

2025年占陇镇双溪村休闲步道及绿化项目

招标工程量清单

招标人：_____（盖章）

年 月 日

工程名称：2025年占陇镇双溪村休闲步道及绿化项目

标段名称：2025年占陇镇双溪村休闲步道及绿化项目

招 标 工 程 量 清 单

编 制 人： (造价专业人员签字及盖章)

审 核 人： (签字及盖章)

编 制 单 位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

招 标 人： (盖章)

经办人： (签字)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编 制 时 间：

编制说明

一、工程概况

1. 位于普宁市占陇镇双溪村。
2. 本工程的编制范围：建设休闲步道及绿化、新建不锈钢仿竹护栏、新建连廊等配套设施工程。

二、编制依据

1. 图纸及定额依据

本预算根据建设单位提供的“2025年占陇镇双溪村休闲步道及绿化项目”施工图纸、预算书进行编制。

依据国家标准《建设工程工程量清单计价标准》(GB/T 50500-2024)、《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》、《广东省市政工程综合定额(2018)》、《广东省园林绿化工程综合定额(2018)》税费计取依据《广东省住房和城乡建设厅关于印发〈广东省建设工程计价依据(2018)〉的通知》粤建市(2019)6号文、《关于揭阳市贯彻执行〈广东省建设工程计价依据(2018)〉有关事项通知》(揭市建[2019]33号文)规定计算及揭标定函[2019]5号文《关于调整揭阳市执行〈广东省建设工程计价依据(2018)〉定额动态人工调整系数的通知》规定计算等有关规定进行编制。

2. 人工费、机械台班费及主要材料计算依据

(1) 定额动态人工调整系数及机械台班中的人工单价按揭标定函(2019)5号文件规定，调整系数为0.9。

(2) 主要材料价格按揭阳市建设工程标准定额站发布的揭阳市普宁市2025年第四季度(有月份价的材料按2026年2月材料单价)主要建筑材料不含税综合价计算。

(3) 缺项部分参照广东省其他市信息价及市场询价。

三、费用依据

1. 工程利润率：

建筑工程：按人工费与施工机具费之和的 20%。

市政工程：按人工费与施工机具费之和的 15%。

园林工程：按人工费与施工机具费之和的 18%。

2. 绿色施工安全防护措施费：

建筑工程：

2.1 文明施工措施按分部分项人工费与施工机具费之和的 4.18%；

2.2 环境保护措施按分部分项人工费与施工机具费之和的 3.8%；

2.3 临时设施措施按分部分项人工费与施工机具费之和的 4.94%；

2.4 安全生产措施按分部分项人工费与施工机具费之和的 11.59%。

市政工程：

2.5 文明施工措施按分部分项人工费与施工机具费之和的 3.63%；

2.6 环境保护措施按分部分项人工费与施工机具费之和的 3.3%；

2.7 临时设施措施按分部分项人工费与施工机具费之和的 4.29%；

2.8 安全生产措施按分部分项人工费与施工机具费之和的 6.93%。

园林工程：

2.9 文明施工措施按分部分项人工费与施工机具费之和的 2.2%；

2.10 环境保护措施按分部分项人工费与施工机具费之和的 2%；

2.11 临时设施措施按分部分项人工费与施工机具费之和的 2.6%；

2.12 安全生产措施按分部分项人工费与施工机具费之和的 6.1%。

3. 预算包干费：

建筑工程：按分部分项人工费与施工机具费之和的 7%。

市政工程：按分部分项人工费与施工机具费之和的 6%。

园林工程：按分部分项人工费与施工机具费之和的 6%。

4. 按现行有关规定，工程增值税的税率按 9%计取。

5. 上述规定如遇政策规定影响，结算根据相关政策文件进行调整。

四、招投标报价规定

本预算采用工程量清单计价的方式；投标人必须按清单工程量如数列入，不得修改。在投标时应按规定的统一格式，填报所有需要填报的单价和合价，包括直接费、间接费、其他费用、增值税等全部费用和利润，以及应由承包人承担的义务、责任和风险所发生的一切费用。

