

大足区北厅片区(水峰社区)城中村改造小户型保障性住房项目400kVA施工用电

工程

招标控制价

招标控制价

(小写): 283,417.41

(大写): 贰拾捌万叁仟肆佰壹拾柒元肆角壹分

其中:安全文明施工费(小写): 0

(大写): 零元整

招 标 人:

(单位盖章)

工程造价咨询人:

(单位资质专用章)

法定代理人或其授权人:

(签字或盖章)

法定代理人或其授权人:

(签字或盖章)

编 制 人:

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人:

(造价工程师签字盖专用章)

时间:

年 月 日

第 1 页 共 1 页

2. 根据施工方案计算的措施费,可不填写“计算基础”和“费率”的数值,只填写“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

未计价材料表

工程名称:大足区北厅片区(水峰社区)

城中村改造小户型保障性住房项目

400kVA施工用电

第 1 页 共 1 页

[illegible]

人工、材料、机械数量及价格汇总表

工程名称：大足区北厅片区(水峰社区)城中村改造小户型保障性住房项目400kVA施工 单位：元

序号	名称、规格及型号	计量单位	数 量	单 价	合 价
一	人工				
1	建筑综合工	工日	2.05	121	247.54
2	土石方综合工	工日	47.46	109	5172.78
3	土石方综合工	工日	9.28	105.9	982.87
4	土石方综合工	工日	9.75	109	1063.21
5	模板综合工	工日	1.67	126	210.8
6	钢筋综合工	工日	3.76	126	473.68
7	混凝土综合工	工日	4.34	120	520.25
8	砌筑综合工	工日	8.88	119	1056.65
9	抹灰综合工	工日	4.79	130	622.09
10	镶贴综合工	工日	2.54	136	345.25
11	管工综合工	工日	0.32	131	41.92
12	金属制安综合工	工日	0.17	125	21
13	电工综合工	工日	14.62	125	1827.13
14	电工综合工	工日	33.35	130	4335.24
15	电工综合工	工日	3.78	126.49	477.83
16	电工综合工	工日	10.48	129	1352.53
17	电工综合工	工日	6.71	129	865.49
18	市政综合工	工日	11.4	120	1368.36
19	市政综合工	工日	1.27	120	152.44
20	人工费调整	元	0.04	1	0.04
	小计				21137.1
二	材料				
1	其他材料费	元	53.54	1.05	56.22
2	其他材料费	元	24.76	1.05	26
3	其他材料费	元	5.36	1.05	5.62
4	钢筋Φ10	t	0.49	3650	1804.56
5	钢筋Φ 10 以内	kg	7.4	3.63	26.85
6	镀锌铁丝综合	kg	0.1	3.08	0.31
7	镀锌铁丝综合	kg	0.48	3.45	1.66
8	钢丝绳Φ14.1~15	kg	0.5	5.6	2.8
9	圆钢Φ8~14	kg	1.5	2.44	3.66
10	镀锌扁钢综合	kg	216	4.23	913.68
11	钢板综合	kg	1.8	3.21	5.78
12	铜带200×0.2	m	15	80.85	1212.75
13	黄铜丝综合	kg	0.3	47.01	14.1
14	塑料薄膜	m2	18.2	1.2	21.84
15	塑料薄膜	m2	5.38	1.2	6.45
16	塑料带20mm×40m	kg	1.05	15.38	16.15

