

建设项目招标控制价汇总表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工程名称：广州市花都区第二人民医院租赁办公楼装修改造工程 | 第 1 页 | 共 1 页 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单项工程名称 | 金额(元) | 其中: (元) | | |
| 暂估价 | 绿色施工安全防 护措施费 | 规费 |
| 1 | 广州市花都区第二人民医院租赁办公 楼装修改造工程 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 合计 | |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：本表适用于工程项目招标控制价或投标报价的汇总。 |  |
|  | 表-02 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单项工程招标控制价汇总表 | | | | | | | |
| 工程名称：广州市花都区第二人民医院租赁办公楼装修改造工程 | | | |  | 第 1 页 共 1 页 | | |
| 序号 | 单位工程名称 | 金额(元) | 其中：(元) | | | | |
| 暂估价 | | | 绿色施工安全防 护措施费 | 规费 |
| 1 | 建筑工程 |  |  | | |  |  |
| 2 | 安装工程 |  |  | | |  |  |
| 3 | 市政工程 |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |
| 合计 | |  |  | | |  |  |
| 注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。 | | | | | | | |
|  | | | | | 表— 03 | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位工程招标控制价汇总表 | | | | | |
| 工程名称：建筑工程 | | 标段： | | 第 1 页 共 1 页 | |
| 序号 | 汇总内容 | | 金额:(元) | | 其中：暂估价(元) |
| 1 | 分部分项合计 | |  | |  |
| 1.1 | 首层 | |  | |  |
| 1.2 | 二层 | |  | |  |
| 1.3 | 三层 | |  | |  |
| 1.4 | 四层 | |  | |  |
| 1.5 | 屋面 | |  | |  |
| 2 | 措施合计 | |  | |  |
| 2.1 | 绿色施工安全防护措施费 | |  | |  |
| 2.2 | 其他措施费 | |  | |  |
| 3 | 其他项目 | |  | |  |
| 3.1 | 暂列金额 | |  | |  |
| 3.2 | 暂估价 | |  | |  |
| 3.3 | 计日工 | |  | |  |
| 3.4 | 总承包服务费 | |  | |  |
| 3.5 | 预算包干费 | |  | |  |
| 3.6 | 工程优质费 | |  | |  |
| 3.7 | 概算幅度差 | |  | |  |
| 3.8 | 索赔费用 | |  | |  |
| 3.9 | 现场签证费用 | |  | |  |
| 3.10 | 其他费用 | |  | |  |
| 4 | 税前工程造价 | |  | |  |
| 5 | 增值税销项税额 | |  | |  |
| 6 | 总造价 | |  | |  |
| 7 | 人工费 | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
| 招标控制价合计=1+2+3+5 | | |  | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总 | |
|  | 表— 04 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：建筑工程 | | | | 标段： | | | | 第 1 页 共 15 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  | 首层 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 拆除部分 |  | |  |  |  | |  |  |
| 1 | 011601001001 | 拆除原有砖墙 | 1.类型:墙体拆除  2.砌体材质:实心砖墙 | | m3 | 11.53 |  | |  |  |
| 2 | 011604002001 | 立面抹灰层拆除 | 1.拆除部位:墙面 2.抹灰层种类:拆除原有抹灰面 层 | | m2 | 381.7 |  | |  |  |
| 3 | 011610002001 | 拆除原有窗 | 1.类型:拆除金属窗 2.门窗代号:C1518 3.门窗洞口尺寸:1500\*1800 | | 樘 | 1 |  | |  |  |
| 4 | 011610002002 | 拆除原有卷闸门 | 1.类型:拆除卷闸门 2.门窗代号:M4028 3.门窗洞口尺寸:4000\*2800 | | 樘 | 2 |  | |  |  |
| 5 | 011604001001 | 拆除原有地面抹 灰层(40mm) | 1.拆除部位:地面 2.抹灰层种类:40mm水泥砂浆 层 | | m2 | 33.45 |  | |  |  |
| 6 | 011604003001 | 天棚抹灰面拆除 | 1.拆除部位:天棚 2.抹灰层种类:水泥砂浆抹灰层 3.厚度:15mm | | m2 | 47.09 |  | |  |  |
| 7 | 011611003001 | 拆除原有钢棚 |  | | m2 | 33.29 |  | |  |  |
| 8 | 011606003001 | 拆除原有铝塑板 天花 |  | | m2 | 21.39 |  | |  |  |
|  |  | 拆除部分合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 新建部分 |  | |  |  |  | |  |  |
| 9 | 010401003001 | 实心砖墙 | 1.砖品种、规格、强度等级:标 准砖  2.墙体类型:外墙 3.厚度:200mm 4.砂浆强度等级、配合比:预拌 水泥石灰砂浆M10 | | m3 | 10.42 |  | |  |  |
| 10 | 010807001001 | 铝合金窗 | 1.名称:铝合金推拉窗 2.窗代号及洞口尺寸:1450\*17 50mm  3.框、扇材质:铝合金 4.玻璃品种、厚度:6mm钢化玻 璃 | | m2 | 2.54 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：建筑工程 | | | | 标段： | | | | 第 2 页 共 15 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 11 | 010802001001 | 玻璃地弹门 | 1.名称:钢化玻璃门 2.门代号及洞口尺寸:M1521 3.门框或扇外围尺寸:1500\*21 00 4.玻璃品种、厚度:12mm钢化 玻璃 | | m2 | 3.15 |  | |  |  |
| 12 | 011210002001 | 不锈钢玻璃隔断 (12mm) | 1.骨架、边框材料种类、规格: 不锈钢型材 2.隔板材料品种、规格、颜色: 12mm钢化玻璃 | | m2 | 7.65 |  | |  |  |
| 13 | 010802003002 | 双扇甲级防火门 | 1.名称:双扇甲级防火门 2.门代号及洞口尺寸:M1521 1 500\*2100 | | m2 | 3.78 |  | |  |  |
| 14 | 010803001001 | 金属卷帘(闸)门 | 1.门代号及洞口尺寸:4000\*34 00  2.门材质:镀锌钢 3.启动装置品种、规格:电动 | | m2 | 13.6 |  | |  |  |
| 15 | 011102003001 | 600\*600抛光砖 地面 | 1.面层材料品种、规格、颜色: 800\*800抛光砖 2.结合层厚度、砂浆配合比:30 mm1;3水泥砂浆 3.做法:L6-1.2.3 | | m2 | 33.45 |  | |  |  |
| 16 | 011102003002 | 防滑砖地面 | 1.面层材料品种、规格、颜色: 防滑砖 2.结合层厚度、砂浆配合比:25 mm1:2.5水泥砂浆 3.做法:台阶2-1.2.3.4.5 | | m2 | 92.62 |  | |  |  |
| 17 | 011302002001 | 格栅吊顶 | 1.名称:铝合金格栅天栅 | | m2 | 22.55 |  | |  |  |
| 18 | 011302001001 | 石膏板天棚 | 1.名称:石膏板天棚 2.龙骨材料种类、规格、中距: 轻钢龙骨 3.基层材料种类、规格:9mm胶 合板 4.面层材料品种、规格:石膏板 | | m2 | 10.9 |  | |  |  |
| 19 | 010901002001 | 型材屋面 | 1.型材品种、规格:彩钢压型钢 板830型 2.金属檩条材料品种、规格:C1 00\*50\*20\*2.5 3.其他材料:角铁50\*50\*4 | | m2 | 62.32 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：建筑工程 | | | | 标段： | | | | 第 3 页 共 15 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 20 | 011405001001 | 原有钢棚翻新 | 1.名称:原有钢棚翻新 2.油漆品种、刷漆遍数:机喷环 氧富锌漆两遍 | | m2 | 189.18 |  | |  |  |
| 21 | 011204003001 | 釉面砖墙面 | 1.墙体类型:内墙面 2.安装方式:粘贴 3.面层材料品种、规格、颜色: 300\*600釉面砖  4. 找平层:15mm1:2.5水泥砂 浆找平  5.做法:N4-1.2.3.4 | | m2 | 49.63 |  | |  |  |
| 22 | 011204003002 | 100mm踢脚(T2-1 .2.3.4) | 1.墙体类型:内墙面 2.安装方式:粘贴 3.面层材料品种、规格、颜色: 瓷砖 4.找平层:15mm1:2.3水泥砂浆 找平  5.做法:T2-1.2.3.4 | | m2 | 9.56 |  | |  |  |
| 23 | 011407001001 | 墙面喷刷涂料 | 1.名称:墙面喷刷涂料 2.腻子种类:耐水腻子两遍 3.涂料品种、喷刷遍数: 白色无 机涂料三遍 | | m2 | 457.66 |  | |  |  |
| 24 | 040205006001 | 停车标线 | 1.名称:停车标线  2.工艺:热熔漆，三遍  3.线型:直线 | | m2 | 24 |  | |  |  |
|  |  | 新建部分合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 室外部分 |  | |  |  |  | |  |  |
| 25 | 041001001001 | 拆除路面 |  | | m2 | 239.1 |  | |  |  |
| 26 | 041001003001 | 拆除基层 |  | | m2 | 239.1 |  | |  |  |
