

兰州市城关区监察委员会办公用房装修改造
工程 消防 专业分包工程



招
标
文
件

招标项目编号： JTJS-YA-JCWYH2023-001

招 标 人： 甘肃建投建设有限公司第一安装工程公司

招 标 时 间： 2023 年 10 月 23 日

第一部分 招标公告（招标邀请函）

招标公告

一、招标条件

兰州市城关区监察委员会办公用房装修改造工程项目，招标人为甘肃建投建设有限公司第一安装工程公司。本次招标项目已具备法定招标条件，现进行公开招标，特邀请有意向的投标人参加投标。

二、项目概况

招标人：甘肃建投建设有限公司第一安装工程公司

项目名称：兰州市城关区监察委员会办公用房装修改造工程

项目地点：兰州市城关区雁宁路4号

项目规模：3465.07 m²

三、投标人资格要求及审查方式

本次招标要求投标人为在中华人民共和国境内合法注册的独立法人，具备有效的营业执照、施工企业资质和安全生产许可证等，并在人员、设备、资金等方面具备相应的施工能力。本分包工程资格审查的方式采用资格预审的方式，投标人未在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中被列入失信被执行人名单，投标人未在国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）中被列入严重违法失信企业名单，投标人未被列入甘肃建投合格供应商黑名单

单，投标人及其法定代表人、拟委派的项目经理（或项目负责人）在近 3 年不曾有行贿犯罪记录。

四、招标文件获取时间及地点

获取时间：2023 年 10 月 23 日至 2023 年 10 月 25 日

（上午 8:30-14:30，下午 14:30-18:00，含法定公休日、法定节假日）

获取地点：甘肃建投建设有限公司第一安装工程公司会议室

注：投标人可通过招标方指定联系人获取招标文件电子版。

五、投标文件递交

递交截止时间：2023 年 11 月 01 日 14:30 时前

递交地点：甘肃建投建设有限公司第一安装工程公司会议室

地 址：甘肃省兰州市七里河区建工西街 29 号

联 系 人：闫博超

电 话：18294447981

注：

1. 逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照招标文件要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。

2. 各投标单位主要人员参与投标开标工作，并将纸质版密封完好的投标文件于指定日期前递交在指定地点，并提供被授权委托人详细信息，便于招标人备案。

六、开标

开标时间：具体日期于开标前两天通知；

开标地点：甘肃建投建设有限公司第一安装工程公司会议室

地 址：甘肃省兰州市七里河区建工西街 29 号

七、公告发布媒介

本次公告在甘肃建投建设有限公司官网

<http://www.gsjtjs.com/>发布。

八、联系方式

招标人：甘肃建投建设有限公司第一安装工程公司

地 址：甘肃省兰州市七里河区建工西街 29 号

邮 编：730050

联系人：闫博超

电 话：18294447981

电子邮箱：1813414920@qq.com

招标邀请函

我兰州市城关区监察委员会办公用房装修改造工程项目目消防专业分包工程采取邀请招标方式。欢迎贵公司于2023年10月23日领取标书并参加投标。

1. 标书领取时间：2023年10月23日至2023年10月25日。

2. 投标文件递交、截止时间：2023年11月01日14:30（北京时间）为标书递交截止时间，逾期收到或不符合规定的投标文件恕不接受。

3. 投标文件递交地址甘肃建投建设有限公司第一安装工程公司会议室。

4. 开标评标时间、地点：2023年11月01日14:30（北京时间）在甘肃建投建设有限公司第一安装工程公司会议室。

5. 现场踏勘由投标人自行安排。

6. 以上如有变更，我公司会及时电话通知，请投标人关注。

招标人：甘肃建投建设有限公司第一安装公司兰州市城关区监察委员会办公用房装修改造工程项目部。

联系人：闫博超

电 话：18294447981

第二部分 投标人须知

一. 工程概况

1. 工程名称：兰州市城关区监察委员会办公用房装修改造工程

2. 工程地点：兰州市城关区雁宁路4号

3. 结构形式：框架

4. 招标单位：甘肃建投建设有限公司第一安装工程公司

二. 招标范围及要求

1. 招标范围：兰州市城关区监察委员会办公用房装修改造工程施工图范围内消防工程。

2. 合格投标人

2.2.1 投标人必须具有法人资格，且具备本工程所需的资质等级。

2.2.2 如果投标人代表不是法定代表人，需持有《法定代表人授权委托书》（统一格式）。

2.3 工程进度要求：

2.4 投标报价及工程结算

2.4.1 本项目采用总价包干报价形式。

2.4.2 项目竣工验收合格后按照合同约定进行结算。

2.5 工程款支付方式：按主合同同比例付款

2.6 工程质量标准及要求：符合《建筑工程施工质量验收规范》合格工程，争创省级文明工地、飞天奖工程施工质量满足设计要求并达到国家、行业和地方现行的技术标准、工程质量满足合格标准，一次性验收合格并通过竣工验收备案标准。

