

广东省四会监狱罗塘关押点大闸低压配电柜升级改造 工程项目采购公告

根据《省属监狱单位非立项工程项目管理办法》规定，广东省四会监狱罗塘关押点大闸低压配电柜升级改造工程项目通过四会监狱门户网站发布采购公告组织采购，对符合条件的报名报价供应商通过议价价确定本项目的成交供应商，公告如下：

一、采购项目概况

1、项目名称：广东省四会监狱罗塘关押点大闸低压配电柜升级改造工程项目；

2、项目预算：104126.03 元（含税）。本项目采用固定总价承包，措施费固定包干，不因施工期间的人、材、机价格涨落而调整。

3、本项目绿色施工安全防护措施费为 2392.07 元、暂列金额为 0 元。绿色施工安全防护措施费和暂列金额均不作为竞争性费用，报价供应商在报价中须包含且不得更改该金额，否则其报价无效。

4、项目具体内容及需求：详见本项目需求书、工程量清单。

二、投标人资格要求

1、供应商在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格，持有合法有效的企业法人营业执照；

2、具有电力工程施工总承包三级或以上资质，并同时具有企业承装（修、试）电力设施许可证承装类三级或以上资质的独立法人；

3、本项目不允许联合体投标；

三、公告、递交相关文件时间

1、公告时间：2024 年 3 月 6 日至 3 月 8 日；

2、递交报名文件的截止时间及地点：2024 年 3 月 8 日 17:00 时前将报名文件送至（或通过顺丰快递送达，不接受到付）广东省四会市城中街道济广北路一号济广塘四会监狱办公楼 508 室(招标采购办)；

3、递交资料要求

(1) 报名时须提供有效的营业执照、法人身份证的复印件、如法定代表人委托他人代理，须同时附上法人授权委托书（须法定代表人签字或盖章）及被委托人身份证等有效证件的复印件，复印件加盖公章；

(2) 报名时须提供投标人资格的相关资料（详见需求书）；

4、议价时间：2024年3月11日上午10:00时；

四、评标方法

按照《省属监狱单位非立项工程项目管理办法》规定，以议价方式确定成交供应商。

五、联系方式

监狱招标采购办公室联系人：罗生（电话：0758-3302705）

项目采购联系人：钟先生（电话：0758-3301408）

附件：1.《广东省四会监狱罗塘关押点大闸低压配电柜升级改造工程项目的需求书》

2.报名表



附件：1

广东省四会监狱罗塘关押点大闸低压配电柜升级改造工程 需求书

一、项目概况

1、项目名称：广东省四会监狱罗塘关押点大闸低压配电柜升级改造工程
项目；

2、项目地点：四会监狱；

3、承包范围：按图纸、工程量内容所包含的范围，包施工、包材料、包机械、包质量、包工期、包安全、包安全文明施工、包环境卫生、包竣工验收、包竣工图纸资料编制等(详见工程量清单及施工设计图纸)，同时负责保护现有建筑物门窗、墙体、管网、道路、绿地等一切，因施工造成的损坏，由施工单位负责恢复原貌，费用由施工单位负担。

4、承包方式：总价包干。

5、工程质量：合格。

6、项目预算：104126.03元（壹拾万肆仟壹佰贰拾陆元零叁分）。

7、本项目绿色施工安全防护措施费合计为 2392.07元、暂列金额为 0元。绿色施工安全防护措施费和暂列金额均不作为竞争性费用，报价供应商在报价中须包含且不得更改该金额，否则其报价无效。

