通化市2024年第二季度建设

工程价格信息编制说明

1. 本建设工程造价信息由通化市建设经济管理处按照部门分工根据当地市场价格采集、测算的价格信息，按单季定期发布，供建设工程各方主体在确定工程造价时参考使用。

二、本建设工程造价信息包括人工成本信息、材料价格信息、机械租赁信息。

其中：人工成本信息按建设工程各工种每天八小时劳务价格测算，供确定劳务分包造价或办理零星用工签证时参考，不得作为调整定额综合工日单价的依据。

其中：材料价格信息按照2019年4月1日以后财税政策的规定，扣除增值税进项税（3%、9%、13%）进行测算，发布材料除税价格及税率。材料除税价格包括材料原价、运杂费（价区运距按15km考虑，非价区增加运费发承包双方可按市场价格确定）、运输损耗率、采购及保管费率。

其中：机械租赁信息按建设工程各类常用机械每天八小时台班价格测算，供确定分包工程施工机械租赁价格或办理零星机械台班签证时参考，不得作为调整定额机械台班单价的依据。

三、其他说明：

1、商品混凝土包含泵送费及15Km以内的运费，未包含外加剂。

2、模板木材综合了模板定额材料木模板、板方材及木支撑。

3、模板中没有的材料价格待采集后陆续予以公布。

四、咨询方式：

信息管理：马晓雳 咨询电话：04353610618

附件：通化市建设工程造价价格信息

通化市建设经济管理处

2024年6月27日

建筑工种人工价格信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **工种名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 建筑、装饰工程普工 | 8小时/工日 | 工日 | 150 |  |
| 2 | 木工（模板工） | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 3 | 钢筋工 | 8小时/工日 | 工日 | 260 |  |
| 4 | 混凝土工 | 8小时/工日 | 工日 | 260 |  |
| 5 | 架子工 | 8小时/工日 | 工日 | 260 |  |
| 6 | 砌筑工（砖瓦工） | 8小时/工日 | 工日 | 224 |  |
| 7 | 抹灰工（ 一般抹灰） | 8小时/工日 | 工日 | 260 |  |
| 8 | 抹灰、镶贴工 | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 9 | 装饰木工 | 8小时/工日 | 工日 | 320 |  |
| 10 | 电焊工 | 8小时/工日 | 工日 | 304 |  |

建设工程材料价格信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、钢筋及型钢** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 钢筋 | Φ10以内 | 吨 | 3493.18 | 13 |
| 2 | 钢筋 | Φ10以外 | 吨 | 3337.91 | 13 |
| 3 | 盘螺 | Φ8-10 HRB400 | 吨 | 3486.73 | 13 |
| 4 | 热轧圆钢 | Φ12-14 HRB300 | 吨 | 3438.65 | 13 |
| 5 | 热轧圆钢 | Φ16-25 HRB300 | 吨 | 3373.94 | 13 |
| 6 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ12-14 HRB400 | 吨 | 3345.13 | 13 |
| 7 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ16 HRB400 | 吨 | 3320.55 | 13 |
| 8 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ18-25 HRB400 | 吨 | 3288.40 | 13 |
| 9 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ28-32 HRB400 | 吨 | 3380.93 | 13 |
| 10 | 热轧槽钢 | Q235B | 吨 | 3390.46 | 13 |
| 11 | 热轧等边角钢 | Q235B | 吨 | 3427.30 | 13 |
| 12 | 热轧不等边角钢 | Q235B | 吨 | 3419.34 | 13 |
| 13 | 热轧工字钢 | Q235B | 吨 | 3433.24 | 13 |
| 14 | 热轧钢板 | 8-10mm Q235B | 吨 | 3580.14 | 13 |
| 15 | 热轧钢板 | 12-14mm Q235B | 吨 | 3440.51 | 13 |
| 16 | 热轧钢板 | 16-20mm Q235B | 吨 | 3426.74 | 13 |
| 17 | 热轧钢板 | 45-60mm Q235B | 吨 | 3467.16 | 13 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 18 | 焊接钢管 | DN15-20 Q215 | 吨 | 3659.88 | 13 |
| 19 | 焊接钢管 | DN25-32 Q215 | 吨 | 3554.08 | 13 |
| 20 | 焊接钢管 | DN40-100 Q235 | 吨 | 3500.19 | 13 |
| 21 | 焊接钢管 | DN125-150 Q235 | 吨 | 3567.75 | 13 |
| 22 | 热镀锌钢管 | DN15-20 Q215 | 吨 | 4628.71 | 13 |
| 23 | 热镀锌钢管 | DN25-32 Q215 | 吨 | 4351.42 | 13 |
| 24 | 热镀锌钢管 | DN40-100 Q235 | 吨 | 4098.42 | 13 |
| 25 | 热镀锌钢管 | DN125-150 Q235 | 吨 | 4207.37 | 13 |
| 26 | 热轧无缝钢管 | Φ89×4.5- Φ 168×7 20# | 吨 | 4098.92 | 13 |
| 27 | 热轧无缝钢管 | Φ219×6- Φ273×8 20# | 吨 | 4011.60 | 13 |
| 28 | 螺旋焊接钢管 | ∮219-630 Q235B | 吨 | 3635.3 | 13 |
| 29 | 螺旋焊接钢管 | ∮920-1220 Q235B | 吨 | 3627.14 | 13 |
| 30 | 钢绞线 | 有粘结 12.70-15.24 | 吨 | 4400 | 13 |
| **二、模板及木材** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 模板木材 |  | 立方米 | 1504.42 | 13 |
| 2 | 支撑木方 |  | 立方米 | 1504.42 | 13 |
| 3 | 胶合板 | 2440×1220×9 | 平方米 | 20 | 13 |
| 4 | 胶合板 | 2440×1220×12 | 平方米 | 22 | 13 |
| 5 | 胶合板 | 2440×1220×15 | 平方米 | 23 | 13 |
| **三、砂石及水泥** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 普通硅酸盐水泥 | PO 42.5 袋装 | 吨 | 433.63 | 13 |
| 2 | 普通硅酸盐水泥 | PO 42.5 散装 | 吨 | 415.93 | 13 |
| 3 | 砌筑水泥 | M32.5 袋装 | 吨 | 398.23 | 13 |
| 4 | 砌筑水泥 | M32.5 散装 | 吨 | 380.53 | 13 |
| 5 | 中砂 |  | 立方米 | 94.34 | 3 |
| 6 | 中粗砂 |  | 立方米 | 80.19 | 3 |
| 7 | 碎石 | 5-15mm | 立方米 | 84.91 | 3 |
| 8 | 碎石 | 15-25mm | 立方米 | 84.91 | 3 |
| 9 | 碎石 | 25-30mm | 立方米 | 84.91 | 3 |
| 10 | 碎石 | 30-40mm | 立方米 | 84.91 | 3 |
| 11 | 毛石 |  | 立方米 | 73.58 | 3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **四、砌体及构件** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 炉渣空心砌块 |  | 立方米 | 188.68 | 3 |
| 2 | 煤矸石烧结空心砖 |  | 立方米 | 188.68 | 3 |
| 3 | 加气混凝土砌块 |  | 立方米 | 227 | 3 |
| 4 | 煤矸石黏土砖 |  | 块 | 0.437 | 3 |
| **五、保温及防水** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 挤塑保温板 (XPS) | 容重30kg B1级 | 立方米 | 469.03 | 13 |
| 2 | 挤塑保温板 (XPS) | 容重35kg B1级 | 立方米 | 530.97 | 13 |
| 3 | 挤塑保温板 (XPS) | 容重40kg B1级 | 立方米 | 592.92 | 13 |
| 4 | 保温珍珠岩 |  | 立方米 | 115.04 | 13 |
| 5 | 改性沥青聚酯胎防水卷材 | SBS 3mm | 平方米 | 14.16 | 13 |
| 6 | 改性沥青聚酯胎防水卷材 | SBS 4mm | 平方米 | 22.12 | 13 |
| **六、预拌混凝土及砂浆** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 预拌混凝土 | C10 | 立方米 | 300.00 | 3 |
| 2 | 预拌混凝土 | C15 | 立方米 | 320.00 | 3 |
| 3 | 预拌混凝土 | C20 | 立方米 | 330.00 | 3 |
| 4 | 预拌混凝土 | C25 | 立方米 | 340.00 | 3 |
| 5 | 预拌混凝土 | C30 | 立方米 | 350.00 | 3 |
| 6 | 预拌混凝土 | C35 | 立方米 | 360.00 | 3 |
| 7 | 预拌混凝土 | C40 | 立方米 | 380.00 | 3 |
| 8 | 预拌混凝土 | C45 | 立方米 | 400.00 | 3 |
| 9 | 预拌混凝土 | C50 | 立方米 | 420.00 | 3 |
| 10 | 预拌混凝土 | C55 | 立方米 | 440.00 | 3 |
| 11 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M5 | 吨 | 220 | 3 |
| 12 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M7.5 | 吨 | 240 | 3 |
| 13 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M10 | 吨 | 260 | 3 |
| 14 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M15 | 吨 | 280 | 3 |
| 15 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M20 | 吨 | 300 | 3 |
| 16 | 干混抹灰砂浆 (DP) | M10 | 吨 | 280 | 3 |
| 17 | 干混抹灰砂浆 (DP) | M20 | 吨 | 320 | 3 |
| 18 | 干混地面砂浆 (DS) | M15 | 吨 | 300 | 3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19 | 干混地面砂浆 (DS) | M20 | 吨 | 320 | 3 |
| 20 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M5 | 立方米 | 359.22 | 3 |
| 21 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M7.5 | 立方米 | 378.64 | 3 |
| 22 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M10 | 立方米 | 398.06 | 3 |
| 23 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M15 | 立方米 | 417.48 | 3 |
| 24 | 湿拌抹灰砂浆 (WP) | M5 | 立方米 | 378.64 | 3 |
| 25 | 湿拌抹灰砂浆 (WP) | M10 | 立方米 | 398.06 | 3 |
| 26 | 湿拌地面砂浆 (WS) | M15 | 立方米 | 417.48 | 3 |
| 27 | 湿拌地面砂浆 (WS) | M20 | 立方米 | 436.89 | 3 |
| **八、装饰材料** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 白色平板玻璃 | 3mm | 平方米 | 18.7 | 13 |
| 2 | 白色平板玻璃 | 4mm | 平方米 | 21.3 | 13 |
| 3 | 浮法玻璃 | 5mm | 平方米 | 27.2 | 13 |
| 4 | 浮法玻璃 | 6mm | 平方米 | 38.1 | 13 |
| 5 | 浮法玻璃 | 8mm | 平方米 | 40.5 | 13 |
| **九、市政材料** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 球墨铸铁防盗井盖 | 700加重型 80公斤 | 套 | 636.99 | 13 |
| 2 | 球墨铸铁井篦子 | 380×500 26公斤 | 套 | 353.98 | 13 |
| 3 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ400×2000×35 | 米 | 92.92 | 13 |
| 4 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ500×2000×42 | 米 | 124.78 | 13 |
| 5 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ600×2000×50 | 米 | 171.68 | 13 |
| 6 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ700×2000×50 | 米 | 117.7 | 13 |
| 7 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ800×2000×70 | 米 | 257.08 | 13 |
| 8 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ 1000×2000×80 | 米 | 393.81 | 13 |
| 9 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ 1200×2000×100 | 米 | 744.25 | 13 |
| **十、电气材料** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-2.5mm² | 米 | 4.54 | 13 |
| 2 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-4mm² | 米 | 6.56 | 13 |
| 3 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-6mm² | 米 | 8.98 | 13 |
| 4 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-10mm² | 米 | 13.95 | 13 |
| 5 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-16mm² | 米 | 18.97 | 13 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-25mm² | 米 | 29.05 | 13 |
| 7 | PVC四角盒 | 86系列 | 个 | 0.83 | 13 |
| 8 | PVC八角盒 | 86系列 | 个 | 1.07 | 13 |
| 9 | 暗开关 | 单联 | 个 | 9.29 | 13 |
| 10 | 暗开关 | 双联 | 个 | 14.51 | 13 |
| 11 | 暗开关 | 三联 | 个 | 21.24 | 13 |
| 12 | 暗开关 | 四联 | 个 | 42.12 | 13 |
| 13 | 暗插座 | 三孔 | 个 | 9.29 | 13 |
| 14 | 暗插座 | 五孔 | 个 | 13.01 | 13 |
| 15 | 暗插座 | 六孔 | 个 | 14.78 | 13 |
| **十一、水暖材料** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 25×2.3 | 米 | 6.45 | 13 |
| 2 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 32×3.0 | 米 | 10.15 | 13 |
| 3 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 40×3.7 | 米 | 15.13 | 13 |
| 4 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 50×4.6 | 米 | 25.09 | 13 |
| 5 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 63×5.8 | 米 | 37.33 | 13 |
| 6 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 75×6.8 | 米 | 55.14 | 13 |
| 7 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 90×8.2 | 米 | 79.32 | 13 |
| 8 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 110×10.3 | 米 | 119.91 | 13 |
| 9 | PPR给水管（热）2.0MPa | 20×2.8 | 米 | 5.55 | 13 |
| 10 | PPR给水管（热）2.0MPa | 25×3.5 | 米 | 8.3 | 13 |
| 11 | PPR给水管（热）2.0MPa | 32×4.4 | 米 | 13.57 | 13 |
| 12 | PPR给水管（热）2.0MPa | 40×5.5 | 米 | 21.62 | 13 |
| 13 | PPR给水管（热）2.0MPa | 50×6.9 | 米 | 32.28 | 13 |
| 14 | PPR给水管（热）2.0MPa | 63×8.7 | 米 | 51.55 | 13 |
| 15 | PPR给水管（热）2.0MPa | 75×10.3 | 米 | 71.99 | 13 |
| 16 | PPR给水管（热）2.0MPa | 90×12.5 | 米 | 108.29 | 13 |
| 17 | PPR给水管（热）2.0MPa | 110×15.0 | 米 | 158.59 | 13 |
| 18 | UPVC实壁排水管 | 75×2.3 | 米 | 7.45 | 13 |
| 19 | UPVC实壁排水管 | 110×3.2 | 米 | 13.5 | 13 |
| 20 | UPVC实壁排水管 | 160×4.0 | 米 | 24.76 | 13 |
| 21 | UPVC实壁排水管 | 200×5.0 | 米 | 37.98 | 13 |
| 22 | UPVC芯层发泡排水管 | 50×2.0 | 米 | 4.58 | 13 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 23 | UPVC芯层发泡排水管 | 75×2.3 | 米 | 7.8 | 13 |
| 24 | UPVC芯层发泡排水管 | 110×3.2 | 米 | 12.82 | 13 |
| 25 | UPVC芯层发泡排水管 | 160×4.0 | 米 | 26.08 | 13 |
| 26 | 蹲式大便器（含水箱） |  | 套 | 80 | 13 |
| 27 | 坐便 |  | 套 | 248 | 13 |
| 28 | 立式小便器 |  | 套 | 100 | 13 |
| 29 | 挂式小便器 |  | 套 | 100 | 13 |
| 30 | 洗脸盆 | 普通 | 套 | 85 | 13 |
| 31 | 拖布池 |  | 套 | 85 | 13 |
| 32 | 洗涤盆 |  | 套 | 85 | 13 |
| 33 | 台式洗脸盆 |  | 套 | 100 | 13 |
| 34 | 水龙头 | DN15（铜） | 个 | 25 | 13 |
| 35 | 水龙头 | DN20（铜） | 个 | 35 | 13 |

园林苗木价格信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 银中杨 | 胸径16，株高7，冠幅 3-4，土坨带冠 | 株 | 533.98 | 9 |
| 2 | 银中杨 | 胸径14，株高6，冠幅 3-4，土坨带冠 | 株 | 500 | 9 |
| 3 | 银中杨 | 胸径12，株高5，冠幅 2-3，土坨带冠 | 株 | 330.09 | 9 |
| 4 | 银中杨 | 胸径10，株高4，冠幅 2-3，土坨带冠 | 株 | 194.69 | 9 |
| 5 | 银中杨 | 胸径8，株高4，冠幅 2-3，土坨带冠 | 株 | 97.35 | 9 |
| 6 | 银中杨 | 胸径6，株高3，冠幅 2，土坨带冠 | 株 | 70.8 | 9 |
| 7 | 黑松 | 株高6，冠幅4，土坨 带冠 | 株 | 370 | 9 |
| 8 | 黑松 | 株高2，冠幅2.5-3， 土坨带冠 | 株 | 200 | 9 |
| 9 | 榆叶梅 | 株高1.8，冠幅2，土 坨带冠 | 株 | 200 | 9 |
| 10 | 榆叶梅 | 株高1.5，冠幅1.5， 土坨带冠 | 株 | 174.76 | 9 |
| 11 | 连 翘 | 株高1.8，冠幅2，土 坨带冠 | 株 | 350 | 9 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12 | 连 翘 | 株高1.5，冠幅1.5， 土坨带冠 | 株 | 145.63 | 9 |
| 13 | 连 翘 | 株高0.8，冠幅1，土 坨带冠 | 株 | 80 | 9 |
| 14 | 五角枫精球 | 株高1.5，冠幅1.5， 土坨带冠 | 株 | 130 | 9 |
| 15 | 紫叶李 | 株高1.8，冠幅2，土 坨带冠 | 株 | 600 | 9 |
| 16 | 马莲 | 杯苗 | 株 | 0.39 | 9 |
| 17 | 金娃娃萱草 | 杯苗 | 株 | 0.49 | 9 |
| 18 | 大花萱草 | 杯苗 | 株 | 6 | 9 |
| 19 | 八宝景天 | 杯苗 | 株 | 0.13 | 9 |
| 20 | 地被菊 | 杯苗 | 株 | 1 | 9 |
| 21 | 荷兰菊 | 杯苗 | 株 | 0.49 | 9 |
| 22 | 宿根福禄考 | 杯苗 | 株 | 0.68 | 9 |
| 23 | 射干鸢尾 | 杯苗 | 株 | 0.2 | 9 |
| 24 | 五彩石竹 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9 |
| 25 | 五叶地锦 | 杯苗 | 株 | 3.54 | 9 |
| 26 | 玉簪 | 杯苗 | 株 | 0.25 | 9 |
| 27 | 白玉簪 | 杯苗 | 株 | 0.7 | 9 |
| 28 | 美人蕉 | 杯苗 | 株 | 1.94 | 9 |

