
| 其中 | | | | | 3952.45 | 5412.86 |
| 人工费(元) | | | | | 1067.59 | 1067.59 |
| 材料费(元) | | | | | 2114.63 | 2860.06 |
| 机具费(元) | | | | | 1068.42 | 1456.86 |
| 管理费(元) | | | | | | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3952.45 | 5412.86 |
| 材料 | 01000001 | 型钢 综合 | kg | 3.37 | 14.705 | 14.705 |
| | 29060150 | 钢套管 综合 | kg | 4.19 | 219.000 | 219.000 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 100.43 | 100.43 |
| 机具 | 990302015 | 履带式起重机 提升质量15(t) | 台班 | 957.90 | 0.140 | 0.140 |
| | 990801030 | 电动单级离心清水泵 出口直径150(mm) | 台班 | 63.72 | 5.420 | 7.460 |
| | 990803040 | 电动多级离心清水泵 出口直径150(mm) 扬程 180m以下 | 台班 | 301.69 | 5.420 | 7.460 |

(3) 钻吸法出土下沉

工作内容： 管路敷设、取水、机械移位，破碎土体、冲吸泥浆、排泥，测量检查，下沉纠偏，纠偏控制标高，管路及泵维修，清泥平整等。

计量单位：100m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-19 | D5-4-20 | D5-4-21 | D5-4-22 |
|--------|-----------|---------------------------------------|----|---------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钻吸法出土下沉 | | | |
| 基价(元) | | | | | 下沉深度 | | | |
| 其中 | | | | | 20m以内 | 25m以内 | 30m以内 | 35m以内 |
| 人工费(元) | | | | | 33166.48 | 38431.41 | 46569.50 | 54675.95 |
| 材料费(元) | | | | | 7642.94 | 8811.72 | 10782.92 | 12713.59 |
| 机具费(元) | | | | | 590.65 | 430.15 | 355.32 | 345.61 |
| 管理费(元) | | | | | 20055.24 | 23499.53 | 28511.51 | 33481.75 |
| 管理费等 | | | | | 4877.65 | 5690.01 | 6919.75 | 8135.00 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 7642.94 | 8811.72 | 10782.92 | 12713.59 |
| 材料 | 01000001 | 型钢 综合 | kg | 3.37 | 3.641 | 2.794 | 2.582 | 2.780 |
| | 03010430 | 六角螺栓 综合 | kg | 5.58 | 5.640 | 4.260 | 3.470 | 3.470 |
| | 17270160 | 橡胶管 D150 | m | 67.42 | 1.150 | 0.860 | 0.690 | 0.650 |
| | 19030210 | 闸阀 Z45-10 DN150 | 个 | 625.00 | 0.220 | 0.160 | 0.140 | 0.140 |
| | 28110030 | 电力电缆 YHC 3×50+1×6mm ² | m | 47.91 | 2.580 | 1.840 | 1.470 | 1.400 |
| | 29060150 | 钢套管 综合 | kg | 4.19 | 48.310 | 34.980 | 28.470 | 27.460 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 5.85 | 4.26 | 3.52 | 3.42 |
| 机具 | 990801030 | 电动单级离心清水泵 出口直径150(mm) | 台班 | 63.72 | 10.140 | 11.900 | 14.430 | 16.950 |
| | 990803040 | 电动多级离心清水泵 出口直径150(mm) 扬程 180m以下 | 台班 | 301.69 | 10.140 | 11.900 | 14.430 | 16.950 |
| | 991131010 | 沉井钻吸机组 KH180-2配GZQ1250A | 台班 | 3712.50 | 4.320 | 5.060 | 6.140 | 7.210 |
| | 991210010 | 潜水设备 | 台班 | 96.29 | 3.240 | 3.800 | 4.610 | 5.410 |

(4) 砂石料填心(排水下沉)

工作内容: 装运砂石料, 吊入井底, 依次铺石料、中砂, 整平, 工作面排水。

计量单位: 10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-23 | D5-4-24 | D5-4-25 |
|-------|-----------|---------------------|----------------|--------|-------------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砂石料填心(排水下沉) | | |
| 基价(元) | | | | | 井内铺块石 | 井内铺碎石 | 井内铺黄砂 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2413.43 | 2489.58 | 1949.80 |
| | 材料费(元) | | | | 685.54 | 681.49 | 459.41 |
| | 机具费(元) | | | | 1163.93 | 1094.69 | 1024.33 |
| | 管理费(元) | | | | 376.87 | 504.54 | 327.49 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 685.54 | 681.49 | 459.41 |
| 材料 | 04030015 | 中砂 | m ³ | 78.68 | - | - | 12.890 |
| | 04050005 | 碎石 20~40 | m ³ | 96.60 | - | 11.220 | - |
| | 04050225 | 块石 | m ³ | 103.88 | 11.110 | - | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 9.82 | 10.84 | 10.14 |
| 机具 | 990302015 | 履带式起重机 提升质量15(t) | 台班 | 957.90 | 0.350 | 0.470 | 0.290 |
| | 990809030 | 潜水泵 出口直径150(mm) | 台班 | 57.79 | 0.720 | 0.940 | 0.860 |

(5) 砂石料填心(不排水下沉)

工作内容: 装运石料、吊入井底、潜水员铺平石料。

计量单位: 10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-26 | D5-4-27 |
|-------|-----------|--------------------------------------|----------------|--------|--------------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砂石料填心(不排水下沉) | |
| 基价(元) | | | | | 井内水下抛铺块石 | 井内水下铺碎石 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 5434.34 | 6669.61 |
| | 材料费(元) | | | | 2463.49 | 2992.70 |
| | 机具费(元) | | | | 991.39 | 1094.69 |
| | 管理费(元) | | | | 1314.21 | 1747.48 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2463.49 | 2992.70 |
| 材料 | 04050005 | 碎石 20~40 | m ³ | 96.60 | - | 11.220 |
| | 04110001 | 毛石 综合 | m ³ | 88.35 | 11.110 | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 9.82 | 10.84 |
| 机具 | 990302015 | 履带式起重机 提升质量15(t) | 台班 | 957.90 | 1.000 | 1.330 |
| | 991003050 | 电动空气压缩机 排气量6(m ³ /min) | 台班 | 242.77 | 0.960 | 1.280 |
| | 991210010 | 潜水设备 | 台班 | 96.29 | 1.280 | 1.690 |

3 钢封门安装和拆除

(1) 钢封门安装

工作内容： 铁件焊接定位，钢封门吊装、横扁担梁定位，焊接、缝隙封堵。

计量单位： t

| 定额编号 | | | | | D5-4-28 | D5-4-29 | D5-4-30 |
|-------|-----------|-----------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 钢封门安装 | | |
| 基价(元) | | | | | Φ4000以内 | Φ5000以内 | Φ7000以内 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1174.76 | 1107.28 | 954.59 |
| | 材料费(元) | | | | 536.73 | 506.90 | 441.41 |
| | 机具费(元) | | | | 225.36 | 190.34 | 143.54 |
| | 管理费(元) | | | | 270.51 | 272.74 | 248.20 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 536.73 | 506.90 | 441.41 |
| 材料 | 11030001 | 钢密封门 | t | - | [1.000] | [1.000] | [1.000] |
| | 01000001 | 型钢 综合 | kg | 3.37 | 32.410 | 24.580 | 10.420 |
| | 01010030 | 热轧圆盘条 Φ10以内 | t | 3560.45 | 0.005 | 0.004 | 0.005 |
| | 03135001 | 低碳钢焊条 综合 | kg | 6.01 | 6.150 | 5.390 | 5.280 |
| | 04010035 | 复合普通硅酸盐水泥 P.O 42.5 | kg | 0.37 | 14.000 | 14.000 | 12.000 |
| | 14310130 | 硅酸钠(水玻璃) | kg | 1.10 | 2.820 | 2.730 | 2.220 |
| | 15550180 | 玻璃布 综合 | m ² | 0.95 | 1.420 | 1.370 | 1.130 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 51.74 | 51.39 | 50.93 |
| 机具 | 990302015 | 履带式起重机 提升质量15(t) | 台班 | 957.90 | 0.230 | - | - |
| | 990302025 | 履带式起重机 提升质量25(t) | 台班 | 1037.40 | - | 0.220 | 0.200 |
| | 990901015 | 交流弧焊机 容量30(kV·A) | 台班 | 94.70 | 0.530 | 0.470 | 0.430 |

(2) 钢封门拆除

工作内容： 切断、吊装定位钢梁及连接铁件，钢封门吊拔堆放。

计量单位： t

| 定额编号 | | | | | D5-4-31 | D5-4-32 | D5-4-33 |
|-------|-----------|------------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 钢封门拆除 | | |
| 基价(元) | | | | | Φ4000以内 | Φ5000以内 | Φ7000以内 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1014.79 | 888.83 | 765.61 |
| | 材料费(元) | | | | 377.06 | 353.23 | 296.65 |
| | 机具费(元) | | | | 11.65 | 11.65 | 11.65 |
| | 管理费(元) | | | | 475.88 | 392.61 | 344.42 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 377.06 | 353.23 | 296.65 |
| 材料 | 14390070 | 氧气 | m ³ | 5.16 | 1.110 | 1.110 | 1.110 |
| | 14390100 | 乙炔气 | kg | 13.30 | 0.370 | 0.370 | 0.370 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |
| 机具 | 990302015 | 履带式起重机 提升质量15(t) | 台班 | 957.90 | 0.340 | - | - |
| | 990302025 | 履带式起重机 提升质量25(t) | 台班 | 1037.40 | - | 0.260 | 0.230 |
| | 990503040 | 电动单筒慢速卷扬机 牵引力80(kN) | 台班 | 341.36 | 0.440 | 0.360 | 0.310 |

D.5.4.2 现浇钢筋混凝土池底

1 半地下室池底

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-34 | D5-4-35 | D5-4-36 | D5-4-37 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇钢筋混凝土池 | | | |
| 子目名称 | | | | | 半地下室池底 | | | |
| 子目名称 | | | | | 平池底(厚度) | | 锥坡池底(厚度) | |
| 子目名称 | | | | | 50cm以内 | 50cm以外 | 50cm以内 | 50cm以外 |
| 基价(元) | | | | | 1191.91 | 1132.26 | 1212.11 | 1146.43 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 900.49 | 870.38 | 917.67 | 884.99 |
| | 材料费(元) | | | | 122.03 | 97.80 | 122.03 | 94.78 |
| | 机具费(元) | | | | 9.19 | 9.19 | 9.19 | 9.19 |
| | 管理费(元) | | | | 160.20 | 154.89 | 163.22 | 157.47 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 900.49 | 870.38 | 917.67 | 884.99 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | (10.200) | (10.200) | (10.200) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 104.003 | 57.788 | 104.003 | 52.000 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 12.980 | 10.365 | 12.980 | 10.040 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.54 | 35.30 | 35.54 | 35.28 |
| 机具 | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.784 | 0.784 | 0.784 | 0.784 |

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-38 | D5-4-39 |
|-------|-----------|-------------|----|-------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇钢筋混凝土池 | |
| | | | | | 半地下室池底 | |
| | | | | | 圆池底(厚度) | |
| | | | | | 50cm以内 | 50cm以外 |
| 基价(元) | | | | | 1335.12 | 1273.99 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1022.26 | 987.66 |
| | 材料费(元) | | | | 122.03 | 101.59 |
| | 机具费(元) | | | | 9.19 | 9.19 |
| | 管理费(元) | | | | 181.64 | 175.55 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1022.26 | 987.66 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m³ | - | (10.200) | (10.200) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m² | 0.26 | 104.003 | 64.995 |
| | 34110010 | 水 | m³ | 4.58 | 12.980 | 10.775 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.54 | 35.34 |
| 机具 | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.784 | 0.784 |

2 架空式池底

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-40 | D5-4-41 | D5-4-42 | D5-4-43 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇钢筋混凝土池 | | | |
| | | | | | 架空式池底 | | | |
| | | | | | 平池底(厚度) | | 锥池底(厚度) | |
| | | | | | 30cm以内 | 30cm以外 | 30cm以内 | 30cm以外 |
| 基价(元) | | | | | 1335.12 | 1273.99 | 1358.10 | 1152.64 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1022.26 | 987.66 | 1042.31 | 884.99 |
| | 材料费(元) | | | | 122.03 | 101.59 | 122.03 | 101.59 |
| | 机具费(元) | | | | 9.19 | 9.19 | 8.68 | 8.68 |
| | 管理费(元) | | | | 181.64 | 175.55 | 185.08 | 157.38 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1022.26 | 987.66 | 1042.31 | 884.99 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | (10.200) | (10.200) | (10.200) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 104.003 | 64.995 | 104.003 | 64.995 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 12.980 | 10.775 | 12.980 | 10.775 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.54 | 35.34 | 35.54 | 35.34 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | - | - | 0.391 | 0.391 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.784 | 0.784 | 0.391 | 0.391 |

D.5.4.3 现浇混凝土池壁(隔墙)

1 池壁(隔墙)一直、矩形

工作内容: 混凝土浇捣、养护, 材料场内运输。

计量单位: 10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-44 | D5-4-45 | D5-4-46 |
|--------|-----------|-------------|----------------|--------|---------------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇钢筋混凝土池壁(隔墙) 直、矩形(厚度) | | |
| 基价(元) | | | | | 20cm以内 | 30cm以内 | 30cm以外 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1380.79 | 1300.41 | 1168.38 |
| | 材料费(元) | | | | 1083.29 | 1020.89 | 913.67 |
| | 机具费(元) | | | | 90.98 | 83.99 | 78.06 |
| | 管理费(元) | | | | 13.39 | 13.39 | 13.39 |
| 管理费(元) | | | | 193.13 | 182.14 | 163.26 | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1083.29 | 1020.89 | 913.67 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | (10.200) | (10.200) |
| 材料 | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 12.171 | 10.659 | 9.378 |
| 材料 | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.24 | 35.17 | 35.11 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.276 | 1.276 | 1.276 |

2 池壁(隔墙)—圆、弧形

工作内容: 混凝土浇捣、养护, 材料场内运输。

计量单位: 10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-47 | D5-4-48 | D5-4-49 |
|---------|-----------|-------------|----------------|--------|---------------------------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇钢筋混凝土池壁(隔墙) 圆、弧形(厚度) | | |
| 基价(元) | | | | | 20cm以内 | 30cm以内 | 30cm以外 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1421.94 | 1331.98 | 1188.28 |
| | 材料费(元) | | | | 1118.77 | 1050.38 | 932.61 |
| | 机具费(元) | | | | 90.40 | 80.88 | 75.69 |
| | 管理费(元) | | | | 13.39 | 13.39 | 13.39 |
| 管理费率(%) | | | | 199.38 | 187.33 | 166.59 | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1118.77 | 1050.38 | 932.61 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | (10.200) | (10.200) |
| 材料 | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 12.045 | 9.987 | 8.864 |
| 材料 | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.23 | 35.14 | 35.09 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.276 | 1.276 | 1.276 |

3 池壁(隔墙)—挑檐、牛腿

工作内容: 混凝土浇捣、养护, 材料场内运输。

计量单位: 10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-50 | D5-4-51 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|---------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇钢筋混凝土池壁(隔墙) | |
| 基价(元) | | | | | 1794.14 | 1883.82 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1386.10 | 1484.69 |
| | 材料费(元) | | | | 135.83 | 112.51 |
| | 机具费(元) | | | | 23.91 | 21.40 |
| | 管理费(元) | | | | 248.30 | 265.22 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1386.10 | 1484.69 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | (10.200) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 31.494 | 25.204 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 20.078 | 15.395 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.68 | 35.45 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | - | 2.040 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 2.040 | - |

4 池壁(隔墙)—配水花墙

工作内容: 混凝土浇捣、养护, 材料场内运输。

计量单位: 10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-52 | D5-4-53 |
|--------|-----------|-------------|----------------|-------|---------------------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇钢筋混凝土池壁(隔墙) 配水花墙(厚度) | |
| 基价(元) | | | | | 20cm以内 | 20cm以外 |
| 其中 | | | | | 3809.08 | 3375.94 |
| 人工费(元) | | | | | 3142.42 | 2781.70 |
| 材料费(元) | | | | | 88.11 | 79.21 |
| 机具费(元) | | | | | 21.40 | 21.40 |
| 管理费(元) | | | | | 557.15 | 493.63 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3142.42 | 2781.70 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | (10.200) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 7.010 | 5.853 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 11.153 | 9.294 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.21 | 35.12 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 2.040 | 2.040 |

5 池壁(隔墙)—砖穿孔墙

工作内容: 砌砖, 材料场内运输。

计量单位: 10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-54 |
|-------|----------|----------------|----------------|--------|-----------------------|
| 子目名称 | | | | | 现浇钢筋混凝土池壁(隔墙) 砖穿孔墙 |
| 基价(元) | | | | | 3415.23 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1825.19 |
| | 材料费(元) | | | | 1268.62 |
| | 机具费(元) | | | | - |
| | 管理费(元) | | | | 321.42 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1825.19 |
| 材料 | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | (1.179) |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 4.017 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 0.809 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 15.95 |

D.5.4.4 现浇混凝土池柱

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-55 | D5-4-56 | D5-4-57 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇混凝土池 | | |
| 基价(元) | | | | | 无梁盖柱 | 矩(方)柱 | 圆型柱 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1986.23 | 1871.47 | 2096.75 |
| | 材料费(元) | | | | 1580.32 | 1486.84 | 1672.76 |
| | 机具费(元) | | | | 102.45 | 97.63 | 104.25 |
| | 管理费(元) | | | | 21.40 | 21.40 | 21.40 |
| | 合计 | | | | 282.06 | 265.60 | 298.34 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1580.32 | 1486.84 | 1672.76 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | (10.200) | (10.200) |
| 材料 | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 14.650 | 13.610 | 15.040 |
| 材料 | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.35 | 35.30 | 35.37 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 2.040 | 2.040 | 2.040 |

D.5.4.5 现浇混凝土池梁

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-58 | D5-4-59 | D5-4-60 | D5-4-61 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇混凝土池 | | | |
| 基价(元) | | | | | 连续梁 | 单梁 | 悬臂梁 | 异型环梁 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1372.43 | 1295.40 | 1454.10 | 1414.19 |
| | 材料费(元) | | | | 94.81 | 114.64 | 95.01 | 87.16 |
| | 机具费(元) | | | | 21.40 | 21.40 | 21.40 | 21.40 |
| | 管理费(元) | | | | 245.45 | 231.89 | 259.84 | 252.81 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1372.43 | 1295.40 | 1454.10 | 1414.19 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | (10.200) | (10.200) | (10.200) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 29.715 | 29.715 | 32.716 | 36.145 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 11.310 | 15.600 | 11.184 | 9.294 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.28 | 35.47 | 35.28 | 35.20 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 2.040 | 2.040 | 2.040 | 2.040 |

D.5.4.6 现浇混凝土池盖

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-62 | D5-4-63 | D5-4-64 | D5-4-65 |
|--------|-----------|-------------|----------------|-------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇混凝土池 | | | |
| 基价(元) | | | | | 肋形盖 | 无梁盖 | 锥形盖 | 球形盖 |
| 其中 | | | | | 1434.49 | 1346.31 | 1402.14 | 1465.13 |
| 人工费(元) | | | | | 1061.61 | 987.21 | 1032.45 | 1076.69 |
| 材料费(元) | | | | | 157.81 | 157.13 | 159.76 | 170.71 |
| 机具费(元) | | | | | 23.91 | 23.91 | 23.91 | 23.91 |
| 管理费(元) | | | | | 191.16 | 178.06 | 186.02 | 193.82 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1061.61 | 987.21 | 1032.45 | 1076.69 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | (10.200) | (10.200) | (10.200) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 129.948 | 129.948 | 144.451 | 158.865 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 19.630 | 19.480 | 19.220 | 20.800 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 34.12 | 34.13 | 34.18 | 34.14 |
| 机具 | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 2.040 | 2.040 | 2.040 | 2.040 |

D. 5. 4. 7 现浇混凝土板

1 现浇钢筋混凝土池—平板、走道板

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-66 | D5-4-67 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 平板、走道板(厚度) | |
| 基价(元) | | | | | 8cm以内 | 12cm以内 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1874.65 | 1687.66 |
| | 材料费(元) | | | | 1367.64 | 1256.91 |
| | 机具费(元) | | | | 238.05 | 181.29 |
| | 管理费(元) | | | | 23.91 | 23.91 |
| | | | | | 245.05 | 225.55 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1367.64 | 1256.91 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | (10.200) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 324.979 | 216.674 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 25.517 | 19.395 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 36.69 | 36.13 |
| 机具 | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 2.040 | 2.040 |

2 现浇钢筋混凝土池—悬空板

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-68 | D5-4-69 |
|--------|-----------|-------------|----------------|-------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 悬空板(厚度) | |
| 基价(元) | | | | | 10cm以内 | 15cm以内 |
| 其中 | | | | | 1868.10 | 1753.83 |
| 人工费(元) | | | | | 1391.05 | 1332.49 |
| 材料费(元) | | | | | 203.97 | 158.57 |
| 机具费(元) | | | | | 23.91 | 23.91 |
| 管理费(元) | | | | | 249.17 | 238.86 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1391.05 | 1332.49 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | (10.200) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 259.896 | 173.389 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 21.842 | 16.938 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 36.36 | 35.91 |
| 机具 | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 2.040 | 2.040 |

3 现浇钢筋混凝土池—挡水板

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-70 | D5-4-71 |
|--------|-----------|-------------|----------------|-------|---------------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇钢筋混凝土池 挡水板(厚度) | |
| 基价(元) | | | | | 7cm以内 | 7cm以外 |
| 其中 | | | | | 2879.32 | 2721.69 |
| 人工费(元) | | | | | 2348.27 | 2216.60 |
| 材料费(元) | | | | | 89.40 | 86.63 |
| 机具费(元) | | | | | 23.91 | 23.91 |
| 管理费(元) | | | | | 417.74 | 394.55 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2348.27 | 2216.60 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | (10.200) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 11.750 | 11.183 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 11.163 | 10.596 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.22 | 35.19 |
| 机具 | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 2.040 | 2.040 |

D. 5. 4. 8 现浇混凝土池槽

1 池槽—悬空V、U形集水槽

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-72 | D5-4-73 |
|--------|-----------|-------------|----------------|-------|---------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 池槽 | |
| 基价(元) | | | | | 悬空V、U形集水槽(厚度) | |
| 其中 | | | | | 8cm以内 | 12cm以内 |
| 人工费(元) | | | | | 3874.20 | 3403.77 |
| 材料费(元) | | | | | 3155.76 | 2769.56 |
| 机具费(元) | | | | | 131.85 | 115.63 |
| 管理费(元) | | | | | 26.24 | 26.24 |
| 管理费(元) | | | | | 560.35 | 492.34 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3155.76 | 2769.56 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | (10.200) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 15.624 | 13.020 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 20.120 | 16.760 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.64 | 35.48 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.920 | 1.920 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.520 | 0.520 |

