

# 岑巩县天星乡卫生院业务用房建设项目

## 采购需求公示

### 一、项目基本信息

项目名称：岑巩县天星乡卫生院业务用房建设项目

项目编号：GZZY-CS-2025-011

采购预算：3800000.00（元）

最高限价：3723648.25（元）

### 二、公示期限（不少于2个工作日）：

时间：2025-07-19 至 2025-07-22

### 三、其他补充事宜

采购预算确定依据：岑巩县政府采购计划备案表

### 四、项目联系人（公示期限内，优先反馈意见给代理机构）

#### 1、采购人信息

采购单位名称：岑巩县卫生健康局

项目联系人：谭锐

联系电话：18508559908

#### 2、代理机构

代理全称：贵州中元利时招标有限公司

联系人：庞国玉

联系方式：18212448092

**注：本公示内容仅为采购人对本项目的需求公示，具体内容以最终磋商文件为准。**

## 附件:

### 一、资格要求:

参与本项目投标供应商必须符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定,并按《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条规定条件提供以下资料:

1、具有独立承担民事责任的能力:提供法人或其他组织有效的营业执照等证明文件(需提供统一社会信用代码营业执照);

2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度:提供2023年度财务审计报告或2024年度财务审计报告;(新成立公司不足一年的公司提供银行资信证明)

3、具有履行合同所必须的设备和专业技术能力证明材料:供应商自行提供证明材料或承诺书;

4、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录:提供2025年任意1个月依法纳税凭证和2025年任意1个月缴纳社会保障资金的证明材料(依法免税或不需要缴纳社会保障资金的,应提供相关证明材料);

5、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明;

6、法定代表人身份证明书或法定代表人授权委托书。

7、法律、行政法规规定的其他条件。供应商须承诺:在“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))、中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))等渠道查询中未被列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中,如被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中的供应商取消其投标资格,并承担由此造成的一切法律责任及后果。根据《省发展改革委 省公共资源交易中心关于推进全省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金【2020】421号文件要求,交易系统会自行对失信供应商实施信用联合惩戒。

8、具备建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包叁级(含叁级)及以上资质,并在人员、设备、资金等方面具备相应的施工能力。其中,投标人拟派项目负责人(项目经理)须具备建筑工程专业二级及以上注册建造师执业资格,具备有效的安全生产考核合格证书(B类),且未担任其他在建工程项目的项目经理。

9、投标人须具备有效的安全生产许可证。

## 二、工程量清单

### 1、 建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称与特征	计量单位	工程量
	A.1	土石方工程		
1	010101001001	平整场地 1. 土壤类别:三、四类土 3. 工作内容:挖、填、平整.	m <sup>2</sup>	709.53
2	010101003001	挖沟槽土方 1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m以内 3. 部位:地梁	m <sup>3</sup>	40
3	010102002001	挖沟槽石方 1. 岩石类别:极软岩 2. 开凿深度:2以内 3. 部位:地梁	m <sup>3</sup>	10
4	010103001001	回填方 1. 填方来源、运距:开挖土石方回填	m <sup>3</sup>	
		桩基工程		
5	010302001001	泥浆护壁成孔灌注桩 1. 地层情况:土层 2. 桩径:1000以内 3. 成孔方法:旋挖 4. 护筒类型、长度:1m 5. 混凝土种类、强度等级:C30	m <sup>3</sup>	227.33
6	010302001002	泥浆护壁成孔灌注桩 1. 地层情况:硬质岩 2. 桩径:1000以内 3. 成孔方法:旋挖 4. 混凝土种类、强度等级:C30	m <sup>3</sup>	8.92
7	010515004001	钢筋笼 1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400	t	11.36
8	010401003001	实心砖墙 1、部位:拦板、女儿墙、卫生间 2、水泥标砖 3. MU10水泥砂浆	m <sup>3</sup>	79.639
9	010401003002	实心砖墙 1、部位:卫生间 2、水泥标砖 3. MU10水泥砂浆 4. 高度3.6m以上	m <sup>3</sup>	0.946
10	010402001002	砌块墙 1、200厚蒸压加气混凝土砌块 2、M7.5砂浆 3、砌体高度3.6m以下	m <sup>3</sup>	125.19
11	010402001003	砌块墙 1、200厚蒸压加气混凝土砌块 2、M7.5砂浆 3、砌体高度3.6m以上	m <sup>3</sup>	2.88

