

需求附件

资格条件:

1.具有独立承担民事责任的能力;

具体要求:

有效的营业执照;

2.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;

具体要求:

提供 2024 年度审计报告 (如新成立的公司提供资信证明或财务制度);

3.具有履行合同所必须的设备和专业技术能力;

具体要求:

提供具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料或书面承诺函;

4.具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;

具体要求:

提供 2025 年任意 1 个月依法缴纳税收和社会保障资金的缴纳凭证;

5.参加本次政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录;

具体要求:

参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明(扫描件盖电子公章);

6.法律、行政法规规定的其他条件。

具体要求:

供应商须承诺:在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(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 省法院 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。

注:按照《关于在政府采购活动中试行供应商资格信用承诺制的通知》(黔东南财采(2022)8号),非招标项目的一般资格条件的资格验证材料(上述 1-6 项)仅需提供《黔东南州政府采购供应商资格信用承诺函》(格式参照投标文件格式),中标后再将资格材料提交采购人或代理机构核验,核验无误后,发出中标(成交)通知书。

二、本项目所需特殊行业资质或要求

(1)具备建设行政主管部门颁发的市政公用工程施工总承包叁级(含叁级)及以上资质。

(2)提供有效的安全生产许可证。

(3) 投标人拟派的项目负责人(项目经理)须具备市政公用工程专业贰级(含贰级)及以上注册建造师,具备有效的安全生产考核合格证书,且未担任其他在建建设工程项目的项目经理,须提交承诺函。

(4) 中小企业声明函。

采购内容:

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气工程(含电气、报警)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
		电气安装			
1	030404017001	配电箱 XFAP	1. 型号:元器件详系统图 2. 安装方式:挂墙安装	台	1
2	030404015001	数字智能巡检柜	1. 数字智能消防巡检、试水控制装置按照《GB16806》规范要求设计制造,巡检内容满足公安部 GA30.2 强制性标准;逐台自动巡检、相似工况试水。根据消防法规,保证消防优先,要求巡检装置与水泵控制装置进行联动闭锁。	台	1
3	030411003001	桥架 200*100	1. 名称:耐火槽式钢制 2. 其他:含弯头、三通、连接件、接地及支撑架制作安装	m	12

4	030411001001	配管 SC65	1. 名称:镀锌焊接钢管 2. 配置形式:埋地敷设	m	20
5	030411001002	配管 SC40	1. 名称:镀锌焊接钢管 2. 配置形式:明敷设	m	7.22
6	030411001003	配管 SC32	1. 名称:镀锌焊接钢管 2. 配置形式:明敷设	m	8.07
7	030411001004	配管 JDG20	1. 名称:薄壁镀锌钢管 2. 配置形式:暗敷设	m	33.63
8	030411001006	配管 PC25	1. 名称:半硬质塑料阻燃管 2. 配置形式:明敷设	m	13
9	030411001005	配管 PC20	1. 名称:半硬质塑料阻燃管 2. 配置形式:明敷设	m	6.5
10	030408001001	电力电缆 NG-A (BTLY) -4*70+1*35	1. 名称:矿物质电力电缆 2. 敷设方式、部位:综合考虑	m	16
11	030408001002	电力电缆 WDZN-YJY-3*25+1*16	1. 名称:低烟无卤电力电缆 2. 敷设方式、部位:综合考虑	m	33.81
12	030408001003	电力电缆 WDZN-YJY-3*25	1. 名称:低烟无卤电力电缆	m	33.81
本页小计					

