

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：浈江区中小学校空调全覆盖电力改造项目(韶关市浈江区南枫小学-专变部分) 标段：浈江区中小学校空调全覆盖电力改造项目(韶关市浈江区南枫小学-专变部分)

第 1 页 共 8 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
		浈江区中小学校空调全覆盖电力改造项目(韶关市浈江区南枫小学-专变部分)					332260.3
		南枫小学专变安装部分					246113.83
1	040801003004	组合型成套箱式变电站	1. 型号:欧式箱变 2. 规格:SCB14-315kVA	台	1	180785.58	180785.58
2	040801009003	悬挂嵌入式配电箱	1. 名称: 高压计量装置(供电局无偿提供) 2. 规格参数: 10kV 户内分体式CT:30/5 0.2S级	台	1	452.09	452.09
3	030409001066	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号:ZA-YJV22 3. 规格:3*70 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式:埋地敷设	m	155	252.06	39069.3
4	030409003045	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号:ZA-YJV22 3. 规格:3*70 4. 材质、类型:铜芯	个	2	702.17	1404.34
5	030410002009	接地母线	1. 名称: 电缆沟接地网 2. 规格材质: $\phi 16$ 圆钢	m	146	31.17	4550.82
6	030410001008	接地极	1. 名称: 电缆沟接地极 2. 规格: 镀锌角钢 $\angle 63 \times 6$ 3. 长度: L=2.0M	根	30	73.41	2202.3
7	030416019004	组合成套箱式变电站系统	1. 名称: 组合型成套箱式变电站系统调试 2. 电压(kV):10 3. 变压器容(kV·A):315	座	1	5016.98	5016.98
本页小计							233481.41

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：浈江区中小学校空调全覆盖电力改造项目(韶关市浈江区南枫小学-专变部分) 标段：浈江区中小学校空调全覆盖电力改造项目(韶关市浈江区南枫小学-专变部分)

第 2 页 共 8 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	
8	030416027004	接地装置	1.名称:接地装置 调试 接地网	系统	1	1917.73	1917.73	
9	030416028004	电缆试验	1.名称:电缆试验 10KV电缆交流耐压 试验	根	1	6003.63	6003.63	
10	030416006004	输配电装置系统	1.名称:送配电装置 系统调试(综合) 10kV以下交流供电	系统	1	3305.02	3305.02	
11	030410001007	接地极	1.名称:接地极 2.规格:镀锌角钢 ∠63×6 3.长度:L=1.5M	根	6	64.29	385.74	
12	030410002010	接地母线	1.名称:水平接地 2.规格:扁钢-50* 5	m	30	32.9	987	
13	030410003007	引下线	1.名称:扁钢引出 线 2.规格:扁钢-50* 5	m	3	11.1	33.3	
		南枫小学专变市政部分					86146.47	
		箱变基础					17916.5	
14	040101003006	挖基坑土方	1.土类别:一、二 类土 2.挖土深度:2m内	m3	34.9899	7.88	275.72	
15	040103002019	一般回填方	1.名称:原土回填	m3	10.4699	19.81	207.41	
16	040103003052	余方弃置	1.废弃料品种:土 方 2.运距:运距3km	m3	24.52	17.07	418.56	
17	040303001006	混凝土垫层	1.名称:混凝土垫 层 2.混凝土等级:C1 5 3.厚度:100mm	m3	2.8892	502.77	1452.6	
18	040601007004	现浇混凝土池壁(隔 墙)	1.名称:箱变基础 2.混凝土等级:C2 5 3.厚度:500mm	m3	5.27	566.34	2984.61	
本页小计								17971.32

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：浈江区中小学校空调全覆盖电力改造项目(韶关市浈江区南枫小学-专变部分) 标段：浈江区中小学校空调全覆盖电力改造项目(韶关市浈江区南枫小学-专变部分)