2 池槽—悬空L形槽

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-74 | D5-4-75 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|-----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 悬空L形槽(厚度) | |
| 基价(元) | | | | | 10cm以内 | 20cm以内 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3221.27 | 3008.08 |
| | 材料费(元) | | | | 2612.64 | 2443.18 |
| | 机具费(元) | | | | 117.68 | 103.80 |
| | 管理费(元) | | | | 26.24 | 26.24 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2612.64 | 2443.18 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | (10.200) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 29.463 | 24.549 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 16.270 | 13.550 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.50 | 35.36 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.920 | 1.920 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.520 | 0.520 |

3 池槽—池底暗渠

工作内容： 混凝土浇捣、养护，砌筑，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-76 | D5-4-77 |
|-----------|-------------|----------------|-------|----------|----------|---------|
| 子目名称 | | | | | 池槽 | |
| 基价(元) | | | | | 池底暗渠(厚度) | |
| 其中 | | | | | 10cm以内 | 20cm以内 |
| 人工费(元) | | | | | 2813.22 | 2667.56 |
| 材料费(元) | | | | | 2284.99 | 2170.42 |
| 机具费(元) | | | | | 100.05 | 89.14 |
| 管理费(元) | | | | | 21.93 | 21.93 |
| 分类 | | | | | 406.25 | 386.07 |
| 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2284.99 | 2170.42 | |
| 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | (10.200) | |
| 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 30.660 | 25.557 | |
| 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 12.390 | 10.323 | |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.33 | 35.22 | |
| 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.610 | 1.610 | |
| 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 0.430 | 0.430 | |

4 池槽—落泥斗、槽

工作内容： 混凝土浇捣、养护，砌筑，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-78 | D5-4-79 |
|-------|-----------|------------------------|----------------|--------|----------|---------|
| 子目名称 | | | | | 落泥斗、槽 | |
| 基价(元) | | | | | 混凝土 | 毛石 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2049.09 | 3460.25 |
| | 材料费(元) | | | | 1098.55 | 1568.90 |
| | 机具费(元) | | | | 99.17 | 1064.86 |
| | 管理费(元) | | | | 559.41 | 467.83 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1098.55 | 1568.90 |
| 材料 | 80010690 | 预拌水泥砂浆 M10 | m ³ | - | - | (3.700) |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | - |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 50.400 | - |
| | 04110001 | 毛石 综合 | m ³ | 88.35 | - | 11.750 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 11.080 | 1.170 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.32 | 21.39 |
| 机具 | 990504010 | 电动双筒慢速卷扬机 牵引力30(kN) | 台班 | 294.23 | 1.820 | 1.590 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 2.040 | - |

5 池槽—沉淀池水槽、下药溶解槽、澄清池反应筒壁

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-80 | D5-4-81 | D5-4-82 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 池槽 | | |
| 基价(元) | | | | | 沉淀池水槽 | 下药溶解槽 | 澄清池反应筒壁 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2475.02 | 2760.91 | 2347.37 |
| | 材料费(元) | | | | 1936.41 | 2170.42 | 1833.10 |
| | 机具费(元) | | | | 169.49 | 177.42 | 160.60 |
| | 管理费(元) | | | | 23.91 | 26.24 | 26.24 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1936.41 | 2170.42 | 1833.10 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | (10.200) | (10.200) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 43.575 | 30.618 | 40.866 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 26.670 | 29.120 | 24.900 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 36.01 | 36.09 | 35.93 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | - | 1.920 | 1.920 |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 2.040 | 0.520 | 0.520 |

D. 5. 4. 9 砌筑导流壁、筒

1 砖导流墙

工作内容： 砌砖，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-83 | D5-4-84 | D5-4-85 |
|-------|----------|----------------|----------------|--------|----------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 砖导流墙(厚度) | | |
| 基价(元) | | | | | 1/2砖 | 1砖 | 1砖以上 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4237.38 | 4002.35 | 3862.21 |
| | 材料费(元) | | | | 2075.01 | 1937.92 | 1837.78 |
| | 机具费(元) | | | | 1796.96 | 1723.16 | 1700.80 |
| | 管理费(元) | | | | - | - | - |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2075.01 | 1937.92 | 1837.78 |
| 材料 | 80010680 | 预拌水泥砂浆 M7.5 | m ³ | - | - | (2.317) | (2.419) |
| | 80010690 | 预拌水泥砂浆 M10 | m ³ | - | (1.978) | - | - |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 5.686 | 5.449 | 5.377 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.197 | 1.145 | 1.134 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 23.59 | 23.71 | 23.79 |

2 砖导流筒

工作内容： 砌砖，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | D5-4-86 | | | |
|--------|----------|----------------|----------------|--------|---------|
| 子目名称 | | 现浇钢筋混凝土池 | | | |
| 基价(元) | | 砖导流筒 | | | |
| 其中 | | 4448.23 | | | |
| 人工费(元) | | 2386.36 | | | |
| 材料费(元) | | 1641.63 | | | |
| 机具费(元) | | - | | | |
| 管理费(元) | | 420.24 | | | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2386.36 |
| 材料 | 80010690 | 预拌水泥砂浆 M10 | m ³ | - | (3.239) |
| | 04130001 | 标准砖 240×115×53 | 千块 | 310.92 | 5.181 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 1.092 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 25.75 |

D.5.4.10 混凝土导流壁、筒

1 混凝土导流墙

工作内容： 混凝土捣固、养生，砌筑，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-87 | D5-4-88 | D5-4-89 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|------------|---------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土导流墙(厚度) | | 混凝土块 |
| 基价(元) | | | | | 20cm以内 | 20cm以上 | 穿孔墙 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2239.05 | 2163.97 | 1048.08 |
| | 材料费(元) | | | | 1825.91 | 1763.84 | 853.68 |
| | 机具费(元) | | | | 76.55 | 74.47 | 44.07 |
| | 管理费(元) | | | | 12.80 | 12.80 | - |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1825.91 | 1763.84 | 853.68 |
| | 04150040 | 加气混凝土砌块 | 块 | - | - | - | [460.005] |
| | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.284) | (0.284) | - |
| | 80010690 | 预拌水泥砂浆 M10 | m ³ | - | - | - | (0.800) |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (9.925) | (9.925) | - |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 3.843 | 3.669 | - |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 8.843 | 8.402 | 0.998 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.05 | 35.03 | 39.50 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.220 | 1.220 | - |

2 混凝土导流筒

工作内容： 混凝土捣固、养生，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-90 | D5-4-91 |
|--------|-----------|-------------|----------------|-------|--------------|---------|
| 子目名称 | | | | | 现浇钢筋混凝土池 | |
| 基价(元) | | | | | 钢筋混凝土导流筒(厚度) | |
| 其中 | | | | | 20cm以内 | 20cm以外 |
| 人工费(元) | | | | | 2363.10 | 2279.34 |
| 材料费(元) | | | | | 1930.82 | 1861.23 |
| 机具费(元) | | | | | 77.21 | 75.30 |
| 管理费(元) | | | | | 12.80 | 12.80 |
| 分类 | | | | | 342.27 | 330.01 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1930.82 | 1861.23 |
| | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.284) | (0.284) |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (9.925) | (9.925) |
| 材料 | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 4.740 | 4.498 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 8.937 | 8.538 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.05 | 35.03 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.220 | 1.220 |

D.5.4.11 设备基础

1 独立设备基础

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-92 | D5-4-93 | D5-4-94 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 子目名称 | | | | | 独立设备基础(体积) | | |
| 基价(元) | | | | | 2m ³ 以内 | 5m ³ 以内 | 5m ³ 以外 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 801.31 | 775.39 | 751.23 |
| | 材料费(元) | | | | 602.78 | 582.35 | 564.09 |
| | 机具费(元) | | | | 82.76 | 80.87 | 78.18 |
| | 管理费(元) | | | | 8.18 | 8.18 | 8.18 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 602.78 | 582.35 | 564.09 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | (10.200) | (10.200) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 13.797 | 11.592 | 10.437 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 9.609 | 9.326 | 8.811 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.16 | 35.14 | 35.11 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 0.780 | 0.780 | 0.780 |

2 杯形基础

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-95 | D5-4-96 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|--------------------|--------------------|
| 子目名称 | | | | | 杯形基础(体积) | |
| 基价(元) | | | | | 2m ³ 以内 | 2m ³ 以外 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 851.74 | 810.12 |
| | 材料费(元) | | | | 645.66 | 611.88 |
| | 机具费(元) | | | | 82.76 | 80.87 |
| | 管理费(元) | | | | 8.18 | 8.18 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 645.66 | 611.88 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.200) | (10.200) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 13.803 | 11.596 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 9.609 | 9.326 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.16 | 35.14 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 0.780 | 0.780 |

D.5.4.12 其他现浇钢筋混凝土构件

工作内容： 混凝土运输、浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-97 | D5-4-98 | D5-4-99 | D5-4-100 |
|---------|-----------|-------------|----------------|-------|-------------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 现浇钢筋混凝土池 | | | |
| | | | | | 其他现浇钢筋混凝土构件 | | | |
| 基价(元) | | | | | 中心支筒 | 支撑墩 | 稳流筒 | 异型构件 |
| 人工费(元) | | | | | 2284.15 | 2819.69 | 2695.47 | 2981.14 |
| 材料费(元) | | | | | 1848.37 | 2172.66 | 2165.47 | 2300.81 |
| 机具费(元) | | | | | 85.78 | 239.25 | 123.49 | 249.99 |
| 管理费(元) | | | | | 20.83 | 21.40 | 21.40 | 21.40 |
| 管理费率(%) | | | | | 329.17 | 386.38 | 385.11 | 408.94 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1848.37 | 2172.66 | 2165.47 | 2300.81 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.284) | - | - | - |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (9.925) | (10.200) | (10.200) | (10.200) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 5.699 | 320.086 | 79.934 | 336.947 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 10.733 | 26.052 | 14.660 | 27.417 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.14 | 36.71 | 35.56 | 36.81 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.986 | 2.040 | 2.040 | 2.040 |

D.5.4.13 预制混凝土板

1 穿孔板制作

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-101 | D5-4-102 |
|-------|-----------|--------------|----------------|---------|------------|------------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土穿孔板制作 | |
| 基价(元) | | | | | 三角槽孔板厚3cm内 | 平孔板厚12cm以内 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3325.59 | 2779.83 |
| | 材料费(元) | | | | 2617.35 | 2216.60 |
| | 机具费(元) | | | | 214.24 | 139.81 |
| | 管理费(元) | | | | 28.13 | 28.13 |
| | 管理费(元) | | | | 465.87 | 395.29 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2617.35 | 2216.60 |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.150) | (10.150) |
| | 01010030 | 热轧圆盘条 φ10以内 | t | 3560.45 | 0.003 | - |
| 材料 | 18250740 | 滤头套箍 φ30 | 个 | 2.19 | - | 2.040 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 36.521 | 21.789 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 36.29 | 35.55 |
| 机具 | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 2.400 | 2.400 |

2 稳流板制作

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-103 |
|-------|-----------|--------------|----------------|-------|----------|
| 子目名称 | | | | | 预制钢筋混凝土 |
| 基价(元) | | | | | 稳流板 |
| 基价(元) | | | | | 3623.83 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2063.36 |
| | 材料费(元) | | | | 1164.03 |
| | 机具费(元) | | | | 28.13 |
| | 管理费(元) | | | | 368.31 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2063.36 |
| | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.150) |
| 材料 | 01290206 | 镀锌钢板 综合 | m ² | 22.70 | 49.266 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 45.69 |
| 机具 | 990605065 | 混凝土振捣器 (平板式) | 台班 | 11.72 | 2.400 |

3 井池内壁板制作

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-104 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|----------|
| 子目名称 | | | | | 预制钢筋混凝土 |
| 基价(元) | | | | | 井池内壁板 |
| 基价(元) | | | | | 2599.18 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2063.36 |
| | 材料费(元) | | | | 139.38 |
| | 机具费(元) | | | | 28.13 |
| | 管理费(元) | | | | 368.31 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2063.36 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.150) |
| 材料 | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 22.671 |
| 材料 | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.55 |
| 机具 | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 2.400 |

D. 5. 4. 14 预制混凝土槽

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-105 | D5-4-106 |
|-------|-----------|------------------|----------------|-------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土构件制作 | |
| 基价(元) | | | | | 配孔集水槽 | 辐射槽 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3334.06 | 3428.13 |
| | 材料费(元) | | | | 1460.57 | 1532.77 |
| | 机具费(元) | | | | 1600.73 | 1609.89 |
| | 管理费(元) | | | | 13.22 | 13.22 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1460.57 | 1532.77 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.150) | (10.150) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 58.466 | 64.319 |
| | 23270001 | 塑料集水短管 DN25 L=80 | 根 | 2.28 | 640.560 | 640.560 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 16.382 | 18.030 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 50.02 | 50.11 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.260 | 1.260 |

D.5.4.15 预制混凝土支墩

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-107 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|----------|
| 子目名称 | | | | | 支墩 |
| 基价(元) | | | | | 763.39 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 563.50 |
| | 材料费(元) | | | | 85.11 |
| | 机具费(元) | | | | 13.22 |
| | 管理费(元) | | | | 101.56 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 563.50 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.150) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 13.803 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 10.155 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.01 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 1.260 |

D.5.4.16 其他预制混凝土构件

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-108 | D5-4-109 | D5-4-110 |
|-------|-----------|-------------|----------------|-------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 挡水板 | 导流隔板 | 异型构件 |
| 基价(元) | | | | | 2653.17 | 1848.06 | 2091.74 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2124.16 | 1455.53 | 1646.79 |
| | 材料费(元) | | | | 130.28 | 120.66 | 130.28 |
| | 机具费(元) | | | | 20.98 | 13.22 | 20.98 |
| | 管理费(元) | | | | 377.75 | 258.65 | 293.69 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2124.16 | 1455.53 | 1646.79 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.150) | (10.150) | (10.150) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 60.955 | 54.863 | 60.955 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 17.243 | 15.510 | 17.243 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 35.46 | 35.36 | 35.46 |
| 机具 | 990605060 | 混凝土振捣器(插入式) | 台班 | 10.49 | 2.000 | 1.260 | 2.000 |

D.5.4.17 滤板

工作内容： 混凝土浇捣、养护，材料场内运输。

计量单位：见表

| 定额编号 | | | | | D5-4-111 | D5-4-112 |
|-------|-----------|---------------|----------------|--------|------------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢筋混凝土滤板制作 | |
| | | | | | 6cm以内 | 6cm以外 |
| | | | | | 10m ³ | |
| 基价(元) | | | | | 16219.02 | 12627.36 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2171.51 | 2008.76 |
| | 材料费(元) | | | | 13632.03 | 10231.78 |
| | 机具费(元) | | | | 28.13 | 28.13 |
| | 管理费(元) | | | | 387.35 | 358.69 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2171.51 | 2008.76 |
| 材料 | 80210180 | 预拌混凝土 | m ³ | - | (10.100) | (10.100) |
| | 02090090 | 塑料薄膜 | m ² | 0.26 | 433.350 | 325.000 |
| | 18250740 | 滤头套箍 φ30 | 个 | 2.19 | 6060.121 | 4545.000 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 31.428 | 25.302 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 103.75 | 77.84 |
| 机具 | 990402025 | 自卸汽车 装载质量8(t) | 台班 | 745.64 | - | - |
| | 990605065 | 混凝土振捣器(平板式) | 台班 | 11.72 | 2.400 | 2.400 |

D.5.4.18 构件安装

工作内容： 安装就位、找正、找平、清理，材料场内运输。

计量单位：见表

| 定额编号 | | | | | D5-4-113 | D5-4-114 | D5-4-115 | D5-4-116 |
|----------|-----------|-----------------|----------------|---------|-------------------|-----------|------------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 铸铁滤板安装 | 钢筋混凝土滤板安装 | 支墩安装 | 异型构件安装 |
| | | | | | 100m ² | | 10m ³ | |
| 基价(元) | | | | | 20933.73 | 6864.57 | 571.23 | 686.60 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2777.07 | 2757.82 | 295.62 | 393.72 |
| | 材料费(元) | | | | 16957.29 | 3130.01 | 223.55 | 223.55 |
| | 机具费(元) | | | | 603.97 | 417.56 | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 595.40 | 559.18 | 52.06 | 69.33 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2777.07 | 2757.82 | 295.62 | 393.72 |
| 材料 | 04270280 | 混凝土滤板 | m ² | - | - | [100.000] | - | - |
| | 80010800 | 预拌砂浆 | m ³ | - | - | (0.420) | - | - |
| | 01290285 | 不锈钢板 8以内 | kg | 21.88 | 31.800 | 31.800 | - | - |
| | 02290050 | 麻绳 | kg | 17.09 | - | - | 0.051 | 0.051 |
| | 03011245 | 不锈钢六角螺栓 M10×150 | 十套 | 15.25 | 20.400 | 20.400 | - | - |
| | 03135001 | 低碳钢焊条 综合 | kg | 6.01 | - | - | 15.310 | 15.310 |
| | 03213041 | 平垫铁 综合 | kg | 4.22 | - | - | 26.433 | 26.433 |
| | 05030320 | 垫木 | m ³ | 1549.95 | - | - | 0.011 | 0.011 |
| | 14410430 | 密封胶 | kg | 14.00 | 149.600 | 149.600 | - | - |
| | 33050001 | 铸铁滤板 | m ² | 136.75 | 100.000 | - | - | - |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 181.01 | 28.73 | 2.06 | 2.06 | |
| 机具 | 990402025 | 自卸汽车 装载质量8(t) | 台班 | 745.64 | 0.810 | 0.560 | - | - |

D.5.4.19 折板

工作内容：找平、找正、安装、固定等，材料场内运输。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-4-117 | D5-4-118 | D5-4-119 |
|-------|----------|------------|----------------|-------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 玻璃钢折板 | 塑料折板A型 | 塑料折板B型 |
| 基价(元) | | | | | 4954.52 | 4310.31 | 3588.88 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4211.82 | 3664.07 | 3050.66 |
| | 材料费(元) | | | | 1.00 | 1.00 | 1.00 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 741.70 | 645.24 | 537.22 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4211.82 | 3664.07 | 3050.66 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.018) | (0.018) | (0.018) |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |

D. 5. 4. 20 壁板

工作内容： 1. 木制壁板制作安装：木壁板制作，刨光企口，接装及各种铁件安装等。
2. 塑料壁板制作安装：划线、下料、拼装及各种铁件安装等。

计量单位：见表

| 定额编号 | | | | | D5-4-120 | D5-4-121 | D5-4-122 | D5-4-123 |
|-------|-----------|----------------------|----------------|---------|-------------------|----------|-------------------|----------|
| 子目名称 | | | | | 木制浓缩室壁板 | 木制稳流板 | 塑料浓缩室壁板 | 塑料稳流板 |
| | | | | | 100m ² | 100m | 100m ² | 100m |
| 基价(元) | | | | | 12848.40 | 12591.61 | 20319.26 | 15293.43 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4983.93 | 2481.67 | 6324.05 | 2085.48 |
| | 材料费(元) | | | | 6949.04 | 9651.35 | 12798.79 | 12809.23 |
| | 机具费(元) | | | | 32.11 | 18.34 | 70.36 | 26.76 |
| | 管理费(元) | | | | 883.32 | 440.25 | 1126.06 | 371.96 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4983.93 | 2481.67 | 6324.05 | 2085.48 |
| 材料 | 01130001 | 扁钢 综合 | t | 3614.37 | 0.339 | - | 0.356 | - |
| | 01210001 | 角钢 综合 | kg | 3.55 | 0.326 | - | 0.342 | - |
| | 02110020 | 聚氯乙烯板 5 | m ² | 110.29 | - | - | 102.000 | 102.000 |
| | 03010225 | 木螺钉 M2~4×6~65 | 十套 | 0.18 | 28.150 | - | 29.580 | - |
| | 03010320 | 螺母 综合 | 十个 | 2.82 | - | 57.800 | - | 60.640 |
| | 03010495 | 六角螺栓 M10×60 | 十套 | 2.51 | 3.260 | - | 29.580 | - |
| | 03010835 | 六角螺栓 M10×40 | 十套 | 1.77 | - | - | 32.600 | - |
| | 03010845 | 六角螺栓 M10×100 | 十套 | 3.69 | 28.200 | - | - | - |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 3.101 | 2.040 | - | 2.142 |
| | 03213001 | 铁件 综合 | kg | 4.84 | - | 246.652 | - | 258.984 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 3.467 | 5.143 | - | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 68.94 | 95.56 | 124.01 | 123.68 |
| 机具 | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | - | - | 0.820 | 0.400 |
| | 990709010 | 木工平刨床 刨削宽度300(mm) | 台班 | 12.78 | 1.270 | 0.726 | - | - |
| | 990717010 | 木工裁口机 宽度400(mm) | 台班 | 38.74 | 0.410 | 0.234 | 1.220 | 0.400 |

D.5.4.21 滤料铺设

工作内容： 筛、运、洗砂石，清底层，挂线，铺设砂石，整形找平等。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-4-124 | D5-4-125 | D5-4-126 | D5-4-127 |
|-------|-----------|------------------------|----------------|--------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 滤料铺设 | | | |
| 基价(元) | | | | | 细砂 | 中砂 | 石英砂 | 卵石 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1187.32 | 1102.79 | 1020.50 | 863.90 |
| | 材料费(元) | | | | 941.58 | 889.69 | 6779.95 | 609.73 |
| | 机具费(元) | | | | 308.94 | 308.94 | 308.94 | 308.94 |
| | 管理费(元) | | | | 263.49 | 248.60 | 234.11 | 206.53 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1187.32 | 1102.79 | 1020.50 | 863.90 |
| 材料 | 04030010 | 细砂 | m ³ | 82.48 | 11.360 | - | - | - |
| | 04030015 | 中砂 | m ³ | 78.68 | - | 11.240 | - | - |
| | 04030040 | 石英砂 综合 | m ³ | 600.97 | - | - | 11.240 | - |
| | 04050115 | 河卵石 杂色 | m ³ | 58.30 | - | - | - | 10.200 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 4.61 | 5.33 | 25.04 | 15.07 |
| 机具 | 990504010 | 电动双筒慢速卷扬机 牵引力30(kN) | 台班 | 294.23 | 1.050 | 1.050 | 1.050 | 1.050 |

工作内容：筛、运、洗砂石，清底层，挂线，铺设砂石，整形找平等。

计量单位：见表

| 定额编号 | | | | | D5-4-128 | D5-4-129 | D5-4-130 |
|-------|-----------|------------------------|----|--------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 滤料铺设 | | |
| | | | | | 碎石 | 锰砂 | 磁铁矿石 |
| | | | | | 10m³ | 10t | |
| 基价(元) | | | | | 2383.43 | 3061.86 | 11302.24 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 871.46 | 673.19 | 739.99 |
| | 材料费(元) | | | | 995.17 | 1906.78 | 10068.60 |
| | 机具费(元) | | | | 308.94 | 308.94 | 308.94 |
| | 管理费(元) | | | | 207.86 | 172.95 | 184.71 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 871.46 | 673.19 | 739.99 |
| 材料 | 04030035 | 锰砂 | t | 186.00 | - | 10.150 | - |
| | 04050035 | 碎石 20 | m³ | 96.60 | 10.200 | - | - |
| | 04050145 | 磁铁矿石 | t | 990.00 | - | - | 10.150 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 9.85 | 18.88 | 20.10 |
| 机具 | 990504010 | 电动双筒慢速卷扬机 牵引力30(kN) | 台班 | 294.23 | 1.050 | 1.050 | 1.050 |