注:为记取规费等的的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程（含电气、报警）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
			2. 敷设方式、部位： 综合考虑		
13	030408001004	电力电缆 WDZN-YJY-4*10	1. 名称：低烟无卤 电力电缆 2. 敷设方式、部位： 综合考虑	m	32.69
14	030408001005	电力电缆 WDZN-YJY-3*10	1. 名称：低烟无卤 电力电缆 2. 敷设方式、部位： 综合考虑	m	32.69
15	030408006003	电力电缆头	1. 规格：电缆截面 ≤70mm ² 2. 材质、类型：干包 式 3. 安装部位：户内	个	4
16	030408006001	电力电缆头	1. 规格：电缆截面 ≤35mm ² 2. 材质、类型：干包 式 3. 安装部位：户内	个	8
17	030408006002	电力电缆头	1. 规格：电缆截面 ≤16mm ² 2. 材质、类型：干包 式 3. 安装部位：户内	个	8
18	030411004001	配线 WDZ-BYJ-2.5	1. 名称：铜芯线 2. 配线形式：综合 考虑	m	164.37
19	030411004002	配线 BV-2.5	1. 名称：铜芯线 2. 配线形式：综合 考虑	m	74
20	030404033001	排风机 0.75KW		台	1
21	030412005001	应急单管荧光灯	1. 型号：1x22W 220V 2. 安装形式：吸顶 安装	套	9

22	030404034001	三联单控开关	1. 规格:F903K1-W 250V 10A 2. 安装方式:暗装	个	1
23	030411006001	接线盒	1. 材质:塑料 2. 规格:86 型 3. 安装形式:暗装	个	10
24	030414002001	送配电装置系统	1. 电压等级 (kV):1kV	系 统	1
		自动报警			
25	030411001007	配管 PC25	1. 名称:半硬质塑 料阻燃管 2. 配置形式:暗敷 设	m	42.7
本页小计					

注:为记取规费等的的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计 价表

工程名称:电气工程(含电气、报警)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计 量 单 位	工 程 量
26	030411001008	配管 PC20	1. 名称:半硬质塑 料阻燃管 2. 配置形式:暗敷 设	m	5.76
27	030408002001	控制电缆 N-KVV-3× 1.5	1. 名称:控制电力 电缆 2. 敷设方式、部位: 综合考虑	m	17.43
28	030408002002	控制电缆 N-KVV-2× 1.5	1. 名称:控制电力 电缆 2. 敷设方式、部位: 综合考虑	m	34.54
29	030411004003	配线 BV-1.5	1. 名称:铜芯线 2. 配线形式:综合	m	31.04

1	010101003001	挖基坑土方	1. 机械挖沟槽、基坑土方 2. 土壤类别:三四类土 三四类土 3. 挖土深度:≤2m 4. 详见设计并满足规范要求	m3	11.95
2	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:三四类土 2. 挖土深度:0.7m 3. 弃土运距:综合考虑	m3	24.29
3	010102002001	挖沟槽石方	1. 挖掘机挖、装沟槽、 基坑石方 2. 岩石类别:硬质岩 3. 详见设计并满足规范要求	m3	7.97
4	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土 夯实 2. 详见设计并满足规范要求	m3	2.97
5	010103002001	余方弃置(石方)	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按 1km 3. 详见设计并满足规范要求	m3	7.97
6	010103002002	余方弃置(土方)	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按 1km 3. 详见设计并满足规范要求	m3	33.27
7	010501004002	筏板基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含模板制作及安装 4. 详见设计并满足规范要求	m3	26.71
8	010501002001	集水坑及集水沟	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含砖胎膜 4. 详见设计并满足规范要求	m3	12.12
9	010512008001	不锈钢盖板	1. 300 宽排水沟不锈钢盖板 2. 详见设计并满足规	m	8.6

			范		
本页小计					

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
			要求		
10	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 含模板制作及安装 4. 详见设计并满足规范要求	m3	8.19
11	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 含模板制作及安装 4. 详见设计并满足规范要求	m3	6.75
12	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含模板制作及安装 4. 详见设计并满足规范要求	m3	14.05

13	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含模板制作及安装 4. 详见设计并满足规范要求	m ³	0.9
14	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 直径≤10mm 2. 详见设计并满足规范要求	t	0.841
15	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径≤10mm 2. 详见设计并满足规范要求	t	0.683
16	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径≤18mm 2. 详见设计并满足规范要求	t	3.628
17	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径≤25mm 2. 详见设计并满足规范要求	t	0.569
18	010401004001	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:页岩多孔砖	m ³	22.83
本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
			2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 3. 详见设计并满足规		