第 3 页 共 8 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
19	010505002004	基础模板	1.名称:箱变基础模板	m2	17.17	57.5	987.28
20	010401001006	砖基础	1.名称:砖基础 2.池壁	m3	2.0074	608.16	1220.82
21	040601009006	现浇混凝土池梁	1.名称:混凝土梁 2.混凝土等级:C25	m3	3.8224	605.93	2316.11
22	010503014006	盖板、井圈	1.名称:预制混凝土行人盖板 2.规格材质:1150*300*100	套	10	399.15	3991.5
23	020801001004	墙面抹灰	1.名称:批1:2水泥砂浆 2.厚度:15厚	m2	7.48	44.61	333.68
24	040901001006	构件钢筋	1.名称:钢筋制作安装 2.规格材质:φ8、φ12	t	0.2828	4751.21	1343.64
25	040901009008	预埋铁件	1.名称:预埋铁件 2.规格材质:[10槽钢	t	0.136	5547.52	754.46
26	030410001008	接地极	1.名称:接地极 2.规格:镀锌角钢∠63×6 3.长度:L=1.5M	根	6	63.59	381.54
27	030410002011	接地母线	1.名称:水平地板 2.规格:扁钢-50*5	m	30	32.28	968.4
28	030410003008	引下线	1.名称:扁钢引出线 2.规格:扁钢-50*5	m	3	11.01	33.03
29	040205003011	标志牌	1.名称:指令标识牌 2.规格:300*240 3.材质:反光铝板丝印(户外漆)	块	6	41.19	247.14
		箱变围栏					21154.59
30	030415002005	金属围网、金属网门	1.名称:围栏 2.材质:金属	m2	2	291.55	583.1
本页小计							13160.7

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：浈江区中小学校空调全覆盖电力改造项目(韶关市浈江区南枫小学-专变部分) 标段：浈江区中小学校空调全覆盖电力改造项目(韶关市浈江区南枫小学-专变部分)

第 4 页 共 8 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
31	010102002001	挖沟槽土方	1. 土类别:一、二类土 2. 开挖深度:2m内	m3	11.02	7.36	81.11
32	010102007006	回填方	1. 原土回填	m3	8.09	20.9	169.08
33	010103002006	余方弃置	1. 运距暂按3km, 结算按实结算	m3	2.93	18.52	54.26
34	010201001001	换填垫层	1. 碎石垫层	m3	0.57	240.35	137
35	010501001009	基础垫层	1. 基础形式:C20素混凝土垫层 2. 厚度:100mm 3. 含模板制安	m3	0.79	565.03	446.37
36	010502002001	条形基础	1. 混凝土强度等级:C30钢筋混凝土 2. 基础类型:条形基础 3. 含模板制安	m3	2.14	883.56	1890.82
37	010401002001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10砖 2. 墙体厚度:240 3. 砂浆强度等级:MU10水泥砂浆	m3	7.9	584.39	4616.68
38	010502006001	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类:构造柱 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含模板制安	m3	1.22	1456.13	1776.48
39	010502011001	钢筋混凝土梁	1. 混凝土种类:圈梁 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含模板制安	m3	0.49	1066.03	522.35
40	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢 Φ10内	t	0.138	4623.39	638.03
41	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢 Φ25内	t	0.216	4298.54	928.48
42	010502030008	地坪	1. 垫层材料种类、厚度:混凝土垫层 2. 面层厚度:100mm 3. 混凝土种类:C20	m2	3.37	53.41	179.99
本页小计							11440.65

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：浈江区中小学校空调全覆盖电力改造项目(韶关市浈江区南枫小学-专变部分) 标段：浈江区中小学校空调全覆盖电力改造项目(韶关市浈江区南枫小学-专变部分)

第 5 页 共 8 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	010502030009	地坪	1. 垫层材料种类、厚度:混凝土垫层 2. 面层厚度:100mm 3. 混凝土种类:C15	m ²	3.37	49.94	168.3	
44	010604001002	钢梁	1. 钢材品种、规格:矩150x100x5斜梁 2. 转运,制作安装	t	0.7351	6073.84	4464.88	
45	010901001002	瓦屋面	1. 瓦品种、规格:6.4*4.7	m ²	40.86	104.6	4273.96	
46	010506025002	预埋铁件	1. 铁件尺寸:钢筋、箍筋	t	0.0207	9776.35	202.37	
47	011108007014	标志牌	1. 名称:电缆圆形标识牌 2. 样式、材质、规格:不锈钢标志牌	件	1	21.33	21.33	
		路面破复					12379.32	
48	041001002001	拆除人行道	1. 材质:瓷砖	m ²	127.54	6.84	872.37	
49	040103003033	余方弃置	1. 废弃料品种:拆除废料 2. 运距:运距3km	m ³	6.377	33.42	213.12	
50	011102003001	块料楼地面	1. 结合层厚度、材料种类及强度等级:M15水泥砂浆 20厚 2. 面层材料品种、规格:瓷砖地砖 150*150mm	m ²	118.43	82.52	9772.84	
51	040203007001	水泥混凝土	1. 名称:路面恢复 2. 混凝土强度等级:C30 3. 厚度:200mm厚	m ²	9.11	126.08	1148.59	
52	041001001001	旧路面机械切缝	1. 旧路面机械切缝 2. 水泥混凝土路面5cm厚 实际厚度(cm):20	m	20	18.62	372.4	
		电缆沟					18003.9	
本页小计								21510.16

