

大金钟加压站10kV外电工程工程总承包工程

招标工程量清单

招标人： 广州市自来水有限公司

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

大金钟加压站10kV外电工程工程总承包工程

招标工程量清单

招标人： 广州市自来水有限公司

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

法定代表人或
其授权人：

单位盖章

法定代表人或
其授权人：

单位盖章

编 制 人：

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：

(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：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-安装

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							
1	040801002001	变压器	1. 规格型号:SCBH17-10/0. 4kV, 200kVA 2. 工作内容:含安装、接地 3. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	2				0
2	030402017001	SF6全绝缘断路器自动化成套柜	1. 名称:SF6全绝缘断路器自动化成套柜 2. 型号:PT+D+K+K+K 3. 包含1台母线PT柜、3台SF6全绝缘负荷开关自动化成套柜、1台SF6全绝缘断路器自动化成套柜 4. 基础型钢形式、规格:10#槽钢 5. 含基础防腐刷油 6. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	套	1				0
3	030402017002	进线柜	1. 名称:进线柜 2. 型号:KYN-12kV 3. 编号:G1 4. 规格:800mm×1500mm×2300mm(宽×深×高) 5. 基础型钢形式、规格:10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0
4	030402017003	计量柜	1. 名称:计量柜 2. 型号:KYN-12kV	台	1				0

			3. 编号:G2 4. 规格 :800mm×1500mm×2300mm(宽×深×高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容						
5	030402017004	出线柜	1. 名称:出线柜 2. 型号:KYN-12kV 3. 编号:G3 4. 规格 :800mm×1500mm×2300mm(宽×深×高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0
6	030402017005	出线柜	1. 名称:出线柜 2. 型号:KYN-12kV 3. 编号:G4 4. 规格 :1000mm×1500mm×2300mm(宽×深×高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0
7	030402017006	出线柜	1. 名称:出线柜 2. 型号:KYN-12kV 3. 编号:G5 4. 规格 :1000mm×1500mm×2300mm(宽×深×高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0

8	030402017007	出线柜	1. 名称:出线柜 2. 型号:KYN-12kV 3. 编号:G6 4. 规格 :800mm×1500mm×2300mm(宽×深×高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0
9	030402017008	联络柜	1. 名称:联络柜 2. 型号:KYN-12kV 3. 编号:G7 4. 规格 :800mm×1500mm×2300mm(宽×深×高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0
10	030402017009	母线提升柜	1. 名称:母线提升柜 2. 型号:KYN-12kV 3. 编号:G8 4. 规格 :800mm×1500mm×2300mm(宽×深×高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0
11	030402017010	出线柜	1. 名称:出线柜 2. 型号:KYN-12kV 3. 编号:G9 4. 规格 :800mm×1500mm×2300mm(宽×深×高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施	台	1				0

			工图纸、技术规范所需 全部工作内容						
12	030402017011	出线柜	1. 名称:出线柜 2. 型号:KYN-12kV 3. 编号:G10 4. 规格 :800mm×1500mm×2300 mm(宽×深×高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	台	1				0
13	030402017012	出线柜	1. 名称:出线柜 2. 型号:KYN-12kV 3. 编号:G11 4. 规格 :800mm×1500mm×2300 mm(宽×深×高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	台	1				0
14	030402017013	出线柜	1. 名称:出线柜 2. 型号:KYN-12kV 3. 编号:G12 4. 规格 :800mm×1500mm×2300 mm(宽×深×高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	台	1				0
15	030402017014	计量柜	1. 名称:计量柜 2. 型号:KYN-12kV 3. 编号:G13 4. 规格 :800mm×1500mm×2300 mm(宽×深×高) 5. 基础型钢形式、规格	台	1				0

			:10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容						
16	030402017015	进线柜	1. 名称:进线柜 2. 型号:KYN-12kV 3. 编号:G14 4. 规格 :800mm×1500mm×2300mm(宽×深×高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0
17	030404004001	直流屏	1. 名称:直流屏 2. 规格 :800×1500×2300 3. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 4. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	2				0
18	030404004002	低压配电柜	1. 名称:低压配电柜 2. 型号:GGD 3. 编号:1AN1 4. 规格 :1000x1000x2200(宽*深*高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0
19	030404004003	低压配电柜	1. 名称:低压配电柜 2. 型号:GGD 3. 编号:1AN2 4. 规格 :1000x1000x2200(宽*深*高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢	台	1				0