			范要求		
19	011201001001	墙面挂钢丝网	1. 钢丝网加固 2. 详见设计并满足规范要求	m2	202.16
20	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 含模板制作及安装 4. 详见设计并满足规范要求	m3	3.19
21	010503004002	反水	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 含模板制作及安装 4. 详见设计并满足规范要求	m3	0.09
22	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 含模板制作及安装 4. 详见设计并满足规范要求	m3	0.6
23	010505006001	窗台板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 含模板制作及安装 4. 详见设计并满足规范要求	m3	1.2
24	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:1:2防水砂浆抹面(掺防水剂) 2. 砂浆厚度、配合比:20mm 3. 详见设计并满足规范要求	m2	79.89

25	010904003001	楼(地)面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:1:2 防水砂浆抹面(掺防水剂) 2. 砂浆厚度、配合比:20mm 3. 详见设计并满足规范要求	m2	55.98
本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
26	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:墙面 2. 保温隔热面层材料品种、规格、性能:30厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板 3. 详见设计并满足规范要求	m2	79.7
27	010903001001	墙面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:4厚SBS改性沥青防水卷材 2. 详见设计并满足规范要求	m2	79.7
28	011201001002	墙面一般抹灰	1. 20厚1:2.5水泥砂浆抹灰 2. 详见设计并满足规范要求	m2	79.7
29	010507001001	散水、坡道	1. 20厚水泥砂浆找平层 2. 水泥砂浆防滑坡道面层 3. 详见设计并满足规	m2	9.08

			范要求		
30	010606008001	钢梯	1. 钢梯形式:钢检修梯	t	0.2
31	010604001001	钢梁	1. 梁类型:钢基础	t	0.5
32	010501004003	基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含模板制作及安装 4. 详见设计并满足规范要求	m3	10
	2	单价措施项目费			
33	011701001001	综合脚手架	单层建筑综合脚手架 建筑面积≤1600m2 檐高≤6m 实际檐高(m):6.5	m2	55.98
34	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	大型施工机械设备进出场 履带式挖掘机 ≤1m3	台次	1
本页小计					
合 计					

注：为记取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水工程（含给、排水）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
		消防水			

1	030109001001	室外消火栓系统加压泵	1. 型号:Q=30L/s, H=52.0m, N=30KW 2. 单机试运转要求:检查接线	台	2
2	030109001002	室内消火栓系统加压泵	1. 型号:Q=15L/s, H=62.0m N=18.5KW 2. 单机试运转要求:检查接线	台	2
3	030109001003	室外消火栓增压稳压泵(含稳压设备)	1. 型号:Q=1.5L/s, H=30.0m N=1.1KW 2. 单机试运转要求:检查接线	套	1
4	031006015002	不锈钢水箱	1. 材质、类型:不锈钢水箱 2. 型号、规格:有效容积为324m ³ 3. 含基础	m ³	324
5	030901010001	室内消火栓	1. 采用甲型单栓 SG24B65Z-J型,箱体尺寸 1000*700*240,每个消火栓箱内配 DN65 消火栓 1 个, DN65, L25m 长衬胶水带一条, 19mm 直流水枪一支, 消防软管卷盘一套	套	2
6	030901013001	干粉灭火器箱	1. 形式:手提式磷酸铵盐 2. 规格、型号:型号 MF/ABC5*2	组	2
7	030901002007	内外壁热浸镀锌钢管 DN200	1. 安装部位:室内 2. 连接形式:沟槽链接 3. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验 4. 其他:含管道刷油、管件及其制作安装	m	5.7
8	030901002001	内外壁热浸镀锌钢管 DN150	1. 安装部位:室内 2. 连接形式:沟槽链接 3. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验 4. 其他:含管道刷油、管	m	38.44
本页小计					

