

工程名称: 2025年人居环境提升项目(新韶镇)

最高投标限价

最高投标限价(小写):

461015.96

(大写):

肆拾陆万壹仟零壹拾伍元玖角陆分

编制



审核

人: 胡志忠



编制单位:

法定代表人或其授权人:



(签字或盖章)

招标人:

法定代表人或其授权人:



(盖章)

(签字或盖章)



审核人:

审核单位:

法定代表人或其授权人:



(签字及盖章)

(签字或盖章)

编制时间:

2025年人居环境提升项目（新韶镇）预算审核报告

韶关市浈江区新韶镇人民政府

本公司受贵单位委托，我对贵单位委托的“2025年人居环境提升项目（新韶镇）”进行了核对。贵单位对其所提供的“工程量计算式、预算编制、图纸”及相关资料等有关资料的完整性、真实性、合法性负责。我公司遵循客观公正、实事求是的原则，依据国家现行的法律、法规、技术文件要求，对工程量计算与计价、相关费用的核定、核对意见的准确性、正确性和公正性负责，现将核对过程及结果报告如下：

一、项目概况

（一）项目内容：

建设主要内容：2025年人居环境提升项目（新韶镇）设计图纸及相关设计文件的全部内容中所有工程内容

二、审核依据

（一）送审资料

计算式、图纸、预算书

（二）执行规范及定额

1. 《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2024）；
2. 《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2024）；
3. 《通用安装工程工程量清单计价规范》（GB50856-2024）；
4. 《市政工程工程量计算规范》（GB50857-2024）；
5. 《广东省建筑与装饰工程综合定额（2018年）》；
6. 《广东省安装工程综合定额（2018年）》；
7. 《广东省市政工程综合定额（2018年）》；
8. 《广东省房屋建筑和市政修缮工程综合定额（2012）》；
9. 《广东省园林绿化工程综合定额（2018）》。

（三）取费标准

绿色施工安全防护措施费：以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础），单独装饰装修工程 13%；道路、管网工程 16.50%；园林绿化工程 10%等计取；

增值税销项税额按分部分项工程费+措施项目费+其他项目费三项之和的 9%计取。

（二）材料价格

参考签定合同时期韶关市工程造价信息价（2025年9月）的按信息价计算，

信息价没有的材料价格参考市场价，参考的信息价和市场价已扣除相关税费。

三、审核情况说明

采用全面审查法进行审核，审核具体情况（核增减的内容、金额及事由）如下（以下为不含税单价）：

（一）装饰部分：

1、黄浪水村外墙一，墙柱面抹灰送审工程量 1361.74 m²，审定工程量 1353.74 m²，送审综合单价 44.61 元/m²，审定综合单价 34.76 元/m²，审减金额 13691.22 元；

2、黄浪水村外墙一，抹灰面油漆送审工程量 1361.74 m²，审定工程量 1353.74 m²，送审综合单价 29.29 元/m²，审定综合单价 24.13 元/m²，审减金额 7219.61 元；

3、黄浪水村外立面脚手架工程计入措施项目中；

4、山下村市政不锈钢栏杆送审综合单价 548.11 元/m，审定综合单价 420.97 元，审减金额 5797.59 元；

5、蒋屋村市政挡土墙，送审综合单价 759.14 元，审定综合单价 595.73 元，审减金额 6491.7 元；

6、调整部分定额套价；

7、调整部分材料价。

四、审核结果

送审金额：499734.18 元

审定金额：461015.96 元

核增（减）额：38718.22 元

核减率：7.74%



分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 1 页 共 13 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
		黄浪水村					194661.37
		黄浪水村-外立面					129293.91
		整个项目					129293.91
		拆除工程					2402.57
8	070101096001	机械整体拆除 民用建筑 三层以内	1. 机械整体拆除 民用建筑 三层以内 2. 运距：10km	m2	44.1	54.48	2402.57
		外墙一					126251.87
2	011201001003	墙、柱面一般抹灰	1. 墙体类型：外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比：15mm厚M15聚合物干混防水抗裂砂浆	m2	1353.74	44.62	60403.88
3	011403003001	刮腻子	1. 部位：墙面 2. 腻子种类：防水腻子 3. 刮腻子遍数：2遍	m2	1353.74	24.01	32503.3
4	011403001001	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数：耐污防霉硅苯外墙防霉乳胶漆2底2面 2. 部位：外墙	m2	1353.74	24.13	32665.75
5	011201001004	墙、柱面一般抹灰	1. 墙体类型：天棚 2. 底层厚度、砂浆配合比：15mm厚M15聚合物干混防水抗裂砂浆	m2	6.94	37.5	260.25
6	011403003002	刮腻子	1. 部位：墙面 2. 腻子种类：防水腻子 3. 刮腻子遍数：2遍	m2	6.94	27.04	187.66
本页小计							128423.41

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2025年人居环境提升项目 标段: 2025年人居环境提升项目(新韶镇)

第 2 页 共 13 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	
7	011403001002	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:耐污防霉硅苯外墙防霉乳胶漆2底2面 2. 部位: 天棚	m2	6.94	33.29	231.03	
		外墙二					639.47	
1	011403001003	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:耐污防霉硅苯外墙防霉乳胶漆2底2面 2. 部位: 天棚	m2	43.95	14.55	639.47	
		脚手架工程						
		黄浪水村-市政					43586.84	
		整个项目					43586.84	
		路缘石					4624.78	
10	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m3	5.81	8.3	48.22	
11	040103001002	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源、运距:施工场地内取土	m3	0.42	19.18	8.06	
12	040103003001	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:10km	m3	5.41	30.39	164.41	
13	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:50*15*30cm砼路缘石 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:10cm厚C20混凝土垫层	m	90.1	48.88	4404.09	
		道路硬化					32743.23	
14	041001001003	拆除路面	1. 材质:混凝土类(无筋) 2. 厚度:20cm	m2	19.9	22.09	439.59	
本页小计								5934.87