| 27 | 040203007001 | 150mm水泥混凝 土面层 |  | | m2 | 239.1 |  | |  |  |
| 28 | 040202015001 | 150mm6%水泥稳 定碎石层 |  | | m2 | 239.1 |  | |  |  |
|  |  | 室外部分合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 首层合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 二层 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 拆除部分 |  | |  |  |  | |  |  |
| 29 | 011601001002 | 拆除原有砖墙 | 1.类型:墙体拆除  2.砌体材质:实心砖墙 | | m3 | 1.93 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | 表— 08 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：建筑工程 | | | | 标段： | | | | 第 4 页 共 15 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 30 | 011602001001 | 拆除混凝土台阶 | 1.构件名称:拆除混凝土台阶 | | m3 | 0.78 |  | |  |  |
| 31 | 011604002002 | 立面抹灰层拆除 | 1.拆除部位:墙面 2.抹灰层种类:拆除原有抹灰面 层 | | m2 | 422.62 |  | |  |  |
| 32 | 011605002001 | 立面块料拆除 | 1.名称:拆除墙面墙裙(含找平 层)  2.拆除的基层类型:墙面 3.饰面材料种类:陶瓷块料 | | m2 | 53.26 |  | |  |  |
| 33 | 011604001002 | 拆除原有地面抹 灰层(40mm) | 1.拆除部位:地面 2.抹灰层种类:40mm水泥砂浆 层 | | m2 | 489.75 |  | |  |  |
| 34 | 011605001001 | 平面块料拆除 | 1.名称:拆除地面块料(含找平 层) | | m2 | 14.84 |  | |  |  |
| 35 | 011604003002 | 天棚抹灰面拆除 | 1.拆除部位:天棚 2.抹灰层种类:水泥砂浆抹灰层 3.厚度:15mm | | m2 | 492.49 |  | |  |  |
|  |  | 拆除部分合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 新建部分 |  | |  |  |  | |  |  |
| 36 | 011210003001 | 钢化玻璃隔墙 | 1.做法:W2 2.边框材料种类、规格:铝合金 型材 3.玻璃品种、规格、颜色:5+5 mm双层钢化玻璃，夹百叶帘 | | m2 | 113.22 |  | |  |  |
| 37 | 011210006001 | 硅钙板隔墙 | 1.做法:W1 2.骨架、边框材料种类、规格: 轻钢龙骨 3.隔板材料品种、规格、颜色: 硅钙板 | | m2 | 44.12 |  | |  |  |
| 38 | 011210006002 | 抗倍特板隔断 | 1.类型:抗倍特板隔断  2.位置:卫生间 | | m2 | 16.21 |  | |  |  |
| 39 | 010802001002 | 玻璃地弹门 | 1.名称:钢化玻璃门 2.门代号及洞口尺寸:GHM0921 3.门框或扇外围尺寸:900\*210 0 4.玻璃品种、厚度:12mm钢化 玻璃 | | m2 | 18.9 |  | |  |  |
| 40 | 010801001001 | 实木门 | 1.类型:实木门 | | m2 | 7.2 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：建筑工程 | | | | 标段： | | | | 第 5 页 共 15 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 41 | 010802001005 | 钢质门 | 1.门代号及洞口尺寸:M0720 2.门框、扇材质:全封钢门 | | m2 | 2.8 |  | |  |  |
| 42 | 010810001001 | 卷帘窗帘 | 1.类型:卷帘窗帘 2.窗亮子贴磨砂玻璃贴纸 | | m2 | 8.78 |  | |  |  |
| 43 | 010810001002 | 百叶窗帘 | 1.名称:百叶窗帘 | | m2 | 109.99 |  | |  |  |
| 44 | 011501006001 | G1高柜 | 1.类型:高柜 2.材料种类、规格:20mm实木 板  3.做法:G1 | | m2 | 84.77 |  | |  |  |
| 45 | 011501006002 | G2高柜 | 1.类型:高柜 2.材料种类、规格:20mm实木 板  3.做法:G2 | | m2 | 44.22 |  | |  |  |
| 46 | 011104002001 | 复合木地板 | 1.类型:复合木地板 2.做法:L11-1.2.3.4 3.龙骨:木愣 4.面层材料品种、规格、颜色: 防静电活动地板 5.找平层:20mm1:2.5水泥砂浆 | | m2 | 345.83 |  | |  |  |
| 47 | 011102001001 | 伯爵灰大理石地 面 | 1.面层材料品种、规格、颜色: 30mm伯爵灰大理石地面 2.结合层厚度、砂浆配合比:30 mm1:3水泥砂浆 | | m2 | 124.82 |  | |  |  |
| 48 | 011102001002 | 伯爵灰大理石地 面(楼梯面层) | 1.面层材料品种、规格、颜色: 30mm伯爵灰大理石地面 2.结合层厚度、砂浆配合比:30 mm1:3水泥砂浆 | | m2 | 18.62 |  | |  |  |
| 49 | 011102003003 | 仿石砖地面 | 1.面层材料品种、规格、颜色: 仿石砖 2.结合层厚度、砂浆配合比:25 mm1:2.5水泥砂浆 3.做法:L4-1.2.3.4.5 | | m2 | 14.84 |  | |  |  |
| 50 | 011302002002 | 格栅吊顶 | 1.名称:铝合金格栅天棚 | | m2 | 465.17 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：建筑工程 | | | | 标段： | | | | 第 6 页 共 15 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 51 | 011301001001 | 天棚白色无机涂 料 | 1.类型:天棚白色无机涂料 2.面层: 白色无机涂料底油一边 面油两遍 3.抹灰厚度、材料种类:7mm1: 3水泥砂浆打底+5mm1:2水泥砂 浆 4.腻子种类:耐水性腻子两遍 5.做法:D1-1.2.3.4.5 | | m2 | 25.87 |  | |  |  |
| 52 | 011302001002 | 300\*300铝扣板 天花 | 1.龙骨材料种类、规格、中距: 轻钢龙骨 2.面层材料品种、规格:300\*3 00铝扣板 | | m2 | 14.84 |  | |  |  |
| 53 | 011204003003 | 釉面砖墙面 | 1.墙体类型:内墙面 2.位置:卫生间 3.安装方式:粘贴 4.面层材料品种、规格、颜色: 300\*600釉面砖 5.找平层:15mm1:2.5水泥砂浆 找平(掺防水砂浆) 6.做法:N5-1.2.3.4 | | m2 | 55.5 |  | |  |  |
| 54 | 011204003004 | 1.2m墙裙 | 1.墙体类型:内墙面 2.安装方式:粘贴 3.面层材料品种、规格、颜色: 300\*600釉面砖 4.找平层:15mm1:2.5水泥砂浆 找平  5.做法:N4-1.2.3.4 | | m2 | 143.89 |  | |  |  |
| 55 | 011204003005 | 独立柱块料 | 1.墙体类型:独立柱面 2.安装方式:粘贴 3.面层材料品种、规格、颜色: 300\*600釉面砖 4.找平层:15mm1:2.5水泥砂浆 找平  5.做法:N4-1.2.3.4 | | m2 | 19.44 |  | |  |  |
| 56 | 011407001002 | 墙面喷刷涂料 | 1.名称:墙面喷刷涂料 2.做法:N1-1.2.3.4.5 3.腻子种类:耐水腻子两遍 4.涂料品种、喷刷遍数: 白色无 机涂料三遍 | | m2 | 183.5 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：建筑工程 | | | | 标段： | | | | 第 7 页 共 15 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 57 | 011407001003 | 独立柱涂料 | 1.名称:柱面喷刷涂料 2.做法:N1-1.2.3.4.5 3.腻子种类:耐水腻子两遍 4.涂料品种、喷刷遍数: 白色无 机涂料三遍 | | m2 | 35.64 |  | |  |  |
| 58 | 011204001001 | 电梯内墙伯爵灰 大理石 | 1.墙体类型:内墙面 2.安装方式:干挂 3.面层材料品种、规格、颜色: 伯爵灰大理石 4.钢骨架种类:不锈钢挂件 | | m2 | 26.49 |  | |  |  |
| 59 | 011505001001 | 洗漱台 | 1.材料品种、规格、颜色:石材 洗漱台 | | m2 | 0.6 |  | |  |  |
|  |  | 新建部分合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 二层合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 三层 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 拆除部分 |  | |  |  |  | |  |  |
| 60 | 011601001003 | 拆除原有砖墙 | 1.类型:墙体拆除  2.砌体材质:实心砖墙 | | m3 | 1.93 |  | |  |  |
| 61 | 011602001002 | 拆除混凝土台阶 | 1.构件名称:拆除混凝土台阶 | | m3 | 0.78 |  | |  |  |
| 62 | 011604002003 | 立面抹灰层拆除 | 1.拆除部位:墙面 2.抹灰层种类:拆除原有抹灰面 层 | | m2 | 422.62 |  | |  |  |
| 63 | 011605002002 | 立面块料拆除 | 1.名称:拆除墙面墙裙(含找平 层)  2.拆除的基层类型:墙面 3.饰面材料种类:陶瓷块料 | | m2 | 53.26 |  | |  |  |
| 64 | 011604001003 | 拆除原有地面抹 灰层(40mm) | 1.拆除部位:地面 2.抹灰层种类:40mm水泥砂浆 层 | | m2 | 489.75 |  | |  |  |
| 65 | 011605001002 | 平面块料拆除 | 1.名称:拆除地面块料(含找平 层) | | m2 | 14.84 |  | |  |  |
