云南能投威士科技股份有限公司辅机控制柜改造采购项目

询价函

 公司：

云南能投威士科技股份有限公司（以下简称“能投威士”）将对辅机控制柜改造采购项目进行询价，现特邀请贵公司参加报价。

一、采购情况

（一）项目名称：辅机控制柜改造采购项目。

（二）设备内容：辅机控制柜改造采购项目，服务清单见表1。

表1服务清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 型号规格内容 | 数量 | 单位 |
|
|
| 1 | 调速器油压控制柜 | 二次电压端子：4平方/2.5平方；电压端子标记条；电压端子隔片；电压端子固定件；电压端子标记座；电压端子连接条；柜内铜排：零/地排；控制线缆：2.5平方/1.5平方/1平方；安装辅料：线槽、导轨、螺栓、线鼻子、扎带、标签纸、热缩管，锡水，缠绕管、铭牌等；元件安装：元件安装/一次线制作/二次线制作 | 4 | 套 |
| 2 | 球阀油压装置油泵控制柜 | 二次电压端子：4平方/2.5平方；电压端子标记条；电压端子隔片；电压端子固定件；电压端子标记座；电压端子连接条；柜内铜排：零/地排；控制线缆：2.5平方/1.5平方/1平方；安装辅料：线槽、导轨、螺栓、线鼻子、扎带、标签纸、热缩管，锡水，缠绕管、铭牌等；元件安装：元件安装/一次线制作/二次线制作 | 4 | 套 |
| 3 | 低压空压机控制柜/高压空压机控制柜 | 二次电压端子：4平方/2.5平方；电压端子标记条；电压端子隔片；电压端子固定件；电压端子标记座；电压端子连接条；柜内铜排：零/地排；控制线缆：2.5平方/1.5平方/1平方；安装辅料：线槽、导轨、螺栓、线鼻子、扎带、标签纸、热缩管，锡水，缠绕管、铭牌等；元件安装：元件安装/一次线制作/二次线制作 | 4 | 套 |
| 4 | 技术供水控制柜 | 二次电压端子：4平方/2.5平方；电压端子标记条；电压端子隔片；电压端子固定件；电压端子标记座；电压端子连接条；柜内铜排：零/地排；控制线缆：2.5平方/1.5平方/1平方；安装辅料：线槽、导轨、螺栓、线鼻子、扎带、标签纸、热缩管，锡水，缠绕管、铭牌等；元件安装：元件安装/一次线制作/二次线制作 | 4 | 套 |

（三）服务期限：10个日历天。

二、资质要求

1、具有独立法人资质，能够独立承担民事责任，经营状况良好且具有承担本项目的资格条件、能力和信誉，提供相关证明材料；

2、具有良好的银行资信和商业信誉，没有处于被责令停产、财产被接管、冻结、破产状态；提供相关承诺。

三、报价文件需附以下资料

1、报价函；

2、失信资质证明材料；

3、营业执照材料；

4、售后服务承诺书材料。

四、报价文件递交时间

本次报价资料按要求装订好后于2024年4月20日17时00分前递交至昆明市五华区德润朗悦湾写字楼18幢16层1615室。联系人：东美琪，联系电话：13529148805。

云南能投威士科技股份有限公司

2024年4月15日

云南能投威士科技股份有限公司辅机控制柜改造采购项目

报

价

文

件

采购单位：

报价单位：

时 间：

报价一览表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **总报价** |
| 1 | 辅机控制柜改造采购项目 | 大写： 小写： 元 |
| 2 | 服务期限 |  |
| 3 | 质量承诺 |  |
| 4 | 说明 | 含税，税率 % |

**注：1、报价包含完成本项目的所有费用，应为含税价。**

报价人（盖单位公章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

分项报价表

单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 型号规格内容 | 数量 | 单位 | 单价 | 合价 |
| 1 | 调速器油压控制柜 | 二次电压端子：4平方/2.5平方；电压端子标记条；电压端子隔片；电压端子固定件；电压端子标记座；电压端子连接条；柜内铜排：零/地排；控制线缆：2.5平方/1.5平方/1平方；安装辅料：线槽、导轨、螺栓、线鼻子、扎带、标签纸、热缩管，锡水，缠绕管、铭牌等；元件安装：元件安装/一次线制作/二次线制作 | 4 | 套 |  |  |
| 2 | 球阀油压装置油泵控制柜 | 二次电压端子：4平方/2.5平方；电压端子标记条；电压端子隔片；电压端子固定件；电压端子标记座；电压端子连接条；柜内铜排：零/地排；控制线缆：2.5平方/1.5平方/1平方；安装辅料：线槽、导轨、螺栓、线鼻子、扎带、标签纸、热缩管，锡水，缠绕管、铭牌等；元件安装：元件安装/一次线制作/二次线制作 | 4 | 套 |  |  |
| 3 | 低压空压机控制柜/高压空压机控制柜 | 二次电压端子：4平方/2.5平方；电压端子标记条；电压端子隔片；电压端子固定件；电压端子标记座；电压端子连接条；柜内铜排：零/地排；控制线缆：2.5平方/1.5平方/1平方；安装辅料：线槽、导轨、螺栓、线鼻子、扎带、标签纸、热缩管，锡水，缠绕管、铭牌等；元件安装：元件安装/一次线制作/二次线制作 | 4 | 套 |  |  |
| 4 | 技术供水控制柜 | 二次电压端子：4平方/2.5平方；电压端子标记条；电压端子隔片；电压端子固定件；电压端子标记座；电压端子连接条；柜内铜排：零/地排；控制线缆：2.5平方/1.5平方/1平方；安装辅料：线槽、导轨、螺栓、线鼻子、扎带、标签纸、热缩管，锡水，缠绕管、铭牌等；元件安装：元件安装/一次线制作/二次线制作 | 4 | 套 |  |  |

报 价  函

**云南能投威士科技股份有限公司:**

1、我方已仔细研究了            （项目名称）询价文件的全部内容，愿意以人民币（大写）                   元（￥           元 ）的报价，按报价文件规定和合同约定实施和完成所有工作内容。

2、本次报价项目负责人为            ,性别：     ，身份证号码                        。

3、我方已详细研究了询价文件的所有内容和所有已提供的参考资料以及有关附件，并完全明白，我方放弃在此方面提出含糊意见或误解的一切权利。

4、如我方报价成功：

(l）我方承诺在收到成交确认书后，在成交确定书规定的期限内与贵方签订合同。

(2）我方承诺在合同约定的期限内认真完成服务工作。

5、我方在此声明，所递交的报价文件及有关资料内容完整、真实和准确，并愿承担由此带来的相关法律责任。

（以下无正文）

报价人：                                    （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：                  （签    字）

地址：

电话：

日期：              年        月       日

 法定代表人身份证明书

单位名称：

单位性质：

地    址：

成立时间：             年         月          日

经营期限：

姓名：              性别：      年龄：            职务：                          系：                      (报价人名称)的法定代表人。

  特此证明

法定代表人身份证复印件

报价人(盖章)：

日   期：         年    月    日

 授权委托书

本授权委托书声明：我       (姓名)系            (投标人名称)的法定代表人，现授权委托                      (单位名称)         (姓名)为我单位的合法代理人，以本公司的名义参加                       (采购人名称)的                   投标。代理人所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予承认。

代理人无转委权，特此委托。

代理人(签字)：           性别：                年龄：

身份证号码：                                    职务：

法定代表人(签字)：

 代理人身份证复印件

报价人(盖章)：

授权日期：    年    月    日

资质原件扫描件

其他需要提供的资料