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 3 页 共 13 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	
15	041001003002	拆除基层	1. 材质:水稳基层 2. 厚度:10cm	m2	19.9	8.05	160.2	
16	041001001004	拆除路面	1. 材质:混凝土类(无筋) 2. 厚度:10cm	m2	23.9	22.09	527.95	
17	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	48.97	5.07	248.28	
18	040103003002	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:10km	m3	3.19	50	159.5	
19	040103003003	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:10km	m3	3.98	27.35	108.85	
20	040202014001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:5% 2. 石料规格:碎石 3. 厚度:10cm	m2	19.9	27.15	540.29	
21	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:20cm 3. 含缩缝、水养生	m2	19.9	122.2	2431.78	
22	040202010001	碎石	1. 级配碎石基层 2. 厚度:5cm	m2	267.9	13.63	3651.48	
23	040203007004	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:10cm 3. 含水养生、缩缝	m2	354.15	69.11	24475.31	
		拆除工程					1616.48	
24	041001007002	拆除砖石结构	1. 部位:围墙、门楼 2. 结构形式:砖砌体	m3	10.5	103.95	1091.48	
25	040103003004	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:10km	m3	10.5	50	525	
		迁移太阳能路灯					176.78	
本页小计								33920.12

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 4 页 共 13 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	
26	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级：C25 2. 含模板制安	m3	0.06	558.02	33.48	
27	040805004001	景观照明灯	1. 太阳能路灯迁移 2. 高度：6m	套	1	143.3	143.3	
		新建砖砌树池					2260.57	
29	010401002002	实心砖墙	1. 新建烧结砖树池	m3	4.06	556.79	2260.57	
		围墙增高					1013.06	
28	010401002001	实心砖墙	1. M7.5水泥砂浆砌筑砖墙	m3	1.71	592.43	1013.06	
		水泥仿木护栏					1151.94	
9	040308002001	石材栏杆	1. 成品水泥仿木围栏 2. 高度：0.71cm	m	8.75	131.65	1151.94	
		黄浪水村-绿化					21780.62	
		整个项目					21780.62	
		整理绿化用地					5040	
30	050101005001	整理绿化用地	1. 清理杂草、垃圾 2. 外运：10km	m2	1403.9	3.59	5040	
		灌木					16740.62	
31	050102002004	移植单株灌木	1. 冠丛高：高度60-80cm，冠幅60-80cm 2. 养护期：6个月 3. 种类：三角梅	株	38	94.69	3598.22	
32	050102002005	移植单株灌木	1. 冠丛高：高度60-80cm，冠幅60-80cm 2. 养护期：6个月 3. 种类：红继木	株	54	92.64	5002.56	
33	050102002006	移植单株灌木	1. 冠丛高：高度60-80cm，冠幅60-80cm 2. 养护期：6个月 3. 种类：黄金叶	株	96	84.79	8139.84	
本页小计							26382.97	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 5 页 共 13 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
		山下村					93314.45
		山下村-市政					83140.36
		整个项目					83140.36
		清理场地及拆除					4256.09
37	041001001004	拆除路面	1. 材质:混凝土类(无筋) 2. 厚度:10cm	m2	22.8	22.09	503.65
38	041001001005	拆除路面	1. 材质:混凝土类(无筋) 2. 厚度:20cm	m2	39.4	22.09	870.35
39	041001003002	拆除基层	1. 材质:水稳基层 2. 厚度:10cm	m2	39.4	8.05	317.17
40	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别: 二类土 2. 挖土深度:10cm	m3	19.78	5.07	100.28
41	050101002001	植被清理	1. 清理杂草	m2	36.8	1.89	69.55
42	041001007002	拆除砖石结构	1. 结构形式:砖砌体	m3	1.04	103.95	108.11
43	040103003001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:10km	m3	19.78	27.35	540.98
44	040103003002	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:10km	m3	34.92	50	1746
		混凝土路面					21131.44
45	040203007005	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:10cm 3. 含水养生、缩缝 4. 含模板制安	m2	220.62	69.11	15247.05
46	040202014001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:5% 2. 石料规格:碎石 3. 厚度:10cm	m2	39.4	27.15	1069.71
本页小计							20572.85

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 6 页 共 13 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	
47	040203007006	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C25 2. 厚度: 20cm 3. 含缩缝、水养生 4. 含模板制安	m ²	39.4	122.2	4814.68	
		小砖墙					579.06	
48	010401002001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 烧结砖 2. 墙体类型: 外墙 3. 砂浆强度等级、配合比: M7.5水泥砂浆	m ³	1.04	556.79	579.06	
		不锈钢围栏					20096.59	
		大样					19196.23	
49	011503001003	带扶手的栏杆、栏板	1. 成品不锈钢栏杆 2. 高度: 1.26m	m	45.6	420.97	19196.23	
		活动门					900.36	
50	010802001002	金属(塑钢)门	1. 成品不锈钢活动门 2. 口40*3mm厚不锈钢横杆 3. 口25*3mm厚不锈钢立杆	樘	3	300.12	900.36	
		管网部分					327.99	
51	070301059001	缩缝 锯缝机锯缝	1. 旧路面切缝 2. 材质: 混凝土 3. 厚度: 10cm	延长米	7	9.31	65.17	
52	041001001006	拆除路面	1. 材质: 混凝土类(无筋) 2. 厚度: 20cm	m ²	1.05	22.09	23.19	
53	040203007007	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C25 2. 厚度: 20cm 3. 含水养生、缩缝 4. 含模板制安	m ²	1.05	122.2	128.31	
本页小计								25707

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 7 页 共 13 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	040101002005	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内	m ³	0.32	8.3	2.66
55	040103001005	沟槽、基坑回填方	1. 土方来源、运距：施工场地内取土	m ³	0.28	19.18	5.37
56	040103003003	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：10km	m ³	0.03	30.18	0.91
57	040501005001	塑料管	1. 材质及规格：upvc管DN110 2. 管道检验及试验要求：含闭水试验	m	3.5	29.25	102.38
		排水沟加盖板					2828.76
58	040501019001	砌体渠道	1. 加盖1000*1000*100mm厚钢筋混凝土盖板	m	22	128.58	2828.76
		电杆油漆					1030.77
59	011402003001	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数：2遍反光漆	m ²	79.29	13	1030.77
		水泥仿木护栏					10663.65
60	040308002001	石材栏杆	1. 成品水泥仿木围栏 2. 高度：0.71cm	m	81	131.65	10663.65
		挡土墙					22226.01
34	040101002006	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内	m ³	13.8	8.3	114.54
35	040103001006	沟槽、基坑回填方	1. 土方来源、运距：施工场地内取土	m ³	13.8	19.18	264.68
本页小计							15013.72

