货物和服务需求书

**（商务要求部分）**

（一）**采购项目基本信息**：

1、项目名称：石岩街道强化交通安全秩序交通设施

**★**2、本项目控制金额为：800,000.00元（小写：人民币捌拾万元）

3、项目背景：

为深入贯彻落实市委、市政府工作部署,结合迎“十五运”城市环境面貌品质提升行动安排,聚焦电动自行车通行停放管理,强化道路交通协同共治,切实推动交通秩序大幅改善，提升交通运行效率和市民出行体验,推动城市交通高质量发展。

**★**4、交货地点；

采购方指定地点：投标人须将货物配送到采购方指定的点位，及时安排安装摆放，并做好安全保障工作。

**★**5、交货时间；

自双方签订合同起10个日历日内交货；到货后1日内安装调试至正常使用，由中标方、采购方和实际使用管理方共同签字确认。期间因交货、运输、存储、安装产生的一切费用均由中标方自行承担。

6、验收方式；

当满足以下条件时，中标人向采购人发起验收报告：

（1）货物符合招标文件技术规格书的要求，性能满足要求；

（2）货物具备产品合格证；

（3）中标人已按照合同规定提供了全部产品及完整的技术资料；

（4）货物到现场，安装前进行初步验收，对货物的数量、规格和技术参数等基本数据进行确认；对外包装污、损严重的，采购方有权拒收；采购方拒收的货物，供应商应当及时更换，不得将其用于现场安装、调试。

经采购方初步确认后，即可进入安装调试环节，安装调试至正常使用后，经采购方、中标人和实际使用单位签字确认，移交试用，无重大调整或者严重影响使用的情况下，经实际使用单位确认可的连续正常运转 15 日即可进入最终验收。

（5）由街道交安委办1人、属地社区1人、中标方1人，石岩交警中队1人，石岩交管所1人共5人组成的考核验收小组进行交通设施的最终验收。采购方收到中标方验收申请之日起7日内，由考核验收小组按国家、省和市的有关规定、规范进行验收，若需组织相关的专业人员或机构参与验收的，按照合同的约定对履约情况进行验收，对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。考核验收小组全体成员均无异议，则为验收合格，签发合格验收报告。

（6）①对货物质量及其他进行检验。如发现质量等任何一项与采购要求规定不符，采购方有权拒绝接受。因此产生的一切费用和造成的一切经济损失均由中标方承担，同时采购方保留追究中标方违约责任的权利。

②如本项目货物质量不符合要求，中标方按照采购方要求实施返工直至合格，同一问题2次整改维修后仍无法达到验收质量要求的，采购方可退换货，由此增加的一切费用和造成的一切经济损失均由中标方承担。若整改后，仍未能达标的，采购方有权依本合同约定和法律规定追究其经济及法律责任。

③验收合格后，采购方、中标人双方在验收合格单上签字确认。

**★**8、报价要求

投标报价以人民币报价，投标报价为完成本招标项目内容的所需的全部价款，包括但不限于人工费、材料费、设备费、安装调试费用、验收费、运输及运输保险费、质保期内维修保养费及售后服务费用、特殊工具费、培训费、相关的利润以及国家规定的各项税费等全部费用。投标人应先到项目地点踏勘以充分了解项目的位置、情况、道路及任何其它足以影响投标报价的情况，任何因忽视或误解项目情况而导致的索赔或服务期限延长申请将不获批准。

**★**9、付款方式：

本项目合同货物全部获得合格验收报告后，中标方应当提供合同总价款的等额正规发票和经采购方确认的合同履行的相关文件资料向采购方申请付款，采购方在收齐中标方开具的发票和相关付款资料核对无误后的30日内，支付给中标方公司账户，全部结清合同价款。

采购方收齐资料核对无误后，按规定程序向财政部门申请办理核拨，具体到账时间以实际到账时间为准；如未能及时拨付到账，中标方不得因此追究采购方迟延付款的违约责任。如因采购方资金计划改变、审批流程延误等特殊原因导致付款延误时，采购方不支付延期应付款项的利息，亦不承担违约责任，中标方应按合同约定继续履行相关义务，采购方与中标方应友好协商确定延期付款方案。

10.售后服务要求：

（1）质保期为1年；自验收报告签发之日开始计算。采购方收货30天内，如发现质量问题，中标方需无条件免费更换新货。

（2）免费质保期内，中标方应当提供每三个月至少一次的全面的检测和维护服务；故障零部件损坏，中标方需免费更换；质保期内，安装调试运行后，出现故障，中标方需在收到采购方维修要求后2小时内派专人提供免费的上门维修服务（含法定节假日）；如中标方未按时派人进行修复的，采购方有权委托第三方修复，所需费用采购方有权向中标方另行追讨。

（3）质保期过后，中标方仍然应当提供及时、有效的维修、维护服务。如需要更换设备或者配件，中标方需按成本价格合理优惠的提供更换；中标方不提供上门维修服务，如采购方要求上门维修，则中标方因此而产生费用（包括但不限于供方上门服务工作人员的交通费、住宿费、伙食费等差旅费）由采购方支付；

（4）非因货物（设施）本身质量原因（如采购方人为因素或不可抗力因素）而导致货物（设施）损坏或不能正常使用，中标方不承担保修义务。

11、其他要求：

（1）对于中标方根据本合同约定和法律规定应当承担的违约金、损害赔偿金，以及应当承担的费用等，采购方有权直接在付款时做扣除处理。

（2）本项目中如有涉及水、电、气设备安装及调试、室外高空作业等项目的中标供应商要使用具有国家认可资质的操作人员（资质证书仍在有效期内）实施，否则由此造成的一切后果由中标供应商负责。