D. 5. 4. 22 尼龙网板

工作内容： 尼龙网板制作、安装、固定等，材料场内运输。

计量单位：10m²

| 定额编号 | | | | | D5-4-131 |
|-------|-----------|---|----------------|--------|----------|
| 子目名称 | | | | | 尼龙网板制安 |
| 基价(元) | | | | | 2760.89 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2009.13 |
| | 材料费(元) | | | | 374.11 |
| | 机具费(元) | | | | 20.27 |
| | 管理费(元) | | | | 357.38 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2009.13 |
| 材料 | 01290003 | 钢板 综合 | kg | 3.44 | 27.840 |
| | 02190110 | 尼龙网 30目 | m ² | 2.40 | 25.270 |
| | 03010850 | 六角螺栓 M10×150 | 十套 | 5.78 | 2.828 |
| | 03135001 | 低碳钢焊条 综合 | kg | 6.01 | 1.760 |
| | 03213001 | 铁件 综合 | kg | 4.84 | 27.760 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 56.41 |
| 机具 | 990504010 | 电动双筒慢速卷扬机 牵引力30(kN) | 台班 | 294.23 | - |
| | 990732010 | 剪板机 厚度×宽度10× 2500(mm) | 台班 | 104.92 | 0.020 |
| | 990904030 | 直流弧焊机 容量20(kV·A) | 台班 | 83.49 | 0.210 |
| | 990919030 | 电焊条烘干箱 容量600×500×750(cm ³) | 台班 | 31.85 | 0.020 |

D.5.4.23 刚性防水

1 防水砂浆

工作内容： 清扫及烘干基层、抹灰找平、压光压实，材料场内运输。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-4-132 | D5-4-133 | D5-4-134 |
|--------|----------|--------------|----------------|--------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 防水工程 | | |
| 基价(元) | | | | | 防水砂浆 | | |
| 其中 | | | | | 平池底 | 锥池底 | 直池壁 |
| 人工费(元) | | | | | 1499.07 | 1668.22 | 2171.41 |
| 材料费(元) | | | | | 899.76 | 1024.92 | 1453.60 |
| 机具费(元) | | | | | 440.86 | 462.81 | 461.83 |
| 管理费(元) | | | | | - | - | - |
| 管理费(元) | | | | | 158.45 | 180.49 | 255.98 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 899.76 | 1024.92 | 1453.60 |
| 材料 | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (2.016) | (2.121) | (2.111) |
| | 13350020 | 防水粉 | kg | 2.10 | 55.549 | 58.334 | 57.885 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 3.801 | 3.801 | 3.801 |
| | 80110250 | 素水泥浆(配合比) | m ³ | 486.47 | 0.609 | 0.641 | 0.641 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 10.54 | 11.08 | 11.04 |

工作内容： 清扫及烘干基层、抹灰找平、压光压实，材料场内运输。

计量单位： 100m²

| 定额编号 | | | | | D5-4-135 | D5-4-136 |
|-------|----------|--------------|----------------|--------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 防水工程 | |
| | | | | | 防水砂浆 | |
| | | | | | 圆池壁 | 池沟槽 |
| 基价(元) | | | | | 2481.43 | 3465.66 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1698.76 | 2649.33 |
| | 材料费(元) | | | | 483.52 | 349.78 |
| | 机具费(元) | | | | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 299.15 | 466.55 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1698.76 | 2649.33 |
| 材料 | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (2.216) | (2.048) |
| | 13350020 | 防水粉 | kg | 2.10 | 60.772 | 5.638 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 3.801 | 3.801 |
| | 80110250 | 素水泥浆(配合比) | m ³ | 486.47 | 0.672 | 0.641 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 11.58 | 8.70 |

2 五层防水

工作内容： 清扫及烘干基层、抹灰找平、压光压实，材料场内运输。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-4-137 | D5-4-138 | D5-4-139 | D5-4-140 |
|-------|----------|--------------|----------------|--------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 防水工程 | | | |
| | | | | | 五层防水 | | | |
| 基价(元) | | | | | 平池底 | 锥池底 | 直池壁 | 圆池壁 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2494.02 | 2848.21 | 3246.97 | 3813.20 |
| | 材料费(元) | | | | 502.50 | 527.54 | 527.55 | 552.51 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 439.20 | 501.57 | 571.79 | 671.50 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2494.02 | 2848.21 | 3246.97 | 3813.20 |
| 材料 | 80010750 | 预拌水泥防水砂浆 1:2 | m ³ | - | (1.617) | (1.712) | (1.691) | (1.785) |
| | 13350020 | 防水粉 | kg | 2.10 | 34.568 | 36.292 | 36.128 | 37.934 |
| | 13350050 | 防水油 | kg | 2.66 | 39.729 | 41.718 | 41.524 | 43.605 |
| | 34110010 | 水 | m ³ | 4.58 | 3.801 | 3.801 | 4.001 | 4.001 |
| | 80110250 | 素水泥浆(配合比) | m ³ | 486.47 | 0.609 | 0.641 | 0.641 | 0.672 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 10.56 | 11.12 | 11.08 | 11.63 |

D.5.4.24 柔性防水

1 涂沥青

工作内容： 清扫及烘干基层、配料、熬油、清扫油毡，材料场内运输。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-4-141 | D5-4-142 | D5-4-143 | D5-4-144 |
|-------|----------|----------|----|-------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 防水工程 | | | |
| 基价(元) | | | | | 涂沥青 | | | |
| | | | | | 平面一遍 | 平面每增一遍 | 立面一遍 | 立面每增一遍 |
| | | | | | 1187.78 | 644.32 | 1395.75 | 811.34 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 220.77 | 67.95 | 268.86 | 94.60 |
| | 材料费(元) | | | | 928.13 | 564.40 | 1079.54 | 700.08 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 38.88 | 11.97 | 47.35 | 16.66 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 220.77 | 67.95 | 268.86 | 94.60 |
| 材料 | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 187.005 | 150.997 | 221.996 | 187.005 |
| | 13350150 | 冷底子油 | kg | 4.07 | 48.000 | - | 52.000 | - |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 25.462 | 16.549 | 29.916 | 20.687 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 9.19 | 2.81 | 10.69 | 3.48 |

2 油毡防水层

工作内容： 清扫及烘干基层、配料、熬油、清扫油毡，材料场内运输。

计量单位： 100m²

| 定额编号 | | | | | D5-4-145 | D5-4-146 | D5-4-147 | D5-4-148 |
|-------|----------|-------------|----------------|-------|----------|--------------|----------|--------------|
| 子目名称 | | | | | 防水工程 | | | |
| | | | | | 油毡防水层 | | | |
| | | | | | 平面二毡三油 | 平面增减 一毡一油 | 立面二毡三油 | 立面增减 一毡一油 |
| 基价(元) | | | | | 3924.89 | 1336.17 | 4694.08 | 1580.16 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 769.47 | 269.94 | 1296.26 | 434.30 |
| | 材料费(元) | | | | 3019.92 | 1018.69 | 3169.55 | 1069.38 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 135.50 | 47.54 | 228.27 | 76.48 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 769.47 | 269.94 | 1296.26 | 434.30 |
| 材料 | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 565.001 | 183.995 | 604.995 | 197.997 |
| | 13330160 | 石油沥青油毡 350# | m ² | 2.23 | 305.630 | 148.486 | 305.630 | 148.486 |
| | 13350150 | 冷底子油 | kg | 4.07 | 48.000 | - | 48.000 | - |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 67.155 | 20.369 | 71.612 | 21.643 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 12.07 | 2.10 | 12.54 | 2.18 |

3 苯乙烯涂料

工作内容： 清扫及烘干基层、涂料，材料场内运输。

计量单位： 100m²

| 定额编号 | | | | | D5-4-149 | D5-4-150 |
|-------|----------|-------|----|-------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 防水工程 | |
| 基价(元) | | | | | 平面二遍 | 立面二遍 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 670.15 | 682.45 |
| | 材料费(元) | | | | 217.66 | 217.66 |
| | 机具费(元) | | | | 414.16 | 426.46 |
| | 管理费(元) | | | | - | - |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 217.66 | 217.66 |
| 材料 | 13030010 | 苯乙烯涂料 | kg | 8.12 | 50.500 | 52.000 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 4.10 | 4.22 |

D.5.4.25 沉降(施工)缝

工作内容：熬制沥青、玛蹄脂，调配沥青麻丝、浸木丝板、拌和沥青砂浆，填塞、嵌缝、灌缝，材料场内运输等。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-4-151 | D5-4-152 | D5-4-153 | D5-4-154 |
|-------|----------|-----------------|----------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 施工缝 | | | |
| 基价(元) | | | | | 油浸麻丝平面 | 油浸麻丝立面 | 油浸木丝板 | 玛蹄脂 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1896.38 | 2322.28 | 1392.39 | 2593.97 |
| | 材料费(元) | | | | 742.31 | 1104.44 | 579.44 | 657.40 |
| | 机具费(元) | | | | 1023.35 | 1023.35 | 710.91 | 1820.80 |
| | 管理费(元) | | | | - | - | - | - |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 742.31 | 1104.44 | 579.44 | 657.40 |
| 材料 | 05150010 | 木丝板 25×610×1830 | m ² | 5.69 | - | - | 15.300 | - |
| | 13310070 | 石油沥青 30# | kg | 3.10 | 216.240 | 216.240 | 163.240 | - |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 31.509 | 31.509 | 19.605 | 63.017 |
| | 80150430 | 石油沥青玛蹄脂 (配合比) | m ³ | 3014.00 | - | - | - | 0.480 |
| | 80150490 | 聚氯乙烯胶泥(配合比) | m ³ | 3583.80 | 0.046 | 0.046 | - | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 10.13 | 10.13 | 7.04 | 18.03 |

工作内容： 熬制沥青、玛蹄脂，调配沥青麻丝、浸木丝板、拌和沥青砂浆，填塞、嵌缝、灌缝，材料场内运输等。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-4-155 | D5-4-156 |
|-------|----------|---------------------|----------------|---------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 施工缝 | |
| | | | | | 建筑油膏 | 沥青砂浆 |
| 基价(元) | | | | | 978.09 | 1750.23 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 548.75 | 649.51 |
| | 材料费(元) | | | | 332.71 | 986.34 |
| | 机具费(元) | | | | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 96.63 | 114.38 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 548.75 | 649.51 |
| 材料 | 13350100 | 建筑油膏 | kg | 3.20 | 87.768 | - |
| | 14030010 | 柴油 | kg | 5.65 | 8.595 | 63.017 |
| | 80090290 | 石油沥青耐酸砂浆(配合比) 1:2:7 | m ³ | 1292.76 | - | 0.480 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 3.29 | 9.77 |

工作内容： 1. 清缝、隔纸、剪裁、焊接成型、涂胶、铺砂、熬灌胶泥等。
2. 止水带制作，接头安装。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-4-157 | D5-4-158 | D5-4-159 | D5-4-160 |
|-----------|----------|---|--------------------------|---------|--------------|---------------|----------|--------------|
| 子目名称 | | | | | 施工缝 | | | |
| | | | | | 氯丁橡胶片 止水带 | 预埋式紫铜板 止水片 | 聚氯乙烯胶泥 | 预埋式橡胶 止水带 |
| 基价(元) | | | | | 2624.79 | 28722.67 | 1253.57 | 7722.32 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 353.39 | 2608.75 | 744.34 | 1085.77 |
| | 材料费(元) | | | | 2209.17 | 25557.88 | 378.15 | 6445.35 |
| | 机具费(元) | | | | - | 82.17 | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 62.23 | 473.87 | 131.08 | 191.20 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 353.39 | 2608.75 | 744.34 | 1085.77 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | - | - | (0.060) | - |
| | 01350030 | 紫铜板 2 | kg | 30.00 | - | 810.900 | - | - |
| | 02010020 | 橡胶板 2 | m ² | 20.37 | 31.820 | - | - | - |
| | 02030001 | 氯丁橡胶条 | kg | 18.52 | 60.580 | - | - | - |
| | 03135131 | 铜焊条 综合 | kg | 68.38 | - | 14.300 | - | - |
| | 04010020 | 复合普通硅酸盐水泥 P.C 32.5 | kg | 0.32 | 9.272 | - | - | - |
| | 04030015 | 中砂 | m ³ | 78.68 | 0.160 | - | - | - |
| | 13370060 | 橡胶止水带 | m | 59.57 | - | - | - | 105.000 |
| | 14210050 | 环氧树脂 综合 | kg | 24.89 | - | - | - | 3.040 |
| | 14330030 | 丙酮 | kg | 9.74 | - | - | - | 3.040 |
| | 14330180 | 甲苯 | kg | 7.50 | - | - | - | 2.400 |
| | 14330270 | 三异氰酸酯 | kg | 19.62 | 9.090 | - | - | - |
| | 14330300 | 乙二胺 | kg | 14.18 | - | - | - | 0.240 |
| | 14330310 | 乙酸乙酯 | kg | 9.13 | 23.000 | - | - | - |
| | 34050100 | 牛皮纸 | m ² | 2.25 | 5.910 | - | 53.230 | - |
| | 80150490 | 聚氯乙烯胶泥(配合比) | m ³ | 3583.80 | - | - | 0.071 | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 21.87 | 253.05 | 3.93 | 63.82 |
| | 机具 | 990732035 | 剪板机 厚度×宽度20× 2500(mm) | 台班 | 195.44 | - | 0.110 | - |
| 990904030 | | 直流弧焊机 容量20(kV·A) | 台班 | 83.49 | - | 0.700 | - | - |
| 990919030 | | 电焊条烘干箱 容量600×500×750(cm ³) | 台班 | 31.85 | - | 0.070 | - | - |

工作内容： 1. 清缝、隔纸、剪裁、焊接成型、涂胶、铺砂、熬灌胶泥等。
2. 止水带制作，接头安装。

计量单位：100m

| 定额编号 | | | | | D5-4-161 | D5-4-162 | D5-4-163 |
|-------|----------|---------|----------------|---------|----------|----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 施工缝 | | |
| | | | | | 预埋式塑料止水带 | 铁皮盖缝平面 | 铁皮盖缝立面 |
| 基价(元) | | | | | 7800.79 | 4614.76 | 2828.24 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1085.77 | 724.43 | 638.73 |
| | 材料费(元) | | | | 6523.82 | 3762.76 | 2077.03 |
| | 机具费(元) | | | | - | - | - |
| | 管理费(元) | | | | 191.20 | 127.57 | 112.48 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1085.77 | 724.43 | 638.73 |
| 材料 | 01290206 | 镀锌钢板 综合 | m ² | 22.70 | - | 62.540 | 53.000 |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | - | 2.100 | 0.700 |
| | 03138001 | 锡基钎料 | kg | 52.47 | - | 4.060 | 3.440 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | - | 1.149 | 0.301 |
| | 13370040 | 塑料止水带 | m | 60.31 | 105.000 | - | - |
| | 14010001 | 防腐油 | kg | 31.33 | - | 6.760 | 5.310 |
| | 14210050 | 环氧树脂 综合 | kg | 24.89 | 3.040 | - | - |
| | 14310530 | 盐酸 | kg | 2.58 | - | 0.860 | 0.740 |
| | 14330030 | 丙酮 | kg | 9.74 | 3.040 | - | - |
| | 14330180 | 甲苯 | kg | 7.50 | 2.400 | - | - |
| | 14330300 | 乙二胺 | kg | 14.18 | 0.240 | - | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 64.59 | 75.51 | 42.19 |

D.5.4.26 井、池渗漏试验

工作内容： 准备工具、灌水、检查、排水、现场清理等。

计量单位：见表

| 定额编号 | | | | | D5-4-164 | D5-4-165 | D5-4-166 | D5-4-167 |
|-------|-----------|--------------------------|----|---------|----------|----------|-----------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 井、池渗漏试验 | | | |
| | | | | | 井(容量) | | 池(容量) | |
| | | | | | 500m³以内 | 5000m³以内 | 10000m³以内 | 10000m³以外 |
| | | | | | 100m³ | 1000m³ | | |
| 基价(元) | | | | | 1196.06 | 6405.61 | 7227.05 | 7795.69 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 589.37 | 1069.92 | 1503.29 | 1720.44 |
| | 材料费(元) | | | | 491.16 | 4835.52 | 4835.52 | 4835.52 |
| | 机具费(元) | | | | 9.98 | 265.08 | 530.15 | 796.50 |
| | 管理费(元) | | | | 105.55 | 235.09 | 358.09 | 443.23 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 589.37 | 1069.92 | 1503.29 | 1720.44 |
| 材料 | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 Φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 0.497 | 0.400 | 0.400 | 0.400 |
| | 17250260 | 塑料软管 D20 | m | 2.32 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 |
| | 34110010 | 水 | m³ | 4.58 | 105.000 | 1050.000 | 1050.000 | 1050.000 |
| | 35270001 | 木板标尺 | m³ | 1016.50 | 0.001 | 0.001 | 0.001 | 0.001 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.93 | 18.71 | 18.71 | 18.71 |
| 机具 | 990801020 | 电动单级离心清水泵 出口直径100(mm) | 台班 | 38.38 | 0.260 | - | - | - |
| | 990801030 | 电动单级离心清水泵 出口直径150(mm) | 台班 | 63.72 | - | 4.160 | 8.320 | 12.500 |



广东省住房和城乡建设厅

D. 5. 5

钢 筋 工 程





广东省住房和城乡建设厅

说 明

一、本章定额包括钢筋、铁件的加工制作等内容，适用于本册及第四册《给水工程》中的D. 4. 3章管道附属构筑物和 D. 4. 4章其他。

二、各项目中的钢筋规格是综合计算的，子目中的钢筋规格是指主筋最大规格，凡 $\Phi 10$ 以内的构造筋均执行 $\Phi 10$ 以内的子目。





工程量计算规则

一、钢筋工程按设计图示尺寸以“t”算。

二、计算钢筋工程量时，钢筋搭接长度按设计规定计算；非设计接驳在相应的钢筋项目中考虑，不另计算。

三、钢筋混凝土构件预埋铁件，按设计图示尺寸以“t”计算。





广东省住房和城乡建设厅

D.5.5 钢筋工程

D.5.5.1 现浇构件钢筋

工作内容： 钢筋解捆，除锈，调直，下料，弯曲，焊接、除渣，绑扎成型，运输入模。

计量单位： t

| 定额编号 | | | | | D5-5-1 | D5-5-2 |
|-------|-----------|------------------------|----|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 箍筋制作、安装 | |
| 基价(元) | | | | | Φ10mm以内 | Φ10mm以外 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1121.48 | 938.41 |
| | 材料费(元) | | | | 3643.28 | 3771.95 |
| | 机具费(元) | | | | 138.23 | 23.89 |
| | 管理费(元) | | | | 221.83 | 169.46 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1121.48 | 938.41 |
| 材料 | 01010030 | 热轧圆盘条 Φ10以内 | t | 3560.45 | 1.020 | - |
| | 01010035 | 热轧圆盘条 Φ12~25 | t | 3616.56 | - | 1.040 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 11.62 | 10.73 |
| 机具 | 990503030 | 电动单筒慢速卷扬机 牵引力50(kN) | 台班 | 288.48 | 0.330 | - |
| | 990702010 | 钢筋切断机 直径40(mm) | 台班 | 48.31 | 0.200 | 0.090 |
| | 990703010 | 钢筋弯曲机 直径40(mm) | 台班 | 30.06 | 1.110 | 0.650 |

工作内容： 钢筋解捆，除锈，调直，下料，弯曲，焊接，除渣，绑扎成型，运输入模。

计量单位： t

| 定额编号 | | | | | D5-5-3 | D5-5-4 | D5-5-5 | D5-5-6 |
|-------|-----------|------------------------|----|---------|----------|----------|-----------|----------|
| 子目名称 | | | | | 钢筋制作、安装 | | | |
| | | | | | 圆钢 | | 带肋钢筋 | |
| | | | | | Φ 10mm以内 | Φ 10mm以外 | Φ 10~25mm | Φ 25mm以外 |
| 基价(元) | | | | | 5029.26 | 4839.24 | 4663.35 | 4611.38 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1022.65 | 722.19 | 687.68 | 485.69 |
| | 材料费(元) | | | | 3690.06 | 3841.19 | 3770.43 | 3956.55 |
| | 机具费(元) | | | | 116.03 | 126.42 | 71.54 | 71.09 |
| | 管理费(元) | | | | 200.52 | 149.44 | 133.70 | 98.05 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1022.65 | 722.19 | 687.68 | 485.69 |
| 材料 | 01010030 | 热轧圆盘条 Φ 10以内 | t | 3560.45 | 1.020 | - | - | - |
| | 01010035 | 热轧圆盘条 Φ 12~25 | t | 3616.56 | - | 1.040 | - | - |
| | 01010125 | 螺纹钢 Φ 10~25 | t | 3547.15 | - | - | 1.040 | - |
| | 01010130 | 螺纹钢 Φ 25以外 | t | 3720.03 | - | - | - | 1.040 |
| | 01030035 | 镀锌低碳钢丝 Φ 1.2~2.5 | kg | 5.38 | 8.860 | 2.950 | 2.320 | 0.870 |
| | 03135001 | 低碳钢焊条 综合 | kg | 6.01 | - | 8.880 | 9.650 | 12.000 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 10.73 | 10.73 | 10.92 | 10.92 |
| 机具 | 990503030 | 电动单筒慢速卷扬机 牵引力50(kN) | 台班 | 288.48 | 0.320 | 0.190 | - | - |
| | 990702010 | 钢筋切断机 直径40(mm) | 台班 | 48.31 | 0.130 | 0.100 | 0.110 | 0.100 |
| | 990703010 | 钢筋弯曲机 直径40(mm) | 台班 | 30.06 | 0.580 | 0.210 | 0.220 | 0.150 |
| | 990901015 | 交流弧焊机 容量30(kV·A) | 台班 | 94.70 | - | 0.510 | 0.510 | 0.530 |
| | 990910030 | 对焊机 容量75(kV·A) | 台班 | 121.68 | - | 0.100 | 0.093 | 0.095 |