| 66 | 011604003003 | 天棚抹灰面拆除 | 1.拆除部位:天棚 2.抹灰层种类:水泥砂浆抹灰层 3.厚度:15mm | | m2 | 492.49 |  | |  |  |
|  |  | 拆除部分合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 新建部分 |  | |  |  |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：建筑工程 | | | | 标段： | | | | 第 8 页 共 15 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 67 | 011210003002 | 钢化玻璃隔墙 | 1.做法:W2 2.边框材料种类、规格:铝合金 型材 3.玻璃品种、规格、颜色:5+5 mm双层钢化玻璃，夹百叶帘 | | m2 | 118.05 |  | |  |  |
| 68 | 011210006003 | 硅钙板隔墙 | 1.做法:W1 2.骨架、边框材料种类、规格: 轻钢龙骨 3.隔板材料品种、规格、颜色: 硅钙板 | | m2 | 37.45 |  | |  |  |
| 69 | 011210006004 | 抗倍特板隔断 | 1.类型:抗倍特板隔断  2.位置:卫生间 | | m2 | 16.21 |  | |  |  |
| 70 | 010802001003 | 玻璃地弹门 | 1.名称:钢化玻璃门 2.门代号及洞口尺寸:GHM0921 3.门框或扇外围尺寸:900\*210 0 4.玻璃品种、厚度:12mm钢化 玻璃 | | m2 | 18.9 |  | |  |  |
| 71 | 010801001002 | 实木门 | 1.类型:实木门 | | m2 | 7.2 |  | |  |  |
| 72 | 010810001003 | 卷帘窗帘 | 1.类型:卷帘窗帘 | | m2 | 11.81 |  | |  |  |
| 73 | 010810001004 | 百叶窗帘 | 1.名称:百叶窗帘 | | m2 | 108.6 |  | |  |  |
| 74 | 011501006003 | G1高柜 | 1.类型:高柜 2.材料种类、规格:20mm实木 板  3.做法:G1 | | m2 | 110.52 |  | |  |  |
| 75 | 011501006004 | G2高柜 | 1.类型:高柜 2.材料种类、规格:20mm实木 板  3.做法:G2 | | m2 | 38.75 |  | |  |  |
| 76 | 011501006005 | G3矮柜 | 1.类型:高柜 2.材料种类、规格:20mm实木 板  3.做法:G2 | | m2 | 13.8 |  | |  |  |
| 77 | 011104002002 | 复合木地板 | 1.类型:复合木地板 2.做法:L11-1.2.3.4 3.龙骨:木愣 4.面层材料品种、规格、颜色: 防静电活动地板 5.找平层:20mm1:2.5水泥砂浆 | | m2 | 346.52 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：建筑工程 | | | | 标段： | | | | 第 9 页 共 15 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 78 | 011102001003 | 伯爵灰大理石地 面 | 1.面层材料品种、规格、颜色: 30mm伯爵灰大理石地面 2.结合层厚度、砂浆配合比:30 mm1:3水泥砂浆 | | m2 | 105.82 |  | |  |  |
| 79 | 011102001004 | 伯爵灰大理石地 面(楼梯面层) | 1.面层材料品种、规格、颜色: 30mm伯爵灰大理石地面 2.结合层厚度、砂浆配合比:30 mm1:3水泥砂浆 | | m2 | 18.62 |  | |  |  |
| 80 | 011102003004 | 仿石砖地面 | 1.面层材料品种、规格、颜色: 仿石砖 2.结合层厚度、砂浆配合比:25 mm1:2.5水泥砂浆 3.做法:L4-1.2.3.4.5 | | m2 | 14.84 |  | |  |  |
| 81 | 011302002003 | 格栅吊顶 | 1.名称:铝合金格栅天棚 | | m2 | 465.17 |  | |  |  |
| 82 | 011301001002 | 天棚白色无机涂 料 | 1.类型:天棚白色无机涂料 2.面层: 白色无机涂料底油一边 面油两遍 3.抹灰厚度、材料种类:7mm1: 3水泥砂浆打底+5mm1:2水泥砂 浆 4.腻子种类:耐水性腻子两遍 5.做法:D1-1.2.3.4.5 | | m2 | 25.87 |  | |  |  |
| 83 | 011302001003 | 300\*300铝扣板 天花 | 1.龙骨材料种类、规格、中距: 轻钢龙骨 2.面层材料品种、规格:300\*3 00铝扣板 | | m2 | 14.84 |  | |  |  |
| 84 | 011204003006 | 釉面砖墙面 | 1.墙体类型:内墙面 2.位置:卫生间 3.安装方式:粘贴 4.面层材料品种、规格、颜色: 300\*600釉面砖 5.找平层:15mm1:2.5水泥砂浆 找平(掺防水砂浆) 6.做法:N5-1.2.3.4 | | m2 | 55.5 |  | |  |  |
| 85 | 011204003007 | 1.2m墙裙 | 1.墙体类型:内墙面 2.安装方式:粘贴 3.面层材料品种、规格、颜色: 300\*600釉面砖 4.找平层:15mm1:2.5水泥砂浆 找平  5.做法:N4-1.2.3.4 | | m2 | 143.89 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：建筑工程 | | | | 标段： | | | | 第 10 页 共 15 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 86 | 011204003008 | 独立柱块料 | 1.墙体类型:独立柱面 2.安装方式:粘贴 3.面层材料品种、规格、颜色: 300\*600釉面砖 4.找平层:15mm1:2.5水泥砂浆 找平  5.做法:N4-1.2.3.4 | | m2 | 19.44 |  | |  |  |
| 87 | 011407001004 | 墙面喷刷涂料 | 1.名称:墙面喷刷涂料 2.做法:N1-1.2.3.4.5 3.腻子种类:耐水腻子两遍 4.涂料品种、喷刷遍数: 白色无 机涂料三遍 | | m2 | 183.5 |  | |  |  |
| 88 | 011407001005 | 独立柱涂料 | 1.名称:柱面喷刷涂料 2.做法:N1-1.2.3.4.5 3.腻子种类:耐水腻子两遍 4.涂料品种、喷刷遍数: 白色无 机涂料三遍 | | m2 | 35.64 |  | |  |  |
| 89 | 011204001002 | 电梯内墙伯爵灰 大理石 | 1.墙体类型:内墙面 2.安装方式:干挂 3.面层材料品种、规格、颜色: 伯爵灰大理石 4.钢骨架种类:不锈钢挂件 | | m2 | 26.49 |  | |  |  |
| 90 | 011505001002 | 洗漱台 | 1.材料品种、规格、颜色:石材 洗漱台 | | m2 | 1.13 |  | |  |  |
|  |  | 新建部分合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 三层合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 四层 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 拆除部分 |  | |  |  |  | |  |  |
| 91 | 011601001004 | 拆除原有砖墙 | 1.类型:墙体拆除  2.砌体材质:实心砖墙 | | m3 | 0.93 |  | |  |  |
| 92 | 011602001003 | 拆除混凝土台阶 | 1.构件名称:拆除混凝土台阶 | | m3 | 0.5 |  | |  |  |
| 93 | 011609002001 | 拆除原有板墙 | 1.拆除隔墙的骨架种类:金属龙 骨 2.拆除隔墙的饰面种类:石膏板 墙 | | m2 | 113.54 |  | |  |  |
| 94 | 011613002001 | 拆除玻璃隔墙 | 1.拆除部位:墙面  2.玻璃厚度:综合考虑 | | m2 | 74.58 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：建筑工程 | | | | 标段： | | | | 第 11 页 共 15 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 95 | 011604002004 | 立面抹灰层拆除 | 1.拆除部位:墙面 2.抹灰层种类:拆除原有抹灰面 层 | | m2 | 451.26 |  | |  |  |
| 96 | 011604001004 | 拆除原有地面抹 灰层(40mm) | 1.拆除部位:地面 2.抹灰层种类:40mm水泥砂浆 层 | | m2 | 321.95 |  | |  |  |
| 97 | 011605001003 | 木地板拆除 | 1.名称:木地板拆除 | | m2 | 182.21 |  | |  |  |
| 98 | 011606003002 | 拆除石膏板天花 | 1.类型:天棚面龙骨及饰面拆除 | | m2 | 182.21 |  | |  |  |
| 99 | 011604003004 | 天棚抹灰面拆除 | 1.拆除部位:天棚 2.抹灰层种类:水泥砂浆抹灰层 3.厚度:15mm | | m2 | 321.95 |  | |  |  |
|  |  | 拆除部分合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 新建部分 |  | |  |  |  | |  |  |
| 100 | 011210003003 | 钢化玻璃隔墙 | 1.做法:W2 2.边框材料种类、规格:铝合金 型材 3.玻璃品种、规格、颜色:5+5 mm双层钢化玻璃，夹百叶帘 | | m2 | 117.55 |  | |  |  |
| 101 | 011210006005 | 硅钙板隔墙 | 1.做法:W1 2.骨架、边框材料种类、规格: 轻钢龙骨 3.隔板材料品种、规格、颜色: 硅钙板 | | m2 | 131.31 |  | |  |  |
| 102 | 011210006006 | 抗倍特板隔断 | 1.类型:抗倍特板隔断  2.位置:卫生间 | | m2 | 16.21 |  | |  |  |
| 103 | 010802001004 | 玻璃地弹门 | 1.名称:钢化玻璃门 2.门代号及洞口尺寸:GHM0921 3.门框或扇外围尺寸:900\*210 0 4.玻璃品种、厚度:12mm钢化 玻璃 | | m2 | 9.45 |  | |  |  |
| 104 | 010802001006 | 玻璃地弹门 | 1.名称:钢化玻璃门 2.门代号及洞口尺寸:GHM1520 3.门框或扇外围尺寸:1500\*20 00 4.玻璃品种、厚度:12mm钢化 玻璃 | | m2 | 9 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | 表— 08 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：建筑工程 | | | | 标段： | | | | 第 12 页 共 15 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 105 | 010801001003 | 实木门 | 1.类型:实木门 | | m2 | 1.8 |  | |  |  |