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 8 页 共 13 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	
36	010502026001	挡土墙	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C25毛石混凝土挡土墙 3. 含沥青麻丝沉降缝 4. 含模板制安、脚手架	m3	36.66	595.93	21846.79	
		山下村-土建					10174.09	
		整个项目					10174.09	
61	011607001001	刚性层拆除	1. 拆除原有青瓦 2. 运距：3km	m2	73.8	12.78	943.16	
62	010603002001	空腹钢柱	1. 钢材品种、规格：50*50*3mm立柱 2. 单根柱质量：3t以内	t	0.08	4982.56	398.6	
63	010607003001	钢檩条	1. 钢材品种、规格：50*100*3mm主檩条，40*60*3mm次檩条	t	0.52	7161.77	3724.12	
64	010901001001	瓦屋面	1. 瓦品种、规格：3mm厚树脂瓦屋面	m2	73.8	43.46	3207.35	
65	011610001001	木门窗拆除	1. 门窗洞口尺寸：900mm*2400mm	m2	1.8	20.84	37.51	
66	011610001002	木门窗拆除	1. 门窗洞口尺寸：1500mm*1500mm	m2	4.5	18.86	84.87	
67	010802001001	金属(塑钢)门	1. 铁皮门 2. 门代号及洞口尺寸：900*2000	m2	1.8	200	360	
本页小计							30602.4	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 9 页 共 13 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	
68	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:1500*1500 2. 框、扇材质:铝合金推拉窗	m2	4.5	303.91	1367.6	
69	070103002001	混水砖墙 墙体体积0.25m3以内	1. 红砖修补门洞	m3	0.09	565.33	50.88	
		山下村委					44687.57	
		山下村委-市政					44687.57	
		整个项目					44687.57	
		山下村委					44687.57	
		沥青路面					36927.58	
70	040203003002	透层	1. 材料品种:乳化沥青透层 2. 喷油量:1.2L/m2	m2	398.9	3.71	1472.5	
71	040203006003	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:AC-13C(SBS)改性细粒式沥青砼 2. 厚度:6cm	m2	396.9	89.33	35455.08	
		道路硬化					2930.26	
72	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:10cm	m3	4.05	5.07	20.53	
73	040103003001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:10km	m3	4.05	27.35	110.77	
74	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:10cm 3. 含水养生、缩缝、模板制安	m2	40.5	69.11	2798.96	
		盖板沟					3463.03	
75	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m3	9.58	8.3	79.51	
本页小计								41355.83

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 10 页 共 13 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
76	040103001003	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源、运距：施工场地内取土	m3	5.63	19.18	107.98
77	040103003002	余方弃置	1. 废弃料品种：一二类土 2. 运距：10km	m3	3.11	30.39	94.51
78	040201022002	排水沟、截水沟	1. 300*300盖板沟 2. 10cm厚C15混凝土垫层 3. 10cm厚C25混凝土平基 4. 10cm厚C25混凝土沟壁 5. 500*400*50mm厚钢筋混凝土盖板 6. 含模板制安	m	13.4	237.39	3181.03
		管网部分					1366.7
79	070301059002	缩缝 锯缝机锯缝	1. 旧路面切缝 2. 材质：混凝土 3. 厚度：10cm	延长米	15.2	9.31	141.51
80	041001001002	拆除路面	1. 材质：混凝土类（无筋） 2. 厚度：20cm	m2	3.8	22.09	83.94
81	040203007004	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：C25 2. 厚度：20cm 3. 含水养生、缩缝 4. 含模板制安	m2	3.8	122.2	464.36
82	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内	m3	1.9	8.3	15.77
83	040103001004	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源、运距：施工场地内取土	m3	1.83	19.18	35.1
84	040103003003	余方弃置	1. 废弃料品种：一二类土 2. 运距：10km	m3	0.07	30.18	2.11
本页小计							4126.31

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2025年人居环境提升项目 标段: 2025年人居环境提升项目(新韶镇)
(新韶镇)

第 11 页 共 13 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	
85	040501005001	塑料管	1. 材质及规格: upvc管DN110 2. 管道检验及 试验要求: 含闭 水试验	m	7.6	29.38	223.29	
86	040504002002	现浇混凝土井	1. 沉沙井 2. C15混凝土垫 层 3. C25混凝土基 础 4. C25混凝土井 壁 5. 600*500*50 mm厚钢筋混凝 土盖板 6. 含模板制安	座	1	400.62	400.62	
		蒋屋村					46496.35	
		蒋屋村-市政					46496.35	
		整个项目					46496.35	
		道路硬化					15535.4	
87	041001001002	拆除路面	1. 材质: 混凝土 类(无筋) 2. 厚度: 20cm	m ²	80.7	22.09	1782.66	
88	041001003002	拆除基层	1. 材质: 水稳基 层 2. 厚度: 10cm	m ²	80.7	8.05	649.64	
89	040103003001	余方弃置	1. 废弃料品种: 石方 2. 运距: 10km	m ³	16.14	50	807	
90	040103003002	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 运距: 10km	m ³	8.07	30.18	243.55	
91	040202014001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 5% 2. 石料规格: 碎 石 3. 厚度: 10cm	m ²	80.7	27.15	2191.01	
92	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度 等级: C25 2. 厚度: 20cm 3. 含缩缝、水 养生	m ²	80.7	122.2	9861.54	
本页小计								16159.31

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 12 页 共 13 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	
		挡土墙					24049.12	
93	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内	m3	14.94	8.3	124	
94	040103001003	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源、运距：施工场地内取土	m3	14.94	19.18	286.55	
95	010502026001	挡土墙	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C25毛石混凝土挡土墙 3. 含沥青麻丝沉降缝 4. 含模板制安	m3	39.68	595.73	23638.57	
		围墙					6911.83	
96	070301079001	道路隔离护栏拆除固定式	1. 拆除原有围蔽 2. 高度：2m	m	20.64	11.92	246.03	
97	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内	m3	5.28	8.3	43.82	
98	040103001004	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源、运距：施工场地内取土	m3	3.3	19.18	63.29	
99	040103003003	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：10km	m3	1.49	30.18	44.97	
100	040305001002	垫层	1. 材料品种、规格：碎石 2. 厚度：10cm	m3	0.5	227.83	113.92	
101	080305002001	现浇混凝土基础梁	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m3	1.49	984.17	1466.41	
本页小计								26027.56

