



7.18

银河四路幼儿园配建道路、通济路（南段）道路、东沱河堤  
岸（港口路～永通电缆厂）道路路灯及电缆采购项目

## 技术参数



宿州市重点工程建设管理局

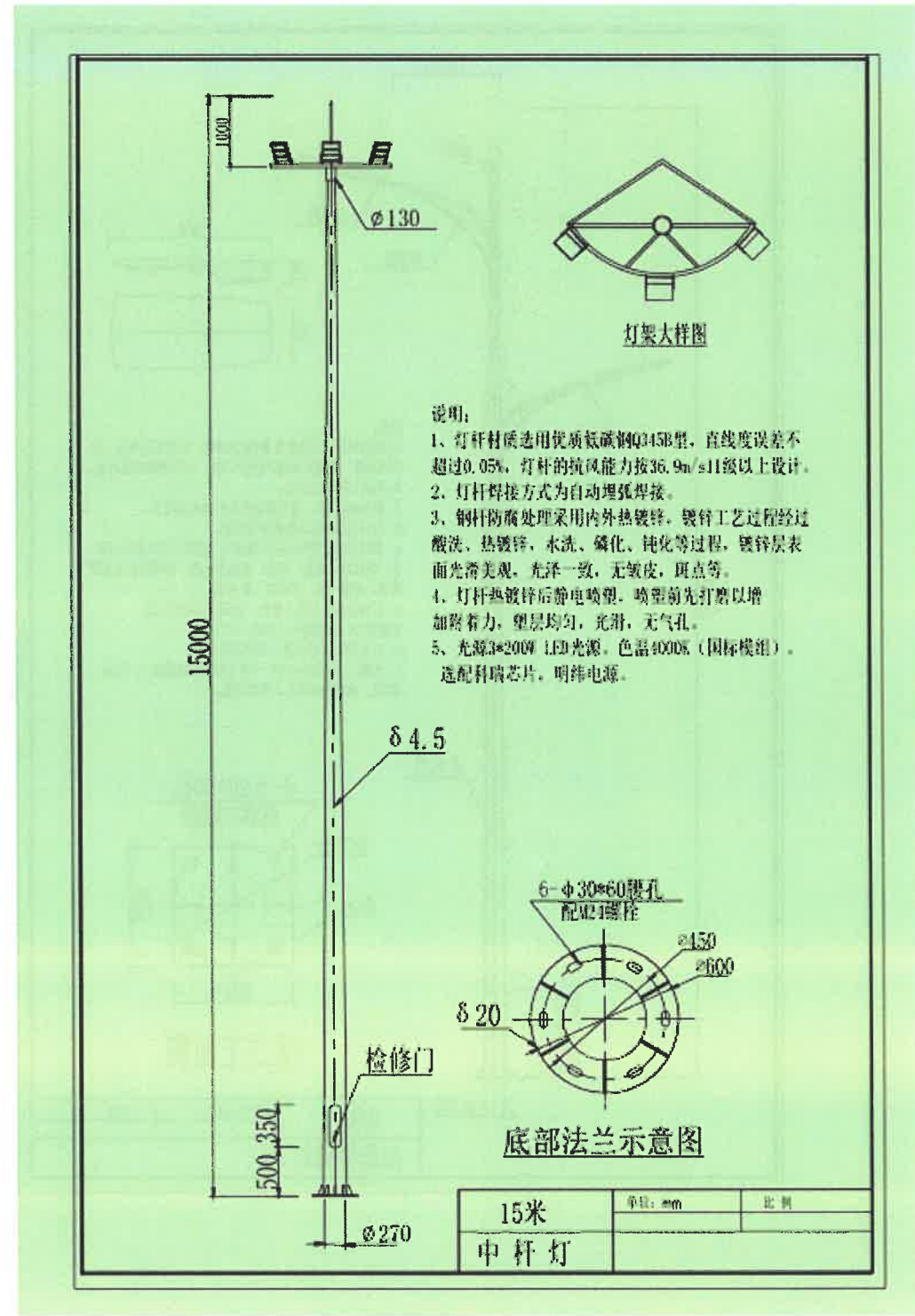
## 详细技术参数要求/项目要求

### (一) 路灯的技术要求:

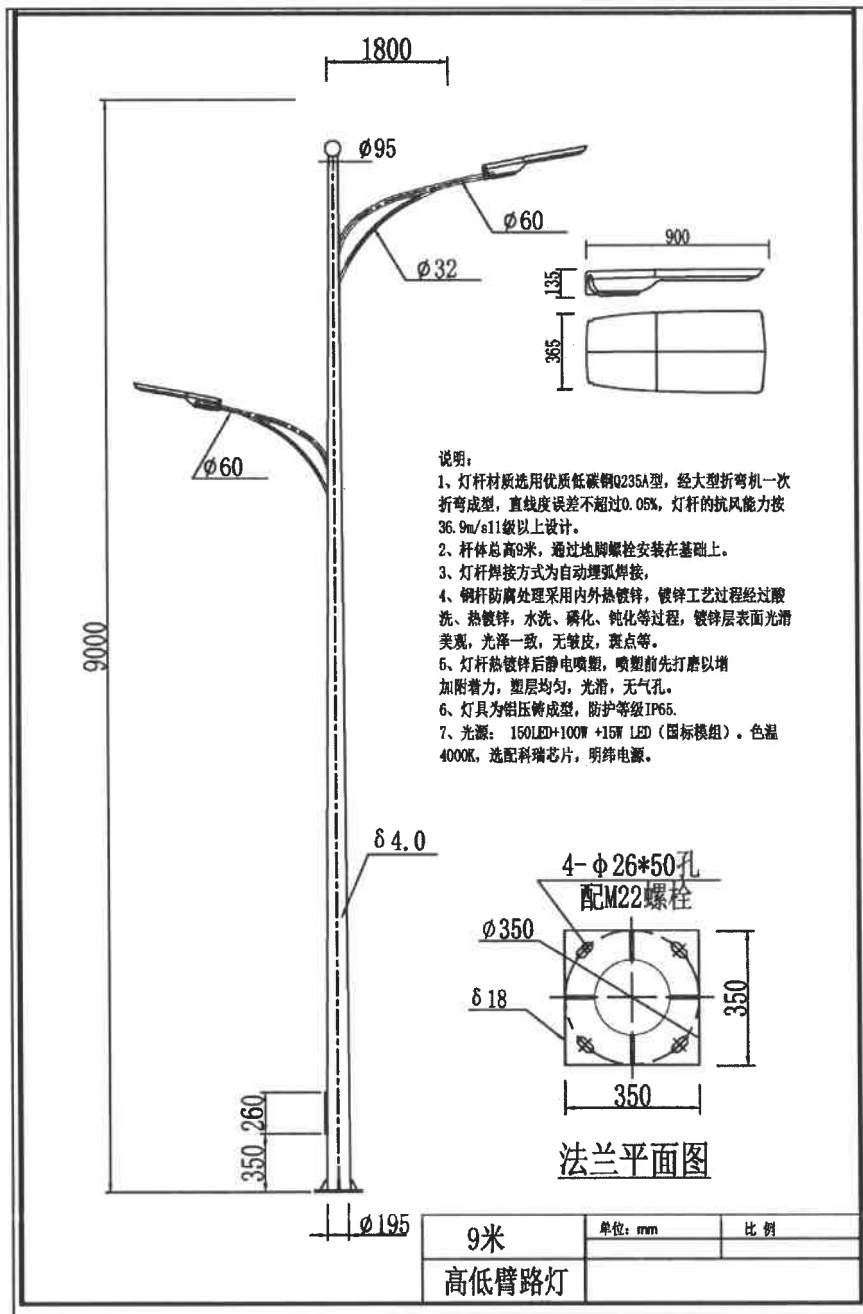
- 1、★凡使用钢制件必须进行热镀锌处理，否则应使用不锈钢制件。
- 2、法兰见附图。
- 3、★所有紧固件必使用不锈钢制品，包括螺栓、螺丝、铆钉等。
- 4、灯具、灯架、灯杆制作应符合国家相关技术标准、安全标准。应配置保护零线接线端子。并配置断路器（保险）。
- 5、灯杆和灯架必须进行热镀锌白色喷塑，杆、架内配线应采用铜芯护套线，线径和绝缘应满足技术要求。穿线易破损处应加放绝缘套管保护。
- 6、灯杆、灯架尺寸（详见附图），应根据实际放样后进行局部调整，以达到灯具整体协调、美观大方的观感效果。
- 7、★所有电器配件、光源必须符合国家质量标准、安全标准，具有相应资质的厂家生产的产品，并在提供灯具的同时提供产品合格证；灯具整体检验合格证明。作为检验验收内容之一。
- 8、所有规格路灯内须含配套电线，其他内容详见采购需求及附件。