**（技术要求部分）**

1. **货物清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设施名称** | **单位** | **数量** | **备注** |
| 1 | 2016B款2040mm\*700mm护栏 | 米 | 750 |  |
| 2 | 2016B款2040mm\*900mm护栏 | 米 | 20 |  |
| 3 | 2016B款2040mm\*1100mm护栏 | 米 | 280 |  |
| 4 | 分隔护栏3000mm×600mm | 米 | 600 |  |
| 5 | 2016A款路侧护栏1500mm×1000mm | 米 | 92 |  |
| 6 | 太阳能交通安全语音提示器（交通劝导喇叭） | 个 | 8 |  |
| 7 | 600mm\*600mm标识牌 | 块 | 60 |  |
| 8 | PVC提示牌（非机动车停放位置指示） | 块 | 4 |  |
| 9 | 谨慎驾驶标识牌 | 块 | 4 |  |
| 10 | 标识牌金属立杆 | 根 | 27 |  |
| 11 | U型挡车架 | 米 | 300 |  |
| 12 | 圆形太阳能爆闪灯 | 个 | 26 |  |
| 13 | 反光防撞沙桶 | 个 | 24 |  |
| 14 | 警示防撞柱 | 根 | 120 |  |
| 15 | 加强型警示防撞柱 | 根 | 45 |  |
| 16 | 柔性分道体标 | 个 | 20 |  |
| 17 | PVC降坡板 | 个 | 5 |  |

**注意事项：**

1. **本项目核心产品为：护栏，防撞柱，太阳能交通安全语音提示器（交通劝导喇叭）。**如出现多家投标人提供的核心产品品牌相同的情况，将由评审委员会根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）第三十一条的规定进行处理。
2. 招标人提供的清单中材料所涉及品牌或型号（如有），仅供投标人参考。投标人在投标时可以选用其它品牌，但所选用的品牌产品要在实质上相当于或不低于参照品牌技术性能的要求，并且使采购人满意。
3. 提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格;评审得分相同的，以投标报价最低的获得中标人推荐资格。
4. 非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按第2条款规定处理。
5. 标注 ★ 号的条款为重要技术要求，投标文件中对标注 ★ 号的条款不响应或任何的不满足（负偏离），将导致废标。
6. 带“▲”指标项为重要参数（如有），负偏离时依相关评分准则内容作重点扣分处理；其余为普通参数，负偏离时依相关评分准则内容作一般扣分处理。
7. 评分时，如对一项招标技术要求（以划分框为准）中的内容存在两处（或以上）负偏离的，在评分时只作一项负偏离扣分。
8. 涉及区间的参数，除特别注明以外，投标产品参数在招标文件技术参数要求的区间范围内的均视为符合。例：招标文件技术参数要求的区间范围为0～20ML，如投标文件响应为 0～15ML 、9ML等情形均视为符合。

**（二）设备清单及参数要求：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设施名称** | **规格参数** | **备注** |
| 1 | 2016B款2040mm\*700mm护栏 | 2040mm\*700mm路中机动车港式护栏；（配25公斤底座） |  |
| 2 | 2016B款2040mm\*900mm护栏 | 2040mm\*900mm路中机动车港式护栏；（配25公斤底座） |  |
| 3 | 2016B款2040mm\*1100mm护栏 | 2040mm\*1100mm路中机动车港式护栏（底座400mm×400mm） |  |
| 4 | 分隔护栏3000mm×600mm | 护栏单节3000mm×600mm；（底座450mm×210mm） |  |
| 5 | 2016A款路侧护栏1500mm×1000mm | 1500mm×1000mm路侧护栏 |  |
| 6 | 太阳能交通安全语音提示器（交通劝导喇叭） | (1)集成了太阳能控制器功能，可以对电池过充过放保护。语音工作时间段有 12 段可以设置（定时可以不扰民）(2)具备红外热释电感应探头接口（感应到人或车经过播报）具备 MP3 真人语音播放功能，可以选择上下曲，音量加减，模式选择（单曲/顺序）红外人体感应红蓝爆闪灯（空旷地 50 米内可见）配70厘米高\*30厘米宽反光提示牌 |  |
| 7 | 600mm\*600mm标识牌 | 600mm\*600mm高强度铝板 |  |
| 8 | PVC提示牌（非机动车停放位置指示） | 2400mm\*1200mm，PVC材质 |  |
| 9 | 谨慎驾驶标识牌 | 1200mm\*800mm高强度铝板 |  |
| 10 | 标识牌金属立杆 | 3200mm\*76mm |  |
| 11 | U型挡车架 | 直径76mm |  |
| 12 | 圆形太阳能爆闪灯 | 直径12cm\*高10.8cmm，底座强力磁铁固定。夜晚自动开启爆闪灯光。太阳能充电12V。LED光源，功率5w,防水等级IP53. |  |
| 13 | 反光防撞沙桶 | 400\*700mm贴反光膜IV类，红白交接桶内灌沙，PVC柔性材质。 |  |
| 14 | 警示防撞柱 | 110mm\*1100mm钻孔预埋安装 |  |
| 15 | 加强型警示防撞柱 | 140mm×1100mm钻孔预埋安装 |  |
| 16 | 柔性分道体标 | 380mm\*200mm |  |
| 17 | PVC降坡板 | 500mm\*500mm\*200mm |  |