D.5.5.2 预埋铁件

工作内容： 加工、制作、埋设、焊接固定。

计量单位： t

| 定额编号 | | | | | D5-5-7 | D5-5-8 | D5-5-9 |
|-------|-----------|---|----------------|---------|----------|----------|---------|
| 子目名称 | | | | | 预埋铁件 | 钢套管 | 止水螺栓 |
| 基价(元) | | | | | 7868.25 | 6223.82 | 7984.71 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1938.36 | 1486.26 | 3429.96 |
| | 材料费(元) | | | | 5155.83 | 4452.36 | 3888.50 |
| | 机具费(元) | | | | 367.92 | 19.96 | 52.91 |
| | 管理费(元) | | | | 406.14 | 265.24 | 613.34 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1938.36 | 1486.26 | 3429.96 |
| 材料 | 01010030 | 热轧圆盘条 φ10以内 | t | 3560.45 | - | - | 1.040 |
| | 03131111 | 尼龙砂轮片 φ500 | 片 | 13.64 | - | 0.510 | - |
| | 03135001 | 低碳钢焊条 综合 | kg | 6.01 | 36.003 | - | - |
| | 03213001 | 铁件 综合 | kg | 4.84 | 1010.000 | - | - |
| | 13050070 | 防锈漆 | kg | 11.00 | - | 9.430 | 11.583 |
| | 14030040 | 汽油 综合 | kg | 6.38 | - | 2.884 | 3.090 |
| | 14390070 | 氧气 | m ³ | 5.16 | - | 1.500 | - |
| | 14390100 | 乙炔气 | kg | 13.30 | - | 0.500 | - |
| | 17010054 | 焊接钢管 DN20 | kg | 4.19 | - | 1020.000 | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 51.05 | 35.08 | 38.50 |
| 机具 | 990503030 | 电动单筒慢速卷扬机 牵引力50(kN) | 台班 | 288.48 | - | - | 0.170 |
| | 990702010 | 钢筋切断机 直径40(mm) | 台班 | 48.31 | - | - | 0.080 |
| | 990747020 | 管子切断机 管径150(mm) | 台班 | 39.91 | - | 0.500 | - |
| | 990904030 | 直流弧焊机 容量20(kV·A) | 台班 | 83.49 | 4.390 | - | - |
| | 990919030 | 电焊条烘干箱 容量600×500×750(cm ³) | 台班 | 31.85 | 0.044 | - | - |



广东省住房和城乡建设厅

D. 5. 6

模板、井字架工程





广东省住房和城乡建设厅

说 明

一、本章定额包括现浇、预制混凝土工程所用不同材质模板的制、安、拆，井字脚手架等内容，适用于本册及第四册《给水工程》中的D.4.3章管道附属构筑物和D.4.4章其他。

二、模板是分别按钢模钢撑、复合木模木撑、木模木撑分别列项的，其中钢模模数差部分采用木模。

三、预制构件模板中不包括地、胎模，须设置者，地、胎模可按第三册《桥涵工程》相应项目执行。

四、管道模板安拆以槽（坑）深3m为准，超过3m时，人工费增加8%，其他不变。

五、现浇混凝土梁、板、柱、墙的模板，支模高度是按3.6m考虑的，超过3.6m时，超过部分的工程量另按超高的项目执行。

六、模板的预留洞，按水平投影面积计算， $\leq 0.3\text{m}^2$ 的孔洞不予扣除，洞侧壁模板亦不增加，单孔面积 $> 0.3\text{m}^2$ 时应予扣除，洞侧壁模板面积并入相应构件工程量内，已综合考虑不同形状孔洞的预留。

七、小型构件是指单件体积在 0.04m^3 以内的构件；地沟盖板项目适用于单块体积在 0.3m^3 内的矩形板；井盖项目适用于井口盖板，井室盖板按矩形板项目执行。

八、如设计文件或批复实施方案中池体壁模板需安装止水螺栓，可套用D5-5-9子目。

九、砖、石拱圈的拱盔和支架均以拱盔与圈弧弧形接触面积计算，执行第三册《桥涵工程》相应项目。

十、本章脚手架项目执行第一册《通用项目》相应项目。



广东省住房和城乡建设厅

工程量计算规则

- 一、现浇混凝土构件模板按构件与模板的接触面积以“ m^2 ”计算。
- 二、预制混凝土构件模板按设计实体积以“ m^3 ”计算。
- 三、井字架按设计图示数量以“座”计算。
- 四、井底流槽模板按浇注的混凝土与模板的接触面积以“ m^2 ”计算。





广东省住房和城乡建设厅

D. 5. 6 模板、井字架工程

D. 5. 6. 1 现浇混凝土模板工程

1 垫层模板

工作内容： 模板制作、安装、拆除，清理杂物、刷隔离剂、整理堆放，场内外运输。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-1 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 混凝土基础垫层 |
| 基价(元) | | | | | 木模 |
| 基价(元) | | | | | 4120.75 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1185.45 |
| | 材料费(元) | | | | 2483.20 |
| | 机具费(元) | | | | 206.90 |
| | 管理费(元) | | | | 245.20 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1185.45 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.012) |
| | 01030031 | 镀锌低碳钢丝 Φ0.7~1.2 | kg | 5.38 | 0.180 |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 19.730 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 1.445 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 24.62 |
| 机具 | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.221 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.126 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.183 |

2 设备基础模板

(1) 杯型基础

工作内容： 模板制作、安装、拆除，清理杂物、刷隔离剂、整理堆放，场内外运输。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-2 | D5-6-3 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 杯型基础 | |
| 基价(元) | | | | | 钢模 | 复合木模 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2430.13 | 2553.31 |
| | 材料费(元) | | | | 1907.25 | 2210.05 |
| | 机具费(元) | | | | 450.60 | 400.47 |
| | 管理费(元) | | | | 507.30 | 520.16 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2430.13 | 2553.31 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.012) | (0.012) |
| | 01030031 | 镀锌低碳钢丝 Φ0.7~1.2 | kg | 5.38 | 0.180 | 0.180 |
| | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 Φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 50.150 | 41.780 |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 11.130 | 20.570 |
| | 03214046 | 零星卡具 | kg | 5.47 | 33.510 | 18.450 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.186 | 0.186 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | 10.000 |
| | 34050040 | 草板纸 80# | 张 | 4.19 | 30.000 | 30.000 |
| | 35010001 | 复合木模板面板 | m ² | 29.91 | - | 1.620 |
| | 35010010 | 钢模板 | kg | 4.44 | 63.210 | 1.990 |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 0.306 | 0.739 |
| | 35090230 | 钢支撑 | kg | 3.88 | 29.723 | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 18.92 | 21.92 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.171 | 0.080 |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.090 | 0.177 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.377 | 0.354 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.194 | 0.194 |

(2) 设备基础

工作内容: 模板制作、安装、拆除, 清理杂物、刷隔离剂、整理堆放, 场内外运输。

计量单位: 100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-4 | D5-6-5 | D5-6-6 | D5-6-7 |
|-----------|----------|--------------------|--------------------|---------|-----------------------------|---------|-----------------------------|---------|
| 子目名称 | | | | | 设备基础(单体在5m ³ 以内) | | 设备基础(单体在5m ³ 以外) | |
| | | | | | 钢模 | 复合木模 | 钢模 | 复合木模 |
| 基价(元) | | | | | 5141.33 | 5611.46 | 5130.86 | 5117.45 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2846.99 | 2993.38 | 2794.40 | 3006.54 |
| | 材料费(元) | | | | 1347.30 | 1733.15 | 1508.31 | 1228.50 |
| | 机具费(元) | | | | 378.96 | 304.23 | 285.74 | 300.11 |
| | 管理费(元) | | | | 568.08 | 580.70 | 542.41 | 582.30 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2846.99 | 2993.38 | 2794.40 | 3006.54 |
| 材料 | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 19.050 | 23.190 | 23.430 | 8.610 |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 6.640 | 18.550 | 8.500 | 11.860 |
| | 03213001 | 铁件 综合 | kg | 4.84 | - | - | 9.490 | - |
| | 03214046 | 零星卡具 | kg | 5.47 | 42.950 | 35.330 | 32.630 | 27.570 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.120 | 0.120 | 0.089 | 0.089 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 |
| | 34050040 | 草板纸 80# | 张 | 4.19 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 |
| | 35010001 | 复合木模板面板 | m ² | 29.91 | - | 1.960 | - | 1.960 |
| | 35010010 | 钢模板 | kg | 4.44 | 68.530 | 1.780 | 68.030 | 1.520 |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 0.109 | 0.523 | 0.216 | 0.346 |
| | 35090230 | 钢支撑 | kg | 3.88 | 27.980 | - | 30.870 | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 13.34 | 17.16 | 14.93 | 12.16 |
| | 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.183 | 0.091 | 0.126 |
| 990401025 | | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.040 | 0.123 | 0.057 | 0.083 |
| 990401030 | | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.297 | 0.240 | 0.217 | 0.217 |
| 990706010 | | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.034 | 0.034 | 0.046 | 0.046 |

工作内容： 模板制作、安装、拆除，清理杂物、刷隔离剂、整理堆放，场内外运输。

计量单位： 10个

| 定额编号 | | | | | D5-6-8 | D5-6-9 | D5-6-10 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|---------|---------------|--------|---------|
| 子目名称 | | | | | 设备基础(螺栓套孔深度在) | | |
| 基价(元) | | | | | 0.5m内 | 1.0m内 | 1.0m外 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 216.68 | 237.48 | 393.70 |
| | 材料费(元) | | | | 119.34 | 289.97 | 543.37 |
| | 机具费(元) | | | | 11.57 | 19.87 | 32.06 |
| | 管理费(元) | | | | 40.20 | 45.32 | 74.98 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 216.68 | 237.48 | 393.70 |
| 材料 | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 Φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 1.510 | 2.010 | 6.570 |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 1.090 | 2.340 | 2.400 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.047 | 0.142 | 0.235 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 0.250 | 0.580 | 1.610 |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 0.017 | 0.021 | 0.065 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.18 | 2.87 | 5.38 |
| 机具 | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.009 | 0.023 | 0.043 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.010 | 0.010 | 0.010 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.010 | 0.030 | 0.070 |

(3) 设备基础二次灌浆

工作内容: 模板制作、安装、拆除, 清理杂物、刷隔离剂、整理堆放, 场内外运输。

计量单位: 10个

| 定额编号 | | | | | D5-6-11 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|---------|----------|
| 子目名称 | | | | | 设备基础二次灌浆 |
| 基价(元) | | | | | 545.17 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 357.20 |
| | 材料费(元) | | | | 114.06 |
| | 机具费(元) | | | | 9.36 |
| | 管理费(元) | | | | 64.55 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 357.20 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (1.030) |
| | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 Φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 2.010 |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 0.440 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.037 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 0.580 |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 0.021 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 4.31 |
| 机具 | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.005 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.010 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.010 |

3 柱模板

工作内容: 模板安装、拆除, 涂刷隔离剂, 清杂物, 场内运输等。

计量单位: 100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-12 | D5-6-13 | D5-6-14 | D5-6-15 |
|-------|-----------|------------------------|----------------|---------|---------|----------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 构筑物及池类 | | | |
| | | | | | 无梁盖柱 | | 矩形柱 | |
| 基价(元) | | | | | 8110.42 | 10520.10 | 5430.62 | 5034.83 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4450.43 | 6069.77 | 2980.42 | 2533.34 |
| | 材料费(元) | | | | 2216.75 | 2718.20 | 1494.02 | 1661.40 |
| | 机具费(元) | | | | 560.77 | 563.93 | 366.75 | 334.98 |
| | 管理费(元) | | | | 882.47 | 1168.20 | 589.43 | 505.11 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4450.43 | 6069.77 | 2980.42 | 2533.34 |
| 材料 | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | - | 53.828 | - | - |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 29.631 | 76.286 | 1.800 | 4.020 |
| | 03213001 | 铁件 综合 | kg | 4.84 | - | - | - | 11.420 |
| | 03214046 | 零星卡具 | kg | 5.47 | 52.795 | - | 66.740 | 60.500 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.328 | 0.172 | 0.064 | 0.064 |
| | 13410010 | 嵌缝料 | kg | 0.58 | - | 10.000 | - | - |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 |
| | 34050040 | 草板纸 80# | 张 | 4.19 | 30.000 | - | 30.000 | 30.000 |
| | 35010001 | 复合木模板面板 | m ² | 29.91 | - | - | - | 1.840 |
| | 35010010 | 钢模板 | kg | 4.44 | 68.276 | - | 78.090 | 10.340 |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 0.303 | 1.006 | 0.182 | 0.519 |
| | 35090230 | 钢支撑 | kg | 3.88 | 62.963 | - | 45.940 | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 21.95 | 26.91 | 14.79 | 16.45 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.180 | - | 0.180 | 0.110 |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.097 | 0.169 | 0.041 | 0.100 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.490 | 0.640 | 0.280 | 0.280 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 1.140 | 1.620 | 0.060 | 0.060 |
| | 990710010 | 木工单面压刨床 刨削宽度600(mm) | 台班 | 38.22 | - | 0.540 | - | - |

工作内容： 模板安装、拆除，涂刷隔离剂，清杂物，场内运输等。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-16 | D5-6-17 | D5-6-18 | |
|-------|-----------|--------------------|----------------|---------|---------|---------|------------------|--|
| 子目名称 | | | | | 构筑物及池类 | | | |
| | | | | | 圆、异形柱 | | 柱支模高度超过3.6m，每增1m | |
| | | | | | 木模 | 钢支撑 | 木支撑 | |
| 基价(元) | | | | | 9883.01 | 355.12 | 569.54 | |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4419.95 | 228.09 | 296.13 | |
| | 材料费(元) | | | | 4141.41 | 48.77 | 199.82 | |
| | 机具费(元) | | | | 461.95 | 32.39 | 18.23 | |
| | 管理费(元) | | | | 859.70 | 45.87 | 55.36 | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4419.95 | 228.09 | 296.13 | |
| 材料 | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 9.490 | - | - | |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 48.490 | - | 3.350 | |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 1.618 | - | - | |
| | 13410010 | 嵌缝料 | kg | 0.58 | 10.000 | - | - | |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | - | - | |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 0.700 | 0.021 | 0.109 | |
| | 35090230 | 钢支撑 | kg | 3.88 | - | 3.370 | - | |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 41.00 | 1.00 | 1.80 | |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | - | 0.004 | - | |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.341 | 0.040 | 0.019 | |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.350 | 0.010 | 0.010 | |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 1.860 | 0.010 | 0.050 | |

4 梁模板

工作内容： 模板安装、拆除，涂刷隔离剂，清杂物，场内运输等。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-19 | D5-6-20 | D5-6-21 |
|----------|-----------|------------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 构筑物及池类 | | |
| | | | | | 连续梁、单梁 | | 池壁基梁 |
| | | | | | 钢模 | 复合木模 | 木模 |
| 基价(元) | | | | | 6035.88 | 7365.10 | 9616.66 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3606.57 | 3902.12 | 5043.61 |
| | 材料费(元) | | | | 1326.84 | 2266.50 | 2992.10 |
| | 机具费(元) | | | | 397.37 | 433.06 | 589.04 |
| | 管理费(元) | | | | 705.10 | 763.42 | 991.91 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3606.57 | 3902.12 | 5043.61 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.012) | (0.012) | - |
| | 01030031 | 镀锌低碳钢丝 Φ0.7~1.2 | kg | 5.38 | 0.180 | 0.180 | - |
| | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 Φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 16.070 | - | - |
| | 02190060 | 尼龙帽 Φ1.5 | 个 | 0.69 | 37.000 | 37.000 | - |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 0.470 | 36.240 | 19.931 |
| | 03213001 | 铁件 综合 | kg | 4.84 | - | 4.150 | - |
| | 03214046 | 零星卡具 | kg | 5.47 | 41.100 | 36.550 | - |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.017 | 0.017 | 0.725 |
| | 13410010 | 嵌缝料 | kg | 0.58 | - | - | 10.000 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | 10.000 | 10.000 |
| | 34050040 | 草板纸 80# | 张 | 4.19 | 30.000 | 30.000 | - |
| | 35010001 | 复合木模板面板 | m ² | 29.91 | - | 2.060 | - |
| | 35010010 | 钢模板 | kg | 4.44 | 77.340 | 7.230 | - |
| | 35020030 | 模板卡具 | kg | 4.27 | 26.190 | - | - |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 0.029 | 0.914 | 0.996 |
| | 35090230 | 钢支撑 | kg | 3.88 | 69.480 | - | - |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 9.77 | 18.08 | 28.57 | |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.200 | 0.100 | - |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.007 | 0.164 | 0.273 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.330 | 0.380 | 0.570 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.040 | 0.370 | 2.040 |
| | 990710010 | 木工单面压刨床 刨削宽度600(mm) | 台班 | 38.22 | - | - | 0.540 |

工作内容： 模板安装、拆除，涂刷隔离剂，清杂物，场内运输等。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-22 | D5-6-23 | D5-6-24 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|---------|----------|-------------------|---------|
| 子目名称 | | | | | 构筑物及池类 | | |
| | | | | | 异形梁 | 梁支模高度超过3.6m, 每增1m | |
| | | | | | 木模 | 钢支撑 | 木支撑 |
| 基价(元) | | | | | 10780.99 | 874.06 | 1138.32 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 5041.97 | 541.87 | 665.98 |
| | 材料费(元) | | | | 4354.23 | 47.56 | 302.55 |
| | 机具费(元) | | | | 422.50 | 160.88 | 44.65 |
| | 管理费(元) | | | | 962.29 | 123.75 | 125.14 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 5041.97 | 541.87 | 665.98 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.012) | - | - |
| | 01030031 | 镀锌低碳钢丝 Φ0.7~1.2 | kg | 5.38 | 0.180 | - | - |
| | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 Φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 33.210 | - | - |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 73.740 | - | 2.260 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 1.183 | - | - |
| | 13410010 | 嵌缝料 | kg | 0.58 | 10.000 | - | - |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | - | - |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 1.087 | - | 0.174 |
| | 35090230 | 钢支撑 | kg | 3.88 | - | 12.000 | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 43.15 | 1.00 | 3.00 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | - | 0.030 | - |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.351 | 0.184 | 0.031 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.310 | 0.050 | 0.040 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 1.160 | - | 0.080 |

5 板模板

工作内容： 模板安装、拆除、涂刷隔离剂，场内运输等。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-25 | D5-6-26 | D5-6-27 | D5-6-28 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 构筑物及池类 | | | |
| | | | | | 平板、走道板 | | 悬空板 | |
| 基价(元) | | | | | 钢模 | 复合木模 | 钢模 | 复合木模 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 5924.31 | 6256.50 | 6182.22 | 5570.47 |
| | 材料费(元) | | | | 2630.70 | 2833.64 | 2862.00 | 2486.43 |
| | 机具费(元) | | | | 1304.02 | 2334.93 | 1559.89 | 2128.79 |
| | 管理费(元) | | | | 1297.78 | 500.75 | 1068.22 | 439.92 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2630.70 | 2833.64 | 2862.00 | 2486.43 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.003) | (0.003) | (0.003) | (0.003) |
| | 01030031 | 镀锌低碳钢丝 Φ0.7~1.2 | kg | 5.38 | 0.180 | 0.180 | 0.180 | 0.180 |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 1.790 | 19.790 | 9.100 | 19.960 |
| | 03214046 | 零星卡具 | kg | 5.47 | 27.660 | 27.660 | 26.090 | 26.090 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.051 | 0.051 | 0.182 | 0.182 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 |
| | 34050040 | 草板纸 80# | 张 | 4.19 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 |
| | 35010001 | 复合木模板面板 | m ² | 29.91 | - | 2.030 | - | 1.690 |
| | 35010010 | 钢模板 | kg | 4.44 | 68.280 | - | 56.710 | - |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 0.231 | 1.050 | 0.303 | 0.811 |
| | 35090230 | 钢支撑 | kg | 3.88 | 48.010 | - | 34.250 | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 12.92 | 23.13 | 15.45 | 21.09 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.200 | 0.080 | 0.150 | 0.070 |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 1.622 | 0.334 | 1.316 | 0.301 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.340 | 0.380 | 0.310 | 0.320 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.090 | 0.090 | 0.250 | 0.250 |

工作内容： 模板安装、拆除、涂刷隔离剂，场内运输等。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-29 | D5-6-30 | D5-6-31 |
|-------|-----------|---------------------|----------------|---------|---------|-------------------|---------|
| 子目名称 | | | | | 构筑物及池类 | | |
| | | | | | 挡水板 | 板支模高度超过3.6m, 每增1m | |
| | | | | | 木模 | 钢支撑 | 木支撑 |
| 基价(元) | | | | | 7335.20 | 888.72 | 1231.09 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2888.05 | 607.46 | 622.63 |
| | 材料费(元) | | | | 3533.65 | 41.04 | 420.00 |
| | 机具费(元) | | | | 344.28 | 113.30 | 67.01 |
| | 管理费(元) | | | | 569.22 | 126.92 | 121.45 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2888.05 | 607.46 | 622.63 |
| 材料 | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 φ 2.5~4.0 | kg | 5.38 | 9.950 | - | - |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 27.510 | - | 12.860 |
| | 03213001 | 铁件 综合 | kg | 4.84 | 7.970 | - | - |
| | 03214046 | 零星卡具 | kg | 5.47 | 2.530 | - | - |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 1.133 | - | - |
| | 13410010 | 嵌缝料 | kg | 0.58 | 10.000 | - | - |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | - | - |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 0.838 | - | 0.210 |
| | 35090230 | 钢支撑 | kg | 3.88 | - | 10.320 | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 34.99 | 1.00 | 4.16 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | - | 0.020 | - |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.313 | 0.126 | 0.059 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.260 | 0.040 | 0.050 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.250 | - | 0.100 |

6 沉井井壁(隔墙)模板

工作内容: 配模、立模、拆模。

计量单位: 10m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-32 | D5-6-33 | D5-6-34 |
|-------|-----------|---------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 沉井模板 | | |
| 基价(元) | | | | | 刃脚 | 框架 | 井壁、隔墙 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1544.54 | 2046.63 | 1188.83 |
| | 材料费(元) | | | | 631.97 | 626.08 | 542.86 |
| | 机具费(元) | | | | 605.69 | 925.80 | 353.29 |
| | 管理费(元) | | | | 166.30 | 326.93 | 167.57 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 631.97 | 626.08 | 542.86 |
| 材料 | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 Φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | - | - | - |
| | 02190060 | 尼龙帽 Φ1.5 | 个 | 0.69 | 5.550 | 5.290 | 5.550 |
| | 03010430 | 六角螺栓 综合 | kg | 5.58 | 28.990 | 16.080 | 23.110 |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 1.300 | 1.610 | 0.360 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.240 | 0.490 | 0.100 |
| | 35010010 | 钢模板 | kg | 4.44 | 5.790 | 3.640 | 6.950 |
| | 35020001 | 钢模零配件 | kg | 5.03 | 1.790 | 1.690 | 2.160 |
| | 35090220 | 钢模支撑 | kg | 3.88 | 2.720 | 1.670 | 3.200 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 5.76 | 12.53 | 5.23 |
| 机具 | 990302015 | 履带式起重机 提升质量15(t) | 台班 | 957.90 | 0.090 | 0.260 | 0.110 |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.107 | 0.103 | 0.106 |
| | 990706030 | 木工圆锯机 直径1000(mm) | 台班 | 72.22 | 0.290 | 0.290 | 0.050 |

7 沉井底板模板

工作内容： 配模、立模、拆模。

计量单位： 10m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-35 |
|-------|-----------|---------------------|----------------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 沉井模板 |
| 基价(元) | | | | | 1637.97 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 832.94 |
| | 材料费(元) | | | | 585.43 |
| | 机具费(元) | | | | 62.00 |
| | 管理费(元) | | | | 157.60 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 832.94 |
| 材料 | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 1.340 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.360 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 5.10 |
| 机具 | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.039 |
| | 990706030 | 木工圆锯机 直径1000(mm) | 台班 | 72.22 | 0.560 |

