

招标编号：CGZB-20240208

甘肃省安装建设集团有限公司  
材料（设备）采购

绝缘子、基础混凝土、其他金具招标文件

项目名称：汾阳至石楼高速公路 500KV 及以上等级电力线路迁改项目绝缘

子、基础混凝土、其他金具采购

项目编号：\_\_\_\_\_CGZB-20240208\_\_\_\_\_

采购方式：\_\_\_\_\_

采购单位：\_\_\_\_\_甘肃省安装建设集团有限公司\_\_\_\_\_

2024 年 12 月 24 日

## 目 录

<b>第一章 综合说明</b> .....	<b>1</b>
一、招标公告 .....	1
二、投标须知前附表 .....	5
<b>第二章 投标须知</b> .....	<b>7</b>
一、综合说明 .....	7
二、 招标文件说明 .....	7
（一）招标文件的组成 .....	7
（二）招标文件的澄清及修改 .....	7
三、投标文件的编写 .....	8
四、投标文件的递交 .....	11
五、开标、评标、定标 .....	11
六、授予合同 .....	12
<b>第三章、 采购货物及要求</b> .....	<b>13</b>
一、采购货物一览表 .....	13
二、售前保障要求： .....	16
三、售后服务及质量保证要求： .....	16
<b>第四章、 合同</b> .....	<b>17</b>
<b>第五章 投标文件格式</b> .....	<b>17</b>
<b>第六章 开标程序及评标办法</b> .....	<b>30</b>
一、开标程序 .....	30
二、评标委员会 .....	30
三、评标原则 .....	31
四、评标内容及评分标准 .....	31

## 第一章 综合说明

### 一、招标公告

甘肃省安装建设集团有限公司已与山西交控汾石高速公路有限公司签订了汾阳至石楼高速公路 500KV 及以上等级电力线路迁改项目施工工程合同，现就该项目工程的线材及塔材进行公开招标，诚邀符合条件的潜在投标人前来投标。

1. 招标项目名称：汾阳至石楼高速公路 500KV 及以上等级电力线路迁改项目绝缘子、基础混凝土、其他金具采购

2. 招标项目编号：CGZB-20240208

3. 招标人：甘肃省安装建设集团有限公司兰州新区公司

4. 招标人地址：甘肃省兰州市七里河吴家园西街 2 号四楼兰州新区公司  
办公室

5. 招标人联系人：胡月瑄

6. 招标人联系电话：0931-8258628

7. 招标方式：邀请招标

8. 招标项目预算金额（最高投标限价）：135.00 万元

9. 招标项目内容：（列表说明）

序号	材料（设备）名称	规格及型号	单位	数量	单价(元)	金额（元）
1	合成绝缘子	FXBW-500/120-3	支	20		
2	合成绝缘子	FXBW-500/300-2	支	3		
3	合成绝缘子	FXBW-500/210-2	支	24		
4	悬式绝缘子	U300B/195	片	882		
5	U 型环	U-42140	个	47		
6	U 型环	UK-1085	个	7		
7	U 型环	U-50150	个	13		
8	U 型环	U-21100	个	44		
9	U 型环	UK-21100	个	6		
10	U 型环	UK-32130	个	53		
11	U 型环	U-32115	个	2		
12	U 型环	U-1695	个	436		
13	调整板	DB-21120-180	块	9		
14	调整板	DB-32120-200	块	56		
15	调整板	DB-16110-170	块	78		
16	平行挂板	P-42XX	块	3		
17	平行挂板	P-32120	块	75		

18	平行挂板	P-32XX	块	27		
19	直角挂板	Z-32135	个	54		
20	直角挂板	Z-42150	个	2		
21	挂点金具	GD-55/64-40	个	2		
22	挂点金具	GD-42/64-40	个	60		
23	挂点金具	EB-21/42-100	个	10		
24	牵引板	PQ-32240	个	54		
25	球头挂环	QP-1050	个	18		
26	球头挂环	QP-3280	个	50		
27	球头挂环	QP-2180	个	29		
28	球头挂环	QH-32175	个	2		
29	碗头挂板	WS-1085	个	20		
30	碗头挂板	WS-32110	个	42		
31	碗头挂板	WS-21100	个	24		
32	碗头挂板	WSJ-32200	个	2		
33	PT 调整板	PT-32420-660	个	56		
34	联板	L-42P-250/500	块	6		
35	联板	LF-64-120/450	块	27		
36	联板	LX-21450	块	22		
37	联板	LXV-32450	块	1		
38	联板	LK-10450	块	18		
39	联板	L-32P-250/450	块	54		
40	拉杆	YL-21570	根	4		
41	拉杆	YL-16430	根	56		
42	均压环	FJPE-50/1800/325	套	6		
43	均压环	FJPE-50/1800/300	套	54		
44	均压环	FJY-50/700/260	套	2		
45	耐张线夹	NY-400/35A	套	66		
46	耐张线夹	NY-400/35B	套	66		
47	耐张线夹	NY-300/40	套	3		
48	支撑架	ZJC-500	套	1		
49	支撑架	ZJC-450	套	27		
50	跳线间隔棒	TJ2-120-34/25	只	6		
51	跳线间隔棒	TJ2-120-28/25	只	28		
52	UB 挂板	UB-21100	个	20		
53	UB 挂板	UB-1080	个	20		
54	上扛式悬垂线夹	XGKB-6034	个	62		
55	悬垂线夹	XGB-8064	个	4		
56	悬垂线夹	XGB-6034	个	94		
57	重锤片	FZC-20	片	410		
58	防振锤	FDNJ-4/5	只	98		
59	铝包带	1*10	KG	25		
60	预绞丝护线条	FYH-400/50	套	8		
61	线夹回转式间隔棒	FJZH4-450/400A	套	310		

