

陕西省汉中市大巴山北麓和汉江谷地
水土保持与水源涵养南郑区林业局黎坪林场（2024年）
退化林修复项目施工合同

甲方（采购方）：汉中市南郑区国有黎坪林场

乙方（成交供应商）：陕西雍州森隆工程建设有限公司

为保质保量完成陕西省汉中市大巴山北麓和汉江谷地水土保持与水源涵养南郑区林业局黎坪林场（2024年）退化林修复项目，甲方通过政府采购公开招标，乙方中标成为该项目一标段的成交供应商。依据《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国政府采购法》之规定，经双方在平等、自愿、互利的基础上，签订本合同，共同信守。

一、项目实施内容

（一）实施地点：黎坪林场黎坪和冷坝经营区 49 林班、51 林班、52 林班、77 林班、78 林班、92 林班范围内（详见该项目作业设计）。

（二）作业面积及退化林修复方式：本项目小班面积 5363 亩，修复作业面积 5098 亩。区划小班 37 个。其中：疏伐小班 24 个，小班面积 3462 亩，修复作业面积 3274 亩；透光伐 9 个小班，小班面积 1487 亩，修复作业面积 1410 亩；封育管护 4 个小班，封育管护面积 414 亩。

小班修复措施一览表

修复方式	修复措施	林班号	小班	作业面积
总计			37 个	5098 亩
采伐修复-补植补播-辅助措施	疏伐/透光伐-补植-割灌割藤-松土除草-立地管理	49、51、52、77、78、92	33 个	4684 亩



补植补播-辅助措施	补植-割灌割藤-松土除草-封育管护-立地管理	52、77、92	4个	414亩
-----------	------------------------	----------	----	------

项目施工作业执行的技术标准有：《森林抚育技术规范》DB61/T 1474-2021、《森林采伐作业规程》LY/T 1646-2005、《退化林修复技术规程（试行）》、《退化森林生态系统恢复与重建技术规程》（LY/T 2651-2016）、《造林技术规程》（GB/T 15776-2023、《陕西省主要造林树种苗木质量分级》（DB 61/T 378-2006）、《陕西省造林技术规范》（DB 61/T 142-2021）。各小班作业方式、方法、采伐强度、采伐蓄积量详见该项目作业设计。

二、合同价款及付款方式

（一）项目中标工程款为人民币：

（大写）叁佰叁拾肆万柒仟元整小写¥（3347000.00元）。

（二）合同总价包括但不限于人工费、材料费、交通费、管理费、税金、保险等一切相关费用。

（三）合同总价一次性发包，不受市场价格变化因素的影响。

（四）质量保证金：该项目质量保证金为中标成交金额的3%，在签订该合同时交到甲方账户，质量保证期限为4年（从项目开工之日起到2028年12月31日结束），质量保证期内发生的整改项目，甲方通知乙方进行整改，如乙方不履行整改义务，甲方可安排其他施工组进行整改，整改产生的费用从保证金中支付，不足部分由乙方支付。质量保证期满后，甲方退还质量保证金。

（五）付款方式：本合同签字生效后，乙方做好开工前准备工作，报送项目施工组织机构人员、施工方案（包括但不限于质量保障、安全生产保障、工期安排和保障、森林资源安全保障）、现场技术负责人和技术队伍，经甲方查验同意开工后7个工作日内，向乙方支付中标工程款的30%；



项目采伐修复和补植补播施工结束并达到项目设计要求后,乙方向甲方申请支付项目进度款,甲方和监理单位确认达到进度后7个工作日内,向乙方支付中标工程款的50%;剩余20%中标工程款,根据上级主管部门要求和检查验收情况进行支付。支付工程款时乙方必须出具书面申请并提供正规税务发票,因乙方施工资料不齐全、施工质量不合格、未提交支付申请和发票造成未按时支付进度款,甲方不承担违约责任。

三、甲乙双方的权利和义务

(一) 甲方的权利与义务

1. 甲方向乙方提供该项目作业设计、项目批复(复印件)、林木采伐许可证(复印件)等项目相关资料。
2. 甲方负责项目实施全过程管理和质量监督,报请上级主管部门并组织检查验收。
3. 根据项目实际进度和乙方申请拨付工程款。

(二) 乙方的权利与义务

1. 乙方严格按照项目作业设计、招投标文件、施工合同、安全生产责任书等文件提供施工服务。
2. 乙方在实施退化林修复作业前,要先对施工人员进行技术培训,在掌握技术要求的基础上开展工作。作业时严格按照设计要求施工,加强作业管理,明确职责,避免或减轻退化林修复作业对森林生态环境的不良影响。
3. 乙方在项目开工前,按照投标响应文件和甲方要求组建项目部,明确项目经理和技术负责人,编报项目施工方案、计划,提供施工人员人身意外保险单,签订安全生产责任书,制定应急预案等文件;安排专业技术人员成立跟班作业技术组(不少于3人)和项目安全管理组(不少于2人),具体负责落实退化林修复技术规程和设计要求,确保施工质量和安全管理;