8 管(渠)道平基模板

工作内容: 模板安装、拆除, 涂刷隔离剂, 清杂物, 场内运输等。

计量单位: 100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-36 | D5-6-37 |
|--------|-----------|--------------------|----------------|---------|-------------------|---------|
| 子目名称 | | | | | 管、渠道及其他 管、渠道平基 | |
| 基价(元) | | | | | 钢模 | 复合木模 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 5077.83 | 4248.86 |
| | 材料费(元) | | | | 2073.32 | 1772.26 |
| | 机具费(元) | | | | 1755.09 | 1715.51 |
| | 管理费(元) | | | | 751.90 | 381.77 |
| 管理费(元) | | | | 497.52 | 379.32 | |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2073.32 | 1772.26 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.012) | (0.012) |
| | 01030031 | 镀锌低碳钢丝 Φ0.7~1.2 | kg | 5.38 | 0.175 | 0.175 |
| | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 Φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 26.224 | - |
| | 02190060 | 尼龙帽 Φ1.5 | 个 | 0.69 | 129.000 | - |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 9.721 | 20.941 |
| | 03213001 | 铁件 综合 | kg | 4.84 | 24.390 | - |
| | 03214046 | 零星卡具 | kg | 5.47 | 29.682 | 22.042 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.144 | 0.144 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | 10.000 |
| | 34050040 | 草板纸 80# | 张 | 4.19 | 30.000 | 30.000 |
| | 35010001 | 复合木模板面板 | m ² | 29.91 | - | 2.060 |
| | 35010010 | 钢模板 | kg | 4.44 | 63.549 | 0.909 |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 0.239 | 0.601 |
| | 35030110 | 扣件 | kg | 4.80 | 18.938 | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 17.41 | 17.02 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.120 | 0.080 |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.862 | 0.247 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.260 | 0.270 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.030 | 0.040 |

工作内容： 模板安装、拆除，涂刷隔离剂，清杂物，场内运输等。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-38 | D5-6-39 |
|----------|-----------|--------------------|----------------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 管、渠道及其他 | |
| | | | | | 渠(涵)直墙 | |
| 基价(元) | | | | | 钢模 | 复合木模 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 4463.45 | 4718.46 |
| | 材料费(元) | | | | 2116.25 | 1872.20 |
| | 机具费(元) | | | | 1005.04 | 1938.79 |
| | 管理费(元) | | | | 824.33 | 491.27 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2116.25 | 1872.20 |
| 材料 | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | - | 60.605 |
| | 02190060 | 尼龙帽 φ1.5 | 个 | 0.69 | 69.000 | 53.000 |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 0.551 | 3.397 |
| | 03213001 | 铁件 综合 | kg | 4.84 | 3.540 | 5.797 |
| | 03214046 | 零星卡具 | kg | 5.47 | 44.033 | 36.312 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.029 | 0.029 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | 10.000 |
| | 34050040 | 草板纸 80# | 张 | 4.19 | 30.000 | 30.000 |
| | 35010001 | 复合木模板面板 | m ² | 29.91 | - | 2.030 |
| | 35010010 | 钢模板 | kg | 4.44 | 71.831 | 4.989 |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 0.016 | 0.609 |
| | 35030110 | 扣件 | kg | 4.80 | 24.583 | - |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 9.95 | 19.20 | |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.150 | 0.090 |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.967 | 0.350 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.240 | 0.340 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.010 | 0.010 |

9 管座模板

工作内容： 模板安装、拆除，涂刷隔离剂，清杂物，场内运输等。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-40 | D5-6-41 |
|----------|-----------|--------------------|----------------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 管、渠道及其他 | |
| 基价(元) | | | | | 管座 | 管座 |
| 其中 | | | | | 钢模 | 复合木模 |
| 人工费(元) | | | | | 6247.52 | 5547.48 |
| 材料费(元) | | | | | 3362.77 | 2876.43 |
| 机具费(元) | | | | | 1408.26 | 1715.51 |
| 管理费(元) | | | | | 751.90 | 381.77 |
| 管理费(元) | | | | | 724.59 | 573.77 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3362.77 | 2876.43 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.012) | (0.012) |
| | 01030031 | 镀锌低碳钢丝 Φ0.7~1.2 | kg | 5.38 | 0.175 | 0.175 |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 9.721 | 20.941 |
| | 03214046 | 零星卡具 | kg | 5.47 | 29.682 | 22.042 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.144 | 0.144 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | 10.000 |
| | 34050040 | 草板纸 80# | 张 | 4.19 | 30.000 | 30.000 |
| | 35010001 | 复合木模板面板 | m ² | 29.91 | - | 2.060 |
| | 35010010 | 钢模板 | kg | 4.44 | 63.499 | 0.909 |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 0.242 | 0.601 |
| | 35030110 | 扣件 | kg | 4.80 | 18.938 | - |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 13.98 | 17.02 | |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.120 | 0.080 |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.862 | 0.247 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.260 | 0.270 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.030 | 0.040 |

10 顶(盖)板模板

工作内容: 模板安装、拆除, 涂刷隔离剂, 清杂物, 场内运输等。

计量单位: 100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-42 | D5-6-43 |
|----------|-----------|--------------------|----------------|---------|------------------|---------|
| 子目名称 | | | | | 管、渠道及其他 顶(盖)板 | |
| 基价(元) | | | | | 钢模 | 复合木模 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2750.13 | 2397.33 |
| | 材料费(元) | | | | 1348.55 | 2334.91 |
| | 机具费(元) | | | | 892.06 | 500.75 |
| | 管理费(元) | | | | 641.39 | 510.35 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2750.13 | 2397.33 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.003) | (0.003) |
| | 01030031 | 镀锌低碳钢丝 Φ0.7~1.2 | kg | 5.38 | 0.175 | 0.175 |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 1.785 | 19.788 |
| | 03214046 | 零星卡具 | kg | 5.47 | 27.662 | 27.662 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.051 | 0.051 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | 10.000 |
| | 34050040 | 草板纸 80# | 张 | 4.19 | 30.000 | 30.000 |
| | 35010001 | 复合木模板面板 | m ² | 29.91 | - | 2.030 |
| | 35010010 | 钢模板 | kg | 4.44 | 68.276 | - |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 0.231 | 1.050 |
| | 35030110 | 扣件 | kg | 4.80 | 48.005 | - |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 13.36 | 23.13 | |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.200 | 0.080 |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.888 | 0.334 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.340 | 0.380 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.090 | 0.090 |

11 池底模板

工作内容： 模板安装、拆除，涂刷隔离剂，清杂物，场内运输等。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-44 | D5-6-45 | D5-6-46 |
|-------|-----------|------------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 构筑物及池类 | | |
| | | | | | 平池底钢模 | 平池底木模 | 锥形池底木模 |
| 基价(元) | | | | | 5759.10 | 7728.59 | 9849.75 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3242.66 | 4543.23 | 3820.21 |
| | 材料费(元) | | | | 1610.23 | 1992.33 | 4566.95 |
| | 机具费(元) | | | | 284.99 | 334.13 | 671.58 |
| | 管理费(元) | | | | 621.22 | 858.90 | 791.01 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3242.66 | 4543.23 | 3820.21 |
| 材料 | 04270160 | 混凝土垫块 | m ³ | - | [0.137] | [0.137] | - |
| | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 Φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 67.341 | - | - |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 11.924 | 28.336 | 14.035 |
| | 03214046 | 零星卡具 | kg | 5.47 | 19.074 | - | - |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.011 | 0.756 | 2.370 |
| | 13410010 | 嵌缝料 | kg | 0.58 | - | 10.000 | 10.000 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | 10.000 | 10.000 |
| | 34050040 | 草板纸 80# | 张 | 4.19 | 30.000 | - | - |
| | 35010010 | 钢模板 | kg | 4.44 | 70.761 | - | - |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 0.336 | 0.339 | 0.373 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 15.94 | 19.73 | 45.22 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.080 | - | - |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.061 | 0.161 | 0.384 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.280 | 0.330 | 0.670 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.030 | 0.570 | 0.550 |
| | 990710010 | 木工单面压刨床 刨削宽度600(mm) | 台班 | 38.22 | - | 0.540 | 0.540 |

12 池壁(隔墙)模板

工作内容: 模板安装、拆除, 涂刷隔离剂, 清杂物, 场内运输等。

计量单位: 100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-47 | D5-6-48 | D5-6-49 |
|----------|-----------|------------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 构筑物及池类 | | |
| | | | | | 矩形池壁 | | 圆形池壁 |
| | | | | | 钢模 | 木模 | |
| 基价(元) | | | | | 4508.49 | 6087.97 | 8495.53 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2664.60 | 2826.31 | 4279.13 |
| | 材料费(元) | | | | 1004.73 | 2234.70 | 2947.00 |
| | 机具费(元) | | | | 314.53 | 450.00 | 438.61 |
| | 管理费(元) | | | | 524.63 | 576.96 | 830.79 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2664.60 | 2826.31 | 4279.13 |
| 材料 | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 0.690 | 6.098 | 10.743 |
| | 02190060 | 尼龙帽 φ1.5 | 个 | 0.69 | 79.000 | - | - |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 0.286 | 13.821 | 15.739 |
| | 03213001 | 铁件 综合 | kg | 4.84 | 6.777 | 13.645 | - |
| | 03214046 | 零星卡具 | kg | 5.47 | 52.867 | 4.320 | 85.150 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.004 | 0.622 | 0.812 |
| | 13410010 | 嵌缝料 | kg | 0.58 | - | 10.000 | 10.000 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | 10.000 | 10.000 |
| | 34050040 | 草板纸 80# | 张 | 4.19 | 30.000 | - | - |
| | 35010010 | 钢模板 | kg | 4.44 | 71.841 | - | - |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | - | 0.587 | 0.582 |
| | 35090230 | 钢支撑 | kg | 3.88 | 28.684 | - | - |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 9.36 | 21.07 | 27.77 | |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.170 | - | - |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | - | 0.187 | 0.211 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.250 | 0.480 | 0.420 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.010 | 0.810 | 1.280 |
| | 990710010 | 木工单面压刨床 刨削宽度600(mm) | 台班 | 38.22 | - | 0.540 | 0.540 |

工作内容： 模板安装、拆除，涂刷隔离剂，清杂物，场内运输等。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-50 | D5-6-51 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|---------|-----------------|---------|
| 子目名称 | | | | | 构筑物及池类 | |
| | | | | | 支模高度超过3.6m，每增1m | |
| | | | | | 钢支撑 | 木支撑 |
| 基价(元) | | | | | 239.46 | 315.70 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 179.74 | 179.24 |
| | 材料费(元) | | | | 9.83 | 91.61 |
| | 机具费(元) | | | | 15.51 | 11.30 |
| | 管理费(元) | | | | 34.38 | 33.55 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 179.74 | 179.24 |
| 材料 | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | - | 2.420 |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 0.001 | 0.047 |
| | 35090230 | 钢支撑 | kg | 3.88 | 1.850 | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.010 | - |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | - | 0.008 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.010 | 0.010 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | - | 0.020 |

13 池盖

工作内容： 木模制作、安装、拆除，涂刷隔离剂，清杂物，场内运输等。

计量单位： 100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-52 | D5-6-53 | D5-6-54 | D5-6-55 | D5-6-56 |
|--------|-----------|------------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| 子目名称 | | | | | 构筑物及池类 | | | | |
| 基价(元) | | | | | 无梁池盖 | | 肋形池盖 | | 球形池盖 |
| 其中 | | | | | 木模 | 复合木模 | 木模 | 复合木模 | 木模 |
| 人工费(元) | | | | | 9248.99 | 7049.58 | 4924.04 | 5192.83 | 11620.58 |
| 材料费(元) | | | | | 4060.62 | 2516.97 | 3556.11 | 2369.21 | 6060.27 |
| 机具费(元) | | | | | 3680.22 | 3295.70 | 442.05 | 1993.78 | 3814.94 |
| 管理费(元) | | | | | 674.32 | 674.83 | 254.78 | 350.84 | 576.62 |
| 管理费(元) | | | | | 833.83 | 562.08 | 671.10 | 479.00 | 1168.75 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 4060.62 | 2516.97 | 3556.11 | 2369.21 | 6060.27 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.003) | (0.003) | - | - | - |
| | 01030031 | 镀锌低碳钢丝 Φ0.7~1.2 | kg | 5.38 | 0.180 | 0.180 | - | - | - |
| | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 Φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 1.590 | 1.590 | - | - | - |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 42.024 | 20.340 | 21.808 | 21.200 | 14.880 |
| | 03213001 | 铁件 综合 | kg | 4.84 | - | - | - | - | 19.130 |
| | 03214046 | 零星卡具 | kg | 5.47 | - | 17.789 | - | - | - |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.771 | 0.600 | - | 0.878 | 2.232 |
| | 13410010 | 嵌缝料 | kg | 0.58 | 10.000 | - | 10.000 | - | - |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 |
| | 34050040 | 草板纸 80# | 张 | 4.19 | - | 30.000 | - | - | - |
| | 35010001 | 复合木模板面板 | m ² | 29.91 | - | 2.000 | 1.194 | 13.750 | - |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 1.286 | 1.123 | 0.138 | - | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 36.45 | 32.64 | 4.38 | 19.74 | 37.77 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | - | 0.070 | - | - | - |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.330 | 0.370 | 0.024 | 0.119 | 0.300 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.710 | 0.640 | 0.310 | 0.380 | 0.450 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.810 | 0.060 | 0.890 | 0.880 | 3.760 |
| | 990710010 | 木工单面压刨床 刨削宽度600(mm) | 台班 | 38.22 | 0.540 | - | 0.540 | 0.530 | 0.540 |

14 其他现浇构件模板

工作内容： 模板安装、拆除，涂刷隔离剂，清杂物，场内运输等。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-57 | D5-6-58 | D5-6-59 |
|----------|-----------|------------------------|----------------|---------|---------|---------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 构筑物及池类 | | |
| | | | | | 配、出水槽木模 | 沉淀池水模 | 澄清池反应筒壁钢模 |
| 基价(元) | | | | | 7186.73 | 9158.76 | 5255.05 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 3886.76 | 3791.30 | 2594.93 |
| | 材料费(元) | | | | 2281.03 | 4210.41 | 1125.16 |
| | 机具费(元) | | | | 284.40 | 416.12 | 916.58 |
| | 管理费(元) | | | | 734.54 | 740.93 | 618.38 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 3886.76 | 3791.30 | 2594.93 |
| 材料 | 02190060 | 尼龙帽 φ1.5 | 个 | 0.69 | - | - | 50.000 |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 42.040 | 13.005 | 9.880 |
| | 03213001 | 铁件 综合 | kg | 4.84 | - | - | 6.770 |
| | 03214046 | 零星卡具 | kg | 5.47 | - | - | 38.990 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.841 | 1.099 | 0.149 |
| | 13410010 | 嵌缝料 | kg | 0.58 | 10.000 | 10.000 | - |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | 10.000 | 10.000 |
| | 34050040 | 草板纸 80# | 张 | 4.19 | - | - | 30.000 |
| | 35010010 | 钢模板 | kg | 4.44 | - | - | 65.760 |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 0.387 | 1.388 | - |
| | 35090230 | 钢支撑 | kg | 3.88 | - | - | 19.380 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 20.35 | 41.00 | 10.27 | |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | - | - | 0.130 |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.181 | 0.391 | 1.189 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.200 | 0.230 | 0.220 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 2.060 | 1.210 | 0.030 |
| | 990710010 | 木工单面压刨床 刨削宽度600(mm) | 台班 | 38.22 | - | 0.540 | - |

工作内容： 模板安装、拆除，涂刷隔离剂，清杂物，场内运输等。

计量单位：见表

| 定额编号 | | | | | D5-6-60 | D5-6-61 | D5-6-62 |
|----------|-----------|--------------------|----------------|---------|-------------------|----------|------------------|
| 子目名称 | | | | | 构筑物及池类 | | |
| | | | | | 澄清池反应筒壁 复合木模 | 导流墙(筒)木模 | 小型池槽木模 |
| | | | | | 100m ² | | 10m ³ |
| 基价(元) | | | | | 4477.42 | 5862.71 | 8043.62 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2218.01 | 2085.76 | 3891.05 |
| | 材料费(元) | | | | 1468.35 | 3111.20 | 2976.10 |
| | 机具费(元) | | | | 340.51 | 253.76 | 417.70 |
| | 管理费(元) | | | | 450.55 | 411.99 | 758.77 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2218.01 | 2085.76 | 3891.05 |
| 材料 | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 Φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 37.590 | 24.490 | - |
| | 02190060 | 尼龙帽 Φ1.5 | 个 | 0.69 | 50.000 | - | - |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 10.580 | 17.960 | 45.100 |
| | 03213001 | 铁件 综合 | kg | 4.84 | 6.770 | 7.970 | - |
| | 03214046 | 零星卡具 | kg | 5.47 | 30.570 | 1.510 | - |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.149 | 1.475 | 1.320 |
| | 13410010 | 嵌缝料 | kg | 0.58 | - | 10.000 | 7.300 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | 10.000 | 7.300 |
| | 34050040 | 草板纸 80# | 张 | 4.19 | 30.000 | - | - |
| | 35010001 | 复合木模板面板 | m ² | 29.91 | 1.880 | - | - |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 0.298 | 0.243 | 0.340 |
| 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 12.19 | 29.50 | 29.47 | |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.080 | - | - |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.230 | 0.248 | 0.237 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.220 | 0.170 | 0.420 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.030 | 0.330 | 0.760 |

工作内容： 模板安装、拆除，涂刷隔离剂，清杂物，场内运输等。

计量单位：100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-63 | D5-6-64 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 管、渠道及其他 | |
| | | | | | 井底流槽 | 小型构件 |
| | | | | | 木模 | |
| 基价(元) | | | | | 4543.19 | 8360.54 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2449.84 | 3453.25 |
| | 材料费(元) | | | | 1377.18 | 4090.49 |
| | 机具费(元) | | | | 242.11 | 177.43 |
| | 管理费(元) | | | | 474.06 | 639.37 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2449.84 | 3453.25 |
| 材料 | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 35.414 | 76.090 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.705 | 1.733 |
| | 13410010 | 嵌缝料 | kg | 0.58 | - | 10.000 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | 10.000 |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | - | 0.500 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 13.64 | 40.50 |
| 机具 | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.096 | 0.321 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.260 | - |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.881 | - |

15 渠箱模板

工作内容： 模板安装、拆除，涂刷隔离剂，清杂物，场内运输等。

计量单位： 100m²

| 定额编号 | | | | | D5-6-65 | D5-6-66 | D5-6-67 |
|-------|-----------|---------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 渠箱模板 | | |
| | | | | | 底板 | 墙身 | 顶板 |
| 基价(元) | | | | | 4266.31 | 4752.34 | 5256.33 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1595.62 | 1687.47 | 2159.29 |
| | 材料费(元) | | | | 1549.95 | 1825.23 | 2226.16 |
| | 机具费(元) | | | | 714.01 | 801.36 | 417.17 |
| | 管理费(元) | | | | 406.73 | 438.28 | 453.71 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1595.62 | 1687.47 | 2159.29 |
| 材料 | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 φ 2.5~4.0 | kg | 5.38 | 0.170 | 60.600 | 0.170 |
| | 02190060 | 尼龙帽 φ 1.5 | 个 | 0.69 | - | 53.000 | - |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 20.940 | 3.400 | 18.650 |
| | 03213001 | 铁件 综合 | kg | 4.84 | - | 5.800 | - |
| | 03214046 | 零星卡具 | kg | 5.47 | 22.040 | 36.310 | 27.660 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.134 | 0.029 | 0.051 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | 10.000 | 10.000 |
| | 34050040 | 草板纸 80# | 张 | 4.19 | 30.000 | 30.000 | 30.000 |
| | 35010001 | 复合木模板面板 | m ² | 29.91 | 2.030 | 0.030 | 1.950 |
| | 35010010 | 钢模板 | kg | 4.44 | 0.910 | 4.740 | - |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 0.512 | 0.580 | 0.990 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 15.34 | 14.48 | 22.03 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.080 | 0.090 | 0.080 |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.860 | 0.911 | 0.183 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.260 | 0.340 | 0.380 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.030 | 0.010 | 0.086 |

D.5.6.2 预制混凝土模板工程

1 构筑物及池类

(1) 壁板

工作内容： 工具式钢模板安装、清理、刷隔离剂、拆除、整理堆放，场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-6-68 | D5-6-69 | D5-6-70 | D5-6-71 |
|-------|-----------|------------------------|----------------|---------|-------------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 构筑物及池类 | | | |
| | | | | | 壁板 | | | |
| | | | | | 滤板穿孔板 木模 | 稳流板木模 | 平板钢模 | 平板木模 |
| 基价(元) | | | | | 17520.96 | 1337.11 | 665.91 | 618.38 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 7834.39 | 610.03 | 277.85 | 282.10 |
| | 材料费(元) | | | | 7860.79 | 588.41 | 48.48 | 271.96 |
| | 机具费(元) | | | | 379.34 | 26.56 | 247.13 | 12.45 |
| | 管理费(元) | | | | 1446.44 | 112.11 | 92.45 | 51.87 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 7834.39 | 610.03 | 277.85 | 282.10 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.060) | (0.030) | (0.020) | (0.020) |
| | 01030031 | 镀锌低碳钢丝 Φ0.7~1.2 | kg | 5.38 | 0.979 | 0.540 | 0.350 | 0.361 |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 81.610 | 5.540 | - | 2.468 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 4.452 | 0.320 | - | 0.144 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 49.150 | 7.880 | 4.830 | 4.830 |
| | 35010010 | 钢模板 | kg | 4.44 | - | - | 4.690 | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 78.01 | 5.92 | 1.00 | 2.75 |
| 机具 | 990305075 | 塔式起重机 起重力矩60(kN·m) | 台班 | 830.53 | - | - | 0.231 | - |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.598 | 0.043 | 0.100 | 0.020 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.735 | 0.042 | - | 0.021 |
| | 990710010 | 木工单面压刨床 刨削宽度600(mm) | 台班 | 38.22 | 0.735 | 0.042 | - | 0.021 |

工作内容： 工具式钢模板安装、清理、刷隔离剂、拆除、整理堆放，场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-6-72 | D5-6-73 |
|-------|-----------|------------------------|----|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 构筑物及池类 | |
| | | | | | 壁板 | |
| | | | | | 壁(隔)板木模 | 挡水板木模 |
| 基价(元) | | | | | 1177.29 | 754.90 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 440.92 | 404.37 |
| | 材料费(元) | | | | 626.08 | 265.88 |
| | 机具费(元) | | | | 27.75 | 11.43 |
| | 管理费(元) | | | | 82.54 | 73.22 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 440.92 | 404.37 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m³ | - | (0.050) | (0.020) |
| | 01030031 | 镀锌低碳钢丝 Φ0.7~1.2 | kg | 5.38 | 0.890 | 0.410 |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 5.477 | 2.330 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m³ | 1592.08 | 0.345 | 0.142 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 7.080 | 4.370 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 6.35 | 2.69 |
| 机具 | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.046 | 0.019 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.035 | 0.014 |
| | 990710010 | 木工单面压刨床 刨削宽度600(mm) | 台班 | 38.22 | 0.035 | 0.014 |