| 106 | 010802001007 | 钢质门 | 1.门代号及洞口尺寸:M0720 2.门框、扇材质:全封钢门 | | m2 | 1.4 |  | |  |  |
| 107 | 010810001005 | 卷帘窗帘 | 1.类型:卷帘窗帘 | | m2 | 11.81 |  | |  |  |
| 108 | 010810001006 | 百叶窗帘 | 1.名称:百叶窗帘 | | m2 | 108.6 |  | |  |  |
| 109 | 011501006006 | 饰面板展览柜 | 1.类型:饰面板展览柜 2.材料种类、规格:20mm实木 板 | | m2 | 21.98 |  | |  |  |
| 110 | 011104002003 | 复合木地板 | 1.类型:复合木地板 2.做法:L11-1.2.3.4 3.龙骨:木愣 4.面层材料品种、规格、颜色: 防静电活动地板 5.找平层:20mm1:2.5水泥砂浆 | | m2 | 357.63 |  | |  |  |
| 111 | 011102001005 | 伯爵灰大理石地 面 | 1.面层材料品种、规格、颜色: 30mm伯爵灰大理石地面 2.结合层厚度、砂浆配合比:30 mm1:3水泥砂浆 | | m2 | 106.36 |  | |  |  |
| 112 | 011102001006 | 伯爵灰大理石地 面(楼梯面层) | 1.面层材料品种、规格、颜色: 30mm伯爵灰大理石地面 2.结合层厚度、砂浆配合比:30 mm1:3水泥砂浆 | | m2 | 18.62 |  | |  |  |
| 113 | 011102003005 | 仿石砖地面 | 1.面层材料品种、规格、颜色: 仿石砖 2.结合层厚度、砂浆配合比:25 mm1:2.5水泥砂浆 3.做法:L4-1.2.3.4.5 | | m2 | 14.84 |  | |  |  |
| 114 | 011302002004 | 格栅吊顶 | 1.名称:铝合金格栅天棚 | | m2 | 469.37 |  | |  |  |
| 115 | 011301001003 | 天棚白色无机涂 料 | 1.类型:天棚白色无机涂料 2.面层: 白色无机涂料底油一边 面油两遍 3.抹灰厚度、材料种类:7mm1: 3水泥砂浆打底+5mm1:2水泥砂 浆 4.腻子种类:耐水性腻子两遍 5.做法:D1-1.2.3.4.5 | | m2 | 25.9 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：建筑工程 | | | | 标段： | | | | 第 13 页 共 15 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 116 | 011302001004 | 300\*300铝扣板 天花 | 1.龙骨材料种类、规格、中距: 轻钢龙骨 2.面层材料品种、规格:300\*3 00铝扣板 | | m2 | 14.84 |  | |  |  |
| 117 | 011204003009 | 釉面砖墙面 | 1.墙体类型:内墙面 2.位置:卫生间 3.安装方式:粘贴 4.面层材料品种、规格、颜色: 300\*600釉面砖 5.找平层:15mm1:2.5水泥砂浆 找平(掺防水砂浆) 6.做法:N5-1.2.3.4 | | m2 | 54.41 |  | |  |  |
| 118 | 011204003010 | 1.2m墙裙 | 1.墙体类型:内墙面 2.安装方式:粘贴 3.面层材料品种、规格、颜色: 300\*600釉面砖 4.找平层:15mm1:2.5水泥砂浆 找平  5.做法:N4-1.2.3.4 | | m2 | 143.89 |  | |  |  |
| 119 | 011204003011 | 独立柱块料 | 1.墙体类型:独立柱面 2.安装方式:粘贴 3.面层材料品种、规格、颜色: 300\*600釉面砖 4.找平层:15mm1:2.5水泥砂浆 找平  5.做法:N4-1.2.3.4 | | m2 | 19.44 |  | |  |  |
| 120 | 011407001006 | 墙面喷刷涂料 | 1.名称:墙面喷刷涂料 2.做法:N1-1.2.3.4.5 3.腻子种类:耐水腻子两遍 4.涂料品种、喷刷遍数: 白色无 机涂料三遍 | | m2 | 170.45 |  | |  |  |
| 121 | 011407001007 | 独立柱涂料 | 1.名称:柱面喷刷涂料 2.做法:N1-1.2.3.4.5 3.腻子种类:耐水腻子两遍 4.涂料品种、喷刷遍数: 白色无 机涂料三遍 | | m2 | 34.02 |  | |  |  |
| 122 | 011204001003 | 电梯内墙伯爵灰 大理石 | 1.墙体类型:内墙面 2.安装方式:干挂 3.面层材料品种、规格、颜色: 伯爵灰大理石 4.钢骨架种类:不锈钢挂件 | | m2 | 25.85 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：建筑工程 | | | | 标段： | | | | 第 14 页 共 15 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 123 | 011505001003 | 洗漱台 | 1.材料品种、规格、颜色:石材 洗漱台 | | m2 | 1.13 |  | |  |  |
| 124 | 010401003002 | 封门洞 | 1.类型:封门洞 | | m3 | 0.19 |  | |  |  |
| 125 | 010807001002 | 铝合金窗 | 1.名称:铝合金固定窗 2.窗代号及洞口尺寸:800\*160 0mm  3.框、扇材质:铝合金 4.玻璃品种、厚度:6mm钢化玻 璃 | | m2 | 2.54 |  | |  |  |
|  |  | 新建部分合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 四层合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 屋面 |  | |  |  |  | |  |  |
| 126 | 010606008001 | 钢梯 | 1.类型:钢梯  2.位置:屋面 3.钢材品种、规格:详见图纸要 求  4.钢梯形式:踏步式 | | t | 0.398 |  | |  |  |
| 127 | 011503001001 | 钢梯栏杆 | 1.栏杆材料种类、规格:钢制栏 杆 2.材料种类、规格、颜色:详见 图纸 | | m | 11.79 |  | |  |  |
| 128 | 011210002002 | 彩钢板楼梯间 | 1.骨架、边框材料种类、规格: 100\*100\*3钢管柱 2.隔板材料品种、规格、颜色: 100mm彩钢夹芯板 | | m2 | 12.76 |  | |  |  |
| 129 | 010802001008 | 玻璃地弹门 | 1.名称:钢化玻璃门 2.门代号及洞口尺寸:GHM0921 3.门框或扇外围尺寸:900\*210 0 4.玻璃品种、厚度:12mm钢化 玻璃 | | m2 | 1.89 |  | |  |  |
|  |  | 屋面合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 分部分项合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 措施项目 |  | |  |  |  | |  |  |
| 130 | 粤0117010120 01 | 墙面活动脚手架 |  | | m2 | 2096.18 |  | |  |  |
| 131 | 粤0117010120 02 | 天棚活动脚手架 |  | | m2 | 1816.32 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |  |
| 工程名称：建筑工程 | | | | 标段： | | | | 第 15 页 共 15 页 | | |  |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 | |
| 暂估价 | |
|  |  | 单价措施合计 |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  | |
| 合 计 | | | | | | | | |  |  | |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | | | | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | 表— 08 | | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 综合单价分析表 | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称： | | | | | | | 标段： | | | | 第 页 共 页 | | |
| 项目编码 | |  | | 项目名称 |  | | | | 计量单位 |  | | 工程量 |  |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额  单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| 人工费 | 材料费 | 机械费 | | 管理费  和利润 | 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 管理费  和利润 |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
| 人工单价 | | 小计 | | | | | | |  |  | |  |  |
| 元/工日 | | 未计价材料费 | | | | | | |  | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | |  | | | | |
| 材料费明细 | 主要材料名称、规格、型号 | | | | | 单位 | | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | | 暂估单价  (元) | 暂估合价  (元) |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
| 其他材料费 | | | | | | | | - |  | | - |  |
| 材料费小计 | | | | | | | | - |  | | - |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 注： 1.如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  2.招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“ 暂估单价”栏及“ 暂估合价”栏。 | | |
|  |  | 表-09 |

