

卢氏县 2023 年中央财政补贴造林项目施工合同

甲方：卢氏县林业局

乙方：三门峡尚峰实业有限公司

根据卢氏县 2023 年中央财政补贴造林项目（三卢竞磋采购-2023-110、LSGZ[2023]270-ZC192）竞争性磋商文件，经评标委员会按照《中华人民共和国招标投标法》和竞争性磋商文件确定的评标标准，确定三门峡尚峰实业有限公司为成交单位，现根据成交通知书，依据国家有关法律法规，经甲乙双方协商同意，签订施工合同如下：

一、造林地点及面积

一标段地点：杜关镇和范里镇共 480 亩。

二、质量和技术要求

本次造林侧柏采用 2 年生且高度 40 公分及以上的营养钵苗，刺槐和连翘使用 50 公分及以上裸根苗。

三、施工标准

（一）造林方法和时间。本次造林全部采用人工植苗造林。造林时间：2023 年 11 月 24 日—2023 年 12 月 24 日。

（二）造林密度和整地标准。

为便于规划栽植，易采取块状或带状混交方式，造林密度采取见缝插针、因地整穴栽植。整地规格：30×30×30 公分，整地时应将表土和心土分开堆放，表土回填于穴内，再将心土覆盖其上，直至将穴填满。

（三）苗木质量和起运

苗木质量：本次造林侧柏采用 2 年生且高度 40 公分及以上的营养钵苗，刺槐和连翘使用 50 公分及以上裸根苗。

苗木起运：做到“随起苗、随运输、随栽植”的原则，苗木运送过程中，要采取遮荫措施，运输时车速不能太快，以免损伤苗木。运往造林地的苗木要及时栽植，如果一时栽不完，要在造林地内找一阴凉处放置，并采取必要的篷布遮荫措施，严禁苗木在太阳下暴晒失水。

（四）苗木栽植

按照整地和挖穴标准将穴整好后低部填入活土，将苗木放入坑内扶正，周围用细土填实埋好，栽植深度以 20 公分为宜。

（五）埋深砸实：栽后要注意观察，根据天气变化，及时覆土砸实。

（六）幼树抚育

造林一个季节和一年后要分别进行抚育，抚育的主要内容是松土、除草、修枝。

（七）补植补造

补植补造是提高造林成效的最直接途径。2024 年春季和 2024 年雨季分别对造林地全面开展自查，制定补造计划，全面进行补植补造。补植补造苗木规格和整地规格按原要求实施。

（八）管护措施

造林的同时必须落实专人管护，制定管护措施，管护期 3 年，确保造林成效。

（九）质量目标

苗木栽植、整地、栽后抚育等措施，在工程区内高标准实施造林

精品工程，实现当年造林，当年见效，三年实现成林的预期效果。

四、工程验收和付款办法

1、合同价款：贰拾贰万陆仟捌佰元整（¥：226800.00元）。竣工结算按实际发生的工程量，经甲方对质量和数量确认后，据实结算。

2、付款方式：为保证造林质量、达到成林效果，工程经招标后分2次付款的办法予以实施。第一次，工程完工两个月后，经竣工验收合格并出具竣工验收报告，拨付至验收合格面积金额的70%；第二次，完工一年后进行复验，复验合格的出具复验报告，审计后拨付至审计报告中审定金额的100%。

五、双方责任及义务

（一）甲方责任及义务

- 1、在乙方施工前及时提供施工图纸，给乙方指出造林地点和范围；讲解造林相关技术标准、质量要求和苗木规格；
- 2、负责施工全过程的质量监督和技术指导；
- 3、按照作业设计标准及技术规程等要求，进行检查验收，合格的出具相关验收报告并进行项目资金拨付。
- 4、协助乙方处理好林地关系，督促乙方按计划施工；
- 5、监督乙方做到文明施工、安全施工。

（二）乙方责任及义务

- 1、严格按照甲方指定的地点、位置和造林技术标准及质量要求进行施工；
- 2、协调处理好林地关系，不得因林地关系处理不妥，影响施工；
- 3、认真搞好施工中的安全工作，若施工过程中出现意外事故，乙

方承担全部责任；

4、施工过程中不符合质量要求的，必须组织返工，直到合格为止。

六、本合同经甲乙双方签字盖章后生效，履行完毕后终止。

七、本合同一式肆份，甲乙双方及财政、档案各执一份。

甲方：

代表人



乙方：

代表人



2023 年 11 月 23 日