12	010402001004	砌块墙 1、磷石膏砌块 2、M7.5砂浆	m3	181.71
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程		
13	010501005001	桩承台基础 1. 混凝土种类:泵送商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.44
14	010502001001	矩形柱 1. 混凝土种类:泵送商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	56.99
15	010502002001	构造柱 1. 混凝土种类:泵送商品砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	9.39
16	010503001001	基础梁 1. 混凝土种类:泵送商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	40.38
17	010503005001	过梁 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	7.76
18	010505001001	有梁板 1. 混凝土种类:泵送商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	248.21
19	010506001001	直形楼梯 1. 混凝土种类:泵送商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m2	92.01
20	010507007001	其他构件 1. 构件的类型:压顶 2. 混凝土种类:C25	m3	2.8
21	010507001001	散水 做法:西南18J812-7-2 1、素土夯实 2、100厚碎石垫层 3、60厚C15混凝土 4、20mm1:2.5水泥砂浆面层 5.密封膏嵌缝	m2	49.79
22	010507001002	坡道 做法:西南18J812-8-2 1、素土夯实 2、100厚碎石垫层 3、60厚C15混凝土 4、20mm1:2.5水泥砂浆面层	m2	9
23	010507003001	排水沟 做法:详西南18J812-4-2a 1.940mm宽100厚C10混凝土垫层 2.240mmM5.0水泥标砖砌筑 3.20厚1:2.5水泥砂浆粉光 4.净空260*400mm 5.混凝土盖板	m	77.05
24	010507004001	台阶 做法:详西南18J812-10-1C 1.素土夯实 2.100厚C15混凝土垫层 3.M5.0水泥砂浆标砖砌筑 4.防滑地砖面层	m2	7.55
25	010515001003	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:砌体内钢筋加固	t	0.884

26	010515001006	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 $\leq$ HRB400 直径 $\leq$ 10mm	t	13.2
27	010515001010	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 $\leq$ HRB400 直径 $\leq$ 18mm	t	14.167
28	010515001013	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 $\leq$ HRB400 直径 $\leq$ 25mm	t	13.335
29	010515001015	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 $\leq$ HRB400 直径 $\leq$ 10mm	t	10.635
30	010515001016	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 $\leq$ HRB400 直径 $>$ 10mm	t	0.78
31	010516003001	电渣压力焊 1. 连接方式:电渣压力焊 2. 规格:18以内	个	718
	A.6	金属结构工程		
32	010607005001	砌块墙钢丝网加固 1. 材料品种、规格:钢丝网(规格20x20x0.7)	m <sup>2</sup>	235
	A.8	门窗工程		
33	010801001001	木质门 1. 门代号及洞口尺寸:详设计图 2. 木质镶板门	m <sup>2</sup>	110.18
34	010802001001	金属(塑钢)门 1. 门代号及洞口尺寸:详设计图 2. 铝合金推拉门	m <sup>2</sup>	17.28
35	010801004001	木质防火门 1. 门代号及洞口尺寸:详设计图 2. 木质乙级防火门	m <sup>2</sup>	34.08
36	010807006002	金属(塑钢)窗 1. 窗代号:详设计图 2. 框、扇材质:铝合金窗 3. 玻璃品种、厚度:6+12A+6	m <sup>2</sup>	160.29
37	010807006003	金属(塑钢)窗 1. 窗代号:详设计图 2. 框、扇材质:不锈钢 3. 玻璃品种、厚度:12单层玻璃	m <sup>2</sup>	17.1
38	010807005001	金属格栅窗 不锈钢防盗格栅窗	m <sup>2</sup>	50.22
	A.9	屋面及防水工程		
39	010902003002	平屋面 1、30厚轻骨料混凝土找坡层 2、20mm1:2.5水泥砂浆找平层 3、1.5mm厚合成高分子防水涂料+3+3mmSBS改性沥青卷材 4、20厚1:2.5水泥砂浆找平层 5、70mm聚苯板保温层 6、20厚1:2.5水泥砂浆找平层 7、40厚C20细石混凝土保护层	m <sup>2</sup>	491.26