施工机械台班租赁价格信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **机械名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 履带式挖掘机 | 斗容1.0m3 | 台班 | 1681 | 13 |
| 2 | 履带式挖掘机 | 斗容1.2m3 | 台班 | 1800 | 13 |
| 3 | 拖车 | 15T | 台班 | 700 | 13 |
| 4 | 履带式推土机 | T140 115KW | 台班 | 1320 | 13 |
| 5 | 履带式推土机 | T160 132KW | 台班 | 1500 | 13 |
| 6 | 汽车式起重机 | 16T | 台班 | 1050 | 13 |
| 7 | 汽车式起重机 | 25T | 台班 | 1500 | 13 |
| 8 | 自卸汽车 | 10T | 台班 | 1061 | 13 |
| 9 | 自卸汽车 | 20T | 台班 | 1592 | 13 |
| 10 | 平地机 | HP180 | 台班 | 1415 | 13 |

通化县2024年第一季度建设

工程价格信息编制说明

1. 本建设工程造价信息由通化县住房和城乡建设局建工科按照部门分工根据当地市场价格采集、测算的价格信息，按单季定期发布，供建设工程各方主体在确定工程造价时参考使用。

二、本建设工程造价信息包括人工成本信息、材料价格信息、机械租赁信息。

其中：人工成本信息按建设工程各工种每天八小时劳务价格测算，供确定劳务分包造价或办理零星用工签证时参考，不得作为调整定额综合工日单价的依据。

其中：材料价格信息按照2019年4月1日以后财税政策的规定，扣除增值税进项税（3%、9%、13%）进行测算，发布材料除税价格及税率。材料除税价格包括材料原价、运杂费（价区运距按15km考虑，非价区增加运费发承包双方可按市场价格确定）、运输损耗率、采购及保管费率。

其中：机械租赁信息按建设工程各类常用机械每天八小时台班价格测算，供确定分包工程施工机械租赁价格或办理零星机械台班签证时参考，不得作为调整定额机械台班单价的依据。

三、其他说明：

1、商品混凝土包含泵送费，未包含外加剂。

2、模板木材综合了模板定额材料木模板、板方材及木支撑。

3、模板中没有的材料价格待采集后陆续予以公布。

四、咨询方式：

信息管理：隋月 咨询电话：04355222128

附件：通化县建设工程造价价格信息

通化县住房和城乡建设局建工科

2024年3月25日

建筑工种人工价格信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **工种名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 建筑、装饰工程普工 | 8小时/工日 | 工日 | 150 |  |
| 2 | 木工（模板工） | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 3 | 钢筋工 | 8小时/工日 | 工日 | 260 |  |
| 4 | 混凝土工 | 8小时/工日 | 工日 | 260 |  |
| 5 | 架子工 | 8小时/工日 | 工日 | 260 |  |
| 6 | 砌筑工（砖瓦工） | 8小时/工日 | 工日 | 224 |  |
| 7 | 抹灰工（ 一般抹灰） | 8小时/工日 | 工日 | 260 |  |
| 8 | 抹灰、镶贴工 | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 9 | 装饰木工 | 8小时/工日 | 工日 | 320 |  |
| 10 | 电焊工 | 8小时/工日 | 工日 | 304 |  |

建设工程材料价格信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、钢筋及型钢** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 钢筋 | Φ10以内 | 吨 | 3798 | 13 |
| 2 | 钢筋 | Φ10以外 | 吨 | 3599 | 13 |
| 3 | 盘螺 | Φ8-10 HRB400 | 吨 | 3738 | 13 |
| 4 | 热轧圆钢 | Φ12-14 HRB300 | 吨 | 3612 | 13 |
| 5 | 热轧圆钢 | Φ16-25 HRB300 | 吨 | 3573 | 13 |
| 6 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ12-14 HRB400 | 吨 | 3612 | 13 |
| 7 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ16 HRB400 | 吨 | 3591 | 13 |
| 8 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ18-25 HRB400 | 吨 | 3573 | 13 |
| 9 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ28-32 HRB400 | 吨 | 3668 | 13 |
| 10 | 热轧槽钢 | Q235B | 吨 | 3587 | 13 |
| 11 | 热轧等边角钢 | Q235B | 吨 | 3618 | 13 |
| 12 | 热轧不等边角钢 | Q235B | 吨 | 3618 | 13 |
| 13 | 热轧工字钢 | Q235B | 吨 | 3654 | 13 |
| 14 | 热轧钢板 | 8-10mm Q235B | 吨 | 3788 | 13 |
| 15 | 热轧钢板 | 12-14mm Q235B | 吨 | 3667 | 13 |
| 16 | 热轧钢板 | 16-20mm Q235B | 吨 | 3644 | 13 |
| 17 | 热轧钢板 | 45-60mm Q235B | 吨 | 3671 | 13 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 18 | 焊接钢管 | DN15-20 Q215 | 吨 | 3903 | 13 |
| 19 | 焊接钢管 | DN25-32 Q215 | 吨 | 3834 | 13 |
| 20 | 焊接钢管 | DN40-100 Q235 | 吨 | 3769 | 13 |
| 21 | 焊接钢管 | DN125-150 Q235 | 吨 | 3854 | 13 |
| 22 | 热镀锌钢管 | DN15-20 Q215 | 吨 | 4793 | 13 |
| 23 | 热镀锌钢管 | DN25-32 Q215 | 吨 | 4549 | 13 |
| 24 | 热镀锌钢管 | DN40-100 Q235 | 吨 | 4282 | 13 |
| 25 | 热镀锌钢管 | DN125-150 Q235 | 吨 | 4427 | 13 |
| 26 | 热轧无缝钢管 | Φ89×4.5- Φ 168×7 20# | 吨 | 4282 | 13 |
| 27 | 热轧无缝钢管 | Φ219×6- Φ273×8 20# | 吨 | 4188 | 13 |
| 28 | 螺旋焊接钢管 | ∮219-630 Q235B | 吨 | 3807 | 13 |
| 29 | 螺旋焊接钢管 | ∮920-1220 Q235B | 吨 | 3801 | 13 |
| 30 | 钢绞线 | 有粘结 12.70-15.24 | 吨 | 4430 | 13 |
| **二、模板及木材** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 模板木材 |  | 立方米 | 1504.42 | 13 |
| 2 | 支撑木方 |  | 立方米 | 1504.42 | 13 |
| 3 | 胶合板 | 2440×1220×9 | 平方米 | 20 | 13 |
| 4 | 胶合板 | 2440×1220×12 | 平方米 | 22 | 13 |
| 5 | 胶合板 | 2440×1220×15 | 平方米 | 23 | 13 |
| **三、砂石及水泥** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 普通硅酸盐水泥 | PO 42.5 袋装 | 吨 | 433.63 | 13 |
| 2 | 普通硅酸盐水泥 | PO 42.5 散装 | 吨 | 415.93 | 13 |
| 3 | 砌筑水泥 | M32.5 袋装 | 吨 | 398.23 | 13 |
| 4 | 砌筑水泥 | M32.5 散装 | 吨 | 380.53 | 13 |
| 5 | 中砂 |  | 立方米 | 94.34 | 3 |
| 6 | 中粗砂 |  | 立方米 | 80.19 | 3 |
| 7 | 碎石 | 5-15mm | 立方米 | 84.91 | 3 |
| 8 | 碎石 | 15-25mm | 立方米 | 84.91 | 3 |
| 9 | 碎石 | 25-30mm | 立方米 | 84.91 | 3 |
| 10 | 碎石 | 30-40mm | 立方米 | 84.91 | 3 |
| 11 | 毛石 |  | 立方米 | 73.58 | 3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **四、砌体及构件** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 炉渣空心砌块 |  | 立方米 | 188.68 | 3 |
| 2 | 煤矸石烧结空心砖 |  | 立方米 | 188.68 | 3 |
| 3 | 加气混凝土砌块 |  | 立方米 | 227 | 3 |
| 4 | 煤矸石黏土砖 |  | 块 | 0.437 | 3 |
| **五、保温及防水** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 挤塑保温板 (XPS) | 容重30kg B1级 | 立方米 | 469.03 | 13 |
| 2 | 挤塑保温板 (XPS) | 容重35kg B1级 | 立方米 | 530.97 | 13 |
| 3 | 挤塑保温板 (XPS) | 容重40kg B1级 | 立方米 | 592.92 | 13 |
| 4 | 保温珍珠岩 |  | 立方米 | 115.04 | 13 |
| 5 | 改性沥青聚酯胎防水卷材 | SBS 3mm | 平方米 | 14.16 | 13 |
| 6 | 改性沥青聚酯胎防水卷材 | SBS 4mm | 平方米 | 22.12 | 13 |
| **六、预拌混凝土及砂浆** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 预拌混凝土 | C10 | 立方米 | 339.81 | 3 |
| 2 | 预拌混凝土 | C15 | 立方米 | 349.51 | 3 |
| 3 | 预拌混凝土 | C20 | 立方米 | 359.22 | 3 |
| 4 | 预拌混凝土 | C25 | 立方米 | 368.93 | 3 |
| 5 | 预拌混凝土 | C30 | 立方米 | 378.64 | 3 |
| 6 | 预拌混凝土 | C35 | 立方米 | 398.06 | 3 |
| 7 | 预拌混凝土 | C40 | 立方米 | 417.48 | 3 |
| 8 | 预拌混凝土 | C45 | 立方米 | 436.89 | 3 |
| 9 | 预拌混凝土 | C50 | 立方米 | 466.02 | 3 |
| 10 | 预拌混凝土 | C55 | 立方米 | 495.15 | 3 |
| 11 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M5 | 吨 | 220 | 3 |
| 12 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M7.5 | 吨 | 240 | 3 |
| 13 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M10 | 吨 | 260 | 3 |
| 14 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M15 | 吨 | 280 | 3 |
| 15 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M20 | 吨 | 300 | 3 |
| 16 | 干混抹灰砂浆 (DP) | M10 | 吨 | 280 | 3 |
| 17 | 干混抹灰砂浆 (DP) | M20 | 吨 | 320 | 3 |
| 18 | 干混地面砂浆 (DS) | M15 | 吨 | 300 | 3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19 | 干混地面砂浆 (DS) | M20 | 吨 | 320 | 3 |
| 20 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M5 | 立方米 | 359.22 | 3 |
| 21 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M7.5 | 立方米 | 378.64 | 3 |
| 22 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M10 | 立方米 | 398.06 | 3 |
| 23 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M15 | 立方米 | 417.48 | 3 |
| 24 | 湿拌抹灰砂浆 (WP) | M5 | 立方米 | 378.64 | 3 |
| 25 | 湿拌抹灰砂浆 (WP) | M10 | 立方米 | 398.06 | 3 |
| 26 | 湿拌地面砂浆 (WS) | M15 | 立方米 | 417.48 | 3 |
| 27 | 湿拌地面砂浆 (WS) | M20 | 立方米 | 436.89 | 3 |
| **八、装饰材料** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 白色平板玻璃 | 3mm | 平方米 | 18.7 | 13 |
| 2 | 白色平板玻璃 | 4mm | 平方米 | 21.3 | 13 |
| 3 | 浮法玻璃 | 5mm | 平方米 | 27.2 | 13 |
| 4 | 浮法玻璃 | 6mm | 平方米 | 38.1 | 13 |
| 5 | 浮法玻璃 | 8mm | 平方米 | 40.5 | 13 |
| **九、市政材料** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 球墨铸铁防盗井盖 | 700加重型 80公斤 | 套 | 636.99 | 13 |
| 2 | 球墨铸铁井篦子 | 380×500 26公斤 | 套 | 353.98 | 13 |
| 3 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ400×2000×35 | 米 | 92.92 | 13 |
| 4 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ500×2000×42 | 米 | 124.78 | 13 |
| 5 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ600×2000×50 | 米 | 171.68 | 13 |
| 6 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ700×2000×50 | 米 | 117.7 | 13 |
| 7 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ800×2000×70 | 米 | 257.08 | 13 |
| 8 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ 1000×2000×80 | 米 | 393.81 | 13 |
| 9 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ 1200×2000×100 | 米 | 744.25 | 13 |
| **十、电气材料** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-2.5mm² | 米 | 4.54 | 13 |
| 2 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-4mm² | 米 | 6.56 | 13 |
| 3 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-6mm² | 米 | 8.98 | 13 |
| 4 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-10mm² | 米 | 13.95 | 13 |
| 5 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-16mm² | 米 | 18.97 | 13 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-25mm² | 米 | 29.05 | 13 |
| 7 | PVC四角盒 | 86系列 | 个 | 0.83 | 13 |
| 8 | PVC八角盒 | 86系列 | 个 | 1.07 | 13 |
| 9 | 暗开关 | 单联 | 个 | 9.29 | 13 |
| 10 | 暗开关 | 双联 | 个 | 14.51 | 13 |
| 11 | 暗开关 | 三联 | 个 | 21.24 | 13 |
| 12 | 暗开关 | 四联 | 个 | 42.12 | 13 |
| 13 | 暗插座 | 三孔 | 个 | 9.29 | 13 |
| 14 | 暗插座 | 五孔 | 个 | 13.01 | 13 |
| 15 | 暗插座 | 六孔 | 个 | 14.78 | 13 |
| **十一、水暖材料** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 25×2.3 | 米 | 6.45 | 13 |
| 2 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 32×3.0 | 米 | 10.15 | 13 |
| 3 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 40×3.7 | 米 | 15.13 | 13 |
| 4 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 50×4.6 | 米 | 25.09 | 13 |
| 5 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 63×5.8 | 米 | 37.33 | 13 |
| 6 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 75×6.8 | 米 | 55.14 | 13 |
| 7 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 90×8.2 | 米 | 79.32 | 13 |
| 8 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 110×10.3 | 米 | 119.91 | 13 |
| 9 | PPR给水管（热）2.0MPa | 20×2.8 | 米 | 5.55 | 13 |
| 10 | PPR给水管（热）2.0MPa | 25×3.5 | 米 | 8.3 | 13 |
| 11 | PPR给水管（热）2.0MPa | 32×4.4 | 米 | 13.57 | 13 |
| 12 | PPR给水管（热）2.0MPa | 40×5.5 | 米 | 21.62 | 13 |
| 13 | PPR给水管（热）2.0MPa | 50×6.9 | 米 | 32.28 | 13 |
| 14 | PPR给水管（热）2.0MPa | 63×8.7 | 米 | 51.55 | 13 |
| 15 | PPR给水管（热）2.0MPa | 75×10.3 | 米 | 71.99 | 13 |
| 16 | PPR给水管（热）2.0MPa | 90×12.5 | 米 | 108.29 | 13 |
| 17 | PPR给水管（热）2.0MPa | 110×15.0 | 米 | 158.59 | 13 |
| 18 | UPVC实壁排水管 | 75×2.3 | 米 | 7.45 | 13 |
| 19 | UPVC实壁排水管 | 110×3.2 | 米 | 13.5 | 13 |
| 20 | UPVC实壁排水管 | 160×4.0 | 米 | 24.76 | 13 |
| 21 | UPVC实壁排水管 | 200×5.0 | 米 | 37.98 | 13 |
| 22 | UPVC芯层发泡排水管 | 50×2.0 | 米 | 4.58 | 13 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 23 | UPVC芯层发泡排水管 | 75×2.3 | 米 | 7.8 | 13 |
| 24 | UPVC芯层发泡排水管 | 110×3.2 | 米 | 12.82 | 13 |
| 25 | UPVC芯层发泡排水管 | 160×4.0 | 米 | 26.08 | 13 |
| 26 | 蹲式大便器（含水箱） |  | 套 | 80 | 13 |
| 27 | 坐便 |  | 套 | 248 | 13 |
| 28 | 立式小便器 |  | 套 | 100 | 13 |
| 29 | 挂式小便器 |  | 套 | 100 | 13 |
| 30 | 洗脸盆 | 普通 | 套 | 85 | 13 |
| 31 | 拖布池 |  | 套 | 85 | 13 |
| 32 | 洗涤盆 |  | 套 | 85 | 13 |
| 33 | 台式洗脸盆 |  | 套 | 100 | 13 |
| 34 | 水龙头 | DN15（铜） | 个 | 25 | 13 |
| 35 | 水龙头 | DN20（铜） | 个 | 35 | 13 |

园林苗木价格信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 银中杨 | 胸径16，株高7，冠幅 3-4，土坨带冠 | 株 | 533.98 | 9 |
| 2 | 银中杨 | 胸径14，株高6，冠幅 3-4，土坨带冠 | 株 | 500 | 9 |
| 3 | 银中杨 | 胸径12，株高5，冠幅 2-3，土坨带冠 | 株 | 330.09 | 9 |
| 4 | 银中杨 | 胸径10，株高4，冠幅 2-3，土坨带冠 | 株 | 194.69 | 9 |
| 5 | 银中杨 | 胸径8，株高4，冠幅 2-3，土坨带冠 | 株 | 97.35 | 9 |
| 6 | 银中杨 | 胸径6，株高3，冠幅 2，土坨带冠 | 株 | 70.8 | 9 |
| 7 | 黑松 | 株高6，冠幅4，土坨 带冠 | 株 | 370 | 9 |
| 8 | 黑松 | 株高2，冠幅2.5-3， 土坨带冠 | 株 | 200 | 9 |
| 9 | 榆叶梅 | 株高1.8，冠幅2，土 坨带冠 | 株 | 200 | 9 |
| 10 | 榆叶梅 | 株高1.5，冠幅1.5， 土坨带冠 | 株 | 174.76 | 9 |
| 11 | 连 翘 | 株高1.8，冠幅2，土 坨带冠 | 株 | 350 | 9 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12 | 连 翘 | 株高1.5，冠幅1.5， 土坨带冠 | 株 | 145.63 | 9 |
| 13 | 连 翘 | 株高0.8，冠幅1，土 坨带冠 | 株 | 80 | 9 |
| 14 | 五角枫精球 | 株高1.5，冠幅1.5， 土坨带冠 | 株 | 130 | 9 |
| 15 | 紫叶李 | 株高1.8，冠幅2，土 坨带冠 | 株 | 600 | 9 |
| 16 | 马莲 | 杯苗 | 株 | 0.39 | 9 |
| 17 | 金娃娃萱草 | 杯苗 | 株 | 0.49 | 9 |
| 18 | 大花萱草 | 杯苗 | 株 | 6 | 9 |
| 19 | 八宝景天 | 杯苗 | 株 | 0.13 | 9 |
| 20 | 地被菊 | 杯苗 | 株 | 1 | 9 |
| 21 | 荷兰菊 | 杯苗 | 株 | 0.49 | 9 |
| 22 | 宿根福禄考 | 杯苗 | 株 | 0.68 | 9 |
| 23 | 射干鸢尾 | 杯苗 | 株 | 0.2 | 9 |
| 24 | 五彩石竹 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9 |
| 25 | 五叶地锦 | 杯苗 | 株 | 3.54 | 9 |
| 26 | 玉簪 | 杯苗 | 株 | 0.25 | 9 |
| 27 | 白玉簪 | 杯苗 | 株 | 0.7 | 9 |
| 28 | 美人蕉 | 杯苗 | 株 | 1.94 | 9 |