注:为记取规费等的的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计

价表

工程名称：消防水工程（含给、排水）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
			件及其制作安装		
9	030901002002	内外壁热浸镀锌钢管 DN100	1. 安装部位:室内 2. 连接形式:沟槽链接 3. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验 4. 其他:含管道刷油、管件及其制作安装	m	68.05
10	030901002003	内外壁热浸镀锌钢管 DN65	1. 安装部位:室内 2. 连接形式:沟槽链接 3. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验 4. 其他:含管道刷油、管件及其制作安装	m	16.52
11	030901002004	内外壁热浸镀锌钢管 DN50	1. 安装部位:室内 2. 连接形式:沟槽链接 3. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验 4. 其他:含管道刷油、管件及其制作安装	m	13.9
12	031002001002	管道支架	1. 材质:综合型钢 2. 管架形式:一般管架 3. 支架刷油等	kg	250.9
13	031003003005	闸阀 DN150	1. 材质:球墨铸铁 2. 连接形式:法兰连接	个	12
14	031003003006	闸阀 DN100	1. 材质:球墨铸铁 2. 连接形式:法兰连接	个	5
15	031003003008	闸阀 DN50	1. 材质:球墨铸铁 2. 连接形式:法兰连接	个	2
16	031003003009	止回阀 DN150	1. 材质:球墨铸铁 2. 连接形式:法兰连接	个	2
17	031003003010	止回阀 DN100	1. 材质:球墨铸铁 2. 连接形式:法兰连接	个	1
18	031003003014	防水锤缓闭式止回阀 DN100	1. 材质:球墨铸铁 2. 连接形式:法兰连接	个	4

19	031003003011	持压泄压阀 DN150	1. 材质:球墨铸铁 2. 连接形式:法兰连接	个	3
20	031003003013	蝶阀 DN150	1. 材质:球墨铸铁 2. 连接形式:法兰连接	个	5
21	031003003022	Y 型过滤器 DN150	1. 材质:球墨铸铁 2. 连接形式:法兰连接	个	1
22	031003003015	Y 型过滤器 DN100	1. 材质:球墨铸铁	个	4
本页小计					

注:为记取规费等的的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计 价表

工程名称:消防水工程(含给、排水)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
			2. 连接形式:法兰连接		
23	031003003016	Y 型过滤器 DN50	1. 材质:球墨铸铁 2. 连接形式:法兰连接	个	2
24	031003009004	橡胶软接头 DN150	1. 连接形式:法兰连接	个	8
25	031003009002	橡胶软接头 DN100	1. 连接形式:法兰连接	个	4
26	031003009003	橡胶软接头 DN50	1. 连接形式:法兰连接	个	2
27	031003003017	水锤消除装置 DN100	1. 材质:球墨铸铁 2. 连接形式:法兰连接	个	4
28	031003003018	试水阀 DN100	1. 材质:球墨铸铁 2. 连接形式:法兰连接	个	4
29	031003003019	流量计 DN100	1. 材质:球墨铸铁 2. 连接形式:法兰连接	个	5
30	031003003020	吸水喇叭口 DN100	1. 材质:钢制 2. 连接形式:法兰连接	个	4
31	031003003021	吸水喇叭口 DN50	1. 材质:钢制 2. 连接形式:法兰连接	个	2

32	030804001001	异径/等径大小头 DN100	1. 材质:钢制 2. 连接方式:焊接	个	8
33	030804001002	异径/等径大小头 DN50	1. 材质:钢制 2. 连接方式:焊接	个	2
34	030602001002	压力表	压力表	台	8
35	031003001001	玻璃液位计	玻璃液位计	支	1
36	030817008009	刚性防水套管 DN200	1. 材质:焊接钢管 2. 填料材质:防水油膏、密实材料填实	台	1
37	030817008006	刚性防水套管 DN150	1. 材质:焊接钢管 2. 填料材质:防水油膏、密实材料填实	台	5
38	030817008003	刚性防水套管 DN100	1. 材质:焊接钢管 2. 填料材质:防水油膏、密实材料填实	台	8
39	030817008004	刚性防水套管 DN50	1. 材质:焊接钢管 2. 填料材质:防水油膏、密实材料填实	台	2
40	030817008007	柔性防水套管 DN150	1. 材质:焊接钢管 2. 填料材质:防水油膏、密实材料填实	台	1
41	030817008005	柔性防水套管	1. 材质:焊接钢管	台	5
本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:消防水工程(含给、排水)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
		DN100	2. 填料材质:防水油膏、密实材料填实		
42	030817008008	柔性防水套管 DN50	1. 材质:焊接钢管 2. 填料材质:防水油膏、密实材料填实	台	2