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 1 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	综合单价
		黄浪水村								
		黄浪水村-外立面								
		整个项目								
		拆除工程								
1	070101096001	机械整体拆除民用建筑三层以内	1. 机械整体拆除 民用建筑三层以内 2. 运距：10 km	m2	5.85	0.75	36.81	2.54	8.53	54.48
		外墙一								
2	011201001003	墙、柱面一般抹灰	1. 墙体类型：外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比：15mm厚M15聚合物干混防水抗裂砂浆	m2	17.98	19.79	0.34	2.84	3.66	44.62
3	011403003001	刮腻子	1. 部位：墙面 2. 腻子种类：防水腻子 3. 刮腻子遍数：2遍	m2	6.74	14.91		1.02	1.35	24.01
4	011403001001	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数：耐污防霉硅苯外墙防霉乳胶漆2底2面 2. 部位：外墙	m2	7.02	12.16	1.85	1.34	1.77	24.13
5	011201001004	墙、柱面一般抹灰	1. 墙体类型：天棚 2. 底层厚度、砂浆配合比：15mm厚M15聚合物干混防水抗裂砂浆	m2	14.19	18.02	0.23	2.17	2.88	37.50
6	011403003002	刮腻子	1. 部位：墙面 2. 腻子种类：防水腻子 3. 刮腻子遍数：2遍	m2	8.43	15.65		1.27	1.69	27.04

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 3 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	综合单价
13	041001001003	拆除路面	1. 材质:混凝土类(无筋) 2. 厚度:20cm	m ²	0.43	0.09	16.82	2.17	2.59	22.09
14	041001003002	拆除基层	1. 材质:水稳基层 2. 厚度:10cm	m ²	0.16	0.01	6.13	0.79	0.94	8.05
15	041001001004	拆除路面	1. 材质:混凝土类(无筋) 2. 厚度:10cm	m ²	0.43	0.09	16.82	2.17	2.59	22.09
16	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土	m ³	0.65		3.32	0.50	0.60	5.07
17	040103003002	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:10km	m ³	0.34		38.84	4.94	5.88	50.00
18	040103003003	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:10km	m ³			21.43	2.70	3.21	27.35
19	040202014001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:5% 2. 石料规格:碎石 3. 厚度:10cm	m ²	1.63	20.79	3.4	0.57	0.75	27.15
20	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:20cm 3. 含缩缝、水养生	m ²	32.14	81.14	0.35	3.69	4.87	122.20
21	040202010001	碎石	1. 级配碎石基层 2. 厚度:5cm	m ²	1.53	8.21	2.76	0.49	0.64	13.63
22	040203007004	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:10cm 3. 含水养生、缩缝	m ²	22.57	40.39	0.16	2.58	3.41	69.11
		拆除工程								
23	041001007002	拆除砖石结构	1. 部位:围墙、门楼 2. 结构形式:砖砌体	m ³	81.46			10.27	12.22	103.95
24	040103003004	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:10km	m ³	0.34		38.84	4.94	5.88	50.00

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 4 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					综合单价
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
		迁移太阳能路灯								
25	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C25 2. 含模板制安	m3	75.5	393.33	50.33	19.91	18.88	558.02
26	040805004001	景观照明灯	1. 太阳能路灯迁移 2. 高度: 6m	套	40.98	15.27	48.09	25.60	13.36	143.30
		新建砖砌树池								
27	010401002002	实心砖墙	1. 新建烧结砖树池	m3	190.98	308.25		28.92	28.65	556.79
		围墙增高								
28	010401002001	实心砖墙	1. M7.5水泥砂浆砌筑砖墙	m3	221.11	304.67		33.48	33.17	592.43
		水泥仿木护栏								
29	040308002001	石材栏杆	1. 成品水泥仿木围栏 2. 高度: 0.71cm	m	28.24	91.12	3.02	4.58	4.69	131.65
		黄浪水村-绿化								
		整个项目								
		整理绿化用地								
30	050101005001	整理绿化用地	1. 清理杂草、垃圾 2. 外运: 10km	m2	1.48	0.04	1.24	0.35	0.49	3.59
		灌木								
31	050102002004	移植单株灌木	1. 冠丛高: 高度60-80cm, 冠幅60-80cm 2. 养护期: 6个月 3. 种类: 三角梅	株	30.01	43.38	9.16	5.09	7.05	94.69

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 7 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	综合单价
48	070301059001	缩缝 锯缝机 锯缝	1. 旧路面切缝 2. 材质：混凝土 3. 厚度：10cm	延长米	1.9	1.76	4.02	0.75	0.89	9.31
49	041001001006	拆除路面	1. 材质：混凝土类（无筋） 2. 厚度：20cm	m ²	0.43	0.09	16.82	2.17	2.59	22.09
50	040203007007	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：C25 2. 厚度：20cm 3. 含水养生、缩缝 4. 含模板制安	m ²	32.14	81.14	0.35	3.69	4.87	122.20
51	040101002005	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m ³	2.25		4.28	0.82	0.98	8.30
52	040103001005	沟槽、基坑回 填方	1. 填方来源、运距：施工场地内取土	m ³	12.29		2.75	1.90	2.25	19.18
53	040103003003	余方弃置	1. 废弃料品种：一二类土 2. 运距：10km	m ³	0.33		23	2.98	3.55	30.18
54	040501005001	塑料管	1. 材质及规格：upvc管DN110 2. 管道检验及试验要求：含闭水试验	m	8.58	16.99	0.01	2.38	1.29	29.25
		排水沟加盖板								
55	040501019001	砌体渠道	1. 加盖1000*1000*100mm厚钢筋混凝土盖板	m	23.35	97.62		4.11	3.50	128.58
		电杆油漆								
56	011402003001	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数：2遍反光漆	m ²	5.48	5.87		0.83	0.82	13.00

