昌吉职业技术学院建设户外高立柱广告指示牌项目

采购需求

**一、项目信息**

项目名称：昌吉职业技术学院建设户外高立柱广告指示牌项目

采购单位：昌吉职业技术学院

采购预算：人民币200000元。

项目联系人及联系方式：虞老师 0994-2331451

**一、供应商（乙方）资质要求：**

1.报名期间有意向的投标人到昌吉职业技术学院新校区进行实地踏勘，并在投标时上传现场踏勘证明，联系电话：13565326235；

2.投标时按甲方现场踏勘要求思路上传完整的策划文案及设计效果图；

3.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力(电工证、焊工证、高空作业证、安全员证等)；

4.具备户外高立柱指示牌（含广告制作）安装业绩（案例），营业执照经营范围需包含金属结构制造、广告设计及制作等；

供应商基本要求：上传加盖投标人公章的报价单和售后服务承诺函；上传现场踏勘证明、上传完整的策划文案及设计效果图。以上缺一不可。

**二、商务要求**

1.供应商所提供设备设施均为国标标准，如不满足将视其为无效投标。

2.供货单位须采取足以保护标的物且有利于节约资源、保护生态环境的包装方式，在包装和运输过程中确保设备安全可靠、性能稳定。

3.产品的质量保证期需为产品交付甲方之日起，提供所供设备的原厂服务。在质量保证期内，如由于乙方提供的产品硬件有缺陷而使产品不能达到规定的质量标准和技术性能，乙方应负责免费修理或更换有缺陷的硬件，经修理或更换的硬件或软件的保证期从更换之日起重新开始计算。

4.项目施工及安装过程中，确因在现有水平和条件下难以克服的技术困难，导致部分或全部失败所造成的损失，风险责任由卖方全部承担。达不到项目规定的技术指标，卖方应当承担违约责任。

5.完成时间：合同签订后10个工作日内完成施工、安装及调试。

6.付款方式：所有设备设施安装调试完毕，经甲乙双方验收合格后60个工作日内一次性付清合同款项。

7.质保期：60个月。

8.此采购项目费用包含冬季施工措施费用，为交钥匙项目，报价含发票税费、运输、安装、调试、培训指导及其它所有费用。

**三、收货地址**

送货方式：送货上门

送货期限：成交后3个工作日内送货

收货地址：昌吉职业技术学院新校区(昌吉高新技术产业开发区兴业大道8号)

**四、履约验收**

本项目下的货物及追加、更换、补充的货物 （含零件、部件、配件）的风险自货物交付需方且由需方确认验收合格时转移。为此供方须与有良好信誉记录的保险公司订立保险合同，负担并实际支付保险费，为货物在交付需方且验收合格前的一切风险取得有效的保险。否则供方仍应承担货物在交付需方且由需方确认验收合格前的一切风险，除非货损是由于需方明显不当的作为所直接引起的，但该作为不包括验收的行为。

（一)验收的内容：

1.装箱单、质量合格证书、保修证书、产品使用说明书及其它应当随箱的技术资料；

2.该批次货物的招、投标文件中涉及质量、技术、服务、鉴定、检验及验收的全部相关内容或其所指引的内容；

3.一次开箱合格率大于或等于98%；

4.安装、调试完成后，确认可以正常运行。

（二）履约验收标准：

1.硬件满足采购需求中各项参数指标。凡列入《中华人民共和国实施强制性产品认证的产品目录》的产品，投标人须具备该产品CCC认证证书复印件，在签订合同或合同验收时供采购人审查。

2.甲方所购买的货物运抵指定地点时甲乙双方应共同进行外观和数量验收，如存在货物短缺、外包装破损的甲乙双方应共同应在验收单据上注明同时注明换货时间，并由乙方签章。数量和外观验收之后3日内，甲方依据招标文件上的设计要求和相关标准进行验收。内容符合招标文件技术要求的，给予签收，验收不合格的不予签收。双方应在验收单据中说明验收情况并注明换货时间且应由乙方签章。乙方须严格按合同技术规范要求，更换不达标的设备，待全部整改完成后，双方另行约定再次验收时间。

**五、售后服务**

设备到达甲方指定安装地点，甲乙双方验收合格，从验收合格之日起，立柱标识牌五年免费保修。施工完成后需在3日内恢复现场。质量保证期自项目安装调试验收合格之日起计算。质保期内:a.乙方提供24小时技术服务响应。b.立柱设施发生故障时，乙方技术人员6小时内到达甲方现场，6小时内进行修复，以保证设施正常。设施故障临时无法修复，24小时内提供完好无损的原厂正品进行更换。故障修复完成，须确保系统正常运转。

质保期内由于设备本身问题无法使用，以旧换新。质保期后维修，按成本价收取维修，维护费用。

六、安全保障

1、施工安全保障，施工期间确保施工人员及施工车辆安全，需在施工场所摆放施工围栏，在醒目处摆放施工安全提醒标语，入校时需与学院保卫处签订相关安全协议书；

2、设备设施运行安全，设备设施在运行时需要做到防风、防水、防火保障安全运行；

3、项目实施过程中应确保人生安全，出现事故及一切社会经济责任，均由乙方负责，项目施工完成后需确保设备设施的稳固性，如出现设备设施无故（非不可抗拒因素）脱落造成人生安全的由乙方负全责，并承担一切经济责任。