### (二) ★灯具的型式、尺寸和数量（图片仅供参考）

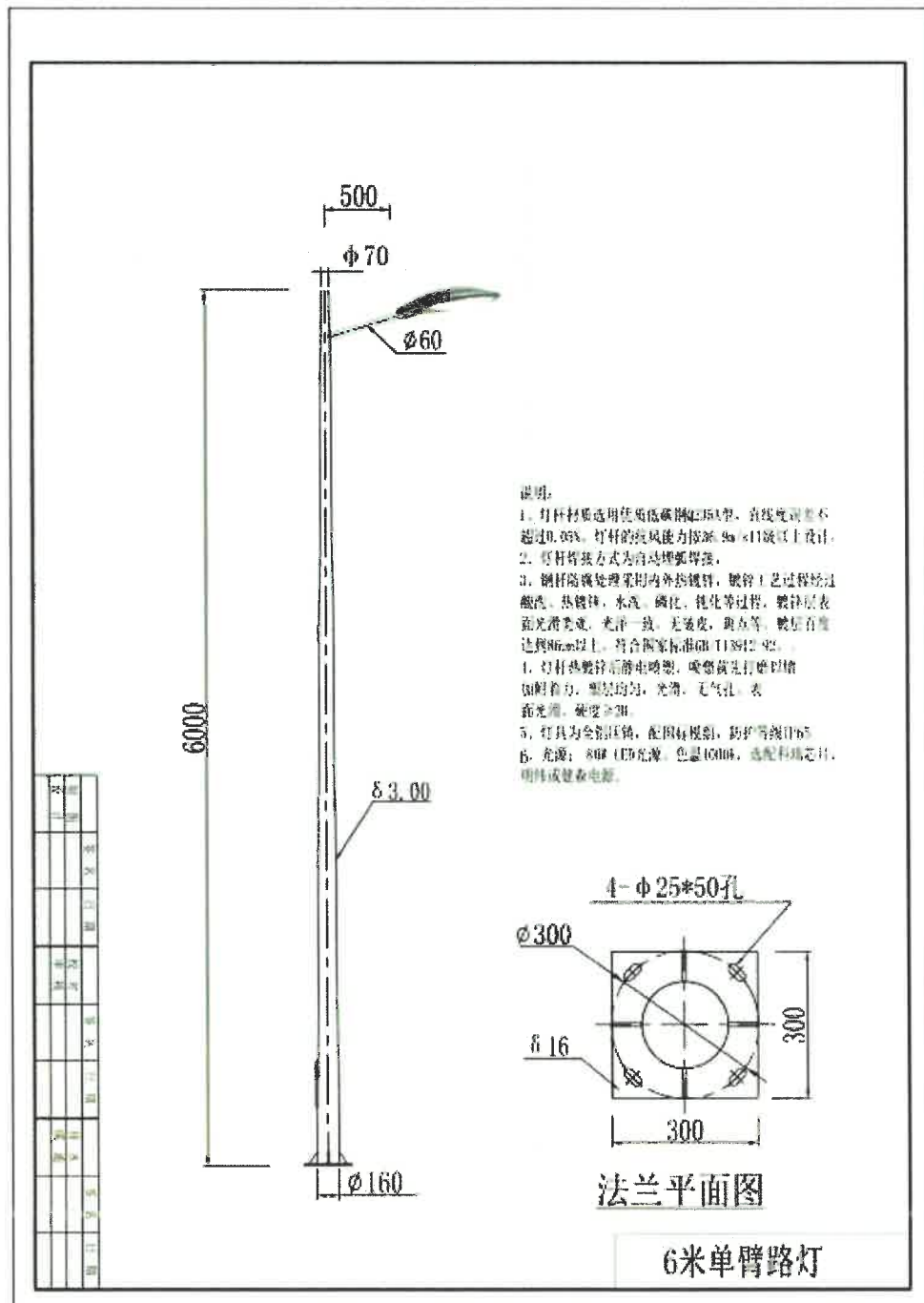
- 1、银河四路幼儿园配建道路路灯：15米 LED 中杆灯(3\*200W)（参数图 1）4 柱，9米高低臂路灯（150LED+100W +15W LED）（参数图 2）22 柱；
- 2、通济路（南段）道路路灯：15米 LED 中杆灯(3\*200W)（参数图 1）2 柱，6米单臂路灯（80W LED）（参数图 3）14 柱。
- 3、东沱河堤岸（港口路～永通电缆厂）道路：15米 LED 中杆灯(3\*200W)（参数图 1）12 柱，10米高低臂路灯（150W +100W LED）（参数图 4）80 柱。