62	跳线用阻尼间隔棒	FJZ-445/27B	个	78		
63	地线用备份线夹	/	套	7		
64	鸟刺	900mm/30 刺	基	10		
65	杆塔标识牌	/	基	10		
66	PRTV 喷涂	/	kg	974		
67	接头盒（光缆用）	塔用，一进一出	套	18		
68	余缆架（光缆用）	塔用	套	20		
69	引下线夹（光缆用）	塔用	套	640		
70	耐张串（光缆用）	120KN ON-1 含接地线	套	24		
71	耐张串（光缆用）	210KN ON-2 含接地线	套	20		
72	悬垂金具（光缆用）	120KN 单挂点 双线夹 OX-1	套	10		
73	防震锤（光缆用）	含护线条	套	220		
74	悬垂金具（光缆用）	单挂点 双线夹 OX-2	套	4		
75	悬垂金具（加备份线夹）	最新图纸 OX-4	套	16		
76	耐张金具串（光缆用）	地线金具串	套	10		
77	并沟线夹（光缆用）	JBL50-240	套	16		
78	光缆金具（光缆用）	耐张金具组装图纸	套	26		
79	光缆金具（光缆用）	双挂点耐张串组装图	套	10		
80	光缆金具（光缆用）	防震锤安装图（含护线条）	套	98		
81	接头盒（光缆用）	塔用，一进一出	套	6		
82	余缆架（光缆用）	塔用	套	4		
83	引下线夹（光缆用）	卡具，塔用	套	320		
84	OPGW 光缆	OPGW-72B-120	m	6420		
85	OPGW 光缆	OPGW-36B-110	m	4700		
86	基础混凝土	C25	m <sup>3</sup>	575		

#### 10.投标人资格要求：

- （1）符合《政府采购法》第二十二条的规定。
- （2）投标人必须具有独立法人资格，财务状况良好，提供近三年任意一年财务审计报告。
- （3）投标人应具有良好的信誉和完善的售后服务体系。
- （4）在近三年内投标人或其法定代表人没有行贿犯罪行为。
- （5）本次招标不接受联合体投标。

#### 11.招标文件发售时间、地点及方式：

- （1）发售时间：从 2024 年 12 月 24 日起至 2024 年 12 月 26 日止，每天上午

9:30~11:30、下午 14:30~17:30（节假日除外）。

(2)发售地点：甘肃省安装建设集团有限公司四楼兰州新区公司办公室。

(3)发售方式：潜在投标人在认购招标文件时需携带第 10 条要求的相关证明投标人的有效证件及材料原件（原件核实后退还），复印件两套需加盖投标人公章，投标人法定代表人授权委托书及被授权人身份证（原件、复印件加盖投标人公章），投标人对所提供的资格证件及材料的真实性负全责。

(4)招标文件不邮寄，投标资格不能转让。

12.投标文件递交截止时间、开标时间及地点；

(1)投标文件递交时间：于 2024 年 12 月 31 日 10 时 00 分前（北京时间），逾期送达或不符合规定的投标文件恕不接收。

(2)开标时间：2024 年 12 月 31 日 10 时 00 分（北京时间）。届时邀请投标人法定代表人或授权人出席开标会议。

(3)投标文件递交地点及开标地点：兰州市七里河吴家园西街 2 号（甘肃省安装建设集团有限公司四楼兰州新区公司办公室）。

13.评标办法：综合评分法。



## 二、投标须知前附表

序号	内 容	说明与要求
1	招标单位名称	甘肃省安装建设集团有限公司
2	招标项目名称	汾阳至石楼高速公路500KV及以上等级电力线路迁改项目绝缘子、基础混凝土、其他金具采购
3	招标项目预算金额	最高投标限价：135万元整
4	报名截止时间	2024 年 12月 26日 17 时 30 分（北京时间）
5	报名地点	甘肃省兰州市七里河吴家园西街2号（甘肃省安装建设集团有限公司四楼兰州新区公司办公室）
6	提出质疑截止时间	2024年12月27日17时30分前（北京时间）以书面形式递交招标人
7	答复质疑期限	书面质疑受理之日起三个工作日内
8	投标保证金	人民币 / 圆整（¥ / 元）
9	缴纳投标保证金截止时间	/ 年 / 月 / 日 / 时 / 分前（投标保证金以现金的方式交至甘肃省安装建设集团公司财务部）
10	投标文件份数	投标文件正本一份、副本一份、U盘1份
11	递交投标文件地点和截止时间	甘肃省安装建设集团有限公司四楼兰州新区公司办公室 （甘肃省兰州市七里河吴家园西街2号） 2024年12月31日10时00分前（北京时间）
12	开标时间	2024年12月31日10时 00 分（北京时间）
13	开标地点	甘肃省兰州市七里河吴家园西街2号（甘肃省安装建设集团有限公司四楼兰州新区公司办公室）
14	中标结果公告期限	评标结束后三个工作日