施工机械台班租赁价格信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **机械名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 履带式挖掘机 | 斗容1.0m3 | 台班 | 1681 | 13 |
| 2 | 履带式挖掘机 | 斗容1.2m3 | 台班 | 1800 | 13 |
| 3 | 拖车 | 15T | 台班 | 700 | 13 |
| 4 | 履带式推土机 | T140 115KW | 台班 | 1320 | 13 |
| 5 | 履带式推土机 | T160 132KW | 台班 | 1500 | 13 |
| 6 | 汽车式起重机 | 16T | 台班 | 1050 | 13 |
| 7 | 汽车式起重机 | 25T | 台班 | 1500 | 13 |
| 8 | 自卸汽车 | 10T | 台班 | 1061 | 13 |
| 9 | 自卸汽车 | 20T | 台班 | 1592 | 13 |
| 10 | 平地机 | HP180 | 台班 | 1415 | 13 |

柳河县2024年第一季度建设

工程价格信息编制说明

1. 本建设工程造价信息由柳河县住房和城乡建设局，按照部门分工根据当地市场价格采集、测算的价格信息，按单月定期发布，供建设工程各方主体在确定工程造价时参考使用。

二、本建设工程造价信息包括人工成本信息、材料价格信息、机械租赁信息。

其中：人工成本信息按建设工程各工种每天八小时劳务价格测算，供确定劳务分包造价或办理零星用工签证时参考，不得作为调整定额综合工日单价的依据。

其中：材料价格信息按照2019年4月1日以后财税政策的规定，扣除增值税进项税（3%、9%、13%）进行测算，发布材料除税价格及税率。材料除税价格包括材料原价、运杂费（价区运距按15km考虑，非价区增加运费发承包双方可按市场价格确定）、运输损耗率、采购及保管费率。