(2) 柱、梁及池槽模板

工作内容: 工具式钢模板安装、清理、刷隔离剂、拆除、整理堆放, 场内运输。

计量单位: 10m³

| 定额编号 | | | | | D5-6-74 | D5-6-75 | D5-6-76 | D5-6-77 |
|-------|-----------|--------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 构筑物及池类 | | | |
| | | | | | 柱、梁及池槽 | | | |
| | | | | | 矩形梁木模 | 矩形梁钢模 | 矩形板复合木模 | 矩形柱钢模 |
| 基价(元) | | | | | 6106.64 | 6862.52 | 1900.52 | 2196.58 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 2274.89 | 2529.15 | 934.89 | 1032.11 |
| | 材料费(元) | | | | 2926.15 | 3011.80 | 620.35 | 654.51 |
| | 机具费(元) | | | | 429.38 | 745.00 | 153.60 | 279.07 |
| | 管理费(元) | | | | 476.22 | 576.57 | 191.68 | 230.89 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2274.89 | 2529.15 | 934.89 | 1032.11 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.020) | (0.020) | (0.010) | (0.010) |
| | 01030031 | 镀锌低碳钢丝 Φ0.7~1.2 | kg | 5.38 | 0.247 | 0.247 | 0.170 | 0.170 |
| | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 Φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 23.422 | 23.422 | 20.487 | 20.487 |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 9.200 | 9.200 | 4.274 | 4.274 |
| | 03214046 | 零星卡具 | kg | 5.47 | 20.920 | 20.920 | 5.896 | 5.896 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.070 | 0.070 | 0.090 | 0.090 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 14.290 | 14.290 | 5.050 | 5.050 |
| | 34050040 | 草板纸 80# | 张 | 4.19 | 36.780 | 36.780 | 15.140 | 15.140 |
| | 35010001 | 复合木模板面板 | m ² | 29.91 | 1.120 | - | 0.440 | - |
| | 35010010 | 钢模板 | kg | 4.44 | 4.929 | 31.573 | 0.740 | 11.322 |
| | 35020030 | 模板卡具 | kg | 4.27 | 11.180 | 11.180 | 11.740 | 11.740 |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | 1.310 | 1.310 | 0.090 | 0.090 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 29.03 | 29.88 | 6.17 | 6.51 |
| 机具 | 990304004 | 汽车式起重机 提升质量8(t) | 台班 | 919.66 | 0.112 | 0.112 | 0.056 | 0.056 |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.423 | 0.994 | 0.104 | 0.331 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | 0.140 | 0.140 | 0.070 | 0.070 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.147 | 0.147 | 0.014 | 0.014 |

工作内容： 工具式钢模板安装、清理、刷隔离剂、拆除、整理堆放，场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-6-78 | D5-6-79 | D5-6-80 |
|-------|-----------|------------------------|----|---------|---------|---------|-----------|
| 子目名称 | | | | | 柱、梁及池槽 | | |
| | | | | | 小型池槽木模 | 异形梁木模 | 集水槽、辐射槽木模 |
| 基价(元) | | | | | 3623.72 | 4799.48 | 3168.85 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 1288.86 | 1362.97 | 1191.76 |
| | 材料费(元) | | | | 1995.89 | 2857.33 | 1672.64 |
| | 机具费(元) | | | | 95.23 | 288.38 | 80.42 |
| | 管理费(元) | | | | 243.74 | 290.80 | 224.03 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 1288.86 | 1362.97 | 1191.76 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m³ | - | (0.020) | (0.010) | (0.010) |
| | 01030031 | 镀锌低碳钢丝 Φ0.7~1.2 | kg | 5.38 | 0.258 | 0.196 | 0.240 |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 8.344 | 9.853 | 4.040 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m³ | 1592.08 | 1.180 | 1.711 | 0.990 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 10.000 | 9.960 | 11.100 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 19.82 | 28.32 | 16.59 |
| 机具 | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.158 | 0.230 | 0.133 |
| | 990401030 | 载货汽车 装载质量8(t) | 台班 | 631.63 | - | 0.231 | - |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.119 | 0.231 | 0.112 |
| | 990710010 | 木工单面压刨床 刨削宽度600(mm) | 台班 | 38.22 | 0.119 | 0.231 | 0.098 |

2 管、渠道及其他

工作内容： 工具式钢模板安装、清理、刷隔离剂、拆除、整理堆放，场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-6-81 | D5-6-82 | D5-6-83 | D5-6-84 |
|-------|-----------|------------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 管、渠道及其他 | | | |
| 基价(元) | | | | | 井盖板木模 | 槽形板钢模 | 槽形板木模 | 地沟盖板木模 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 934.24 | 1092.01 | 1177.56 | 387.29 |
| | 材料费(元) | | | | 1311.72 | 282.75 | 531.52 | 275.03 |
| | 机具费(元) | | | | 61.84 | 504.92 | 19.86 | 12.36 |
| | 管理费(元) | | | | 175.41 | 281.22 | 210.87 | 70.38 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 934.24 | 1092.01 | 1177.56 | 387.29 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.050) | (0.030) | (0.030) | (0.020) |
| | 01030031 | 镀锌低碳钢丝 Φ0.7~1.2 | kg | 5.38 | 0.876 | 0.515 | 0.175 | 0.319 |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 2.366 | - | 6.967 | 1.989 |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 0.788 | - | - | 0.142 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 5.220 | 25.000 | 25.000 | 6.600 |
| | 34050040 | 草板纸 80# | 张 | 4.19 | - | - | 25.000 | - |
| | 35010001 | 复合木模板面板 | m ² | 29.91 | - | - | 0.240 | - |
| | 35010010 | 钢模板 | kg | 4.44 | - | 33.542 | - | - |
| | 35030080 | 木支撑 | m ³ | 1651.95 | - | - | 0.150 | - |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 12.99 | 2.80 | 5.26 | 2.72 |
| 机具 | 990309020 | 门式起重机 提升质量10(t) | 台班 | 671.06 | - | 0.161 | - | - |
| | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.106 | 0.718 | 0.022 | 0.019 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.049 | - | 0.116 | 0.028 |
| | 990710010 | 木工单面压刨床 刨削宽度600(mm) | 台班 | 38.22 | 0.049 | - | 0.116 | 0.028 |

工作内容： 工具式钢模板安装、清理、刷隔离剂、拆除、整理堆放，场内运输。

计量单位：10m³

| 定额编号 | | | | | D5-6-85 | D5-6-86 | D5-6-87 |
|-------|-----------|------------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 管、渠道及其他 | | |
| 基价(元) | | | | | 小型构件木模 | 井圈木模 | 拱块木模 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 6691.35 | 5023.67 | 3489.28 |
| | 材料费(元) | | | | 2877.46 | 1967.60 | 1431.20 |
| | 机具费(元) | | | | 3119.78 | 2564.39 | 1716.64 |
| | 管理费(元) | | | | 159.33 | 123.45 | 76.02 |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 2877.46 | 1967.60 | 1431.20 |
| 材料 | 80010630 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m ³ | - | (0.060) | (0.020) | - |
| | 01010030 | 热轧圆盘条 φ10以内 | t | 3560.45 | - | - | 0.003 |
| | 01030031 | 镀锌低碳钢丝 φ0.7~1.2 | kg | 5.38 | 1.009 | 0.330 | - |
| | 01210001 | 角钢 综合 | kg | 3.55 | - | - | 25.111 |
| | 03010655 | 六角螺栓 M12×100 | 十套 | 4.74 | - | - | 1.971 |
| | 03010895 | 六角螺栓 M16×150 | 十套 | 10.93 | - | - | 0.493 |
| | 03019001 | 圆钉 综合 | kg | 5.36 | 20.716 | 3.988 | - |
| | 05030060 | 板枋材 综合 | m ³ | 1592.08 | 1.799 | 1.520 | 0.960 |
| | 14350630 | 脱模剂 | kg | 5.13 | 21.070 | 18.680 | 11.050 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 31.07 | 25.45 | 17.00 |
| 机具 | 990401025 | 载货汽车 装载质量6(t) | 台班 | 552.75 | 0.242 | 0.204 | 0.129 |
| | 990706010 | 木工圆锯机 直径500(mm) | 台班 | 28.17 | 0.385 | 0.161 | 0.071 |
| | 990710010 | 木工单面压刨床 刨削宽度600(mm) | 台班 | 38.22 | 0.385 | 0.161 | 0.071 |

D.5.6.3 井字架

1 木制

工作内容：木脚手杆安装、铺翻板子、拆除、堆放整齐，场内运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-6-88 | D5-6-89 | D5-6-90 | D5-6-91 | D5-6-92 |
|-------|----------|--------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 木制井字架 | | | | |
| 基价(元) | | | | | 井深(m以内) | | | | |
| | | | | | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 99.48 | 191.94 | 241.16 | 369.42 | 454.57 |
| | 材料费(元) | | | | 66.34 | 130.71 | 166.43 | 265.35 | 326.58 |
| | 机具费(元) | | | | 21.46 | 38.21 | 45.42 | 57.34 | 70.48 |
| | 管理费(元) | | | | - | - | - | - | - |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 66.34 | 130.71 | 166.43 | 265.35 | 326.58 |
| 材料 | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 Φ2.5~4.0 | kg | 5.38 | 3.080 | 5.717 | 6.819 | 8.796 | 11.000 |
| | 35030060 | 木脚手杆 | m ³ | 1282.05 | 0.001 | 0.003 | 0.004 | 0.005 | 0.006 |
| | 35030070 | 木脚手板 | m ³ | 1303.48 | 0.002 | 0.002 | 0.002 | 0.002 | 0.002 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |

2 钢管

工作内容： 各种扣件安装、铺翻板子、拆除，场内运输。

计量单位：座

| 定额编号 | | | | | D5-6-93 | D5-6-94 | D5-6-95 | D5-6-96 | D5-6-97 |
|-------|----------|-----------|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 子目名称 | | | | | 钢管井字架 | | | | |
| 基价(元) | | | | | 井深(m以内) | | | | |
| | | | | | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 |
| 其中 | 人工费(元) | | | | 111.39 | 213.92 | 317.59 | 422.94 | 527.15 |
| | 材料费(元) | | | | 89.89 | 176.24 | 262.99 | 351.31 | 439.24 |
| | 机具费(元) | | | | 5.67 | 6.64 | 8.29 | 9.76 | 10.56 |
| | 管理费(元) | | | | - | - | - | - | - |
| 分类 | 编码 | 名称 | 单位 | 单价(元) | 消耗量 | | | | |
| 人工 | 00010010 | 人工费 | 元 | - | 89.89 | 176.24 | 262.99 | 351.31 | 439.24 |
| 材料 | 17010059 | 焊接钢管 DN40 | kg | 4.19 | 0.350 | 0.571 | 0.938 | 1.244 | 1.550 |
| | 35030070 | 木脚手板 | m ³ | 1303.48 | 0.002 | 0.002 | 0.002 | 0.002 | 0.002 |
| | 35030110 | 扣件 | kg | 4.80 | 0.124 | 0.134 | 0.156 | 0.196 | 0.273 |
| | 99450760 | 其他材料费 | 元 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.14 |



广东省住房和城乡建设厅

第二部分

措施项目





广东省住房和城乡建设厅

绿色施工安全防护措施费





广东省住房和城乡建设厅

说 明

一、绿色施工安全防护措施费是在现阶段建设施工过程中，为达到绿色施工和安全生产标准，需实施实体工程之外的措施性项目而发生的费用，主要内容包括以下两个方面。

1. 按照国家现行的建筑施工安全、施工现场环境与卫生标准和有关规定，购置和更新施工安全防护用具及设施、改善安全生产条件和作业环境所需要的费用。

2. 在保证质量、安全等基本要求的前提下，项目实施中通过科学管理和技术进步，最大限度地节约资源，减少对环境的影响，实现环境保护、节能与能源利用、节材与材料资源利用、节水与水资源利用、节地与土地资源保护，达到广东省《建筑工程绿色施工评价标准》所需要的措施性费用。

二、绿色施工安全防护措施费，属于不可竞争费用，工程计价时，应单独列项并按本定额相应项目及费率计算。

三、各地建设行政主管部门制定的绿色施工安全防护措施补充内容和建设单位对绿色施工安全防护措施有其他要求的，所发生费用应一并列入绿色施工安全防护措施费列支和使用。



广东省住房和城乡建设厅

绿色施工安全防护措施费

一、根据施工图纸、方案及施工组织设计等资料，以下绿色施工安全防护措施费项目按相关定额子目计算：

1. 综合脚手架
2. 靠脚手架安全挡板
3. 围尼龙编织布
4. 桥梁支架

5. 施工现场围挡和临时占地围挡：包括砌围墙、钢板墙、铁皮围挡、玻璃钢围栏、移动式围栏等。施工现场围挡高度：中心城区主要路段不低于 2.5m；其他路段不低于 1.8m；或按当地造价主管部门发布的计价文件要求计算。

6. 施工围挡照明
7. 独立安全防护挡板
8. 吊装设备基础

二、对于不能按工作内容单独计量的绿色施工安全防护措施费，具体包括绿色施工、临时设施、安全施工和用工实名管理（具体内容详见《绿色施工安全防护措施费项目工作内容构成表》）。编制概预算时，以分部分项费的人工费与施工机具费之和为计算基础，以专业工程类型区分不同费率计算，基本费率按下表的值计算：

| 专业工程 | 计算基础 | 基本费率 (%) |
|----------------|----------------------|----------|
| 单独场地平整工程 | 分部分项的 (人工费+施工机具费) | 4.35 |
| 道路、管网工程 | | 16.50 |
| 桥涵、隧道、水处理构筑物工程 | | 14.50 |

分部分项工程总费用在 300 万元以内（含 300 万元）的项目按基本费率乘以 1.20。

1. 道路工程包括道路工程、附属交通设施工程，管网工程包括排水管道、给水工程、燃气工程；

2. 桥涵工程包括桥梁工程、箱涵工程；隧道工程包括车行隧道、人行隧道、管廊工程；

3. 水处理构筑物包括净水工程的取水、净水厂、加压站，排水工程的污水处理厂、排水泵站、渠箱工程；

4. 水厂、污水处理厂、泵站内的管网工程按管网工程计算安全文明施工措施费费率，水厂、污水处理厂、泵站内的上部建筑按建筑工程计算安全文明施工措施费费率。

三、各地建设行政主管部门制定的其他内容，根据各地规定计算。



绿色施工安全防护措施项目费工作内容构成表

| 类别 | 项目名称 | 具体要求 |
|------|---------|---|
| 绿色施工 | 组织管理 | 1. 建立绿色施工管理体系，并制定系统、完整的管理制度和绿色施工的整体目标，有明确的责任分配制度。 2. 成立以项目经理为第一责任人的绿色施工管理机构，明确项目员工的绿色施工管理职责。 |
| | 规划管理 | 1. 编制绿色施工专项方案，并按有关规定进行审批。绿色施工专项方案应包括以下内容：（1）绿色施工具体目标和指标；（2）绿色施工针对“四节一环保”的具体措施；（3）绿色施工拟采用的“四新”技术措施；（4）绿色施工评价管理措施；（5）绿色施工设施购置（建造）计划清单；（6）绿色施工具体人员组织安排；（7）绿色施工社会经济效益分析。 2. 制定环境保护和人员安全与健康等突发事件的应急预案等。 |
| | 实施管理 | 1. 对整个施工过程实施动态管理，加强对施工策划、施工准备、材料采购、现场施工、工程验收等各阶段的管理和监督。 2. 结合工程特点，通过有针对性地对绿色施工作相应的宣传，在现场施工标牌中增加环境保护内容，现场醒目的位置设置环境保护标识等举措，营造绿色施工氛围。 3. 加强管理人员培训学习，将绿色施工意识在普通员工中普及，在施工阶段，定期对操作人员进行宣传教育等措施，增强职工绿色施工意识以及对绿色施工的承担和参与。 4. 借助信息化技术，在企业信息化平台上开发绿色施工管理模块，对项目绿色施工实施情况进行监督、控制和评价等工作。 5. 定期记录、收集和整理绿色施工资料，及时总结绿色施工措施实施成效，提出持续性改进措施。 |
| | 评价管理 | 1. 采用符合广东省建设工程绿色施工评价标准的评价方法、程序和指标体系等相关要求，结合工程特点，自行对绿色施工的效果及采用的“四新”技术进行评价。 2. 对绿色施工方案、实施过程至项目竣工，自行进行综合评估。 |
| | 人员安全与健康 | 1. 制订施工防尘、防毒、防辐射、防噪声、防高温等职业危害的措施，保障施工人员的长期职业健康。 2. 合理布置施工场地，保护生活及办公区不受施工活动的有害影响。施工现场建立卫生急救、保健防疫制度，在安全事故和疾病疫情出现时提供及时救助。 3. 提供卫生、健康的工作与生活的环境，加强对施工人员的住宿、膳食、饮用水等生活与环境等管理，明显改善施工人员的生活条件。 4. 根据不同施工阶段和周围环境、气候变化，采取相应的安全措施。 |

| 类别 | 项目名称 | | 具体要求 |
|------|------|---------|--|
| 绿色施工 | 环境保护 | 扬尘控制 | <p>1. 配备相关管理人员，落实施工现场各项扬尘污染防治措施，建立扬尘污染防治检查制度，定期组织建设工程施工扬尘污染防治专项检查。</p> <p>2. 建立扬尘污染防治公示制度，在施工现场出入口将工程概况、扬尘污染防治措施、非道路移动机械使用清单、建设各方责任单位名称及项目负责人姓名、本企业以及工程所在地相关行业主管部门的投诉举报电话等信息向社会公示。</p> <p>3. 在项目施工前编制扬尘污染防治专项方案和扬尘污染防治费用使用计划，明确扬尘控制目标、防治部位、控制措施，扬尘污染防治费用专项使用。</p> <p>4. 建设工程下列部位或者施工阶段应当采取喷雾、喷淋或者洒水等扬尘污染防治措施： （1）施工现场主要道路；（2）施工现场围挡和临时占地围挡；（3）基础施工及建筑土方作业；（4）主体结构外围；（5）市政道路施工铣刨作业；（6）拆除作业、爆破作业、预拌干混砂浆施工；（7）场内装卸、搬移物料；（8）其他产生扬尘污染的部位或者施工阶段。</p> <p>5. 在施工现场出入口、主要场地、周边道路采取下列扬尘污染防治措施： （1）施工现场出入口应当配备车辆冲洗设备和沉淀过滤设施，有条件的项目应当安装全自动洗轮机，车辆出场时应当将车轮、车身清洗干净；（2）施工现场出入口应当安装视频监控设备，并能清晰监控车辆出场冲洗情况及运输车辆车牌号码，视频监控录像现场存储时间不少于30天；（3）施工现场主要场地、道路、材料加工区应当硬化，裸露泥地应当采取覆盖或者绿化措施。</p> <p>6. 在施工作业区采取下列扬尘污染防治措施： （1）外脚手架采用密目式安全网封闭，并保持严密整洁；（2）建筑土方开挖后尽快回填，不能及时回填的采取覆盖或者固化等措施；（3）工程渣土、建筑垃圾集中分类堆放，严密覆盖，宜在施工工地内设置封闭式垃圾站，严禁高空抛洒；（4）水泥、石灰粉、砂石、建筑土方等细散颗粒材料和易扬尘材料集中堆放并有覆盖措施；（5）四级及以上大风天气时，禁止进行土石方爆破施工或者回填土作业；（6）易产生扬尘的施工机械应当采取降尘防尘措施。</p> <p>7. 建筑土方、建筑垃圾、工程渣土等散装物料以及灰浆等流体物料运输由具备相应资质的运输企业承担，运输车辆经车辆法定检测机构检测合格有效，运输作业时确保车辆封闭严密，不得超载、超高、超宽或者撒漏，且按规定的时间、路线等要求，清运到指定场所处理。</p> <p>8. 全面安装扬尘视频监控设备，确保能清晰监控车辆出场冲洗情况及运输车辆车牌号码；建筑工地土方作业期间，在土方作业区域周边安装视频监控设备，视频监控录像现场存储时间不少于30天。</p> |
| | | 噪音与振动控制 | <p>1. 对施工现场场界噪声按现行国家标准《建筑施工场界环境噪声排放标准》(GB12523)的相关要求进行监测和记录，施工厂界环境噪声排放昼间不超过70dB(A)，夜间不超过55dB(A)。</p> <p>2. 施工现场的强噪声设备宜设置在远离居民区的一侧；运输材料的车辆进入施工现场，严禁鸣笛；装卸材料做到轻拿轻放。</p> <p>3. 施工现场使用低噪音、低振动的机具，对现场的电锯、电刨、搅拌机、固定式混凝土输送泵、大型空气压缩机等强噪声设备搭设封闭式机棚。</p> |
| | | 光污染控制 | <p>1. 施工现场尽量避免夜间施工。夜间室外照明灯加设灯罩，光照方向集中在施工范围内。</p> <p>2. 灯具选择以日光型为主，尽量减少射灯及石英灯的使用。</p> <p>3. 电焊作业采取遮挡措施，避免电焊弧光外泄。</p> |

