**江西省寻全高速公路有限责任公司**

**隧道部分蓄电池更换项目询价文件(二次)**

**江西省寻全高速公路有限责任公司**

**二O二四年**

**第一章**

**询价公告**

**一、询价条件**

江西省寻全高速公路有限责任公司隧道部分蓄电池更换项目，资金来源为自有资金，该项目已具备改造条件，现对该项目进行公开询价。

本次询价项目名称：寻全高速隧道部分蓄电池更换项目。采购方：江西省寻全高速公路有限责任公司,合同签订方为: 江西省寻全高速公路有限责任公司。

**二、项目概况**

本项目需要采购更换寻全高速桂云山二号隧道与松虎坑三号隧道东EPS电池；寻全高速B段（安远至信丰段）所有发电机启动电池；安远管理中心一楼机房、管理中心二楼机房，高云山一号隧道西等UPS电池，废旧电池由施工方回收处理，具体内容如下，质保期两年及以上。

**1、施工内容及技术要求**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 位置 | 隧道名称 | 设备 | 电池容量 | 数量 | 备注 |
| 1 | 隧道EPS电池 | 桂云山2 | 10K | 12V38AH | 29 | 具体参数要求（见附件） |
| 2 | 松虎坑3东 | 15K | 12V65AH | 29 |
| 3 | B段发电机 | 启动电池 | 6-FNM-830G | 12V150AH | 36 |
| 4 | 其他位置 | 管理中心一楼机房UPS电池 | 10K | 12V24AH | 64 |
| 5 | 管理中心二楼收费UPS电池 | 10K | 12V24AH | 64 |
| 6 | 高云山1隧道西 |  15K | 12V65AH | 29 |

本工程相关材料（各种电气器厂家证件）、设备须符合询价文件的技术要求并经业主验收合格后方可进行安装，如报价人提供的相关材料、设备不符合询价文件的技术要求，业主有权拒收。

**2、施工地点：**寻全高速指定地点

**3、施工工期：**合同签订之日起60天内完成施工，如未完成，**逾期违约金：每天支付合同金额的0.2 ‰ 。**

**三、本次询价的控制价上限及要求**

**1、控制价上限：12.843万元。**报价方的报价不得高于本限价，否则视为不响应询价文件，而被采购方拒绝。

**2、报价文件要求：**项目涉及采购的设备材料如电池等，**需提供由CNAS认证的第三方机构出具的质量、性能等检测证书（报告）**。

本报价包含实施和完成项目所需的劳务、材料、机械、质检（自检）、安装、机柜基础建设、电缆光缆管道铺设、设备迁移调试、咨询、交通、安全、管理、保险、税费、利润等所有费用，询价人不再另行支付其他费用。

**四、询价保证金与履约担保**

一、询价保证金

该项目询价保证金为人民币**贰仟伍佰元整(￥2500元)**。报价单位必须在报价文件的递交截止时间之前将询价保证金以现金或银行保函形式（现金形式或银行保函的原件，均应密封完好在一个单独的封套内，并在封套的封口处加盖报价人单位公章），在递交报价文件时一并递交给询价单位，逾期不予受理。

询价保证金必须按上述的时限、密封要求递交，否则其询价保证金无效，询价单位有权拒绝其报价文件。

询价保证金的核验及退还：在第二轮报价后，由询价单位核验并收取第二轮报价后确定的第一候选人的保证金，其余报价单位的保证金当场退还（如第一候选人的保证金不满足要求，则报价文件视为无效，保证金予以退还，再按候选人顺序收取并核验保证金，直至保证金满足要求）。中选单位的询价保证金在合同签订后一次性退还，如中选人拒绝签订合同，询价单位有权拒绝退还中选单位的询价保证金。