五、其它说明：

1. 拆除废料、土石方外运按 8km 计算。

投标人对招标人公布的最高投标限价有异议，应在招标答疑截止时间前向招标人书面提出。

工程投标价汇总表

工程名称：2025年占陇镇双溪村休闲步道及绿化项目

| 序号 | 单位工程名称 | 金额（元） | 其中 |
|-----|----------------------|-------|------------|
| | | | 安全生产措施费（元） |
| 一 | 2025年占陇镇双溪村休闲步道及绿化项目 | | |
| 合 计 | | | |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年占陇镇双溪村休闲 标段：2025年占陇镇双溪村休闲步道
步道及绿化项目 及绿化项目

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 | 合价 | |
| | | 单项工程 | | | | | | |
| | | 市政工程 | | | | | | |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| | | 道路工程 | | | | | | |
| 15 | 040202004001 | 10cm石屑 | 1. 部位: 道路基层 2. 材料: 石屑 3. 厚度: 10cm | m ² | 515.66 | | | |
| 16 | 040203007001 | 水泥混凝土路面 | 1. 部位: 道路面层 2. 混凝土强度: C30 3. 厚度: 15cm | m ² | 515.66 | | | |
| | | 人行道工程 | | | | | | |
| 9 | 040101001001 | 场地清表40cm | 1. 土类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m内 3. 运距: 8km | m ³ | 114.4 | | | |
| 10 | 040204001001 | 人行道整形碾压 | 1. 人行道整形碾压 | m ² | 286 | | | |
| 11 | 040204001002 | 100厚C15混凝土垫层 | 1. 部位: 人行道垫层 2. 混凝土强度: C15 3. 厚度: 10cm | m ² | 250.25 | | | |
| 12 | 040204001003 | 人行道砖 | 1. 部位: 人行道面层 2. 材料: 人行步道砖 3. 厚度: 6cm | m ² | 250.25 | | | |
| 13 | 040204004001 | A型花岗岩立缘石40*15*50cm | 1. 材料品种: A型花岗岩立缘石 2. 规格: 40*15*50cm | m | 143 | | | |
| 14 | 040204004002 | B型花岗岩立缘石40*10*50cm | 1. 材料品种: B型花岗岩立缘石 2. 规格: 40*10*50cm | m | 143 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年占陇镇双溪村休闲 标段：2025年占陇镇双溪村休闲步道
步道及绿化项目 及绿化项目

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 | 合价 | |
| | | 园路花岗岩 | | | | | | |
| 2 | 040204001004 | 300*600*25厚芝麻灰花岗岩 | 1. 材料品种: 芝麻灰花岗岩 2. 规格: 300*600*25mm | m2 | 225.6 | | | |
| 3 | 040204001009 | 600*300*50厚火烧石 | 1. 材料品种: 火烧石汀步 2. 规格: 600*300*50mm | m2 | 33.84 | | | |
| 4 | 040204001010 | 100厚石屑垫层 | 1. 部位: 汀步处 2. 材料: 石屑 3. 厚度: 10cm | m2 | 85.1 | | | |
| 5 | 040204001005 | 30厚水泥砂浆找平层 | 1. 部位: 步行道处 2. 厚度: 30mm 3. 抹灰水泥砂浆(配合比): 1:3 | m2 | 310.7 | | | |
| 6 | 040204001006 | 120厚C20混凝土垫层 | 1. 部位: 步行道处 2. 混凝土强度: C20 3. 厚度: 12cm | m2 | 225.6 | | | |
| 7 | 040204001007 | 120厚6%水泥石屑稳定层 | 1. 水泥含量: 6%水泥稳定石屑层 2. 厚度: 12cm | m2 | 225.6 | | | |
| 8 | 040204001008 | 人行道整形碾压 | 1. 人行道整形碾压 | m2 | 225.6 | | | |
| | | 不锈钢仿竹护栏 | | | | | | |
| 1 | 040308001001 | 不锈钢仿竹护栏 | 1. 栏杆材质: 不锈钢仿竹栏杆 2. 栏杆高: 0.6m | m | 349.9 | | | |
| | | 建筑工程 | | | | | | |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| | | 连廊基础、主体结构 | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年占陇镇双溪村休闲 标段：2025年占陇镇双溪村休闲步道
 步道及绿化项目 及绿化项目