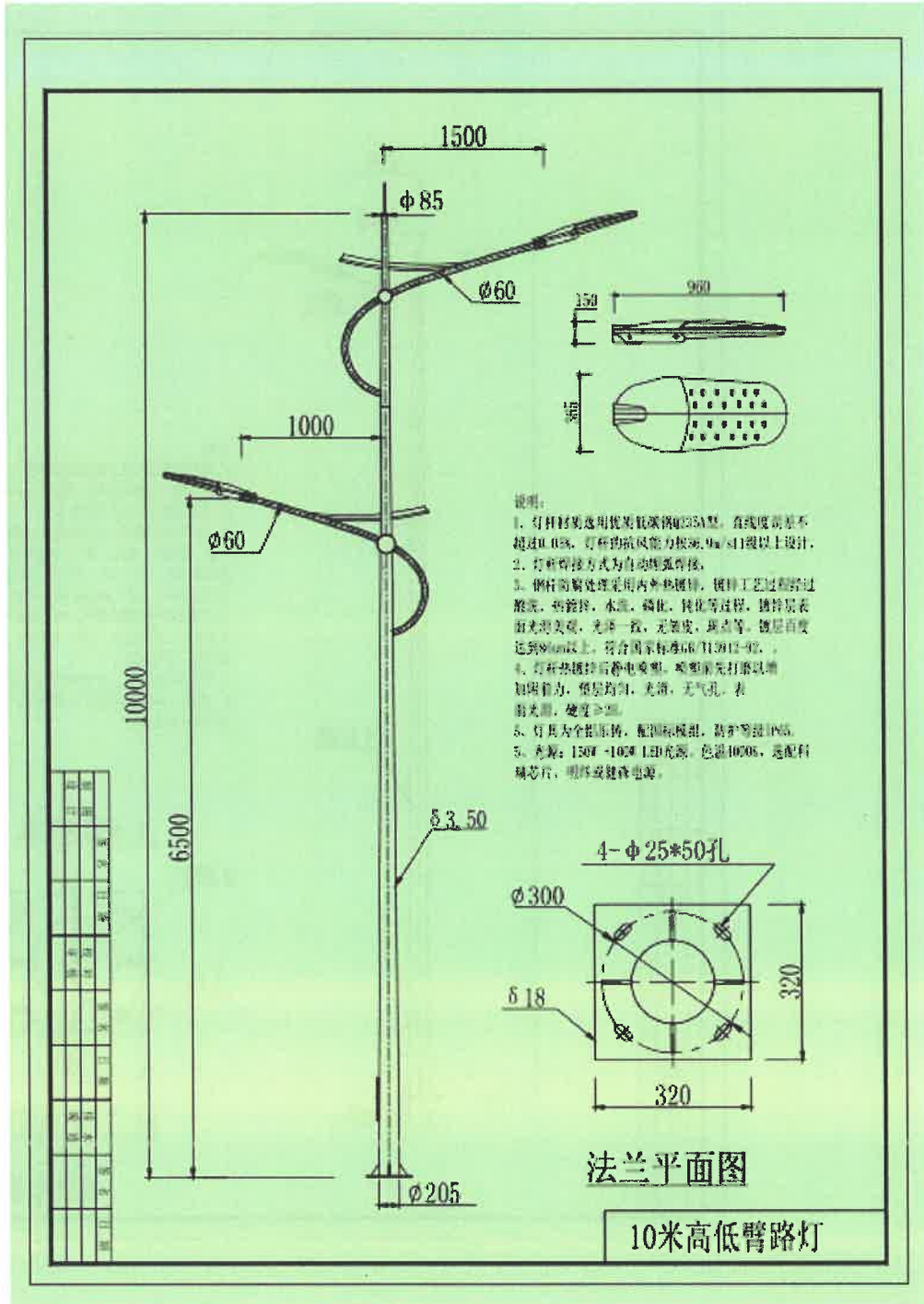
参数图 1



参数图 2



参数图 3



参数图 4

(三) ★电缆:

采用聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套铠装铜芯电力电缆。电缆规格型号：**YJV-0.6/1KV 5×16+2×10 mm<sup>2</sup>**。银河四路幼儿园配建道路电缆采购 900 米，通济路（南段）道路电缆采购 600 米，东沱河堤岸（港口路～永通电缆厂）道路电缆采购 8400 米。具体详见采购需求及附件

交货期：合同签订后 30 日内交货完成。

注：1、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。如：以上标★号的为本项目核心产品。

- 2、采购标的需实现的功能或者目标，以及为落实政府采购政策需满足的要求；
- 3、采购标的需执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范；
- 4、采购标的需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求；
- 5、采购标的的数量、采购项目交付或者实施的时间和地点；
- 6、采购标的需满足的服务标准、期限、效率等要求；
- 7、采购标的的验收标准；
- 8、采购标的的其他技术、服务等要求。