其中：机械租赁信息按建设工程各类常用机械每天八小时台班价格测算，供确定分包工程施工机械租赁价格或办理零星机械台班签证时参考，不得作为调整定额机械台班单价的依据。

三、其他说明：

1、商品混凝土包含泵送费，未包含外加剂。

2、沥青混凝土按定额材料容重测算，已考虑压实系数。

3、模板木材综合了模板定额材料木模板、板方材及木支撑。

四、咨询方式：

信息管理：郭金 咨询电话：0435-7215504

附件：吉林省建设工程造价价格信息发布模板

柳河县住房和城乡建设局

2024年3月26日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建筑工种人工价格信息 | | | | | |
| **序号** | **工种名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 建筑、装饰工程普工 | 8小时/工日 | 工日 | 200 |  |
| 2 | 木工（模板工） | 8小时/工日 | 工日 | 380 |  |
| 3 | 钢筋工 | 8小时/工日 | 工日 | 200 |  |
| 4 | 混凝土工 | 8小时/工日 | 工日 | 200 |  |
| 5 | 架子工 | 8小时/工日 | 工日 | 380 |  |
| 6 | 砌筑工（砖瓦工） | 8小时/工日 | 工日 | 200 |  |
| 7 | 抹灰工（一般抹灰） | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 8 | 抹灰、镶贴工 | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 9 | 装饰木工 | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 10 | 管工 | 8小时/工日 | 工日 | 200 |  |
| 11 | 电工 | 8小时/工日 | 工日 | 200 |  |
| 12 | 电焊工 | 8小时/工日 | 工日 | 200 |  |
| 10 | 防水工 | 8小时/工日 | 工日 | 200 |  |
| 11 | 油漆工 | 8小时/工日 | 工日 | 200 |  |
| 14 | 通风工 | 8小时/工日 | 工日 | 200 |  |
| 16 | 起重工 | 8小时/工日 | 工日 | 200 |  |
| 17 | 玻璃工 | 8小时/工日 | 工日 | 200 |  |
| 18 | 金属制品安装工 | 8小时/工日 | 工日 | 200 |  |
| 建筑工程材料价格信息 | | | | | |
| **一、钢筋及型钢** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 钢筋 | Φ10以内 | 吨 | 3500 | 13 |
| 2 | 钢筋 | Φ10以外 | 吨 | 3500 | 13 |
| 3 | 盘螺 | Φ8-10 HRB400 | 吨 | 3500 | 13 |
| 4 | 热轧圆钢 | Φ12-14 HRB300 | 吨 | 3500 | 13 |
| 5 | 热轧圆钢 | Φ16-25 HRB300 | 吨 | 3500 | 13 |
| 6 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ12-14 HRB400 | 吨 | 3500 | 13 |
| 7 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ16 HRB400 | 吨 | 3500 | 13 |
| 8 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ18-25 HRB400 | 吨 | 3500 | 13 |
| 9 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ28-32 HRB400 | 吨 | 3500 | 13 |
| 10 | 热轧槽钢 | Q235B | 吨 | 3500 | 13 |
| 11 | 热轧等边角钢 | Q235B | 吨 | 3900 | 13 |
| 12 | 热轧不等边角钢 | Q235B | 吨 | 3900 | 13 |
| 13 | 热轧工字钢 | Q235B | 吨 | 3900 | 13 |
| 14 | 热轧扁钢 | Q235 | 吨 | 3900 | 13 |
| 15 | 热轧钢板 | 8-10mm Q235B | 吨 | 3900 | 13 |
| 16 | 热轧钢板 | 12-14mm Q235B | 吨 | 3900 | 13 |
| 17 | 热轧钢板 | 16-20mm Q235B | 吨 | 3900 | 13 |
| 18 | 热轧钢板 | 45-60mm Q235B | 吨 | 3900 | 13 |
| 19 | 热镀锌薄钢板(镀锌铁皮) | 0.5mm (双面) | 平方米 | 39.25 | 13 |
| 20 | 热镀锌薄钢板(镀锌铁皮) | 0.8mm (双面) | 平方米 | 62.8 | 13 |
| 21 | 热镀锌薄钢板(镀锌铁皮) | 1.0mm (双面) | 平方米 | 78.5 | 13 |
| 22 | 热镀锌薄钢板(镀锌铁皮) | 1.2mm (双面) | 平方米 | 94.2 | 13 |
| 23 | 焊接钢管 | DN15-20 Q215 | 吨 | 3900 | 13 |
| 24 | 焊接钢管 | DN25-32 Q215 | 吨 | 3900 | 13 |
| 25 | 焊接钢管 | DN40-100 Q235 | 吨 | 3900 | 13 |
| 26 | 焊接钢管 | DN125-150 Q235 | 吨 | 3900 | 13 |
| 27 | 热镀锌钢管 | DN15-20 Q215 | 吨 | 4500 | 13 |
| 28 | 热镀锌钢管 | DN25-32 Q215 | 吨 | 4500 | 13 |
| 29 | 热镀锌钢管 | DN40-100 Q235 | 吨 | 4500 | 13 |
| 30 | 热镀锌钢管 | DN125-150 Q235 | 吨 | 4500 | 13 |
| 31 | 热轧无缝钢管 | Φ89×4.5- Φ 168×7 20# | 吨 | 5500 | 13 |
| 32 | 热轧无缝钢管 | Φ219×6- Φ273×8 20# | 吨 | 5300 | 13 |
| 33 | 螺旋焊接钢管 | ∮219-630 Q235B | 吨 | 4200 | 13 |
| 34 | 螺旋焊接钢管 | ∮920-1220 Q235B | 吨 | 4500 | 13 |
| 35 | 钢绞线 | 有粘结 12.70-15.24 | 吨 | 4575 | 13 |
| **二、模板及木材** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 一等白松板方材 |  | 立方米 | 2000 | 13 |
| 2 | 二等白松板方材 |  | 立方米 | 1800 | 13 |
| 3 | 一等落叶松板方材 |  | 立方米 | 1800 | 13 |
| 4 | 二等落叶松板方材 |  | 立方米 | 1800 | 13 |
| 5 | 一等红松板材 |  | 立方米 | 1800 | 13 |
| 6 | 二等红松板材 |  | 立方米 | 1800 | 13 |
| 7 | 模板木材 |  | 立方米 | 1800 | 13 |
| 8 | 木脚手板 |  | 立方米 | 1800 | 13 |
| 9 | 支撑木方 |  | 立方米 | 1800 | 13 |
| 10 | 竹胶板 | 2440×1220×12 | 平方米 | 50 | 13 |
| 11 | 竹胶板 | 2440×1220×15 | 平方米 | 54 | 13 |
| 12 | 胶合板 | 2440×1220×9 | 平方米 | 15 | 13 |
| 13 | 胶合板 | 2440×1220×12 | 平方米 | 18 | 13 |
| 14 | 胶合板 | 2440×1220×15 | 平方米 | 21 | 13 |
| **三、砂石及水泥** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 普通硅酸盐水泥 | PO 42.5 袋装 | 吨 | 400 | 13 |
| 2 | 普通硅酸盐水泥 | PO 42.5 散装 | 吨 | 380 | 13 |
| 3 | 砌筑水泥 | M32.5 袋装 | 吨 | 380 | 13 |
| 4 | 砌筑水泥 | M32.5 散装 | 吨 | 360 | 13 |
| 5 | 中砂 |  | 立方米 | 120 | 3 |
| 6 | 中粗砂 |  | 立方米 | 120 | 3 |
| 7 | 碎石 | 5-15mm | 立方米 | 110 | 3 |
| 8 | 碎石 | 15-25mm | 立方米 | 110 | 3 |
| 9 | 碎石 | 25-30mm | 立方米 | 110 | 3 |
| 10 | 碎石 | 30-40mm | 立方米 | 110 | 3 |
| 11 | 毛石 |  | 立方米 | 110 | 3 |
| 12 | 石粉 |  | 立方米 | 42 | 3 |
| 13 | 山皮石 |  | 立方米 | 42 | 3 |
| 14 | 生石灰(块灰) |  | 吨 | 260 | 3 |
| **四、砌体及构件** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 炉渣空心砌块 |  | 立方米 | 159 | 3 |
| 2 | 煤矸石烧结空心砖 |  | 立方米 | 189 | 3 |
| 3 | 加气混凝土砌块 |  | 立方米 | 190 | 3 |
| 4 | 蒸压砂加气块 |  | 立方米 | 180 | 3 |
| 5 | 混凝土标砖 |  | 块 | 0.5 | 3 |
| 6 | 煤矸石黏土砖 |  | 块 | 0.5 | 3 |
| **五、保温及防水** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 容重18kg B1级 | 立方米 | 290 | 13 |
| 2 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 容重20kg B1级 | 立方米 | 308 | 13 |
| 3 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 容重25kg B1级 | 立方米 | 360 | 13 |
| 4 | 挤塑保温板 (XPS) | 容重30kg B1级 | 立方米 | 400 | 13 |
| 5 | 挤塑保温板 (XPS) | 容重35kg B1级 | 立方米 | 410 | 13 |
| 6 | 挤塑保温板 (XPS) | 容重40kg B1级 | 立方米 | 420 | 13 |
| 7 | 岩棉保温板 | 容重100kg A级 | 立方米 | 300 | 13 |
| 8 | 岩棉保温板 | 容重120kg A级 | 立方米 | 330 | 13 |
| 9 | 岩棉保温板 | 容重140kg A级 | 立方米 | 360 | 13 |
| 10 | 保温珍珠岩 |  | 立方米 | 95 | 13 |
| 11 | 改性沥青聚酯胎防水卷材 | SBS 3mm | 平方米 | 25 | 13 |
| 12 | 改性沥青聚酯胎防水卷材 | SBS 4mm | 平方米 | 27 | 13 |
| 13 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N I PE 1.2mm | 平方米 | 42 | 13 |
| 14 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N I PE 1.5mm | 平方米 | 46 | 13 |
| **六、预拌混凝土及砂浆** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 预拌混凝土 | C10 | 立方米 | 387 | 3 |
| 2 | 预拌混凝土 | C15 | 立方米 | 397 | 3 |
| 3 | 预拌混凝土 | C20 | 立方米 | 407 | 3 |
| 4 | 预拌混凝土 | C25 | 立方米 | 417 | 3 |
| 5 | 预拌混凝土 | C30 | 立方米 | 427 | 3 |
| 6 | 预拌混凝土 | C35 | 立方米 | 437 | 3 |
| 7 | 预拌混凝土 | C40 | 立方米 | 447 | 3 |
| 8 | 预拌混凝土 | C45 | 立方米 | 457 | 3 |
| 9 | 预拌混凝土 | C50 | 立方米 | 467 | 3 |
| 10 | 预拌混凝土 | C55 | 立方米 | 477 | 3 |
| 11 | 预拌混凝土 | C60 | 立方米 | 487 | 3 |
| 12 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M5 | 吨 | 240 | 3 |
| 13 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M7.5 | 吨 | 260 | 3 |
| 14 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M10 | 吨 | 280 | 3 |
| 15 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M15 | 吨 | 300 | 3 |
| 16 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M20 | 吨 | 320 | 3 |
| 17 | 干混抹灰砂浆 (DP) | M10 | 吨 | 300 | 3 |
| 18 | 干混抹灰砂浆 (DP) | M20 | 吨 | 320 |  |
| 19 | 干混地面砂浆 (DS) | M15 | 吨 | 340 | 3 |
| 20 | 干混地面砂浆 (DS) | M20 | 吨 | 360 | 3 |
| 21 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M5 | 吨 | 330 | 3 |
| 22 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M7.5 | 吨 | 340 | 3 |
| 23 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M10 | 吨 | 220 | 3 |
| 24 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M15 | 吨 | 350 | 3 |
| 25 | 湿拌抹灰砂浆 (WP) | M5 | 吨 | 330 | 3 |
| 26 | 湿拌抹灰砂浆 (WP) | M10 | 吨 | 350 | 3 |
| 27 | 湿拌地面砂浆 (WS) | M15 | 吨 | 360 | 3 |
| 28 | 湿拌地面砂浆 (WS) | M20 | 吨 | 370 | 3 |
| **七、装配式构件** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| **八、装饰材料** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 全实木门 |  | 平方米 | 700 | 13 |
| 2 | 半玻实木门 |  | 平方米 | 450 | 13 |
| 3 | 复合板门 |  | 平方米 | 500 | 13 |
| 4 | 钛金门 |  | 平方米 | 500 | 13 |
| 5 | 塑钢门 |  | 平方米 | 450 | 13 |
| 6 | 防盗门 |  | 平方米 | 450 | 13 |
| 7 | 楼宇防盗门（单元门） |  | 平方米 | 500 | 13 |
| 8 | 铝塑窗 | 三玻 | 平方米 | 500 | 13 |
| 9 | 塑钢窗 | 三玻 | 平方米 | 300 | 13 |
| 10 | 石膏板 | 1220×2440×10 | 平方米 | 12 | 13 |
| 11 | 实木地板 |  | 平方米 | 150 | 13 |
| 12 | 复合地板 |  | 平方米 | 120 | 13 |
| 13 | 外墙涂料 |  | 平方米 | 22 | 13 |
| 14 | 大理石板 | 5mm | 平方米 | 150 | 13 |
| 15 | 大理石板 | 8mm | 平方米 | 150 | 13 |
| 16 | 火烧板 | 600×300×30 | 平方米 | 96.6 | 13 |
| 17 | 火烧板 | 600×300×50 | 平方米 | 120 | 13 |
| 18 | 白色平板玻璃 | 3mm | 平方米 | 31 | 13 |
| 19 | 白色平板玻璃 | 4mm | 平方米 | 35 | 13 |
| 20 | 白色平板玻璃 | 5mm | 平方米 | 39 | 13 |
| 21 | 浮法玻璃 | 5mm | 平方米 | 40 | 13 |
| 22 | 浮法玻璃 | 6mm | 平方米 | 45 | 13 |
| 23 | 浮法玻璃 | 8mm | 平方米 | 55 | 13 |
| 24 | 水平钢化玻璃 | 5mm | 平方米 | 75 | 13 |
| 25 | 水平钢化玻璃 | 6mm | 平方米 | 80 | 13 |
| 26 | 水平钢化玻璃 | 8mm | 平方米 | 85 | 13 |
| **九、市政材料** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 细粒式沥青混凝土(不含运距) | AC-5 | 立方米 | 1250 | 13 |
| 2 | 细粒式沥青混凝土(不含运距) | AC-10 | 立方米 | 1250 | 13 |
| 3 | 细粒式沥青混凝土(不含运距) | AC-13 | 立方米 | 1250 | 13 |
| 4 | 细粒式沥青混凝土(不含运距) | SMA-13 | 立方米 | 1250 | 13 |
| 5 | 中粒式沥青混凝土(不含运距) | AC-16 | 立方米 | 1150 | 13 |
| 6 | 中粒式沥青混凝土(不含运距) | SMA-16 | 立方米 | 1150 | 13 |
| 7 | 中粒式沥青混凝土(不含运距) | AC-20 | 立方米 | 1150 | 13 |
| 8 | 粗粒式沥青混凝土(不含运距) | AC-25 | 立方米 | 1150 | 13 |
| 9 | 水泥稳定碎石 | 5% | 吨 | 80.3 | 13 |
| 10 | 水泥稳定碎石 | 6% | 吨 | 85.3 | 13 |
| 11 | 球墨铸铁防盗井盖 | 700加重型 80公斤 | 套 | 820 | 13 |
| 12 | 球墨铸铁井盖 | 700重型 68公斤 | 套 | 680 | 13 |
| 13 | 球墨铸铁井盖 | 700中重型 50公斤 | 套 | 560 | 13 |
| 14 | 球墨铸铁井盖 | 700轻型 36公斤 | 套 | 444 | 13 |
| 15 | 球墨铸铁井篦子 | 380×680 34公斤 | 套 | 380 | 13 |
| 16 | 球墨铸铁井篦子 | 380×500 26公斤 | 套 | 260 | 13 |
| 17 | 方形溢流式雨水口井盖 | 750×450复合材料 | 套 | 260 | 13 |
| 18 | 方形溢流式雨水口井盖 | 750×450球墨铸铁 | 套 | 380 | 13 |
| 19 | 方形溢流式雨水口井盖 | 832×532复合材料 | 套 | 444 | 13 |
| 20 | 方形溢流式雨水口井盖 | 832×532球墨铸铁 | 套 | 680 | 13 |
| 21 | 雨水口内环保型拦污篮 | 700×430×330 | 个 | 260 | 13 |
| 22 | 复合砂基拦污过滤槽 | 600×400 | 个 | 230 | 13 |
| 23 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ300×2000×30 | 米 | 72 | 13 |
| 24 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ400×2000×35 | 米 | 75 | 13 |
| 25 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ500×2000×42 | 米 | 95 | 13 |
| 26 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ600×2000×50 | 米 | 135 | 13 |
| 27 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ700×2000×50 | 米 | 170 | 13 |
| 28 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ800×2000×70 | 米 | 220 | 13 |
| 29 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ 1000×2000×80 | 米 | 260 | 13 |
| 30 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ 1200×2000×100 | 米 | 370 | 13 |
| 31 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ300×40×2000 | 米 | 87.5 | 13 |
| 32 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ400×40×2000 | 米 | 97.5 | 13 |
| 33 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ500×50×2000 | 米 | 110.5 | 13 |
| 34 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ600×60×2000 | 米 | 150 | 13 |
| 35 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ800×80×2000 | 米 | 243.5 | 13 |
| 36 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1000×100×2000 | 米 | 310 | 13 |
| 37 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1200×120×2000 | 米 | 420.5 | 13 |
| 38 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ300×2500×40 | 米 | 114 | 13 |
| 39 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ400×2500×45 | 米 | 145 | 13 |
| 40 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ500×2500×55 | 米 | 175 | 13 |