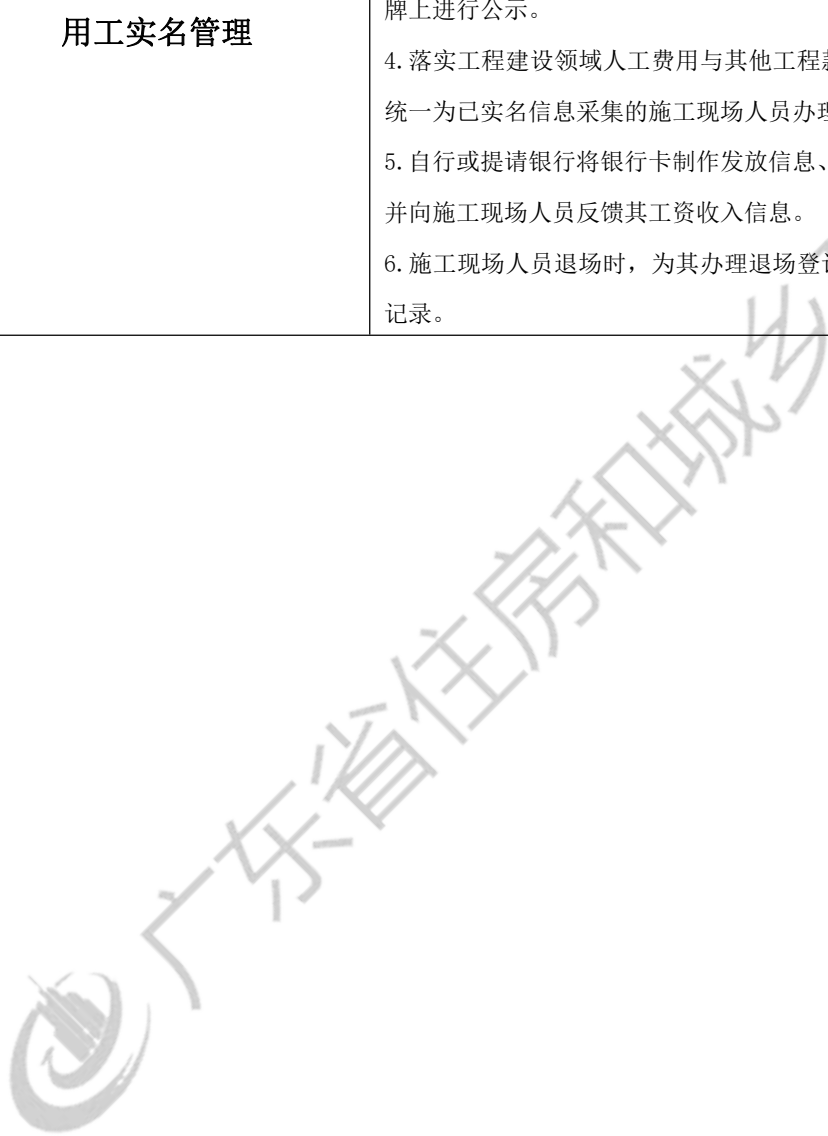
| 类别 | 项目名称 | 具体要求 |
|------|-----------------|--|
| 绿色施工 | 水污染控制 | 1. 施工现场污水排放符合《污水排入城镇下水道水质标准》的有关要求。 2. 在施工现场针对不同的污水，设置相应的处理设施，如隔油池、化粪池等，并做防渗处理及定期清洗，未经处理不得直接排入市政管道。 3. 使用非传统水源和现场循环水时，根据实际情况对水质进行检测。 4. 保护地下水环境。采用隔水性能好的边坡支护技术。当基坑开挖抽水量大于 50 万 m ³ 时，进行地下水回灌，并避免地下水被污染。 5. 对于化学溶剂等有毒材料、油料的储存地，设专门库房，地面做防渗漏处理，同时做好渗漏液收集和处置。废弃的油料和化学溶剂集中处理，不随意倾倒。 6. 易挥发、易污染的液态材料，使用密闭容器存放。 7. 施工现场设置移动式厕所，并作定期清理。固定厕所的化粪池做抗渗处理。 8. 施工现场雨水、污水分开排放、收集。 |
| | 土壤保护 | 1. 保护地表环境，防止土壤侵蚀、流失。非施工作业面的裸露土或临时存放的土堆闲置 3 个月内的，采用密目网或彩布进行覆盖、压实、洒水等降尘措施；裸露地面或临时存放的土堆闲置在 3 个月以上的，对其裸露泥地进行临时绿化或者铺装；因施工造成容易发生地表径流土壤流失的情况，采取设置地表排水系统、稳定斜坡、植被覆盖等措施，减少土壤流失。施工后恢复施工活动破坏的植被（一般指临时占地内）。 2. 沉淀池、隔油池、化粪池等不发生堵塞、渗漏、溢出等现象，且及时清掏池内沉淀物，并委托有资质的单位清运。 3. 对于有毒有害废弃物如电池、墨盒、油漆、涂料等回收后，交由资质的单位处理，不能作为建筑垃圾外运，避免污染土壤和地下水。 4. 施工现场使用机油、黄油、柴油的设备或工艺工序，根据不同情况制定相应的防范措施。 |
| | 建筑垃圾控制 | 1. 制定建筑垃圾减量计划，尽可能减少建筑垃圾的排放。 2. 建筑垃圾的回收利用符合现行国家标准《工程施工废弃物再生利用技术规范》GB/T50743 的规定。建筑垃圾的回收及再利用情况及时分析，并将结果公示，发现与目标值偏差较大时，及时采取纠正措施。 3. 施工现场生活区设置封闭式垃圾容器，施工场地生活垃圾实行袋装化，及时清运。对建筑垃圾进行分类，并收集到现场围蔽式垃圾站，集中运出。生活区、办公区垃圾不与建筑垃圾混合运输、消纳。 4. 有毒有害废弃物的分类达到 100%；对有可能造成二次污染的废弃物单独储存，并设置醒目标识。 |
| | 地下和周边设施、文物和资源保护 | 1. 施工前调查清楚地下及周边各种设施，制定专项施工方案，设置明显的、不易被破坏的施工现场管线保护标识，做好保护计划，保证施工场地地下及周边的各类管道、管线、建筑物、构筑物的安全运行。 2. 指定地下管线保护责任人并落实相关责任，做好地下管线安全保护技术交底，对可能损害地下管线的施工作业，采取跟班作业，现场指导。 3. 涉及油气等危险化学品、高压电缆、给水主管及大型排水箱涵等地下管线施工作业前，书面通知建设单位协调相关管线权属单位指派专人到现场监护和指导。 4. 施工过程中一旦发现文物古迹，立即停止施工，保护现场及通报文物部门并协助做好相关工作。 5. 避让、保护施工场区及周边的古树名木。 |

| 类别 | 项目名称 | 具体要求 |
|------|-----------|--|
| 绿色施工 | 节能与能源利用 | <p>1. 建立节能管理制度，制订合理施工能耗指标，提高施工能源利用率。（1）施工现场按生产、生活、办公制定用电控制指标，并建立计量管理机制；（2）大型工程分不同单项工程、不同标段、不同阶段、不同分包生活区，分别制定能耗定额指标，并采取不同的计量考核机制；（3）进行现场教育和技术交底时，将能耗定额指标一并交底，并在施工过程中计量考核；（4）对大型施工机械进行专项能耗考核；（5）定期对计量结果进行核算、对比分析，并制定预防与纠正措施。</p> <p>2. 在施工组织设计中，合理安排施工顺序、工作面，以减少作业区域的机具数量，相邻作业区充分利用共有的机具资源。</p> <p>3. 充分利用太阳能、风能、空气能等新能源，如太阳能照明、太阳能热水器、空气能热水器等。</p> <p>4. 建立施工机械设备档案和管理制度，开展耗能、耗水及排污计量，定期维修保养工作，做到停工关机。机械设备使用节能型油料添加剂，在可能的情况下，考虑回收利用，节约油量。</p> <p>5. 生产、生活及办公临时设施应满足：（1）合理设计、采用自然采光、通风，并根据需要设置外遮阳设施；（2）临时设施采用节能材料，墙体、屋面使用热工性能好的材料，减少夏天空调设备的使用时间及耗能量；（3）合理配置空调、风扇数量，规定使用时间，实行分段分时使用，节约用电。</p> <p>6. 施工用电及照明应满足：（1）施工用电在用电审批范围；（2）合理布置临时用电线路，选用节能器具，采用声控、光控等自动控制装置；办公区和生活区节能照明灯具的数量不少于80%；（3）照明设计以满足最低照度为原则，照度不超过最低照度的20%；（4）施工现场错峰用电。</p> |
| | 节材与材料资源利用 | <p>1. 制定材料使用的减量计划，保障材料损耗率低于定额损耗率。</p> <p>2. 准确计算采购数量、供应频率、施工速度等，在施工过程中动态控制。</p> <p>3. 根据施工进度、材料使用时点、库存情况等制定材料的采购和使用计划，减少库存。</p> <p>4. 现场材料堆放有序，并满足材料储存及质量保证的要求。</p> <p>5. 材料运输工具适宜，装卸方法得当，防止损坏和遗洒。根据现场平面布置情况做到就近装卸，避免和减少二次搬运。</p> <p>6. 采取技术和管理措施提高模板、脚手架等的周转次数。</p> <p>7. 对综合管线进行优化设计，且对安装工程的预留、预埋、管线路径等方案进行优化。</p> <p>8. 就地取材，现场主要以当地建筑材料为主，当地建筑材料应占该类型的建筑材料总费用的80%以上。</p> <p>9. 钢筋采用专用软件优化放样下料，根据优化配料结果确定进场钢筋的定尺长度。</p> <p>10. 钢结构深化设计时，结合加工、运输、安装方案和焊接工艺要求，确定分段、分节数量和位置，优化节点构造，减少钢材用料。</p> <p>11. 充分利用商品混凝土的余料。</p> <p>12. 各类油漆及粘结剂应随用随开启，不用时及时封闭。</p> |
| | 节水与水资源利用 | <p>1. 施工现场喷洒路面、绿化浇灌使用非市政自来水。</p> <p>2. 合理设计施工现场供水管网，并采取管网和用水器具防渗漏的措施。</p> <p>3. 施工现场办公区、生活区的生活用水采用节水系统和节水器具，节水器具配置率应达到100%。项目临时用水使用节水型产品，安装计量装置，采取针对性的节水措施。</p> <p>4. 施工现场分别对生活用水与工程用水确定用水定额指标，并分别计量考核。</p> <p>5. 大型工程的不同单项工程、不同标段、不同分包生活区，应分别计量用水量。</p> <p>6. 非传统水源和现场循环再利用水的使用过程中，制定有效的水质检测与卫生保障措施，确保避免对人体健康、工程质量以及周围环境产生不良影响。</p> |

| 类别 | 项目名称 | 具体要求 | |
|------|--------------|---|--|
| 绿色施工 | 节地与施工用地保护 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 根据施工规模及现场条件等因素合理确定临时设施，如临时加工厂、现场作业棚及材料堆场、办公生活设施等的占地指标。临时设施的占地面积按用地指标所需的最低面积设计。 2. 平面布置合理、紧凑，在满足环境、职业健康与安全及文明施工要求的前提下，尽可能减少废弃地和死角，临时设施占地面积有效利用率大于 90%。 3. 最大限度地减少对周边土地的扰动，保护周边自然生态环境。 4. 红线外临时占地尽量使用荒地、废地，少占用农田和耕地。 5. 按经批准的时间、地点、范围和要求占用道路，协助维护占路范围周围的交通秩序，并满足施工作业区周边居民的基本出行要求。 6. 利用和保护施工用地范围内原有绿色植被。 7. 施工总平面布置做到科学、合理并实施动态管理，充分利用原有建筑物、构筑物、道路、管线为施工服务。 8. 施工现场仓库、加工厂、作业棚、材料堆场等布置尽量靠近已有交通线路或即将修建的正式或临时交通线路，缩短运输距离。 9. 临时办公和生活用房采用经济、美观、占地面积小、对周边地貌环境影响较小，且适合于施工平面布置动态调整的多层轻钢活动板房、钢骨架水泥活动板房等标准化装配式结构。生活区与生产区应分开布置，并设置标准的分隔设施。 10. 施工现场道路按照永久道路和临时道路相结合的原则布置，道路应对荷载有限制，施工期间不得破坏永久道路。施工现场内应形成环形通路，减少道路占用土地。 11. 临时设施布置注意远近结合(本期工程与下期工程)，努力减少和避免大量临时建筑拆迁和场地搬迁。 | |
| | 发展绿色施工“四新”技术 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 施工方案建立推广、限制、淘汰公布制度和管理办法。 2. 大力发展推行低噪音的施工技术、建筑固体废弃物再生产品在墙体材料中的应用技术。 3. 加强信息技术应用实现与提高绿色施工的各项指标。 | |
| 临时设施 | 现场办公生活设施 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 施工现场办公、生活区与作业区分开设置，保持安全距离。 2. 工地办公室、值班岗亭、现场监控室、现场宿舍、食堂、厕所、淋浴间、饮水、休息场所符合卫生和安全要求。 3. 住宿、办公、生活空间和配套设备符合相关要求，满足需要。 | |
| | 施工现场临时用电 | 配电线路 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 按照 TN-S 系统要求配备五芯电缆、四芯电缆和三芯电缆。 2. 按要求架设临时用电线路的电杆、横担、瓷夹、瓷瓶等，或电缆埋地的地沟。 3. 对靠近施工现场的外电线路，设置绝缘体的防护设施。 |
| | | 配电设施、设备及防护 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 按三级配电要求，配备总配电箱、分配电箱、开关箱三类标准电箱。开关箱应符合一机、一箱、一闸、一漏。三类电箱中的各类电器应是合格品。 2. 按两级保护的要求，选取符合容量要求和质量合格的总配电箱和开关箱中的漏电保护器。 3. 变压器容量符合要求，质量合格，安装和防护、警示标志符合安全规范。 |
| | | 接地保护装置 | 施工现场保护零线的重复接地应不少于三处。脚手架、塔吊、施工电梯等金属结构，各类加工棚及电气设备间等安装防雷装置。 |
| | 施工现场临时用水设施 | 工地办公室、现场宿舍、食堂、厕所、休息场所、仓库、加工厂等临时用水管线符合卫生和安全要求。 | |

| 类别 | 项目名称 | 具体要求 | |
|--------|---------------------------------------|--|--|
| 临时设施 | 施工现场 | <p>1. 施工现场钢质大门、伸缩门、电动门、门禁系统符合工程需要及安全要求。</p> <p>2. 美化现场围挡外墙：外墙绘画图案、栽种绿色植物或花草处理。</p> <p>3. 悬挂公示、标志、标牌及宣传栏：</p> <p>（1）在进门处悬挂企业标牌、工程概况、管理人员名单及监督电话、安全生产、文明施工、消防保卫、环境保护、建筑节能公示牌、公开告知事项牌九板；施工现场总平面图。</p> <p>（2）制作公益广告、标语、企业宣传画，设宣传栏。</p> <p>（3）设旗帜、旗杆、旗杆座。</p> <p>4. 场容场貌：</p> <p>（1）办公生活区内地面硬化处理，包括：材料加工区、材料仓库、材料堆放场地、施工现场临时办公、值班室，不包括预制场地。</p> <p>（2）办公生活区、施工现场必要的排水沟、排水设施，需保持通畅。</p> <p>（3）施工现场道路设置车行区、人行区，道路需保持通畅。</p> <p>（4）施工用地范围内绿化。</p> <p>5. 材料堆放：</p> <p>（1）材料仓库、加工棚、堆放场地的搭设。</p> <p>（2）材料、构件、料具等堆放时，悬挂有名称、品种、规格等的标牌。</p> <p>（3）易燃、易爆和有毒有害物品分类存放在专用库房内。</p> <p>（4）水泥和其他易飞扬细颗粒建筑材料应密闭存放或采取覆盖等措施。</p> <p>6. 现场消防：包括消防设施（水池、砂池）和消防器材，配置合理，符合消防要求。</p> <p>7. 施工现场范围设置安防系统：实施施工现场 360° 无死角安防监控。</p> | |
| | 临时设施维护及拆除 | <p>1. 办公、生活场地临时设施、临时道路、场内绿化、场地硬化的维护、拆除；</p> <p>2. 场地的清理、平整和复原等。</p> | |
| 安全施工 | 临边洞口交叉高处作业防护 | 楼板、屋面、阳台等临边防护 | 用密目式安全立网全封闭，作业层另加周边防护栏杆和 18cm 高的踢脚板。 |
| | | 通道口防护 | 设防护棚，防护棚应为不小于 5cm 厚的木板或两道相距 50cm 的竹笆。两侧应沿栏杆架用密目式安全网封闭。 |
| | | 预留洞口防护 | 用木板全封闭；短边超过 1.5m 长的洞口，除封闭外四周还应设有防护栏杆。 |
| | | 楼梯边防护 | 设置 1.2m 高的定型化、工具化、标准化的防护栏杆，18cm 高的踢脚板。 |
| | | 垂直方向交叉作业防护 | 设置防护隔离棚或其他设施。 |
| | | 高空作业防护 | 有悬挂安全带的悬索或其他设施；有操作平台；有上下的梯子或其他形式的通道。 |
| | 保健急救措施 | 保健医药用品、急救用品，水上水下作业救生设备器具。 | |
| | 安全检测费用 | 安全带、安全帽及脚手架、提升架等架体内外安全网等安全防护用品设施的检测，起重机的安全检测。 | |
| 施工机具防护 | 中小型机械设备防护架、防砸、防雨设施；大型机械设备安全管理及配套防护设施。 | | |

| 类别 | 项目名称 | 具体要求 |
|----|--------|---|
| | 用工实名管理 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 利用信息技术手段，对施工现场人员登记并进行监管的各项信息、建立实名管理制度，开展实名管理所需数据的提取、登记、审核、报送和档案管理等工作。 2. 在施工区域安装电子信息卡刷卡或者个人生物信息识别设备等门禁设施，用于施工现场人员的日常考勤和工作情况记录。 3. 在项目现场设置公示牌，将每月经施工现场人员确认的考勤与工资支付信息在公示牌上进行公示。 4. 落实工程建设领域人工费用与其他工程款分账管理制度，设立工资支付专用账户，统一为已实名信息采集的施工现场人员办理银行卡，并通过银行卡足额发放工资。 5. 自行或提请银行将银行卡制作发放信息、工资支付信息归集后上传至实名监管系统，并向施工现场人员反馈其工资收入信息。 6. 施工现场人员退场时，为其办理退场登记，填报登记退场日期、用工评价或者诚信记录。 |





广东省住房和城乡建设厅

措施其他项目





说 明

一、措施项目是指为完成工程项目施工，发生于该工程施工准备和施工过程中的技术、生活、安全、环境保护等方面的非实体项目，包括绿色施工安全防护措施费以及措施其他项目。措施其他项目是指措施项目中尚未包括的工程施工可能发生的其他措施性项目。

二、措施其他项目费已含了利润及管理费，属于指导性费用，供工程承发包双方参考，合同有约定的按合同约定执行。

三、本章列出了措施其他项目的名称、内容、费用标准、计算方法和有关说明。根据工程和施工现场发生本章未列明的措施其他项目，应按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算。



广东省住房和城乡建设厅



措施其他项目费用标准

一、**文明工地增加费**：承包人按要求创建省、市级文明工地，加大投入、加强管理增加的费用。获得省、市级文明工地的工程，以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，按照下表标准计算（同时获得省、市级文明工地的工程只计算省级文明工地增加费）：

| 名称 | 市级文明工地 | 省级文明工地 |
|-------------|--------|--------|
| 文明工地增加费率（%） | 0.60 | 1.20 |

二、**夜间施工增加费**：除赶工和合理的施工作业要求（如浇筑混凝土的连续作业）外，因施工条件不允许在白天施工的工程，按其夜间施工项目人工费的 20.00% 计算。

三、**交通疏导员增加费**：在行人车辆通行的市政道路上施工所发生的交通疏导费用，编制概预算时按照项目分部分项人工费的 15.00% 计算（有方案的按照方案计算），结算时据实结算。

四、**地下管线交叉降效费**：为了保护各种市政地下交叉管线而影响施工所发生的降效补贴费用，由编制人根据工程要求和施工现场实际情况，按实际发生或经批准的施工方案计算。

五、**赶工措施费**：招标工期短于标准工期的，招标工程量清单应开列赶工措施，招标控制价应计算赶工措施费，投标人应计算赶工措施费。非招标工程，发包人要求的合同工期短于标准工期的，施工图预算应计算赶工措施费。招标控制价、施工图预算的赶工措施费按下表计算；工程结算按合同约定，合同对赶工措施费没有约定的，按下表确定。

| 计算公式 | 备注 |
|--|---|
| $(1-\delta) \times \text{分部分项的} (\text{人工费} + \text{施工机具费}) \times 0.30$ | 1. $0.8 \leq \delta < 1$; 2. 式中： $\delta = \text{合同工期} / \text{定额工期}$ |

六、其他费用，如：施工临时道路（含临时消防车道）、大型预制梁设施、围堰、危险性较大的分部分项工程安全管理措施等，根据工程和施工现场，需要发生的其他费用，按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算。



广东省住房和城乡建设厅

第三部分

其他项目





广东省住房和城乡建设厅

说 明

一、本章列出其他项目名称、费用标准、计算方法和说明，供工程招投标双方参考，合同有约定的按合同约定执行。

二、其他项目费中的暂列金额、暂估价和计日工数量，均为估算、预测数，虽计入工程造价中，但不为承包人所有。工程结算时，应按合同约定计算，剩余部分仍归发包人所有。

三、暂估价中的材料单价应按发承包双方最终确认价进行调整，专业工程暂估价应按中标价或发承包与分包人最终确认价计算。

四、计日工是指在施工过程中，完成发包人提出的施工图纸以外的零星项目或工作所消耗的人工、材料、机具，按合同的约定计算。

五、总承包服务费应依据合同约定金额计算，如发生调整的，以发承包双方确认调整的金额计算。

六、工程优质费是指承包人按照发包人的要求创建优质工程，增加投入与管理发生的费用。

七、其他项目，各市有标准者，从其规定。各市没标准者，按本章规定计算。



广东省住房和城乡建设厅

其他项目费用标准

一、暂列金额：发包人暂定并包括在合同价款中的一笔款项。用于施工合同签订时尚未确定或者不可预见的所需材料、设备、服务的采购，施工中可能发生的工程变更、合同约定调整因素出现时的工程价款调整以及发生的索赔、现场签证确认等的费用。编制概算、施工图预算和招标控制价时，具体由发包人根据工程特点确定，发包人没有约定时，按分部分项工程费的 10.00% 计算。结算按实际发生数额计算。

二、暂估价：发包人提供的用于支付必然发生但暂时不能确定价格的材料的单价以及专业工程的金额。按预计发生数估算。

1. 材料暂估价：招标控制价和施工图预算按工程所在地的工程造价信息；工程造价信息没有的，参考市场价格确定。结算时，若材料是招标采购的，按照中标价调整；非招标采购的，按发承包双方最终确认的单价调整。

2. 专业工程暂估价：招标控制价和施工图预算应区分不同专业，按规定估算确定。结算时，若专业工程是招标采购的，其金额按照中标价计算；非招标采购的，其金额按发承包双方最终确认的金额计算。

三、计日工：预计数量由发包人根据拟建工程的具体情况，列出人工、材料、机具的名称、计量单位和相应数量，招标控制价和预算中计日工单价按工程所在地的工程造价信息计列，工程造价信息没有的，参考市场价格确定。工程结算时，工程量按承包人实际完成的工作量计算；单价按合同约定的计日工单价，合同没有约定的，按工程所在地的工程造价信息计列（其中人工按总说明签证用工规定执行）。

四、总承包服务费：总承包人为配合协调发包人在法律法规允许的范围内进行工程分包和自行采购的设备、材料等进行管理、服务（如分包人使用总包人的脚手架、水电接驳等）以及施工现场管理、竣工资料汇总整理等服务所需的费用。

1. 仅要求对发包人发包的专业工程进行总承包管理和协调时，可按专业工程造价的 1.50% 计算。

2. 要求对发包人发包的专业工程进行总承包管理和协调，并同时要求提供配合和服务，按专业工程造价的 4.00% 计算，具体应根据配合服务的内容和要求确定。

3. 配合发包人自行供应材料的，按发包人供应材料价值的 1.00% 计算（不含该部分材

料的保管费)。

五、预算包干费：按分部分项费的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算。预算包干费应根据施工现场管理需要，由发承包双方商定并在招投标文件及合同中明确具体内容。