总价措施项目清单与计价表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工程名称：建筑工程 | 标段： | 第 1 页 共 1 页 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率  (%) | 金额  (元) | 调整费率  (%) | 调整后金  额  (元) | 备注 |
| 1 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措 施费 | 分部分项人工费 +分部分项机具 费 | 13 |  |  |  | 以分部分项的 人工费与施工 机具费之和为 计算基础，费 率19% |
| 2 | WMGDZJF00001 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费 +分部分项机具 费 | 0 |  |  |  | 以分部分项的 人工费与施工 机具费之和为 计算基础，市 级文明工地为 1.20%；省级 文明工地为2 .10% |
| 3 | 011707002001 | 夜间施工增加费 |  | 20 |  |  |  | 以夜间施工项 目人工费的2 0%计算 |
| 4 | GGCSF0000001 | 赶工措施费 | 分部分项人工费 +分部分项机具 费 | 0 |  |  |  | 赶工措施费= (1- δ ) \*分 部分项的(人 工费+施工机 具费) \*0.3 (0.8≤ δ ＜ 1 式中：  δ=合同工期 /定额工期) |
| 5 | QTFY00000001 | 其他费用 |  |  |  |  |  | 按经批准的专 项施工组织方 案计算 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 编制人(造价人员)： | 复核人(造价工程师)： | |
|  |  | 表-11 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 其他项目清单与计价汇总表 | | | | | | |
| 工程名称：建筑工程 | | | 标段： | | 第 1 页 共 1 页 | |
| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | | 结算金额(元) | | 备注 |
| 1 | 暂列金额 | 0.00 | |  | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | 0.00 | |  | |  |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | |  | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 0.00 | |  | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 |  | |  | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 |  | |  | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 |  | |  | |  |
| 6 | 工程优质费 |  | |  | |  |
| 7 | 概算幅度差 |  | |  | |  |
| 8 | 现场签证费用 |  | |  | |  |
| 9 | 索赔费用 |  | |  | |  |
| 10 | 其他费用 |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
| 合 计 | |  | |  | | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：材料(工程设备)暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。 | |
|  | 表— 12 |