| 41 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ600×2500×60 | 米 | 225 | 13 |
| 42 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ800×2500×80 | 米 | 364 | 13 |
| 43 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1000×2500×100 | 米 | 515 | 13 |
| 44 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1200×2500×120 | 米 | 908 | 13 |
| 45 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1000×100×2000 | 米 | 515 | 13 |
| 46 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1200×120×2000 | 米 | 908 | 13 |
| 47 | 钢承口钢筋混凝土Ⅲ级管 | Φ 1000\*100\*2000 | 米 | 1213 | 13 |
| 48 | 钢承口钢筋混凝土Ⅲ级管 | Φ 1200\*120\*2000 | 米 | 1499 | 13 |
| 49 | 钢承口钢筋混凝土Ⅲ级管 | Φ 1500\*150\*2000 | 米 | 1972 | 13 |
| 50 | 钢承口钢筋混凝土Ⅲ级管 | Φ 1800\*180\*2000 | 米 | 3059 | 13 |
| 51 | 锯切花岗岩路边石 (六面光、倒角) | 990×400×200 | 米 | 195.52 | 13 |
| 52 | 锯切花岗岩路边石 (六面光、倒角) | 990×350×200 | 米 | 171.08 | 13 |
| 53 | 锯切花岗岩路边石 (六面光、倒角) | 990×500×150 | 米 | 183.3 | 13 |
| 54 | 锯切花岗岩路边石 (六面光、倒角) | 990×450×150 | 米 | 164.97 | 13 |
| 55 | 锯切花岗岩路边石 (六面光、倒角) | 990×400×150 | 米 | 146.64 | 13 |
| 56 | 锯切花岗岩路边石 (六面光、倒角) | 990×350×150 | 米 | 128.31 | 13 |
| 57 | 锯切花岗岩路边石 (六面光、倒角) | 990×300×150 | 米 | 110 | 13 |
| 58 | 锯切花岗岩路边石 (六面光、倒角) | 990×250×150 | 米 | 91.65 | 13 |
| 59 | 锯切花岗岩界石 (六面光、倒角) | 495×400×150 | 米 | 146.64 | 13 |
| 60 | 锯切花岗岩界石 (六面光、倒角) | 495×400×100 | 米 | 97.76 | 13 |
| 61 | 锯切花岗岩界石 (六面光、倒角) | 495×250×150 | 米 | 91.65 | 13 |
| 62 | 锯切花岗岩界石 (六面光、倒角) | 495×250×100 | 米 | 61.1 | 13 |
| 63 | 锯切花岗岩界石 (六面光、倒角) | 495×200×100 | 米 | 48.88 | 13 |
| 64 | 方砖 (普通) | 200×100×80 | 平方米 | 75 | 13 |
| 65 | 方砖 (普通) | 200×100×60 | 平方米 | 55 | 13 |
| 66 | 互锁式路面透水方砖 | C50 250×250×80 | 平方米 | 75 | 13 |
| 67 | 互锁式路面透水方砖 | C50 200×200×60 | 平方米 | 55 | 13 |
| 68 | 互锁式路面透水方砖 | C50 200×100×80 | 平方米 | 75 | 13 |
| 69 | 无砂透水混凝土装配式基层 | C25 300×500×100 | 平方米 | 75 | 13 |
| 70 | 无砂透水混凝土装配式基层 | C25 300×500×150 | 平方米 | 225 | 13 |
| 71 | 模块式排水检查井模块 |  | 立方米 | 1030 | 13 |
| 72 | 双孔连锁式护坡砖 | 400×360×120 | 平方米 | 85 | 13 |
| 73 | 一字护坡砖 | 500×120×150 | 平方米 | 130 | 13 |
| 74 | 树脂混凝土检查口 | 250×320×50 | 个 | 120 | 13 |
| 75 | 树脂混凝土一体沟 | 250×320×1000 | 米 | 120 | 13 |
| 76 | HDPE线性排水沟 | 200×160 | 米 | 62 | 13 |
| 77 | 格宾垫 |  | 平方米 | 120 | 13 |
| 78 | 雷诺护垫 |  | 平方米 | 120 | 13 |
| 79 | 彩色透水混凝土 | C30 5cm彩色面层，5cm素色基层 | 平方米 | 75 | 13 |
| 80 | 彩色透水混凝土 | C30 5cm彩色面层， 10cm素色基层 | 平方米 | 150 | 13 |
| 81 | 彩色透水混凝土 | C30 5cm彩色面层， 15cm素色基层 | 平方米 | 225 | 13 |
| **十、电气材料** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-2.5mm² | 米 | 1.53 | 13 |
| 2 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-4mm² | 米 | 2.58 | 13 |
| 3 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-6mm² | 米 | 4 | 13 |
| 4 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-10mm² | 米 | 6.9 | 13 |
| 5 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-16mm² | 米 | 11.8 | 13 |
| 6 | 铜芯聚氯乙烯绝线 | BV-25mm² | 米 | 18 | 13 |
| 7 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-35mm² | 米 | 25 | 13 |
| 8 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-50mm² | 米 | 32 | 13 |
| 9 | PVC四角盒 | 86系列 | 个 | 0.4 | 13 |
| 10 | PVC八角盒 | 86系列 | 个 | 0.4 | 13 |
| 11 | 中八角盒 | 86系列 | 个 | 0.5 | 13 |
| 12 | 分线盒 | 20 | 个 | 0.8 | 13 |
| 13 | 分线盒 | 32 | 个 | 1.5 | 13 |
| 14 | 暗开关 | 单联 | 个 | 2.5 | 13 |
| 15 | 暗开关 | 双联 | 个 | 3.5 | 13 |
| 16 | 暗开关 | 三联 | 个 | 4.5 | 13 |
| 17 | 暗开关 | 四联 | 个 | 5.5 | 13 |
| 18 | 防水插座 | 三孔 | 个 | 3.5 | 13 |
| 19 | 防水插座 | 五孔 | 个 | 4 | 13 |
| 20 | 暗插座 | 三孔 | 个 | 3 | 13 |
| 21 | 暗插座 | 五孔 | 个 | 3.5 | 13 |
| 22 | 暗插座 | 六孔 | 个 | 6.5 | 13 |
| 23 | 普通圆球灯 |  | 套 | 40 | 13 |
| 24 | 半圆球灯 |  | 套 | 35 | 13 |
| 25 | 单管日光灯 |  | 套 | 30 | 13 |
| 26 | 双管日光灯 |  | 套 | 45 | 13 |
| **十一、水暖材料** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 20×1.9 | 米 | 4.35 | 13 |
| 2 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 25×2.3 | 米 | 6.89 | 13 |
| 3 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 32×3.0 | 米 | 9.77 | 13 |
| 4 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 40×3.7 | 米 | 14.58 | 13 |
| 5 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 50×4.6 | 米 | 24.17 | 13 |
| 6 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 63×5.8 | 米 | 35.96 | 13 |
| 7 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 75×6.8 | 米 | 53.12 | 13 |
| 8 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 90×8.2 | 米 | 76.41 | 13 |
| 9 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 110×10.3 | 米 | 115.51 | 13 |
| 10 | PPR给水管（热）2.0MPa | 20×2.8 | 米 | 5.34 | 13 |
| 11 | PPR给水管（热）2.0MPa | 25×3.5 | 米 | 8 | 13 |
| 12 | PPR给水管（热）2.0MPa | 32×4.4 | 米 | 13.07 | 13 |
| 13 | PPR给水管（热）2.0MPa | 40×5.5 | 米 | 20.82 | 13 |
| 14 | PPR给水管（热）2.0MPa | 50×6.9 | 米 | 34.46 | 13 |
| 15 | PPR给水管（热）2.0MPa | 63×8.7 | 米 | 55.02 | 13 |
| 16 | PPR给水管（热）2.0MPa | 75×10.3 | 米 | 76.84 | 13 |
| 17 | PPR给水管（热）2.0MPa | 90×12.5 | 米 | 115.6 | 13 |
| 18 | PPR给水管（热）2.0MPa | 110×15.0 | 米 | 169.3 | 13 |
| 19 | UPVC实壁排水管 | 50×2.0 | 米 | 3.96 | 13 |
| 20 | UPVC实壁排水管 | 75×2.3 | 米 | 7.23 | 13 |
| 21 | UPVC实壁排水管 | 110×3.2 | 米 | 13.1 | 13 |
| 22 | UPVC实壁排水管 | 160×4.0 | 米 | 24.01 | 13 |
| 23 | UPVC实壁排水管 | 200×5.0 | 米 | 36.83 | 13 |
| 24 | 蹲式大便器（含水箱） |  | 套 | 259 | 13 |
| 25 | 感应式蹲式大便器 |  | 套 | 388 | 13 |
| 26 | 坐便 |  | 套 | 950 | 13 |
| 27 | 立式小便器 |  | 套 | 488 | 13 |
| 28 | 挂式小便器 |  | 套 | 488 | 13 |
| 29 | 洗脸盆 | 普通 | 套 | 275 | 13 |
| 30 | 拖布池 |  | 套 | 300 | 13 |
| 31 | 洗涤盆 |  | 套 | 416 | 13 |
| 32 | 台式洗脸盆 |  | 套 | 275 | 13 |
| 33 | 浴盆 |  | 套 | 1800 | 13 |
| 34 | 水龙头 | DN15（铜） | 个 | 18 | 13 |
| 35 | 水龙头 | DN20（铜） | 个 | 25 | 13 |
| 园林苗木价格信息 | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 银中杨 | 胸径16，株高7，冠幅3-4，土坨带冠 | 株 | 1000 | 9 |
| 2 | 银中杨 | 胸径14，株高6，冠幅3-4，土坨带冠 | 株 | 700 | 9 |
| 3 | 银中杨 | 胸径12，株高5，冠幅2-3，土坨带冠 | 株 | 500 | 9 |
| 4 | 银中杨 | 胸径10，株高4，冠幅2-3，土坨带冠 | 株 | 300 | 9 |
| 5 | 银中杨 | 胸径8，株高4，冠幅2-3，土坨带冠 | 株 | 180 | 9 |
| 6 | 银中杨 | 胸径6，株高3，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 120 | 9 |
| 7 | 银中杨 | 胸径4，株高3，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 80 | 9 |
| 8 | 银中杨 | 胸径16，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 800 | 9 |
| 9 | 银中杨 | 胸径14，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 550 | 9 |
| 10 | 银中杨 | 胸径12，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 380 | 9 |
| 11 | 银中杨 | 胸径10，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 260 | 9 |
| 12 | 银中杨 | 胸径8，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 150 | 9 |
| 13 | 银中杨 | 胸径6，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 50 | 9 |
| 14 | 银中杨 | 胸径4，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 20 | 9 |
| 15 | 柳树 | 胸径20，株高7，冠幅4-5，土坨带冠 | 株 | 1200 | 9 |
| 16 | 柳树 | 胸径18，株高6，冠幅3-4，土坨带冠 | 株 | 1000 | 9 |
| 17 | 柳树 | 胸径16，株高6，冠幅3-4，土坨带冠 | 株 | 800 | 9 |
| 18 | 柳树 | 胸径14，株高5，冠幅3-4，土坨带冠 | 株 | 600 | 9 |
| 19 | 柳树 | 胸径12，株高5，冠幅2-3，土坨带冠 | 株 | 500 | 9 |
| 20 | 柳树 | 胸径10，株高4，冠幅2-3，土坨带冠 | 株 | 400 | 9 |
| 21 | 柳树 | 胸径8，株高4，冠幅2-3，土坨带冠 | 株 | 300 | 9 |
| 22 | 柳树 | 胸径6，株高3，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 150 | 9 |
| 23 | 柳树 | 胸径4，株高3，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 60 | 9 |
| 24 | 柳树 | 胸径6，株高4，冠幅：断杆，土坨 | 株 | 60 | 9 |
| 25 | 柳树 | 胸径16，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 600 | 9 |
| 26 | 柳树 | 胸径14，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 500 | 9 |
| 27 | 柳树 | 胸径12，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 350 | 9 |
| 28 | 柳树 | 胸径10，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 220 | 9 |
| 29 | 柳树 | 胸径8，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 160 | 9 |
| 30 | 柳树 | 胸径6，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 50 | 9 |
| 31 | 柳树 | 胸径4，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 20 | 9 |
| 32 | 榆叶梅 | 株高1.8，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 300 | 9 |
| 33 | 榆叶梅 | 株高1.5，冠幅1.5，土坨带冠 | 株 | 260 | 9 |
| 34 | 榆叶梅 | 株高0.8，冠幅1，土坨带冠 | 株 | 200 | 9 |
| 35 | 榆叶梅 | 株高0.5，冠幅0.4，土坨带冠 | 株 | 120 | 9 |
| 36 | 连 翘 | 株高1.8，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 300 | 9 |
| 37 | 连 翘 | 株高1.5，冠幅1.5，土坨带冠 | 株 | 260 | 9 |
| 38 | 连 翘 | 株高0.8，冠幅1，土坨带冠 | 株 | 200 | 9 |
| 39 | 连 翘 | 株高0.5，冠幅0.4，土坨带冠 | 株 | 120 | 9 |
| 40 | 五角枫精球 | 株高1.5，冠幅1.5，土坨带冠 | 株 | 150 | 9 |
| 41 | 紫叶李 | 株高1.8，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 300 | 9 |
| 42 | 紫叶李 | 株高1.5，冠幅1.5，土坨带冠 | 株 | 200 | 9 |
| 43 | 紫叶李 | 株高0.8，冠幅1，土坨带冠 | 株 | 150 | 9 |
| 44 | 紫叶李 | 株高0.5，冠幅0.4，土坨带冠 | 株 | 120 | 9 |
| 45 | 鸢尾 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9 |
| 46 | 马莲 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9 |
| 47 | 金娃娃萱草 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9 |
| 48 | 大花萱草 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9 |
| 49 | 八宝景天 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9 |
| 50 | 地被菊 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9 |
| 51 | 千屈菜 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9 |
| 52 | 荷兰菊 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9 |
| 53 | 宿根福禄考 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9 |
| 54 | 射干鸢尾 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9 |
| 55 | 五彩石竹 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9 |
| 56 | 五叶地锦 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9 |
| 57 | 玉簪 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9 |
| 58 | 白玉簪 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9 |
| 59 | 美人蕉 | 杯苗 | 株 | 1.5 | 9 |
| 60 | 时令花卉 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9 |
| 61 | 草籽 |  | 千克 | 50 | 9 |
| 62 | 草坪 |  | 平方米 | 10 | 9 |
| 63 | 草炭土 |  | 吨 | 60 | 9 |
| 64 | 有机肥 |  | 立方米 | 200 | 9 |
| 施工机械台班租赁价格信息 | | | | | |
| **序号** | **机械名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价（元）** | **税率（%）** |
| 1 | 履带式挖掘机 | 斗容1.0m3 | 台班 | 1800 |  |
| 2 | 履带式挖掘机 | 斗容1.2m3 | 台班 | 2400 |  |
| 3 | 拖车 | 15T | 台班 | 2400 |  |
| 4 | 履带式推土机 | T140 115KW | 台班 | 2000 |  |
| 5 | 履带式推土机 | T160 132KW | 台班 | 2500 |  |
| 6 | 震动压路机 | 18-20T | 台班 | 2400 |  |
| 7 | 静碾压路机 | 12-15T | 台班 | 2000 |  |
| 8 | 轮式装载机 | 斗容2.0m3 | 台班 | 1600 |  |
| 9 | 轮式装载机 | 斗容3.5m3 | 台班 | 2400 |  |
| 10 | 汽车式起重机 | 16T | 台班 | 1600 |  |
| 11 | 汽车式起重机 | 25T | 台班 | 2400 |  |
| 12 | 自卸汽车 | 10T | 台班 | 800 |  |
| 13 | 自卸汽车 | 20T | 台班 | 1500 |  |
| 14 | 平地机 | HP180 | 台班 | 2300 |  |
| 15 | 铣刨机 | 2m | 台班 | 1900 |  |

集安市2024年第一季度建设

工程价格信息编制说明

1. 本建设工程造价信息由集安市建工科编制，按照部门分工根据当地市场价格采集、测算的价格信息，按单月定期发布，供建设工程各方主体在确定工程造价时参考使用。

二、本建设工程造价信息包括人工成本信息、材料价格信息、机械租赁信息。

其中：人工成本信息按建设工程各工种每天八小时劳务价格测算，供确定劳务分包造价或办理零星用工签证时参考，不得作为调整定额综合工日单价的依据。

其中：材料价格信息按照2019年4月1日以后财税政策的规定，扣除增值税进项税（3%、9%、13%）进行测算，发布材料除税价格及税率。材料除税价格包括材料原价、运杂费（价区运距按3km考虑，非价区增加运费发承包双方可按市场价格确定）、运输损耗率、采购及保管费率。

