

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 市政工程

标段:

第 1 页 共 2 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 | 烧面芝麻灰花岗岩地面 | | |
| 1.2 | 加铺沥青路面 | | |
| 1.3 | 混凝土路面(车行) | | |
| 1.4 | 立道牙 | | |
| 1.5 | 卵石花坛 | | |
| 1.6 | 汀步 | | |
| 1.7 | 混凝土路面(人行) | | |
| 1.8 | 划线停车位 | | |
| 1.9 | 道路划线 | | |
| 1.10 | 植草砖停车场 | | |
| 1.11 | 水渠增加盖板 | | |
| 1.12 | 篮球场 | | |
| 1.13 | 台阶及亲水平台修复 | | |
| 1.14 | 四小园围墙 | | |
| 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 | 12335.34 | |
| 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 | | |
| 投标报价合计=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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

第 1 页 共 5 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 |
| | | 烧面芝麻灰花岗岩地面 | | | | | | |
| 1 | 040204002002 | 垃圾分类棚地面块料铺设 | 1. 块料品种、规格:600*200*30 烧面芝麻灰花岗岩 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:0 厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 | m2 | 11.52 | | | |
| | | 烧面芝麻灰花岗岩地面合计 | | | | | | |
| | | 加铺沥青路面 | | | | | | |
| 2 | 040203006001 | 沥青混凝土 | 1. 30厚AC-13C细粒式改性沥青道路混凝土 2. 乳化沥青粘层油 3. 调平层40厚AC-16中粒式沥青混凝土 4. 乳化沥青透层1L/平方米 5. 抗裂玻纤格栅 | m2 | 4378.47 | | | |
| 3 | 041001001001 | 拆除路面 | 1、原有现状水泥路面凿毛20mm | m2 | 4378.47 | | | |
| | | 加铺沥青路面合计 | | | | | | |
| | | 混凝土路面（车行） | | | | | | |
| 4 | 040202001002 | 路床(槽)整形 | 1. 素土夯实，压实系数>0.93 | m2 | 8.70 | | | |
| 5 | 040202011002 | 碎石 | 1. 厚度:150厚级配碎石垫层 | m2 | 8.70 | | | |
| 6 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1. 200厚C25混凝土表面找平清光 2. 水养生 | m2 | 8.70 | | | |
| 7 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:挖路面结构层 | m3 | 3.05 | | | |
| 8 | 040103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:余方弃置 2. 运距:3km | m3 | 3.05 | | | |
| | | 混凝土路面（车行）合计 | | | | | | |
| | | 立道牙 | | | | | | |
| 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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段:

第 2 页 共 5 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 |
| 9 | 040204004001 | 立道牙 | 1. 30厚1:2.5水泥砂浆砌 600×200×150厚烧面芝麻灰道牙 2. 100厚C20混凝土 3. 150厚级配碎石垫层 4. 素土夯实（夯实度≥93%） | m | 249.55 | | | |
| 10 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:人机配合开挖道牙土方 | m3 | 61.76 | | | |
| 11 | 040103001001 | 回填方 | 1. 填方材料品种:原土回填 | m3 | 36.56 | | | |
| 12 | 040103002002 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:余方弃置 2. 运距:3km | m3 | 20.87 | | | |
| | | 立道牙合计 | | | | | | |
| | | 卵石花坛 | | | | | | |
| 13 | 050202004001 | 卵石花坛 | 1. 块径: 350~500黄色河卵石 2. 1:2.5水泥砂浆粘结、灌缝 | m | 145.18 | | | |
| | | 卵石花坛合计 | | | | | | |
| | | 汀步 | | | | | | |
| 14 | 040202001003 | 路床(槽)整形 | 1. 路床碾压检验 | m2 | 78.56 | | | |
| 15 | 040202011003 | 碎石 | 1. 厚度:100厚级配碎石垫层 | m2 | 78.56 | | | |
| 16 | 050201001001 | 青石板汀步 | 1. 路面厚度、宽度、材料种类:950-1200*450-600*50厚青石板, 汀步板 2. 垫层厚度、宽度、材料种类:50厚C20细石混凝土 | m2 | 36.69 | | | |
| 17 | 050201001002 | 河卵石园路 | 1. 粒径30-50黄色鹅卵石 | m2 | 41.87 | | | |
| 18 | 040101001002 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:人机配合开挖卵石汀步土方 | m3 | 15.71 | | | |
| 19 | 040103002003 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:余方弃置 2. 运距:3km | m3 | 15.71 | | | |
| | | 汀步合计 | | | | | | |
| | | 混凝土路面（人行） | | | | | | |
| 20 | 040204001001 | 人行道整形碾压 | 1. 素土夯实，压实系数>0.93 | m2 | 616.46 | | | |
| 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

标段:

