补遗澄清公告

现对本项目作如下补遗:

- 1.灯具光源为高压钠灯,高压钠灯能效限定值为1级,光源平均寿命需达到20000小时以上,光源电器采用国内知名品牌,严禁采用冒牌品牌,整套电器采用变频模式,应选用功耗小、寿命长、可靠性高、升温小、性价比高的可变功率电感整流器,下半夜功率减半,确保节电率大于25%。
- 2.灯具外壳不小于2.5mm,反射器采用高纯铝板压铸成行后表面阳极氧化处理,反射效率70%以上,抗老化,透光照为5mm钢化玻璃。灯具配光采用专业道路配光标准,迎风面面积0.45m以下,抗震等级达到3G,单灯补偿功率因数高于0.9,属高效节能产品。
- 3.灯具的平均使用寿命为10年以上,灯具具备良好的光学性能,反射器必须为路灯专用反射器。
- 4.灯具应采用效率在80%以上的高效节能灯具,光通量应大于4000m(400W), 27500(250W), 100m(50W), 各灯具实行电容补偿,为: 400W/62uF、250W/43uF、150W/9uF,补偿后熔丝采用:400W/10A、250W/6A、150W4A。

*投标单位参与投标即视为完全响应以上补遗要求,本补遗不要求装订制作投标文件内。

安徽路桥

2023年9月7日