40	010902004001	屋面排水管 1. DN110 UPVC塑料管 2. 部位: 详设计	m	147.6
41	010902004002	屋面排水管 1. 排水管品种、规格:PVC塑料管 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格:87式侧排雨水斗	个	20
	A. 10	保温、隔热、防腐工程		
42	011001003001	保温隔热墙面 1. 保温隔热部位:外墙外保温 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:30厚玻化微珠保温隔热砂浆	m <sup>2</sup>	1038.86
	A. 11	楼地面装饰工程		
43	011102003001	块料地面 部位: 卫生间 做法: 详西南18J312-13-3122Da2 1. 素土夯实 2. 100mmC15砼垫层 3. 20厚1:3水泥砂浆找平层 4. 改性沥青防水层 5. 20厚1:2干硬性水泥砂浆结合层, 上洒1~2厚干水泥并洒清水适量 6. 防滑地砖	m <sup>2</sup>	33.01
44	011102003002	块料地面 部位: 房间 做法: 详西南18J312-13-3121D1 1. 素土夯实 2. 100mmC15砼垫层 3. 20厚1:3水泥砂浆找平层 4. 20厚1:2干硬性水泥砂浆结合层, 上洒1~2厚干水泥并洒清水适量 5. 地砖	m <sup>2</sup>	427.69
45	011102003003	块料楼面 部位: 卫生间 做法: 详西南18J312-13-3122La2 1. 20厚1:3水泥砂浆找平层 2. 改性沥青防水层 3. 20厚1:2干硬性水泥砂浆结合层, 上洒1~2厚干水泥并洒清水适量 4. 防滑地砖	m <sup>2</sup>	90.62
46	011102003004	块料楼面 部位: 房间 做法: 详西南18J312-13-3121L1 1. 20厚1:3水泥砂浆找平层 2. 20厚1:2干硬性水泥砂浆结合层, 上洒1~2厚干水泥并洒清水适量 3. 地砖	m <sup>2</sup>	598.71
47	011105003001	块料踢脚线 1. 踢脚线高度:120mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:5-10厚地砖面层 3. 做法:西南11J8312-70-4107Ta	m <sup>2</sup>	125.66
48	011106002001	块料楼梯面层 1. 防滑地砖面层(带防滑条) 2. 20厚1:2干硬性水泥砂浆结合层, 上洒1~2厚干水泥并洒清水适量 3. 20厚1:3水泥砂浆找平层	m <sup>2</sup>	92

