**先进光源技术研发与测试平台漏水维修服务询价文件**

为保障先进光源技术研发与测试平台项目稳定运行，需对项目怀柔现场漏雨点进行维修，具体如下：

1、维修点位情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 位置 | | 数量 | 单位 | 材料要求 | 备注 |
|  | 2A厅 | 2A厅-顶部 | 396 | 平米 | 雨虹3000防水材料 | 漏雨点位楼层高约18米 |
|  | 2A厅-女儿墙 | 25 | 平米 | 雨虹牌防水胶 | 需包含墙体的清理与修复 |
|  | 2A厅墙体通风口防水处理 | 23 | 平米 | / | / |
|  | 3#厅 | 屋顶防水局部处理 | 70 | 平米 | SBS防水卷材 | 漏雨点位楼层高约18米 |
|  | 通风管道防水处理 | 92 | 平米 | 雨虹牌防水胶 |
|  | 屋顶人孔防水处理 | 24 | 平米 | 雨虹牌防水胶 |
|  | 4#厅 | 屋顶防水SBS铺设 | 125 | 平米 | 雨虹SBS | 漏雨点位楼层高约13米 |
|  | 大门顶部防水处理 | 97 | 平米 | 雨虹SBS |
|  | 梁上窗户防水处理 | 35 | 平米 | 雨虹牌防水胶 |

2、质保3年

1. 优先考虑有科研单位维修经验

4、报价要求：请根据以上内容提供详细的报价文件，文件盖单位公章，标注联系人及联系方式。