## 六、响应文件

#### **须知**

1. 响应人应严格按照以下顺序填写和提交下述规定的全部格式文件以及其他有关资料，混乱的编排导致邀请询比价文件被误读或查找不到，后果由响应人承担。
2. 所附表格中要求回答的全部问题和信息都必须正面回答。
3. 本资格声明的签字人应保证全部声明和问题的回答是真实的和准确的。
4. 评审小组将应用响应人提交的资料并根据自己的判断，决定响应人履行合同的合格性及能力。
5. 响应人提交的材料将被妥善保存，但不退还。
6. 全部文件应按响应人须知中规定的语言和份数提交。
7. 响应文件内容、格式及编排顺序要求：按本章所列文档顺序编排。
8. 响应人对采购文件有偏差，若评审委员会认定该偏差属于实质性内容，则否决其投标。
9. 采购文件的澄清

1)响应人应仔细阅读和采购文件的全部内容。如有疑问，应在**2025年04月15日12时0分前**将提出的问题用正式签章的PDF文件、通过电子邮箱送达采购人，要求采购人对采购文件予以澄清，相关澄清文档通过电子邮箱发给所有响应人，但不指明澄清问题的来源。

2)响应人在收到澄清后，应在4小时内回复邮件通知采购人，确认已收到该澄清。

3)除非采购人认为确有必要答复，否则，采购人有权拒绝回复响应人在本章第1)节规定的时间后的任何澄清要求。

中国电建集团青海省电力设计院有限公司

海东红狮半导体有限公司硅基新材料项目一期年产10万吨电子级多晶硅郭隆-红狮330kV供电线路工程“电力工程质量检测技术服务”采购

响应文件

# 第一卷报价部分

响应人：

响应文件签署日期（盖公章）

一、响应函及响应函附录

**（一）响应函**

**致：中国电建集团青海省电力设计院有限公司**

l.l我们收到并研究了贵公司发出的海东红狮半导体有限公司硅基新材料项目一期年产10万吨电子级多晶硅郭隆-红狮330kV供电线路工程“电力工程质量检测技术服务”采购文件，除在响应文件中明确提出的差异外，我们对采购文件的全部内容予以确认，愿意按采购文件的规定提供服务，严格执行我们所承诺的责任和义务。

1.2我们承认响应函、响应价格表及根据采购文件所提供的其它所有文件为我们响应文件的组成部分。并愿意根据采购文件修改其中的任何缺陷。我们承诺响应文件中所有关于响应人资格的文件、证明、陈述均是真实的、准确的。若有违背，我公司承担由此而产生的一切后果。

1.3如果我们中标,我们保证按采购文件的要求签订服务合同，并选派合格人员实施服务合同。

1.4我们同意在响应截止日起90天内遵守本响应文件，在此期限期满之前的任何时间，本响应文件均对我们具有约束力。

1.5本响应价格为最终报价价格：

合计总额为万元人民币，大写：人民币。

我们声明本报价己考虑了所有因素，在响应有效期内响应价格保持不变。

1.6在制定和执行正式合同之前，本响应文件、采购文件和你方书面的中标通知书，应构成我们双方之间有约束力的合同。

1.7我们理解，你方并非接受最低响应价格或可能收到的任何响应函的约束，亦无须负担我们的任何响应费用。

响应人（盖公章）：

法定代表人或授权代表（签字）：

响应文件签署日期：

**（二）**响应函附录

1、报价说明

1.1本次报价币种为人民币，报价币种以此为准。

1.2本次响应价格包含所有费用，其中增值税税率为：。

2项目负责人基本情况：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 证书（若有） | 证书编号（若有） | 备注 |
|  |  |  |  |

3服务周期：。

4其它：。

响应人（盖公章）：

法定代表人或授权代表（签字）：

响应文件签署日期：

**二、开标一览表**

标段名称：海东红狮半导体有限公司硅基新材料项目一期年产10万吨电子级多晶硅郭隆-红狮330kV供电线路工程“电力工程质量检测技术服务”采购

响应人：（盖公章）

|  |  |
| --- | --- |
| 响应单位 |  |
| 报价(万元) |  |
| 报价有效期（日历日） |  |
| 增值税率（%） |  |
| 服务周期 |  |
| 项目负责人及联系方式 |  |

响应人（盖公章）：

法定代表人或授权代表（签字）：

响应文件签署日期：

**三、报价表**

标段名称：海东红狮半导体有限公司硅基新材料项目一期年产10万吨电子级多晶硅郭隆-红狮330kV供电线路工程“电力工程质量检测技术服务”采购

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 费用项目 | 单位 | 数量 | 单价  （万元） | 合计  （万元） | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