二、履约担保：

1、在询价人发出成交通知书后后14天内成交人应向询价人提交履约担保并签订合同，履约保证金的金额：签约合同价的10%。

2、履约担保的形式：保函（银行保函、财务公司保函、保险公司保函、第三方担保公司保函）或现金保证金。

若采用银行保函，出具履约保证金的银行级别：成交人所在地的国有商业银行或股份制商业银行的支行及以上级别且具有相应担保能力；

若采用财务公司保函，财务公司应属于中国银行保险监管委员会批准的国有财务公司且经合同签订人认可；

若采用保险公司保函或第三方担保公司保函，应经合同签订人认可；

若采用现金，成交人应从其基本账户以转账或电汇形式一次性转入合同签订人指定的银行账户内（退还时不计利息）。

3、在项目实施完成合同工作内容并经业主验收合格后28天内将履约担保退还成交人。

4、履约担保采用公路工程标准施工招标文件（2018版本）履约担保的格式。

**五、费用的支付**

1、实际支付按验收合格的实际工程量进行结算支付。

2、第1期支付：采购施工完成设备成功运行1个月并经业主验收合格后15天内，支付已完工程总价97％的合同款。

3、第2期支付：质保期两年（自验收合格之日起算），期满并经业主复查无质量缺陷后15天内支付已完工程剩余合同款。

**六、报价方资格要求**

1、资质要求：具有独立法人资格，有效的营业执照（具有本次采购施工经营范围）。

2、截止至询价日期，近三年内与本项目相关采购施工业绩。

3、各报价方之间不得存在以下情形：单位负责人为同一人；相互持股、控股、人员交叉任职、管理关系；一经查实则取消本次报价资格。

4、未被列入赣州交通控股集团有限公司黑名单。

**七、报价文件组成**

请各报价方派专人携带身份证明及报价文件，参加本次活动：

身份证明包括：1、身份证原件，2、法人代表参加的持法人代表证书原件、单位负责人参加的持证明文件原件、授权代理人参加的可以为报价文件中授权书的复印件。

报价文件包括：

（1）法人代表（持法人代表证书复印件）、单位负责人（持证明文件复印件）或其授权代理人（持授权书原件）；

（2）经办人身份证复印件；

（3）报价函；

（4）信誉承诺表；

（5）单位营业执照复印件；

（6）业绩证明材料。

（7）质量、性能等检测证书（报告）。

**以上资料均应逐页加盖单位公章并装订成册（一式叁份）、不得活页，并标明正副本（正本与副本内容不一致的，以正本为准）**

**八、公告媒介、采购文件获取时间及方式：**有意向的报价方请于报价文件的递交截止时间前，自行在赣州交通控股集团有限公司官方网站（http://www.gzjtkgjt.com/）和江西省招标投标网（http://www.jxtb.org.cn/）查阅采购公告，在赣州交通控股集团有限公司官方网站（http://www.gzjtkgjt.com/）下载询价采购文件。

**九、报价文件的密封和标识**

报价文件应密封包装。封套的封口处加盖报价方单位章或由报价方的法定代表人或其委托代理人签字。

未按要求密封的报价文件，采购方将予以拒收。

封套格式如下：

施工单位名称：

施工单位地址：

（项目名称）报价文件

在 2024 年11月20日 15时00分（递交截止时间）前不得开启

报价方名称：

**十、报价文件的递交及相关事宜：**

报价文件的递交截止时间：2024年11月20日15:00，递交地址：赣州市安远县迎宾大道安远北收费站左侧寻全高速公路有限责任公司一楼会议室。采购方将拒绝接受在递交截止时间后送达的报价函。

**十一、报价文件的开启程序**

1、公布在截止时间前递交报价文件的报价方数量；

2、报价方代表现场检查报价文件密封情况；

3、开启报价文件，公布报价方名称、报价等，结束后报价方及采购小组签字确认。

**十二、公示**

询价结束后3日内，在江西省招标投标网（http://www.jxtb.org.cn）和赣州交通控股集团有限公司网站（http://www.gzjtkgjt.com）上对候选人进行公示。

