

新丰县丰城街道罗峒村大围片人居环境整治提升工程

招标控制价

招标控制价(小写): 941825.01

(大写): 玖拾肆万壹仟捌佰贰拾伍元零壹分

招标人:



工程造价
咨询人:



法定代表人
或其授权人:

李慧娟

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:

李思子

(签字或盖章)

编制人:



复核人:



编制时间:

2026年1月16日

复核时间:

2026年1月16日

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新丰县丰城街道罗峒村大围片人居环境整治提升
标段：新丰县丰城街道罗峒村大围片人居环境整治提升

第 1 页 共 16 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
		新丰县丰城街道罗峒村大围片人居环境整治提升					783376.44
		园林					19049.78
		整个项目					19049.78
1	050103015001	铺种草皮	1. 草皮种类: 大叶油草 2. 铺种方式: 满铺 3. 养护期: 12个月	m ²	312	46.99	14660.88
2	050101003001	栽植土回填	1. 回填土质要求: 种植土	m ³	93.6	46.89	4388.9
		市政					586355.01
		整个项目					586355.01
		拆除					7284.78
3	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	m ²	130.9	42.35	5543.62
4	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种: 拆除废料外运5Km	m ³	45.82	38	1741.16
		鸡舍周边					174575
		鸡舍清杂、平整土地					11232.27
5	040101001001	挖一般土方	1. 土类别: 一二类土 2. 挖土深度: 0.5m	m ³	424.5	5.32	2258.34
6	040103003002	余方弃置	1. 弃料品种: 余土外运5km	m ³	424.5	21.14	8973.93
		安全护栏					14038.74
7	010401005001	实心砖柱	1. 砖品种、规格、强度等级: 标准砖 2. 砂浆强度等级、配合比: 水泥砂浆M7.5	m ³	1.24	608.67	754.75
8	011503004001	成品带扶手栏杆、栏板	1. 材料种类: 混凝土仿竹护栏 2. 构件高度: 1.1m	m	46.44	133.81	6214.14
本页小计							44535.72

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新丰县丰城街道罗峒村大围片人居环境整治提升
 标段：新丰县丰城街道罗峒村大围片人居环境整治提升

第 2 页 共 16 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	
9	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: C20	m3	1.32	564.7	745.4	
10	010505002001	基础模板	1. 基础模板	m2	14.62	55.84	816.38	
11	040901007001	植筋	1. 材料种类: 带肋钢筋 2. 材料规格: Φ 10 3. 植筋长度: 150mm	根	210	6.71	1409.1	
12	011203003001	块料墙、柱面	1. 安装方式: 粘贴 2. 面层材料品种、规格: 200X100X10厚仿古青灰砖 20厚1: 2.5水泥砂浆	m2	43.07	95.17	4098.97	
		混凝土路面					30089.76	
13	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C25 2. 厚度: 15cm 3. 水养生	m2	251.02	98.65	24763.12	
14	040202002001	水泥稳定土	1. 150厚石粉垫层 (掺6%水泥)	m2	251.02	21.22	5326.64	
		鸡舍排水渠					12199.79	
15	040501016001	砌体方沟	1. 400*400*50厚C25钢筋混凝土预制盖板 2. 20厚1: 2.5防水水泥砂浆找平 3. M7.5水泥砂浆砌MU10砖 4. 100厚C20混凝土垫层 5. 素土压实 (压实系数 \geq 94%)	m	55	179.22	9857.1	
本页小计								47016.71

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 新丰县丰城街道罗响村大围片人居环境整治提升
标段: 新丰县丰城街道罗响村大围片人居环境整治提升