组建人员充足、身体健康的施工队伍，确保能按照工期要求高质量完成项目建设内容。

4. 乙方应服从甲方和现场监理统筹管理并按流程开展工作，保质保量完成项目进度任务，并协助甲方进行检查、验收，对甲方提出的整改要求，立即落实整改，直到到达项目合格标准为止。

5. 根据施工进度、质量和本合同约定，向甲方申请支付项目进度款。

6. 乙方在施工作业期间，当月最后一天向甲方和现场监理提供当月施工过程和技术资料，包括但不限于施工日志、每个作业小班不少于4组施工前中后对照照片、采伐打号台账、采伐台账、施工人员花名册、人员工资统计发放表等反应施工情况的资料。项目施工结束后，按照甲方和监理单位要求将施工过程成果资料装订成册上报甲方和监理单位。

7. 该项目实施过程中的安全由乙方负责，确保施工安全和森林资源安全，做好森林防火工作。

8. 乙方的施工人员由乙方自行管理，在该项目施工期间发生的一切安全事故，由乙方全部承担，与甲方无关。

四、退化林修复施工期限

1. 在 2024 年 12 月 15 日前项目开工建设，完成修复作业、小班便道、工具耗材购买、项目宣传设施（项目宣传牌和作业小班标识牌），抓好项目建设质量和管理水平，在 2025 年 5 月 31 日前完成采伐修复和补植施工作业。

2. 2025 年 6 月至 2027 年 10 月，实施补植小班幼林抚育 5 次，其中：2025 年 2 次，2026 年 2 次，2027 年 1 次，具体抚育时间根据甲方要求进行。

3. 2027 年 11 月-12 月，完成项目竣工验收、项目决算、绩效评价、专项审计等工作。

五、退化林修复作业流程要求



标界—打号—采伐—人工促进天然更新（割灌割藤、松土除草）—
补植补播—林地管理。

六、退化林修复作业施工要求

本次退化林修复方式为采伐修复、补植补播以及人工促进天然更新、封育管护、立地管理等辅助措施并进行采伐剩余物清理等，施工技术要求详见项目作业设计和相关技术规程（相关规程可在国家林业局官网下载）。在施工过程中，不得越界采伐、超量采伐和改变修复方式，如有发生，将依法追究乙方单位法律责任。

七、施工安全及其他

1. 该项目纳入黎坪林场“五个一批”开放活动，要发挥巩固脱贫攻坚成果和联农带农效益，助力乡村振兴。乙方在施工作业过程中，必须吸纳项目区附近镇村村民参与项目施工，目标不低于 30 人参与项目建设，通过务工获取劳动报酬，总劳务报酬不得少于 60 万元。同等条件下，应优先使用当地农户劳动力。

2. 乙方要做好安全生产管理，在施工作业中必须做好森林防火和安全生产工作，制定应急预案，设置专职安全员进行防火宣传和安全生产宣传，并进行安全巡查，发现安全隐患，立即进行排除。

3. 退化林修复项目施工具有一定的危险性，乙方要为施工人员购买人身意外伤害保险，将保单复印件报甲方。如发生安全事故（包括但不限于施工人员故意或过失造成自身或他人人身伤亡、交通事故、林区生物造成人身伤亡、地质塌方、滑坡、落石、溺水等意外事故），所有责任由乙方负责，甲方概不负责。

4. 乙方要加强文明施工教育，尽量不扰民，施工队伍不与当地村民发生矛盾冲突，妥善处理好项目区周围公共关系



5. 乙方施工队伍不得破坏周围生态环境，不乱采乱伐林木，不乱捕乱猎野生动物，不采挖野生植物。

七、违约责任

1. 乙方未按照约定期限完成项目建设内容（不可抗力除外），每延误1天，乙方向甲方支付合同总金额1%的违约金。

2. 甲、乙双方在合同履行中，发生纠纷的，甲、乙双方协商解决，协商解决不成的向甲方所在地人民法院提起诉讼。

八、本合同一式四份，甲方叁份，乙方一份，自双方签字之日起生效。

甲方：



地址：汉中市南郑区茶坪镇

元坝社区

法定代表人（签章）：

被授权代表：徐代杰

电话：15319336876

日期：2024年12月9日

乙方：



地址：南郑区大河坎滨江新城产业园

法定代表人（签章）：



被授权代表：徐代杰

电话：13484456699

日期：2024.12.9