2.7 工程技术要求：符合设计及国标要求

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

(1) 投标函；

(2) 法定代表人身份证明或授权委托书；

(3) 投标报价一览表；

(4) 企业资质；包括A. 营业执照（复印件加盖公章）、B. 增值税一般纳税人资格登记表（复印件加盖公章）、C. 开户许可证（复印件加盖公章）、D. 建筑企业资质证书（复印件加盖公章）、E. 安全生产许可证（复印件加盖公章）； F. 人员职业资格证件（（复印件加盖公章））；

(5) 近三年工程业绩及类似工程经验；

(6) 投标人承诺书；

(7) 施工方案、施工工艺说明、施工进度计划；

(8) 一般纳税人证明；

(9) 工程量清单；

(10) 投标人认为需要增加的其他相关材料。

3.2 投标报价

3.2.1 本次招标以实际工程量进行结算。

3.2.2 投标费用中包含税金。

3.2.3 我方仅提供现场临水临电及安全防护措施，文明施工等工作均由中标单位负责，且包含完成本分包工程所需外部协调等费用。

3.2.4 未按照政府相关主管部门及项目部要求施工造成的罚款由中标单位自行承担。

3.2.5 本次招标采用公开招标的方式进行。

3.2.6 投标文件需由投标人盖章并由法定代表人或法定代表人授权代表签署，投标人应写全称。投标文件必须为原件，复印件或公章为复印的投标文件视为废标。

3.2.7 投标文件合订为一本，分正本一份，副本一份，在封面标明“正本”、“副本”字样。投标文件需密封并加盖密封章，投标人在密封后于包装上注明招标人名称、投标人名称、工程名称及投标时间。

4. 投标文件的递交

4.1 投标截止时间

投标文件必须在规定的投标截止时间派人送达指定

投标地点；

4.2 投标文件的修改和撤回

投标人在投标以后如必须修改或撤回投标文件，必须在投标截止时间以前将书面的投标修改文件或撤标通知送达招标人。

5. 开标和评标

5.1 开标

招标人按招标文件规定的时间、地点统一开标。

5.2 评标原则

小组按照招标文件的要求和条件进行评标，同时考虑以下因素：

- (1) 投标价格的竞争性；
- (2) 产品性能和可靠性；
- (3) 经营信誉、合同付款条件及合同执行能力。

5.3 中标条件

- (1) 投标文件必须符合招标文件要求；
- (2) 投标人有很好的执行合同的能力；
- (3) 采用合理低价中标的原则；
- (4) 投标人能够提供质量、技术、商务、经济占综合优势的产品及服务，招标人将把中标通知书授予综合性价比最优的投标者，招标人对未中标人的未中标原因

不作解释。

5.4 中标规定

5.4.1 中标人应按中标通知书规定时间、地点与发包单位签订专业分包合同。

5.4.2 招标文件、中标人的投标文件、及评标过程中有关澄清文件及经双方签字的询标记要和中标通知书均作为合同附件。

5.4.3 中标人接到中标通知书后，在规定时间内借故否认已经承诺的条件面拒签合同者，以投标违约处理，并赔偿招标方由此造成的所有经济损失。

甘肃建投建设有限公司第一安装工程公司

2023年10月23日

第三部分 投标文件

投标函

致：甘肃建投建设有限公司_____公司

根据贵方为_____项目_____工程的投标邀请，签字代表_____（全名、职务）经正式授权并代表投标人。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 我们将按招标文件的规定履行合同责任和义务。
2. 我们已详细审查全部招标文件，包括修改意见(如有附则)以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解而要求招标人解释和承担责任的权力。
3. 在投标人须知规定的投标有效期内遵循本投标书，并在投标人须知规定的投标有效期期满之前具有约束力。
4. 如在规定的投标有效期内投标人撤回投标，我方将自行承担在投标过程中发生的一切费用。
5. 同意提供招标人要求与本投标有关的任何证据或资料。