第 3 页 共 16 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	
16	040101002001	挖沟槽土方	1. 土类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m 内	m3	40.99	8.7	356.61	
17	040103003003	余方弃置	1. 弃料品种: 余土外运5km	m3	18.33	21.14	387.5	
18	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源: 原土回填 2. 密实度: 夯填	m3	22.66	20.33	460.68	
19	010505001001	垫层模板	1. 垫层模板	m2	5.5	47.59	261.75	
20	070109006001	沟道(槽)壁板模板	1. 模板形式: 沟壁模板	m2	16.5	53.1	876.15	
		台阶					5604.02	
21	011107004001	块料台阶	1. 100厚C25素混凝土 2. 100厚级配碎石垫层(掺7%水泥) 3. 素土夯实(压实系数 ≥ 0.94)	m2	8.8	417.73	3676.02	
22	011107004002	块料台阶	1. 240x120x60厚仿古青砖工字铺, 横铺、勾5缝 2. 30厚1:2.5水泥砂浆结合层	m2	8.8	176.32	1551.62	
23	010505018001	台阶模板	1. 模板部位: 台阶	m2	8.8	42.77	376.38	
		鸡舍大剖面一					36758.36	
24	040303015001	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级: C25	m3	26.1	630.6	16458.66	
25	010505015001	挡土墙模板	1. 模板部位: 挡墙	m2	119.4	62.55	7468.47	
26	040303002002	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: C25	m3	7.8	573.64	4474.39	
27	011203003002	块料墙、柱面	1. 240*120*10厚青灰砖贴片(勾缝) 2. 20厚1:2.5水泥砂浆	m2	33	95.17	3140.61	
28	010505002002	基础模板	1. 基础模板	m2	12	55.84	670.08	
本页小计								40158.92

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 新丰县丰城街道罗响村大 标段: 新丰县丰城街道罗响村大围片
围片人居环境整治提升 人居环境整治提升

第 4 页 共 16 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	
29	040202002002	水泥稳定土	1. 水泥含量: 6% 泥稳定石屑基层 2. 厚度: 10cm	m ²	51	20.1	1025.1	
30	040101002002	挖沟槽土方	1. 土类别: 一、 二类土 2. 挖土深度: 2m 内	m ³	120.93	8.7	1052.09	
31	040103003004	余方弃置	1. 弃料品种: 余 土外运5km	m ³	12.9	21.14	272.71	
32	040103001002	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源: 原 土回填 2. 密实度: 夯填	m ³	108.03	20.33	2196.25	
		鸡舍大剖面二					21038.24	
33	040303015002	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度 等级: C25	m ³	9.95	630.6	6274.47	
34	010505015002	挡土墙模板	1. 模板部位: 挡 墙	m ²	79.6	62.55	4978.98	
35	040303002003	混凝土基础	1. 混凝土强度 等级: C25	m ³	5.2	573.64	2982.93	
36	011203003003	块料墙、柱面	1. 240*120*10 厚青灰砖贴片 (勾 缝) 2. 20厚1:2.5水 泥砂浆	m ²	45.9	95.17	4368.3	
37	010505002003	基础模板	1. 基础模板	m ²	8	55.84	446.72	
38	040202002003	水泥稳定土	1. 水泥含量: 6% 泥稳定石屑基层 2. 厚度: 10cm	m ²	34	20.1	683.4	
39	040101002003	挖沟槽土方	1. 土类别: 一、 二类土 2. 挖土深度: 2m 内	m ³	44.66	8.7	388.54	
40	040103003005	余方弃置	1. 弃料品种: 余 土外运5km	m ³	8.6	21.14	181.8	
41	040103001003	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源: 原 土回填 2. 密实度: 夯填	m ³	36.06	20.33	733.1	
		鸡舍挡土墙基础					43105.44	
本页小计								25584.39

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 新丰县丰城街道罗峒村大 标段: 新丰县丰城街道罗峒村大围片
围片人居环境整治提升 人居环境整治提升