15	签订合同	中标结果发出之日起十日内
16	投标保证金退还	本项目未设定投标保证金
17	招标项目联系人	胡月瑄
18	联系电话	0931-8258628
19	投标有效期	30天

## 第二章 投标须知

### 一、综合说明

#### （一）适用范围

本招标文件仅适用于本次招标采购所叙述的货物采购及服务。

#### （二）定义

- 1.“招标人”即采购单位，是指甘肃省安装建设集团公司
- 2.“投标人”是指向招标人提交投标文件的生产厂家或供应商。
- 3.“中标人”是指最终被授予合同的生产厂家或供应商。
- 4.“货物”是指投标人按招标文件要求向招标人提供的所有货物。
- 5.“服务”是指根据招标文件规定中标人必须承担的有关投标产品的装卸及运输和招标文件中规定中标人应承担的义务,以及招标文件中未规定,但依法有利于合同履行原则,应当由中标人承担的其它义务。
- 6.“书面形式”是指任何手写、打印或印刷、传真的各种函件。

#### （三）合格的投标人

- 1.响应招标文件要求、有提供货物和服务能力、具备本招标文件中规定条件的法人（详见第一章第一条“10.投标人资格要求”）。
- 2.符合上述条件的投标人应承担招标文件规定和要求及履约中应承担的全部责任与义务。

#### （四）投标费用

无论投标过程和结果如何，投标人自行承担与投标有关的所有费用。

### 二、招标文件说明

#### （一）招标文件的组成

- 1.综合说明；
- 2.投标须知；
- 3.采购货物及要求；
- 4.投标文件格式；
- 5.开标程序及评标办法。

#### （二）招标文件的澄清及修改

1.要求对招标文件进行澄清的投标人,均应在2024年12月27日17:30时前将需质疑、澄清的内容以书面质疑函的形式送达招标人,招标人在3日内以书面形式回复的各投标人,投标人应立即以书面形式回复确认已收到澄清文件。如在规定时间内未收到质疑则视为各投标人均对此无异议。

2.在递交投标文件截止日期三天前,招标人可主动地或在解答投标人提出的澄清问题时对招标文件进行修改,并以书面的形式(可传真)通知各投标人,投标人应及时以书面形式(可传真)回复确认已收到修改文件。如在规定时间内未收到质疑则视为各投标人均对此无异议。且修改文件对投标人依旧具有约束力。

3.招标文件的澄清、答疑、修改、补充文件是招标文件的组成部分,投标人需按照澄清、答疑、修改、补充文件的要求参与投标,投标人没有作出实质性响应的视为各投标人均对此无异议。

### 三、投标文件的编写

#### (一) 总体要求

1.投标人应仔细阅读招标文件的所有内容,按招标文件的要求提供投标文件,并保证所提供的全部资料的真实性和可靠性,以使其投标文件对本文件作出实质性响应,否则,其投标文件可能导致无效投标文件。

2.投标文件及投标人与招标人就本次招标货物有关的来往通知、函件和文件均应使用中文。

3.投标人应按招标文件中提供的文件格式、内容和要求编制投标文件。

#### (二) 投标文件的组成

▲投标文件应分为商务文件、资格证明文件和技术文件三部分,三部分在统一目录下装订成册,正、副本按照招标文件要求(正本一份、副本一份)统一包装在一起密封,电子版U盘1份,并在封口处加盖投标人单位公章。

#### 1. “商务文件”包含以下内容:

- (1) ▲投标函(格式附后);
- (2) ▲法定代表人身份证明(格式附后);
- (3) ▲法定代表人授权委托书(格式附后);

(4) ▲投标货物报价表（格式附后）；

投标报价说明：所有价格均以人民币报价，投标报价应包括所有材料（设备）本身价格及包装、运输等过程中发生的所有费用；报价单中标明的价格在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。投标人应根据以上要求及投标产品技术规格要求进行合理报价，每个单项产品只允许有一个报价（如有漏算或缺项均视为已包含在报价中），任何有选择的报价将不予接受，报价单中不得漏填项目。