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 | 合价 |
| 21 | 010102001001 | 挖基坑土方 | 1. 土类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内 | m3 | 186.37 | | |
| 22 | 010102002001 | 挖沟槽土方 | 1. 土类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内 | m3 | 90.09 | | |
| 23 | 010102007001 | 回填方 | 1. 填方来源：原土利用 2. 密实度：符合设计要求 | m3 | 161.18 | | |
| 24 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 弃料品种：弃土 2. 运距：8km | m3 | 91.1 | | |
| 25 | 010201001001 | 换填垫层 | 1. 部位：基础及基础梁垫层 2. 材料种类：碎石 3. 厚度：10cm | m3 | 29.39 | | |
| 26 | 010501001001 | 基础垫层 | 1. 材料品种：混凝土基础 2. 强度等级：C20 3. 厚度：10cm | m3 | 23.33 | | |
| 27 | 010502001001 | 独立基础 | 1. 部位：独立基础 2. 混凝土强度等级：C25 3. 基础规格：1.2*1.2m | m3 | 20.38 | | |
| 28 | 010502005001 | 基础联系梁 | 1. 部位：基础梁 2. 混凝土强度等级：C25 3. 规格：250*300mm | m3 | 21.51 | | |
| 29 | 010502006001 | 钢筋混凝土柱 | 1. 部位：矩形柱 2. 混凝土强度等级：C25 3. 规格400*400mm | m3 | 30.14 | | |
| 本页小计 | | | | | | | |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年占陇镇双溪村休闲 标段：2025年占陇镇双溪村休闲步道
 步道及绿化项目 及绿化项目

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 | 合价 |
| 30 | 010502011001 | 钢筋混凝土梁 | 1. 部位:屋面梁 2. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 43.27 | | |
| 31 | 010502017001 | 斜坡屋面板 | 1. 部位:屋面斜坡板 2. 混凝土强度等级:C25 3. 板厚:10cm | m3 | 42.84 | | |
| 32 | 010505001001 | 垫层模板 | 1. 基础垫层模板 | m2 | 87.36 | | |
| 33 | 010505002001 | 基础模板 | 1. 独立基础模板 | m2 | 49.92 | | |
| 34 | 010505003001 | 基础联系梁模板 | 1. 基础梁模板 | m2 | 183.18 | | |
| 35 | 010505004001 | 柱面模板 | 1. 矩形柱模板 | m2 | 273.62 | | |
| 36 | 010505006001 | 梁模板 | 1. 梁模板 | m2 | 432.38 | | |
| 37 | 010505007001 | 屋面斜坡道板模板 | 1. 屋面斜坡道板模板 | m2 | 397.69 | | |
| 38 | 010506001001 | 现浇混凝土基础及联系梁钢筋 | 1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以内 | t | 0.62 | | |
| 39 | 010506002001 | 现浇混凝土柱钢筋 | 1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以内 | t | 1.18 | | |
| 40 | 010506005002 | 现浇混凝土梁钢筋 | 1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以内 | t | 1.56 | | |
| 41 | 010506001002 | 现浇混凝土基础 | 1. 现浇构件带肋钢筋(III级以上) ϕ 10以内 | t | 0.57 | | |
| 42 | 010506001003 | 现浇混凝土地梁钢筋 | 1. 现浇构件带肋钢筋(III级以上) ϕ 25以内 2. 套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 18以内 | t | 2.12 | | |
| 本页小计 | | | | | | | |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年占陇镇双溪村休闲 标段：2025年占陇镇双溪村休闲步道
 步道及绿化项目 及绿化项目

