表：一号治理区复垦绿化整改工程概算表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 治理位置 | 面积（㎡） | 治理方式 | 治理规格 | 植被数量（颗） |
| 平台区域① | 7764.4 | 移除枯树并补栽樟子松 | 10mX10m株距种植樟子松 | 2000 |
| 平台区域② | 2877 |
| 平台区域③ | 680.4 |
| 平台区域④ | 2944.3 |
| 平台区域⑤ | 9214.7 |
| 平台区域⑥ | 2831.5 |
| 养殖、种植示范点 | 6000 | 撒播草籽并建设鸡舍 | 绿色种植网围栏，周长300m。施工方案：一、立柱：采用φ50旧钢管打桩、一端切割成马蹄形（长1.8m）深0.3m、外露1.5m；二、围栏：高1.5m、长3m；间距3m每桩；三、材料甲供；四、乙方负责施工安装；五、鸡舍制作：（一）长12m、宽4m利用废旧钢管搭架，顶部采用甲供剩余彩板搭建；（二）鸡架制作：距离地面0.6m处制作钢管架平台，平铺木板。 |  |
| 总计 | 32312.3 | ------ | ------ | 2000（樟子松）30kg（草籽） |

备注：本次设计施工工程量为：1、种植樟子松2000株，撒播紫花苜蓿草籽30kg。复垦面积总计32312.3平方米，折合48.5亩，另边坡两处冲毁区域进行排水渠施工治理。设计工程量与实际施工工程量存有一定误差，结算依据实际施工验收为准。

伊金霍洛旗东博煤炭有限责任公司

 2024年3月29日