其中：机械租赁信息按建设工程各类常用机械每天八小时台班价格测算，供确定分包工程施工机械租赁价格或办理零星机械台班签证时参考，不得作为调整定额机械台班单价的依据。

三、其他说明：

1、商品混凝土包含泵送费，未包含外加剂。

2、沥青混凝土按定额材料容重测算，已考虑压实系数。

3、模板木材综合了模板定额材料木模板、板方材及木支撑。

4、苗木按照辽宁省苗木运费计算，如需其他省份苗木另行增加运费。

四、咨询方式：

信息管理：单子明 咨询电话：0435-6228633

附件：吉林省建设工程造价价格信息发布模板

集安市建工科

2024年6月20日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **建筑工种人工信息价发布模板** | | | | | |
| **序号** | **工种名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 建筑、装饰工程普工 | 8小时/工日 | 工日 | 200 |  |
| 2 | 木工（模板工） | 8小时/工日 | 工日 | 320 |  |
| 3 | 钢筋工 | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 4 | 混凝土工 | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 5 | 架子工 | 8小时/工日 | 工日 | 320 |  |
| 6 | 砌筑工（砖瓦工） | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 7 | 抹灰工（一般抹灰） | 8小时/工日 | 工日 | 320 |  |
| 8 | 抹灰、镶贴工 | 8小时/工日 | 工日 | 380 |  |
| 9 | 装饰木工 | 8小时/工日 | 工日 | 380 |  |
| 10 | 管工 | 8小时/工日 | 工日 | 290 |  |
| 11 | 电工 | 8小时/工日 | 工日 | 290 |  |
| 12 | 电焊工 | 8小时/工日 | 工日 | 380 |  |
| 13 | 防水工 | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 14 | 油漆工 | 8小时/工日 | 工日 | 320 |  |
| 15 | 通风工 | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 16 | 起重工 | 8小时/工日 | 工日 | 280 |  |
| 17 | 玻璃工 | 8小时/工日 | 工日 | 260 |  |
| 18 | 金属制品安装工 | 8小时/工日 | 工日 | 320 |  |
| **吉林省建设工程材料发布模板** | | | | | |  |  |  | **吉林省建设工程材料发布模板** |
| **一、钢筋及型钢** | | | | | |  |  |  | **一、钢筋及型钢** |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 钢筋 | Φ10以内 | 吨 | 3915 | 13% |
| 2 | 钢筋 | Φ10以外 | 吨 | 3863 | 13% |
| 3 | 盘螺 | Φ8-10 HRB400 | 吨 | 3900 | 13% |
| 4 | 热轧圆钢 | Φ12-14 HRB300 | 吨 | 3980 | 13% |
| 5 | 热轧圆钢 | Φ16-25 HRB300 | 吨 | 3870 | 13% |
| 6 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ12-14 HRB400 | 吨 | 3935 | 13% |
| 7 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ16 HRB400 | 吨 | 3900 | 13% |
| 8 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ18-25 HRB400 | 吨 | 3862 | 13% |
| 9 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ28-32 HRB400 | 吨 | 3760 | 13% |
| 10 | 热轧槽钢 | Q235B | 吨 | 4400 | 13% |
| 11 | 热轧等边角钢 | Q235B | 吨 | 4350 | 13% |
| 12 | 热轧不等边角钢 | Q235B | 吨 | 4350 | 13% |
| 13 | 热轧工字钢 | Q235B | 吨 | 4270 | 13% |
| 14 | 热轧扁钢 | Q235 | 吨 | 4270 | 13% |
| 15 | 热轧钢板 | 8-10mm Q235B | 吨 | 3970 | 13% |
| 16 | 热轧钢板 | 12-14mm Q235B | 吨 | 3970 | 13% |
| 17 | 热轧钢板 | 16-20mm Q235B | 吨 | 3970 | 13% |
| 18 | 热轧钢板 | 45-60mm Q235B | 吨 | 3970 | 13% |
| 22 | 热镀锌薄钢板(镀锌铁皮) | 1.2mm (双面) | 平方米 | 25 | 13% |
| 23 | 焊接钢管 | DN15-20 Q215 | 吨 | 32 | 13% |
| 24 | 焊接钢管 | DN25-32 Q215 | 吨 | 48 | 13% |
| 25 | 焊接钢管 | DN40-100 Q235 | 吨 | 55 | 13% |
| 26 | 焊接钢管 | DN125-150 Q235 | 吨 | 3970 | 13% |
| 27 | 热镀锌钢管 | DN15-20 Q215 | 吨 | 3970 | 13% |
| 28 | 热镀锌钢管 | DN25-32 Q215 | 吨 | 3970 | 13% |
| 29 | 热镀锌钢管 | DN40-100 Q235 | 吨 | 3970 | 13% |
| 30 | 热镀锌钢管 | DN125-150 Q235 | 吨 | 4920 | 13% |
| 31 | 热轧无缝钢管 | Φ89×4.5- Φ 168×7 20# | 吨 | 4920 | 13% |
| 32 | 热轧无缝钢管 | Φ219×6- Φ273×8 20# | 吨 | 4920 | 13% |
| 33 | 螺旋焊接钢管 | ∮219-630 Q235B | 吨 | 4920 | 13% |
| 34 | 螺旋焊接钢管 | ∮920-1220 Q235B | 吨 | 4390 | 13% |
| 35 | 钢绞线 | 有粘结 12.70-15.24 | 吨 | 4310 | 13% |
| **二、模板及木材** | | | | | |  |  |  | **二、模板及木材** |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 一等白松板方材 |  | 立方米 | 2460 | 13% |
| 2 | 二等白松板方材 |  | 立方米 | 2100 | 13% |
| 3 | 一等落叶松板方材 |  | 立方米 | 2350 | 13% |
| 4 | 二等落叶松板方材 |  | 立方米 | 1950 | 13% |
| 5 | 一等红松板材 |  | 立方米 | 3160 | 13% |
| 6 | 二等红松板材 |  | 立方米 | 2900 | 13% |
| 7 | 模板木材 |  | 立方米 | 2260 | 13% |
| 8 | 木脚手板 |  | 立方米 | 2480 | 13% |
| 9 | 支撑木方 |  | 立方米 | 2200 | 13% |
| 10 | 胶合板 | 2440×1220×9 | 平方米 | 52 | 13% |
| 11 | 胶合板 | 2440×1220×12 | 平方米 | 75 | 13% |
| 12 | 胶合板 | 2440×1220×15 | 平方米 | 88 | 13% |
| **三、砂石及水泥** | | | | | |  |  |  | **三、砂石及水泥** |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 普通硅酸盐水泥 | PO 42.5 袋装 | 吨 | 435 | 13% |
| 2 | 普通硅酸盐水泥 | PO 42.5 散装 | 吨 | 400 | 13% |
| 3 | 砌筑水泥 | M32.5 袋装 | 吨 | 350 | 13% |
| 4 | 砌筑水泥 | M32.5 散装 | 吨 | 330 | 13% |
| 5 | 中砂 |  | 立方米 | 160 | 3% |
| 6 | 中粗砂 |  | 立方米 | 150 | 3% |
| 7 | 碎石 | 5-15mm | 立方米 | 95 | 3% |
| 8 | 碎石 | 15-25mm | 立方米 | 95 | 3% |
| 9 | 碎石 | 25-30mm | 立方米 | 95 | 3% |
| 10 | 碎石 | 30-40mm | 立方米 | 95 | 3% |
| 11 | 毛石 |  | 立方米 | 140 | 3% |
| 12 | 石粉 |  | 立方米 | 100 | 3% |
| 13 | 山皮石 |  | 立方米 | 110 | 3% |
| 14 | 生石灰(块灰) |  | 吨 | 380 | 3% |
| **四、砌体及构件** | | | | | |  |  |  | **四、砌体及构件** |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 炉渣空心砌块 |  | 立方米 | 240 | 13% |
| 2 | 煤矸石烧结空心砖 |  | 立方米 | 260 | 13% |
| 3 | 加气混凝土砌块 |  | 立方米 | 247 | 13% |
| 4 | 蒸压砂加气块 |  | 立方米 | 240 | 13% |
| 5 | 混凝土标砖 |  | 块 | 0.55 | 13% |
| 6 | 煤矸石黏土砖 |  | 块 | 0.59 | 13% |
| **五、保温及防水** | | | | | |  |  |  | **五、保温及防水** |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 容重18kg B1级 | 立方米 | 330 | 13% |
| 2 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 容重20kg B1级 | 立方米 | 370 | 13% |
| 3 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 容重25kg B1级 | 立方米 | 410 | 13% |
| 4 | 挤塑保温板 (XPS) | 容重30kg B1级 | 立方米 | 480 | 13% |
| 5 | 挤塑保温板 (XPS) | 容重35kg B1级 | 立方米 | 540 | 13% |
| 6 | 挤塑保温板 (XPS) | 容重40kg B1级 | 立方米 | 610 | 13% |
| 7 | 岩棉保温板 | 容重100kg A级 | 立方米 | 495 | 13% |
| 8 | 岩棉保温板 | 容重120kg A级 | 立方米 | 580 | 13% |
| 9 | 岩棉保温板 | 容重140kg A级 | 立方米 | 620 | 13% |
| 10 | 保温珍珠岩 |  | 立方米 | 180 | 13% |
| 11 | 改性沥青聚酯胎防水卷材 | SBS 3mm | 平方米 | 27.5 | 13% |
| 12 | 改性沥青聚酯胎防水卷材 | SBS 4mm | 平方米 | 33 | 13% |
| 13 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N I PE 1.2mm | 平方米 | 43 | 13% |
| 14 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N I PE 1.5mm | 平方米 | 45 | 13% |
| 15 | 聚氯乙烯防水卷材 | PVC H 1.2mm | 平方米 | 95 | 13% |
| 16 | 聚氯乙烯防水卷材 | PVC H 1.5mm | 平方米 | 120 | 13% |
| **六、预拌混凝土及砂浆** | | | | | |  |  |  | **六、预拌混凝土及砂浆** |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 预拌混凝土 | C10 | 立方米 | 360 | 3% |
| 2 | 预拌混凝土 | C15 | 立方米 | 370 | 3% |
| 3 | 预拌混凝土 | C20 | 立方米 | 380 | 3% |
| 4 | 预拌混凝土 | C25 | 立方米 | 390 | 3% |
| 5 | 预拌混凝土 | C30 | 立方米 | 400 | 3% |
| 6 | 预拌混凝土 | C35 | 立方米 | 420 | 3% |
| 7 | 预拌混凝土 | C40 | 立方米 | 450 | 3% |
| 8 | 预拌混凝土 | C45 | 立方米 | 480 | 3% |
| 9 | 预拌混凝土 | C50 | 立方米 | 550 | 3% |
| 10 | 预拌混凝土 | C55 | 立方米 |  | 3% |
| 11 | 预拌混凝土 | C60 | 立方米 |  | 3% |
| 12 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M5 | 吨 | 380 | 3% |
| 13 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M7.5 | 吨 | 400 | 3% |
| 14 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M10 | 吨 | 420 | 3% |
| 15 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M15 | 吨 | 450 | 3% |
| 16 | 湿拌抹灰砂浆 (WP) | M5 | 吨 | 410 | 3% |
| 17 | 湿拌抹灰砂浆 (WP) | M10 | 吨 | 450 | 3% |
| 18 | 湿拌地面砂浆 (WS) | M15 | 吨 | 490 | 3% |
| 19 | 湿拌地面砂浆 (WS) | M20 | 吨 | 520 | 3% |
| **七、装配式构件** | | | | | |
| 1 | 预制装配式盖板 | 方形2000×1800×200 | 块 | 2200 | 9% |
| 2 | 预制装配式盖板 | 方形2200×2200×200 | 块 | 2800 | 9% |
| **八、装饰材料** | | | | | |  |  |  | **八、装饰材料** |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 铝塑窗 | 三玻 | 平方米 | 598 | 13% |
| 2 | 塑钢窗 | 三玻 | 平方米 | 395 | 13% |
| 3 | 石膏板 | 1220×2440×10 | 平方米 | 25 | 13% |
| 4 | 火烧板 | 600×300×30 | 平方米 | 80 | 13% |
| 5 | 火烧板 | 600×300×50 | 平方米 | 120 | 13% |
| 6 | 白色平板玻璃 | 3mm | 平方米 | 23 | 13% |
| 7 | 白色平板玻璃 | 4mm | 平方米 | 25 | 13% |
| 8 | 白色平板玻璃 | 5mm | 平方米 | 30 | 13% |
| 9 | 浮法玻璃 | 5mm | 平方米 | 32 | 13% |
| 10 | 浮法玻璃 | 6mm | 平方米 | 36 | 13% |
| 11 | 浮法玻璃 | 8mm | 平方米 | 55 | 13% |
| 12 | 水平钢化玻璃 | 5mm | 平方米 | 87 | 13% |
| 13 | 水平钢化玻璃 | 6mm | 平方米 | 92 | 13% |
| 14 | 水平钢化玻璃 | 8mm | 平方米 | 110 | 13% |
| **九、市政材料** | | | | | |  |  |  | **九、市政材料** |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
|  | 细粒式沥青混凝土 | AC-5 | 立方米 | 1420 | 9% |
|  | 细粒式沥青混凝土 | AC-10 | 立方米 | 1400 | 9% |
|  | 细粒式沥青混凝土 | AC-13 | 立方米 | 1380 | 9% |
|  | 细粒式沥青混凝土 | SMA-13 | 立方米 | 1440 | 9% |
|  | 中粒式沥青混凝土 | AC-16 | 立方米 | 1450 | 9% |
|  | 中粒式沥青混凝土 | SMA-16 | 立方米 | 1470 | 9% |
|  | 中粒式沥青混凝土 | AC- (硅藻土15%) | 立方米 | 1420 | 9% |
|  | 中粒式沥青混凝土 | AC-20 | 立方米 | 1400 | 9% |
|  | 粗粒式沥青混凝土 | AC-25 | 立方米 | 1380 | 9% |
|  | 水泥稳定碎石 | 5% | 吨 | 180 | 9% |
|  | 水泥稳定碎石 | 6% | 吨 | 190 | 9% |
|  | 彩色沥青混凝土 | AC-10红色 | 立方米 | 4600 | 9% |
|  | 彩色沥青混凝土 | AC-10绿色 | 立方米 | 5000 | 9% |
|  | 球墨铸铁防盗井盖 | 700加重型 80公斤 | 套 | 750 | 13 |
|  | 球墨铸铁井盖 | 700重型 68公斤 | 套 | 560 | 13 |
|  | 球墨铸铁井盖 | 700中重型 50公斤 | 套 | 380 | 13 |
|  | 球墨铸铁井盖 | 700轻型 36公斤 | 套 | 330 | 13 |
|  | 球墨铸铁井篦子 | 380×680 34公斤 | 套 | 290 | 13 |
|  | 球墨铸铁井篦子 | 380×500 26公斤 | 套 | 240 | 13 |
|  | 锯切花岗岩路边石 (六面光、倒角) | 990×350×150 | 米 | 90 | 3 |
|  | 锯切花岗岩界石 (六面光、倒角) | 495×200×100 | 米 | 48 | 3 |
|  | 方砖 (普通) | 200×100×80 | 平方米 | 65 | 3% |
|  | 方砖 (普通) | 200×100×60 | 平方米 | 60 | 3% |
|  | 互锁式路面透水方砖 | C50 250×250×80 | 平方米 | 85 | 3 |
| **十、电气材料** | | | | | |  |  |  | **十、电气材料** |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
|  | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-2.5mm² | 米 | 2.5 | 13% |
|  | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-4mm² | 米 | 4.19 | 13% |
|  | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-6mm² | 米 | 6.12 | 13% |
|  | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-10mm² | 米 | 9.74 | 13% |
|  | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-16mm² | 米 | 14.28 | 13% |
|  | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-25mm² | 米 | 21.77 | 13% |
|  | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-35mm² | 米 | 30.5 | 13% |
|  | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-50mm² | 米 | 44.5 | 13% |
|  | PVC四角盒 | 86系列 | 个 | 1.6 | 13% |
|  | PVC八角盒 | 86系列 | 个 | 2.1 | 13% |
|  | 中八角盒 | 86系列 | 个 | 1.98 | 13 |
|  | 暗开关 | 单联 | 个 | 22.6 | 13 |
|  | 暗开关 | 双联 | 个 | 28.1 | 13 |
|  | 暗开关 | 三联 | 个 | 31.5 | 13 |
|  | 防水插座 | 三孔 | 个 | 52.64 | 13 |
|  | 防水插座 | 五孔 | 个 | 118 | 13 |
|  | 暗插座 | 三孔 | 个 | 28.6 | 13 |
|  | 暗插座 | 五孔 | 个 | 51 | 13 |
|  | 暗插座 | 六孔 | 个 | 54.5 | 13 |
| **十一、水暖材料** | | | | | |  |  |  | **十一、水暖材料** |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
|  | PPR给水管（冷）1.25MPa | 20×1.9 | 米 | 4.07 | 13 |
|  | PPR给水管（冷）1.25MPa | 25×2.3 | 米 | 8.64 | 13 |
|  | PPR给水管（冷）1.25MPa | 32×3.0 | 米 | 15.73 | 13 |
|  | PPR给水管（冷）1.25MPa | 40×3.7 | 米 | 21.3 | 13 |
|  | PPR给水管（冷）1.25MPa | 50×4.6 | 米 | 34.5 | 13 |
|  | PPR给水管（冷）1.25MPa | 63×5.8 | 米 | 39.9 | 13 |
|  | PPR给水管（冷）1.25MPa | 75×6.8 | 米 | 71.34 | 13 |
|  | PPR给水管（冷）1.25MPa | 90×8.2 | 米 | 83.27 | 13 |
|  | UPVC实壁排水管 | 50×2.0 | 米 | 7.2 | 13 |
|  | UPVC实壁排水管 | 75×2.3 | 米 | 11.92 | 13 |
|  | UPVC实壁排水管 | 110×3.2 | 米 | 22.88 | 13 |
|  | UPVC实壁排水管 | 160×4.0 | 米 | 46.4 | 13 |
|  | 蹲式大便器（含水箱） |  | 套 | 285 | 13 |
|  | 感应式蹲式大便器 |  | 套 | 785 | 13 |
|  | 坐便 |  | 套 | 698.5 | 13 |
|  | 立式小便器 |  | 套 | 440 | 13 |
|  | 挂式小便器 |  | 套 | 305 | 13 |
|  | 洗脸盆 | 普通 | 套 | 360 | 13 |
|  | 拖布池 |  | 套 | 398 | 13 |
|  | 洗涤盆 |  | 套 | 240 | 13 |
|  | 台式洗脸盆 |  | 套 | 330 | 13 |
|  | 浴盆 |  | 套 | 1650 | 13 |
|  | 水龙头 | DN15（铜） | 个 | 36 | 13 |
| **吉林省园林苗木价格发布模板** | | | | | |  |  |  | **吉林省园林苗木价格发布模板** |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 银中杨 | 胸径16，株高7，冠幅3-4，土坨带冠 | 株 | 700 | 9％ |
| 2 | 银中杨 | 胸径14，株高6，冠幅3-4，土坨带冠 | 株 | 600 | 9％ |
| 3 | 银中杨 | 胸径12，株高5，冠幅2-3，土坨带冠 | 株 | 470 | 9％ |
| 4 | 银中杨 | 胸径10，株高4，冠幅2-3，土坨带冠 | 株 | 300 | 9％ |
| 5 | 银中杨 | 胸径8，株高4，冠幅2-3，土坨带冠 | 株 | 250 | 9％ |
| 6 | 银中杨 | 胸径6，株高3，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 175 | 9％ |
| 7 | 银中杨 | 胸径4，株高3，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 120 | 9％ |
| 8 | 银中杨 | 胸径16，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 700 | 9％ |
| 9 | 银中杨 | 胸径14，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 650 | 9％ |
| 10 | 银中杨 | 胸径12，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 470 | 9％ |
| 11 | 银中杨 | 胸径10，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 280 | 9％ |
| 12 | 银中杨 | 胸径8，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 250 | 9％ |
| 13 | 银中杨 | 胸径6，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 175 | 9％ |
| 14 | 银中杨 | 胸径4，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 125 | 9％ |
| 15 | 柳树 | 胸径20，株高7，冠幅4-5，土坨带冠 | 株 | 900 | 9％ |
| 16 | 柳树 | 胸径18，株高6，冠幅3-4，土坨带冠 | 株 | 800 | 9％ |
| 17 | 柳树 | 胸径16，株高6，冠幅3-4，土坨带冠 | 株 | 700 | 9％ |
| 18 | 柳树 | 胸径14，株高5，冠幅3-4，土坨带冠 | 株 | 600 | 9％ |
| 19 | 柳树 | 胸径12，株高5，冠幅2-3，土坨带冠 | 株 | 450 | 9％ |
| 20 | 柳树 | 胸径10，株高4，冠幅2-3，土坨带冠 | 株 | 360 | 9％ |
| 21 | 柳树 | 胸径8，株高4，冠幅2-3，土坨带冠 | 株 | 250 | 9％ |
| 22 | 柳树 | 胸径6，株高3，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 175 | 9％ |
| 23 | 柳树 | 胸径4，株高3，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 120 | 9％ |
| 24 | 柳树 | 胸径6，株高4，冠幅：断杆，土坨 | 株 | 175 | 9％ |
| 25 | 柳树 | 胸径16，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 700 | 9％ |
| 26 | 柳树 | 胸径14，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 600 | 9％ |
| 27 | 柳树 | 胸径12，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 400 | 9％ |
| 28 | 柳树 | 胸径10，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 300 | 9％ |
| 29 | 柳树 | 胸径8，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 250 | 9％ |
| 30 | 柳树 | 胸径6，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 200 | 9％ |
| 31 | 柳树 | 胸径4，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 150 | 9％ |
| 32 | 黑松 | 株高8，冠幅5，土坨带冠 | 株 | 4500 | 9％ |
| 33 | 黑松 | 株高7，冠幅5，土坨带冠 | 株 | 4000 | 9％ |
| 34 | 黑松 | 株高6，冠幅4，土坨带冠 | 株 | 3500 | 9％ |
| 35 | 黑松 | 株高5，冠幅4，土坨带冠 | 株 | 3000 | 9％ |
| 36 | 黑松 | 株高4，冠幅3.5，土坨带冠 | 株 | 2500 | 9％ |
| 37 | 黑松 | 株高3，冠幅3，土坨带冠 | 株 | 1250 | 9％ |
| 38 | 黑松 | 株高2，冠幅2.5-3，土坨带冠 | 株 | 620 | 9％ |
| 39 | 榆叶梅 | 株高1.8，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 400 | 9％ |
| 40 | 榆叶梅 | 株高1.5，冠幅1.5，土坨带冠 | 株 | 320 | 9％ |
| 41 | 榆叶梅 | 株高0.8，冠幅1，土坨带冠 | 株 | 150 | 9％ |
| 42 | 榆叶梅 | 株高0.5，冠幅0.4，土坨带冠 | 株 | 3.8 | 9％ |
| 43 | 连 翘 | 株高1.8，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 400 | 9％ |
| 44 | 连 翘 | 株高1.5，冠幅1.5，土坨带冠 | 株 | 320 | 9％ |
| 45 | 连 翘 | 株高0.8，冠幅1，土坨带冠 | 株 | 180 | 9％ |
| 46 | 连 翘 | 株高0.5，冠幅0.4，土坨带冠 | 株 | 3.8 | 9％ |
| 47 | 五角枫精球 | 株高1.5，冠幅1.5，土坨带冠 | 株 | 480 | 9％ |
| 48 | 紫叶李 | 株高1.8，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 1000 | 9％ |
| 49 | 紫叶李 | 株高1.5，冠幅1.5，土坨带冠 | 株 | 480 | 9％ |
| 50 | 紫叶李 | 株高0.8，冠幅1，土坨带冠 | 株 | 180 | 9％ |
| 51 | 紫叶李 | 株高0.5，冠幅0.4，土坨带冠 | 株 | 70 | 9％ |
| 52 | 鸢尾 | 杯苗 | 株 | 0.8 | 9％ |
| 53 | 马莲 | 杯苗 | 株 | 0.7 | 9％ |
| 54 | 金娃娃萱草 | 杯苗 | 株 | 0.8 | 9％ |
| 55 | 大花萱草 | 杯苗 | 株 | 0.9 | 9％ |
| 56 | 八宝景天 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9％ |
| 57 | 地被菊 | 杯苗 | 株 | 0.7 | 9％ |
| 58 | 千屈菜 | 杯苗 | 株 | 0.7 | 9％ |
| 59 | 荷兰菊 | 杯苗 | 株 | 0.8 | 9％ |
| 60 | 宿根福禄考 | 杯苗 | 株 | 0.8 | 9％ |
| 61 | 射干鸢尾 | 杯苗 | 株 | 0.9 | 9％ |
| 62 | 五彩石竹 | 杯苗 | 株 | 0.7 | 9％ |
| 63 | 五叶地锦 | 杯苗 | 株 | 1 | 9％ |
| 64 | 玉簪 | 杯苗 | 株 | 1 | 9％ |
| 65 | 白玉簪 | 杯苗 | 株 | 1 | 9％ |
| 66 | 美人蕉 | 杯苗 | 株 | 2.3 | 9％ |
| 67 | 时令花卉 | 杯苗 | 株 | 1 | 9％ |
| 68 | 荷花 | 30cm-40cm(水深1.1m-1.5m) | 株 | 5 | 9％ |
| 69 | 睡莲 | 10cm-30cm(水深1.1m-1.5m) | 株 | 4.6 | 9％ |
| 70 | 草籽 |  | 千克 | 80 | 9％ |
| 71 | 草坪 |  | 平方米 | 10 | 9％ |
| 72 | 草炭土 |  | 吨 | 1050 | 9％ |
| 73 | 有机肥 | 干 | 立方米 | 1050 | 9％ |
| **吉林省施工机械台班租赁价格发布模板** | | | | | |  |  |  | **吉林省施工机械台班租赁价格发布模板** |
| **序号** | **机械名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 履带式挖掘机 | 斗容1.0m3 | 台班 | 2250 | 3% |
| 2 | 履带式挖掘机 | 斗容1.2m3 | 台班 | 2450 | 3% |
| 3 | 拖车 | 15T | 台班 | 1800 | 3% |
| 4 | 履带式推土机 | T140 115KW | 台班 | 1680 | 3% |
| 5 | 履带式推土机 | T160 132KW | 台班 | 1780 | 3% |
| 6 | 震动压路机 | 18-20T | 台班 | 2002 | 3% |
| 7 | 静碾压路机 | 12-15T | 台班 | 1950 | 3% |
| 8 | 轮式装载机 | 斗容2.0m3 | 台班 | 1238 | 3% |
| 9 | 轮式装载机 | 斗容3.5m3 | 台班 | 1530 | 3% |
| 10 | 汽车式起重机 | 16T | 台班 | 2000 | 3% |
| 11 | 汽车式起重机 | 25T | 台班 | 2240 | 3% |
| 12 | 自卸汽车 | 10T | 台班 | 1300 | 3% |
| 13 | 自卸汽车 | 20T | 台班 | 1950 | 3% |
| 14 | 平地机 | HP180 | 台班 | 1700 | 3% |
| 15 | 铣刨机 | 2m | 台班 | 10600 | 3% |

