## <u>兰州大学城关校区东区9号学生公寓</u>项目 <u>生活水泵房工程</u>专业分包工程



招

标

文

件

招标项目编号: JTJS(YA)-ZYFB-2025-002LDGY

招标 人: 甘肃建投建设有限公司第一安装工程公司\_\_\_

日期: 2025 年 11 月 04 日

### 第一部分 招标公告(招标邀请函)

### 招标公告

### 一、招标条件

本建设项目兰州大学城关校区东区9号学生公寓项目(项目名称)已由教育部(项目审批、核准或备案机关名称)以教育部关于兰州大学城关校区东区9号学生公寓项目可行性研究报告的批复、教发函(2024)206号文件(批文名称及编号)批准建设,建设资金来源已落实,建设单位(项目业主)为兰州大学,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,现进行招标。

### 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: 兰州大学城关校区东区 9 号学生公寓项目生活 水泵房工程:

项目地点: \_兰州大学城关校区东区;\_

项目规模:生活水泵房设于地下设备用房内,生活储水设置 3 座生活水箱,同时提供后期 13、14 号公寓的生活给水,水 箱配置紫外线消毒器、水处理器、变频给水设备等。

### 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不合格分包方黑名单和公司《不合格专业分包方名录》,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: <u>2025</u>年<u>11</u>月<u>04</u>日至 <u>2025</u>年<u>11</u>月<u>06</u>

(上午 8:30-12:00, 下午 14:00-17:30, 含法定公休日、 法定节假日)

获取地点: <u>兰州大学城关校区东区9号学生公寓项目部</u>

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: <u>2025</u>年 <u>11</u>月 <u>11</u>日 <u>08</u>时 <u>30</u>分(北京时间)

递交地点: <u>兰州大学城关校区东区9号学生公寓项目部</u> 地 址: 兰州大学城关校区东区9号学生公寓项目部

联系人:	张坤文	
电话:	18793594486	

**注:** 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。

### 六、开标

开标时间: <u>2025</u>年 <u>11</u>月 <u>11</u>日 <u>08</u>时 <u>30</u>分(北京时间)

开标地点: 兰州大学城关校区东区 9 号学生公寓项目部

地址: 兰州大学城关校区东区9号学生公寓项目部

### 七、公告发布媒介

本次招标公告应在甘肃建投建设有限公司官网 http://www.gsitis.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: 兰州大学城关校区东区 9 号学生公寓项目部

邮 编: \_\_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_\_\_

电子邮箱: \_\_\_\_\_1436473505@qq.com\_\_\_\_\_

### 招标邀请函

我<u>兰州大学城关校区东区9号学生公寓</u>项目<u>生活水泵房工</u>程专业分包工程采取邀请招标方式。欢迎贵公司于<u>2025</u>年<u>11</u>月04日领取标书并参加投标。

- 1. 标书领取时间: <u>2025</u>年 <u>11</u>月 <u>04</u> 日至 <u>2025</u>年 <u>11</u>月 <u>06</u> 日(上午 8:30-12:00,下午 14:00-17:30,含法定公休日、 法定节假日)。
- 2. 投标文件递交截止时间: <u>2025</u>年 <u>11</u>月 <u>11</u>日 <u>08</u>时 <u>30</u>分(北京时间)为标书递交截止时间,逾期送达或不符合规定的投标文件拒不接受。
- 3. 投标文件递交地址<u>兰州大学城关校区东区9号学生公</u>寓项目部。
- 4. 开标评标时间、地点: <u>2025</u>年 <u>11</u>月 <u>11</u>日 <u>08</u>时 <u>30</u>分(北京时间) 在兰州大学城关校区东区 9 号学生公寓项目部。
  - 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工程公司。

联系人: 张坤文

电话: 18793594486

### 第二部分 投标人须知

### 1. 工程概况

生活水泵房,设于地下设备用房内,生活储水设置3座生活水箱,同时提供后期13、14号公寓的生活给水,水箱采购安装、水箱配套设施采购安装、成套供水设备采购安装、气压罐采购安装、泵房管道及配件、阀门采购安装、消毒器设备采购安装,泵房电源柜、供水设备控制柜采购安装、水质在线监测装置、成套系统调试,施工内容以施工图纸及其变更为准。

### 2. 招标范围及要求

- 2.1 招标范围: <u>兰州大学城关校区东区9号学生公寓项目</u> 生活水泵房工程(详见招标清单及施工图)
  - 2.2 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《法定代表人授权证书》(统-格式)。
  - 2.3 工程进度要求: 2025年12月30日前完工
  - 2.4 投标报价及结算
- 2.4.1 本项目采用<u>固定总价</u>报价形式,<u>中标后合同价</u>款不作调整;报价需包含全部风险因素;材料及设备一律 默认为一线品牌的中高档产品,经兰州大学确认后选定封 样。
- 2.4.2 项目竣工验收合格后按照<u>合同约定</u>进行结算。

- 2.5 付款方式: 按主合同同比例付款
- 2.6 工程质量标准及要求: <u>同与建设单位签订的该项</u> 目《建设工程施工合同》要求,确保飞天奖,力争飞天金 奖,及争创国优奖、鲁班奖。
  - 2.7 工程技术要求: 符合设计及验收规范要求
  - 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); G. 中小微企业声明函(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)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"和"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 投标文件的递交截止时间

投标文件必须在规定的投标截止时间派人送达指定的投标地点;