第 5 页 共 16 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	
42	040202002004	水泥稳定土	1. 水泥含量: 石粉垫层 (掺6%水泥) 2. 厚度: 100厚	m ²	56.27	20.1	1131.03	
43	040303002004	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: C25	m ³	11.92	573.64	6837.79	
44	010505002004	基础模板	1. 基础模板	m ²	52.96	55.84	2957.29	
45	040303015003	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级: C25	m ³	24.82	630.6	15651.49	
46	010505015003	挡土墙模板	1. 模板部位: 挡墙	m ²	198.59	62.55	12421.8	
47	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 各层厚度、材料种类及强度等级: 20厚1:2.5水泥砂浆, 随打随抹平	m ²	66.2	34.38	2275.96	
48	040901007002	植筋	1. 材料种类: 带肋钢筋 2. 材料规格: 2Φ12 3. 植筋长度: 150mm	根	266	6.88	1830.08	
		标线					508.38	
49	040205007001	标线	1. 材料品种: 3厚150宽黄色热熔漆划线	m ²	9.98	50.94	508.38	
		池塘周边					217061.55	
		标线					580.72	
50	040205007002	标线	1. 材料品种: 3厚150宽黄色热熔漆划线	m ²	11.4	50.94	580.72	
		安全护栏					23868.44	
51	010401005002	实心砖柱	1. 砖品种、规格、强度等级: 标准砖 2. 砂浆强度等级、配合比: 水泥砂浆M7.5	m ³	2.18	608.67	1326.9	
52	011503004002	成品带扶手栏杆、栏板	1. 材料种类: 混凝土仿竹护栏 2. 构件高度: 1.1m	m	84.24	133.81	11272.15	
本页小计								56793.59

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新丰县丰城街道罗峒村大围片人居环境整治提升 标段：新丰县丰城街道罗峒村大围片人居环境整治提升

第 6 页 共 16 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	
53	040303002005	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C20	m3	2.39	564.7	1349.63	
54	040901007003	植筋	1. 材料种类:带肋钢筋 2. 材料规格:φ10 3. 植筋长度:150mm	根	380	6.71	2549.8	
55	011203003004	块料墙、柱面	1. 安装方式:粘贴 2. 面层材料品种、规格:200X100X10厚仿古青灰砖 20厚1:2.5水泥砂浆	m2	77.44	95.17	7369.96	
		池塘清淤					12030.26	
56	040101005001	挖淤泥、流砂	1. 挖掘深度:0.5m 2. 运距:5km	m3	327.8	36.7	12030.26	
		混凝土路面					59197.8	
57	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:15cm 3. 水养生	m2	493.85	98.65	48718.3	
58	040202002005	水泥稳定土	1. 150厚石粉垫层(掺6%水泥)	m2	493.85	21.22	10479.5	
		水塘驳岸					106862.14	
59	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20	m3	11.38	572.71	6517.44	
60	040303002006	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C25	m3	47.4	573.64	27190.54	
61	040303015004	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级:C25	m3	104.28	630.6	65758.97	
62	040402018001	变形缝	1. 类别:变形缝 2. 材料品种、规格:沥青木丝板	m	24.3	97.67	2373.38	
63	040501005001	塑料管	1. 材质及规格:pvc管DN50	m	31.5	14.3	450.45	
本页小计								184788.23

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 新丰县丰城街道罗响村大 标段: 新丰县丰城街道罗响村大围片
围片人居环境整治提升 人居环境整治提升

第 7 页 共 16 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	
64	060302003001	反滤层铺筑	1. 材料类别: 砂砾	m3	1.73	172.5	298.43	
65	040201021001	土工合成材料	1. 材料品种、规格: 土工布	m2	13.42	19.54	262.23	
66	040101002004	挖沟槽土方	1. 土类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m内	m3	136.51	8.7	1187.64	
67	040103003006	余方弃置	1. 弃料品种: 余土外运5km	m3	58.78	21.14	1242.61	
68	040103001004	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源: 原土回填 2. 密实度: 夯填	m3	77.74	20.33	1580.45	
		排水渠					14522.19	
69	040501016002	砌体方沟	1. 400*400*50厚C25钢筋混凝土预制盖板 2. 20厚1:2.5防水水泥砂浆找平 3. M7.5水泥砂浆砌MU10砖 4. 100厚C20混凝土垫层 5. 素土压实(压实系数≥94%)	m	59	205.5	12124.5	
70	040101002005	挖沟槽土方	1. 土类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m内	m3	43.97	8.7	382.54	
71	040103003007	余方弃置	1. 弃料品种: 余土外运5km	m3	19.66	21.14	415.61	
72	040103001005	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源: 原土回填 2. 密实度: 夯填	m3	24.31	20.33	494.22	
73	010505001002	垫层模板	1. 垫层部位: 垫层	m2	11.8	47.59	561.56	
本页小计								18549.79