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 8 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					综合单价
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
		水泥仿木护栏								
57	040308002001	石材栏杆	1. 成品水泥仿木围栏 2. 高度：0.71cm	m	28.24	91.12	3.02	4.58	4.69	131.65
		挡土墙								
58	040101002006	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m ³	2.24		4.27	0.82	0.98	8.30
59	040103001006	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源、运距：施工场地内取土	m ³	12.3		2.73	1.90	2.25	19.18
60	010502026001	挡土墙	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C25毛石混凝土挡土墙 3. 含沥青麻丝沉降缝 4. 含模板制安、脚手架	m ³	133.95	395.43	6.58	38.89	21.08	595.93
		山下村-土建								
		整个项目								
61	011607001001	刚性层拆除	1. 拆除原有青瓦 2. 运距：3km	m ²	7.59		1.63	1.70	1.85	12.78
62	010603002001	空腹钢柱	1. 钢材品种、规格：50*50*3mm立柱 2. 单根柱质量：3t 以内	t	504.38	3876.13	238.5	214.99	148.58	4982.56
63	010607003001	钢檩条	1. 钢材品种、规格：50*100*3mm主檩条，40*60*3mm次檩条	t	684.02	5778.77	244.56	268.73	185.71	7161.77

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 9 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	综合单价
64	010901001001	瓦屋面	1. 瓦品种、规格：3mm厚树脂瓦屋面	m2	6.87	34.22		0.99	1.37	43.46
65	011610001001	木门窗拆除	1. 门窗洞口尺寸：900mm*2400mm	m2	13.91		1.63	2.19	3.11	20.84
66	011610001002	木门窗拆除	1. 门窗洞口尺寸：1500mm*1500mm	m2	13.09		0.98	1.98	2.81	18.86
67	010802001001	金属（塑钢）门	1. 铁皮门 2. 门代号及洞口尺寸：900*2000	m2		200.00				200.00
68	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸：1500*1500 2. 框、扇材质：铝合金推拉窗	m2	21.7	274.70		3.18	4.34	303.91
69	070103002001	混水砖墙 墙体体积 0.25 m3以内	1. 红砖修补门洞	m3	191	307.22		28.92	38.20	565.33
		山下村委								
		山下村委-市政								
		整个项目								
		山下村委								
		沥青路面								
70	040203003002	透层	1. 材料品种：乳化沥青透层 2. 喷油量：1.2L/m2	m2	0.07	3.03	0.48	0.06	0.08	3.71

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 10 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	综合单价
71	040203006003	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:AC-13C(SBS)改性细粒式沥青砼 2. 厚度:6cm	m2	1.35	79.94	6.09	0.84	1.11	89.33
		道路硬化								
72	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:10cm	m3	0.65		3.32	0.50	0.60	5.07
73	040103003001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:10km	m3			21.43	2.70	3.21	27.35
74	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:10cm 3. 含水养生、缩缝、模板制安	m2	22.57	40.39	0.16	2.58	3.41	69.11
		盖板沟								
75	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m3	2.24		4.27	0.82	0.98	8.30
76	040103001003	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源、运距:施工场地内取土	m3	12.3		2.74	1.90	2.25	19.18
77	040103003002	余方弃置	1. 废弃料品种:一二类土 2. 运距:10km	m3	0.39		23.42	3.00	3.57	30.39

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 11 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	综合单价
78	040201022002	排水沟、截水沟	1. 300*300盖板沟 2. 10cm厚C15混凝土垫层 3. 10cm厚C25混凝土平基 4. 10cm厚C25混凝土沟壁 5. 500*400*50mm厚钢筋混凝土盖板 6. 含模板制安	m	50.11	156.74	10.71	10.71	9.12	237.39
		管网部分								
79	070301059002	缩缝 锯缝机锯缝	1. 旧路面切缝 2. 材质：混凝土 3. 厚度：10cm	延长米	1.9	1.76	4.02	0.75	0.89	9.31
80	041001001002	拆除路面	1. 材质：混凝土类（无筋） 2. 厚度：20cm	m ²	0.43	0.08	16.82	2.17	2.59	22.09
81	040203007004	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：C25 2. 厚度：20cm 3. 含水养生、缩缝 4. 含模板制安	m ²	32.14	81.14	0.35	3.69	4.87	122.20
82	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内	m ³	2.24		4.27	0.82	0.98	8.30
83	040103001004	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源、运距：施工场地内取土	m ³	12.3		2.73	1.90	2.25	19.18
84	040103003003	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：10km	m ³	0.43		23.14	2.98	3.55	30.18

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 12 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					综合单价
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
85	040501005001	塑料管	1. 材质及规格：upvc管DN110 2. 管道检验及试验要求：含闭水试验	m	8.58	17.13	0.01	2.38	1.29	29.38
86	040504002002	现浇混凝土井	1. 沉沙井 2. C15混凝土垫层 3. C25混凝土基础 4. C25混凝土井壁 5. 600*500*50mm厚钢筋混凝土盖板 6. 含模板制安	座	137.29	191.91	20.07	27.71	23.61	400.62
		蒋屋村								
		蒋屋村-市政								
		整个项目								
		道路硬化								
87	041001001002	拆除路面	1. 材质：混凝土类（无筋） 2. 厚度：20cm	m ²	0.43	0.09	16.82	2.17	2.59	22.09
88	041001003002	拆除基层	1. 材质：水稳基层 2. 厚度：10cm	m ²	0.16	0.01	6.13	0.79	0.94	8.05
89	040103003001	余方弃置	1. 废弃料品种：石方 2. 运距：10km	m ³	0.34		38.84	4.94	5.88	50.00
90	040103003002	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：10km	m ³	0.44		23.21	2.98	3.55	30.18
91	040202014001	水泥稳定碎（砾）石	1. 水泥含量：5% 2. 石料规格：碎石 3. 厚度：10cm	m ²	1.63	20.80	3.4	0.57	0.75	27.15
92	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：C25 2. 厚度：20cm 3. 含缩缝、水养生	m ²	32.14	81.14	0.35	3.69	4.87	122.20