(5) 投标人认为有必要提供和说明的其它文件和说明资料。

**2.“资格证明文件”应包含以下内容（但不限于）：**

(1) ▲投标人资格声明函（格式附后）；

(2) ▲投标人有效的独立法人营业执照副本复印件加盖公章；

(3) 投标人质量保证及其质量认证证明复印件加盖公章；

(4) ▲近三年任意一年财务报表或权威机构出具的财务审计报告复印件加盖公章（2021-2023）；

(5) ▲住所地县（区）人民检察院出具的行贿犯罪查询结果告知函或在“中国裁判文书网”的查询结果截图或投标人无行贿犯罪承诺书；

**3.“技术文件”应包含以下内容（但不限于）：**

(1) ▲投标货物的技术参数响应表（格式附后）；

(2) ▲投标货物技术偏离表（格式附后）；

(3) ▲投标货物售后服务承诺书；

(4) 投标人认为有必要提供和说明的其它文件和说明。

招标文件中打▲号的条款为要求投标人作实质性响应的条款，投标人提交的“投标文件”中应对打▲号的条款作实质性响应，否则其投标无效。

以上所有材料原件均须带至开标现场备查，凡在评分标准中所涉及的证明材料原件未带至开标现场的，该评分项一律不予得分，资质证明原件未带至开标现场的，一律按无效标处理。

(三) 投标文件编制说明

1.投标人应在认真阅读招标文件所有内容的基础上，按照招标文件的要求

编制完整的投标文件。严格按照规定的顺序装订成册并编制目录并标明页码合订成册，混乱的编排导致投标文件被误读或评审专家查找不到有效文件是投标人的风险。招标文件对投标文件格式有要求的应按格式逐项填写内容，不准有空项；无相应内容可填的项应填写“无”。

2.投标人必须保证投标文件中所提供的全部资料是真实可靠的，并接受招标人对其中任何资料进一步审查的要求。

#### （四）投标保证金

1.投标人应于开标前三个工作日（  /年/  /月/  /日/  时前），将投标保证金以现金方式送到甘肃省安装建设集团公司财务室，同时领取投标保证金收据。投标保证金收据与投标文件须在投标文件递交截止时间之前送交开标现场，由监标人核验，否则其投标文件不予接收。

2. 投标保证金缴纳单位名称必须与投标人报名登记时的名称完全一致，不得以分公司或办事处、个人账户等名称缴纳。

3.未中标人的投标保证金，在中标通知书发出之日起五个工作日内退还；中标人的投标保证金，采购合同签订之日起五个工作日内退换。

4.发生下列情况之一的投标保证金将不予退还：

- （1）开标后投标人在投标有效期内撤回投标文件的；
- （2）投标人相互串通投标的；
- （3）投标人拒绝按照招标文件规定修正投标报价的；
- （4）中标人未能按招标文件规定签订合同的；
- （5）其他违反政府采购法律法规规定行为的。

#### （五）投标有效期

▲投标文件从投标文件递交截止之日起，有效期为30天；

#### （六）投标文件的签署及规定

1.投标人应按招标文件的相关要求准备投标文件，每套投标文件的封面上须清楚的标明“正本”、“副本”字样。若正本和副本有差异，以正本为准。

2.投标文件的正本需打印或用不褪色墨水书写，并由投标人法定代表人或其授权委托人在投标文件上签字。

### （七）▲投标文件的密封和标记

- 1.投标文件应分为商务文件、资格证明文件和技术文件三部分，三部分在统一目录下合订成册，正副本按招标文件要求（正本一份、副本一份、U盘一份）统一包装在一起密封，并在封口处加盖投标人单位公章及法定代表人或授权代表签名。
- 2.密封包的封面应注明：投标项目名称、招标文件编号、投标人名称，在规定的开标时间“2024年12月31日10时00分之前不得启封”。

## 四、投标文件的递交

### （一）递交投标文件截止期

递交投标文件截止时间前将投标文件递交至甘肃省安装建设集团有限公司四楼会议室（兰州市七里河吴家园西街2号），逾期递交的投标文件不予接收。递交投标文件时还需递交投标保证金收据、法定代表人授权书及被授权人身份证原件。

### （二）投标文件的修改和撤销

- 1.投标人在递交投标文件后，可以修改或撤回其投标文件，但投标人必须在规定的递交投标文件截止时间之前将修改或撤回的书面通知递交到招标人处。
- 2.投标人修改后的投标文件应按原来的规定编制、密封、标记和递交。
- 3.在递交投标文件截止期之后，投标人不得对其投标文件做任何修改。
- 4.递交投标文件截止期后，投标人不得撤回其投标文件。

### （三）无效的投标文件

递交投标文件截止时间之后送达的投标文件；

## 五、开标、评标、定标

### （一）开标

- 1.招标人在规定的日期、时间和地点按程序组织开标会议。
- 2.招标人按投标人递交投标文件的逆顺顺序，在开标现场当众检验密封、拆封清点投标文件正、副本数。

### （二）评标原则

- 1.根据符合采购需求、质量和服务等要求，先审查资格证明文件，若资质不具备资格，即终止其参与投标资格，其技术文件和商务文件不在参加评审，投标文件视为无效。
- 2.本项目评标采用综合评分法确定中标候选人。
- 3.在开标评标期间，招标人或评标专家可要求投标人对其投标文件进行澄清，有关澄清的要求和答复均应以书面形式提交。