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新丰县丰城街道罗峒村大围片人居环境整治提升
标段：新丰县丰城街道罗峒村大围片人居环境整治提升

第 8 页 共 16 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	
74	040504001001	砌筑井	1. 400x400x50厚C30钢筋混凝土预制盖板 2. 20厚1:2.5防水水泥砂浆找平 3. M7.5水泥砂浆砌MU10砖 4. d300铸铁格栅	座	1	543.76	543.76	
		停车场周边					100029.61	
		排水渠					5306.38	
75	040501016003	砌体方沟	1. 400*400*50厚C25钢筋混凝土预制盖板 2. 20厚1:2.5防水水泥砂浆找平 3. M7.5水泥砂浆砌MU10砖 4. 100厚C20混凝土垫层 5. 素土压实 (压实系数≥94%)	m	28	171.06	4789.68	
76	040101002006	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内	m ³	13	8.7	113.1	
77	040103003008	余方弃置	1. 弃料品种：余土外运5km	m ³	7.24	21.14	153.05	
78	040103001006	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源：原土回填 2. 密实度：夯填	m ³	5.77	20.33	117.3	
79	010505001003	垫层模板	1. 垫层部位：垫层	m ²	2.8	47.59	133.25	
		1m高挡土墙					18581.14	
80	040303015005	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级：C25	m ³	11.83	630.6	7460	
81	010505015004	挡土墙模板	1. 模板部位：挡墙	m ²	94.6	62.55	5917.23	
82	040303002007	混凝土基础	1. 混凝土强度等级：C25	m ³	5.59	573.64	3206.65	
本页小计								22434.02

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新丰县丰城街道罗峒村大 标段：新丰县丰城街道罗峒村大围片
围片人居环境整治提升 人居环境整治提升

第 9 页 共 16 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
83	010505002005	基础模板	1. 基础模板	m ²	12	55.84	670.08
84	040202002006	水泥稳定土	1. 水泥含量:6% 泥稳定石屑基层 2. 厚度:10cm	m ²	17.2	24.1	414.52
85	040101002007	挖沟槽土方	1. 土类别:一、 二类土 2. 挖土深度:2m 内	m ³	31.18	8.7	271.27
86	040103003009	余方弃置	1. 弃料品种:余 土外运5km	m ³	9.25	21.14	195.55
87	040103001007	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:原 土回填 2. 密实度:夯填	m ³	21.93	20.33	445.84
		清杂、平整土地					4326.21
88	040101001002	挖一般土方	1. 土类别:一二 类土 2. 挖土深度:0. 5m	m ³	163.5	5.32	869.82
89	040103003010	余方弃置	1. 弃料品种:余 土外运5km	m ³	163.5	21.14	3456.39
		安全护栏					10842.76
90	010401005003	实心砖柱	1. 砖品种、规 格、强度等级: 标准砖 2. 砂浆强度等 级、配合比:水 泥砂浆M7.5	m ³	1.04	608.67	633.02
91	011503004003	成品带扶手栏杆、 栏板	1. 材料种类:混 凝土仿竹护栏 2. 构件高度:1. 1m	m	32.68	133.81	4372.91
92	040303002008	混凝土基础	1. 混凝土强度 等级:C20	m ³	1.08	564.7	609.88
93	010505002006	基础模板	1. 基础模板	m ²	12.04	55.84	672.31
94	040901007004	植筋	1. 材料种类:带 肋钢筋 2. 材料规格:Φ 10 3. 植筋长度:1 50mm	根	174	6.71	1167.54
本页小计							13779.13

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 新丰县丰城街道罗响村大 标段: 新丰县丰城街道罗响村大围片
围片人居环境整治提升 人居环境整治提升