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 | 合价 | |
| 43 | 010506002002 | 现浇混凝土柱钢筋 | 1. 现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) ϕ 25以内 2. 电渣压力焊接 ϕ 18以内 | t | 3.85 | | | |
| 44 | 010506005001 | 现浇混凝土梁钢筋 | 1. 现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) ϕ 25以内 2. 套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 25以内 | t | 5.141 | | | |
| 45 | 010506006001 | 屋面斜坡道板钢筋 | 1. 现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) ϕ 10以内 | t | 3.523 | | | |
| | | 连廊地面 | | | | | | |
| 17 | 040204001001 | 人行道整形碾压 | 1. 人行道整形碾压 | m2 | 402.4 | | | |
| 18 | 040202010001 | 10cm级配碎石垫层 | 1. 部位:连廊处 2. 材料品种:碎石 3. 厚度:10cm | m2 | 402.4 | | | |
| 19 | 040204001002 | 100厚C20混凝土垫层 | 1. 部位:连廊处 2. 混凝土强度:C20 3. 厚度:10cm | m2 | 402.4 | | | |
| 20 | 011102001001 | 石材楼地面 | 1. 材料品种:芝麻灰花岗岩火烧面 2. 规格:300*600*20mm | m2 | 402.4 | | | |
| | | 连廊屋面 | | | | | | |
| 46 | 010901001001 | 瓦屋面 | 1. 青色聚酯纤维仿古瓦 | m2 | 438.48 | | | |
| 47 | 010902004001 | 屋面刚性层 | 1. 屋面防水砂浆 2cm厚 2. 水泥防水砂浆(配合比) 1:2.5 | m2 | 504.48 | | | |
| | | 连廊装修 | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年占陇镇双溪村休闲 标段：2025年占陇镇双溪村休闲步道
步道及绿化项目 及绿化项目

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 | 合价 | |
| 48 | 011201001001 | 柱面一般抹灰 | 1. 部位:连廊柱面 2. 水泥砂浆(配合比):1:3 | m2 | 243.78 | | | |
| 49 | 011201001002 | 天棚一般抹灰 | 1. 部位:连廊天棚 2. 水泥砂浆(配合比):1:3 | m2 | 854.8 | | | |
| 50 | 011403001001 | 柱面油漆 | 1. 部位:连廊柱面 2. 成品腻子粉遍数:(一般型)Y型二遍 3. 乳胶漆遍数:一底二面 | m2 | 243.78 | | | |
| 51 | 011403001002 | 梁、顶棚面油漆 | 1. 部位:连廊梁、顶棚 2. 成品腻子粉遍数:(一般型)Y型二遍 3. 乳胶漆遍数:一底二面 | m2 | 854.8 | | | |
| 52 | 020206006001 | 条形石坐凳 | 1. 石料种类:大理石 2. 石凳规格尺寸:350mm宽、80mm厚 | m3 | 8.58 | | | |
| | | 园林工程 | | | | | | |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| 53 | 050103001001 | 枫香 | 1. 种类:枫香 2. 胸径12cm、冠幅250cm、树高300cm 3. 支撑方式:篙竹支撑 4. 养护期:3个月 | 株 | 2 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年占陇镇双溪村休闲 标段：2025年占陇镇双溪村休闲步道
步道及绿化项目 及绿化项目

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 | 合价 |
| 54 | 050103001002 | 大花紫薇 | 1. 种类: 大花紫薇 2. 胸径8cm、冠幅200cm、树高250cm 3. 支撑方式: 篙竹支撑 4. 养护期: 3个月 | 株 | 6 | | |
| 55 | 050103001003 | 洋紫荆 | 1. 种类: 洋紫荆 2. 胸径18cm、冠幅350cm、树高450cm 3. 支撑方式: 篙竹支撑 4. 养护期: 3个月 | 株 | 3 | | |
| 56 | 050103001004 | 细叶紫薇 | 1. 种类: 细叶紫薇 2. 胸径8cm、冠幅200cm、树高250cm 3. 支撑方式: 篙竹支撑 4. 养护期: 3个月 | 株 | 4 | | |
| 57 | 050103001005 | 白兰 | 1. 种类: 白兰 2. 胸径4cm、冠幅150cm、树高200cm 3. 支撑方式: 篙竹支撑 4. 养护期: 3个月 | 株 | 2 | | |
| 58 | 050103001006 | 凤凰木 | 1. 种类: 凤凰木 2. 胸径20cm、冠幅350cm、树高450cm 3. 支撑方式: 篙竹支撑 4. 养护期: 3个月 | 株 | 2 | | |
| 本页小计 | | | | | | | |

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年占陇镇双溪村休闲 标段：2025年占陇镇双溪村休闲步道
 步道及绿化项目 及绿化项目