## 六、授予合同

（一）开标结果：评标委员会完成评标后，向招标人提交经各评标委员会成员签字的评标报告，并按评标办法推荐中标候选人。

### （二）中标通知和合同授予

- 1.中标通知书：评标结束评标委员会将评审报告送交招标人领导小组，招标人自收到评审报告之日起3个工作日内在评审报告推荐的中标候选人中按顺序确定中标投标人，并发出中标通知书，
- 2.签订合同：中标人按《中标通知书》规定的时间、地点与招标人签订投标货物采购合同,双方签字盖章后生效。如有合理证据证明投标人在投标过程中承诺的内容不能实质响应的，招标人有权拒签合同。
- 3.招标文件、澄清文件、投标文件等，均为签订合同的依据。
- 4.中标人不遵守投标文件的要约、承诺，在接到中标通知书规定的时间内，借故拖延、拒签合同者，招标人即没收投标保证金，同时，招标人将取消该投标人的中标资格。
- 5.合同签约后即为招标结束。

### 第三章、 采购货物及要求

#### 一、采购货物一览表

序号	材料（设备）名称	规格及型号	单位	数量	单价(元)	金额（元）	备注
1	合成绝缘子	FXBW-500/120-3	支	20			
2		FXBW-500/300-2	支	3			
3		FXBW-500/210-2	支	24			
4	悬式绝缘子	U300B/195	片	882			
5	U 型环	U-42140	个	47			
6		UK-1085	个	7			
7		U-50150	个	13			
8		U-21100	个	44			
9		UK-21100	个	6			
10		UK-32130	个	53			
11		U-32115	个	2			
12		U-1695	个	436			
13	调整板	DB-21120-180	块	9			
14		DB-32120-200	块	56			
15		DB-16110-170	块	78			
16		P-42XX	块	3			
17		P-32120	块	75			
18		P-32XX	块	27			
19		Z-32135	个	54			
20		Z-42150	个	2			
21	GD 挂点	GD-55/64-40	个	2			
22	耳轴挂板	GD-42/64-40	个	60			
23		EB-21/42-100	个	10			

24	牵引板	PQ-32240	个	54			
25	球头挂环	QP-1050	个	18			
26		QP-3280	个	50			
27		QP-2180	个	29			
28		QH-32175	个	2			
29	碗头挂板	WS-1085	个	20			
30		WS-32110	个	42			
31		WS-21100	个	24			
32		WSJ-32200	个	2			
33	PT 调整板	PT-32420-660	个	56			
34		L-42P-250/500	块	6			
35		LF-64-120/450	块	27			
36		LX-21450	块	22			
37		LXV-32450	块	1			
38		LK-10450	块	18			
39		L-32P-250/450	块	54			
40	拉杆	YL-21570	根	4			
41		YL-16430	根	56			
42	均压环	FJPE-50/1800/325	套	6			
43		FJPE-50/1800/300	套	54			
44		FJY-50/700/260	套	2			
45	耐张线夹	NY-400/35A	套	66			
46		NY-400/35B	套	66			
47		NY-300/40	套	3			
48	支撑架	ZJC-500	套	1			
49		ZJC-450	套	27			
50	跳线间隔棒	TJ2-120-34/25	只	6			

51		TJ2-120-28/25	只	28		
52	UB 挂板	UB-21100	个	20		
53		UB-1080	个	20		
54		上扛式悬垂线夹	XGKB-6034	个	62	
55	悬垂线夹	XGB-8064	个	4		
56		XGB-6034	个	94		
57	重锤片	FZC-20	片	410		
58	防振锤	FDNJ-4/5	只	98		
59	铝包带	1*10	KG	25		
60	预绞丝护线条	FYH-400/50	套	8		
61	线夹回转式间隔棒	FJZH4-450/400A	套	310		
62	跳线用阻尼间隔棒	FJZ-445/27B	个	78		
63	地线用备份线夹	/	套	7		
64	鸟刺	900mm/30 刺	基	10		
65	杆塔标识牌	/	基	10		
66	PRTV 喷涂	/	kg	974		
67	接头盒（光缆用）	塔用，一进一出	套	18		
68	余缆架（光缆用）	塔用	套	20		
69	引下线夹（光缆用）	塔用	套	640		
70	耐张串（光缆用）	120KN ON-1 含接地线	套	24		
71	耐张串（光缆用）	210KN ON-2 含接地线	套	20		
72	悬垂金具（光缆用）	120KN 单挂点 双线夹 OX-1	套	10		
73	防震锤（光缆用）	含护线条	套	220		
74	悬垂金具（光缆用）	单挂点 双线夹 OX-2	套	4		
75	悬垂金具（加备份线夹）	最新图纸 OX-4	套	16		
76	耐张金具串（光缆用）	地线金具串	套	10		
77	并沟线夹（光缆用）	JBL50-240	套	16		