辉南县2024年第一季度建设

工程价格信息编制说明

1. 本建设工程造价信息由辉南县建筑工程管理中心编制，按照部门分工根据当地市场价格采集、测算的价格信息，按单月定期发布，供建设工程各方主体在确定工程造价时参考使用。

二、本建设工程造价信息包括人工成本信息、材料价格信息、机械租赁信息。

其中：人工成本信息按建设工程各工种每天八小时劳务价格测算，供确定劳务分包造价或办理零星用工签证时参考，不得作为调整定额综合工日单价的依据。

其中：材料价格信息按照2019年4月1日以后财税政策的规定，扣除增值税进项税（3%、9%、13%）进行测算，发布材料除税价格及税率。材料除税价格包括材料原价、运杂费（价区运距按48km考虑，非价区增加运费发承包双方可按市场价格确定）、运输损耗率、采购及保管费率。

其中：机械租赁信息按建设工程各类常用机械每天八小时台班价格测算，供确定分包工程施工机械租赁价格或办理零星机械台班签证时参考，不得作为调整定额机械台班单价的依据。

三、其他说明：

1、商品混凝土包含泵送费，未包含外加剂。

2、沥青混凝土按定额材料容重测算，已考虑压实系数。

3、模板木材综合了模板定额材料木模板、板方材及木支撑。

四、咨询方式：

信息管理：孙林 咨询电话：18843534567

附件：吉林省建设工程造价价格信息发布模板

辉南县建筑工程管理中心

2024年3月29日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建筑工种人工价格信息 | | | | | |
| **序号** | **工种名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 建筑、装饰工程普工 | 8小时/工日 | 工日 | 150 |  |
| 2 | 木工（模板工） | 8小时/工日 | 工日 | 350 |  |
| 3 | 钢筋工 | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 4 | 混凝土工 | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 5 | 架子工 | 8小时/工日 | 工日 | 450 |  |
| 6 | 砌筑工（砖瓦工） | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 7 | 抹灰工（一般抹灰） | 8小时/工日 | 工日 | 350 |  |
| 8 | 抹灰、镶贴工 | 8小时/工日 | 工日 | 350 |  |
| 9 | 装饰木工 | 8小时/工日 | 工日 | 400 |  |
| 10 | 管工 | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 11 | 电工 | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 12 | 电焊工 | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 10 | 防水工 | 8小时/工日 | 工日 | 350 |  |
| 11 | 油漆工 | 8小时/工日 | 工日 | 400 |  |
| 14 | 通风工 | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 16 | 起重工 | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 17 | 玻璃工 | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| 18 | 金属制品安装工 | 8小时/工日 | 工日 | 300 |  |
| **建筑工程材料价格信息** | | | | | |
| **一、钢筋及型钢** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 钢筋 | Φ10以内 | 吨 | 3910 | 13% |
| 2 | 钢筋 | Φ10以外 | 吨 | 4000 | 13% |
| 3 | 盘螺 | Φ8-10 HRB400 | 吨 | 3950 | 13% |
| 4 | 热轧圆钢 | Φ12-14 HRB300 | 吨 | 3950 | 13% |
| 5 | 热轧圆钢 | Φ16-25 HRB300 | 吨 | 4050 | 13% |
| 6 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ12-14 HRB400 | 吨 | 3850 | 13% |
| 7 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ16 HRB400 | 吨 | 3850 | 13% |
| 8 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ18-25 HRB400 | 吨 | 3850 | 13% |
| 9 | 热轧带肋螺纹钢筋 | Φ28-32 HRB400 | 吨 | 3880 | 13% |
| 10 | 热轧槽钢 | Q235B | 吨 | 4000 | 13% |
| 11 | 热轧等边角钢 | Q235B | 吨 | 4100 | 13% |
| 12 | 热轧不等边角钢 | Q235B | 吨 | 4100 | 13% |
| 13 | 热轧工字钢 | Q235B | 吨 | 3900 | 13% |
| 14 | 热轧扁钢 | Q235 | 吨 | 4550 | 13% |
| 15 | 热轧钢板 | 8-10mm Q235B | 吨 | 4000 | 13% |
| 16 | 热轧钢板 | 12-14mm Q235B | 吨 | 3900 | 13% |
| 17 | 热轧钢板 | 16-20mm Q235B | 吨 | 3800 | 13% |
| 18 | 热轧钢板 | 45-60mm Q235B | 吨 | 3780 | 13% |
| 19 | 热镀锌薄钢板(镀锌铁皮) | 0.5mm (双面) | 平方米 | 18.5 | 13% |
| 20 | 热镀锌薄钢板(镀锌铁皮) | 0.8mm (双面) | 平方米 | 23 | 13% |
| 21 | 热镀锌薄钢板(镀锌铁皮) | 1.0mm (双面) | 平方米 | 33 | 13% |
| 22 | 热镀锌薄钢板(镀锌铁皮) | 1.2mm (双面) | 平方米 | 35 | 13% |
| 23 | 焊接钢管 | DN15-20 Q215 | 吨 | 4300 | 13% |
| 24 | 焊接钢管 | DN25-32 Q215 | 吨 | 4200 | 13% |
| 25 | 焊接钢管 | DN40-100 Q235 | 吨 | 4100 | 13% |
| 26 | 焊接钢管 | DN125-150 Q235 | 吨 | 4200 | 13% |
| 27 | 热镀锌钢管 | DN15-20 Q215 | 吨 | 5250 | 13% |
| 28 | 热镀锌钢管 | DN25-32 Q215 | 吨 | 5070 | 13% |
| 29 | 热镀锌钢管 | DN40-100 Q235 | 吨 | 4880 | 13% |
| 30 | 热镀锌钢管 | DN125-150 Q235 | 吨 | 4880 | 13% |
| 31 | 热轧无缝钢管 | Φ89×4.5- Φ 168×7 20# | 吨 | 4840 | 13% |
| 32 | 热轧无缝钢管 | Φ219×6- Φ273×8 20# | 吨 | 4750 | 13% |
| 33 | 螺旋焊接钢管 | ∮219-630 Q235B | 吨 | 4350 | 13% |
| 34 | 螺旋焊接钢管 | ∮920-1220 Q235B | 吨 | 4450 | 13% |
| 35 | 钢绞线 | 有粘结 12.70-15.24 | 吨 | 3910 | 13% |
| **二、模板及木材** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 一等白松板方材 |  | 立方米 | 2280 | 13% |
| 2 | 二等白松板方材 |  | 立方米 | 2220 | 13% |
| 3 | 一等落叶松板方材 |  | 立方米 | 2160 | 13% |
| 4 | 二等落叶松板方材 |  | 立方米 | 1850 | 13% |
| 5 | 一等红松板材 |  | 立方米 | 2950 | 13% |
| 6 | 二等红松板材 |  | 立方米 | 2720 | 13% |
| 7 | 模板木材 |  | 立方米 | 1610 | 13% |
| 8 | 木脚手板 |  | 立方米 | 1950 | 13% |
| 9 | 支撑木方 |  | 立方米 | 1725 | 13% |
| 10 | 竹胶板 | 2440×1220×12 | 平方米 | 40.61 | 13% |
| 11 | 竹胶板 | 2440×1220×15 | 平方米 | 43.55 | 13% |
| 12 | 胶合板 | 2440×1220×9 | 平方米 | 51.30 | 13% |
| 13 | 胶合板 | 2440×1220×12 | 平方米 | 57.49 | 13% |
| 14 | 胶合板 | 2440×1220×15 | 平方米 | 61.90 | 13% |
| **三、砂石及水泥** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 普通硅酸盐水泥 | PO 42.5 袋装 | 吨 | 420 | 13% |
| 2 | 普通硅酸盐水泥 | PO 42.5 散装 | 吨 | 420 | 13% |
| 3 | 砌筑水泥 | M32.5 袋装 | 吨 | 400 | 13% |
| 4 | 砌筑水泥 | M32.5 散装 | 吨 | 400 | 13% |
| 5 | 中砂 |  | 立方米 | 85 | 3% |
| 6 | 中粗砂 |  | 立方米 | 85 | 3% |
| 7 | 碎石 | 5-15mm | 立方米 | 80 | 3% |
| 8 | 碎石 | 15-25mm | 立方米 | 80 | 3% |
| 9 | 碎石 | 25-30mm | 立方米 | 80 | 3% |
| 10 | 碎石 | 30-40mm | 立方米 | 78 | 3% |
| 11 | 毛石 |  | 立方米 | 70 | 3% |
| 12 | 石粉 |  | 立方米 | 87.38 | 3% |
| 13 | 山皮石 |  | 立方米 | 60 | 3% |
| 14 | 生石灰(块灰) |  | 吨 | 240 | 13% |
| **四、砌体及构件** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 炉渣空心砌块 |  | 立方米 | 185 | 13% |
| 2 | 煤矸石烧结空心砖 |  | 立方米 | 185 | 13% |
| 3 | 加气混凝土砌块 |  | 立方米 | 205 | 13% |
| 4 | 蒸压砂加气块 |  | 立方米 | 295 | 13% |
| 5 | 混凝土标砖 |  | 块 | 393 | 3% |
| 6 | 煤矸石黏土砖 |  | 块 | 0.45 | 13% |
| **五、保温及防水** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 容重18kg B1级 | 立方米 | 290 | 13% |
| 2 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 容重20kg B1级 | 立方米 | 320 | 13% |
| 3 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 容重25kg B1级 | 立方米 | 380 | 13% |
| 4 | 挤塑保温板 (XPS) | 容重30kg B1级 | 立方米 | 491.05 | 13% |
| 5 | 挤塑保温板 (XPS) | 容重35kg B1级 | 立方米 | 560.95 | 13% |
| 6 | 挤塑保温板 (XPS) | 容重40kg B1级 | 立方米 | 592.05 | 13% |
| 7 | 岩棉保温板 | 容重100kg A级 | 立方米 | 485 | 13% |
| 8 | 岩棉保温板 | 容重120kg A级 | 立方米 | 507.88 | 13% |
| 9 | 岩棉保温板 | 容重140kg A级 | 立方米 | 507.88 | 13% |
| 10 | 保温珍珠岩 |  | 立方米 | 125.05 | 13% |
| 11 | 改性沥青聚酯胎防水卷材 | SBS 3mm | 平方米 | 28 | 13% |
| 12 | 改性沥青聚酯胎防水卷材 | SBS 4mm | 平方米 | 30 | 13% |
| 13 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N I PE 1.2mm | 平方米 | 23.79 | 13% |
| 14 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N I PE 1.5mm | 平方米 | 25.02 | 13% |
| 15 | 聚氯乙烯防水卷材 | PVC H 1.2mm | 平方米 | 31.58 | 13% |
| 16 | 聚氯乙烯防水卷材 | PVC H 1.5mm | 平方米 | 37.23 | 13% |
| **六、预拌混凝土及砂浆** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 预拌混凝土 | C10 | 立方米 | 360 | 13% |
| 2 | 预拌混凝土 | C15 | 立方米 | 370 | 13% |
| 3 | 预拌混凝土 | C20 | 立方米 | 380 | 13% |
| 4 | 预拌混凝土 | C25 | 立方米 | 390 | 13% |
| 5 | 预拌混凝土 | C30 | 立方米 | 400 | 13% |
| 6 | 预拌混凝土 | C35 | 立方米 | 410 | 13% |
| 7 | 预拌混凝土 | C40 | 立方米 | 420 | 13% |
| 8 | 预拌混凝土 | C45 | 立方米 | 440 | 13% |
| 9 | 预拌混凝土 | C50 | 立方米 | 458 | 13% |
| 10 | 预拌混凝土 | C55 | 立方米 | 473 | 13% |
| 11 | 预拌混凝土 | C60 | 立方米 | 488 | 13% |
| 12 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M5 | 吨 | 420 | 3% |
| 13 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M7.5 | 吨 | 440 | 3% |
| 14 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M10 | 吨 | 460 | 3% |
| 15 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M15 | 吨 | 490 | 3% |
| 16 | 干混砌筑砂浆 (DM) | M20 | 吨 | 510 | 3% |
| 17 | 干混抹灰砂浆 (DP) | M10 | 吨 | 350 | 3% |
| 18 | 干混抹灰砂浆 (DP) | M20 | 吨 | 392.83 | 13% |
| 19 | 干混地面砂浆 (DS) | M15 | 吨 | 389.01 | 3% |
| 20 | 干混地面砂浆 (DS) | M20 | 吨 | 398.52 | 3% |
| 21 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M5 | 吨 | 242.25 | 13% |
| 22 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M7.5 | 吨 | 246.73 | 13% |
| 23 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M10 | 吨 | 251.14 | 13% |
| 24 | 湿拌砌筑砂浆 (WM) | M15 | 吨 | 255.58 | 13% |
| 25 | 湿拌抹灰砂浆 (WP) | M5 | 吨 | 238.54 | 3% |
| 26 | 湿拌抹灰砂浆 (WP) | M10 | 吨 | 249.31 | 3% |
| 27 | 湿拌地面砂浆 (WS) | M15 | 吨 | 264.48 | 13% |
| 28 | 湿拌地面砂浆 (WS) | M20 | 吨 | 268.84 | 13% |
| **七、装配式构件** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | PC预制外墙 (带保温) | C30混凝土，每立方米混凝土钢筋含量110kg，B1级EPS板，无饰面 | 立方米 | 3255.86 | 13% |
| 2 | PC预制外墙 (不带保温) | C30混凝土，每立方米混凝土钢筋含量110kg，无饰面 | 立方米 | 2785.4 | 13% |
| 3 | PC预制内墙 | C30混凝土，每立方米混凝土钢筋含量90kg，无饰面 | 立方米 | 2683.48 | 13% |
| 4 | PC预制叠合板 | C30混凝土，每立方米混凝土钢筋含量150kg | 立方米 | 2593.85 | 13% |
| 5 | PC预制阳台板 | C30混凝土，每立方米混凝土钢筋含量130kg，无饰面 | 立方米 | 2645.84 | 13% |
| 6 | PC预制空调板 | C30混凝土，每立方米混凝土钢筋含量130kg，无饰面 | 立方米 | 2563.87 | 13% |
| 7 | PC预制梁 | C30混凝土，每立方米混凝土钢筋含量180kg，无饰面 | 立方米 | 3458.25 | 13% |
| 8 | PC预制柱 | C30混凝土，每立方米混凝土钢筋含量220kg，无饰面 | 立方米 | 3735.52 | 13% |
| 9 | PC预制楼梯 | C30混凝土，每立方米混凝土钢筋含量100kg，无饰面 | 立方米 | 2458.22 | 13% |
| 10 | PC预制飘窗 | C30混凝土，每立方米混凝土钢筋含量120kg，无饰面 | 立方米 | 2592.54 | 13% |
| 11 | 预制装配式盖板 | 圆形Φ1000 | 块 | 590 | 13% |
| 12 | 预制装配式盖板 | 圆形Φ1200 | 块 | 625 | 13% |
| 13 | 预制装配式盖板 | 圆形Φ1800 | 块 | 668 | 13% |
| 14 | 预制装配式盖板 | 方形2000×1800×200 | 块 | 1305 | 13% |
| 15 | 预制装配式盖板 | 方形2200×2200×200 | 块 | 1580 | 13% |
| **八、装饰材料** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 全实木门 |  | 平方米 | 600.52 | 11% |
| 2 | 半玻实木门 |  | 平方米 | 554.86 | 11% |
| 3 | 复合板门 |  | 平方米 | 375.85 | 11% |
| 4 | 钛金门 |  | 平方米 | 451.25 | 11% |
| 5 | 塑钢门 |  | 平方米 | 431.52 | 13% |
| 6 | 防盗门 |  | 平方米 | 534.25 | 11% |
| 7 | 楼宇防盗门（单元门） |  | 平方米 | 805.41 | 13% |
| 8 | 铝塑窗 | 三玻 | 平方米 | 360 | 11% |
| 9 | 塑钢窗 | 三玻 | 平方米 | 360 | 11% |
| 10 | 石膏板 | 1220×2440×10 | 平方米 | 18 | 11% |
| 11 | 实木地板 |  | 平方米 | 106.79 | 11% |
| 12 | 复合地板 |  | 平方米 | 70.55 | 11% |
| 13 | 外墙涂料 |  | 平方米 | 16.55 | 11% |
| 14 | 大理石板 | 5mm | 平方米 | 128 | 11% |
| 15 | 大理石板 | 8mm | 平方米 | 136 | 11% |
| 16 | 火烧板 | 600×300×30 | 平方米 | 90 | 11% |
| 17 | 火烧板 | 600×300×50 | 平方米 | 120 | 11% |
| 18 | 白色平板玻璃 | 3mm | 平方米 | 28 | 10% |
| 19 | 白色平板玻璃 | 4mm | 平方米 | 32.5 | 10% |
| 20 | 白色平板玻璃 | 5mm | 平方米 | 40 | 10% |
| 21 | 浮法玻璃 | 5mm | 平方米 | 40 | 10% |
| 22 | 浮法玻璃 | 6mm | 平方米 | 47 | 10% |
| 23 | 浮法玻璃 | 8mm | 平方米 | 64 | 10% |
| 24 | 水平钢化玻璃 | 5mm | 平方米 | 40 | 10% |
| 25 | 水平钢化玻璃 | 6mm | 平方米 | 47 | 10% |
| 26 | 水平钢化玻璃 | 8mm | 平方米 | 64 | 10% |
| **九、市政材料** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 细粒式沥青混凝土 | AC-5 | 立方米 | 1150.4 | 13% |
| 2 | 细粒式沥青混凝土 | AC-10 | 立方米 | 1079.6 | 13% |
| 3 | 细粒式沥青混凝土 | AC-13 | 立方米 | 1350 | 13% |
| 4 | 细粒式沥青混凝土 | SMA-13 | 立方米 | 1500 | 13% |
| 5 | 中粒式沥青混凝土 | AC-16 | 立方米 | 1250 | 13% |
| 6 | 中粒式沥青混凝土 | SMA-16 | 立方米 | 1450 | 13% |
| 7 | 中粒式沥青混凝土 | AC- (硅藻土15%) | 立方米 | 1327.4 | 13% |
| 8 | 中粒式沥青混凝土 | AC-20 | 立方米 | 1200 | 13% |
| 9 | 粗粒式沥青混凝土 | AC-25 | 立方米 | 1150 | 13% |
| 10 | 改性沥青混凝土 | SBS-13(SBS4%) | 立方米 | 1500 | 13% |
| 11 | 改性沥青混凝土 | SBS-16(SBS4%) | 立方米 | 1450 | 13% |
| 12 | 改性沥青混凝土 | SBS-20(SBS4%) | 立方米 | 1400 | 13% |
| 13 | 改性沥青混凝土 | SBS-25(SBS4%) | 立方米 | 1350 | 13% |
| 14 | 改性沥青混凝土 | SBS+SMA-16(SBS4% SMA3%) | 立方米 | 1256.6 | 13% |
| 15 | 改性沥青混凝土 | SBS-聚酯纤维-13 (SBS4% 聚酯纤维3%) | 立方米 | 1415.9 | 13% |
| 16 | 改性沥青混凝土 | SBS-聚酯纤维-16 (SBS4% 聚酯纤维3%) | 立方米 | 1327.4 | 13% |
| 17 | 改性沥青混凝土 | SBS-聚酯纤维-25 (SBS4% 聚酯纤维4%) | 立方米 | 1309.7 | 13% |
| 18 | 水泥稳定碎石 | 5% | 吨 | 110.6 | 13% |
| 19 | 水泥稳定碎石 | 6% | 吨 | 115 | 13% |
| 20 | 二灰碎石 |  | 立方米 | 168.1 | 13% |
| 21 | 沥青稳定碎石 | ATB-25 | 立方米 | 1150 | 13% |
| 22 | 沥青稳定碎石 | ATB-30 | 立方米 | 805.3 | 13% |
| 23 | 沥青稳定碎石 | ATB-40 | 立方米 | 805.3 | 13% |
| 24 | 沥青稳定碎石 | AM-25 | 立方米 | 831.86 | 13% |
| 25 | 彩色沥青混凝土 | AC-10红色 | 立方米 | 4336.3 | 13% |
| 26 | 彩色沥青混凝土 | AC-10绿色 | 立方米 | 6283.2 | 13% |
| 27 | 沥青混凝土 | (ARAC-16) 降噪融雪 | 立方米 | 6592.9 | 13% |
| 28 | 沥青混凝土 | (SBS-16) 阻 | 立方米 | 2477.9 | 13% |
| 29 | 沥青混凝土 | AC-20C，4%SBS改性沥青，掺入阻燃、抑烟复合改性剂 | 立方米 | 2119.5 | 13% |
| 30 | 沥青混凝土 | ARAC-16 | 立方米 | 2150.4 | 13% |
| 31 | 沥青混凝土 | ARAC-16阻 | 立方米 | 2389.4 | 13% |
| 32 | 沥青混凝土 | ARAC-20 | 立方米 | 2323 | 13% |
| 33 | 沥青混凝土 | ARAC-20阻 | 立方米 | 2597.3 | 13% |
| 34 | 沥青混凝土 | SBS-20阻 | 立方米 | 2309.7 | 13% |
| 35 | 沥青混凝土 | 冷拌LB-10 | 立方米 | 2415.9 | 13% |
| 36 | 沥青砂 |  | 立方米 | 1345.1 | 13% |
| 37 | 温拌沥青混凝土 | 温拌AC-13 | 立方米 | 1061.9 | 13% |
| 38 | 温拌沥青混凝土 | 温拌AC-16 | 立方米 | 1044.2 | 13% |
| 39 | 温拌沥青混凝土 | 温拌AC-20 | 立方米 | 1017.7 | 13% |
| 40 | 温拌沥青混凝土 | 温拌AC-25 | 立方米 | 964.6 | 13% |
| 41 | 球墨铸铁防盗井盖 | 700加重型 80公斤 | 套 | 663.7 | 13% |
| 42 | 球墨铸铁井盖 | 700重型 68公斤 | 套 | 442.5 | 13% |
| 43 | 球墨铸铁井盖 | 700中重型 50公斤 | 套 | 345.1 | 13% |
| 44 | 球墨铸铁井盖 | 700轻型 36公斤 | 套 | 283.2 | 13% |
| 45 | 球墨铸铁井篦子 | 380×680 34公斤 | 套 | 274.3 | 13% |
| 46 | 球墨铸铁井篦子 | 380×500 26公斤 | 套 | 190.3 | 13% |
| 47 | 方形溢流式雨水口井盖 | 750×450复合材料 | 套 | 358.4 | 13% |
| 48 | 方形溢流式雨水口井盖 | 750×450球墨铸铁 | 套 | 448.2 | 13% |
| 49 | 方形溢流式雨水口井盖 | 832×532复合材料 | 套 | 492.6 | 13% |
| 50 | 方形溢流式雨水口井盖 | 832×532球墨铸铁 | 套 | 627.1 | 13% |
| 51 | 雨水口内环保型拦污篮 | 700×430×330 | 个 | 279.3 | 13% |
| 52 | 复合砂基拦污过滤槽 | 600×400 | 个 | 610.6 | 13% |
| 53 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ300×2000×30 | 米 | 40.6 | 13% |
| 54 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ400×2000×35 | 米 | 54.6 | 13% |
| 55 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ500×2000×42 | 米 | 68.5 | 13% |
| 56 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ600×2000×50 | 米 | 91.5 | 13% |
| 57 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ700×2000×50 | 米 | 175.6 | 13% |
| 58 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ800×2000×70 | 米 | 182.6 | 13% |
| 59 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ 1000×2000×80 | 米 | 235.7 | 13% |
| 60 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ 1200×2000×100 | 米 | 410.9 | 13% |
| 61 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ 1500×2000×120 | 米 | 596.3 | 13% |
| 62 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ 1650×2000×150 | 米 | 663.5 | 13% |
| 63 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ 1800×2000×150 | 米 | 823.4 | 13% |
| 64 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ2000×2000×170 | 米 | 1008.6 | 13% |
| 65 | 平口钢筋混凝土 Ⅰ级管 | Φ2200×2000×220 | 米 | 1340.7 | 13% |
| 66 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ300×40×2000 | 米 | 45.2 | 13% |