投标人(盖章)：_____

法定代表人或其委托代理人（签字）：_____

日期：_____年_____月_____日

法人身份证明

投标方名称： _____

地址： _____

经营期限： _____

法人姓名： _____ 性别： ____ 年龄： ____

身份证号码： _____ 系 _____

(投标单位名称)的法定代表人特此证明。

投标方： _____ (盖单位章)

_____年_____月_____日

法人身份证复印件：

法定代表人授权委托书

本人_____ (姓名)系_____ (投标方单位名称)的法定代表人，现委托_____ (姓名)为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义参与_____ (分包项目名称)的投标、合同签署工作，全面负责合同履行过程，其法律后果由我方承担。

代理人无转委托权。

投标方：_____ (盖单位章)

法定代表人：_____ (签字)

委托代理人：_____ (签字)

身份证号码：_____

委托代理人身份证复印件：

投标报价一览表（专业分包）

项目名称：兰州市城关区监察委员会办公用房装修改造消防工程

单位：元 税率：9%

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：城关区监察委员会办公用房装修改造工程

工程名称：消防电工程

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	定额人工费
		火灾自动报警系统							
1	030904012001	火灾报警系统控制主机	[项目特征] 1.名称:火灾报警系统控制主机	台	1				
2	030904009001	区域报警控制箱	[项目特征] 1.名称:电气火灾监控器 2.安装方式:壁挂式	台	1				
3	030904009003	区域报警控制箱	[项目特征] 1.名称:可燃气体报警控制	台	1				
4	030904009004	可燃气体控制器	[项目特征] 1.名称:可燃气体控制器	台	1				
5	030904009006	区域报警控制箱	[项目特征] 1.名称:消防电源监控器 2.安装方式:壁挂式	台	1				
6	030904009007	区域报警控制箱	[项目特征] 1.名称:应急照明控制器 2.安装方式:壁挂式	台	1				
7	030904003001	按钮	[项目特征] 1.名称:手动报警器按钮 2.规格:距地1.4m	个	12				

8	030904001001	点型探测器	[项目特征] 1.名称:感温探测器 2.规格、型号:详见图纸 3.安装方式:吸顶安装	个	11				
9	030904001002	点型探测器	[项目特征] 1.名称:感烟探测器 2.规格、型号:详见图纸 3.安装方式:吸顶安装	个	143				
10	030904008001	模块(模块箱)	[项目特征] 1.名称:短路隔离器 2.类型:LD6806E	个	13				
11	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	[项目特征] 1.名称:火灾报警电话	个	2				
12	030904007001	消防广播(扬声器)	[项目特征] 1.名称:火灾警报扬声器 3.安装方式:详见图纸	个	47				
13	030904005002	声光报警器	[项目特征] 1.名称:火灾声光报警器 2.规格:距地完成面2.2米	个	17				
14	030904008002	模块(模块箱)	[项目特征] 1.名称:输入输出模块 2.规格、型号:详见图纸	个	10				
15	030904011001	火灾显示盘	[项目特征] 1.名称规格:区域显示盘 2.安装方式:明装	台	6				
16	030904009005	接线箱	[项目特征] 1.名称:消防端子箱	台	6				
17	030904008006	模块(模块箱)	[项目特征] 1.名称:消防广播模块 2.安装方式:设备旁	个	1				
18	030904003002	按钮	[项目特征] 1.名称:消火栓按钮 2.规格:距地1.4m	个	18				

19	030904003003	按钮	[项目特征] 1. 名称: 紧急启停按钮 2. 规格: 距地 1.4m	个	7				
20	030411006002	接线盒	[项目特征] 1. 名称: 接线盒 2. 安装方式: 明装	个	390				
21	030411001003	配管	[项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: SC 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 沿梁、板、柱、墙等明敷设	m	1731.41				
22	030411003001	桥架	[项目特征] 1. 名称: 消防桥架 2. 规格: 150*100	m	90.95				
23	030413001001	铁构件	[项目特征] 1. 名称: 桥架支架 2. 规格: 型钢	kg	41.08				
24	030411004003	配线	[项目特征] 1. 名称: 电源线 2. 规格、型号: Wdzan-BYJ-4mm ² 3. 配线部位: 桥架或管内穿线	m	208.88				
25	030411004002	配线	[项目特征] 1. 名称: 信号线 2. 型号: Wdzan-RYS 3. 规格: 2*1.5	m	4376.99				
26	030411004004	配线	[项目特征] 1. 名称: 电源线 2. 规格、型号: Wdzan-BYJ-2.5mm ² 3. 配线部位: 桥架或管内穿线	m	1354.98				