第 10 页 共 16 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	
95	011203003005	块料墙、柱面	1. 安装方式: 粘贴 2. 面层材料品种、规格: 200X100X10厚仿古青灰砖 20厚1: 2.5水泥砂浆	m ²	35.59	95.17	3387.1	
		回填土					7133.51	
96	040101001003	挖一般土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m ³	163.5	5.32	869.82	
97	040103001008	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 素土 3. 填方来源、运距: 5Km	m ³	163.5	38.31	6263.69	
		标线					1995.83	
98	040205007003	标线	1. 材料品种: 3厚150宽黄色热熔漆划线	m ²	39.18	50.94	1995.83	
		混凝土路面					51843.78	
99	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C25 2. 厚度: 15cm 3. 水养生	m ²	432.5	98.65	42666.13	
100	040202002007	水泥稳定土	1. 150厚石粉垫层 (掺6%水泥)	m ²	432.5	21.22	9177.65	
		池塘二周边					87404.07	
		池塘清杂、平整土地						
		池塘清淤					4679.25	
101	040101005002	挖淤泥、流砂	1. 挖掘深度: 0.5m 2. 运距: 5km	m ³	127.5	36.7	4679.25	
		标线					630.64	
102	040205007004	标线	1. 材料品种: 3厚150宽黄色热熔漆划线	m ²	12.38	50.94	630.64	
		安全护栏					16032.95	
本页小计								69670.11

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 新丰县丰城街道罗峒村大围片人居环境整治提升
标段: 新丰县丰城街道罗峒村大围片人居环境整治提升

第 11 页 共 16 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	
103	010401005004	实心砖柱	1. 砖品种、规格、强度等级: 标准砖 2. 砂浆强度等级、配合比: 水泥砂浆M7.5	m3	1.5	608.67	913.01	
104	011503004004	成品带扶手栏杆、栏板	1. 材料种类: 混凝土仿竹护栏 2. 构件高度: 1.1m	m	56.38	133.81	7544.21	
105	040303002009	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: C20	m3	1.6	564.7	903.52	
106	040901007005	植筋	1. 材料种类: 带肋钢筋 2. 材料规格: $\Phi 10$ 3. 植筋长度: 150mm	根	254	6.71	1704.34	
107	011203003006	块料墙、柱面	1. 安装方式: 粘贴 2. 面层材料品种、规格: 200X100X10厚仿古青灰砖 20厚1: 2.5水泥砂浆	m2	52.2	95.17	4967.87	
		2m水塘驳岸挡墙					66061.23	
108	040303015006	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级: C25	m3	50.4	630.6	31782.24	
109	010505015005	挡土墙模板	1. 模板部位: 挡墙	m2	201.6	62.55	12610.08	
110	040303002010	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: C25	m3	18.9	573.64	10841.8	
111	010505002007	基础模板	1. 基础模板	m2	37.8	55.84	2110.75	
112	040303001002	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: C20	m3	7.56	572.71	4329.69	
113	010505001004	垫层模板	1. 垫层部位: 挡墙垫层	m2	12.6	47.59	599.63	
本页小计								78307.14

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 新丰县丰城街道罗响村大 标段: 新丰县丰城街道罗响村大围片
围片人居环境整治提升 人居环境整治提升

第 12 页 共 16 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	
114	040402018002	变形缝	1. 类别: 变形缝 2. 材料品种、规格: 沥青木丝板	m	11.4	68.73	783.52	
115	040501005002	塑料管	1. 材质及规格: PVC-U DN50	m	21	14.3	300.3	
116	060302003002	反滤层铺筑	1. 材料类别: 碎石	m ³	1.06	666.59	706.59	
117	040101002008	挖沟槽土方	1. 土类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m 内	m ³	68.04	8.7	591.95	
118	040103003012	余方弃置	1. 弃料品种: 余土外运5km	m ³	26.46	21.14	559.36	
119	040103001009	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源: 原土回填 2. 密实度: 夯填	m ³	41.58	20.33	845.32	
		建筑工程					177971.65	
		整个项目					177971.65	
120	010102002001	挖沟槽土方	1. 人工挖基坑土方 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	100.32	8.62	864.76	
121	010102007001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m ³	75	21.36	1602	
122	010103002001	余方弃置	1. 自卸汽车运土方 运距1km 内 实际运距(km): 5 2. 挖掘机装土方	m ³	25.32	24.42	618.31	
123	010501001001	基础垫层	1. 混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m ³	11.07	479.02	5302.75	
本页小计								12174.86