**十三、联系方式**

询价方名称：江西省寻全高速公路有限责任公司

询价方地址：赣州市安远县迎宾大道安远北收费站左侧（寻全高速公路有限责任公司）

联系人：张先生

电  话：0797-3735595

**十四、监督部门及联系方式**

监督部门：江西省寻全高速公路有限责任公司 党群人事部

地 址：赣州市安远县迎宾大道安远北收费站出口左侧

电 话: 0797-3735104

江西省寻全高速公路有限责任公司

2024年11月14日

附件

技术标准及要求：

须符合YD/T 2657-2013《通信用高温型阀控式密封铅酸蓄电池》标准要求，并提供相关依据（如检测报告等）。高温型铅酸免维护蓄电池，容量：12V24AH、12V38AH、12V65AH。技术要求具体如下：

1.蓄电池工作环境温度为-20℃～+65℃，应能 -20℃～+65℃的条件下正常使用。

2.蓄电池外观不应有变形、漏液、裂纹及污迹，标志清晰，蓄电池的正负端子有明显标志，其端子外形设计合理，便于连接。

3.容量10小时率放电（Ah)标准要求10.8V,≥C10(24、38、65)。容量3小时率放电(Ah)标准要求10.8V，≥0.75C10（18、28.5、48.75）。容量1小时率放电(Ah)标准要求10.5V,≥0.55C10(13.2、20.9、35.75)。容量0.5小时率放电（Ah)标准要求10.2V，≥0.5C10（12、19、32.5）。同组蓄电池10h率容量试验时，最大实际容量与最小实际容量差值≤5%。蓄电池内阻≤6毫欧，同组蓄电池内阻偏差应≤15%.

4.蓄电池配置连接线或铜排。

5.蓄电池规格型号12V24AH、12V38AH、12V65AH重量偏差不超过标称值的2%。

6.蓄电池应能承受50kpa的正压或负压而不破裂，不开胶，压力释放后壳体无残余变形。

7.蓄电池以30I10放电3分钟，极柱内部汇流排不熔断，外观不出现融化变形。

8.蓄电池密封反应效率不低于95%。

9.蓄电池在正常工作过程中应无酸雾逸出。

10.安全阀应具有自动开启和自动关闭的功能。其开阀应在10kpa～35kpa之间，闭阀应在3kpa～30kpa之间。

11.蓄电池完全充电后，外观应无明显变形及渗液。

12.蓄电池组间连接条电压降应≤10mV。

13.在环境温度不超过25℃条件下浮充运行，12V24AH系列蓄电池浮充设计寿命不低于3年。12V38AH、12V65AH系列蓄电池浮充设计寿命不低于5年.

14.单体电压为12V的蓄电池开路电压，最高与最低差值应≤100mV。

15.蓄电池进入浮充状态24小时后，各蓄电池之间的端电压应≤480mV(12V系列）。

16.蓄电池在充电过程中，遇有明火，内部应不引燃，不引爆。

17.容量：12V24AH、12V38AH、12V65AH。 类型：高温型阀控式密封铅酸蓄电池；

 **第二章**

**评审办法**

**一、评审方法**

本次询价采用经评审的二次报价最低价为签约单位。

**二、形式、响应及资格评审标准**

1、报价文件按询价文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨；

2、报价文件上法定代表人、单位负责人或其委托代理人的签字、单位章盖章齐全，符合询价文件规定；

3、报价文件对询价文件的实质性要求和条件作出响应；

4、权利义务符合询价文件规定；

5、具备有效的营业执照、授权书、资质证书（如有）；

6、资质等级符合报价文件规定（如有）；

7、信誉符合报价文件规定。

**三、评审程序**

本次询价采取二轮报价。

（一）第一轮报价：采购人现场当众开启报价文件，询价小组依据本章第二条形式、响应及资格评审标准对报价文件进行形式、响应及资格评审。有一项不符合评审标准的，将不通过评审。通过评审的报价文件，取报价最低的前5名进入第二轮报价（如未满5家，则全部进入第二轮报价）；

