

广钢新城城市综合体地块3项目永久用电施工专业承包工程工
程

招标工程量清单

招标人： 广州大成地产有限公司

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

广钢新城城市综合体地块3项目永久用电施工专业承包工程工
程

招标工程量清单

招标人： 广州大成地产有限公司

造价咨询人:

单位盖章

单位盖章

法定代表人或
其授权人：

法定代表人或
其授权人：

单位盖章

单位盖章

编制人：

复 核 人:

(造价人员签字盖专用章)

(造价人员签字盖专用章)

编制时间：

复核时间:

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：配电房工程

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	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		高低压工程							
1	080801003001	高压开关柜G01	1. 名称：高压开关柜G01 2. 规格、型号：KYN28-12 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
2	080801003002	高压开关柜G02	1. 名称：高压开关柜G02 2. 规格、型号：KYN28-12 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
3	080801003003	高压开关柜G03	1. 名称：高压开关柜G03 2. 规格、型号：KYN28-12 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
4	080801003004	高压开关柜G04	1. 名称：高压开关柜G04 2. 规格、型号：KYN28-12	台	1				0

			3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求						
5	080801003005	高压开关柜G05	1. 名称：高压开关柜G05 2. 规格、型号：KYN28-12 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
6	080801003006	高压开关柜G06	1. 名称：高压开关柜G06 2. 规格、型号：KYN28-12 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
7	030401002001	干式变压器#1专变	1. 名称：干式变压器#1专变 2. 规格、型号：SCB14-1250kVA 3. 本体安装、母线软连接、接地、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
8	030401002002	干式变压器#2专变	1. 名称：干式变压器#2专变 2. 规格、型号：SCB14-1250kVA 3. 本体安装、母线软连接、接地、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件	台	1				0

			、图纸设计及技术要求						
9	030401002003	干式变压器#3专变	1. 名称：干式变压器#3专变 2. 规格、型号：SCB14-1250kVA 3. 本体安装、母线软连接、接地、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
10	030401002004	干式变压器#4专变	1. 名称：干式变压器#4专变 2. 规格、型号：SCB14-1250kVA 3. 本体安装、母线软连接、接地、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
11	030404013001	直流屏	1. 名称：直流屏 2. 规格、型号：20Ah/220V 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
12	030404004001	低压开关柜1AA1	1. 名称：低压开关柜1AA1 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
13	030404004002	低压开关柜1AA2	1. 名称：低压开关柜1AA2 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷	台	1				0

			油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求						
14	030404004003	低压开关柜1AA3	1. 名称：低压开关柜1AA3 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
15	030404004004	低压开关柜1AA4	1. 名称：低压开关柜1AA4 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
16	030404004005	低压开关柜1AA5	1. 名称：低压开关柜1AA5 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
17	030404004008	低压开关柜12L	1. 名称：低压开关柜12L 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
18	030404004009	低压开关柜2AA1	1. 名称：低压开关柜2AA1 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷	台	1				0

			油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求						
19	030404004010	低压开关柜2AA2	1. 名称：低压开关柜2AA2 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
20	030404004011	低压开关柜2AA3	1. 名称：低压开关柜2AA3 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
21	030404004012	低压开关柜2AA4	1. 名称：低压开关柜2AA4 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
22	030404004013	低压开关柜2AA5	1. 名称：低压开关柜2AA5 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
23	030404004014	低压开关柜2AA6	1. 名称：低压开关柜2AA6 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷	台	1				0

			油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求						
24	030404004016	低压开关柜3AA1	1. 名称：低压开关柜3AA1 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
25	030404004017	低压开关柜3AA2	1. 名称：低压开关柜3AA2 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
26	030404004018	低压开关柜3AA3	1. 名称：低压开关柜3AA3 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
27	030404004019	低压开关柜3AA4	1. 名称：低压开关柜3AA4 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
28	030404004020	低压开关柜3AA5	1. 名称：低压开关柜3AA5 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷	台	1				0