承包人提供主要材料和工程设备一览表 

(适用于造价信息差额调整法) 

工程名称：建筑工程 标段：  第 1 页 共 1 页 

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数  (%) | 基准单价  (元) | 投标单价  (元) | 发承包人  确认单价  (元) | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注： 1.此表由招标人填写除“ 投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。 

2.基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

 表-21 

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位工程招标控制价汇总表 | | | | | |
| 工程名称：安装工程 | | 标段： | | 第 1 页 共 1 页 | |
| 序号 | 汇总内容 | | 金额:(元) | | 其中：暂估价(元) |
| 1 | 分部分项合计 | |  | |  |
| 1.1 | 喷淋 | |  | |  |
| 1.2 | 消火栓 | |  | |  |
| 1.3 | 火灾报警系统 | |  | |  |
| 1.4 | 给排水 | |  | |  |
| 1.5 | 弱电 | |  | |  |
| 1.6 | 强电 | |  | |  |
| 2 | 措施合计 | |  | |  |
| 2.1 | 绿色施工安全防护措施费 | |  | |  |
| 2.2 | 其他措施费 | |  | |  |
| 3 | 其他项目 | |  | |  |
| 3.1 | 暂列金额 | |  | |  |
| 3.2 | 暂估价 | |  | |  |
| 3.3 | 计日工 | |  | |  |
| 3.4 | 总承包服务费 | |  | |  |
| 3.5 | 预算包干费 | |  | |  |
| 3.6 | 工程优质费 | |  | |  |
| 3.7 | 概算幅度差 | |  | |  |
| 3.8 | 索赔费用 | |  | |  |
| 3.9 | 现场签证费用 | |  | |  |
| 3.10 | 其他费用 | |  | |  |
| 4 | 税前工程造价 | |  | |  |
| 5 | 增值税销项税额 | |  | |  |
| 6 | 总造价 | |  | |  |
| 7 | 人工费 | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
| 招标控制价合计=1+2+3+5 | | |  | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总 | |
|  | 表— 04 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：安装工程 | | | | 标段： | | | | 第 1 页 共 9 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  | 喷淋 |  | |  |  |  | |  |  |
| 1 | 030901001001 | 水喷淋钢管 | 1.安装部位(室内、外):室内 2.材质:内外热浸锌钢管 3.规格:DN25 4.连接方式:螺纹连接 5.刷油:防锈漆两遍、调和漆两 遍 6.冲洗、试验:水冲洗、水压试 验 | | m | 423.83 |  | |  |  |
| 2 | 030901001002 | 水喷淋钢管 | 1.安装部位(室内、外):室内 2.材质:内外热浸锌钢管 3.规格:DN32 4.连接方式:螺纹连接 5.刷油:防锈漆两遍、调和漆两 遍 6.冲洗、试验:水冲洗、水压试 验 | | m | 110.07 |  | |  |  |
| 3 | 030901001003 | 水喷淋钢管 | 1.安装部位(室内、外):室内 2.材质:内外热浸锌钢管 3.规格:DN40 4.连接方式:螺纹连接 5.刷油:防锈漆两遍、调和漆两 遍 6.冲洗、试验:水冲洗、水压试 验 | | m | 41.56 |  | |  |  |
| 4 | 030901001004 | 水喷淋钢管 | 1.安装部位(室内、外):室内 2.材质:内外热浸锌钢管 3.规格:DN50 4.连接方式:螺纹连接 5.刷油:防锈漆两遍、调和漆两 遍 6.冲洗、试验:水冲洗、水压试 验 | | m | 64.07 |  | |  |  |
| 5 | 030901001005 | 水喷淋钢管 | 1.安装部位(室内、外):室内 2.材质:内外热浸锌钢管 3.规格:DN65 4.连接方式:沟槽式卡箍连接 5.刷油:防锈漆两遍、调和漆两 遍 6.冲洗、试验:水冲洗、水压试 验 | | m | 20.62 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：安装工程 | | | | 标段： | | | | 第 2 页 共 9 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 6 | 030901001006 | 水喷淋钢管 | 1.安装部位(室内、外):室内 2.材质:内外热浸锌钢管 3.规格:DN80 4.连接方式:沟槽式卡箍连接 5.刷油:防锈漆两遍、调和漆两 遍 6.冲洗、试验:水冲洗、水压试 验 | | m | 59.99 |  | |  |  |
| 7 | 030901001007 | 水喷淋钢管 | 1.安装部位(室内、外):室内 2.材质:内外热浸锌钢管 3.规格:DN100 4.连接方式:沟槽式卡箍连接 5.刷油:防锈漆两遍、调和漆两 遍 6.冲洗、试验:水冲洗、水压试 验 | | m | 55.41 |  | |  |  |
| 8 | 030901001008 | 水喷淋钢管 | 1.安装部位(室内、外):室内 2.材质:内外热浸锌钢管 3.规格:DN150 4.连接方式:沟槽式卡箍连接 5.刷油:防锈漆两遍、调和漆两 遍 6.冲洗、试验:水冲洗、水压试 验 | | m | 16.5 |  | |  |  |
| 9 | 030901006001 | 水流指示器 | 1.规格、型号:水流指示器 DN 150  2.连接形式:法兰连接 | | 个 | 3 |  | |  |  |
| 10 | 031003003001 | 信号闸阀 | 1.类型:信号闸阀 2.规格、压力等级:DN150 3.连接形式:法兰连接 | | 个 | 4 |  | |  |  |
| 11 | 031003003003 | 信号闸阀 | 1.类型:信号闸阀 2.规格、压力等级:DN100 3.连接形式:法兰连接 | | 个 | 1 |  | |  |  |
| 12 | 031003003004 | 止回阀 | 1.类型:止回阀 2.规格、压力等级:DN150 3.连接形式:法兰连接 | | 个 | 1 |  | |  |  |
| 13 | 031003003005 | 闸阀 | 1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN150 3.连接形式:法兰连接 | | 个 | 1 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：安装工程 | | | | 标段： | | | | 第 3 页 共 9 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 14 | 031003003006 | 安全闸阀 | 1.类型:安全闸阀 2.规格、压力等级:DN150 3.连接形式:法兰连接 | | 个 | 1 |  | |  |  |
| 15 | 030901008001 | 末端试水装置 | 1.规格:末端试水装置 DN25  mm  2.组装形式:成套型 | | 组 | 3 |  | |  |  |
| 16 | 030901004001 | 报警装置 | 1.名称:湿式报警阀  2.型号、规格:DN150 | | 组 | 1 |  | |  |  |
| 17 | 031003001001 | 自动排气阀 | 1.类型: 自动排气阀  2.规格、压力等级:DN20  3.连接形式:螺纹连接 | | 个 | 1 |  | |  |  |
| 18 | 030901003001 | 水喷淋(雾)喷头 | 1.安装部位:直立型玻璃球喷头 2.连接形式:螺纹连接 | | 个 | 198 |  | |  |  |
| 19 | 030901012001 | 喷淋水泵接合器 SQD150X1.6 | 1.安装部位:室外地上 2.型号、规格:办公楼自动喷淋 水泵接合器 3.附件材质、规格:喷淋水泵接 合器SQD150X1.6 | | 套 | 2 |  | |  |  |
|  |  | 喷淋合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 消火栓 |  | |  |  |  | |  |  |
| 20 | 030901002001 | 消火栓钢管 | 1.安装部位(室内、外):室内 2.材质:热浸锌无缝钢管 3.规格:DN100 4.连接方式:法兰连接 5.刷油:防锈漆两遍、调和漆两 遍 6.冲洗、试验:水冲洗、水压试 验 | | m | 180.24 |  | |  |  |
| 21 | 030901002002 | 消火栓钢管 | 1.安装部位(室内、外):室内 2.材质:热浸锌无缝钢管 3.规格:DN65 4.连接方式:法兰连接 5.刷油:防锈漆两遍、调和漆两 遍 6.冲洗、试验:水冲洗、水压试 验 | | m | 14.85 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：安装工程 | | | | 标段： | | | | 第 4 页 共 9 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 22 | 030901010001 | 消火栓箱 | 1、室内消火栓安装(自救卷盘 ) 公称直径(mm以内) 单栓65  2、SN65消火栓一个  3、25m衬胶水龙带1条  4、消防报警按钮1个,25m消防 软转盘,转盘胶管内径Φ19  5、消防栓箱800x650x180 | | 套 | 9 |  | |  |  |
| 23 | 030901010002 | 室内消火栓 | 1、试验用消火栓 公称直径(65 mm以内)  2、试验用消火栓 SN65 | | 套 | 1 |  | |  |  |
| 24 | 030901013001 | 灭火器 MFZ/ABC 4 | 1、灭火器具安装 灭火器安装 放置式  2、灭火器|MFZ/ABC4  3、灭火器具放置箱安装 放置 式 箱体半周长(mm) ＞1000  4、灭火器放置箱 | | 具 | 18 |  | |  |  |
| 25 | 030901012002 | 消防水泵接合器 | 1.安装部位:室外地上 2.型号、规格:消火栓水泵接合 器 3.附件材质、规格:SQD-100型 | | 套 | 2 |  | |  |  |
| 26 | 031003001002 | 自动排气阀 | 1.类型: 自动排气阀  2.规格、压力等级:DN20  3.连接形式:螺纹连接 | | 个 | 1 |  | |  |  |
| 27 | 031003003008 | 闸阀 | 1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN100 3.连接形式:法兰连接 | | 个 | 7 |  | |  |  |
| 28 | 031003003007 | 闸阀 | 1.类型:闸阀  2.规格、压力等级:DN65  3.连接形式:法兰连接 | | 个 | 1 |  | |  |  |
| 29 | 031003003009 | 止回阀 | 1.类型:止回阀 2.规格、压力等级:DN100 3.连接形式:法兰连接 | | 个 | 1 |  | |  |  |
| 30 | 031003003010 | 安全闸阀 | 1.类型:安全闸阀 2.规格、压力等级:DN100 3.连接形式:法兰连接 | | 个 | 1 |  | |  |  |
|  |  | 消火栓合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 火灾报警系统 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 室外部分 |  | |  |  |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：安装工程 | | | | 标段： | | | | 第 5 页 共 9 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 31 | 030411001006 | 配管 | 1.名称:SC20 2.材质:镀锌钢管 3.规格:DN20mm 4.配置形式:室外沿墙敷设 | | m | 920 |  | |  |  |
| 32 | 030411001007 | 配管 | 1.名称:SC20 2.材质:镀锌钢管 3.规格:DN20mm 4.配置形式:室外埋地敷设 | | m | 420 |  | |  |  |
| 33 | 030411004006 | 配线 | 1.名称:NH-BV-2.5mm2  2.配线形式:电源线  3.型号:NH-BV  4.规格:2.5mm2  5.材质:铜芯 | | m | 670 |  | |  |  |
| 34 | 030411004007 | 配线 | 1.名称:ZR-RVVP (2x1.5) 2.配线形式:消防信号线 3.型号:ZR-RVVP 4.规格:2x1.5mm2 5.材质:铜芯 | | m | 1005 |  | |  |  |
|  |  | 室外部分合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 室内部分 |  | |  |  |  | |  |  |
| 35 | 030411001005 | 配管 | 1.名称:SC20  2.材质:镀锌钢管  3.规格:DN20mm  4.配置形式:暗配 | | m | 842.55 |  | |  |  |
| 36 | 030411004004 | 配线 | 1.名称:NH-BV-2.5mm2  2.配线形式:电源线  3.型号:NH-BV  4.规格:2.5mm2  5.材质:铜芯 | | m | 273.66 |  | |  |  |
| 37 | 030411004005 | 配线 | 1.名称:ZR-RVVP (2x1.5) 2.配线形式:消防信号线 3.型号:ZR-RVVP 4.规格:2x1.5mm2 5.材质:铜芯 | | m | 136.83 |  | |  |  |
| 38 | 030502005002 | 双绞线缆 | 1.名称:ZR-RVS-2x1.5  2.规格:2x1.5mm2  3.线缆对数:2  4.敷设方式:暗敷 | | m | 568.89 |  | |  |  |
| 39 | 030904001001 | 点型探测器 | 1.名称:感烟感测器  2.线制:总线制 | | 个 | 56 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：安装工程 | | | | 标段： | | | | 第 6 页 共 9 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 40 | 030904008001 | 模块(模块箱) | 1.名称:单输入模块  2.类型:输入模块 | | 个 | 6 |  | |  |  |
| 41 | 030904007001 | 消防广播(扬声 器) | 1.名称:消防紧急广播扬声器(3 W)  2.安装方式:吸顶安装 | | 个 | 9 |  | |  |  |
| 42 | 030904005001 | 声光报警器 | 1.名称:火灾声光警报器  2.规格:普通型 | | 个 | 9 |  | |  |  |
| 43 | 030904006001 | 消防报警电话插 孔(电话) | 1.名称:智能手动报警按钮(带 电话插孔) | | 个 | 9 |  | |  |  |
| 44 | 030904003001 | 按钮 | 1.名称:消火栓按钮(带指示灯) | | 个 | 9 |  | |  |  |
| 45 | 030411005001 | 接线箱 | 1.名称:消防接线箱子箱 | | 个 | 3 |  | |  |  |
|  |  | 室内部分合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 火灾报警系统合 计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 给排水 |  | |  |  |  | |  |  |
| 46 | 031001006002 | 塑料管 | 1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:PVC给水管DN40 4.连接形式:热熔连接 | | m | 4.6 |  | |  |  |
| 47 | 031001006001 | 塑料管 | 1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:PVC给水管DN32 4.连接形式:热熔连接 | | m | 8.1 |  | |  |  |