二、投标人资格要求

1、供应商在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格，持有合法有效的企业法人营业执照；

2、具有电力工程施工总承包三级或以上资质，并同时具有企业承装（修、试）电力设施许可证承装类三级或以上资质的独立法人

3、本项目不允许联合体投标；

三、项目内容见如下工程量清单

工程量清单 1: 广东省四会监狱罗塘关押点大闸低压配电柜升级改造工程—安装工程

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
	拆除部分			
1	拆除开关箱	1. 名称: 拆除开关箱 2. 母线配置方式: 单母线	台	2
2	拆除电力电缆	1. 名称: 电力电缆拆除 2. 规格: 300mm ² 以下	m	60
	安装部分			
	座地式低压出线柜			
3	座地式低压出线柜	1. 名称: 座地式低压出线柜 (含柜内组件) 2. 规格: 长 600*宽 600*高 2200 3. 基础型钢形式、规格: 槽钢	台	1
	电力电缆 0.6/1KV YJV 4×300+1× 150mm ²			
4	电力电缆 0.6/1KV YJV 4×300+1× 150mm ²	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: 0.6/1KV YJV 4×300+1×150mm ² 3. 规格: 400mm ² 以下 4. 敷设方式、部位: 管道敷设	m	30
5	0.4kV 电缆终端头 及驳接管	1. 名称: 0.4kV 电缆终端头及驳接管 2. 型号: 4x300	项	1
	电缆槽盒			
6	电缆槽盒	1. 名称: 镀锌金属线槽 2. 材质: 100×300 壁厚 2.0mm 单面 0.86m ² /m 双面 1.72m ² /m	m	20
	电缆保护管敷设			
7	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 塑料管 3. 规格: PE80 级 Φ160mmX10m 4. 敷设方式: 埋地	m	30
8	开孔(打洞)	1. 洞尺寸: 开孔打洞(0.1-0.3m ²) (工作面) 2. 打洞部位材质: 砖砌体	个	2
	措施项目			
9	大型机械设备进出 场及安拆	1. 平台作业升降车	项	1

10	脚手架搭拆	1. 脚手架搭拆费(单独承担埋地或沟槽敷设线缆工程除外)(电气设备安装工程, 除10章) 2. 脚手架搭拆费(建筑智能化工程)	项	1
----	-------	--	---	---

工程量清单 2: 广东省四会监狱罗塘关押点大闸低压配电柜升级改造工程—市政工程

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
	排管行人直线井 (长 2230*宽 1400*深 1320)			
1	砌筑井	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在 2m 内 2. 人工装车 土方 3. 自卸汽车运土方 运距 3km 4. 回填土 人工夯实 5. 混凝土垫层 6. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 7. 砖基础 8. 普通干混防水砂浆 DW M10 9. 现浇建筑物混凝土 单梁、连续梁、异形梁 10. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 11. 各种墙面 15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 12. 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 13. 柱梁面 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 15+5mm 14. 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 15. 回填砂 16. 集水口 PVC 管 $\Phi 200$ 17. 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内 18. 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内 19. 预埋铁件 20. 现浇建筑物混凝土 小型预制构件安装 井盖板、井圈 21. 电缆沟轻型混凝土盖板 22. 绝缘护套及电力设施编号牌安装 电力设施号牌 23. 橡胶缓冲层 130*5	座	1

	排管行人直线井 (长 2230*宽 1400*深 1320) 合 计			
	道路恢复			
2	拆除路面	1. 小型机械拆除混凝土类路面层 无筋 厚 20cm 2. 挖掘机挖装松散石方 3. 自卸汽车运石方 运距 1km	m2	8
3	拆除基层	1. 小型机械拆除各类底层 厚 20cm 2. 挖掘机挖装松散石方 3. 自卸汽车运石方 运距 1km	m2	8
4	水泥稳定土	1. 路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量 6% 厚度 20cm	m2	8
5	水泥混凝土	1. 水泥混凝土路面 厚度 20cm 普通预 拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m2	8