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 13 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	综合单价
		挡土墙								
93	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m ³	2.24		4.27	0.82	0.98	8.30
94	040103001003	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源、运距：施工场地内取土	m ³	12.3		2.73	1.90	2.25	19.18
95	010502026001	挡土墙	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C25毛石混凝土挡土墙 3. 含沥青麻丝沉降缝 4. 含模板制安	m ³	133.8	395.42	6.58	38.87	21.06	595.73
		围墙								
96	070301079001	道路隔离护栏拆除 固定式	1. 拆除原有围蔽 2. 高度：2m	m	9.72			0.74	1.46	11.92
97	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m ³	2.24		4.27	0.82	0.98	8.30
98	040103001004	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源、运距：施工场地内取土	m ³	12.3		2.74	1.90	2.25	19.18
99	040103003003	余方弃置	1. 废弃料品种：一二类土 2. 运距：10km	m ³	0.44		23.21	2.98	3.55	30.18
100	040305001002	垫层	1. 材料品种、规格：碎石 2. 厚度：10cm	m ³	65.02	142.08	0.88	9.98	9.88	227.83
101	080305002001	现浇混凝土基础梁	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板制安	m ³	237.04	627.12	14.91	67.30	37.79	984.17

措施项目清单计价表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 1 页 共 9 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		33339.67	
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	WMGDZJF00001	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			
1.1.2.7	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			
1.1.2.20	2.20	材料及小型构件二次水平运输			
本页小计					

措施项目清单计价表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 2 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
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		装饰工程		21616.44	
1.2.1	1	绿色施工安全防护措施费		8432.78	
1.2.1.1	WMSGCS000002	文明施工措施		1438.15	
1.2.1.2	HJBHCS000002	环境保护措施		1307.41	
1.2.1.3	LSSSCS000002	临时设施措施		1699.63	
1.2.1.4	AQSCCS000002	安全生产措施		3987.59	
1.2.2	2	措施实施费用		13183.66	
1.2.2.1	WMGDZJF000002	文明工地增加费			
1.2.2.2	DNASSG000002	洞内、地下室内、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费			
1.2.2.3	DNASSGCC0002	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)			
1.2.2.4	YJSGZJ000002	夜间施工增加费			
1.2.2.5	GGCSF0000002	赶工措施费			
1.2.2.6	2.6	综合脚手架		13183.66	
1.2.2.6.1	011601001001	脚手架(黄浪水村)		12423.28	
1.2.2.6.2	041201001002	脚手架(山下村)		365.11	
1.2.2.6.3	041201001001	脚手架(蒋屋村)		395.27	
1.2.2.7	2.7	靠脚手架安全挡板			
1.2.2.8	2.8	密目式安全网			
1.2.2.9	2.9	围尼龙编织布			
1.2.2.10	2.10	模板的支架			
1.2.2.11	2.11	施工现场围挡和临时占地围挡			
1.2.2.12	2.12	施工围挡照明			
1.2.2.13	2.13	临时钢管架通道			
1.2.2.14	2.14	独立安全防护挡板			
1.2.2.15	2.15	吊装设备基础			
1.2.2.16	2.16	防尘降噪绿色施工防护棚			
本页小计				21616.44	

措施项目清单计价表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 3 页 共 9 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1.2.2.17	2.17	施工便道			
1.2.2.18	2.18	样板引路			
1.2.2.19	2.19	垂直运输工程			
1.2.2.20	2.20	材料及小型构件二次水平运输			
1.2.2.21	2.21	成品保护工程			
1.2.2.22	2.22	井点降水工程			
1.3		安装工程			
1.3.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.3.1.1	WMSGCS000003	文明施工措施			
1.3.1.2	HJBHCS000003	环境保护措施			
1.3.1.3	LSSSCS000003	临时设施措施			
1.3.1.4	AQSCCS000003	安全生产措施			
1.3.2	2	措施实施费用			
1.3.2.1	WMGDZJF000003	文明工地增加费			
1.3.2.2	ASGDSG000003	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			
1.3.2.3	GJSJSG000003	管井内、竖井内、断面小于或等于 2m ² 隧道或洞内、封闭吊顶天棚内施工增加费			
1.3.2.4	GGCSF0000003	赶工措施费			
1.3.2.5	YJSGZJ000003	夜间施工增加费			
1.3.2.6	2.6	综合脚手架			
1.3.2.7	2.7	施工现场围挡和临时占地围挡			
1.3.2.8	2.8	施工围挡照明			
1.3.2.9	2.9	防尘降噪绿色施工防护棚			
1.3.2.10	2.10	施工便道			
1.3.2.11	2.11	样板引路			
1.4		市政工程		10281.61	
1.4.1	1	绿色施工安全防护措施费		10281.61	
1.4.1.1	WMSGCS000004	文明施工措施		2056.32	
本页小计				2056.32	

措施项目清单计价表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 4 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
1.4.1.2	HJBHCS000004	环境保护措施		1869.38	
1.4.1.3	LSSSCS000004	临时设施措施		2430.2	
1.4.1.4	AQSCCS000004	安全生产措施		3925.71	
1.4.2	2	措施实施费用			
1.4.2.1	WMDZJF000004	文明工地增加费			
1.4.2.2	YJSGZJ000004	夜间施工增加费			
1.4.2.3	GGCSF0000004	赶工措施费			
1.4.2.4	2.4	综合脚手架			
1.4.2.5	2.5	靠脚手架安全挡板			
1.4.2.6	2.6	围尼龙编制布			
1.4.2.7	2.7	桥梁支架			
1.4.2.8	2.8	施工现场围挡和临时占地围挡			
1.4.2.9	2.9	施工围挡照明			
1.4.2.10	2.10	独立安全防护挡板			
1.4.2.11	2.11	吊装设备基础			
1.4.2.12	2.12	围堰工程			
1.4.2.13	2.13	材料二次运输			
1.4.2.14	2.14	井点降水工程			
1.4.2.15	2.15	施工护栏			
1.4.2.16	2.16	监测量控工程			
1.5		园林绿化工程		1441.62	
1.5.1	1	绿色施工安全防护措施费		1441.62	
1.5.1.1	WMSGCS000005	文明施工措施		245.86	
1.5.1.2	HJBHCS000005	环境保护措施		223.51	
1.5.1.3	LSSSCS000005	临时设施措施		290.56	
1.5.1.4	AQSCCS000005	安全生产措施		681.69	
1.5.2	2	措施实施费用			
1.5.2.1	WMDZJF000005	文明工地增加费			
1.5.2.2	YJSGZJ000005	夜间施工增加费			
1.5.2.3	GGCSF0000005	赶工措施费			
1.5.2.4	2.4	外墙立体绿化综合脚手架			
本页小计				9666.91	