			6. 含基础防腐刷油 7. 其他：本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容						
20	030404004004	低压配电柜	1. 名称:低压配电柜 2. 型号:GGD 3. 编号:1AN3 4. 规格 :800x1000x2200(宽*深*高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他：本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0
21	030404004005	低压配电柜	1. 名称:低压配电柜 2. 型号:GGD 3. 编号:1AN4 4. 规格 :800x1000x2200(宽*深*高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他：本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0
22	030404004006	低压配电柜	1. 名称:低压配电柜 2. 型号:GGD 3. 编号:1AN5 4. 规格 :800x1000x2200(宽*深*高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他：本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0
23	030404004007	低压配电柜	1. 名称:低压配电柜 2. 型号:GGD 3. 编号:1AN6 4. 规格 :800x1000x2200(宽*深	台	1				0

			*高) 5. 基础型钢形式、规格:10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容						
24	030404004008	低压配电柜	1. 名称:低压配电柜 2. 型号:GGD 3. 编号:1AN7 4. 规格:800x1000x2200(宽*深*高) 5. 基础型钢形式、规格:10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0
25	030404004009	低压配电柜	1. 名称:低压配电柜 2. 型号:GGD 3. 编号:1AN8 4. 规格:800x1000x2200(宽*深*高) 5. 基础型钢形式、规格:10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0
26	030404004010	低压配电柜	1. 名称:低压配电柜 2. 型号:GGD 3. 编号:1AN9 4. 规格:800x1000x2200(宽*深*高) 5. 基础型钢形式、规格:10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0
27	030404004011	低压配电柜	1. 名称:低压配电柜 2. 型号:GGD	台	1				0

			3. 编号:1AN10 4. 规格 :800x1000x2200(宽*深*高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容						
28	030404004012	低压配电柜	1. 名称:低压配电柜 2. 型号:GGD 3. 编号:1AN11 4. 规格 :800x1000x2200(宽*深*高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0
29	030404004013	低压配电柜	1. 名称:低压配电柜 2. 型号:GGD 3. 编号:1AN12 4. 规格 :800x1000x2200(宽*深*高) 5. 基础型钢形式、规格 :10#槽钢 6. 含基础防腐刷油 7. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0
30	030404016001	快速发电车接入箱	1. 名称: 快速发电车接入箱 2. 规格参数: S304不锈钢, 面板插座安全等级IP67, 母线630A 3. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0
31	030414001001	电力变压器调试	1. 电力变压器系统调试、特殊保护装置调试 2. 其他: 本清单包含施	系统	2				0

			工图纸、技术规范所需 全部工作内容						
32	030414015001	电缆试验	1. 名称:10KV电缆试验 2. 耐压试验、电缆泄露 试验等 3. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	次	4				0
33	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系 统调试 2. 电压等级(kV):1kV以 下交流供电(综合) 3. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	系统	17				0
34	030414002002	送配电装置系统	1. 送配电装置系统调试 (综合)1kV以下交流供 电 2. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	系统	13				0
35	030414011001	五防调试	1. 五防调试 2. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	系统	1				0
36	030414011002	接地装置	1. 名称:接地调试 2. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	系统	1				0
37	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 规格:50*5mm扁铁 3. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	m	126.53				0
38	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZRCYJV22- 8.7/15k 3. 规格:3×70mm 4. 材质:铜芯 5. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	m	40				0
39	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZRCYJV22-	m	628				0

			8. 7/15k 3. 规格:3×240mm 4. 材质:铜芯 5. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容						
40	030408006001	电力电缆头	1. 名称:冷缩型电缆终端头 2. 规格:3*70mm 3. 材质、类型:铜芯, 冷缩型 4. 安装部位:室内 5. 电压等级(kV):10kV 6. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	个	4				0
41	030408006002	电力电缆头	1. 名称:冷缩型电缆终端头 2. 规格:3*240mm 3. 材质、类型:铜芯, 冷缩型 4. 安装部位:室内 5. 电压等级(kV):10kV 6. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	个	8				0
42	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电缆中间头 2. 规格:3*240mm 3. 材质、类型:铜芯, 冷缩型 4. 安装部位:室内 5. 电压等级(kV):10kV 6. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	个	4				0
43	030501012001	交换机	1. 名称:以太网交换机 2. 规格参数: 参照设计图纸和相关规范文件 3. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	台	1				0
44	031101019001	ODF配线架	1. 名称:ODF配线架 2. 规格参数: 参照设计图纸和相关规范文件 3. 其他: 本清单包含施	架	4				0