预算包干内容一般包括施工雨(污)水的排除、因地形影响造成的场内料具二次运输、施工材料堆放场地的整理、施工中的临时停水停电、基础埋深 2m 以内挖土方的塌方、日间照明施工增加费(不包括地下室和特殊工程)、完工清场后的垃圾外运、地上(地下)设施，建筑物的临时保护设施费和二次加工基地设施费、雨季施工增加费、已完工程及设备保护等，包干的内容不再依据方案或签证计算费用。

六、工程优质费：发包人要求承包人创建优质工程，招标控制价和预算应按下表规定计列工程优质费。经有关部门鉴定或评定达到合同要求的，工程结算应按照合同约定计算工程优质费，合同没有约定的，参照以下规定计算：

| 工程质量 | 市级质量奖 | 省级质量奖 | 国家级质量奖 |
|---------|------------------|-------|--------|
| 计算基础 | 分部分项的(人工费+施工机具费) | | |
| 费用标准(%) | 4.50 | 7.20 | 12.10 |

七、概算幅度差：是指依据初步设计文件资料，按照预算(综合)定额编制项目概算，因设计深度原因造成的工程量偏差而应增补的费用，按分部分项工程费的 3.00%计算。

八、其他费用：如工程发生时，由编制人根据工程要求和施工现场实际情况，按实际发生或经批准的施工方案计算。

第四部分

税 金





广东省住房和城乡建设厅

说 明

税金是指国家税法规定的应计入工程造价内的增值税。





税金

增值税：按工程所在地税务机关规定的增值税纳税方法计算。





附 录





广东省住房和城乡建设厅

附录一

混凝土、 钢筋混凝土构建模板、 钢筋含量表





混凝土、钢筋混凝土构件模板、钢筋含量表

说明：附录中模板、钢筋含量仅供参考，编制预算时，应按施工图纸计算相应的模板接触面积和钢筋使用量。

（一）现浇混凝土构件模板、钢筋含量（每 10m³ 混凝土）见附表 1。

附表 1 现浇混凝土构件模板、钢筋含量

| 定额编号 | 构筑物名称 | 含模量 m ² /10m ³ | 含钢量 (t/10m ³) | |
|--------------------------------|---------------------|---|---------------------------|---------|
| | | | Φ 10 以内 | Φ 10 以外 |
| D5-1-22~D5-1-24 | 非定型渠（管）道混凝土平基 | 35.40 | — | — |
| D5-2-468 | 现浇混凝土 方沟壁 | 80.00 | 0.57 | 0.36 |
| D5-2-469、 D5-2-476~D5-2-477 | 现浇混凝土 方沟顶、墙帽 | 107.00 | 0.56 | 0.42 |
| D5-3-287 | 井底流槽 现浇混凝土 | 34.60 | — | — |
| D5-4-4 | 沉井 混凝土 垫层 | 13.40 | — | — |
| D5-4-5 | 沉井 混凝土 井壁及隔墙 | 50.00 | 0.08 | 0.90 |
| D5-4-6 | 沉井 混凝土 刃脚 | 42.00 | — | 1.52 |
| D5-4-7 | 沉井 混凝土 框架 | 90.75 | 0.481 | 1.143 |
| D5-4-8 | 沉井 混凝土 底板 | 25.00 | 0.16 | 0.50 |
| D5-4-34 | 半地下室 平池底 δ 50cm 以内 | 1.40 | 0.193 | 0.83 |
| D5-4-35 | 半地下室 平池底 δ 50cm 以外 | 1.78 | 0.19 | 0.704 |
| D5-4-36 | 半地下室 锥坡池底 δ 50cm 以内 | 9.30 | 0.295 | 0.84 |
| D5-4-37 | 半地下室 锥坡池底 δ 50cm 以外 | 11.10 | 0.10 | 0.89 |
| D5-4-38 | 半地下室 圆池底 δ 50cm 以内 | 3.05 | 0.285 | 0.83 |
| D5-4-39 | 半地下室 圆池底 δ 50cm 以外 | 3.7 | 0.187 | 0.72 |
| D5-4-40 | 架空式 平池底 δ 30cm 以内 | 55.10 | 0.395 | 1.104 |
| D5-4-41 | 架空式 平池底 δ 30cm 以外 | 34.50 | 0.109 | 0.90 |

| 定额编号 | 构筑物名称 | 含模量 m ² /10m ³ | 含钢量 (t/10m ³) | |
|-----------------|-----------------------|---|---------------------------|---------|
| | | | Φ 10 以内 | Φ 10 以外 |
| D5-4-42 | 架空式 方锥池底 δ 30cm以内 | 10.10 | 0.186 | 1.06 |
| D5-4-43 | 架空式 方锥池底 δ 30cm以内 | 9.30 | 0.33 | 1.09 |
| D5-4-44 | 池壁 (隔墙) 直、矩形 δ 20cm以内 | 115.40 | 0.445 | 0.938 |
| D5-4-45 | 池壁 (隔墙) 直、矩形 δ 30cm以内 | 91.90 | 0.155 | 1.11 |
| D5-4-46 | 池壁 (隔墙) 直、矩形 δ 30cm以外 | 72.20 | 0.184 | 1.313 |
| D5-4-47 | 池壁 (隔墙) 圆弧形 δ 20cm以内 | 113.4 | 0.04 | 1.02 |
| D5-4-48 | 池壁 (隔墙) 圆弧形 δ 30cm以内 | 81.60 | 0.04 | 1.073 |
| D5-4-49 | 池壁 (隔墙) 圆弧形 δ 30cm以外 | 64.10 | 0.04 | 1.07 |
| D5-4-50 | 池壁 (隔墙) 挑檐 | 113.90 | 0.65 | — |
| D5-4-51 | 池壁 (隔墙) 牛腿 | 161.00 | 0.26 | 0.24 |
| D5-4-52 | 池壁 (隔墙) 配水花墙 δ 20cm以内 | 101.00 | 0.95 | — |
| D5-4-53 | 池壁 (隔墙) 配水花墙 δ 20cm以外 | 92.10 | 0.87 | — |
| D5-4-55 | 无梁盖柱 | 110.00 | 0.766 | 0.274 |
| D5-4-56 | 矩 (方) 形柱 | 93.00 | 0.366 | 1.374 |
| D5-4-57 | 圆形柱 | 117.10 | 0.191 | 1.287 |
| D5-4-58~D5-4-59 | 连续梁、单梁 | 86.80 | 0.09 | 0.553 |
| D5-4-60 | 悬臂梁 | 43.00 | 0.29 | 1.286 |
| D5-4-61 | 异形环梁 | 86.80 | 0.28 | 1.30 |
| D5-4-62 | 肋形池盖 | 71.10 | 0.56 | 0.138 |
| D5-4-63 | 无梁池盖 | 82.00 | 0.453 | 0.132 |
| D5-4-64 | 锥形盖 | 72.30 | 0.79 | 0.806 |

| 定额编号 | 构筑物名称 | 含模量 m ² /10m ³ | 含钢量 (t/10m ³) | |
|---------|--------------------|---|---------------------------|---------|
| | | | Φ 10 以内 | Φ 10 以外 |
| D5-4-65 | 球形盖 | 122.30 | 0.30 | 0.30 |
| D5-4-66 | 平板、走道板 δ 8cm以内 | 74.40 | 0.30 | 0.35 |
| D5-4-67 | 平板、走道板 δ 12cm以内 | 62.00 | 0.30 | 0.40 |
| D5-4-68 | 悬空板 δ 10cm以内 | 48.40 | 0.45 | 0.27 |
| D5-4-69 | 悬空板 δ 15cm以内 | 40.50 | 0.50 | 0.35 |
| D5-4-70 | 挡水板 δ 7cm以内 | 80.40 | 0.50 | 0.20 |
| D5-4-71 | 挡水板 δ 7cm以外 | 61.80 | 0.48 | 0.28 |
| D5-4-72 | 悬空V、U形集水槽 δ 8cm以内 | 143.00 | 0.46 | — |
| D5-4-73 | 悬空V、U形集水槽 δ 12cm以内 | 119.20 | 0.50 | — |
| D5-4-74 | 悬空L形集水槽 δ 10cm以内 | 110.60 | 0.63 | — |
| D5-4-75 | 悬空L形集水槽 δ 20cm以内 | 105.20 | 0.52 | — |
| D5-4-76 | 池底暗渠 δ 10cm以内 | 95.20 | 0.45 | 0.70 |
| D5-4-77 | 池底暗渠 δ 20cm以内 | 79.30 | 0.32 | 0.91 |

(二) 预制混凝土构件钢筋含量见附表 2。

附表 2 预制混凝土构件钢筋含量

| 定额编号 | 项目名称 | 含钢量 (t/10m ³) | |
|---------|-------------------|---------------------------|---------|
| | | Φ 10 以内 | Φ 10 以外 |
| D5-1-52 | 钢筋混凝土盖板 δ 10cm 以内 | 0.49 | — |
| D5-1-53 | 钢筋混凝土盖板 δ 20cm 以内 | 0.80 | — |
| D5-1-54 | 钢筋混凝土盖板 δ 30cm 以内 | 0.02 | 0.67 |
| D5-1-55 | 钢筋混凝土盖板 δ 40cm 以内 | 0.02 | 0.70 |

| | | | |
|----------|------------------------------|------|-------|
| D5-1-56 | 钢筋混凝土盖板 δ 40cm 以外 | 0.03 | 0.80 |
| D5-1-57 | 钢筋混凝土过梁 0.5m ³ 以内 | 1.00 | 0.12 |
| D5-1-58 | 钢筋混凝土过梁 1.0m ³ 以内 | 1.11 | 0.17 |
| D5-1-59 | 钢筋混凝土弧（拱）形盖板 | 0.02 | 0.60 |
| D5-1-60 | 钢筋混凝土井室盖板 | 0.02 | 0.53 |
| D5-1-61 | 钢筋混凝土槽形盖板 | 0.10 | 0.72 |
| D5-3-302 | 钢筋混凝土井盖 | 0.78 | — |
| D5-3-303 | 钢筋混凝土井圈 | 1.01 | — |
| D5-3-304 | 钢筋混凝土井算 | 0.78 | — |
| D5-3-305 | 钢筋混凝土小型构件 | 0.82 | — |
| D5-4-102 | 钢筋混凝土穿孔板 平孔板 | — | 0.88 |
| D5-4-103 | 钢筋混凝土稳流板 | — | 0.36 |
| D5-4-104 | 钢筋混凝土井池内壁板 | — | 0.643 |
| D5-4-105 | 钢筋混凝土配孔集水槽 | 0.36 | 0.45 |
| D5-4-106 | 钢筋混凝土辐射槽 | 0.33 | 0.35 |
| D5-4-108 | 钢筋混凝土挡水板 | 0.40 | 0.30 |
| D5-4-109 | 钢筋混凝土导流隔板 | 0.29 | 0.41 |
| D5-4-110 | 钢筋混凝土异型构件 | 0.38 | 0.40 |
| D5-4-111 | 钢筋混凝土滤板制作 δ 6cm 以内 | 0.30 | 0.47 |
| D5-4-112 | 钢筋混凝土滤板制作 δ 6cm 以外 | 0.33 | 0.54 |

(三) 定型混凝土管道基础长度换算体积见附表 3~附表 9。

1. 适用于开槽施工的车行道 (06MS201-1 第 16 页)

附表 3 120° 混凝土基础长度换算表 (I 级管)

| 管内径 D | 管壁厚 t | 基础混凝土量 (m ³ /m) | 管内径 D | 管壁厚 t | 基础混凝土量 (m ³ /m) |
|----------|----------|-------------------------------|----------|----------|-------------------------------|
| 600 | 55 | 0.175 | 1650 | 140 | 1.055 |
| 700 | 60 | 0.208 | 1800 | 150 | 1.235 |
| 800 | 70 | 0.255 | 2000 | 170 | 1.553 |
| 900 | 75 | 0.309 | 2200 | 185 | 1.862 |
| 1000 | 85 | 0.389 | 2400 | 200 | 2.196 |
| 1100 | 95 | 0.478 | 2600 | 220 | 2.614 |
| 1200 | 100 | 0.549 | 2800 | 235 | 3.011 |
| 1350 | 115 | 0.709 | 3000 | 250 | 3.432 |
| 1500 | 125 | 0.859 | | | |

2. 适用于开槽施工的车行道 (06MS201-1 第 17 页)

附表 4 120° 混凝土基础长度换算表 (II、III级管)

| 管内径 D | 管壁厚 t | 基础混凝土量 (m ³ /m) | 管内径 D | 管壁厚 t | 基础混凝土量 (m ³ /m) |
|----------|----------|-------------------------------|----------|----------|-------------------------------|
| 600 | 60 | 0.178 | 1650 | 165 | 1.237 |
| 700 | 70 | 0.222 | 1800 | 180 | 1.471 |
| 800 | 80 | 0.290 | 2000 | 200 | 1.816 |
| 900 | 90 | 0.368 | 2200 | 220 | 2.197 |
| 1000 | 100 | 0.454 | 2400 | 230 | 2.507 |
| 1100 | 110 | 0.549 | 2600 | 235 | 2.783 |
| 1200 | 120 | 0.654 | 2800 | 255 | 3.251 |
| 1350 | 135 | 0.827 | 3000 | 275 | 3.755 |
| 1500 | 150 | 1.021 | | | |

3. 适用于开槽施工的车行道（06MS201-1 第 18 页）

附表 5 180° 混凝土基础长度换算表（I 级管）

| 管内径 D | 管壁厚 t | 基础混凝土量 (m ³ /m) | 管内径 D | 管壁厚 t | 基础混凝土量 (m ³ /m) |
|----------|----------|-------------------------------|----------|----------|-------------------------------|
| 600 | 55 | 0.234 | 1650 | 140 | 1.637 |
| 700 | 60 | 0.298 | 1800 | 150 | 1.913 |
| 800 | 70 | 0.397 | 2000 | 170 | 2.410 |
| 900 | 75 | 0.478 | 2200 | 185 | 2.884 |
| 1000 | 85 | 0.602 | 2400 | 200 | 3.401 |
| 1100 | 95 | 0.741 | 2600 | 220 | 4.054 |
| 1200 | 100 | 0.850 | 2800 | 235 | 4.663 |
| 1350 | 115 | 1.100 | 3000 | 250 | 5.314 |
| 1500 | 125 | 1.329 | | | |

4. 适用于开槽施工的车行道（06MS201-1 第 19 页）

附表 6 180° 混凝土基础长度换算表（II、III级管）

| 管内径 D | 管壁厚 t | 基础混凝土量 (m ³ /m) | 管内径 D | 管壁厚 t | 基础混凝土量 (m ³ /m) |
|----------|----------|-------------------------------|----------|----------|-------------------------------|
| 600 | 60 | 0.257 | 1650 | 165 | 1.945 |
| 700 | 70 | 0.350 | 1800 | 180 | 2.315 |
| 800 | 80 | 0.457 | 2000 | 200 | 2.858 |
| 900 | 90 | 0.579 | 2200 | 220 | 3.458 |
| 1000 | 100 | 0.715 | 2400 | 230 | 3.932 |
| 1100 | 110 | 0.865 | 2600 | 235 | 4.339 |
| 1200 | 120 | 1.029 | 2800 | 255 | 5.072 |
| 1350 | 135 | 1.302 | 3000 | 275 | 5.862 |
| 1500 | 150 | 1.608 | | | |

5. 适用于开槽施工的人行道（06MS201-1 第 20 页）

附表 7 90° 混凝土基础长度换算表(II级管)

| 管内径 D | 管壁厚 t | 基础混凝土量 (m ³ /m) | 管内径 D | 管壁厚 t | 基础混凝土量 (m ³ /m) |
|----------|----------|-------------------------------|----------|----------|-------------------------------|
| 150 | 25 | 0.036 | 400 | 47 | 0.102 |
| 200 | 27 | 0.044 | 450 | 50 | 0.114 |
| 250 | 33 | 0.053 | 500 | 55 | 0.139 |
| 300 | 40 | 0.063 | 600 | 65 | 0.197 |
| 350 | 45 | 0.082 | | | |

6. 适用于开槽施工的人行道（06MS201-1 第 21 页）

附表 8 120° 混凝土基础长度换算表(I、II级管)

| I级管内径 D | 管壁厚 t | 基础混凝土量 (m ³ /m) | II级管内径 D | 管壁厚 t | 基础混凝土量 (m ³ /m) |
|------------|----------|-------------------------------|-------------|----------|-------------------------------|
| 150 | 19 | 0.039 | 150 | 25 | 0.041 |
| 200 | 22 | 0.048 | 200 | 27 | 0.050 |
| 250 | 25 | 0.057 | 250 | 33 | 0.060 |
| 300 | 30 | 0.069 | 300 | 40 | 0.072 |
| 350 | 35 | 0.080 | 350 | 45 | 0.094 |
| 400 | 40 | 0.093 | 400 | 47 | 0.118 |
| 450 | 45 | 0.117 | 450 | 50 | 0.132 |
| 500 | 50 | 0.145 | 500 | 55 | 0.161 |
| 600 | 60 | 0.208 | 600 | 65 | 0.228 |

7. 适用于开槽施工的人行道（06MS201-1 第 22 页）

附表 9 180° 混凝土基础长度换算表（I、II 级管）

| I 级管内径 D | 管壁厚 t | 基础混凝土量 (m ³ /m) | II 级管内径 D | 管壁厚 t | 基础混凝土量 (m ³ /m) |
|-------------|----------|-------------------------------|--------------|----------|-------------------------------|
| 150 | 19 | 0.047 | 150 | 25 | 0.049 |
| 200 | 22 | 0.058 | 200 | 27 | 0.060 |
| 250 | 25 | 0.070 | 250 | 33 | 0.074 |
| 300 | 30 | 0.084 | 300 | 40 | 0.089 |
| 350 | 35 | 0.099 | 350 | 45 | 0.116 |
| 400 | 40 | 0.114 | 400 | 47 | 0.145 |
| 450 | 45 | 0.145 | 450 | 50 | 0.162 |
| 500 | 50 | 0.179 | 500 | 55 | 0.198 |
| 600 | 60 | 0.257 | 600 | 65 | 0.281 |

附录二
利润





广东省住房和城乡建设厅

说 明

一、利润是工程造价的组成部分，它反映了承包工程应收取的合理酬金。

二、对于招标工程，本章利润率是指导性标准，供工程承发包双方参考或按招标文件规定和合同约定执行。

三、利润在工程计价中，列入各分项费用内。





广东省住房和城乡建设厅

工程利润标准

一、计价基础

以人工费与施工机具费之和为基础计算工程利润。

二、利润标准

工程利润标准，按 15.00% 计算。

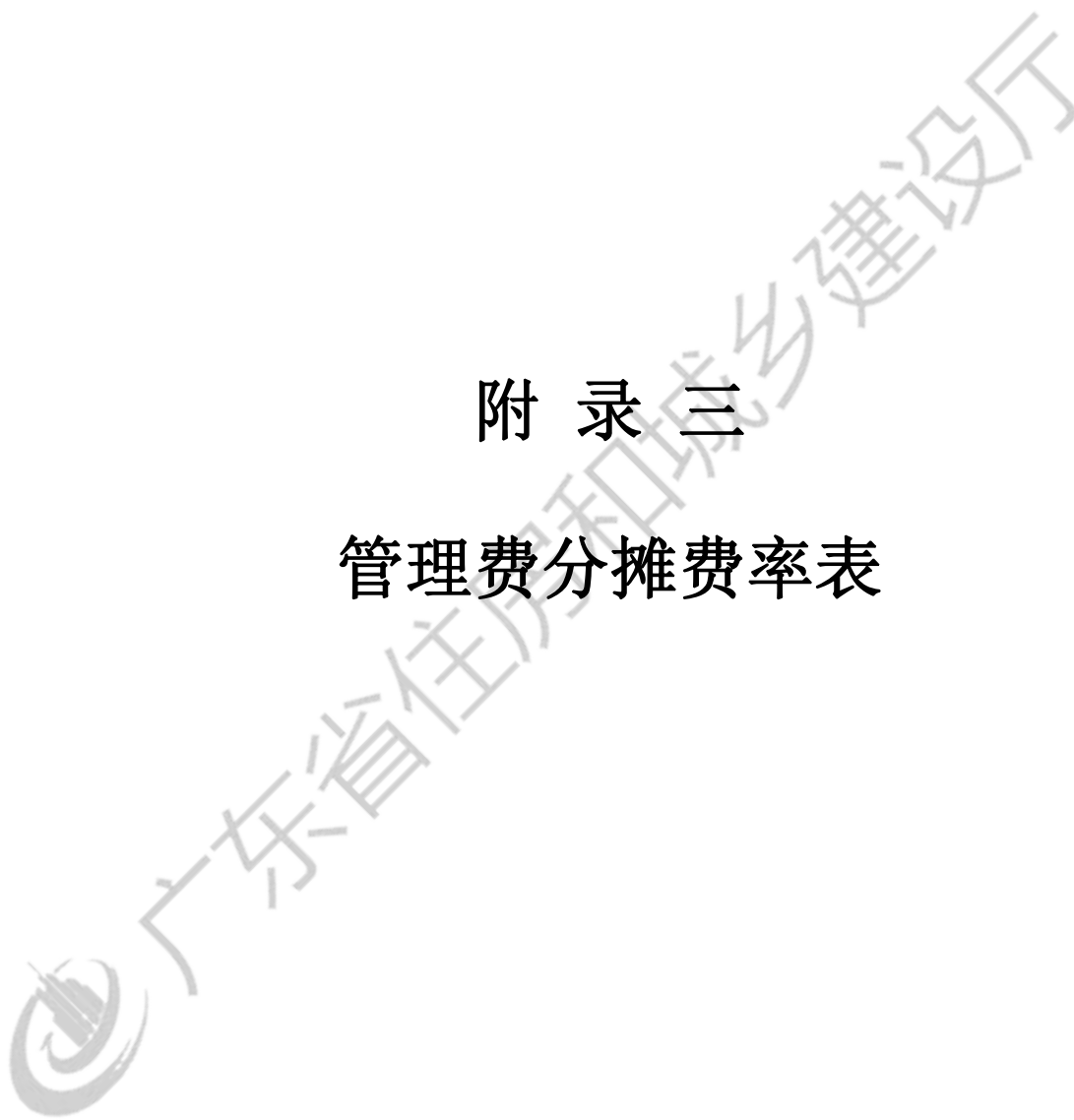




广东省住房和城乡建设厅

附录三

管理费分摊费率表





管理费分摊费率表

| 序号 | 专业册 | | 计算基础 | 管理费分摊费率 (%) |
|----|------|-----|----------------------|-------------|
| 1 | 通用项目 | 桩工程 | 分部分项的 (人工费+施工机具费) | 16.55 |
| | | 其余 | | 12.61 |
| 2 | 道路工程 | | | 11.36 |
| 3 | 桥涵工程 | | | 15.82 |
| 4 | 给水工程 | | | 23.81 |
| 5 | 排水工程 | | | 17.61 |
| 6 | 燃气工程 | | | 27.78 |
| 7 | 隧道工程 | | 14.00 | |