78	光缆金具（光缆用）	耐张金具组装图纸	套	26			
79	光缆金具（光缆用）	双挂点耐张串组装图	套	10			
80	光缆金具（光缆用）	防震锤安装图（含护线条）	套	98			
81	接头盒（光缆用）	塔用，一进一出	套	6			
82	余缆架（光缆用）	塔用	套	4			
83	引下线夹（光缆用）	卡具，塔用	套	320			
84	OPGW 光缆	OPGW-72B-120	m	6420			
85		OPGW-36B-110	m	4700			
86	基础混凝土	C25	m <sup>3</sup>	575			

## 二、售前保障要求：

- 1.要求供货商将所投产品运输到采购人指定地点，承担货物包装、运输、装车过程中发生的一切费用，并进行技术交底或培训。
- 2.由采购单位和供货单位共同对产品质量进行检查、验收，对于不合格产品采购人拒收，供货人无条件更换，供货期不予延期。

## 三、售后服务及质量保证要求：

货物保质期至少为 24 个月，在质保期内出现的货物质量问题，供货人应及时进行更换和处理。

## 第四章、合同

（采购项目名称）

建筑材料（设备）采购合同

签订地点：

签订时间： 年 月 日



乙方在合同签订后开始供货，并将货物运送到甲方指定的地点后由甲方项目指定人员签收确认。运输费及卸货费由乙方承担。（签收人：联系电话：\_\_\_\_\_）。

#### 第五条、质量标准及异议期限：

1、乙方应严格按照相关材料的技术要求和国家（行业）的相关质量标准执行，确保所供材料的质量。

2、甲方在收到货物后若有异议须在 10 日内以书面提出，如属质量问题由乙方负责。

#### 第六条、验收方法：

乙方须按甲方的要求送货，货到现场后，在现场车上或场地堆放后由甲方按物品的特性及行业惯例进行验收。如甲方认为乙方送货的数量与送货单数量不符的，则可以随时抽检，如数量超过误差范围的或有弄虚作假情形的，乙方必须向甲方赔偿即以少一赔十计算。

第七条、损耗责任：乙方货物在未经甲方验收前仍然由乙方自行承担相关风险及责任。

#### 第八条、付款方式：

1、甲方每月\_\_日至次月\_\_日为一个统计月。乙方每月\_\_日至次月\_\_日号前（遇甲方假期则顺延）将上月内所送货物的送货单（供货方保存联）汇总后向甲方指定人员提交对帐清单，共同核对无误并签字确认后付款。经甲方指定人员签字确认的送货单据作为结算依据。

2、甲方货款采用\_\_\_\_\_形式支付。（转账支付银行承兑）

3、如因乙方发票未按期提供或发票不合规等原因，导致甲方增值税无法抵扣的，乙方同意承担由此对甲方造成的一切损失（包括但不限于因票据问题导致甲方无法抵扣的税款，以及由此产生的须由甲方支付的滞纳金、行政罚款等）。如果甲方丢失增值税专用发票联和抵扣联，乙方有义

务向甲方提供专用发票记账联复印件，以及乙方主管税务机关出具的《丢失增值税专用发票已报税证明单》。进度付款前提供同等金额的增值税发（普通、专用）发票，质保金前一笔付款时提供合同剩余金额的发票。

4、付款以建设方付款为前提，建设方付款后，按约定向乙方支付相应货款，若建设单位未按期向甲方支付，甲方付款期限相应顺延，且不视为甲方违约。

#### 第九条、违约责任：

1、乙方在接到甲方订单后必须在\_\_\_\_天内到货，除不可抗力外，每延误\_\_\_\_天，甲方可按合同总额 \_\_\_\_‰作为履约赔偿金，并在货款中扣除，如延期\_\_\_\_天，甲方有权终止双方合同并追究乙方相关经济责任。

2、乙方提供的产品如因质量问题影响甲方不能顺利通过建设方相关部门的验收，乙方必须承担由此引起的经济损失及相关法律责任。

3、因不可抗力导致乙方无法如期交货，乙方应立即通知甲方，在影响因素消失后继续履行交货责任。

#### 第十条、约定事项：

1、甲方应提前\_\_\_\_天以电话或书面形式将用料计划（材料名称、数量、联系地点、负责人、签收人、电话等）通知乙方备料。如有变动，甲方必须以书面的方式通知乙方。

2、乙方在同意并确定供货后，如不能及时供货，则所有损失由乙方负责，甲方有权终止合同。

3、乙方工作人员送货到甲方所指定的工地时，必须服从工地收货人员的指挥，将材料卸放在指定的位置，如因不听从指挥随意乱堆放而造成工期延误或其他损坏的，则由乙方承担全部责任。

4、如发现乙方工作人员弄虚作假或与工地相关人员串通、虚报、冒领造成供货数量与签收数量不一致的；乙方工作人员有偷盗甲方项目工地

财物行为的；一经甲方工作人员发现或举报，甲方即以“少一赔十”的原则在乙方货款中抵扣赔偿金额，情节严重者，甲方有权追究乙方相关的经济法律责任并交由公安机关处理。

第十一条、其他事宜：

1、本合同经双方协商一致后可以变更或解除；未尽事宜双方可协商制订出补充协议,补充协议与本合同具有具同等法律效力；如因不可抗力或生产事故不能按期交货的，乙方必须出具有关证明及时通知甲方，双方可根据实际情况协商变更或解除合同。

