**乌恰县2025年中央“三北”工程林草湿荒一体化保护修复（中幼林抚育）项目采购需求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 主要规格及参数 | 数量 | 单位 |
| 1 | 新疆杨 | 3 年生，Ⅱ级以上苗，裸根苗；地径 4cm 以上（含栽植） | 34915 | 株 |
| 2 | 沙枣 | 3 年生，Ⅱ级以上苗，裸根苗地径1.5cm 以上（含栽植） | 15281 | 株 |
| 3 | 卫生伐 | 采伐有害生物危害的林木 | 3375.6 | 亩 |
| 4 | 修枝 | 对枯枝、病枝及影响干型等枝条进行修剪 | 4800 | 亩 |
| 5 | 抚育剩余物清理 | 含抚育剩余物清理及林内的枯枝、烂叶等可燃物清理；包括枯梢、干部受伤、枝叶稀疏、枯黄或凋落及病虫害木清理等 | 4800 | 亩 |
| 6 | 有害生物防治 | 使用多菌灵、甲基硫菌灵、代森锰锌、敌敌畏、阿维菌素、氯虫苯甲酰胺、高效氯氟氰菊酯等药剂，重点防治杨树春尺蠖、沙枣木虱等 | 4800 | 亩 |
| 7 | 施肥 | 每亩施肥尿素二胺等复合肥、有机肥 | 4800 | 亩 |
| 9 | 宣传牌 | 铁质宣传标志牌，规格为2\*3m，两侧牌面蓝底白字，用国语标明工程名称、作业区四至范围面积、抚育措施、责任人等。两侧立柱采用2DN75焊管，长3.7m，金属裸露部分刷防锈漆两道，深埋部分刷防锈漆，深埋部分采用C20混凝土基础。宣传牌与立柱采用角钢焊接。 | 4 | 块 |
| 滴灌维修（旧管道和破碎管道更换维修，新管道铺设） | | | | |
| 1 | 滴管旁通 | 16㎜ | 10000 | 个 |
| 2 | 滴管直接 | 16㎜ | 10000 | 个 |
| 3 | 滴管垫子 | 16㎜ | 10000 | 个 |
| 4 | 手把式热溶器 | 20-90㎜ | 1 | 套 |
| 5 | 直接 | 50# | 25 | 个 |
| 6 | 球阀 | 50# | 25 | 个 |
| 7 | 内丝球阀 | 32#变25 | 20 | 个 |
| 8 | 内丝直接 | 32#变25 | 20 | 个 |
| 9 | 球阀 | 63# | 20 | 个 |
| 10 | 变头 | 63# | 20 | 个 |
| 11 | 直接 | 63# | 20 | 个 |
| 12 | 球阀承接直接 | 90# | 20 | 个 |
| 13 | 球阀对接直接 | 90# | 20 | 个 |
| 14 | 哈佛接 | 90# | 20 | 个 |
| 15 | PE管 | 90㎝ | 200 | 米 |
| 16 | PE管 | 110㎝ | 250 | 米 |
| 17 | PE管 | 63㎝ | 1000 | 米 |
| 18 | 闸阀 | 315 | 4 | 台 |
| 19 | 闸阀 | 250 | 7 | 台 |
| 20 | PE滴灌管 | 20㎜ | 10000 | 米 |
| 21 | PE旁接/雨蓬 | 20㎜ | 3665 | 个 |
| 22 | PE法兰头 | 325 | 16 | 个 |
| 23 | PE软法兰接头 | 315 | 15 | 个 |
| 24 | PE哈佛接 | 315 | 8 | 个 |
| 25 | PE闸阀 | 315 | 2 | 台 |
| 26 | PE管 | 315 | 70 | 米 |
| 27 | PE软管接 | 315 | 15 | 个 |
| 28 | PE电容直接 | 315 | 10 | 个 |
| 29 | 哈佛接 | 200 | 2 | 个 |
| **注：（1）抚育养护期为1年，包含招标文件及采购需求所有内容。**  **（2）滴管维修材料均要求为国标** | | | | |