		消防水（室外）			
43	031001005001	球磨铸铁管 DN300	1. 安装部位:室外 2. 连接形式:胶圈接口 3. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验	m	12
44	030901002005	内外壁热浸镀锌钢管 DN150	1. 安装部位:室内 2. 连接形式:沟槽链接 3. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验 4. 其他:含管道刷油、管件及其制作安装	m	162.57
45	030901002006	内外壁热浸镀锌钢管 DN100	1. 安装部位:室内 2. 连接形式:沟槽链接 3. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验 4. 其他:含管道刷油、管件及其制作安装	m	249.6
46	030901012001	消防水泵接合器	1. 安装部位:室外 2. 型号、规格:DN150 3. 附件材质、规格:含配套附件	套	2
47	030901011001	室外消火栓	1. 型号、规格:DN150	套	2
48	031202002001	管道防腐蚀	1. 管外壁刷冷底子油一道,石油沥青一道,玻璃布一层,石油沥青一道,并用沥青麻布包严,防腐层厚度不小于6mm	m ²	170.51
49	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:普通土 2. 挖土深度:2米以内	m ³	117.12
50	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方粒径要求:原土回填	m ³	117.12
51	040504001001	消防取水口 05s4 第 135 页	定型井 圆形污水检查井 砖砌收口式 井内径 1250mm 适用管径 600~800mm 井深 3.8m	座	1
本页小计					

注：为记取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水工程（含给、排水）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
			具体详见设计		
		排水			
52	030109011001	潜污泵	1. 型号: JYWQ80-40-15-1600-4.0 N=4.0KW 2. 单机试运转要求: 检查接线	台	2
53	031001001001	镀锌钢管 DN100	1. 安装部位: 室内 2. 连接形式: 沟槽连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求: 压力试验	m	5.66
54	031001001002	镀锌钢管 DN80	1. 安装部位: 室内 2. 连接形式: 沟槽连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求: 压力试验	m	7.81
55	031002001001	管道支架	1. 材质: 综合型钢 2. 管架形式: 一般管架 3. 支架刷油等	kg	6.78
56	031003009001	橡胶软接头 DN80	1. 连接形式: 法兰连接	个	2
57	031003003003	球墨铸铁闸阀 DN80	1. 连接形式: 法兰连接	个	2
58	031003003004	球墨铸铁止回 阀 DN80	1. 连接形式: 法兰连接	个	2
59	030602001001	压力表		台	1
60	030817008002	刚性防水套管 DN100	1. 材质: 焊接钢管 2. 填料材质: 防水油膏、密实材料填实	台	1
		给水			
61	031001006001	给水管 PE100(S5) DN100	1. 安装部位: 室内 2. 连接形式: 热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求: 压力试验、水冲洗	m	23

本页小计					
合 计					

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

第二节 商务要求

一、工期及建设地点

- 1、工 期：60日历天

- 2、建设地点：采购人指定地点
- 3、付款方式：按项目实施进度支付（具体以签订合同为准）
- 4、投标有效期：60日历天
- 5、其它未尽事宜，由采购人与中标供应商在签订合同时商定。

评分办法：

分值	评分项	评审内容
价格部分(满分 30.00 分)	投标报价得分	<p>即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算： 投标报价得分=（评标基准价 / 投标报价）× 价格权值（30%）×100。</p> <p style="text-align: center;">注： 价格扣除标准： 投标报价得分结果保留二位小数，三四位小数四舍五入。</p>