	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程		
49	011201001001	墙面一般抹灰（内墙） 做法： 1. 20mm轻质磷石膏抹灰砂浆	m2	2389.11
50	011202001001	柱、梁面一般抹灰 1. 柱（梁）体类型：独立柱 2. 面层厚度、砂浆配合比：水泥砂浆	m2	12.82
51	011201001004	墙面一般抹灰（女儿墙内侧） 1. 20厚1:3水泥砂浆抹灰	m2	175.23
52	011204003001	块料墙面（卫生间） 西南18J515-11-N13a 1. 瓷砖勾缝剂擦缝 2. 面砖 3. 8mm1：2水泥砂浆粘结层（加建筑膏适量） 4. 涂膜防水 5. 10厚1:3水泥砂浆打底	m2	471.92
53	011204003002	块料墙面（卫生间） 西南18J515-11-N13a（不带防水） 1. 瓷砖勾缝剂擦缝 2. 面砖 3. 8mm1：2水泥砂浆粘结层（加建筑膏适量） 4. 10厚1:3水泥砂浆打底	m2	497.92
54	011210005001	成品隔断 1. 隔断材料品种、规格、颜色：全塑钢板隔断 2. 配件品种、规格：详西南18J517-45	m2	53
	A. 13	天棚工程		
55	011302001001	吊顶天棚 1. 龙骨材料种类、规格、中距：结构中的预埋件焊接或后置紧固件连接，双向中距≤1200mm 2. 面层材料品种、规格：0.8-1mm厚铝合金方板	m2	1017.95
56	011301001001	天棚抹灰 1. 抹灰厚度、材料种类：10mm磷石膏抹灰砂浆	m2	281.47
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程		
57	011406001001	抹灰面油漆（外墙） 做法： 1. 5mm厚耐碱玻璃纤维布抗裂砂浆 2. 外墙真石漆	m2	1168.38
58	011407001001	墙面喷刷涂料（内墙） 室内腻子、乳胶漆	m2	2389.11
59	011407002001	天棚喷刷涂料 天棚腻子乳胶漆	m2	281.47
	A. 15	其他装饰工程		
60	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板 1. 扶手材料种类、规格：φ70不锈钢管 2. 栏杆材料种类、规格：φ38*2不锈钢管	m	38
61	b001	轻型雨棚 1. 轻型雨棚，详西南18J516-6 2. 玻璃雨篷固定方式：托架固定 3. 龙骨材料种类、规格、中距：圆钢管φ76*4 4. 玻璃材料品种、规格：夹胶玻璃	m2	15.18
62	B002	大理石台面木制储物盒 1. 大理石台面木制储物盒	m	9

## 2、给排水工程

序号	项目编码	项目名称与特征	计量单位	工程量
		给排水工程		
1	031001006014	塑料管 1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC、DN110 4. 连接形式:粘接	m	51.17
2	031001006001	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC、DN110 4. 连接形式:粘接	m	187.41
3	031001006002	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC、DN75 4. 连接形式:粘接	m	9.24
4	031001006011	塑料管 1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE、DE75 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求	m	4.3
5	031001006013	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR、DE50 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求	m	8.83
6	031001006015	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR、DE40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求	m	18.72
7	031001006004	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR、DE32 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求	m	28.83
8	031001006005	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR、DE25 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求	m	86.88

9	031001006016	塑料管 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR、DE20 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求	m	86.88
10	031003002015	螺纹法兰阀门 1. 名称:闸阀 2. 材质:碳钢 3. 规格、压力等级:DE40、低压 4. 连接形式:法兰连接	个	5
11	031003002017	螺纹法兰阀门 1. 名称:自动排气阀 2. 材质:碳钢 3. 规格、压力等级:DE40、低压 4. 连接形式:法兰连接	个	1
12	031003002016	螺纹法兰阀门 1. 名称:闸阀 2. 材质:碳钢 3. 规格、压力等级:DE25、低压 4. 连接形式:法兰连接	个	12
13	031004003001	洗手盆 1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:台式洗手盆, 3. 组装形式:成套型 4. 附件名称、数量:含全套配套五金	组	17
14	031004004001	洗涤盆 1. 材质:不锈钢材质 2. 规格、类型:300x300	组	2
15	031004006001	蹲式大便器 1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:蹲式瓷低水箱 3. 组装形式:成套型 4. 附件名称、数量:含全套配套五金	组	15
16	031004006002	座式大便器 1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:座式瓷低水箱 3. 组装形式:成套型 4. 附件名称、数量:含全套配套五金	组	8
17	031004007001	小便器 1. 材质:壁挂式陶瓷小便器 2. 组装形式:成套型 3. 附件名称、数量:含全套配件及埋入式感应控制器	组	12
18	031004008001	拖布池 1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:详见设计施工图 3. 组装形式:成套型 4. 附件名称、数量:含全套配套五金	组	3
19	031004014003	透气帽 1. 材质:塑料 2. 型号、规格:DE110 3. 安装方式:粘接	个	9
20	031004014004	地漏 1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:DN50 3. 安装方式:粘接	个	15