第 3 页 共 5 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 |
| 21 | 040202011004 | 碎石 | 1. 厚度:150厚级配碎石垫层 | m2 | 616.46 | | | |
| 22 | 040204003001 | 现浇混凝土人行道及进口坡 | 1. 100厚C20混凝土 2. 表面找平清光 | m2 | 616.46 | | | |
| | | 混凝土路面（人行）合计 | | | | | | |
| | | 划线停车位 | | | | | | |
| 23 | 040205019001 | 成品车挡 | 1. 成品车挡500长200宽 2. 车档基础500×200×110厚C20混凝土块 | m | 5.00 | | | |
| 24 | 040205006001 | 标线 | 1、1mm厚100宽白色热熔漆划线 | m2 | 7.80 | | | |
| | | 划线停车位合计 | | | | | | |
| | | 道路划线 | | | | | | |
| 25 | 040205006003 | 标线 | 1、1mm厚100宽白色热熔漆划线 | m2 | 218.33 | | | |
| | | 道路划线合计 | | | | | | |
| | | 植草砖停车场 | | | | | | |
| 26 | 040202001004 | 路床(槽)整形 | 1. 路床碾压检验 | m2 | 272.79 | | | |
| 27 | 040202011001 | 碎石 | 1. 300厚级配碎石垫层 | m2 | 272.79 | | | |
| 28 | 粤 040202017001 | 水泥混凝土 | 1. 100厚C20无砂大孔混凝土基层 | m2 | 272.79 | | | |
| 29 | 050201005001 | 嵌草砖(格)铺装 | 1. 30厚黄土粗砂 2. 190*250*80厚绿色C30预制嵌草砖 | m2 | 244.86 | | | |
| 30 | 040204002001 | 人行道块料铺设 | 1. 200*100*50表面厚灰色透水砖收边 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 | m2 | 26.93 | | | |
| | | 植草砖停车场合计 | | | | | | |
| | | 水渠增加盖板 | | | | | | |
| 31 | 040501018001 | 砌筑渠道 | 1. MU10砖M7.5水泥砂浆砖砌体 2. 20厚1:2.5防水砂浆抹灰 | m | 137.40 | | | |
| 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

标段:

第 4 页 共 5 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 |
| 32 | 010512008001 | 沟盖板、井盖板、井圈 | 1. 预制150厚C25钢筋混凝土盖板，长度为1米一块 2. 盖板钢筋：C10@150双层双向 3. 预制混凝土构件模板 | m3 | 29.79 | | | |
| | | 水渠增加盖板合计 | | | | | | |
| | | 篮球场 | | | | | | |
| 33 | 040205006002 | 标线 | 1. 1mm厚100宽白色热熔漆划线 | m2 | 20.69 | | | |
| | | 篮球场合计 | | | | | | |
| | | 台阶及亲水平台修复 | | | | | | |
| 34 | 041001001002 | 拆除路面 | 1. 小型机械拆除10cm混凝土类路面层 2. 装载机装松散石方 3. 自卸汽车运石方3km | m2 | 6.95 | | | |
| 35 | 011102001001 | 石材楼地面 | 1. 600x300x30厚烧面芝麻灰花岗岩 2. 30厚1:2.5水泥砂浆粘结层 3. 300厚C25混凝土基层 4. 150厚级配碎石垫层 5. 素土夯实，压实系数>0.93 | m2 | 6.26 | | | |
| 36 | 011102001002 | 石材楼地面 | 1. 600*400*30烧面芝麻灰花岗岩压顶 2. 30厚1:2.5水泥砂浆粘结层 | m2 | 2.21 | | | |
| 37 | 011204001001 | 石材墙面 | 1. 600*400*30烧面芝麻灰花岗岩墙面 2. 30厚1:2.5水泥砂浆粘结层 | m2 | 2.47 | | | |
| | | 台阶及亲水平台修复合计 | | | | | | |
| | | 四小园围墙 | | | | | | |
| 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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

第 5 页 共 5 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 |
| 38 | 010401003001 | 实心砖墙 | 1. 砖品种、规格、强度等级:240×120×50青砖 2. 墙体类型:围墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆砌筑 4. 水泥砂浆1:1勾缝 | m3 | 50.42 | | | |
| 39 | 010401001001 | 砖基础 | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10砖M7.5水泥砂浆砖砌体 2. 基础类型:阶梯形 3. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆砖砌体 | m3 | 44.70 | | | |
| 40 | 010501001005 | 垫层 | 1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C20 | m3 | 20.76 | | | |
| 41 | 010501001006 | 垫层 | 1. 碎石垫层 干铺 | m3 | 20.76 | | | |
| 42 | 010101003003 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 | m3 | 265.74 | | | |
| 43 | 010103001005 | 回填方 | 1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土 | m3 | 179.52 | | | |
| 44 | 010103002005 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:原土 2. 运距:3km | m3 | 59.29 | | | |
| | | 四小园围墙合计 | | | | | | |
| | | 分部分项合计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| | 2 | 措施其他项目 | | | | | | |
| 45 | 011702001003 | 基础 | 1. 独立基础模板 | m2 | 9.78 | | | |
| 46 | 011702001004 | 基础 | 1. 基础垫层模板 | m2 | 62.21 | | | |
| 47 | 041102037001 | 其他现浇构件模板 | 1. 构件类型:道牙后座模版 | m2 | 67.38 | | | |
| | | 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”。

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 | 机具费 | 管理费 | 利润 | 规费 | 税金 | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费 | 利润 | 规费 | 税金 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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。

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 | | | | | | |
| 2 | 粤041109009001 | 文明工地增加费 | | | | | | |
| 3 | 041109002001 | 夜间施工增加费 | | | | | | |
| 4 | 041109005001 | 交通疏解员增加费 | | | | | | |

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 | | | |
| 2 | 暂估价 | 12335.34 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 12335.34 | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | |
| 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。

暂列金额明细表

工程名称: 市政工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 市政工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 市政工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计日工表

工程名称: 市政工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 市政工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 市政工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]