			油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求						
29	030404004023	低压开关柜34L	1. 名称：低压开关柜34L 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
30	030404004024	低压开关柜4AA1	1. 名称：低压开关柜4AA1 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
31	030404004025	低压开关柜4AA2	1. 名称：低压开关柜4AA2 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
32	030404004026	低压开关柜4AA3	1. 名称：低压开关柜4AA3 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
33	030404004027	低压开关柜4AA4	1. 名称：低压开关柜4AA4 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷	台	1				0

			油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求						
34	030404004028	低压开关柜4AA5	1. 名称：低压开关柜4AA5 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
35	030404004029	低压开关柜4AA6	1. 名称：低压开关柜4AA6 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
36	030404004031	低压开关柜FAA1	1. 名称：低压开关柜FAA1 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
37	030404004032	低压开关柜FAA2	1. 名称：低压开关柜FAA2 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
38	030404004033	低压开关柜FAA3	1. 名称：低压开关柜FAA3 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷	台	1				0

			油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求						
39	030404004034	低压开关柜FAA4	1. 名称：低压开关柜 FAA4 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
40	030404004035	低压开关柜FAA5	1. 名称：低压开关柜 FAA5 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
41	030404004036	低压开关柜FAA6	1. 名称：低压开关柜 FAA6 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
42	030404004037	低压开关柜FAA7	1. 名称：低压开关柜 FAA7 2. 规格、型号：抽屉式 3. 本体安装、接线、接地、铜排连接、调试 4. 基础安装、除锈及刷油、预埋件安装 5. 其它：满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
43	030408001001	高压电缆ZRCYJV22-8.7/15kV-3×240mm2	1. 名称：高压电缆 2. 型号：ZRCYJV22-8.7/15kV-3×240mm2 3. 电缆安装 4. 含：电缆中间头、防火堵洞、电缆防护	m	137				0

			5. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求						
44	030408001002	高压电缆ZRCYJV22-8.7/15kV-3×70mm2	1. 名称:高压电缆 2. 型号:ZRCYJV22-8.7/15kV-3×70mm2 3. 电缆安装 4. 含:电缆中间头、防火堵洞、电缆防护 5. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求	m	348				0
45	030408002001	控制电缆KVVPN22-10*2.5mm2	1. 名称:控制电缆 2. 型号:KVVPN22-10*2.5mm2 3. 电缆安装 4. 含:电缆中间头、防火堵洞、电缆防护 5. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求	m	67				0
46	030408006001	10kV冷缩式电缆头240mm2	1. 名称:10kV冷缩式电缆头 2. 规格:240mm2 3. 电缆终端头制作安装 4. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求	个	3				0
47	030408006002	10kV冷缩式电缆头70mm2	1. 名称:10kV冷缩式电缆头 2. 规格:70mm2 3. 电缆终端头制作安装 4. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求	个	8				0
48	030403006001	密集母线槽2500A/4P/IP54	1. 名称:密集母线槽2500A/4P/IP54 2. 型号:2500A/4P/IP54 3. 含:母线主体、弯头、连接件、变容节、膨胀节等配件 4. 支架制安及除锈刷油, 防火封堵 5. 接地、调试 6. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求	m	106				0
49	030403006002	耐火母线槽1600A/5P/IP65	1. 名称:耐火母线槽1600A/5P/IP65 2. 型号:1600A/5P/IP65	m	40				0

			3. 含:母线主体、弯头、连接件、变容节、膨胀节等配件 4. 支架制安及除锈刷油, 防火封堵 5. 接地、调试 6. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求						
50	030403007001	母线槽始终端箱 2500A/4P	1. 名称:母线槽始终端箱 2. 规格:2500A/4P 3. 本体安装 4. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	8				0
51	030403007002	母线槽始终端箱 1600A/5P	1. 名称:母线槽始终端箱 2. 规格:1600A/5P 3. 本体安装 4. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	2				0
52	030403007003	软联结2500A/4P	1. 名称:软联结 2. 规格:2500A/4P 4. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	4				0
53	030403007004	硬联结2500A/4P	1. 名称:硬联结 2. 规格:2500A/4P 4. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	4				0
54	030403007005	软联结1600A/5P	1. 名称:软联结 2. 规格:1600A/5P 4. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	1				0
55	030403007006	硬联结1600A/5P	1. 名称:硬联结 2. 规格:1600A/5P 4. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求	台	3				0
56	030411003001	桥架300x200	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:300x200 3. 防火堵洞、接地 4. 含盖板、隔板 5. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求	m	110				0
57	030414001001	电力变压器系统调试	1. 电力变压器系统调试	项	1				0