响应人（盖公章）：

法定代表人或授权代表（签字）：

响应文件签署日期：

中国电建集团青海省电力设计院有限公司

海东红狮半导体有限公司硅基新材料项目一期年产10万吨电子级多晶硅郭隆-红狮330kV供电线路工程“电力工程质量检测技术服务”采购

响应文件

# 第二卷商务部分

响应人：（盖公章）

响应文件签署日期：

一、法定代表人（单位负责人）身份证明

响应人名称：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 （响应人名称）的法定代表人（单位负责人）。

特此证明。

响应人（盖公章）：

法定代表人或授权代表（签字）：

响应文件签署日期：

**附：法定代表人（单位负责人）身份证复印件。**

|  |
| --- |
| 法定代表人身份证扫描件 |

二、法定代表人授权委托书

授权委托书

本人 （姓名）系 （响应人名称）的法定代表人（单位负责人），现委托 （姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改采购项目响应文件、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（单位负责人）： （签字）

身份证号码：

委托代理人： （签字）

身份证号码：

年 月 日

附：委托代理人身份证复印件

|  |
| --- |
| 身份证扫描件 |

三、联合体协议书

**联合体协议书**

（所有成员单位名称）自愿组成 （联合体名称）联合体，共同参加 （）采购项目名称），。现就联合体事宜订立如下协议。

1. （某成员单位名称）为 （联合体名称）牵头人。

2.联合体各成员授权牵头人代表联合体参加应答活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本采购项目有关的一切事宜。

3.联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照采购文件、响应文件和合同的要求全面履行义务，并向采购人承担连带责任。

4.联合体各成员单位内部的职责分工如下： 。

5.本协议书自所有成员单位法定代表人（单位负责人）或其委托代理人签字或盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6.本协议书一式 份，联合体成员和采购人各执一份。

注：本协议书由法定代表人（单位负责人）签字的，应附法定代表人（单位负责人）身份证明；由委托代理人签字的，应附授权委托书。

联合体牵头人名称： （盖单位章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人： （签字）

联合体成员名称： （盖单位章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人： （签字）

联合体成员名称： （盖单位章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人： （签字）

年 月 日

**四、开具增值税专用发票承诺函**

**开具增值税专用发票承诺函**

致：**中国电建集团青海省电力设计院有限公司**

本单位具备增值税一般纳税人资格，如在本次采购项目中获中标，承诺将在履行合同的过程中根据采购文件规定开具金额%的增值税专用发票。

响应人（盖公章）：

法定代表人或授权代表（签字）：

响应文件签署日期：

**五、**近三年财务状况表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **公司状况** | **20年** | **20年** | **20年** | **说明** |  |  |
| 总资产 |  |  |  |  |  |  |
| 资产负债率 |  |  |  | 负债合计/总资产 |  |  |
| 净资产收益率 |  |  |  | 净利润/所有者权益合计 |  |  |
| 现金净流入 |  |  |  |  |  |  |
| 流动比 |  |  |  | 流动资产合计/流动负债合计 |  |  |
| 负债合计 |  |  |  |  |  |  |
| 净利润 |  |  |  |  |  |  |
| 所有者权益合计 |  |  |  |  |  |  |
| 流动资产合计 |  |  |  |  |  |  |
| 流动负债合计 |  |  |  |  |  |  |

注：“近年财务状况表”应附经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书的复印件。响应人的成立时间少于规定年份的，应提供成立以来的财务状况表。

**六、**资格审查及评审资料

（一）响应人一般情况表

响应人一般情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 响应人名称 |  | | | | | | | |
| 注册地址 |  | | | | 邮政编码 |  | | |
| 联系方式 | 联系人 |  | | | 电话 |  | | |
| 传真 |  | | | 电子邮件 |  | | |
| 法定代表人 | 姓名 |  | 技术职称 |  | | | 电话 |  |
| 技术负责人 | 姓名 |  | 技术职称 |  | | | 电话 |  |
| 成立时间 |  | | 员工总人数： | | | | | |
| 企业资质等级 |  | | 其中 | 高级职称人员 | | |  | |
| 营业执照号 |  | | 中级职称人员 | | |  | |
| 注册资金 |  | | 初级职称人员 | | |  | |
| 基本账户开户银行 |  | | 技工 | | |  | |
| 基本账户账号 |  | |  | | |  | |
| 经营范围 |  | | | | | | | |
| 资产构成情况及响应人投资参股的关联企业情况 |  | | | | | | | |
| 组织结构框图 |  | | | | | | | |
| 备注 |  | | | | | | | |

注：1.响应人为企业的，应提交营业执照和组织机构代码证的复印件（按照“三证合一”或“五证合一”登记制度进行登记的，可仅提供营业执照复印件）；响应人为依法允许经营的事业单位的，应提交事业单位法人证书和组织机构代码证的复印件。

2.响应人根据前述要求在本表后附相关资质证书复印件。

3 若近年来，响应人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更的，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料。

（二）近年完成的类似项目情况表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 合同名称 | 合同内容 | 合同金额 | 合同起止时间 | 项目负责人 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