| 48 | 031001006003 | 塑料管 | 1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:PVC给水管DN25 | | m | 26.18 |  | |  |  |
| 49 | 031001006007 | 塑料管 | 1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:PVC给水管DN20 | | m | 80.41 |  | |  |  |
| 50 | 031004003001 | 洗脸盆 | 1.材质:金属 2.规格、类型:洗脸盆 挂墙式 成套安装 冷水 感应开关 | | 组 | 8 |  | |  |  |
| 51 | 031004007001 | 小便器 | 1.材质:陶瓷 2.规格、类型:落地式式小便器 安装 埋入式感应开关 | | 组 | 3 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：安装工程 | | | | 标段： | | | | 第 7 页 共 9 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 52 | 031004006001 | 大便器 | 1.材质:陶瓷 2.规格、类型:蹲式大便器安装  瓷低水箱 | | 组 | 15 |  | |  |  |
| 53 | 031001006004 | 塑料管 | 1.安装部位:室内 2.介质:排水 3.材质、规格:PVC排水管DN10 0  4.连接形式:粘接 | | m | 26.11 |  | |  |  |
| 54 | 031001006005 | 塑料管 | 1.安装部位:室内 2.介质:排水 3.材质、规格:PVC排水管DN65 4.连接形式:粘接 | | m | 7.26 |  | |  |  |
| 55 | 031001006006 | 塑料管 | 1.安装部位:室内 2.介质:排水 3.材质、规格:PVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 | | m | 90.45 |  | |  |  |
| 56 | 031004014001 | 给、排水附(配) 件 | 1.材质:金属地漏  2.型号、规格:DN65 | | 个 | 6 |  | |  |  |
|  |  | 给排水合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 弱电 |  | |  |  |  | |  |  |
| 57 | 030411001004 | 配管 | 1.名称:刚性难燃管  2.规格:PC20  3.配置形式:暗配 | | m | 3942.03 |  | |  |  |
| 58 | 030502005001 | 双绞线缆 | 1.名称:UTP-CAT.6  2.敷设方式:暗敷 | | m | 12405.83 |  | |  |  |
| 59 | 030502001001 | 机柜、机架 | 1.名称:网络机柜 2.配置:机柜容量24U、千兆48 口交换机 3.规格:落地安装(规格尺寸:1 200\*600\*600) | | 台 | 3 |  | |  |  |
| 60 | 030501012001 | 交换机 | 1.名称:千兆8口交换机 | | 台 | 1 |  | |  |  |
| 61 | 030501012003 | 交换机 | 1.名称:千兆48口交换机 | | 台 | 12 |  | |  |  |
| 62 | 030502012001 | 信息插座 | 1.名称:网络插座TD  2.安装方式:暗装 | | 个 | 345 |  | |  |  |
| 63 | 030502004001 | 电视、电话插座 | 1.名称:电话插座TP  2.安装方式:暗装 | | 个 | 43 |  | |  |  |
|  |  | 弱电合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 强电 |  | |  |  |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：安装工程 | | | | 标段： | | | | 第 8 页 共 9 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 64 | 030404017001 | 配电箱 | 1.名称:动力配电箱  2.型号:半周长1.0m  3.安装方式:悬挂式 | | 台 | 4 |  | |  |  |
| 65 | 030404017002 | 配电箱 | 1.名称:照明配电箱  2.型号:半周长0.5m  3.安装方式:悬挂式 | | 台 | 25 |  | |  |  |
| 66 | 030411001001 | 配管 | 1.名称:刚性难燃管  2.规格:PC25  3.配置形式:暗配 | | m | 1020.52 |  | |  |  |
| 67 | 030411001002 | 配管 | 1.名称:刚性难燃管  2.规格:PC20  3.配置形式:暗配 | | m | 1161.04 |  | |  |  |
| 68 | 030411004001 | 配线 | 1.名称:管内穿线 2.规格:WDZN-BYJ-10mm2 3.配线部位:暗敷 | | m | 2265.3 |  | |  |  |
| 69 | 030411004002 | 配线 | 1.名称:管内穿线  2.规格:WDZN-BYJ-4mm2  3.配线部位:暗敷 | | m | 1501.56 |  | |  |  |
| 70 | 030411004003 | 配线 | 1.名称:管内穿线 2.规格:WDZN-BYJ-2.5mm2 3.配线部位:暗敷 | | m | 2777.82 |  | |  |  |
| 71 | 030404034001 | 照明开关 | 1.名称:单联单控  2.安装方式:暗装 | | 个 | 35 |  | |  |  |
| 72 | 030404034003 | 照明开关 | 1.名称:双联单控  2.安装方式:暗装 | | 个 | 16 |  | |  |  |
| 73 | 030404034002 | 照明开关 | 1.名称:三联单控  2.安装方式:暗装 | | 个 | 1 |  | |  |  |
| 74 | 030404035001 | 插座 | 1.名称:二、三孔安全型插座 2.安装方式:暗装 | | 个 | 669 |  | |  |  |
| 75 | 030412001001 | 普通灯具 | 1.名称:LED天棚灯  2.规格:24W | | 套 | 15 |  | |  |  |
| 76 | 030412004001 | 装饰灯 | 1.名称:LED平板灯  2.型号:48W  3.规格:600\*600 | | 套 | 9 |  | |  |  |
| 77 | 030412001002 | 普通灯具 | 1.名称:筒灯  2.规格:11W | | 套 | 10 |  | |  |  |
| 78 | 030412005001 | 荧光灯 | 1.名称:LED条形灯  2.型号: (30w)  3.规格:1200\*100\*65 | | 套 | 190 |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：安装工程 | | | | 标段： | | | | 第 9 页 共 9 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 79 | 030412001003 | 普通灯具 | 1.名称:吸顶灯  2.型号:36W | | 套 | 6 |  | |  |  |
| 80 | 030404034004 | 照明开关 | 1.名称:人体声控感应式节电开 关  2.安装方式:暗装 | | 个 | 6 |  | |  |  |
| 81 | 030411006001 | 接线盒 | 1.名称:接线盒  2.安装形式:暗装 | | 个 | 721 |  | |  |  |
|  |  | 强电合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 分部分项合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 措施项目 |  | |  |  |  | |  |  |
| 82 | 031302007001 | 高层施工增加 |  | | 项 | 1 |  | |  |  |
| 83 | 031301017001 | 脚手架搭拆费 |  | | 项 | 1 |  | |  |  |
|  |  | 单价措施合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |
| 合 计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 综合单价分析表 | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称： | | | | | | | 标段： | | | | 第 页 共 页 | | |
| 项目编码 | |  | | 项目名称 |  | | | | 计量单位 |  | | 工程量 |  |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额  单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| 人工费 | 材料费 | 机械费 | | 管理费  和利润 | 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 管理费  和利润 |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
| 人工单价 | | 小计 | | | | | | |  |  | |  |  |
| 元/工日 | | 未计价材料费 | | | | | | |  | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | |  | | | | |
| 材料费明细 | 主要材料名称、规格、型号 | | | | | 单位 | | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | | 暂估单价  (元) | 暂估合价  (元) |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
| 其他材料费 | | | | | | | | - |  | | - |  |
| 材料费小计 | | | | | | | | - |  | | - |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 注： 1.如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  2.招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“ 暂估单价”栏及“ 暂估合价”栏。 | | |
|  |  | 表-09 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 总价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：安装工程 | | | | | 标段： | | | 第 1 页 共 2 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率  (%) | | 金额  (元) | 调整费率  (%) | | 调整后金  额  (元) | 备注 |
| 1 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措 施费 | 分部分项人工费 +分部分项机具 费 | 35.77 | |  |  | |  | 以分部分项的 人工费与施工 机具费之和为 计算基础，费 率35.77% |
| 2 | 031301010001 | 安装与生产同时进行 增加费用 | 分部分项人工费 | 0 | |  |  | |  | 按人工费的1 0%计算 |
| 3 | 031301011001 | 在有害身体健康环境 中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 | |  |  | |  | 按人工费的1 0%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF001 | 在地下(暗)室、设 备及大口径管道内等 特殊施工部位进行施 工增加费 |  | 30 | |  |  | |  | 按该部分人工 费的30%计算 |
| 5 | 粤0313020080 01 | 赶工措施费 | 分部分项人工费 +分部分项机具 费 | 0 | |  |  | |  | 赶工措施费= (1- δ ) \*分 部分项(人工 费+施工机具 费) \*0.344 (0.8≤ δ ＜ 1 式中：  δ=合同工期 /定额工期) |
| 6 | 031302002001 | 夜间施工增加费 |  | 20 | |  |  | |  | 按其夜间施工 项目人工费的 20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF001 | 交通干扰工程施工增 加费 |  | 10 | |  |  | |  | 按在市政道路 上施工项目人 工费的10%计 算 |
| 8 | 粤0313020090 01 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费 +分部分项机具 费 | 0 | |  |  | |  | 以分部分项的 人工费与施工 机具费之和为 计算基础；市 级文明工地1 .00%；省级 文明工地2.0 0% |
| 9 | DXGXJCJXF001 | 地下管线交叉降效费 |  |  | |  |  | |  | 按实际发生或 经批准的施工 方案计算 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 编制人(造价人员)： | 复核人(造价工程师)： | |
|  |  | 表-11 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 总价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：安装工程 | | | | | 标段： | | | 第 2 页 共 2 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率  (%) | | 金额  (元) | 调整费率  (%) | | 调整后金  额  (元) | 备注 |
| 10 | QTFY00000001 | 其他费用 |  |  | |  |  | |  | 按实际发生或 经批准的施工 组织设计方案 计算 |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
| 合 计 | | | | | |  |  | |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 编制人(造价人员)： | 复核人(造价工程师)： | |
|  |  | 表-11 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 其他项目清单与计价汇总表 | | | | | | |
| 工程名称：安装工程 | | | 标段： | | 第 1 页 共 1 页 | |
| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | | 结算金额(元) | | 备注 |
| 1 | 暂列金额 | 0.00 | |  | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | 0.00 | |  | |  |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | |  | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 0.00 | |  | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 |  | |  | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 |  | |  | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 |  | |  | |  |
| 6 | 工程优质费 |  | |  | |  |
| 7 | 概算幅度差 |  | |  | |  |
| 8 | 现场签证费用 |  | |  | |  |
| 9 | 索赔费用 |  | |  | |  |
| 10 | 其他费用 |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
| 合 计 | |  | |  | | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：材料(工程设备)暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。 | |
|  | 表— 12 |