2、执行本合同发生争议时，由当事人协商解决，若协商不成，向甲方所在地人民法院提起诉讼。

3、乙方提供的收款账户必须与合同账户一致。

4、本合同一式\_\_\_\_份，具有同等法律效力。甲方\_\_\_\_份，乙方\_\_\_\_份，自双方签字盖章后生效。

甲方(盖章):

乙方(盖章):

法定代表(签字):

法定代表(签字):

委托代理人(签字):

委托代理人(签字):

地 址:

地 址:

电 话:

电 话:

开户银行:

开户银行:

账号:

账号:

## 第五章 投标文件格式

### 投标文件封面

正本/副本

\_\_\_\_\_ (项目名称)

(项目编号: \_\_\_\_\_)

### 投标文件

投标人（盖章）：\_\_\_\_\_

投标人地址：\_\_\_\_\_

法定代表人或授权代理人（签字）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 第一部分、商务文件

### 一、投标函

致：甘肃省安装建设集团有限公司

1.我方已详细阅读了\_\_\_\_\_（招标项目名称）\_\_\_\_\_招标文件的全部内容，愿意就本项目以人民币\_\_\_\_\_元（大写：\_\_\_\_\_）总报价参加本次投标（详见报价一览表）。

2.我方同意在本项目招标文件中规定的有效期内遵守本投标文件中的承诺且在此期限内均有约束力。

3.我方承诺已具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加采购活动的供应商应具备的全部条件。

4.保证按招标文件要求提交全部内容的投标文件，所提供的产品质量均达到国家相关质量评定标准，并对所提供的产品质量负全责。

5.我方完全理解不一定接受最低价格因素。

6.投标文件有效期为30天

7.如我方中标：

（1）承诺在中标通知书规定期限内与你签订合同，并承担招标文件（合同）规定的责任和义务。

（2）承诺承担货物运至现场过程所发生的一切费用和技术培训及售后服务等所有费用。

（3）.同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切资格证明、数据或资料，并保证其真实性、合法性。

（4）.承诺在后头期限内完成产品交付及相关售后服务等。

投标人（单位公章）：\_\_\_\_\_

授权代表签字：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

投标日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

## 二、法定代表人身份证明

投标人名称：\_\_\_\_\_

单位性质：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

成立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

经营期限：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_ 性别：\_\_\_\_\_ 年龄：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

身份证号码：\_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

法定代表人身份证明复印件：

--	--

### 三、法定代表人授权委托书

致：甘肃省安装建设集团有限公司

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（投标人名称）的法定代表人，现委托\_\_\_\_\_（姓名）为我方代理人。参加贵公司组织的\_\_\_\_\_（招标项目名称）投标，项目编号\_\_\_\_\_，代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改本项目投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：\_\_\_\_\_

代理人无转委托权。

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

法定代表人身份证明复印件：

--	--

委托代理人身份证明复印件：

--	--

#### 四、招标货物报价表

投标人：（盖章）

招标编号：

序号	货物名称	规格型号、技术参数（设备）	单位	数量	单价（元）	合计（元）	备注
1							
2							
3							
4							
5							
6							
合计：							

注：1、设备必须详细填写技术参数， 2、此表在不改变表式的情况下可扩展。

投标人法定代表人或授权代表签字：\_\_\_\_\_ 编制：\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_



### 第三部分、技术文件

一、投标货物的技术参数响应表;

投标人名称（单位公章）：

招标编号：

序号	货物名称	规格型号、技术参数（设备）	单位	数量

投标人授权代表签字：\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_

## 二、投标产品技术参数偏离表

投标人名称（单位公章）：

招标编号：

序号	招标文件要求	投标文件响应	偏 离

**注：**1.投标人递交的技术规格书中与招标文件的技术要求有不同，应逐条列在技术偏离表中，否则将认为投标人接受招标文件的要求。

2.此表在不改变表式的情况下可自行制作。

投标人授权代表签字：\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_

## 第六章 开标程序及评标办法

### 一、开标程序

主持：甘肃省安装建设集团有限公司

- (一) 宣布会场纪律。
- (二) 介绍本次开标项目的招投标情况。
- (三) 介绍本项目开标会上的监标人、唱标人和工作人员。
- (四) 监标人核查各投标人代表授权委托书和投标保证金缴纳情况。
- (五) 监标人和投标人代表共同检查投标文件密封情况并签字确认。
- (七) 宣布开标。
- (八) 开始唱标；唱标时,按投标文件递交逆顺序唱标,同一内容唱两次,如有疑问,在唱标结束后举手向主持人示意,经同意后方可提出问题。
- (九) 投标人在开标记录上对以上唱标结果进行核对,并签字确认。
- (十) 宣布开标会议结束,请投标人退场。