58	030414008001	母线槽系统调试	1. 母线槽系统调试	项	1				0
59	030414002001	送配电装置系统调试 (综合) 10kV以下交流 供电	1. 送配电装置系统调试 (综合)10kV以下交流供 电	项	1				0
60	030414002002	送配电装置系统调试 (综合) 1kV以下交流 供电	1. 送配电装置系统调试 (综合)1kV以下交流供 电	项	1				0
61	030414002003	电缆试验 10KV电缆交 流耐压试验	1. 电缆试验10KV电缆交 流耐压试验	项	1				0
62	030414002004	电缆试验 电缆泄漏试 验	1. 电缆试验电缆泄漏试 验	项	1				0
63	040807003001	接地装置调试	1. 接地装置调试	项	1				0
64	030404033001	排气扇	1. 名称:排气扇 2. 排气扇安装 3. 其它:满足招标文件 、图纸设计和技术要求	台	2				0
65	030404036001	工具箱	1. 名称:工具箱 2. 工具箱安装 3. 其它:满足招标文件 、图纸设计和技术要求	套	5				0
66	030404036002	环境控制箱	1. 名称:环境控制箱 2. 环境控制箱安装 3. 含驱鼠器 4. 其它:满足招标文件 、图纸设计和技术要求	套	5				0
67	040205004001	安健环标志牌	1. 包括但不限于10kV接 线图版、0. 4kV接线图 版、防鼠挡板、高压绝 缘地胶板、低压绝缘地 胶板、电房门标识牌、 禁止标识牌、警告标识 牌、灭火器标识牌及电 柜面板操作指示标志牌 等电房安健环配套设备 2. 其他: 按设计图示要 求	项	1				0
68	080801013001	防鼠挡板	1. 名称:防鼠挡板 2. 8mm硬塑板, 挡板长度 按各门宽计, 高度600mm 3. 其它:满足招标文件 、图纸设计和技术要求	套	9				0
69	030412001001	红外线灯	1. 名称: 红外线灯	套	14				0

			2. 含配电箱至灯具之间的配管、配线 3. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求						
70	040806002001	明装接地线	1. 名称: 明装接地线 2. 规格、型号: 40X5mm扁铁 3. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求	m	156.94				0
71	040806001001	角钢垂直地极	1. 名称: 角钢垂直地极 2. 规格、型号: L50X5, L=2.5m 3. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求	根	21				0
72	040806001002	圆钢引出线	1. 名称: 圆钢引出线 2. 规格、型号: $\phi 16$, L=1.5m 3. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求	根	23				0
73	031002001001	桥架支架制作安装	1. 名称: 桥架支架制作安装 2. 除锈、刷油设计要求: 按设计及规范要求 3. 其它: 满足图纸设计及技术要求	kg	141.88				0
		高低压工程合计							
		开关房土建							
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C15 3. 其他: 综合考虑泵送混凝土及泵送费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ³	2.4				0
2	010401003001	砌块墙 (砌Mu20砖)	1. 砌块品种、规格、强度等级: 砖砌体 2. 墙体类型: 240mm厚内墙 3. 砂浆强度等级: M7.5水泥砂浆 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ³	2.304				0
3	010401003002	砖柱 (300×240)	1. 砌块品种、规格、强	m ³	1.04				0