21	031001001001	镀锌钢管 1. 安装部位:室外 2. 规格、压力等级:dn100	m	15.32
22	031001001002	镀锌钢管 1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:dn100	m	69.11
23	030901011001	室外消火栓 1. 安装方式:室外地上式 2. 型号、规格:DN100	套	2
24	030901010001	室内消火栓 1. 型号、规格:单口消火栓 2. 附件材质、规格:DN65	套	7
25	030901013001	灭火器 1. 形式:干粉灭火器	具	18
26	031003013001	水表 1. 型号、规格:DN75	组	1
27	b001	水表井 1. 水表井	座	1

### 3、暖通工程

分部分项清单对比表

序号	项目编码	项目名称与特征	计量单位	工程量
1	b001	通风机 1. 卫生间通风器 2. 规格: 55W	台	19
2	030703009001	塑料风口、散流器、百叶窗 1. 名称:防雨型白页	个	14
3	030702005001	塑料通风管道 1. 名称:通风管道 2. 规格:d160	m <sup>2</sup>	26.73
4	030702005002	塑料通风管道 1. 名称:通风管道 2. 规格:d200	m <sup>2</sup>	3.54

分部分项工程量清单对比表(含主材)

序号	项目编码	项目名称与特征	计量单位	工程量
1	b001	通风机	台	19
	50290001	卫生间通风器	台	19
2	030703009001	塑料风口、散流器、百叶窗	个	14
	22410065@1	百叶风口	个	14
3	030702005001	塑料通风管道	m <sup>2</sup>	26.73
	01290465@1	镀锌钢板	m <sup>2</sup>	30.42
	01000001Z	型钢	kg	74.26
4	030702005002	塑料通风管道	m <sup>2</sup>	3.54
	01290465@1	镀锌钢板	m <sup>2</sup>	4.03
	01000001Z	型钢	kg	9.83

#### 4、电气工程

序号	项目编码	项目名称与特征	计量单位	工程量
		电气工程		
1	030404017018	配电箱 1. 名称:总配电箱 2. 规格:109kW 3. 安装方式:挂墙安装	台	1
2	030404017012	配电箱 1. 名称:楼层配电箱 2. 规格:50KW 3. 安装方式:挂墙安装	台	1
3	030404017019	配电箱 1. 名称:楼层配电箱 2. 规格:41KW 3. 安装方式:挂墙安装	台	1
4	030404017011	配电箱 1. 名称:照明配电箱 2. 规格:17KW 3. 安装方式:挂墙安装	台	2
5	030404017022	配电箱 1. 名称:照明配电箱 2. 规格:16KW 3. 安装方式:挂墙安装	台	1
6	030404017010	配电箱 1. 名称:照明配电箱 2. 规格:14.5KW 3. 安装方式:挂墙安装	台	1
7	030404017015	配电箱 1. 名称:照明配电箱 2. 规格:13KW 3. 安装方式:挂墙安装	台	1
8	030404017023	配电箱 1. 名称:照明配电箱 2. 规格:12KW 3. 安装方式:挂墙安装	台	1
9	030411001040	配管 1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:100 4. 配置形式:埋地敷设	m	20
10	030408001012	电力电缆 1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV 3. 规格:4*70+1*50 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:穿管敷设	m	20
11	030411001037	配管 1. 名称:楼层配电箱配管 2. 材质:PC 3. 规格:110 4. 配置形式:暗敷	m	4.59

