浙江水利水电学院

浙江水利水电学院南浔校区防滑地垫及配套板车、收纳空间采购项目

（技术指标）及报价清单

**一、项目内容**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | 规格 | 数量 | 单位 | 预算单价（元） | 报价单价（元） | 报价总价  （元） | 备 注 |
| pvc丝圈防滑地垫 | 1.8米宽，  15mm厚 | 120 | m | 79.9 |  |  | 红色，整卷长度不低于15米 |
| pvc丝圈防滑地垫 | 1.6米宽，  15mm厚 | 3265 | m | 59.9 |  |  | A区，灰色，整卷长度不低于15米 |
| 塑胶拼块单刷防滑地垫 | 主体15\*15cm,  边15\*7.5cm,  角7.7\*7.5cm,  厚2.5cm,  总宽度2米 | 1236 | m2 | 120 |  |  | AB区，灰色，含封边，承重10t |
| 大号载重板车 | 车板尺寸：90\*60cm,  扶手高度：80cm,  车板厚度：4cm,车轮：6寸灰胶静音轮 | 36 | 个 | 175 |  |  |  |
| 储物空间制作 | 尺寸：1500\*700\*2350mm | 88.83 | m³ | 790 |  |  |  |
| 合计 |  | | | | | | |

1. **主要技术指标**

**1、塑胶地面操作工艺**

（1）塑胶地面基层处理：把沾在基层上的浮浆、落地灰等用錾子或钢丝刷清理掉，再用扫帚将浮土清理干净，。

（2）塑胶地面弹线：将走廊依照塑料板的尺寸，排出塑料板的放置位置，并在地面弹出十字控制线和分格线，可直角铺板，也可弹45°或60°斜角铺板线。

（3）塑胶地面刷底胶：铺设前应将基的清理干净，并在基底上刷一道薄而均匀的底胶，底胶干燥后，按弹线位置沿轴线由中央向四面铺贴。

（4）塑胶地面铺塑料板：将塑料板北面用干布擦净，在铺设塑料板的位置和塑料板的背面各涂刷一道胶。在涂刷基层时，应超出分格线10㎜，涂刷厚度应小于1㎜。在粘贴塑料板块时，应待胶干燥至不沾手为宜，按已弹好的线铺贴，应一次就位准确，粘贴密实。基层涂刷胶粘剂时，不得面积过大，要随贴随刷。

（5）塑胶地面铺塑料板时应先中间依照十字线铺设十字控制板块，以后依照十字控制板块向四周铺设，并随时用2m靠尺和水平尺检查平整度。大面积铺贴时应分段，分部位铺贴。

（6）塑胶地面塑料卷材的铺贴：预先按已计划好的卷材铺贴方向及房间尺寸裁料，按铺贴的顺序编号，刷胶铺贴时，将卷材的一边对准所弹的尺寸线，用压滚压实，请求对线毗连平顺，不卷不翘。然后依以上办法铺贴。

**3、塑胶地面质量标准**

（1）正面模块间连接紧密，背面承重梁结构受力稳固；

（2）防滑、不移位；

（3）可以承受车辆碾压，承重10t；

（4）面层与下一层应结合牢固，无翘边、不脱胶、无溢胶。

**4、塑胶地面注意事项**

4.1、面层翘曲、空鼓

（1）基层不平或刷胶后没有风干就急于铺贴或粘的过迟粘性减弱，都易造成翘曲和空鼓；

（2）底层为清理干净，铺设时未滚压实，胶粘剂涂刷不均匀，板块上有尘土或环境温度过低，都易造成空鼓。

**5、板车**

规格尺寸按要求，车板材质需花纹防滑尼龙板，一体成型，底部钢管加固；扶手材质要求冷轧钢管，扶手可折叠，表面静电喷塑；车轮要求静音带刹车，整车承重不低于500kg。

**6、储物空间定制**

指定点位，共36处储物空间定制。要求外框尺寸1500\*700\*2350mm，材质要求采用“宝钢”优质冷轧钢板制作；材料厚度≥1.00mm，背板膨胀螺丝固定于墙面上，面板三门带锁，整体喷塑，底板加筋，承重不低于500KG。

1. **其他事项**
2. 报价含运输费、安装费、税费、卫生清理费等一切可能产生的费用；
3. 地垫要求环保，原生EVA材质，非二次料生产,耐高温、耐严寒；

3.报价时丝圈防滑地垫提供50\*50cm样品（两个颜色均须提供）、塑胶拼块单刷防滑地垫提供4块15\*15cm并含边和角的样品并封样，样品提供错误，报价无效；

4.报价单位需为政采云供应商；

5.质保三年。