4.2 投标文件的修改和撤回

投标人需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、地点与招标单位签订专业分包合同。
- 5.4.2 招标文件、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纪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 2025 年 11 月 04 日

# 第三部分 投标文件 投标函

致:	甘肃建投	建设有限公	公司公	司			
	根据贵方	·为		项目		I	.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	宣布同意如了	·:			
	1. 我们将	按招标文件	<b>卡的规定履</b> 行	<b></b>	任和义	务。	
	2. 我们已	详细审查分	全部招标文化	牛, 包括	修改意	见(如	!有
附则	)以及全部	部参考资料	和有关附件	。我们知	完全理?	解并同	意
放弃	对这方面	「有不明及 <sup>1</sup>	误解而要求	招标人角	解释和 >	承担责	任
的权	利。						
	3. 在投标	人须知规定	区的投标有效	<b></b> 期内遵	循本投	标书,	并
在投	标人须知	规定的投标	下有效期期滿	<b></b> 方之前具	有约束	力。	
	4. 如在规	定的投标有	可效期内投机	下人撤回:	投标,	我方将	- 自
行负	担在投标	过程中发生	E的一切费用	₹.			
	5. 同意提	供招标人具	要求与本投	标有关的	勺任何:	证据或	资
料。							
		投标。	人(盖章):				
	法	定代表人或	其委托代理	里人(签	字):		
			日期:	年	月_		_ E

## 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	已代表人,	现委托		_(姓名)
为我方代理人	。代理人根	限据授权,	以我方	名义参与	
(分包项目名和	弥)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: 兰州大学城关校区东区9号学生公寓项目生活水泵房工程 单位: 元 税率: 9%

序号	项目 名称	型号规格及特征描述	计量 单位	工程量	不含税 单价	不含税合 价	含税合价
1	变频 给水 设备	1. 设备名称:2 区生活给水变频设备 2. 水泵主要技术参数:SL90-4 单泵规格:Q=85m3/h,H=70m,N=30kW 3. 附件名称、规格、数量:每组水泵三用一备,带配套控制柜及气压罐,包含配套配件 4. 其它:具体详见图纸设计及技术规范	套	1			
2	变频 给水 设备	1. 设备名称:3 区生活给水变频设备 2. 水泵主要技术参数:SL90-5,单泵规格:Q=75m3/h,H=100m,N=37kW 3. 附件名称、规格、数量:每组水泵三用一备,带配套控制柜及气压罐,包含配套配件 4. 其它:具体详见图纸设计及技术规范	套	1			
3	变	1. 设备名称:4区生活给水变频设备 2. 水泵主要技术参数:SL64-6,单泵规格:Q=60m3/h,H=130m,N=37k 3. 附件名称、规格、数量:每组水泵三用一备,带配套控制柜及气压罐,包含配套配件 4. 其它:具体详见图纸设计及技术规范	套	1			
4	水箱	1. 材质、类型:装配式食品级不锈钢生活 水箱 2. 型号、规格:12000×4500×2000(h) 3. 其它:具体详见图纸设计及技术规范	套	2			
5	水箱	1. 材质、类型:装配式食品级不锈钢生活 水箱 2. 型号、规格:12000×4000×2500(h) 3. 其它:具体详见图纸设计及技术规范	套	1			
6	消毒器、消毒锅	1. 类型:水箱消毒器 2. 型号、规格:RZ-UV2-LS140, N=2. 0KW 3. 其它:具体详见图纸设计及技术规范	台	3			
7	水处理器	1. 类型:水质在线检测装置 2. 型号、规格:主要检测余氯、PH值、浊 度 3. 其它:具体详见图纸设计及技术规范	套	1			

8	液位	1. 名称:水位计	支	3			
0	计	2. 其它:具体详见图纸设计及技术规范	又	ა			
		1. 安装部位:室内					
		2. 材质: 304 薄壁不锈钢管					
		3. 介质: 给水					
		4. 规格、压力等级: 具体详见图纸设计及					
9	不锈	技术规范	批	1			
	钢管	5. 连接形式:承插压合式连接					
		6. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道压力、					
		冲洗及消毒实验					
		7. 其它:具体详见图纸设计及技术规范					
		包括但不限于完成生活水泵房设备、阀门					
10	配件	及管道安装的,支架、保温层、防潮层、	批	1			
10	HUII	保护层、管件、法兰等,具体详见图纸设		1			
		计及技术规范					
		1. 名称: 阀门(包括但不限于消声止回阀、					
		闸阀、遥控浮球阀、可曲绕橡胶接头、压					
		力表、压力开关、Y 型过滤器等)					
		2. 材质: 不锈钢					
11	阀门	3. 型号、规格: 具体详见图纸设计及技术	批	1			
		规范					
		4. 连接形式: 具体详见图纸设计及技术规					
		范					
		5. 其它: 具体详见图纸设计及技术规范					
		1. 名称: 双电源控制柜 2. 编号: ATPS					
		2. 編 5. AIFS 3. 规格:800X600X2000					
12	电源	4. 基础形式、材质、规格:槽钢基础	台	1			
12	柜	5. 安装方式::具体详见图纸及相关技术		1			
		规范					
		6. 其它: 具体详见图纸及相关技术规范					
合计 / /							

	投标人(盖:	章):			
法定代表人或其委托代理人(签字):					
日期:	年	月	日		