| 67 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ400×40×2000 | 米 | 62.7 | 13% |
| 68 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ500×50×2000 | 米 | 90.8 | 13% |
| 69 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ600×60×2000 | 米 | 117.6 | 13% |
| 70 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ800×80×2000 | 米 | 201.6 | 13% |
| 71 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1000×100×2000 | 米 | 342.8 | 13% |
| 72 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1200×120×2000 | 米 | 483.9 | 13% |
| 73 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1500×150×2000 | 米 | 718.5 | 13% |
| 74 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1800×180×2000 | 米 | 1050.6 | 13% |
| 75 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ2000×200×2000 | 米 | 1259.6 | 13% |
| 76 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ2200×220×2000 | 米 | 1635.6 | 13% |
| 77 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ2400×240×2000 | 米 | 2139.8 | 13% |
| 78 | 平口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ2600×260×2500 | 米 | 2645.1 | 13% |
| 79 | 柔性企口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ900×2000×90 | 米 | 365.2 | 13% |
| 80 | 柔性企口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1000×2000×100 | 米 | 410.8 | 13% |
| 81 | 柔性企口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1200×2000×120 | 米 | 593.8 | 13% |
| 82 | 柔性企口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1400×2000×140 | 米 | 640.2 | 13% |
| 83 | 柔性企口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1500×2000×150 | 米 | 805.4 | 13% |
| 84 | 柔性企口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1800×2000×180 | 米 | 1189.6 | 13% |
| 85 | 柔性企口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ2000×2000×200 | 米 | 1372.5 | 13% |
| 86 | 柔性企口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ2200×2000×220 | 米 | 1738.6 | 13% |
| 87 | 柔性企口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ2400×2000×240 | 米 | 2105.8 | 13% |
| 88 | 柔性企口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ2600×2500×260 | 米 | 2438.2 | 13% |
| 89 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ300×2500×40 | 米 | 90 | 13% |
| 90 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ400×2500×45 | 米 | 180 | 13% |
| 91 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ500×2500×55 | 米 | 230 | 13% |
| 92 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ600×2500×60 | 米 | 280 | 13% |
| 93 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ800×2500×80 | 米 | 390 | 13% |
| 94 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1000×2500×100 | 米 | 530 | 13% |
| 95 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1200×2500×120 | 米 | 630 | 13% |
| 96 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ900×90×2000 | 米 | 316.9 | 13% |
| 97 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1000×100×2000 | 米 | 530 | 13% |
| 98 | 承插口钢筋混凝土Ⅱ级管 | Φ 1200×120×2000 | 米 | 630 | 13% |
| 99 | 钢承口钢筋混凝土Ⅲ级管 | Φ700\*70\*2000 | 米 | 397.6 | 13% |
| 100 | 钢承口钢筋混凝土Ⅲ级管 | Φ800\*80\*2000 | 米 | 485.2 | 13% |
| 101 | 钢承口钢筋混凝土Ⅲ级管 | Φ900\*90\*2000 | 米 | 600.2 | 13% |
| 102 | 钢承口钢筋混凝土Ⅲ级管 | Φ 1000\*100\*2000 | 米 | 742.3 | 13% |
| 103 | 钢承口钢筋混凝土Ⅲ级管 | Φ 1200\*120\*2000 | 米 | 927.6 | 13% |
| 104 | 钢承口钢筋混凝土Ⅲ级管 | Φ 1400\*140\*2000 | 米 | 1201.3 | 13% |
| 105 | 钢承口钢筋混凝土Ⅲ级管 | Φ 1500\*150\*2000 | 米 | 1392.4 | 13% |
| 106 | 钢承口钢筋混凝土Ⅲ级管 | Φ 1800\*180\*2000 | 米 | 1945.1 | 13% |
| 107 | 钢承口钢筋混凝土Ⅲ级管 | Φ2000\*200\*2000 | 米 | 2298.5 | 13% |
| 108 | 钢承口钢筋混凝土Ⅲ级管 | Φ2200\*220\*2000 | 米 | 2918.5 | 13% |
| 109 | 钢承口钢筋混凝土Ⅲ级管 | Φ2400\*240\*2000 | 米 | 3627.2 | 13% |
| 110 | 钢承口钢筋混凝土Ⅲ级管 | Φ2600\*260\*2500 | 米 | 4645.5 | 13% |
| 111 | 锯切花岗岩路边石 (六面光、倒角) | 990×400×200 | 米 | 120.3 | 3% |
| 112 | 锯切花岗岩路边石 (六面光、倒角) | 990×350×200 | 米 | 107.8 | 3% |
| 113 | 锯切花岗岩路边石 (六面光、倒角) | 990×500×150 | 米 | 109.6 | 3% |
| 114 | 锯切花岗岩路边石 (六面光、倒角) | 990×450×150 | 米 | 105.8 | 3% |
| 115 | 锯切花岗岩路边石 (六面光、倒角) | 990×400×150 | 米 | 94.8 | 3% |
| 116 | 锯切花岗岩路边石 (六面光、倒角) | 990×350×150 | 米 | 83.6 | 3% |
| 117 | 锯切花岗岩路边石 (六面光、倒角) | 990×300×150 | 米 | 71.5 | 3% |
| 118 | 锯切花岗岩路边石 (六面光、倒角) | 990×250×150 | 米 | 60.2 | 3% |
| 119 | 锯切花岗岩界石 (六面光、倒角) | 495×400×150 | 米 | 46.2 | 3% |
| 120 | 锯切花岗岩界石 (六面光、倒角) | 495×400×100 | 米 | 32.8 | 3% |
| 121 | 锯切花岗岩界石 (六面光、倒角) | 495×250×150 | 米 | 30.6 | 3% |
| 122 | 锯切花岗岩界石 (六面光、倒角) | 495×250×100 | 米 | 21.7 | 3% |
| 123 | 锯切花岗岩界石 (六面光、倒角) | 495×200×100 | 米 | 19.6 | 3% |
| 124 | 方砖 (普通) | 200×100×80 | 平方米 | 40.5 | 13% |
| 125 | 方砖 (普通) | 200×100×60 | 平方米 | 38.2 | 13% |
| 126 | 互锁式路面透水方砖 | C50 250×250×80 | 平方米 | 50.5 | 13% |
| 127 | 互锁式路面透水方砖 | C50 200×200×60 | 平方米 | 50.5 | 13% |
| 128 | 互锁式路面透水方砖 | C50 200×100×80 | 平方米 | 50.5 | 13% |
| 129 | 无砂透水混凝土装配式基层 | C25 300×500×100 | 平方米 | 71.4 | 13% |
| 130 | 无砂透水混凝土装配式基层 | C25 300×500×150 | 平方米 | 73.2 | 13% |
| 131 | 模块式排水检查井模块 |  | 立方米 | 309.7 | 13% |
| 132 | 双孔连锁式护坡砖 | 400×360×120 | 平方米 | 61.9 | 13% |
| 133 | 一字护坡砖 | 500×120×150 | 平方米 | 44.2 | 13% |
| 134 | 树脂混凝土检查口 | 250×320×50 | 个 | 707.9 | 13% |
| 135 | 树脂混凝土一体沟 | 250×320×1000 | 米 | 619.4 | 13% |
| 136 | HDPE线性排水沟 | 200×160 | 米 | 371.7 | 13% |
| 137 | 格宾垫 |  | 平方米 | 23 | 13% |
| 138 | 雷诺护垫 |  | 平方米 | 22.1 | 13% |
| 139 | 彩色透水混凝土 | C30 5cm彩色面层，5cm素色基层 | 平方米 | 150.4 | 13% |
| 140 | 彩色透水混凝土 | C30 5cm彩色面层， 10cm素色基层 | 平方米 | 185.8 | 13% |
| 141 | 彩色透水混凝土 | C30 5cm彩色面层， 15cm素色基层 | 平方米 | 212.2 | 13% |
| **十、电气材料** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-2.5mm² | 米 | 2.21 | 13% |
| 2 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-4mm² | 米 | 3.6 | 13% |
| 3 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-6mm² | 米 | 5.5 | 13% |
| 4 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-10mm² | 米 | 10.5 | 13% |
| 5 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-16mm² | 米 | 16 | 13% |
| 6 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-25mm² | 米 | 25.5 | 13% |
| 7 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-35mm² | 米 | 34.5 | 13% |
| 8 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-50mm² | 米 | 48.8 | 13% |
| 9 | PVC四角盒 | 86系列 | 个 | 0.6 | 13% |
| 10 | PVC八角盒 | 86系列 | 个 | 1 | 13% |
| 11 | 中八角盒 | 86系列 | 个 | 1.3 | 13% |
| 12 | 分线盒 | 20 | 个 | 1.4 | 13% |
| 13 | 分线盒 | 32 | 个 | 1.4 | 13% |
| 14 | 暗开关 | 单联 | 个 | 9.29 | 13% |
| 15 | 暗开关 | 双联 | 个 | 14.4 | 13% |
| 16 | 暗开关 | 三联 | 个 | 21.24 | 13% |
| 17 | 暗开关 | 四联 | 个 | 41.2 | 13% |
| 18 | 防水插座 | 三孔 | 个 | 9 | 13% |
| 19 | 防水插座 | 五孔 | 个 | 9 | 13% |
| 20 | 暗插座 | 三孔 | 个 | 8.8 | 13% |
| 21 | 暗插座 | 五孔 | 个 | 13.8 | 13% |
| 22 | 暗插座 | 六孔 | 个 | 15.2 | 13% |
| 23 | 普通圆球灯 |  | 套 | 27 | 13% |
| 24 | 半圆球灯 |  | 套 | 35 | 13% |
| 25 | 单管日光灯 |  | 套 | 30 | 13% |
| 26 | 双管日光灯 |  | 套 | 40 | 13% |
| **十一、水暖材料** | | | | | |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 20×1.9 | 米 | 2.5 | 13% |
| 2 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 25×2.3 | 米 | 4.3 | 13% |
| 3 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 32×3.0 | 米 | 7 | 13% |
| 4 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 40×3.7 | 米 | 10.2 | 13% |
| 5 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 50×4.6 | 米 | 17.2 | 13% |
| 6 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 63×5.8 | 米 | 25.5 | 13% |
| 7 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 75×6.8 | 米 | 37.6 | 13% |
| 8 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 90×8.2 | 米 | 54.4 | 13% |
| 9 | PPR给水管（冷）1.25MPa | 110×10.3 | 米 | 70.2 | 13% |
| 10 | PPR给水管（热）2.0MPa | 20×2.8 | 米 | 3 | 13% |
| 11 | PPR给水管（热）2.0MPa | 25×3.5 | 米 | 4.8 | 13% |
| 12 | PPR给水管（热）2.0MPa | 32×4.4 | 米 | 7.6 | 13% |
| 13 | PPR给水管（热）2.0MPa | 40×5.5 | 米 | 12.1 | 13% |
| 14 | PPR给水管（热）2.0MPa | 50×6.9 | 米 | 18.89 | 13% |
| 15 | PPR给水管（热）2.0MPa | 63×8.7 | 米 | 31.5 | 13% |
| 16 | PPR给水管（热）2.0MPa | 75×10.3 | 米 | 46 | 13% |
| 17 | PPR给水管（热）2.0MPa | 90×12.5 | 米 | 64.9 | 13% |
| 18 | PPR给水管（热）2.0MPa | 110×15.0 | 米 | 95.5 | 13% |
| 19 | UPVC实壁排水管 | 50×2.0 | 米 | 7.6 | 13% |
| 20 | UPVC实壁排水管 | 75×2.3 | 米 | 13.7 | 13% |
| 21 | UPVC实壁排水管 | 110×3.2 | 米 | 23.8 | 13% |
| 22 | UPVC实壁排水管 | 160×4.0 | 米 | 38.5 | 13% |
| 23 | UPVC实壁排水管 | 200×5.0 | 米 | 73.5 | 13% |
| 24 | UPVC芯层发泡排水管 | 50×2.0 | 米 | 3 | 13% |
| 25 | UPVC芯层发泡排水管 | 75×2.3 | 米 | 3.4 | 13% |
| 26 | UPVC芯层发泡排水管 | 110×3.2 | 米 | 8.9 | 13% |
| 27 | UPVC芯层发泡排水管 | 160×4.0 | 米 | 12.8 | 13% |
| 28 | UPVC芯层发泡排水管 | 200×5.0 | 米 | 19.3 | 13% |
| 29 | 蹲式大便器（含水箱） |  | 套 | 176.99 | 13% |
| 30 | 感应式蹲式大便器 |  | 套 | 234.51 | 13% |
| 31 | 坐便 |  | 套 | 270 | 13% |
| 32 | 立式小便器 |  | 套 | 265 | 13% |
| 33 | 挂式小便器 |  | 套 | 220 | 13% |
| 34 | 洗脸盆 | 普通 | 套 | 170 | 13% |
| 35 | 拖布池 |  | 套 | 90 | 13% |
| 36 | 洗涤盆 |  | 套 | 90 | 13% |
| 37 | 台式洗脸盆 |  | 套 | 180 | 13% |
| 38 | 浴盆 |  | 套 | 707 | 13% |
| 39 | 水龙头 | DN15（铜） | 个 | 13.24 | 13% |
| 40 | 水龙头 | DN20（铜） | 个 | 17.7 | 13% |
| 园林苗木价格信息 | | | | | |  |  |  |  | 13% |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 银中杨 | 胸径16，株高7，冠幅3-4，土坨带冠 | 株 | 1100 | 9% |
| 2 | 银中杨 | 胸径14，株高6，冠幅3-4，土坨带冠 | 株 | 700 | 9% |
| 3 | 银中杨 | 胸径12，株高5，冠幅2-3，土坨带冠 | 株 | 500 | 9% |
| 4 | 银中杨 | 胸径10，株高4，冠幅2-3，土坨带冠 | 株 | 350 | 9% |
| 5 | 银中杨 | 胸径8，株高4，冠幅2-3，土坨带冠 | 株 | 200 | 9% |
| 6 | 银中杨 | 胸径6，株高3，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 120 | 9% |
| 7 | 银中杨 | 胸径4，株高3，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 40 | 9% |
| 8 | 银中杨 | 胸径16，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 550 | 9% |
| 9 | 银中杨 | 胸径14，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 350 | 9% |
| 10 | 银中杨 | 胸径12，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 250 | 9% |
| 11 | 银中杨 | 胸径10，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 175 | 9% |
| 12 | 银中杨 | 胸径8，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 100 | 9% |
| 13 | 银中杨 | 胸径6，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 60 | 9% |
| 14 | 银中杨 | 胸径4，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 20 | 9% |
| 15 | 柳树 | 胸径20，株高7，冠幅4-5，土坨带冠 | 株 | 1700 | 9% |
| 16 | 柳树 | 胸径18，株高6，冠幅3-4，土坨带冠 | 株 | 1700 | 9% |
| 17 | 柳树 | 胸径16，株高6，冠幅3-4，土坨带冠 | 株 | 1200 | 9% |
| 18 | 柳树 | 胸径14，株高5，冠幅3-4，土坨带冠 | 株 | 1200 | 9% |
| 19 | 柳树 | 胸径12，株高5，冠幅2-3，土坨带冠 | 株 | 650 | 9% |
| 20 | 柳树 | 胸径10，株高4，冠幅2-3，土坨带冠 | 株 | 350 | 9% |
| 21 | 柳树 | 胸径8，株高4，冠幅2-3，土坨带冠 | 株 | 180 | 9% |
| 22 | 柳树 | 胸径6，株高3，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 100 | 9% |
| 23 | 柳树 | 胸径4，株高3，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 60 | 9% |
| 24 | 柳树 | 胸径6，株高4，冠幅：断杆，土坨 | 株 | 50 | 9% |
| 25 | 柳树 | 胸径16，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 600 | 9% |
| 26 | 柳树 | 胸径14，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 600 | 9% |
| 27 | 柳树 | 胸径12，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 325 | 9% |
| 28 | 柳树 | 胸径10，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 175 | 9% |
| 29 | 柳树 | 胸径8，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 90 | 9% |
| 30 | 柳树 | 胸径6，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 50 | 9% |
| 31 | 柳树 | 胸径4，株高4，冠幅：断杆，裸根 | 株 | 30 | 9% |
| 32 | 黑松 | 株高8，冠幅5，土坨带冠 | 株 | 3500 | 9% |
| 33 | 黑松 | 株高7，冠幅5，土坨带冠 | 株 | 2800 | 9% |
| 34 | 黑松 | 株高6，冠幅4，土坨带冠 | 株 | 2200 | 9% |
| 35 | 黑松 | 株高5，冠幅4，土坨带冠 | 株 | 1600 | 9% |
| 36 | 黑松 | 株高4，冠幅3.5，土坨带冠 | 株 | 900 | 9% |
| 37 | 黑松 | 株高3，冠幅3，土坨带冠 | 株 | 350 | 9% |
| 38 | 黑松 | 株高2，冠幅2.5-3，土坨带冠 | 株 | 200 | 9% |
| 39 | 榆叶梅 | 株高1.8，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 350 | 9% |
| 40 | 榆叶梅 | 株高1.5，冠幅1.5，土坨带冠 | 株 | 260 | 9% |
| 41 | 榆叶梅 | 株高0.8，冠幅1，土坨带冠 | 株 | 100 | 9% |
| 42 | 榆叶梅 | 株高0.5，冠幅0.4，土坨带冠 | 株 | 60 | 9% |
| 43 | 连 翘 | 株高1.8，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 280 | 9% |
| 44 | 连 翘 | 株高1.5，冠幅1.5，土坨带冠 | 株 | 240 | 9% |
| 45 | 连 翘 | 株高0.8，冠幅1，土坨带冠 | 株 | 90 | 9% |
| 46 | 连 翘 | 株高0.5，冠幅0.4，土坨带冠 | 株 | 70 | 9% |
| 47 | 五角枫精球 | 株高1.5，冠幅1.5，土坨带冠 | 株 | 200 | 9% |
| 48 | 紫叶李 | 株高1.8，冠幅2，土坨带冠 | 株 | 350 | 9% |
| 49 | 紫叶李 | 株高1.5，冠幅1.5，土坨带冠 | 株 | 280 | 9% |
| 50 | 紫叶李 | 株高0.8，冠幅1，土坨带冠 | 株 | 80 | 9% |
| 51 | 紫叶李 | 株高0.5，冠幅0.4，土坨带冠 | 株 | 60 | 9% |
| 52 | 鸢尾 | 杯苗 | 株 | 1 | 9% |
| 53 | 马莲 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9% |
| 54 | 金娃娃萱草 | 杯苗 | 株 | 0.5 | 9% |
| 55 | 大花萱草 | 杯苗 | 株 | 1.2 | 9% |
| 56 | 八宝景天 | 杯苗 | 株 | 0.6 | 9% |
| 57 | 地被菊 | 杯苗 | 株 | 0.7 | 9% |
| 58 | 千屈菜 | 杯苗 | 株 | 0.7 | 9% |
| 59 | 荷兰菊 | 杯苗 | 株 | 0.6 | 9% |
| 60 | 宿根福禄考 | 杯苗 | 株 | 0.7 | 9% |
| 61 | 射干鸢尾 | 杯苗 | 株 | 0.6 | 9% |
| 62 | 五彩石竹 | 杯苗 | 株 | 0.7 | 9% |
| 63 | 五叶地锦 | 杯苗 | 株 | 1.5 | 9% |
| 64 | 玉簪 | 杯苗 | 株 | 0.6 | 9% |
| 65 | 白玉簪 | 杯苗 | 株 | 1.2 | 9% |
| 66 | 美人蕉 | 杯苗 | 株 | 1.5 | 9% |
| 67 | 时令花卉 | 杯苗 | 株 | 1.5 | 9% |
| 68 | 荷花 | 30cm-40cm(水深1.1m-1.5m) | 株 | 10 | 9% |
| 69 | 睡莲 | 10cm-30cm(水深1.1m-1.5m) | 株 | 25 | 9% |
| 70 | 草籽 |  | 千克 | 60 | 9% |
| 71 | 草坪 |  | 平方米 | 15 | 9% |
| 72 | 草炭土 |  | 吨 | 2500 | 9% |
| 73 | 有机肥 |  | 立方米 | 3200 | 9% |
| 施工机械台班租赁价格信息 | | | | | |
| **序号** | **机械名称** | **规格型号** | **单位** | **除税价** | **税率** |
| 1 | 履带式挖掘机 | 斗容1.0m3 | 台班 | 1900 | 3% |
| 2 | 履带式挖掘机 | 斗容1.2m3 | 台班 | 2050 | 3% |
| 3 | 拖车 | 15T | 台班 | 800 | 3% |
| 4 | 履带式推土机 | T140 115KW | 台班 | 1500 | 3% |
| 5 | 履带式推土机 | T160 132KW | 台班 | 1700 | 3% |
| 6 | 震动压路机 | 18-20T | 台班 | 1400 | 3% |
| 7 | 静碾压路机 | 12-15T | 台班 | 1000 | 3% |
| 8 | 轮式装载机 | 斗容2.0m3 | 台班 | 1600 | 3% |
| 9 | 轮式装载机 | 斗容3.5m3 | 台班 | 1800 | 3% |
| 10 | 汽车式起重机 | 16T | 台班 | 1600 | 3% |
| 11 | 汽车式起重机 | 25T | 台班 | 2050 | 3% |
| 12 | 自卸汽车 | 10T | 台班 | 1050 | 3% |
| 13 | 自卸汽车 | 20T | 台班 | 1500 | 3% |
| 14 | 平地机 | HP180 | 台班 | 1500 | 3% |
| 15 | 铣刨机 | 2m | 台班 | 10000 | 3% |