措施项目清单计价表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 5 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
1.5.2.5	2.5	施工现场围挡和临时占地围挡			
1.5.2.6	2.6	施工围挡照明			
1.5.2.7	2.7	施工便道			
1.5.2.8	2.8	样板引路			
1.5.2.9	2.9	二次水平运输			
1.5.2.10	2.10	垂直运输			
1.5.2.11	2.11	坡地脚手架			
1.5.2.12	2.12	树木保护			
1.5.2.13	2.13	大型机械设备进出场及安拆			
1.6		轨道工程			
1.6.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.6.1.1	WMSGCS000006	文明施工措施			
1.6.1.2	HJBHCS000006	环境保护措施			
1.6.1.3	LSSSCS000006	临时设施措施			
1.6.1.4	AQSCCS000006	安全生产措施			
1.6.2	2	措施实施费用			
1.6.2.1	WMDZJF000006	文明工地增加费			
1.6.2.2	YJSGZJ000006	夜间施工增加费			
1.6.2.3	GGCSF0000006	赶工措施费			
1.6.2.4	2.4	综合脚手架			
1.6.2.5	2.5	靠脚手架安全挡板			
1.6.2.6	2.6	独立安全防护挡板			
1.6.2.7	2.7	围尼龙编制布			
1.6.2.8	2.8	现场围挡、围墙			
1.6.2.9	2.9	防尘降噪绿色施工防护棚			
1.6.2.10	2.10	大型机械设备进出场费用			
1.6.2.11	2.11	其他费用			
1.7		轨道工程-安装			
1.7.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.7.1.1	WMSGCS000007	文明施工措施			
本页小计					

措施项目清单计价表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 6 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
1.7.1.2	HJBHCS000007	环境保护措施			
1.7.1.3	LSSSCS000007	临时设施措施			
1.7.1.4	AQSCCS000007	安全生产措施			
1.7.2	2	措施实施费用			
1.7.2.1	WMDZJF000007	文明工地增加费			
1.7.2.2	GGCSF0000007	赶工措施费			
1.7.2.3	YJSGZJ000007	夜间施工增加费			
1.7.2.4	2.4	综合脚手架			
1.7.2.5	2.5	施工现场围挡和临时占地围挡			
1.7.2.6	2.6	施工围挡照明			
1.7.2.7	2.7	施工便道			
1.7.2.8	2.8	防尘降噪绿色施工防护棚			
1.7.2.9	2.9	样板引路			
1.8		古驿道工程			
1.8.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.8.1.1	WMSGCS000008	文明施工措施			
1.8.1.2	HJBHCS000008	环境保护措施			
1.8.1.3	LSSSCS000008	临时设施措施			
1.8.1.4	AQSCCS000008	安全生产措施			
1.8.2	2	措施实施费用			
1.8.2.1	YJSGZJ000008	夜间施工增加费			
1.8.2.2	DNASSG000008	在洞内、地下室、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费			
1.8.2.3	2.3	综合脚手架			
1.8.2.4	2.4	靠脚手架安全挡板			
1.8.2.5	2.5	独立安全防护挡板			
1.8.2.6	2.6	围尼龙编织布			
1.8.2.7	2.7	现场围挡围墙			
1.9		传统建筑工程			
1.9.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.9.1.1	WMSGCS000009	文明施工措施			
本页小计					

措施项目清单计价表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 7 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
1.9.1.2	HJBHCS000009	环境保护措施			
1.9.1.3	LSSSCS000009	临时设施措施			
1.9.1.4	AQSCCS000009	安全生产措施			
1.9.2	2	措施实施费用			
1.9.2.1	DNASSG000009	在洞内、地下室内、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费			
1.9.2.2	YJSGZJ000009	夜间施工增加费			
1.9.2.3	2.3	综合脚手架			
1.9.2.4	2.4	靠脚手架安全挡板			
1.9.2.5	2.5	独立安全防护挡板			
1.9.2.6	2.6	围尼龙编织布			
1.9.2.7	2.7	现场围挡围墙			
1.9.2.8	2.8	材料二次运输			
1.9.2.9	2.9	成品保护工程			
1.10		市政设施养护维修工程			
1.10.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.10.1.1	WMSGCS000010	文明施工措施			
1.10.1.2	HJBHCS000010	环境保护措施			
1.10.1.3	LSSSCS000010	临时设施措施			
1.10.1.4	AQSCCS000010	安全生产措施			
1.10.2	2	措施实施费用			
1.10.2.1	YJSGZJ000010	夜间施工增加费			
1.10.2.2	2.2	靠脚手架安全挡板			
1.10.2.3	2.3	围尼龙编制布			
1.10.2.4	2.4	桥梁支架			
1.10.2.5	2.5	施工现场围挡和临时占地围挡			
1.10.2.6	2.6	施工围挡照明			
1.10.2.7	2.7	独立安全防护挡板			
1.10.2.8	2.8	吊装设备基础			
1.10.2.9	2.9	围堰工程			
1.10.2.10	2.10	材料二次运输			
1.10.2.11	2.11	井点降水工程			
本页小计					

措施项目清单计价表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 8 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
1.10.2.12	2.12	施工护栏			
1.10.2.13	2.13	监测量控工程			
1.11		管廊安装工程			
1.11.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.11.1.1	WMSGCS000011	文明施工措施			
1.11.1.2	HJBHCS000011	环境保护措施			
1.11.1.3	LSSSCS000011	临时设施措施			
1.11.1.4	AQSCCS000011	安全生产措施			
1.11.2	2	措施实施费用			
1.11.2.1	WMDZJ000011	文明工地增加费			
1.11.2.2	YJSGZJ000011	夜间施工增加费			
1.11.2.3	GGCSF0000011	赶工措施费			
1.11.2.4	2.4	施工现场围挡和临时占地围挡			
1.11.2.5	2.5	临时钢管架通道			
1.11.2.6	2.6	独立安全防护挡板			
1.11.2.7	2.7	吊装设备基础			
1.11.2.8	2.8	防尘降噪绿色施工防护棚			
1.11.2.9	2.9	施工便道			
1.11.2.10	2.10	样板引路			
1.12		管廊建筑工程			
1.12.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.12.1.1	WMSGCS000012	文明施工措施			
1.12.1.2	HJBHCS000012	环境保护措施			
1.12.1.3	LSSSCS000012	临时设施措施			
1.12.1.4	AQSCCS000012	安全生产措施			
1.12.2	2	措施实施费用			
1.12.2.1	WMDZJ000012	文明工地增加费			
1.12.2.2	DNASSG000012	洞内、地下室、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费			
1.12.2.3	YJSGZJ000012	夜间施工增加费			
1.12.2.4	GGCSF0000012	赶工措施费			
本页小计					