四、项目质量及要求

- 1、严格按照施工量清单进行施工。
- 2、项目所用设备材料和配件必须符合国家和行业的有关技术及安全标准。
- 3、中标人负责设备材料等的全部运输，中标人负责其派出的现场服务人员的人身意外保险。
- 4、从开工之日起，直至工程竣工验收后将工程移交给使用单位为止，中标人需要对所有有关工程的材料、半成品、成品和配套设备装置负全责。
- 5、按国家相关施工验收规范及招标文件要求的设计规范及标准进行，分阶段进行调试。中标人应设安装负责人，负责安装协调管理工作。
- 6、设备的拆箱、安装、通电、绝缘水平调试等工作由中标人负责，但必须在用户指定人员的参与下进行。投标人在投标文件中给出的具体安装和测试方法，在实际实施前必须先经用户方同意方可进行。调试的原始记录须经各方签字后作为验收的文件之一。
- 7、安装所需工具设施物料由中标人自备、自费运到现场，完工后自费搬走。

8、中标人安装时须对各安装场地内的其他设备、设施有良好保护措施，如有损坏，所有费用由中标人承担。

五、工期要求

(一) 工期：7个自然日，以开工日起算。工期延误一天，罚款500元，最高罚款金额为合同价5%，罚款金额达到最高时，甲方有权终止合同。因不可抗拒等特殊原因和甲方原因造成延误的，不作罚款处理。

(二) 项目验收

1.设备的所有机械、电气的设计、制造和试验均应符合国际、国内有关行业标准（提供该标准的代码及名称），并提供设备的出厂合格证。

2.验收按投标书中的各项技术指标、规格、性能以及生产厂家提供的正式验收技术文件进行验收。当项目性能无法达到使用要求时，用户可拒绝验收，由此造成的损失全部由投标方承担。

3.所有验收文件、测试报告、资料要提交给业主以作留档备案。

4.国外生产的产品必须提供相关的报关手续，合法进口商品证明，商检证等。

5.凡列入《中华人民共和国实施强制性产品认证的产品目录》的产品在验收时须出具CCC认证证书复印件，并以在产品外部加施认证标志作为验收依据之一。

6、项目结算由施工单位编制，甲方委托有专业资质的工程造价咨询单位进行结算审核，并出具结算报告。

7、工程竣工验收，应以施工清单、施工要求、技术交底纪要、设计更改通知、国家颁发的施工验收规范和质量检验标准为依据。

七、售后服务

1.本合同的质量保证期（简称“质保期”）为贰年，质保期内供应商对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养，期满后可同时提供终身有偿维修保养服务。质保期从合同工程实际竣工经有关部门验收合格之日算起。

2.质保期内，如设备或零部件因非人为因素出现故障而造成短期停用时，则质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过60天则质保期重新计算。

3.质保期内，投标人负责对其提供的设备整机进行维修，不再向用户收取费用。

4.供应商须对产品提供终身维护，设备故障报修的响应时间为半小时内。若电话中无法解决，2小时内派工程技术人员到达现场进行维护。如无法修复正常的，须提供备件以保证系统的正常使用。对有争议的故障，先修复再商议。

5.所有设备保修服务方式均为投标人或设备生产厂家上门保修，即由投标人或原厂家派员到用户设备使用现场维修。由此产生的一切费用均由投标人或原厂家承担。

八、工程款支付及质保金

本工程不设预付款和进度款，工程验收合格后15日内，支付含税价97%工程款。质保期2年，质保金为合同价3%，2年期满后无质量问题15日内将质保金支付给中标单位。中标单位提交国家正式发票。

附件 2:

报名表

日期: 2024 年 月 日

项目名称	广东省四会监狱罗塘关押点大闸低压配电柜升级改造工程项目
参与单位全称 (加盖公章)	
法定代表人	
联系人	
单位电话	
联系人手机	
单位传真	

注:

1、申请人认真填写本表,并加盖单位盖章,在报名截止前将报名表扫描件发送邮箱(sh.jycg@gd.gov.cn)。申请人报名时间以收到报名表扫描件的时间为准。

2、以上所填写的单位信息将作为我单位的档案归档,填写后的资料一律不得更改。各申请人对所填写资料的真实性、合法性、完整性负责,若有虚假、舞弊现象,所造成的责任和后果自负。