技术部分(满分 50.00 分)	施工方案与技术措施	评委根据投标人编写的内容完整性、合理性、可操作性等进行综合评比好：5-3 分；中：2.9-2 分；差：1.9-0 分
	质量保证措施	评委根据投标人编写的内容完整性、合理性、可操作性等进行综合评比好：5-3 分；中：2.9-2 分；差：1.9-0 分
	施工总进度（包括施工进度计划横道图、网络图）及保证措施	评委根据投标人编写的内容完整性、合理性、可操作性等进行综合评比好：5-3 分；中：2.9-2 分；差：1.9-0 分
	施工安全措施	评委根据投标人编写的内容完整性、合理性、可操作性等进行综合评比好：5-3 分；中：2.9-2 分；差：1.9-0 分
	文明施工措施	评委根据投标人编写的内容完整性、合理性、可操作性等进行综合评比好：5-3 分；中：2.9-2 分；差：1.9-0 分
	施工场地治安保卫管理	评委根据投标人编写的内容完整性、合理性、可操作性等进行综合评比好：5-3 分；中：2.9-2 分；差：1.9-0 分
	施工环保措施	评委根据投标人编写的内容完整性、合理性、可操作性等进行综合评比好：5-3 分；中：2.9-2 分；差：1.9-0 分
	施工现场总平面布置图	评委根据投标人编写的内容完整性、合理性、可操作性等进行综合评比好：5-3 分；中：2.9-2 分；差：1.9-0 分
	现场组织管理机构	评委根据投标人编写的内容完整性、合理性、可操作性等进行综合评比好：5-3 分；中：2.9-2 分；差：1.9-0 分
	与发包人、监理及设计单位、专业分包工程的配合	评委根据投标人编写的内容完整性、合理性、可操作性等进行综合评比好：5-3 分；中：2.9-2 分；差：1.9-0 分
商务部分(满分 20.00 分)	人员管理（9 分）	1、提供项目经理的建造师注册证书和安全生产考核合格证 B 类证书及执业资格证书的得 2 分。 2、技术负责人具有中级及以上职称得 2 分。 3、施工员、质量（检）员、材料员、资料

		<p>员、安全员现场主要管理人员配备完善，其中施工员、质量（检）员、材料员、资料员提供相应的岗位证或资格证，安全员只需（提供安全生产考核合格证 C 类）的得 5 分；未提供的或缺任意一项不得分。</p> <p>评审依据：提供证书原件扫描件或复印件扫描件上传至电子投标文件，未按要求提供的不得分。</p>
	<p>三大体系认证证书 (6 分)</p>	<p>提供质量管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、环境管理体系认证，证书提供齐全的得 6 分，缺一项得 0 分。</p> <p>评审依据：提供证书原件扫描件或复印件扫描件上传至电子投标文件，未按要求提供的不得分。</p>
	<p>不拖欠民工工资承诺 (5 分)</p>	<p>投标供应商承诺在项目实施过程中不拖欠民工工资的得 5 分，不提供不得分。</p> <p>评审依据：提供承诺函原件扫描件或复印件加盖电子公章上传至电子投标文件，未按要求提供的不得分。</p>

第三节 废标条款（针对整个项目/品目）

出现下列情形之一的，本项目/品目作废标处理, 项目/品目评审终止：

- (1) 符合专业条件的或对采购文件作实质响应的有效投标供应商不足三家的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 供应商报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- (4) 重大变故，采购任务取消的。

第四节 无效标条款（针对单个供应商）

出现下列情形之一的，供应商递交的投标文件作无效标处理，该供应商的投标文件不参与评审，且不计算入投标供应商家数：

1. 递交的投标文件不完整或未按采购文件要求加盖公章及签字的；
2. 供应商不符合国家及采购文件规定的资格条件的；
3. 同一供应商提交两个或两个以上不同的投标文件或者投标报价的；
4. 未在规定的时间内完成投标文件解密的；
5. 投标报价被评审委员会认定低于成本价的；
6. 投标报价高于财政采购预算采购人无法支付的；
7. 投标文件对采购文件的实质性要求和条件未作出响应的；
8. 供应商有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为的；

9. 使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照采购文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，采购文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。（两家及以上供应商所投产品为同一品牌产品的金额达到本项目/品目采购金额 60% 及以上的，适用本项规定）
10. 未在投标截止时间在不见面开标大厅签到的；
11. 投标有效期不满足采购文件要求的；
12. 法定代表人为同一个人的两个及以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，在同一采购项目/品目中同时投标的；
13. 不同投标人的电子投标文件计算机网卡 MAC 地址、硬盘 序列号、机器码信息等均异常一致的；
14. 经查重分析，不同投标人的电子投标文件异常一致或投标报价呈规律性差异的；
15. 经查重分析，电子投标文件载明的项目管理员为同一人的。