承包人提供主要材料和工程设备一览表 

(适用于造价信息差额调整法) 

工程名称：安装工程 标段：  第 1 页 共 1 页 

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数  (%) | 基准单价  (元) | 投标单价  (元) | 发承包人  确认单价  (元) | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注： 1.此表由招标人填写除“ 投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。 

2.基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

 表-21 

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位工程招标控制价汇总表 | | | | | |
| 工程名称：市政工程 | | 标段： | | 第 1 页 共 1 页 | |
| 序号 | 汇总内容 | | 金额:(元) | | 其中：暂估价(元) |
| 1 | 分部分项合计 | |  | |  |
| 1.1 | 消防电埋管 | |  | |  |
| 1.2 | 消防水埋管 | |  | |  |
| 2 | 措施合计 | |  | |  |
| 2.1 | 绿色施工安全防护措施费 | |  | |  |
| 2.2 | 其他措施费 | |  | |  |
| 3 | 其他项目 | |  | |  |
| 3.1 | 暂列金额 | |  | |  |
| 3.2 | 暂估价 | |  | |  |
| 3.3 | 计日工 | |  | |  |
| 3.4 | 总承包服务费 | |  | |  |
| 3.5 | 预算包干费 | |  | |  |
| 3.6 | 工程优质费 | |  | |  |
| 3.7 | 概算幅度差 | |  | |  |
| 3.8 | 索赔费用 | |  | |  |
| 3.9 | 现场签证费用 | |  | |  |
| 3.10 | 其他费用 | |  | |  |
| 4 | 税前工程造价 | |  | |  |
| 5 | 增值税销项税额 | |  | |  |
| 6 | 总造价 | |  | |  |
| 7 | 人工费 | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
| 招标控制价合计=1+2+3+5 | | |  | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总 | |
|  | 表— 04 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：市政工程 | | | | 标段： | | | | 第 1 页 共 2 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | | 计量 单位 | 工程量 | 金额(元) | | | |
| 综合单价 | | 综合合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  | 消防电埋管 |  | |  |  |  | |  |  |
| 1 | 041001001002 | 拆除路面 | 1.材质:混凝土类(无筋) 2.厚度:20cm | | m2 | 105 |  | |  |  |
| 2 | 040203007002 | 水泥混凝土 | 1.混凝土强度等级:C25  2.厚度:20cm | | m2 | 105 |  | |  |  |
| 3 | 040101002002 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:一、二类土  2.挖土深度:2m 内 | | m3 | 84 |  | |  |  |
| 4 | 040103001004 | 回填方 | 1.密实度要求:按设计要求 2.填方材料品种:石屑 | | m3 | 52.5 |  | |  |  |
| 5 | 040103001005 | 回填方 | 1.密实度要求:按设计要求 2.填方材料品种:一般土方 | | m3 | 31.5 |  | |  |  |
|  |  | 消防电埋管合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 消防水埋管 |  | |  |  |  | |  |  |
| 6 | 040501004001 | 钢丝塑料复合管 | 1.垫层、基础材质及厚度:200 厚砾石基础， 100厚砂垫层 2.材质及规格:钢丝塑料复合管 给水管道 3.接口方式:焊接接口 4.铺设深度:0.85M 5.管道检验及试验要求:管道试 压 | | m | 360 |  | |  |  |
| 7 | 041001001001 | 拆除路面 | 1.材质:混凝土类(无筋) 2.厚度:20cm | | m2 | 236.4 |  | |  |  |
| 8 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1.混凝土强度等级:C25  2.厚度:20cm | | m2 | 236.4 |  | |  |  |
| 9 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:一、二类土  2.挖土深度:2m 内 | | m3 | 163.02 |  | |  |  |
| 10 | 040103001001 | 回填方 | 1.密实度要求:按设计要求 2.填方材料品种:石屑 | | m3 | 41.52 |  | |  |  |
| 11 | 040103001002 | 回填方 | 1.密实度要求:按设计要求 2.填方材料品种:一般土方 | | m3 | 77.82 |  | |  |  |
| 12 | 040103001003 | 回填方 | 1.密实度要求:按设计要求 2.填方材料品种:中砂 | | m3 | 8.7 |  | |  |  |
|  |  | 消防水埋管合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 分部分项合计 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 措施项目 |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 单价措施合计 |  | |  |  |  | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 | | | | |
| 工程名称：市政工程 | 标段： | 第 2 页 共 2 页 | | |
| 合 计 | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费”。 | |
|  | 表— 08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 综合单价分析表 | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称： | | | | | | | 标段： | | | | 第 页 共 页 | | |
| 项目编码 | |  | | 项目名称 |  | | | | 计量单位 |  | | 工程量 |  |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额  单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| 人工费 | 材料费 | 机械费 | | 管理费  和利润 | 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 管理费  和利润 |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |
| 人工单价 | | 小计 | | | | | | |  |  | |  |  |
| 元/工日 | | 未计价材料费 | | | | | | |  | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | |  | | | | |
| 材料费明细 | 主要材料名称、规格、型号 | | | | | 单位 | | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | | 暂估单价  (元) | 暂估合价  (元) |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
|  | | | | |  | |  |  |  | |  |  |
| 其他材料费 | | | | | | | | - |  | | - |  |
| 材料费小计 | | | | | | | | - |  | | - |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 注： 1.如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  2.招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“ 暂估单价”栏及“ 暂估合价”栏。 | | |
|  |  | 表-09 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 总价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：市政工程 | | | | | 标段： | | | 第 1 页 共 2 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率  (%) | | 金额  (元) | 调整费率  (%) | | 调整后金  额  (元) | 备注 |
| 1 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措 施费 | 分部分项人工费 +分部分项机具 费 | 19.8 | |  |  | |  | 以分部分项的 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；  单独场地平整 工程费率为4 .35%；  道路、管网工 程费率为16. 50%；  桥涵、隧道、 水处理构筑物 工程费率为1 4.50%；  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； |
| 2 | 粤0411090090 01 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费 +分部分项机具 费 | 0 | |  |  | |  | 以分部分项的 人工费与施工 机具费之和为 计算基础；市 级文明工地0 .60%；省级 文明工地1.2 0% |
| 3 | 041109002001 | 夜间施工增加费 |  | 20 | |  |  | |  | 以夜间施工项 目人工费的2 0%计算 |
| 4 | 041109005001 | 交通疏解员增加费 |  | 15 | |  |  | |  | 按照项目分部 分项人工费的 15%计算(有 方案的按照方 案计算)， |
| 编制人(造价人员)： | | | | | 复核人(造价工程师)： | | | | | |
|  | | | | |  | | | 表-11 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 总价措施项目清单与计价表 | | | | | | | | | | |
| 工程名称：市政工程 | | | | | 标段： | | | 第 2 页 共 2 页 | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率  (%) | | 金额  (元) | 调整费率  (%) | | 调整后金  额  (元) | 备注 |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  | 结算时据实结 算。 |
| 5 | 041108001001 | 地下管线交叉降效费 |  | 0 | |  |  | |  | 按实际发生或 经批准的施工 方案计算 |
| 6 | 粤0411090080 01 | 赶工措施费 | 分部分项人工费 +分部分项机具 费 | 0 | |  |  | |  | 赶工措施费= (1- δ ) \*分 部分项的(人 工费+施工机 具费) \*0.30  (0.8≤ δ ＜1 式中 ： δ=合同工 期/定额工期 ) |
| 7 | QTFY00000001 | 其他费用 |  |  | |  |  | |  | 按实际发生或 经批准的施工 组织设计方案 计算 |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |
| 合 计 | | | | | |  |  | |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 编制人(造价人员)： | 复核人(造价工程师)： | |
|  |  | 表-11 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 其他项目清单与计价汇总表 | | | | | | |
| 工程名称：市政工程 | | | 标段： | | 第 1 页 共 1 页 | |
| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | | 结算金额(元) | | 备注 |
| 1 | 暂列金额 | 0.00 | |  | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | 0.00 | |  | |  |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | |  | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 0.00 | |  | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 |  | |  | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 |  | |  | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 |  | |  | |  |
| 6 | 工程优质费 |  | |  | |  |
| 7 | 概算幅度差 |  | |  | |  |
| 8 | 现场签证费用 |  | |  | |  |
| 9 | 索赔费用 |  | |  | |  |
| 10 | 其他费用 |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  |
| 合 计 | |  | |  | | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 注：材料(工程设备)暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。 | |
|  | 表— 12 |

承包人提供主要材料和工程设备一览表 

(适用于造价信息差额调整法) 

工程名称：市政工程 标段：  第 1 页 共 1 页 

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数  (%) | 基准单价  (元) | 投标单价  (元) | 发承包人  确认单价  (元) | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注： 1.此表由招标人填写除“ 投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。 

2.基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

 表-21 