**自营商品采购询价函**

**各位合作伙伴：**

厦门万翔网络商务有限公司现对以下项目编号为XM2024-ZYXJ0165项目进行询价采购，现邀请贵单位就以下采购项目内容进行报价。

**一、项目内容**

（一）、项目1及项目2施工方案：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **品牌型号** | **参数** | **单位** | **数量** | **限价** | **合计** |
| **一、设备（48台空调，24个控制器）** | | | | | |  |  |
| 1 | 集中控制软件 | 定制开发 | Windows桌面应用软件 数量：64台空调1对1控制 功能：空调开关、设定温度/风速/模式控制及状态反馈 | 套 | 1 | 3,000 | 3,000 |
| 2 | 数据采集网关 | SunFull/HMI1004 | 供电：DC 12V 接口：RS485口4个，网口1个 协议：Modbus RTU/TCP | 个 | 1 | 2,500 | 2,500 |
| 3 | 一托二控制器 | Haier/130B | 供电：DC 12V 数量：1台内机 协议：Modbus RTU 线缆：RVVP3\*0.75 长度：10米以内 | 个 | 48 | 170 | 8,160 |
|  | A:设备合计（含税13%） | | | | |  | 13,660 |
| **二、施工** | | | | | |  |  |
| 4 | 通讯线:RVVP2x1.0 | 国标 | 无氧铜，屏蔽，线径1.0mm | 米 | 650 | 6 | 3,900 |
| 5 | 通讯线:RVVP3x0.75 | 国标 | 无氧铜，屏蔽，线径0.75mm | 米 | 260 | 6 | 1,560 |
| 6 | 配管：PVC线管20 | 国标 |  | 米 | 60 | 3 | 180 |
| 7 | 配管：PVC线管25 | 国标 |  | 米 | 10 | 3 | 30 |
| 8 | 软件编程调试费 | 定制安装 |  | 台 | 48 | 80 | 3,840 |
| 9 | 设备安装费 | 定制安装 |  | 个 | 48 | 40 | 1,920 |
|  | B:施工合计（含税9%） | | | | |  | 11,430 |
|  | **单项工程总计（A+B）**： | | | | | 合计 | 25,090 |

（二）、项目3施工方案：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **品牌型号** | **参数** | **单位** | **数量** | **限价** | **合计** |
| **一、设备（43台空调，22个控制器）** | | | | | |  |  |
| 1 | 集中控制软件 | 定制开发 | Windows桌面应用软件 数量：64台空调1对1控制 功能：空调开关、设定温度/风速/模式控制及状态反馈 | 套 | 1 | 3,000 | 3,000 |
| 2 | 数据采集网关 | SunFull/HMI1004 | 供电：DC 12V 接口：RS485口4个，网口1个 协议：Modbus RTU/TCP | 个 | 1 | 2,500 | 2,500 |
| 3 | 一托二控制器 | Haier/130B | 供电：DC 12V 数量：1台内机 协议：Modbus RTU 线缆：RVVP3\*0.75 长度：10米以内 | 个 | 43 | 170 | 7,310 |
|  | A:设备合计（含税13%） | | | | |  | 12,810 |
| **二、施工** | | | | | |  |  |
| 4 | 通讯线:RVVP2x1.0 | 国标 | 无氧铜，屏蔽，线径1.0mm | 米 | 850 | 6 | 5,100 |
| 5 | 通讯线:RVVP3x0.75 | 国标 | 无氧铜，屏蔽，线径0.75mm | 米 | 285 | 6 | 1,710 |
| 6 | 配管：PVC线管20 | 国标 |  | 米 | 60 | 3 | 180 |
| 7 | 配管：PVC线管25 | 国标 |  | 米 | 10 | 3 | 30 |
| 8 | 软件编程调试费 | 定制安装 |  | 台 | 43 | 80 | 3,440 |
| 9 | 设备安装费 | 定制安装 |  | 个 | 43 | 40 | 1,720 |
|  | B:施工合计（含税9%） | | | | |  | 12,180 |
|  | **单项工程总计（A+B）** | | | | |  | **24,990** |

二、项目要求

1、质量要求：供方提供的产品必须为新出厂的、质量合格的产品，应符合国家及行业相关标准，并符合买方所确定的样品质量要求。

2、**交货时间：指定时间完成三个项目的空调集控系统施工及安装**。

3、售后服务要求：设备及安装**保修1年。**

4、价格要求：

1）项目报价不超出单位限价，总报价不超出总限价；否则报价无效。

2）报价包括现场**卸货搬运费、安装调试、安装辅材、售后服务费、垃圾清理等**其它一切相关费用。

3）所开具发票必须为设备含税点13%的**一般纳税人增值税专用发票，施工部分税点6%的一般纳税人增值税专用发票**。购货单位名称：厦门万翔网络商务有限公司。

6、付款方式

设备安装并验收合格后，甲方根据乙方开具的合同总价100%的一般纳税人增值税发票及验收合格报告后的15个工作日内向乙方支付95%货款，安装验收一年后在15个工作日内付清5%余款。

（二）报价文件应至少包括以下部分，否则报价无效：

1、报价单（须加盖单位公章），格式详见附件

2、营业执照副本（三证合一）复印件

**三、报价须知**

（一）报价方式：

1、本项目**以电子邮件报价形式进行报价**,即报价人应当在报价截止时间前向指定邮箱**wanxiangiport@163.com**发送经报价人盖章扫描的报价文件。报单价一次报出，不得更改,填写后不得涂改挖补,否则报价无效。

2、**电子报价邮件主题需体现项目编号，否则作为无效报价处理。**

3、报价单必须在2024年8月15日17：00（报价截止时间）之前发送至我司指定邮箱；报价开启时间为2024年8月15日17：00。报价供应商无需到场。

4、报价供应商须按询价函要求完整进行报价,不得更改内容,不得缺项、漏项。

（二）出现以下情况之一的，报价无效：

1、报价文件内容不完整的；

2、超过报价截止时间提交报价的；

3、报价方式不符合本报价须知要求的；

4、报价人有弄虚作假或串标、围标等违法行为的；

5、报价文件不能实质性响应本询价函的。

（三）确定成交供应商原则：询价小组将根据实质性响应本询价函要求且报价最低的原则确定成交供应商。

（四）报价人一旦递交报价文件，即视为认可本询价方式及报价须知的所有内容。报价人承诺报价有效期为壹个月。

( 五 ) 若报价供应商在报价后又撤销报价或无法履行的次数超过3次及以上的将被纳入黑名单12个月，纳入黑名单时间起12个月内将不得参与万翔网商公司自营商品密封询价采购项目的报价。

厦门万翔网络商务有限公司

2024年8月12日

**报价单（参考）**

报价人名称： 项目编号∶ 货币单位：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **合价（元）** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 总价：大写： 小写： | | | | | |

**报价人提交的报价文件中与本询价函的要求有不同时，应在报价文件中特别说明，否则视为报价人接受本询价函的所有要求。报价人存在弄虚作假行为的，将依法承担相应的法律责任。**

**报价人盖章**