（二）第二轮报价：在第一轮报价的基础上进行二次报价。报价单位现场填写《报价表》当众报价，第二轮报价不得高于第一轮报价，经法人代表或授权代理人签字生效，报价最低者为签约单位。

如有2个及以上单位的报价一致且均为最低价时，业主单位将采用逐个谈判的方式确定签约单位。逐个谈判后仍有2个及以上单位的报价一致且均为最低价时，将采用现场抽签的方式确定签约单位。

（三）评审结果

1、询价/谈判小组（由采购人相关部门代表组成，成员不少于3人）按照最终报价由低到高的顺序推荐候选人 3 名。

2、询价/谈判小组完成评审后，应当出具书面评审报告。

**第三章**

授权委托书、报价函、信誉承诺表、其它资料格式

授权委托书

本人 （姓名） 系 （报价人名称） 的法定代表人/单位负责人，现委托（姓名）为我方授权代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、确认、递交、撤回、修改（项目名称）报价文件、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： 年 月 日至 年 月 日。

委托代理人无转委托权。

附：法定代表人/单位负责人身份证复印件及委托代理人身份证复印件

注：本授权委托书需由报价人加盖单位公章并由其法定代表人/单位负责人签字。

报价人（单位公章）：

法定代表人（签字）：

授权代理人（签字）：

 年 月 日

注：如报价人法定代表人/单位负责人参加采购行为，只需附其身份证复印件、法人代表证书等复印件。

**报 价 函**

**致：江西省寻全高速公路有限责任公司**

经研究，我方同意《江西省寻全高速公路有限责任公司隧道部分蓄电池更换项目询价公告》的所有内容及条款并就上述内容进行报价，完成贵公司规定的所有工作内容。

根据分析计算，我方愿以总价人民币（大写） 元（￥ ），完成贵公司规定的所有工作内容。（清单如下）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 位置 | 隧道名称 | 设备 | 电池容量 | 数量 | 单价 | 小计 | 备注 |
| 1 | 隧道EPS电池 | 桂云山2 | 10K | 12V38AH | 29 |  |  | 满足询价文件内参数 |
| 2 | 松虎坑3东 | 15K | 12V65AH | 29 |  |  |
| 3 | B段发电机 | 启动电池 | 6-FNM-830G | 12V150AH | 36 |  |  |
| 4 | 其他位置 | 管理中心一楼机房UPS电池 | 10K | 12V24AH | 64 |  |  |
| 5 | 管理中心二楼收费UPS电池 | 10K | 12V24AH | 64 |  |  |
| 6 | 高云山1隧道西 |  15K | 12V65AH | 29 |  |  |
| 7 | 安全施工 | —— | —— | —— | 1 |  |  | 交通、拆装、搬运等 |
| 含税总价（元） |  |  |  |  |  |  |  |

报价人： (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人： (签字)

报价时间： 年 月 日

注：1、报价包含材料设备费、运费、安装费、税金、利润等为完成本项目所有内容的报价。

2、总价人民币大写金额与小写金额应当一致，不一致时以大写金额为准；总价应与清单中的合计金额一致，不一致时询价人有权否决报价人的报价文件。

信誉承诺表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 信誉内容 | 报价人情况说明 |
| 1 | 是否被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书 |  |
| 2 | 是否进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形 |  |
| 3 | 是否在国家企业信用信息公示系统[（http://www.gsxt.gov.cn](http://www.gsxt.gov.cn/)）中被列入严重违法失信企业名单 |  |
| 4 | 是否在“信用中国”网站（[http://www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn/)）中被列入失信被执行人名单 |  |

注：

1.报价人情况说明请填写“是”或“否”。

2.报价人应如实填写本表，如隐瞒真实情况，一旦发现将取消其签约资格。

承诺人： (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人： (签字)

承诺时间： 年 月 日

其它资料

营业执照、业绩证明材料等

注：1、营业执照提供复印件，并加盖公章；2、业绩证明材料提供合同扫描件，并逐页加盖公章。