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 新丰县丰城街道罗峒村大 标段: 新丰县丰城街道罗峒村大围片
围片人居环境整治提升 人居环境整治提升

第 13 页 共 16 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
124	010401001001	砖基础	1. 砖基础 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M10	m3	15.87	496.34	7876.92
125	010401002001	实心砖墙	1. 混水砖内墙 墙体厚度 3/4 砖 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M10	m3	20.23	555.66	11241
126	010401002002	实心砖墙	1. 混水砖外墙 墙体厚度 3/4 砖 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M10	m3	36.06	574.15	20703.85
127	010502021001	构造柱	1. 现浇建筑物 混凝土 构造柱 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m3	7.58	687.77	5213.3
128	010502022001	圈梁	1. 现浇建筑物 混凝土 圈、过、弧形梁 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m3	6.81	587.82	4003.05
129	010506001001	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1. 现浇构件箍筋 圆钢 $\phi 10$ 以内	t	0.024	5366.99	128.81
130	010506001002	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 $\phi 10$ 以内	t	0.315	4324.17	1362.11
131	010506002001	现浇混凝土柱钢筋	1. 现浇构件箍筋 圆钢 $\phi 10$ 以内	t	0.111	5366.99	595.74
132	010506002002	现浇混凝土柱钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 $\phi 25$ 以内	t	1.032	3924.02	4049.59
本页小计							55174.37

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新丰县丰城街道罗峒村大围片人居环境整治提升
 标段：新丰县丰城街道罗峒村大围片人居环境整治提升

第 14 页 共 16 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	
133	010506005001	现浇混凝土梁钢筋	1. 现浇构件箍筋 圆钢 $\Phi 10$ 以内	t	0.213	5366.99	1143.17	
134	010506005002	现浇混凝土梁钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内	t	0.714	3924.02	2801.75	
135	010506017001	砌体工程内配钢筋	1. 现浇构件圆钢 $\Phi 10$ 内	t	1.395	4460.93	6223	
136	010901001001	瓦屋面	1. 波纹瓦屋面 塑料波纹瓦 铺于钢檩 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M5	m ²	208.05	44.9	9341.45	
137	010607002001	钢支撑、钢拉条	1. 钢结构构件 钢支撑安装 2. 钢支撑 钢管型	t	0.237	7569.86	1794.06	
138	010607003001	钢檩条	1. 钢檩条 2. 钢檩条 型钢檩条	t	2.277	6162.37	14031.72	
139	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m ²	161.59	55.66	8994.1	
本页小计							44329.25	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 新丰县丰城街道罗响村大 标段: 新丰县丰城街道罗响村大围片
围片人居环境整治提升 人居环境整治提升

第 15 页 共 16 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	
140	011201001001	墙面一般抹灰 (内墙)	1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 合并制作子目抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 3. 合并制作子目抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 实际底厚度(mm):12	m2	519.87	23.88	12414.5	
141	011403001001	抹灰面油漆	1. 外墙面乳胶漆底油一遍面油二遍 水性 墙、柱面 2. 聚合物水泥防水浆料 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1.2 3. 底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:1 4. 墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网	m2	270.42	92.3	24959.77	
142	010802001001	金属(塑钢)门	1. 铝合金平开门安装 2. 铝合金平开门	m2	33	390.46	12885.18	
143	010807005001	金属格栅窗	1. 铝合金框百页窗 铝合金百页窗 2. 铝合金格栅窗	m2	18	243.3	4379.4	
144	010505002001	基础模板	1. 带形基础模板 有筋	m2	31.54	63.9	2015.41	
本页小计								56654.26

