

修仁村人居环境整治项目 工程

预算价

预算价 : (小写) : 741663.00

(大写) : 柒拾肆万壹仟陆佰陆拾叁元整



招 标 人: _____
(单位盖章)

法定代表人
或其授权人: _____
(签字或盖章)

编 制 人: _____
王 波
B110144001P1232
中华人民共和国注册造价工程师
广东宝骏工程咨询
(造价人员签字盖专用章)
有效期至2025年12月31日

法定代表人
或其授权人: _____
刘华明
(签字或盖章)

复 核 人: _____
余碧连
B14004403M16725
中华人民共和国注册造价工程师
广东宝骏工程咨询
(造价工程师签字盖专用章)
有限公司
有效期至2026年12月31日

编 制 时 间: _____ 复 核 时 间: _____

建设项目预算价汇总表

工程名称：修仁村人居环境整治项目

第 1 页 共 1 页

注：本表适用于工程项目招标控制价或投标报价的汇总。

单项工程预算价汇总表

工程名称：修仁村人居环境整治项目

第 1 页 共 1 页

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暂估价。

单位工程预算价汇总表

工程名称：市政工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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

工程名称：市政工程

标段：

第 1 页 共 3 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
		青砖矮墙					13038.74	
1	040101002002	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方一、二类土	m ³	15.89	8.53	135.54	
2	040103001003	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m ³	5.17	19.18	99.16	
3	040103002002	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 运距: 3km	m ³	10.73	16.92	181.55	
4	040303001002	混凝土垫层	1. 现浇基础 混凝土垫层100厚 2. 混凝土强度等级: C15	m ³	2.63	558.03	1467.62	
5	040305004001	砖砌基础	1. 砖砌体 基础、护底 2. 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	m ³	5.66	434.84	2461.19	
6	010401003001	实心砖墙	1. 花池池壁 2. 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	m ³	9.43	868.14	8186.56	
7	040308001002	水泥砂浆抹面	1. 抹灰 底面 2. 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	m ²	21.06	24.08	507.12	
		护栏					9744.00	
8	040309003001	混凝土栏杆	1. 材质: 预制混凝土仿木栏杆 2. 混凝土强度等级:C25 3. 规格尺寸: 高度1100mm, 150*150mm钢筋砼仿木纹柱、80*80mm钢筋砼仿木纹柱、80*80mm钢筋砼仿木纹横杆	m	32	304.50	9744.00	
		人行道					127433.83	
9	040202001003	路床(槽)整形	1. 路床碾压检验	m ²	759.39	2.43	1845.32	
10	040202011003	碎石	1. 50厚级配碎石垫层	m ²	759.39	13.25	10061.92	
11	040204003003	现浇混凝土人行道及进口坡	1. 人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 2. 压膜路面制作费 3. 混凝土强度等级: C25	m ²	759.39	57.08	43345.98	
12	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:240*120*50mm透水砖 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:50mm厚1:2水泥砂浆	m ²	759.39	73.80	56042.98	
本页小计							134078.94	

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

工程名称：市政工程

标段：

第 2 页 共 3 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
13	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:300*120*500mm混凝土路沿石 2. 砂浆强度等级:1: 3水泥砂浆	m	261	34.48	8999.28	
14	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 基础、垫层:材料品种、厚度:100mm厚C15混凝土	m3	13.05	547.00	7138.35	
		300*300排水沟					46680.40	
15	040101002001	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	91.1	8.53	777.08	
16	040103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	42.14	19.18	808.25	
17	040103002001	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 运距: 3km	m3	48.97	16.92	828.57	
18	040303001001	混凝土垫层	1. 现浇基础 混凝土垫层 2. 混凝土强度等级: C15	m3	15.33	558.03	8554.60	
19	010401014001	砖地沟、明沟	1. 砌砖地沟 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	m3	16.84	500.34	8425.73	
20	040308001001	水泥砂浆抹面	1. 抹灰 底面 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	m2	52.56	24.08	1265.64	
21	011201001001	墙面一般抹灰	1. 抹灰 砖墙墙面 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	m2	140.16	40.43	5666.67	
22	040402016001	成品钢筋混凝土盖板500*300*60	1. 成品钢筋混凝土盖板500*300*60	m	219	92.94	20353.86	
		活动广场					302650.33	
23	040202001002	路床(槽)整形	1. 路床碾压检验	m2	2279	2.43	5537.97	
24	040202011002	碎石	1. 100厚级配碎石垫层	m2	2279	13.25	30196.75	
25	040204003002	现浇混凝土人行道及进口坡	1. 人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 2. 混凝土强度等级: C25	m2	2279	82.58	188199.82	
本页小计							286752.57	

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

工程名称：市政工程

标段：

第 3 页 共 3 页

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

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	21734.42			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14.50%； 分部分项工程总费用在300万元以内（含300万元）的项目按基本费率乘以1.20；
2	粤041109009001	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1.20%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%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）：

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

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

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。

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

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

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

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：市政工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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。

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

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程预算价汇总表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

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	10	1245.68			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，按10%计算
2	粤050405010001	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0.61%；省级文明工地1.20%
3	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	粤050405009001	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 = $(1 - \delta) * \text{分部分项的(人工费+施工机具费)} * 0.58$ (0.8 ≤ $\delta < 1$) 式中： $\delta = \text{合同工期}/\text{定额工期}$
5	050405006001	反季节栽植影响措施						按实际发生或经批准的施工方案计算
6	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					1245.68			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称： 绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：