人工、材料、机械数量及价格汇总表

工程名称：大足区北厅片区(水峰社区)城中村改造小户型保障性住房项目400kVA施工

单位：元

序号	名称、规格及型号	计量单位	数 量	单 价	合 价
17	三色塑料带20mm×40m	m	1.56	0.43	0.67
18	聚四氟乙烯带	kg	0.48	8	3.84
19	棉纱	kg	0.87	9.64	8.39
20	白布	m2	1.04	5.78	6.01
21	白布	kg	0.28	8.51	2.38
22	棉布400g/m2	kg	0.05	20.96	1.05
23	圆钉综合	kg	0.39	6.6	2.59
24	塑料水斗	个	0.32	17.96	5.66
25	砂轮片Φ400	片	0.18	11.07	1.99
26	低碳钢焊条综合	kg	2.66	4.19	11.15
27	低碳钢焊条综合	kg	0.96	4.11	3.95
28	低碳钢焊条J422 综合	kg	0.45	4.58	2.06
29	焊锡丝综合	kg	0.8	36	28.8
30	焊锡膏	kg	0.16	51.8	8.29
31	钢锯条	条	2	0.43	0.86
32	钢锯条	条	4.8	0.42	2.02
33	锯条	条	0.6	0.42	0.25
34	平垫铁综合	kg	21	4.06	85.26
35	梁卡具	kg	0.96	4.98	4.77
36	水泥32.5R	kg	3190.32	0.32	1020.9
37	白色硅酸盐水泥	kg	0.83	0.97	0.8
38	中砂	m3	0.12	313.2	37.58
39	特细砂	t	8.47	210	1779.16
40	碎石5~31.5	t	7.77	103	800.2
41	碎石5~40	t	6.58	103	677.6
42	石灰膏	m3	0.27	165.05	45.01
43	标准砖240×115×53	千块	5.88	400	2351.04
44	松杂板枋材	m3	0.01	1122.67	13.47
45	木材锯材	m3	0.06	2431.54	156.59
46	面砖	m2	5.01	41.56	208.3
47	铝合金百叶窗	m2	0.58	275.23	160.18
48	钢丝网	m2	0.6	188.03	112.82
49	酚醛调和漆	kg	0.1	9.83	0.98
50	沥青清漆	kg	0.29	6.08	1.75
51	调和漆综合	kg	0.8	11.97	9.58
52	红丹防锈漆	kg	0.8	12.39	9.91
53	汽油100#	kg	14	8.71	121.94
54	煤焦油沥青漆L01-17	kg	1.08	13.17	14.28
55	煤焦油沥青漆L01-17	kg	0.98	13.17	12.96

人工、材料、机械数量及价格汇总表

工程名称：大足区北厅片区(水峰社区)城中村改造小户型保障性住房项目400kVA施工 单位：元

序号	名称、规格及型号	计量单位	数 量	单价	合价
56	变压器油	kg	1.2	14.1	16.92
57	油脂	kg	3.01	12.48	37.5
58	丙酮	kg	1.68	5.13	8.62
59	硬脂酸	kg	0.05	13.59	0.68
60	电力复合酯一级	kg	0.4	15.94	6.44
61	金属清洗剂	kg	0.65	4.7	3.06
62	硅酮耐候密封胶	kg	0.2	30.17	6.1
63	胶粘剂	kg	0.7	12.82	8.92
64	聚氨酯发泡密封胶750mL/支	支	1.34	19.91	26.64
65	电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm	卷	1.36	2.71	3.69
66	自粘性橡胶带25mm×20m	卷	2.42	13.25	32.08
67	自粘性塑料带20mm×20m	卷	0.5	10.2	5.1
68	硬塑料管 Φ 110	m	5.25	16.63	87.31
69	固定卡子 Φ 90	个	4.12	4.27	17.59
70	塑料弯管 Φ 110	个	0.32	15.38	4.84
71	镀锡裸铜绞线16mm ²	kg	0.6	66.67	40
72	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV4	m	2.15	2.23	4.79
73	铜芯橡皮绝缘线BX-2.5mm ²	m	5.24	1.2	6.29
74	钢管保护管DN40 L=400	根	2	4.15	8.3
75	热缩端门不带气门	个	0.35	2.78	0.97
76	铜接线端子DT-16	个	2.04	2.56	5.22
77	铜接线端子DT-70	个	6.12	7.32	44.8
78	水	m ³	10.9	4.42	48.19
79	水	m ³	0.18	4.33	0.77
80	水	t	0.02	4.42	0.07
81	电	kW·h	7.24	0.7	5.07
82	复合模板	m ²	1.38	23.93	32.95
83	轻型铸铁井盖、井座3*500*1500	套	2	1585.21	3170.42
84	预拌混凝土C15	m ³	0.68	543.68	366.98
85	商品砼C15	m ³	1.43	416	595.38
86	商品砼C20	m ³	6.36	416	2647.47
87	干混商品抹灰砂浆M10	t	0.54	271.84	146.28
88	干混商品砌筑砂浆M10	t	1.44	271.84	392.73
	小计				19615.64
三	机械				
1	其他机械费	元	8.25	1	8.25
2	安拆费及场外运费	元	53.88	1	53.88
3	安拆费及场外运费	元	32.79	1.12	36.72
4	柴油	kg	28.68	5.64	161.76