注：1、响应人应保证上表所列项目的真实性并加盖公章。

2、若近年来，响应人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性。

（四）拟委任的主要人员汇总表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 本项目任职 | 姓名 | 职称 | 证书名称 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

（五）拟派项目负责人简历表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | |  | 年龄 |  | | | 专业 | |  |
| 职称 | |  | 公司单位  职务 |  | | | 拟在本服务标段担任职务 | |  |
| 毕业学校 | | 年月毕业于学校专业，学制年 | | | | | | | |
| 序号 | | 具有的证书名称 | | | | 证书编号 | | | |
|  | |  | | | |  | | | |
|  | |  | | | |  | | | |
|  | |  | | | |  | | | |
| 经历 | | | | | | | | | |
| 年～年 | | 参加过的服务项目名称 | | | 担任何职 | | | 发包人及  联系电话 | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
| 获奖情况 | | | | |  | | |  | |
| 目前任职项目状况 | 项目名称 | | | |  | | | | |
| 担任职位 | | | |  | | | | |
| 可以调离日期 | | | |  | | | | |
| 备注 |  | | | | | | | | |

注：拟派项目负责人应填报满足采购文件的要求的相关信息。并附身份证、学历证、职称证等采购文件要求的证明文件，项目业绩须附合同复印件，合同复印件至少需提供首页、签字盖章页以及体现合同服务范围内容以项目负责人的页面。若合同复印件无法体现项目负责人的，还需提供用户报告。

（六）其他主要人员简历表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | |  | 年龄 |  | | | 专业 | |  |
| 职称 | |  | 公司单位  职务 |  | | | 拟在本服务标段担任职务 | |  |
| 毕业学校 | | 年月毕业于学校专业，学制年 | | | | | | | |
| 序号 | | 具有的证书名称 | | | | 证书编号 | | | |
|  | |  | | | |  | | | |
|  | |  | | | |  | | | |
|  | |  | | | |  | | | |
| 经历 | | | | | | | | | |
| 年～年 | | 参加过的服务项目名称 | | | 担任何职 | | | 发包人及  联系电话 | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
| 获奖情况 | | | | |  | | |  | |
| 目前任职项目状况 | 项目名称 | | | |  | | | | |
| 担任职位 | | | |  | | | | |
| 可以调离日期 | | | |  | | | | |
| 备注 |  | | | | | | | | |

注：其他主要人员一人一表，并附身份证、学历证、职称证、有关证书等采购文件要求的证书及证明文件。

（六）商务偏差表

**商务偏差表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **条款编号** | **偏差内容** | **备注** |
|  |  |  |  |

法人代表或

授权代表签字：

印刷体姓名：

响应人名称：（名称）

（盖章）

日期：年月日

中国电建集团青海省电力设计院有限公司

海东红狮半导体有限公司硅基新材料项目一期年产10万吨电子级多晶硅郭隆-红狮330kV供电线路工程“电力工程质量检测技术服务”采购

响应文件

# 第三卷技术部分

响应人：（盖公章）

响应文件签署日期：

一、服务方案

根据本标段的技术要求，提出切实可行有针对性的服务方案。

二、技术偏差表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购文件 | | 响应文件 |
| 条目 | 简要内容 | 简要内容及说明 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

响应人保证：除商务和技术偏差表列出的偏差外，响应人响应采购文件的全部要求。

响应人（盖公章）：

法定代表人或授权代表（签字）：

响应文件签署日期：

三、其他资料

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 附件名称 | 备注 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

中国电建集团青海省电力设计院有限公司

2025年04月11日

**附表一评价要素**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评价内容** | | **评价细则** |
| 1 | 商务部分 | 质量保证体系及保证措施 | 具有质量管理体系、环境管理体系、职业健康与安全管理体系认证，并提供相应证件。 |
| 2 | 进度计划和保证措施 | 响应文件满足项目需求，进度计划合理、保证措施可靠。 |
| 3 | 企业财务状况及企业信誉 | 依据响应人提供的近3年经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表中盈利情况、现金流量、负债率等因素评价。 |
| 4 | 业绩 | 按近三年同类相关业绩数量评价。 |
| 5 | 服务和技术保证措施 | 现场和售后服务保证措施可靠。 |
| 1 | 技术部分 | 技术方案 | 技术方案对采购文件的响应。 |
| 2 | 工作重点、难点分析 | 对服务内容的重点、难点理解全面，分析合理，措施得当，方法先进。 |
| 3 | 服务人员配置 | 技术服务人员设置合理、投入力量充足、岗位职责明确、制度健全，人员进场计划合理。 |
| 4 | 设备配置 | 与服务配套的设备配置合理、满足项目需要。 |
| 5 | 合理化建议 | 对本采购项目提出合理化建议。 |
| 1 | 报价部分 | 响应报价 | 根据重大漏项、一般漏项、报价数值等因素评价。 |

附件一《初步设计说明书及图纸》

附件二《合同模版》