27	030404031001	线缆端头	[项目特征] 1. 名称:无端子接线 2. 型号:(mm2以内)2.5	个	32				
28	030404031002	线缆端头	[项目特征] 1. 名称:无端子接线 2. 型号:(mm2以内)6	个	6				
29	031002003001	套管	[项目特征] 1. 名称:套管 2. 规格: DN32	个	148				
		分部小计							
		可燃气体系统							
30	030411001001	配管	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20 4. 配置形式:沿梁、板、柱、墙等明敷设	m	59.07				
31	030411004001	配线	[项目特征] 1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZN-RVS 3. 规格:2*1.5	m	98.99				
32	030904005001	声光报警器	[项目特征] 1. 名称:可燃气体报警器 2. 规格:门框上安装	个	5				
33	030411006001	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线盒 2. 安装方式:明装	个	5				
34	030404031003	线缆端头	[项目特征] 1. 名称:无端子接线 2. 型号:(mm2以内)2.5	个	2				
35	031002003003	套管	[项目特征] 1. 名称:套管 2. 规格: DN32	个	3				
		分部小计							
		消防电源监控系统							

36	030411001004	配管	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN25 4. 配置形式: 沿梁、板、 柱、墙等明敷 设	m	13.74				
37	030411004005	配线	[项目特征] 1. 名称:电源 线 2. 规格、型 号:WDZN-BYJ- 2.5mm ² 3. 配线部位: 桥架或管内穿 线	m	30				
38	030411004006	配线	[项目特征] 1. 名称:电源 线 2. 型号:WDZN- KYJV 3. 规格:2*2.5	m	18.55				
39	030411004007	配线	[项目特征] 1. 名称:通讯 总线 2. 型号:WDZN- RVVP 3. 规格:2*1.5	m	9.27				
40	030411004008	配线	[项目特征] 1. 名称:通讯 总线 2. 型号:WDZN- RYJS 3. 规格:2*1.5	m	15				
41	030904007003	消防电源电 压型监控模 块	[项目特征] 1. 名称:消防 电源电压型监 控模块 2. 安装方式: 设备旁	个	3				
42	030411006003	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线 盒 2. 安装方式: 明装	个	3				
43	030404031004	线缆端头	[项目特征] 1. 名称:无端 子接线 2. 型号:(mm ² 以内)2.5	个	15				
44	031002003004	套管	[项目特征] 1. 名称:套管 2. 规格:DN40	个	2				
		分部小计							

		电气火灾监控系统							
45	030411001006	配管	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN20 4. 配置形式: 沿梁、板、 柱、墙等明敷 设	m	6.22				
46	030411004012	配线	[项目特征] 1. 名称:ACS 系统总线 2. 型号:WDZN- RVV 3. 规格:2*1.5	m	12.33				
47	030904008003	模块(模块箱)	[项目特征] 1. 名称:“XL- N”系统监控 模块 2. 类型:模块 箱	台	1				
48	030904008004	模块(模块箱)	[项目特征] 1. 名称:进线 电缆温度检测 单元	个	1				
49	030904008005	模块(模块箱)	[项目特征] 1. 名称:剩余 电流检测单元	个	1				
50	030404031007	线缆端头	[项目特征] 1. 名称:无端 子接线 2. 型号:(mm2 以内)2.5	个	2				
51	031002003006	套管	[项目特征] 1. 名称:套管 2. 规格:DN32	个	2				
52	030411006005	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线 盒 2. 安装方式: 明装	个	3				
		分部小计							
		调试							
53	030905001002	自动报警系统调试	[项目特征] 1. 名称:消防 报警系统调试 2. 点数:500 点以下	系统	1				
54	030905003001	广播喇叭及音箱调试	[项目特征] 1. 名称:广播 喇叭及音箱调 试	个	47				

55	030905003002	消防通讯调试	[项目特征] 1.名称:消防通讯调试	个	14			
		分部小计						
		措施项目						
56	031301017001	脚手架搭拆			1			
		分部小计						
合 计								
不含税总价		小写：_____元 大写：_____						
含税总价		小写：_____元 大写：_____						

投标人(盖章)： _____

法定代表人或其委托代理人（签字）： _____

日期： ____年__月__日