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：浈江区中小学校空调全覆盖电力改造项目(韶关市浈江区南枫小学-专变部分) 标段：浈江区中小学校空调全覆盖电力改造项目(韶关市浈江区南枫小学-专变部分)

第 6 页 共 8 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	040101002014	挖沟槽土方	1. 土类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内 3. 开挖方式：人机配合开挖	m3	51.667	8.98	463.97	
54	040103002020	一般回填方	1. 名称：回填石屑	m3	38.5275	109.91	4234.56	
55	041101001014	垫层	1. 名称：混凝土垫层 2. 混凝土等级：C15 3. 垫层厚度：100mm	m3	8.54	437.79	3738.73	
56	040803004005	管道包封	1. 名称：混凝土包封 2. 混凝土等级：C15	m3	1.4002	621.9	870.78	
57	040103003053	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：运距3km	m3	51.667	17.07	881.96	
58	011108007015	标志牌	1. 名称：电缆圆形标识牌 2. 样式、材质、规格：不锈钢标志牌	件	10	21.33	213.3	
59	030412001027	配管	1. 名称：1层1列行人排管 2. 材质：BFRP 5SN50 3. 规格：150×5 4. 配置形式及部位：电缆沟管枕敷设	m	140	54.29	7600.6	
		检查井					16692.16	
本页小计								18003.9

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：浈江区中小学校空调全覆盖电力改造项目(韶关市浈江区南枫小学-专变部分) 标段：浈江区中小学校空调全覆盖电力改造项目(韶关市浈江区南枫小学-专变部分)

第 7 页 共 8 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	
60	040504001033	1层1列排管行人直线井	1. 名称:1层1列排管行人直线井 2. 垫层及厚度: C15混凝土, 100mm 3. 井身:水泥砂浆M10, 实心砖 240×115×53 4. 井圈材质及规格: C25混凝土 5. 钢筋: Φ 8、 Φ 12 6. 抹灰: 1:2水泥砂浆 7. 预埋铁件:镀锌角铁 L50×5 8. 盖板:预制砼盖板1150mm×300mm×100mm 9. 电缆标识牌: 菱形, 2mm厚不锈钢 10. 集水口: Φ 200 PVC管 11. 其他: 详见做法说明及图纸做法大样	座	2	3569.54	7139.08	
本页小计							7139.08	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：浈江区中小学校空调全覆盖电力改造项目(韶关市浈江区南枫小学-专变部分) 标段：浈江区中小学校空调全覆盖电力改造项目(韶关市浈江区南枫小学-专变部分)

第 8 页 共 8 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	
61	040504001034	1层1列排管行人转角井	1. 名称:1层1列排管行人转角井 2. 垫层及厚度: C15混凝土, 100mm 3. 井身:水泥砂浆M10, 实心砖 240×115×53 4. 井圈材质及规格: C25混凝土 5. 钢筋: $\phi 8$ 、 $\phi 10$ 、 $\phi 12$ 6. 抹灰: 1:2水泥砂浆 7. 预埋铁件:镀锌角铁 L50×5 8. 盖板:预制砼盖板1150mm×300mm×100mm 9. 电缆标识牌: 菱形, 2mm厚不锈钢 10. 集水口: $\phi 200$ PVC管 11. 其他: 详见做法说明及图纸做法大样	座	2	4776.54	9553.08	
本页小计							9553.08	
合计								332260.3

