

池州皖能环保电力有限公司 E-F、G-H、I-J-K 段边坡滑体治理工程项目

目招标公告

项目编号: CZA62021167-1

项目名称: 池州皖能环保电力有限公司 E-F、G-H、I-J-K 段边坡滑体治理工程

招标人: 池州皖能环保电力有限公司

一、招标条件

本招标项目 池州皖能环保电力有限公司 E-F、G-H、I-J-K 段边坡滑体治理工程 已由 安徽省能源集团有限公司总经理办公室 以 第 29 号会议纪要 批准建设, 项目业主为 池州皖能环保电力有限公司, 建设资金来自 企业自筹, 招标人为 池州皖能环保电力有限公司。项目已具备招标条件, 现对该项目的施工进行公开招标。

二、招标内容

1、项目内容: 本项目位于池州市贵池区涓桥镇联合村, 对 E-F、G-H、I-J-K 边坡滑体治理, 具体见招标文件、设计图纸及工程量清单。

2、项目范围及规模: E-F、G-H、I-J-K 边坡滑体治理, 含原坡面清理及弃置; 原格构梁局部拆除、坡脚截洪沟拆除及拆除物弃置产生的建筑垃圾外运、处置, 坡脚绿化移栽及恢复、钢丝网围栏拆除及恢复、部分沥青、混凝土路面拆除、建筑垃圾弃置及路面、道路标线恢复; 钢筋混凝土灌注桩(抗滑桩)施工(含成孔及空头土石方转运、桩顶浮浆凿除及弃置); 坡脚反压土方开挖、转运及抗滑桩后背分层回填、碾压(坡脚反压土部分作为抗滑桩后背回填, 多余部分弃置, 坡脚反压土转运点投标人自行考虑)。截(排)洪沟、预应力锚索、锚杆、钢筋混凝土框架梁、坡面绿化, 边坡施工及质保期间的动态监测等工作, 具体见招标文件、设计图纸及工程量清单。

3、本项目招标控制价: 壹仟叁佰伍拾伍万捌仟伍佰贰拾玖元柒角肆分 (¥13558529.74 元)。

三、投标人资格要求

1、投标人资质要求:

- (1) 具有独立的法人资格;
- (2) 投标人具有地质灾害防治工程施工乙级及以上资质, 且具有有效的安全生产许可证;
- (3) 投标人自 2019 年 1 月 1 日以来至少具有一个已成功实施的高边坡支护工程业绩(高度 30 米及以上), 提供合同(附施工图或其他能证明高度的技术资料)、业主证明文件或工程验收单, 时间以竣工验收时间为准。

2、项目经理资质要求:

- (1) 拟派项目经理为投标人在职员工(提供劳动合同和 2021 年 8、9、10 月份社保证明);

(2) 具有国家注册一级建造师（专业为建筑工程或市政工程或公路工程或矿山工程）和有效的安全考核 B 证，或具有注册土木工程师（岩土）资格；

(3) 拟派项目经理担任过高边坡支护工程项目（30 米及以上）副经理及以上职务（附合同或业主证明等有效证明材料）

3、投标人未被列入池州市建筑市场主体“黑名单”（即池州市建筑市场信用管理平台信用评价等级为 D 级）；

4、本次招标 不接受 联合体投标。

四、招标文件的获取

1、领取方式：网上下载（招标文件下载时间：即日起至 2021 年 12 月 29 日 17 时 30 分）。

2、招标文件售价：0 元。

五、投标文件的递交

1、投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2022 年 1 月 6 日 9 时 00 分（北京时间，以电子交易系统显示时间为准），递交方式为网上上传，逾期未上传的不予接收。
开标地址：池州市公共资源交易中心开标一室。

2、本项目为全流程项目，采用远程不见面开标方式，支持远程解密（详见远程解密手册），无需递交纸质投标文件，非加密的投标文件电子版（光盘或 U 盘）自行选择是否递交，如递交可以采用邮递方式递交非加密的投标文件电子版（光盘或 U 盘）须按招标文件要求密封完好在投标截止时间前寄送至招标代理机构（以收到时间为准，未能及时送达导致的任何后果由投标人自行负责）（地址：池州市贵池区烟柳园小区 2#2 单元 504，联系人：丁恒逸，电话：15656525001），逾期送达的或者未送达指定地点或者不按照招标文件要求密封的非加密的投标文件电子版，招标人不予接收。