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 2 页 共 14 页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率(%)	价格(元)	价格构成明细(元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1.1.2.1 ₁	2.11	施工现场围挡和临时占地围挡									
1.1.2.1 ₂	2.12	施工围挡照明									
1.1.2.1 ₃	2.13	临时钢管架通道									
1.1.2.1 ₄	2.14	独立安全防护挡板									
1.1.2.1 ₅	2.15	吊装设备基础									
1.1.2.1 ₆	2.16	防尘降噪绿色施工防护棚									
1.1.2.1 ₇	2.17	施工便道									
1.1.2.1 ₈	2.18	样板引路									
1.1.2.1 ₉	2.19	垂直运输工程									
1.1.2.2 ₀	2.20	材料及小型构件二次水平运输									
1.1.2.2 ₁	2.21	成品保护工程									
1.1.2.2 ₂	2.22	井点降水工程									
1.2		装饰工程			21616.44						
1.2.1	1	绿色施工安全防护措施费			8432.78						
1.2.1.1	WMSGCS000002	文明施工措施	50284.88	2.86	1438.15						
1.2.1.2	HJBHCS000002	环境保护措施	50284.88	2.6	1307.41						
1.2.1.3	LSSSCS000002	临时设施措施	50284.88	3.38	1699.63						
1.2.1.4	AQSCCS000002	安全生产措施	50284.88	7.93	3987.59						
1.2.2	2	措施实施费用			13183.66						
1.2.2.1	WMGDZJF000002	文明工地增加费	50284.88	0							

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 9 页 共 14 页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率(%)	价格(元)	价格构成明细(元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1.7.2.8	2.8	防尘降噪绿色施工防护棚									
1.7.2.9	2.9	样板引路									
1.8		古驿道工程									
1.8.1	1	绿色施工安全防护措施费									
1.8.1.1	WMSGCS000008	文明施工措施		4.16 68							
1.8.1.2	HJBHCS000008	环境保护措施		3.78 8							
1.8.1.3	LSSSCS000008	临时设施措施		4.92 44							
1.8.1.4	AQSCCS000008	安全生产措施		11.5 534							
1.8.2	2	措施实施费用									
1.8.2.1	YJSGZJ000008	夜间施工增加费									
1.8.2.2	DNASSG000008	在洞内、地下室、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费									
1.8.2.3	2.3	综合脚手架									
1.8.2.4	2.4	靠脚手架安全挡板									
1.8.2.5	2.5	独立安全防护挡板									
1.8.2.6	2.6	围尼龙编织布									
1.8.2.7	2.7	现场围挡围墙									
1.9		传统建筑工程									
1.9.1	1	绿色施工安全防护措施费									
1.9.1.1	WMSGCS000009	文明施工措施		4.16 68							
1.9.1.2	HJBHCS000009	环境保护措施		3.78 8							

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 11 页 共 14 页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率(%)	价格(元)	价格构成明细(元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1.10.2.2		综合脚手架									
1.10.2.3	2.2	靠脚手架安全挡板									
1.10.2.4	2.3	围尼龙编制布									
1.10.2.5	2.4	桥梁支架									
1.10.2.6	2.5	施工现场围挡和临时占地围挡									
1.10.2.7	2.6	施工围挡照明									
1.10.2.8	2.7	独立安全防护挡板									
1.10.2.9	2.8	吊装设备基础									
1.10.2.10	2.9	围堰工程									
1.10.2.11	2.10	材料二次运输									
1.10.2.12	2.11	井点降水工程									
1.10.2.13	2.12	施工护栏									
1.10.2.14	2.13	监测量控工程									
1.11		管廊安装工程									
1.11.1	1	绿色施工安全防护措施费									
1.11.1.1	WMSGCS000011	文明施工措施		7.8694							
1.11.1.2	HJBHCS000011	环境保护措施		7.154							
1.11.1.3	LSSSCS000011	临时设施措施		9.3002							
1.11.1.4	AQSCCS000011	安全生产措施		21.8197							
1.11.2	2	措施实施费用									
1.11.2.1	WMGDZJ000011	文明工地增加费		0							

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 13 页 共 14 页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率 (%)	价格 (元)	价格构成明细 (元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1.12.2.4	GGCSF000012	赶工措施费									
1.12.2.5	2.5	综合脚手架									
1.12.2.6	2.6	靠脚手架安全挡板									
1.12.2.7	2.7	密目式安全网									
1.12.2.8	2.8	围尼龙编织布									
1.12.2.9	2.9	模板的支架									
1.12.2.10	2.10	施工现场围挡和临时占地围挡									
1.12.2.11	2.11	临时钢管架通道									
1.12.2.12	2.12	独立安全防护挡板									
1.12.2.13	2.13	吊装设备基础									
1.12.2.14	2.14	防尘降噪绿色施工防护棚									
1.12.2.15	2.15	施工便道									
1.12.2.16	2.16	样板引路									
1.12.2.17	2.17	围堰工程									
1.12.2.18	2.18	井点降水工程									
1.12.2.19	2.19	材料及小型构件的二次水平运输									
1.12.2.20	2.20	监测量控工程									
1.12.2.21	2.21	其他费用									
1.13		其他工程									

注：1. 采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”“费率”“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年人居环境提升项目 标段：2025年人居环境提升项目（新韶镇）

第 14 页 共 14 页

合计	33339.67	7583.04	1628.62	959.99	1303.44	1708.58	
----	----------	---------	---------	--------	---------	---------	--

注：1. 采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”“费率”“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。

4 2 2

2 2 2