12	030408001009	<p>电力电缆</p> <p>1. 名称:电力电缆</p> <p>2. 型号:YJV</p> <p>3. 规格:4*25+1*16</p> <p>4. 材质:铜芯</p> <p>5. 敷设方式、部位:穿管沿桥架敷设、室内</p>	m	21.37
13	030408001015	<p>电力电缆</p> <p>1. 名称:电力电缆</p> <p>2. 型号:YJV</p> <p>3. 规格:4*35+1*25</p> <p>4. 材质:铜芯</p> <p>5. 敷设方式、部位:穿管沿桥架敷设、室内</p>	m	24.79
14	030408001013	<p>电力电缆</p> <p>1. 名称:电力电缆</p> <p>2. 型号:YJV</p> <p>3. 规格:5*16</p> <p>4. 材质:铜芯</p> <p>5. 敷设方式、部位:穿管暗敷</p>	m	26.69
15	030411001039	<p>配管</p> <p>1. 名称:照明配电箱配管</p> <p>2. 材质:PC</p> <p>3. 规格:32</p> <p>4. 配置形式:暗敷</p>	m	16
16	030408001011	<p>电力电缆</p> <p>1. 名称:电力电缆</p> <p>2. 型号:YJV</p> <p>3. 规格:5*10</p> <p>4. 材质:铜芯</p> <p>5. 敷设方式、部位:穿管暗敷</p>	m	117.47
17	030408001014	<p>电力电缆</p> <p>1. 名称:电力电缆</p> <p>2. 型号:YJV</p> <p>3. 规格:3*10</p> <p>4. 材质:铜芯</p> <p>5. 敷设方式、部位:穿管暗敷</p>	m	
18	030408001008	<p>电力电缆</p> <p>1. 名称:电力电缆</p> <p>2. 型号:YJV</p> <p>3. 规格:3*6</p> <p>4. 材质:铜芯</p> <p>5. 敷设方式、部位:暗敷</p>	m	
19	030404034002	<p>照明开关</p> <p>1. 名称:单控开关</p> <p>2. 材质:塑料</p> <p>3. 安装方式:暗装</p>	个	30
20	030404034003	<p>照明开关</p> <p>1. 名称:双控开关</p> <p>2. 材质:塑料</p> <p>3. 安装方式:暗装</p>	个	27
21	030404034005	<p>照明开关</p> <p>1. 名称:人体感应开关</p> <p>2. 材质:塑料</p> <p>3. 安装方式:暗装</p>	个	12
22	030404035001	<p>插座</p> <p>1. 名称:安全型暗装插座</p> <p>2. 材质:塑料</p> <p>3. 规格:250V, 10A</p> <p>4. 安装方式:暗装</p>	个	88

23	030404035002	插座 1. 名称:空调插座 2. 材质:塑料 3. 规格:250V, 16A 4. 安装方式:暗装	个	20
24	030404035003	插座 1. 名称:防水型插座 2. 材质:塑料 3. 规格:250V, 10A 4. 安装方式:暗装	个	9
25	030411001036	配管 1. 名称:照明配管 2. 材质:PC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗敷	m	667.92
26	030411001035	配管 1. 名称:插座、空调配管 2. 材质:PC 3. 规格:25 4. 配置形式:暗敷	m	843.72
27	030411004002	配线 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:BV3*2.5 4. 规格:2.5mm <sup>2</sup> 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:室内穿管敷设	m	1909.88
28	030411004004	配线 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:插座线路 3. 型号:BV3*4 4. 规格:4mm <sup>2</sup> 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:室内穿管敷设	m	2498.57
29	030411004007	配线 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:空调线路 3. 型号:BV3*6 4. 规格:6mm <sup>2</sup> 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:室内穿管敷设	m	
30	030412001014	普通灯具 1. 名称:防水防尘LED灯10W 2. 类型:吸顶安装	套	21
31	030412001002	普通灯具 1. 名称:嵌入式方格栅顶灯10W 2. 类型:吸顶安装	套	51
32	030412001013	普通灯具 1. 名称:嵌入式方格栅顶灯100W 2. 类型:吸顶安装	套	52
33	030411003001	桥架 1. 名称:金属桥架 2. 规格:100*50 3. 材质:钢制 4. 类型:槽式桥架 5. 含厂家配套支吊架安装	m	