3、为切实做好新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作，避免人群聚集引发的交叉感染，投标人无需到现场参与开标。因演示、答辩等原因确需到场的，每个项目的每家投标人（联合体投标视为一家投标人）最多允许委派 1 名投标人代表（包括投标人授权代表在内）到现场参加交易活动。到达市公共资源交易中心交易现场需佩戴口罩、出示有效健康码、测量体温、查验身份证件并严格按照《池州市公共资源交易中心疫情防控期间交易服务指南》（详见网址：<http://ggj.chizhou.gov.cn/front/content/9002003000/8964cfdfc0164422a7e52f2f0de67342>）规定进场交易。疫情防控期间，请所有进场交易人员自觉配合中心的疫情防控管理。

六、重要说明

1、本项目只接受已在安徽省公共资源交易主体库中的完善信息的市场主体参与，未完善的市场主体请及时办理登录安徽省公共资源交易主体库。请参见池州市公共资源交易网（<http://ggj.chizhou.gov.cn/>）关于“公共资源交易市场主体库切换公告”（公告附件含操作视频），联系电话：0566-2318357, 0566-2318216）因未及时办理导致无法参与投标的，责任自负；

2、关于电子交易系统的使用详见“池州市公共资源交易网”-“服务指南”-“操作手册及学习视频”；

3、投标人网上直接下载招标文件及其它资料（含澄清和补充说明）。

七、其他事项说明

1、投标人网上参与投标后，必须在文件下载截止日期前完成招标文件下载，否则逾期系统自动关闭，由此造成无法参与投标责任自负。

2、已入省主体库的企业，请直接使用办理的CA锁在池州市公共资源交易网“电子交易系统”模块中，选择“品茗电子交易系统”进行登陆下载招标文件。

3、本项目采用网上招投标方式，请投标人在池州市公共资源交易网中“服务指南”-“工具下载”栏目中下载最新版品茗电子投标文件制作工具进行制作电子投标文件，或直接点击该链接下载：

<http://ggj.chizhou.gov.cn/front/content/9010080000/d06a72c44a3b4073a658369071b2de1e> 软件启动时也将进行提示（需在国际互联网络通畅状态），各投标人需注意更新，以免造成标书制作错误，如因此导致无效投标，责任自负。

电子投标文件制作流程操作手册下载地址：

<http://ggj.chizhou.gov.cn/front/content/9010060010>。

4、本次项目采用远程不见面开标方式，请各投标人在开标当日投标文件递交截至时间前，提前登陆到品茗电子交易系统中，进入到不见面开标系统，使用CA锁进行在线签到，如未提前签到，将不能正常进行不见面开标，由此导致的后果由投标人自负。

5、潜在投标人在制作电子投标文件时，请将相应企业、人员等资料，清晰彩色扫描件或复印件添加至电子投标文件相应栏目，如有疑问请拨打技术支持电话。

6、投标人须用数字证书签章和加密投标文件，建议使用企业法人主锁。如未办理数字证书请及时到安徽省电子认证管理中心有限公司池州市公共资源交易管理中心综合窗口集中办理点办理或在线办理，联系电话：0566-2318206。

7、招标文件中有关投标人注册的其他内容，在本项目不作要求。

8、品茗软件技术支持电话：15002773393 谢工、18815728052 郑工、13013026209 王工。

八、保证金及开户信息

所有投标人均需提交投标保证金，如使用电子保函或网银在线支付，具体操作如下：

1、本项目投标人保证金采用电子保函缴纳方式的，必须登录池州市品茗电子交易系统，登录地址：<http://223.247.35.138:9010/login> 进入【业务管理】-【费用管理】模块找到对应项目后，选择“保函”方式进入到工保网进行线上办理电子保函。操作方法可参考：<http://ggj.chizhou.gov.cn/front/content/9010060010>。电子保函生成时间应在投标保证