			工图纸、技术规范所需 全部工作内容						
45	030502007001	(GYFTZY)48芯非金属 管道阻燃光缆	1. 规格:(GYFTZY)48芯 非金属管道阻燃光缆 2. 敷设方式:综合 3. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	m	700				0
46	031102002001	全向吸顶天线	1. 名称:全向吸顶天线 2. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	副	1				0
47	030403006001	低压母线槽	1. 名称: 低压母线槽 2. 规格参数: XXC- 630A/4P 3. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	m	55				0
48	030414008001	母线调试	1. 母线调试 2. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	段	1				0
49	030403007001	母线槽始端箱、终端 箱	1. 名称: 母线槽始端箱 、终端箱 2. 规格参数: 参照设计 图纸和相关规范文件 3. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	台	4				0
50	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJV 3. 规格:4*240+1*120 4. 材质:铜芯 5. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	m	45				0
51	030408006004	电力电缆头	1. 名称:冷缩型电缆终 端头 2. 规格:4*240+1*120 3. 材质、类型:铜芯 , 冷缩型 4. 安装部位:室内 5. 电压等级(kV):10kV 6. 其他: 本清单包含施	个	6				0

			工图纸、技术规范所需 全部工作内容						
52	030411003001	电缆桥架	1. 名称: 电缆桥架 2. 规格型号: 200*200 3. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	m	10				0
53	040501002001	钢管	1. 名称: 敷设玻璃钢管 175*10 2. 规格参数: 参照设计 图纸和相关规范文件 3. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	m	2826				0
54	080601011001	电缆标示牌	1. 名称: 电缆标示牌 2. 规格参数: 参照设计 图纸和相关规范文件 3. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	块	26				0
55	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 挖土深度: 2m内 3. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	m3	959.6				0
56	040103001001	回填石粉	1. 密实度要求: 按设计 图纸要求 2. 填方材料品种: 石粉 3. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	m3	446.42				0
57	040103002001	余方弃置 土方	1. 废弃料品种: 土方 2. 运距: 综合考虑 3. 其他: 本清单包含施 工图纸、技术规范所需 全部工作内容	m3	513.18				0
58	030404017001	配电房配套设施	1. 满足现场条件及供电 部门验收要求 2. 含电房环境控制箱 , 电房工具箱, 电房高 压设备及安全器具, 电 房安健环设施等 3. 电房照明系统供应及 安装	项	1				0

			4. 电房通风系统供应及安装 5. 电房的孔洞防火封堵 6. 电房灭鼠器，挡鼠板，声光验电器，干粉灭火器，绝缘工具等供应及安装 7. 高压绝缘地胶供应及安装 8. 运行图板，工具箱等供应及安装 9. 其他：本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容						
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	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：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-安装

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	按系数计算的绿色施工安 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						
		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：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-安装

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	176443.34		
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	0		
7	预算包干费	0		
8	工程优质费	0		
9	概算幅度差	0		
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		
13	消纳费	0		
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：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-安装

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	176443.34	
合计			176443.34	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-安装

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：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-安装

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：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-安装

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-安装

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：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-安装

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：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-市政

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							
1	040504001001	新建6孔转角井(行车)	1. 类型:新建6孔转角井(行车) 2. 结构及做法:详见设计说明及相应图集 3. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	座	2				0
2	040504001002	新建6孔直线井(行车)	1. 类型:新建6孔直线井(行车) 2. 结构及做法:详见设计说明及相应图集 3. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	座	9				0
3	040504001003	新建12孔直线井(行车)	1. 类型:新建12孔直线井(行车) 2. 结构及做法:详见设计说明及相应图集 3. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	座	2				0
4	040504001004	新建12孔中间头井(行车)	1. 类型:新建12孔中间头井(行车) 2. 结构及做法:详见设计说明及相应图集 3. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	座	2				0
5	040504001005	新建12孔三通井(行车)	1. 类型:新建12孔三通井(行车) 2. 结构及做法:详见设计说明及相应图集 3. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	座	1				0

6	040504001006	入户竖井	1. 类型:入户竖井 2. 结构及做法:详见设计说明及相应图集 3. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	座	1				0
7	040504001007	光缆井	1. 类型:光缆井 2. 结构及做法:详见设计说明及相应图集 3. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	座	7				0
8	041001001001	破除沥青混凝土路面	1. 名称:破除沥青混凝土路面 2. 规格参数: 参照设计图纸和相关规范文件 3. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	m2	550				0
9	040203006001	修复沥青混凝土路面	1. 名称:修复沥青混凝土路面 2. 混凝土强度;中粒式改性沥青砼10cm+C30水泥混凝土基层20cm 3. 规格参数: 参照设计图纸和相关规范文件 4. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	m2	550				0
10	041001001002	修复混凝土路面	1. 名称:修复混凝土路面 2. 混凝土强度;C30水泥混凝土基层20cm 3. 规格参数: 参照设计图纸和相关规范文件 4. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	m2	137				0
11	041001001003	破除混凝土路面	1. 名称:破除混凝土路面 2. 规格参数: 参照设计图纸和相关规范文件 3. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	m2	137				0