人工、材料、机械数量及价格汇总表

工程名称：大足区北厅片区(水峰社区)城中村改造小户型保障性住房项目400kVA施工 单位：元

序号	名称、规格及型号	计量单位	数 量	单价	合价
5	柴油	kg	1.98	5.95	11.81
6	柴油	kg	63.92	8.17	522.23
7	柴油	kg	1.53	6.43	9.84
8	柴油	kg	0.93	6.64	6.15
9	柴油	kg	0.06	6.28	0.4
10	电	kW·h	254.94	0.7	178.46
11	电	kW·h	12.05	0.46	5.54
12	电	kW·h	25.12	0.69	17.33
13	电	kW·h	46.04	0.48	22.1
14	电	kW·h	107.91	1	107.91
15	电	kW·h	1.6	0.46	0.73
16	动力费	元	26.77	1	26.77
17	机上人工	工日	6.71	120	805.34
18	机上人工	工日	0.19	124	23.57
19	机上人工	工日	0.22	126	27.9
20	机上人工	工日	0.52	123	63.94
21	机上人工	工日	0.02	117.66	2.35
22	机上人工	工日	0.31	121	37.91
23	检修费	元	111.64	1	111.64
24	机械费调整	元	0	1	
25	校验费	元	388.33	1	388.33
26	其他费用	元	69.77	1	69.77
27	汽油	kg	9.61	6.75	64.84
28	汽油	kg	3.7	8.03	29.7
29	汽油	kg	0.06	7.84	0.46
30	汽油	kg	0.36	9.57	3.47
31	汽油	kg	3.27	7.19	23.54
32	汽油	kg	21.64	9.76	211.16
33	维护费	元	544.86	1	544.86
34	折旧费	元	1937.45	1	1937.45
35	手持式万用表10000计数,真有效值	台班	20.16	4.06	81.86
36	数字电桥量程:20Hz~1MHz,8600点,精度:±0.05%	台班	2.23	58.97	131.44
37	接地电阻测试仪量程:0~4000Ω,精度:±2%	台班	1.68	3.34	5.62
38	高压绝缘电阻测试仪量程:0.05~50Ω,1~100mΩ,1000V	台班	5.66	36.74	208.06
39	交/直流低电阻测试仪量程:1μΩ~2MΩ,精度:±0.05%	台班	0.82	7.34	6.02
40	电感电容测试仪电容:2~2000μF,电感:5~500mH	台班	2.52	5.04	12.72

人工、材料、机械数量及价格汇总表

工程名称：大足区北厅片区(水峰社区)城中村改造小户型保障性住房项目400kVA施工 单位：元

序号	名称、规格及型号	计量单位	数 量	单价	合价
41	全自动变比组别测试仪K=1~1000, 精度:±0.2%	台班	0.82	16.76	13.74
42	电能校验仪 交流:AC:6×(0~12.5)A, 3×(0~25)A, 1×(0~75)A, DC:±75A;电	台班	0.84	31.36	26.37
43	相位表量程:电压:20~500V, 精度:±1.2%;电流:200mA~10A, 精度:±1%;相位:0~360°, 精	台班	7.87	9.27	72.93
44	YDQ充气式试验变压器量程:1~500kV·A, 空载电流:<7%, 阻	台班	1	52.23	52.23
45	高压试验变压器配套操作箱、调压器TEDGC-50/0.38/0~0.42	台班	1	36.44	36.44
46	调谐试验装置XSB-720/60	台班	0.79	229.39	180.3
47	变压器特性综合测试台量程:10~1600kV·A, 精度:0.2级, 输出电压:0~430V(可调)	台班	0.55	109.74	60.03
48	振荡器范围:频率40~500kHz, 稳定度:±3×10 ⁻⁶ ;阻抗40Ω~4kΩ, 误差±5%;电感0.2~2mH, 误差:±5%;回波损耗:0~14dB, 误差:±0.5dB	台班	7.1	16.59	117.81
49	直流高压发生器输出:电压300kV, 电流:5mA,	台班	4.21	100.96	424.54
50	数字电压表量程:10μV~1000V	台班	0.84	5.76	4.84
51	数字频率计量程:10Hz~1000MHz	台班	0.82	18.55	15.21
52	计时/计频器/校准器量	台班	0.82	155.86	127.81
53	数字示波器频率:500MHz	台班	0.77	71.02	54.4
54	电缆测试仪量程:10m~20km	台班	7.57	15.61	118.15
55	微机继电保护测试仪模拟测试, 1.6/1.0MB数据交换	台班	2.23	195.91	436.68
56	履带式推土机功率(kW)105大	台班	0	945.95	1.61
57	履带式推土机功率(kW)105大	台班	0	974.8	0.78
58	履带式推土机功率(kW)105大	台班	0	1008.98	0.61
59	电动夯实机夯击能力(N·m)200-620小	台班	0.1	27.58	2.83
60	电动夯实机夯击能力(N·m)200-620小	台班	1.17	28.42	33.21
61	电动夯实机夯击能力(N·m)200-620小	台班	0.82	27.41	22.39
62	电动夯实机夯击能力(N·m)200-620小	台班	0.49	23.93	11.79
63	风动凿岩机手持式小	台班	2.24	12.25	27.43
64	风动凿岩机手持式小	台班	3.25	12.76	41.53
65	汽车式起重机提升质量(t)5大	台班	0.37	473.39	177.05
66	汽车式起重机提升质量(t)5大	台班	0	502.53	1.26
67	汽车式起重机提升质量(t)8大	台班	1	777.25	777.25
68	汽车式起重机提升质量(t)12大	台班	0.04	797.85	27.92