34	030411003002	桥架 1. 名称:金属桥架 2. 规格:200*100 3. 材质:钢制 4. 类型:槽式桥架 5. 含厂家配套支吊架安装	m	52.04
35	030411003003	桥架 1. 名称:金属桥架 2. 规格:300*100 3. 材质:钢制 4. 类型:槽式桥架 5. 含厂家配套支吊架安装	m	13.64
36	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 3. 类型:综合	系统	1
37	030409002001	接地母线 1. 名称:母线 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格25*6 4. 安装部位:室内	m	20.88
38	030409002002	接地母线 1. 名称:母线 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格40*4 4. 安装部位:室内	m	4.8
39	030409005001	避雷网 1. 名称:屋顶水平避雷带 2. 材质:d12镀锌圆钢	m	149.72
40	030409003001	避雷引下线 1. 名称:避雷引下线 2. 材质:利用柱钢筋引下 3. 规格: $\geq 16$ 钢筋 4. 断接卡子、箱材质、规格:含断接卡子12套、钢制、86H60	m	71.07
41	030409001001	接地板 接地板	根	4
42	030409008001	等电位端子箱、测试板 1. 名称:局部等电位端子板 2. 材质:钢制	台	2
43	030409008002	等电位端子箱、测试板 1. 名称:LEB接线盒 2. 材质:钢制	台	18
44	030414011001	接地装置 1. 名称:接地系统调试	系统	1
45	030404017021	应急照明配电箱 1. 名称:应急照明配电箱 2. 安装方式:挂墙安装	台	1
46	030411001041	配管 1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗敷	m	449.2

47	030411004005	配线 1.名称:电气配线 2.配线形式:应急线路 3.型号:BYJ-2*2.5 4.规格:2.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯 6.配线部位:室内穿管敷设	m	897.32
48	030411004006	配线 1.名称:电气配线 2.配线形式:应急线路 3.型号:BYJ3*4 4.规格:4mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯 6.配线部位:室内穿管敷设	m	62.97
49	030412004003	装饰灯 1.名称:单向疏散标志灯 2.规格:详见设计施工图 3.安装形式:挂墙安装	套	25
50	030412004004	装饰灯 1.名称:安全出口指示灯 2.规格:详见设计施工图 3.安装形式:门檐上挂墙安装	套	14
51	030412004005	装饰灯 1.名称:楼层显示标志灯 2.规格:详见设计施工图 3.安装形式:门檐上挂墙安装	套	7
52	030412001015	普通灯具 1.名称:应急照明灯 2.规格:3W 3.安装形式:挂墙安装	套	40
53	030408006001	电力电缆头 1.名称:电缆头 2.规格:70m <sup>2</sup> 3.材质、类型:铜	个	2
54	030408006002	电力电缆头 1.名称:电缆头 2.规格:35m <sup>2</sup> 3.材质、类型:铜	个	2
55	030408006003	电力电缆头 1.名称:电缆头 2.规格:16m <sup>2</sup> 3.材质、类型:铜	个	2
56	030408006004	电力电缆头 1.名称:电缆头 2.规格:10m <sup>2</sup> 3.材质、类型:铜	个	24

## 5、场平工程-场平土石方工程

序号	项目编码	项目名称与特征	计量单位	工程量
1	010103001001	填方 1.填方材料品种:场地石方填筑 2.填方来源、运距:临近开挖、运输3Km 3.填筑方式:机械;内燃压路机	m <sup>3</sup>	2735
2	011101001001	混凝土楼地面 1.部位:室外地坪 2.混凝土强度:C25 3.面层厚度:20cm	m <sup>2</sup>	200

## 6、场平工程-场平挡土墙工程

序号	项目编码	项目名称与特征	计量单位	工程量
1	010101003001	挖沟槽土方 1.土壤类别:三四类土 2.挖土深度:2m以内	m3	61.39
2	010103001001	回填方 1.填方材料品种:土方	m3	
3	010103002001	余方弃置 1.废弃料品种:土方 2.运距 :3Km	m3	61.39
4	010403004001	石挡土墙 1.石料种类、规格:毛石 2.砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆	m3	496
5	011201003001	墙面勾缝 1.勾缝类型:凹缝 2.勾缝材料种类:水泥砂浆	m2	368
6	010902004001	排水管 1.排水管品种、规格:PVC110	m	100
7	010903004001	墙面变形缝 1.嵌缝材料种类:沥青麻丝	m	80
8	011701002001	外脚手架 1.搭设方式:双排 2.搭设高度:4m 3.脚手架材质:钢管	m2	368

### 三、评分办法:

本次评标采用综合评分法。

以评标总得分最高的投标人作为中标候选供应商或者中标供应商的评标方法。