杭州萧山国际机场物流通道卸货区增设场中场设备

安装工程询价文件

一、询价内容：

杭州萧山国际机场场区管理中心就物流通道卸货区增设场中场设备安装工程进行询价，内容包括：

道闸及摄像机安装，地面开槽铺设地感线，光缆熔接网络跳通，软件功能开发具体要求详见清单。

本工程的清单项目报价要求各投标人根据现场踏勘后的实际情况及施工方案、措施等进行综合报价。对于没有在清单中的另列子目的内容，要求各投标单位根据施工规范要求在相应子目中综合考虑。中标后清单未列的实际需发生的相关费用视为已包含在施工方投标的相关细目当中，今后发生将得不到支付，本项目为固定总价包干，投标单位请充分考虑现场情况后进行报价，合同签订后，不得改价。

**集中踏勘时间为2019年4月1日上午9:30。**

集合地点为T3航站楼16号门

**本项目投标单位资质要求：**

1. 具有独立法人资格；
2. 在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；
3. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
4. 有依法缴纳税收的良好记录；
5. 注册资金不低于人民币100万元（提供营业执照复印件，原件备查）

二、工期及保修要求：

服务期限为合同签订后 天

三、承包方式：

本工程承包方式采用中标施工单位按照本工程项目施工内容实行造价、工期、质量、安全、文明施工管理全面总承包方式进行管理。

中标施工单位必须为甲方指定的所有其他单位提供现场配合、服务和工程进度协调及质量管理。

本工程中标人作为本工程的负责单位，应有较强的项目班子，并直接向甲方负责，负责自身及本工程的施工进度协调，配合施工质量、安全、产品保护，安全施工、现场文明管理等工作。

四、施工现场

施工用水、施工用电产生的水费、电费按机场动力部标准收费，在施工单位的工程款中扣除。中标人应根据招标人要求，及时将清理出的淤泥、垃圾、施工废料等清理干净，确保施工期间场地整洁，不会对旅客行人造成影响。

五、材料要求

本项目所使用的材料，需符合施工要求。

六、报价要求

报价采用的币种为人民币，各报价单位需根据甲方所示工程量清单进行报价，所出报价包括该工程各项单价及总价。并附相应的企业营业执照（加盖单位红章的复印件）、授权书等相关资料。

七、付款方式

工程验收完毕后待养护期满一次性结清相关费用。

八、竣工验收要求

质量标准为合格。招标人在验收过程中，有权对施工项目进行随机抽查，若抽查结果与本合同的标准和要求不符，招标人有权要求投标人对不合格处进行进一步清理修复，所产生的费用由投标人负责。

九、投标文件及询价清单的递交

1、询价清单递交截止时间：2019年4月 3日上午9时30分（北京时间）。询价清单加盖公章，并派专人于2019年4月3 日上午9时30分（北京时间）前送至杭州萧山国际机场翔越路综合服务楼园区招标中心，逾期无效；若采用投递方式的，请于2019年4月 2日下午14时00分（北京时间）前投递至杭州萧山国际机场浙航路P1（临）停车场，逾期无效。

逾期送达或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

2.投标联系人：楼工      联系电话：83837394

3．投标监督人：孟工      联系电话：83837728

4．截止日期：2019年4月3日上午9时30分（北京时间）

十、评标办法：本项目采用最低价评分法。

**附件**

报价一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 产品说明 | 单位 | 工程量 | 单价（元） | 合计（元） | 备注 |
| 1 | 抓拍摄像机安装 |  | 台 | 2 |  |  | 甲供 |
| 2 | 监控立柱安装 |  | 根 | 2 |  |  | 甲供 |
| 3 | 道闸安装 |  | 套 | 2 |  |  | 甲供 |
| 4 | 显示屏安装 |  | 个 | 2 |  |  | 甲供 |
| 5 | 显示屏立杆支架安装 |  | 套 | 2 |  |  | 甲供 |
| 6 | 工作站安装 |  | 台 | 1 |  |  | 甲供 |
| 7 | 光纤 | 4芯 | 米 | 200 |  |  |  |
| 8 | 光纤配线架 |  | 套 | 2 |  |  |  |
| 9 | 跳纤 |  | 根 | 4 |  |  |  |
| 10 | 尾纤 |  | 根 | 8 |  |  |  |
| 11 | 熔接 | 两端各4芯熔接 | 芯 | 8 |  |  |  |
| 12 | 室外箱 |  | 个 | 1 |  |  | 甲供 |
| 13 | 光纤收发器 | 千兆 | 对 | 1 |  |  | 甲供 |
| 14 | 8口交换机 | 8口千兆 | 台 | 1 |  |  | 甲供 |
| 15 | PDU插线板 |  | 块 | 1 |  |  |  |
| 16 | 电源线 | RVV3\*4 | 米 | 200 |  |  |  |
| 17 | 空开 |  | 套 | 1 |  |  |  |
| 18 | 网线 | UTP-CAT.5E | 米 | 300 |  |  |  |
| 19 | 电源线 | RVV4\*1.0 | 米 | 100 |  |  |  |
| 20 | 水泥路面开槽 | 含路面修补 | 米 | 50 |  |  |  |
| 21 | 电源线 | RVV2\*1.0 | 米 | 100 |  |  |  |
| 22 | 地感线圈 |  | 组 | 4 |  |  |  |
| 23 | 钢管 | SC32 | 米 | 50 |  |  |  |
| 24 | 管材 | PVC25 | 米 | 30 |  |  |  |
| 25 | 软件 | 有一卡权限的进出自动起杆进出，临时卸货车辆从北通道进入后进入场中场也能自动起杆进出。 | 项 | 1 |  |  |  |
| 26 | 设备系统调试 |  | 项 | 1 |  |  |  |
| 报价总价（人民币）￥： 大写： |

报价人（公章）：

报价人代表签字：

日 期：

1. 以上报价包含所有措施、耗材、人工工时、税金、管理费等全部费用，后期不予调整，报价时请综合考虑。

2.发票：提供增值税专用发票。

3.支付方式：工程验收完毕后一次性结清相关费用。

4.报价有效期：30天

单位名称（盖章）：

报价人（签名）：

联系方式：

日 期： 年 月 日

 营业执照复印件（加盖公章）