人工、材料、机械数量及价格汇总表

工程名称：大足区北厅片区(水峰社区)城中村改造小户型保障性住房项目400kVA施工 单位：元

序号	名称、规格及型号	计量单位	数 量	单价	合价
69	汽车式起重机提升质量(t)12大	台班	0.03	835.9	22.07
70	载重汽车装载质量(t)2中	台班	0.02	379.86	7.29
71	载重汽车装载质量(t)4中	台班	0.04	390.44	13.67
72	载重汽车装载质量(t)6中	台班	0	458.49	1.65
73	载重汽车装载质量(t)6中	台班	0	443.41	0.84
74	载重汽车装载质量(t)8大	台班	0.47	474.25	221.47
75	载重汽车装载质量(t)8大	台班	1	564.04	564.04
76	自卸汽车装载质量(t)5大	台班	0.11	529.62	59.95
77	自卸汽车装载质量(t)5大	台班	0.1	505.57	50.81
78	自卸汽车装载质量(t)5大	台班	0.63	579.28	365.06
79	自卸汽车装载质量(t)8大	台班	0.21	583.29	123.72
80	自卸汽车装载质量(t)8大	台班	0.05	600.53	28.41
81	自卸汽车装载质量(t)8大	台班	0.04	622.46	22.72
82	机动翻斗车装载质量(t)1小	台班	0.37	188.07	70.28
83	洒水车罐容量(L)4000大	台班	0.01	492.02	2.46
84	洒水车罐容量(L)4000大	台班	0	468.72	1.92
85	洒水车罐容量(L)4000大	台班	0.06	540.12	33.7
86	电动卷扬机单筒慢速牵引力	台班	0.05	206.02	9.5
87	双锥反转出料混凝土搅拌机出料容量(L)350小	台班	0.31	226.31	70.22
88	灰浆搅拌机拌筒容量(L)200小	台班	0.28	194.31	54.81
89	灰浆搅拌机拌筒容量(L)200小	台班	0.19	185.49	34.39
90	灰浆搅拌机拌筒容量(L)200小	台班	0.23	188.95	42.59
91	干混砂浆罐式搅拌机公称储量(L)20000中	台班	0.04	234.46	10.01
92	钢筋切断机直径(mm)40小	台班	0.04	51.48	1.9
93	钢筋弯曲机直径(mm)40小	台班	0.1	29.68	2.94
94	木工圆锯机直径(mm)500小	台班	0.02	25.81	0.51
95	木工圆锯机直径(mm)500小	台班	0	33.01	0.07
96	木工平刨床刨削宽度(mm)500小	台班	0.02	23.12	0.46
97	台式砂轮机直径(mm)300小	台班	0.09	11.8	1.06
98	交流弧焊机容量(kV·A)21小	台班	0.67	58.56	39
99	交流弧焊机容量(kV·A)21小	台班	0.19	57.96	10.85
100	交流弧焊机容量(kV·A)21小	台班	0.2	45.62	9.12
101	直流弧焊机容量(kV·A)32小	台班	0.17	117.7	19.94
102	电焊条烘干箱容量(cm3)45×35×45小	台班	0.02	19.14	0.3
103	电动空气压缩机排气量(m3/min)9	台班	0.51	326.82	165.76
104	电动空气压缩机排气量(m3/min)9	台班	0.1	247.86	25.95
105	电动空气压缩机排气量(m3/min)9	台班	0.24	429.86	104.97

人工、材料、机械数量及价格汇总表

工程名称：大足区北厅片区(水峰社区)城中村改造小户型保障性住房项目400kVA施工

单位：元

[illegible]