			度等级:砖柱 2. 规格:300×240 3. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	010903002001	墙面抹灰层	[项目特征] 1. 品种:1:2水泥砂浆抹面 [工作内容] 1. 其他完成本项所需的一切工作	m2	30.18				0
5	010503005001	压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 综合考虑混凝土碎石粒径、泵送、浇捣、养护费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1.44				0
6	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋Φ25以内 2. 其他未列及未注明详见设计图纸及规范 3. 综合考虑现浇劲性混凝土构件的钢筋制安增加费 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.136				0
7	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类:1. 预埋铁件 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.024				0
8	010801002001	C2 1200*600(不锈钢网百叶窗(内装6×6镀锌网))	[项目特征] 1. 洞口尺寸:1200mm*600mm 2. 材料品种:不锈钢网百叶窗 3. 五金材料:其它五金配件 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 其他完成本项所需的一切工作	樘	1				0

9	010801002002	M2 1200*2500(双扇不锈钢门)	[项目特征] 1. 洞口尺寸:1200mm*2500mm 2. 材料品种:双扇不锈钢门 3. 五金材料:其它五金配件 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 其他完成本项所需的一切工作	樘	1				0
10	010903002002	防静电涂料	[项目特征] 1. 品种:防静电涂料 [工作内容] 1. 其他完成本项所需的一切工作	m2	24				0
11	010512008001	SMC复合盖板	[项目特征] 1. 品种:SMC复合盖板 2. 规格: 600*400*40mm [工作内容] 1. 其他完成本项所需的一切工作	m2	3.42				0
12	010512008002	SMC复合盖板	[项目特征] 1. 品种:SMC复合盖板 2. 规格: 800*400*40mm [工作内容] 1. 其他完成本项所需的一切工作	m2	9.6				0
		开关房土建合计							
		电房土建							
1	010103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:满足设计要求 3. 填方粒径要求:满足设计要求 4. 填方来源、运距:回填土5m以内取土 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	47.64				0
2	010501001002	垫层(C20砼地面100厚)	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:综合考虑泵送	m3	23.82				0

			混凝土及泵送费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010501003001	变压器基础	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:综合考虑泵送混凝土及泵送费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	5.712				0
4	010516002002	新建柜架	1. 种类:1. 新建柜架 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	2.81				0
5	010801002003	C1 1800*600(不锈钢网百叶窗(内装6×6镀锌网))	[项目特征] 1. 洞口尺寸:1800mm*600mm 2. 材料品种:不锈钢网百叶窗 3. 五金材料:其它五金配件 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 其他完成本项所需的一切工作	樘	5				0
6	010801002004	M1 1800*2500(双扇不锈钢门)	[项目特征] 1. 洞口尺寸:1800mm*2500mm 2. 材料品种:双扇不锈钢门 3. 五金材料:其它五金配件 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 其他完成本项所需的一切工作	樘	5				0
7	010801002005	C2 1200*600(不锈钢网百叶窗(内装6×6镀锌网))	[项目特征] 1. 洞口尺寸:1200mm*600mm 2. 材料品种:不锈钢网百叶窗 3. 五金材料:其它五金配件 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 其他完成本项所需的	樘	3				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：配电房工程

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
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（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	QRG	30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000001	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：配电房工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	442601.43		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	66390.21		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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：配电房工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		442601.43	
合计			442601.43	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：配电房工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：配电房工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：配电房工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	4426014.25		4426014.25	1.5	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：配电房工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：配电房工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程

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	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		室外工程							
1	011102001005	3层4列排管直线长井(行人)	1. 土方开挖、回填 2. C15垫层 3. 砌块墙（砌MU15砖）M10水泥砂浆 4. C25砼柱 5. C25压顶 6. 钢筋 7. 井壁内侧批1:2水泥砂浆15厚 8. 含: 盖板、预埋件、标志牌、集水口、电缆支架、滚动支架 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	1				0
2	011102001006	3层4列排管转角长井(行人)	1. 土方开挖、回填 2. C15垫层 3. 砌块墙（砌MU15砖）M10水泥砂浆 4. C25砼柱 5. C25压顶 6. 钢筋 7. 含: 盖板、预埋件、标志牌、集水口、电缆支架、滚动支架 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	1				0
3	011102001008	3层4列排管三通长井(行人)	1. 土方开挖、回填 2. C15垫层 3. C20垫层 4. 钢筋 5. 含: 盖板、预埋件、标志牌、集水口、电缆支架、滚动支架 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	1				0