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 | 合价 |
| 59 | 050103002001 | 黄金香柳 | 1. 种类:黄金香柳 2. 冠幅80cm、树高100cm 3. 养护期:3个月 | 株 | 27 | | |
| 60 | 050103002002 | 四季桂 | 1. 种类:四季桂 2. 冠幅120cm、树高150cm 3. 养护期:3个月 | 株 | 1 | | |
| 61 | 050103002003 | 南天竹 | 1. 种类:南天竹 2. 冠幅80cm、树高100cm 3. 养护期:3个月 | 株 | 11 | | |
| 62 | 050103002004 | 假连翘 | 1. 种类:假连翘 2. 冠幅80cm、树高100cm 3. 养护期:3个月 | 株 | 12 | | |
| 63 | 050103002005 | 毛杜鹃 | 1. 种类:毛杜鹃 2. 冠幅60cm、树高80cm 3. 养护期:3个月 | 株 | 11 | | |
| 64 | 050103002006 | 扶桑 | 1. 种类:扶桑 2. 冠幅80cm、树高100cm 3. 养护期:3个月 | 株 | 8 | | |
| 65 | 050103002007 | 红花继木 | 1. 种类:红花继木 2. 冠幅80cm、树高120cm 3. 养护期:3个月 | 株 | 9 | | |
| 66 | 050103002008 | 红花继木 | 1. 种类:红花继木 2. 冠幅50cm、树高80cm 3. 养护期:3个月 | 株 | 273 | | |
| 本页小计 | | | | | | | |

分部分项工程项目清单综合单价分析表

工程名称：2025年占陇镇双溪村休闲步道及绿化项目

第 1 页 共 1 页

| 项目编码 | | 项目名称 | | 计量单位 | | | |
|------|---------|------|----|-------------|-----------|-----------|-----------|
| 项目特征 | | | | | | | |
| 序号 | 费用项目 | 单位 | 数量 | 计算基础 (元) | 费率 (%) | 单价 (元) | 合价 (元) |
| 1 | 人工费 | - | | | | | |
| 1.1 | 人工费 | 元 | | | | | |
| 2 | 材料费 | - | | | | | |
| 2.1 | | | | | | | |
| 2.2 | | | | | | | |
| 2.3 | | | | | | | |
| 2.4 | | | | | | | |
| 2.5 | | | | | | | |
| 2.6 | | | | | | | |
| 2.7 | | | | | | | |
| 2.8 | | | | | | | |
| 2.9 | | | | | | | |
| 2.10 | | | | | | | |
| 2.11 | | | | | | | |
| 2.12 | | | | | | | |
| 3 | 施工机具使用费 | - | | | | | |
| 3.1 | | | | | | | |
| 3.2 | | | | | | | |
| 3.3 | | | | | | | |
| 4 | 1+2+3小计 | - | | | | | |
| 5 | 管理费 | - | | | | | |
| 6 | 利润 | - | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | | |

措施项目清单计价表

工程名称：2025年占陇镇双溪村休闲 标段：2025年占陇镇双溪村休闲步道
 步道及绿化项目 及绿化项目

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项 目 名 称 | 工作内容 | 价格 (元) | 备注 |
|-----------|--------------|-----------------------------------|------|-----------|----|
| 1 | | 措施项目 | | | |
| 1.1 | | 建筑工程 | | | |
| 1.1.1 | 1 | 绿色施工安全防护措施费 | | | |
| 1.1.1.1 | WMSGCS000001 | 文明施工措施 | | | |
| 1.1.1.2 | HJBHCS000001 | 环境保护措施 | | | |
| 1.1.1.3 | LSSSCS000001 | 临时设施措施 | | | |
| 1.1.1.4 | AQSCCS000001 | 安全生产措施 | | | |
| 1.1.2 | 2 | 措施实施费用 | | | |
| 1.1.2.1 | WMDZJF000001 | 文明工地增加费 | | | |
| 1.1.2.2 | DNASSG000001 | 洞内、地下室内、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费 | | | |
| 1.1.2.3 | DNASSGCC0001 | 洞内、地下室内、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费(模板拆除) | | | |
| 1.1.2.4 | YJSGZJ000001 | 夜间施工增加费 | | | |
| 1.1.2.5 | GGCSF0000001 | 赶工措施费 | | | |
| 1.1.2.6 | 2.6 | 综合脚手架 | | | |
| 1.1.2.6.1 | 011601001001 | 脚手架 | | | |
| 1.1.2.7 | 2.7 | 靠脚手架安全挡板 | | | |
| 1.1.2.8 | 2.8 | 密目式安全网 | | | |
| 1.1.2.9 | 2.9 | 围尼龙编织布 | | | |
| 1.1.2.10 | 2.10 | 模板的支架 | | | |
| 1.1.2.11 | 2.11 | 施工现场围挡和临时占地围挡 | | | |
| 1.1.2.12 | 2.12 | 施工围挡照明 | | | |
| 1.1.2.13 | 2.13 | 临时钢管架通道 | | | |
| 1.1.2.14 | 2.14 | 独立安全防护挡板 | | | |
| 1.1.2.15 | 2.15 | 吊装设备基础 | | | |
| 1.1.2.16 | 2.16 | 防尘降噪绿色施工防护棚 | | | |
| 1.1.2.17 | 2.17 | 施工便道 | | | |
| 1.1.2.18 | 2.18 | 样板引路 | | | |
| 1.1.2.19 | 2.19 | 垂直运输工程 | | | |
| 本页小计 | | | | | |

措施项目清单计价表

工程名称：2025年占陇镇双溪村休闲步道及绿化项目 标段：2025年占陇镇双溪村休闲步道及绿化项目

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项 目 名 称 | 工作内容 | 价格 (元) | 备注 |
|----------|--------------|---------------|------|-----------|----|
| 1.1.2.20 | 2.20 | 材料及小型构件二次水平运输 | | | |
| 1.1.2.21 | 2.21 | 成品保护工程 | | | |
| 1.1.2.22 | 2.22 | 井点降水工程 | | | |
| 1.2 | | 市政工程 | | | |
| 1.2.1 | 1 | 绿色施工安全防护措施费 | | | |
| 1.2.1.1 | WMSGCS000004 | 文明施工措施 | | | |
| 1.2.1.2 | HJBHCS000004 | 环境保护措施 | | | |
| 1.2.1.3 | LSSSCS000004 | 临时设施措施 | | | |
| 1.2.1.4 | AQSCCS000004 | 安全生产措施 | | | |
| 1.2.2 | 2 | 措施实施费用 | | | |
| 1.2.2.1 | WMGDZJF00004 | 文明工地增加费 | | | |
| 1.2.2.2 | YJSGZJ000004 | 夜间施工增加费 | | | |
| 1.2.2.3 | GGCSF0000004 | 赶工措施费 | | | |
| 1.2.2.4 | 2.4 | 综合脚手架 | | | |
| 1.2.2.5 | 2.5 | 靠脚手架安全挡板 | | | |
| 1.2.2.6 | 2.6 | 围尼龙编制布 | | | |
| 1.2.2.7 | 2.7 | 桥梁支架 | | | |
| 1.2.2.8 | 2.8 | 施工现场围挡和临时占地围挡 | | | |
| 1.2.2.9 | 2.9 | 施工围挡照明 | | | |
| 1.2.2.10 | 2.10 | 独立安全防护挡板 | | | |
| 1.2.2.11 | 2.11 | 吊装设备基础 | | | |
| 1.2.2.12 | 2.12 | 围堰工程 | | | |
| 1.2.2.13 | 2.13 | 材料二次运输 | | | |
| 1.2.2.14 | 2.14 | 井点降水工程 | | | |
| 1.2.2.15 | 2.15 | 施工护栏 | | | |
| 1.2.2.16 | 2.16 | 监测量控工程 | | | |
| 1.3 | | 园林绿化工程 | | | |
| 1.3.1 | 1 | 绿色施工安全防护措施费 | | | |
| 1.3.1.1 | WMSGCS000005 | 文明施工措施 | | | |
| 1.3.1.2 | HJBHCS000005 | 环境保护措施 | | | |
| 1.3.1.3 | LSSSCS000005 | 临时设施措施 | | | |
| 本页小计 | | | | | |