**六、货物名称、规格型号、数量及金额（技术参数见附件）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **规格型号** | **品牌** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** | **备注** |
| **1** | 圆管 | 直径1220mm螺旋焊管，壁厚10mm | 不限 | 米 | 15 | 2800 | 42000 |  |
| **2** | 圆管 | 直径720mm螺旋焊管，壁厚10mm | 不限 | 米 | 3 | 1580 | 4740 |  |
| **3** | 圆管 | 直径377mm螺旋焊管，壁厚8mm | 不限 | 米 | 18 | 452 | 8136 |  |
| **4** | 圆管 | 直径219mm无缝钢管壁厚5mm | 不限 | 根 | 2 | 1000 | 2000 |  |
| **5** | 槽钢 | 国标12# | 不限 | 根 | 4 | 350 | 1400 |  |
| **6** | 槽钢 | 国标10# | 不限 | 根 | 26 | 280 | 7280 |  |
| **7** | 角钢 | L40\*4角钢 | 不限 | 根 | 140 | 65 | 9100 |  |
| **8** | 角铁 | L50\*5角钢 | 不限 | 根 | 20 | 128 | 2560 |  |
| **9** | 扁铁 | 宽30mm厚4mm扁钢带 | 不限 | 根 | 40 | 35 | 1400 |  |
| **10** | 加强块 | 6mm厚钢板 | 不限 | 块 | 6 | 800 | 4800 |  |
| **11** | 封顶板 | 直径1800mm厚度5mm钢板\*2 | 不限 | 块 | 1 | 2000 | 2000 |  |
| **12** | 镀锌板 | 1000mm\*2000mm厚度0.6mm | 不限 | 张 | 108 | 68 | 7344 |  |
| **13** | 圆钢  | 直径14圆钢筋 | 不限 | 根 | 20 | 53 | 1060 |  |
| **14** | 圆钢  | 直径12 | 不限 | 根 | 60 | 33 | 1980 |  |
| **15** | 混凝土 | C20 | 不限 | M3 | 34 | 380 | 12920 |  |
| **16** | 太阳能广告牌投影射灯（带支杆） | 100wLED投光灯 | 不限 | 套 | 18 | 1200 | 21600 |  |
| **17** | 广告牌喷绘（加厚带安装） | 6m\*18m\*2幅 | 不限 | M2 | 216 | 55 | 11880 |  |
| **18** | 拉运费 |  | 不限 |  |  |  | 6000 |  |
| **19** | 焊条 防锈漆 氧气 |  | 不限 |  |  |  | 3000 |  |
| **20** | 机械费 |  | 不限 |  |  |  | 5000 |  |
| **21** | 辅料 |  | 不限 |  |  |  | 1800 |  |
| **22** | 人工焊接安装费 |  | 不限 |  |  |  | 27000 |  |
| **23** | 发电机拉运、燃油 |  | 不限 |  |  |  | 5000 |  |
| **24** | 高空作业费 |  | 不限 |  |  |  | 5000 |  |
| **25** | 管理费 |  | 不限 |  |  |  | 5000 |  |
| **计金额大写：贰拾万元整** | **200000** |  |

**备注：含冬季施工措施费用。**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **技术参数** |
| **1** | 圆管 | Q235B 直径1220mm螺旋焊管，壁厚10mm |
| **2** | 圆管 | Q235B 直径720mm螺旋焊管，壁厚10mm |
| **3** | 圆管 | Q235B 直径377mm螺旋焊管，壁厚8mm |
| **4** | 圆管 | Q235B 直径219mm无缝钢管壁厚5mm |
| **5** | 槽钢 | Q235B 国标12# |
| **6** | 槽钢 | Q235B 国标10# |
| **7** | 角钢 | Q235B L40\*4角钢 |
| **8** | 角铁 | Q235B L50\*5角钢 |
| **9** | 扁铁 | 国标 宽30mm厚4mm扁钢带 |
| **10** | 加强块 | 国标 6mm厚钢板 |
| **11** | 封顶板 | 国标 直径1800mm厚度5mm钢板\*2 |
| **12** | 镀锌板 | 国标 1000mm\*2000mm厚度0.6mm |
| **13** | 圆钢  | 国标 直径14圆钢筋 |
| **14** | 圆钢  | 国标 直径12 |
| **15** | 混凝土 | 国标 C20 |
| **16** | 太阳能广告牌投影射灯（带支杆） | 100wLED投光灯，照亮时长不低于5小时，含太阳能板、控制器及蓄电池 |
| **17** | 广告牌喷绘（加厚带安装） | 6m\*18m\*2幅，防风布穿绳打扣，安装高度至少18米高 |
| **18** | 拉运费 | 含垃圾清运 |
| **19** | 焊条 防锈漆 氧气 | 国标 |
| **20** | 机械费 | 土方开挖、土方运输、吊装费等机械费用 |
| **21** | 辅料 | 国标切割片、螺丝、铁丝等 |
| **22** | 人工焊接安装费 | 需确保人员安全施工，签订安全施工负责书 |
| **23** | 发电机拉运、燃油 | 保证安全使用发电机租赁及燃油消耗 |
| **24** | 高空作业费 | 地上高至少18米 |
| **25** | 管理费 | 审核监工管理 |

**附件：详细技术参数一览表**

**备注：含冬季施工措施费用。**