12	040103002002	余方弃置 混凝土	1. 废弃料品种:混凝土 2. 运距:综合考虑 3. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	m3	137.4				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	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	040205004001	警告+辅助标志	1. 名称:警告+辅助标志 2. 规格:等边三角形边长90cm板面+长方形40*80cm板面(采用IV类反光膜) 3. 综合考虑摊销 4. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	块	1				0
2	040205004002	警告+辅助标志	1. 名称:禁令+警告标志 2. 规格:直径80cm板面+等边三角形边长90cm面板(采用I类反光膜) 3. 综合考虑摊销 4. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	块	1				0
3	040205004003	警告+辅助标志	1. 名称:警告+辅助标志 2. 规格:等边三角形边长90cm板面+长方形40*80cm板面(采用I类反光膜) 3. 综合考虑摊销 4. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	块	1				0
4	040205004004	禁令标志	1. 名称:禁令标志 2. 规格:直径80cm板面(采用I类反光膜) 3. 综合考虑摊销	块	1				0

			4. 其他：本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容						
5	040205004005	线形诱导标志	1. 名称:线形诱导标志 2. 规格:80*60cm板面(采用I类反光膜) 3. 综合考虑摊销 4. 其他：本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	块	3				0
6	040205004006	车道数变少标志	1. 名称:车道数变少标志 2. 规格:100*80cm板面(采用I类反光膜) 3. 综合考虑摊销 4. 其他：本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	块	1				0
7	040205004007	行人、非机动车通道标志	1. 名称:行人、非机动车通道标志 2. 规格:100*80cm板面(采用IV类反光膜) 3. 综合考虑摊销 4. 其他：本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	块	3				0
8	040205012001	移动路拦	1. 名称:移动路拦 2. 规格：1.8*1.0m 3. 综合考虑摊销 4. 其他：本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	m	7.2				0
9	030507016001	施工警示灯	1. 名称:施工警示灯 2. 规格:高度x直径=140mmx80mm 3. 综合考虑摊销 4. 其他：本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	套	20				0
10	030507016002	太阳能导屏	1. 名称:太阳能导屏 2. 综合考虑摊销 3. 其他：本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	套	2				0

11	030507016003	太阳能爆闪灯	1. 名称:太阳能爆闪灯 2. 综合考虑摊销 3. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	套	2				0
12	040205017001	交通锥	1. 名称:交通锥 2. 规格:70cm高 3. 综合考虑摊销 4. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	个	35				0
13	040205017002	消能桶	1. 名称:消能桶 2. 规格: 按国标 3. 综合考虑摊销 4. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	个	6				0
14	030412008001	单立柱	1. 名称:单立柱 2. 灯杆的材质及高度:76*4.5*4400 3. 综合考虑摊销 4. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	套	3				0
15	030412008002	单立柱	1. 名称:单立柱 2. 灯杆的材质及高度:76*4.5*3750 3. 综合考虑摊销 4. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	套	4				0
16	030412008003	单立柱	1. 名称:单立柱 2. 灯杆的材质及高度:76*4.5*3550 3. 综合考虑摊销 4. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	套	4				0
17	040204002001	现状导向箭头恢复及清除	1. 名称: 现状导向箭头恢复及清除 2. 其他: 本清单包含施工图纸、技术规范所需全部工作内容	m2	8				0
18	040204002002	交通标线恢复及清除	1. 名称: 交通标线恢复	m2	113				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-市政

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00002	按系数计算的绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；以专业工程类型区分不同费率计算； 单独场地平整工程费率为4.35%； 道路、管网工程费率为16.50%； 桥涵、隧道、水处理构筑物工程费率为14.50%； 分部分项工程总费用在300万元以内（含300万元）的项目按基本费率乘以1.20；
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		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：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-市政

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	23515.62		非竞争性费用，按公布函填写。
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		详见表12-3
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		
8	工程优质费	0		
9	其他费用	0		
10	消纳费	0		
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：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-市政

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	项	23515.62	
合计			23515.62	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-市政

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：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-市政

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

计 日 工 表

工程名称：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-市政

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1	交通人员疏解费	项	1		0		
人工小计							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-市政

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-市政

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：大金钟加压站10kV外电工程工程总承包-市政

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----