开标会议结束后,由项目负责人、工作人员将所有合格投标文件及开标记录送到评标会场。

### 二、评标委员会

(一) 评标委员会由 5 人组成,评标专家由招标领导小组在本单位专家库中随机抽取,组成本次评标委员会,评标委员会根据招标文件要求,严格遵照评标原则负责对各投标供应商递交的投标文件进行审查、质疑、评价和比较,并出具评审报告推荐中标候选人。

(二) 评标期间,投标人法人代表或法人委托人必须在评标室外等候,随时解答评审专家提出的有关澄清说明事宜。如不在场,则事后不得对采购过程及结果提出异议。

### 三、评标原则

（一）评标委员将遵循公开、公平、公正的原则。

（二）在开标、评标期间，投标人不得向评标委员会成员询问评标情况，不得进行旨在影响评标结果的活动，否则取消其投标资格。

（三）在评标过程中，评标委员成员不得与投标人私下交换意见。

（四）在评标工作结束后，凡与评标情况有接触的任何人员不得将评标情况扩散出评标委员成员之外。

（五）评审时如发现投标人的报价低于成本价和明显低于市场平均价的，评审专家要求该投标人书面说明并提供相关证明材料，该投标人不能合理说明原因并未提供证明材料的，评审专家可将该投标人的投标文件作无效处理。

（六）评标委员会不向落标方解释落标原因，不退还投标文件。

（七）本项目评标以综合评分法确定中标候选人。

（八）自评审结束，将评审报告送交招标人领导小组，招标领导小组自收到评审报告之日起3个工作日内在评审报告推荐的中标候选人中按顺序确定中标投标人，并发出中标通知书。

### 四、评标内容及评分标准

评标委员会将以招标文件要求为评标依据。

（一）符合性审查：评标委员会对投标商的投标文件进行符合性审查，对不能满足以下任意一条要求的投标人，视同未能对招标文件做出实质性响应，按无效标或废标处理：

- 1) 投标文件未按招标文件规定编制、标注、装订的；
- 2) 投标人未按要求交纳投标保证金；
- 3) 投标文件无投标人公章和法人或者法人授权代理人签字的；
- 4) 投标人未提供法定代表人授权委托书的；

- 5)非生产产品投标人未提供制造商出具的针对本项目代销授权书；
- 6) 投标人未提供企业资质证明文件原件或不符合招标资格要求的；
- 7) 投标文件未按规定格式填写；或者填写的内容不全；或关键内容字迹模糊，无法辨认；或者涂改处未加盖投标人公章及法人或法人授权人签字的；
- 8)投标人提供产品的技术参数不满足招标要求或未提供产品技术参数证明资料原件的；
- 9) 投标人报价低于成本价且不能合理说明原因，并提供证明材料的；
- 10) 投标人以他人名义参加开标、以行贿手段谋取成交或者以弄虚作假等方式谋取成交的；
- 11) 经核实两个或两个以上投标人的投标文件有雷同或有串标行为的；
- 12) 投标报价超过预算限价的；

(二) 对通过符合性审查投标人的投标报价、商务、技术等方面进行综合评分。其中价格分为50分；商务分为20分；技术及服务分为30分，三项总和按四舍五入保留两位小数，得分最高者为拟中标单位。具体评标办法如下：

评分办法：（满分 100 分）

序号	评分项目	标准分值	评分标准
1	价格得分	50 分	1.评标指标计算：各投标人报价的算术平均值/(1+0.02)。 2.得分计算：各投标人报价与评标指标相比，每向上浮动 0.5%扣 1.5 分；每向下浮动 0.5%扣 1 分。
2	商务得分 (20 分)	资质证 (16 分)	1.投标人提供相关资格证明文件齐全、真实，得 10 分。 2.投标人提供质量、环境、职业健康全管理体系认证证书的，每提供一项得 1 分，最高 3 分； 3、所投产品获得过相关奖项的，每提供一个得 1 分，最高得 3 分；
		业绩 (4 分)	投标人有类似工程(所采用设备与本次投标设备属同一品牌、同一类别产品的)业绩的每个项目加 1 分,(以上业绩以合同书或中标通知书为准)满分 4 分。
3	技术得分 (30 分)	技术参数响应程度 (16 分)	1.投标人投标产品“技术参数要求”完全响应招标要求（10 分） 2.所投产品技术参数优于招标文件要求，并有详细的技术参数配置、提供较为详细的技术参数偏离表，降低运行成本的，每有一项加 2 分；累计加分不超过 6 分；
		质量保证 (4 分)	根据投标商对所投产品的质量及质量保证承诺情况，由专家评定，优秀的得 4 分，一般的得 2 分，不完善的不得分。
		售后服务承诺 (5 分)	对所有货物售后出现的质量问题处理与处理的响应时间，安排是否合理、是否有实质性承诺？（1-5 分），由专家根据投标人所提供的服务承诺酌情给分。
		货物装卸 (5 分)	对货物的包装、装卸、运输方案科学合理、细节详尽的得 5 分，一般的得 3 分，不切合实际的不得分。