

采购项目用途、数量及技术参数简要描述:

包号	设备名称	技术参数	单位	数量
一	太阳能路灯 (微光)	1、单臂路灯, 法兰式钢杆, 材质为 Q235 低碳钢及同等级以上, 热镀锌喷塑方型、灯杆壁厚不小于 4.5mm, 灯杆高 12 米, 悬挑长度为 1.2 米, LED200W, 灯具的倾角为 10 度。使用寿命≥25 年。 2、太阳能板, 选用单晶 A 片, 单片规格 156*156, 转化率≥20%, 寿命≥25 年。 3、灯具采用一体设计, 将光源、储能电池、控制器、光伏组件集成于灯体上。灯具尺寸为 2000mm*453mm*280mm (偏差±2%)。	杆	233
	高杆投射路灯 (微光)	1、高杆灯, 法兰式钢杆, 材质为 Q235 低碳钢及同等级以上, 热镀锌喷塑六棱型、灯杆壁厚不小于 5.0mm, 灯杆高 14 米, 悬挑长度为 1.2 米, LED200W*3, 灯具的倾角为 10 度。使用寿命≥25 年。 2、太阳能板, 选用单晶 A 片, 单片规格 156*156, 转化率≥20%, 寿命≥25 年。 3、灯具采用一体设计, 将光源、储能电池、控制器、光伏组件集成于灯体上。灯具尺寸为 2000mm*453mm*280mm (偏差±2%)。	杆	4
	服务要求	1、包括路灯的安装、调试及维护 2、工期: 合同签订后 90 日历天内完成交货及安装 3、质保期: 自安装完毕验收合格之日起五年质保		
二	防眩隔离护栏	护栏所用钢材选用 Q-235B 牌号 (裸管材料), 材质符合 GB700 碳素结构钢标准要求; 钢管壁厚均	m	15720

	匀、平直、断面处理平整、表面完好、无凹陷破损等。		
标线	采用常温溶剂型标线涂料。	m ²	13000
震荡标线	1. 采用震荡标线专用涂料，玻璃珠含量≥25% 2. 涂料用量 19kg/m ² 刮涂式施工，标线整体厚度 0.7cm，面撒玻璃珠≥0.3kg/m ² 。	m ²	2000
标牌	标志板面φ 1000mm×3mm 八角《停车让行》V类反光膜	个	140
道口标柱	柱体采用直径 140mm×4.5mm×1400mm 热浸镀锌钢管。	个	140
太阳能黄闪灯	黄闪灯灯盘φ 400mm，光源采用φ 5mm 超高亮度发光二级管(LED)，使用寿命≥9 万小时。	个	35
服务要求	1. 包括所有货物的安装及维护 2. 工期：合同签订后 90 日历天内完成交货及安装 3. 质保期：自安装完毕验收合格之日起两年质保		