金缴纳截止时间前，保费必须从投标人基本账户（不得从分公司和个人账户）汇出，否则拒绝其投标行为。

本项目投标保证金可以采用网银在线支付。投标人宜在投标截止日二个工作日前将投标保证金从投标人基本账户汇入到下述指定账户，保证金递交到账截止时间同投标文件递交的截止时间一致。投标人投标保证金的汇款账户必须是投标人基本账户且和投标人名称一致，否则拒绝其投标行为。

本项目须缴纳金额（人民币）：贰拾万元整（大写）（¥ 200000.00 元）。

账户信息：

汇入行行名：中国建设银行股份有限公司池州秋浦支行

汇入行账户：34050176510800000436-0131

汇入户名：池州市公共资源交易服务中心（请在转帐单上注明：项目名称或项目编号）

九、发布公告的媒体

本次招标公告在池州市公共资源交易网（<http://ggj.chizhou.gov.cn/>）、安徽省公共资源交易监管网（<http://ggzy.ah.gov.cn/>）、安徽省招标投标信息网（<http://www.ahtba.org.cn/>）、安徽省能源集团有限公司官网和安徽皖能环保发电有限公司官网上公开发布。

十、联系方法

（一）招标人：池州皖能环保电力有限公司

地址：安徽省池州市贵池区涓桥镇联合村

联系人：蒋孝锐

电话：18158865923

（二）招标代理机构：安徽中技工程咨询有限公司

地址：安徽省合肥市蜀山区合作化南路 27 号

联系人：董宏光、李建华

电话：0551-65149581 转 650、826，18119564000

（三）监管机构：池州市城市管理局

联系人：胡孔健

电话：0566-2629723

中标通知书领取：18119564000

退付保证金电话：0566-2318290

EF- GH

IJK

88b81ac5-b602-4984-b848-6a356e240613

88b81ac5-b602-4984-b848-6a356e240613

2021

12

15

88b81ac5-b602-4984-b848-6a356e240613

清单编制说明

工程名称：池州皖能环保电力有限公司 E-F、G-H、I-J-K 段边坡滑体治理工程

一、工程概况

本项目主要为池州皖能环保电力有限公司 E-F、G-H、I-J-K 段边坡滑体治理工程。

项目地址：安徽省池州市。

二、招标范围

设计文件范围内包括池州皖能环保电力有限公司 E-F、G-H、I-J-K 段边坡滑体治理工程；设计图纸、招标文件及答疑文件全部内容。

三、编制依据

- a) 池州皖能环保电力有限公司 E-F、G-H、I-J-K 段边坡滑体治理工程招标文件；
- b) 池州皖能环保电力有限公司 E-F、G-H、I-J-K 段边坡滑体治理工程设计文件；
- c) 池州皖能环保电力有限公司 E-F、G-H、I-J-K 段边坡滑体治理工程招标文件补遗；
- d) 《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）；《2018 年安徽省建设工程工程量清单计价办法》。

四、清单说明：

- a) 清单按国家工程量清单文件、2018 版《安徽省建设工程工程量清单计价规范》；2018 年《安徽省建设工程工程量清单计价办法》；2018 年《安徽省建设工程费用定额》、《安徽省建设工程施工机械台班费用编制规则》、《安徽省建设工程计价定额(共用册)》、《安徽省建筑工程计价定额》、《安徽省装饰装修工程计价定额》、《安徽省安装工程计价定额》；凡技术规范和图纸中注明的工程内容，如在清单中未列项，均应视为包含在其它相关项目中。计量采用中华人民共和国法定计量单位。
- b) 本工程量清单应与招标文件中的投标人须知、通用合同条款、专用合同条款、计量支付规则及图纸等一起阅读和理解。
- c) 本工程量清单中所列工程数量，实际支付应按招标文件或合同约定方式计算支付额。
- d) 工程量清单中各章的工程子目的范围与计量等应与“计量支付规则”相应章节或

