附件：

国际交流中心宿舍及教室窗帘政府采购项目

一、窗帘规格及数量数量

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 规格名称 | 窗帘 | 滑道（米） | 数量（套） | 备注 |
| 宽\*高\*数量（米） |
| 宿舍窗帘 | 2.8\*3.3\*2 | 3.7 | 300 | 窗帘布为淡蓝色 |
| 教室窗帘 | 2.8\*3.4\*2 | 3.7 | 100 | 窗帘布为浅灰色 |

二、技术参数：

1.材质：100%聚酯纤维，克重量：620克/米，面料特性：抗酶菌，不易受潮、发霉，牢固耐磨，不起皱，不褪色，晒色牢度5-6级，遮光率大于90%。

2.防火等级：达到GB/T5455-1977标准的B1级阻燃。

3.环保标准：面料有害物质含量符合GB1840-2003国家纺织产品基本安全技术规范，甲醛含量小于300mg，且帘布无异味。

4.窗帘的功能：遮光、隔热、保温、降低噪音，防紫外线和美化环境。

5.做工要求：做工精细，无破损，缝纫外环饱满一致，对称部位应对称，缝纫细迹均匀无明显浮线跳针

6.轨道：外层铝合金,加上内衬纳米滑道组成，承重量大于30kg，轨道表面为烤漆，表面乳白色，滑轮为纳米滚珠式，坚固耐用，滑动轻盈无噪音，安装支架由铁合金配纳米卡扣。7.安装要求：顶装和侧装两种，安装在混凝土上或木材上，间隔50-60公分一个支架。

8.窗帘的有纺韩带：采用8cm宽有纺韩带，外观洁白，耐高温，耐腐蚀，耐老化

8.窗帘挂钩：S挂钩材质为金材质，受劳强度大，防锈防腐蚀，耐高温，抗暴晒，清洗时方便拆卸易于打理。