4	030408003001	3层4列排管(行车)	1. 名称:3层4列排管(行车) 2. 含:管枕、混凝土包封、标志牌、标志桩、路面修复 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	18				0
5	030408003002	3层4列排管(行人)	1. 名称:3层4列排管(行人) 2. 含:管枕、混凝土包封、标志牌、标志桩、路面修复 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	25.88				0
6	040101002001	挖沟槽土方	1. 名称:挖土方 2. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求	m3	69.77				0
7	010103002001	余方弃置	1. 名称:余方弃置 2. 其它:满足招标文件、图纸设计及技术要求	m3	69.77				0
		室外工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007001	高层施工增加		项	1				0
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程

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
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（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		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000001	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	12691.92		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	1903.79		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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：室外工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		12691.92	
合计			12691.92	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	126919.23		126919.23	1.5	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：室外工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：拆除工程

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	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		原旧电房拆除土建工程							
1	070101098001	机械整体拆除 民用建筑 三层以内（原旧电房拆除）	1. 名称:机械整体拆除（原旧电房拆除） 2. 类别:民用建筑 3. 层数:3层以内 4. 其它:综合考虑场内搬运、分类归堆、清理、超高降效等所需完成此项工作内容所需一切工序	m2	52.37				0
2	011602002001	钢筋混凝土构件拆除	1. 名称:临电电房地基钢筋混凝土拆除 2. 类别:民用建筑 3. 其它:综合考虑场内搬运、分类归堆、清理、超高降效等所需完成此项工作内容所需一切工序	m3	7				0
3	070109017001	机械装自卸汽车运其他拆除料（原旧电房拆除拆除废料）	1. 废料种类:原旧电房拆除拆除废料（含基础） 2. 运距:由投标人自行考虑 3. 其他:综合考虑建筑废料处置、场内外二次运输、场内水平以及垂直运输、水路运输等等所需完成此项工作内容所需一切工序	m3	80.318				0
		原旧电房拆除土建工程合计							
		原旧电房拆除安装工程							

1	070201136001	70mm2电缆拆除	1. 名称：70mm2电缆拆除 2. 保护性拆除 3. 送至甲方指定地点放置	m	145				0
2	070201024001	高压柜拆除	1. 名称：高压柜拆除 2. 保护性拆除 3. 送至甲方指定地点放置	台	3				0
3	070201060001	低压柜拆除	1. 名称：低压柜拆除 2. 保护性拆除 3. 送至甲方指定地点放置	台	5				0
4	070201007001	变压器拆除	1. 名称：变压器拆除 2. 保护性拆除 3. 送至甲方指定地点放置	台	1				0
5	070201059001	直流屏拆除	1. 名称：直流屏拆除 2. 保护性拆除 3. 送至甲方指定地点放置	台	1				0
6	070201053001	低压密集母线2000A拆除	1. 名称：低压密集母线2000A拆除 2. 保护性拆除 3. 送至甲方指定地点放置	m	8				0
7	070201067001	电房配电箱拆除	1. 名称：电房配电箱拆除 2. 保护性拆除 3. 送至甲方指定地点放置	台	3				0
8	070201067002	环境控制箱拆除	1. 名称：环境控制箱拆除 2. 保护性拆除 3. 送至甲方指定地点放置	台	3				0
9	070201067003	工具箱拆除	1. 名称：工具箱拆除 2. 保护性拆除 3. 送至甲方指定地点放置	台	3				0
10	070201315001	灯具拆除	1. 名称：灯具拆除 2. 保护性拆除 3. 送至甲方指定地点放置	套	18				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：拆除工程

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
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（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		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000001	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：拆除工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2557.76		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	383.66		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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：拆除工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		2557.76	
合计			2557.76	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：拆除工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：拆除工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：拆除工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	25577.61		25577.61	1.5	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：拆除工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：拆除工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----