工程名称的范围、计量与支付条款结合起来理解或解释。

e) 对作业和材料的一般说明或规定, 未重复写入工程量清单内, 在给工程量清单各子目标价前, 应参阅“计量支付规则”的有关内容。

f) 承包人用于本合同工程的各类装备的提供、运输、维护、拆卸、拼装等支付的费用, 已包括在工程量清单的单价与总额价之中。

g) 图纸中所列的工程数量表及数量汇总表仅是提供资料, 不是工程量清单的外延。

当图纸与工程量清单所列数量不一致时, 以工程量清单所列数量作为报价的依据。

h) 工程量清单中所列工程量的变动, 丝毫不会降低或影响合同条款的效力, 也不免除承包人按规定的标准进行施工和修复缺陷的责任。

i) 投标人对工程量清单有任何疑问, 应于招标文件规定的疑问提交截止日前提出, 否则视为投标人认可该工程量清单已包括了招标范围的全部内容。

五、其他说明:

1、税金费率执行安徽省建设工程造价管理总站造价【2019】7号文《关于调整我省现行建设工程计价依据增值税税率的通知》, 按2019年4月1日后, 调整为9%计。

2、其它详见招标文件及招标文件补遗。

EF- GH-

IJK

88b81ac5-b602-4984-b848-6a356e240613

88b81ac5-b602-4984-b848-6a356e240613

2021-11-11

2021-11-11

88b81ac5-b602-4984-b848-6a356e240613

1	040302006001			2 1 40m 3 4 150mm 4 110mm M80 ASTM A416-92 270 1860MPa 8 15.24 2 28 5 6 C20 7	m	16557		
2	010503002001			1 C30 2 3	m8	595		
3	010302001001	(16m)		1 2 16m 3 4 2m 5 C30 6 SCG50x3-QY 7 3m 8 9 10 1.1 11	m8	904.32		

EF-GH-IJK

2 5

4	010302001002	88b81ac5-b602-4984-b848-6a356e240613	18m 2m C30 SCG50x3-QY 3m 1.1 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1	m3	1978.2			
5	010501005001		1 2 3 C30	m3	819.2			
6	040304003001		1 2 3 4 300*1000*2900mm C20	m3	172.8	88b81ac5-b602-4984-b848-6a356e240613		
7	010404001001		1 2	m3	1747			
8	031001006001		1 2 3 100mm	m3	1525			

9	ZB040101001001					10			
10	WB040601033001		2 1 2 3 4	C25	m8	81.3			
11	WB040601033002		2 1 3 4	C30	m8	105			
12	WB040203012001		2 1 3 4 5	20mm 8-10m 20-30mm	m2	89.6			
13	010101001001		2 1 3		m8	390			
14	050102013001		1 2		m2	326			

			88b81a5-b602-4984-b848-6a356e240613						
15	ZB040101001002		2 3 4		m8	3978			
16	041108002001	88b81a5-b602-4984-b848-6a356e240613	1 2 3			21			
17	060105006001		1 2	400g/m ²	m2	384			
18	050102001001		1 2			40			
19	040203007001		1 2 3	(c30	m8	98	88b81a5-b602-4984-b848-6a356e240613		
20	ZB040101001003		2	1	m2	240			
21	ZB040101001004		1 2			1			

EF-GHIJK

5 5

22	ZB040101001005		¹ ₂			1				
23	050102012001		1		m2	250				
24	ZB040101001006		¹ ₂			1				
25	041106001001	88b81ac5-b602-4984-b848-6a356e240613	¹ ₂	.		1				

				%	
1	SC-01				
2	SC-02				
3	SC-03				
4	SC-04				
5	SC-05				
6	SC-06				
7	SC-07				
8	SC-08				
9	SC-09				

IJK

EF-GH

1 1

				%	
1	SF-01			3. 57	
2	SF-02			7. 33	
3	SF-03			5. 28	
4	SF-04			7. 99	
5	SF-05				

88b81ac5-b602-4984-b848-6a356e240613		
2		
3		
4		

88b81ac5-b602-4984-b848-6a356e240613

IJK	EF-GH			%	
88b81ac5 ¹ -b602-4984-b848-6a356e240613					
88b81ac5 ² -b602-4984-b848-6a356e240613					

88b81ac5-b602-4984-b848-6a356e240613

88b81ac5-b602-4984-b848-6a356e240613

88b81ac5-b602-4984-b848-6a356e240613

IJK	EF-GH	EF-GH+IJK	%	1	1
1	+	+	9		

88b81ac5-b602-4984-b848-6a356e240613

88b81ac5-b602-4984-b848-6a356e240613

()

1

()

