

西安市灞桥区秦岭生态环境保护综合执法局2025年度“三区两带”困难立地植被恢复项目中标（成交）明细

中正翰元项目管理有限公司受西安市灞桥区秦岭生态环境保护综合执法局委托，采用竞争性磋商进行采购2025年度“三区两带”困难立地植被恢复项目（项目编号：ZZHY2026013007）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（2025年度“三区两带”困难立地植被恢复项目）

- 1.1、中标（成交）供应商：陕西金稼泰农林科技发展有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：982,500.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
-----	------	------	------	------	------	-------	----	----	-------

品目号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价 (元)	数量	单位	总价 (元)
1-1	造林服务	灞桥区洪庆街办三阳院村灞临路两侧困难立地进行植被恢复,对灞临路两侧的其他林地、其他草地开展造林修复工作。共区划1个标段、9个造林小班,设计面积为207.61亩,可作业面积200.00亩,在宜林荒山、疏林地造林,林种为防护林,树种设计配置为侧柏、白皮松混交,共栽植各类苗木3.36万余株	1.苗木规格和标准 苗木要采用专业苗圃生产的良种壮苗,苗木质量必须达到GB6000-1999标准要求的I级苗木,同时具有经过林木种苗管理部门检验的“两证一签”(检疫证、合格证、标签)。其中,侧柏苗木规格:高度≥1m;3年生以上容器苗,容器直径15cm以上,不脱腿,充分木质化,无枯梢现象;白皮松苗木规格要求:高度≥1m;4年生以上容器苗,容器直径15cm以上,顶芽饱满,针叶完整,无多头现象。2.整地要求 项目造林采用鱼鳞坑整地,株行距为:2×2m;混交每亩株数为:侧柏84株、白皮松84株;配置方式为:带状混交(3行侧柏+3行白皮松),品字形栽植;整穴方式为60×50×40cm(长径×短径×深)。(1)参照造林模式图,用白灰点确定种植点位置。(2)割灌除草。宜林地造林前,以栽植点行为中心线进行带状整地,带宽1米,割除杂草和散生灌木,并将割除的草灌清理出造林地。(3)根据小班树穴规格挖穴。树穴的形状应是垂直向下的圆柱形,底部中心部分应略高于边缘(呈倒锅底形),坑底部要锄松15cm,以利于根系在穴中展开。挖掘时将表土、心土分开放置,通过穴土置换,改良土壤的理化性状。(4)遇到坚实的土壤或垃圾土应换土,将树穴加大,加深,回填营养土;在新堆或未经自然沉降的地方挖穴,应先在穴点附近适当夯实,挖好后的穴底也适当踩实,以防浇水后土塌树倒。当坑穴挖好后,专人负责验收,不合格返工。(5)挖坑时先将表土堆在坑的上方,将生土堆在坑的下方,挖好后把熟土垫入坑内,再在坑的外缘用生土环状围成高20cm~25cm的土埂形成树池便于集水。3.栽植要求 全部采用植苗造林。栽植前先在穴底回填表土,垫至离地面30cm~40cm处为止,可采用生根粉、保水剂沾根,地膜覆盖,以提高造林成活率。栽植技术要领:扶正、栽直、分层填土、轻提苗木、分层压实,使苗木根系与土壤接触密实,栽后立即浇水,水渗后扶正苗木,培土封穴。造林当年成活率≥80%。造林后1年养护期内,对死亡苗木应进行补植。本项目为春季造林,秋季补植,次年春季二次补植。造林保存率≥80%。4.抚育管理 (1)造林后1年施工养护期内,应加强对新造林地的抚育、管理与管护,主要内容包括灌溉、施肥、松土除草、病虫害防治、支护、管护等。本项目施工管护期为1年,1年验收合格后,由地方政府负责继续管护直至成林。(2)每年除草松土2次,除草要做到不伤根、不伤皮、不伤树梢。防护林清除的杂草覆盖在树根附近,以减少水分蒸发和增加有机质。(3)造林后应及时灌溉,以提高造林成活率。根据苗木生长需要、降雨条件及土壤含水状况,适时进行灌溉,在天然降水常规年份,每年灌溉2次,春季和入冬前各一次。结合灌溉对幼树进行施肥。幼树施肥应采取薄施勤施的原则。年施肥2次,春、夏季各施1次,以氮、磷、钾配比肥为主,应尽量减少化肥施用,多施畜粪等有机肥、菌肥及生物肥料,可在树下种植苜蓿等豆科绿肥植物增加土壤肥力。(4)病虫害防治应坚持“生物防治为主、化学防治为辅”的原则,主要方法:一是通过合理施肥、灌水、修剪来增强树势,提高树木的抵抗力;二是人工捕虫、清除枯枝落叶;三是用糖醋液诱杀成虫,树干缠草绳消除虫卵;四是利用天敌进行防治。病虫害防治应尽可能采用物理防治措施或施用低污染的生物农药与矿物农药,尽量减少化学农药的施用。必须采用化学防治时,应选用低残留、低污染农药,并严格控制用量。5.管护 造林后应加强幼树管护。根据需要对苗木进行必要支护,防止风倒;加强巡护,对当地居	自合同签订之日起至2027年6月	苗木要采用专业苗圃生产的良种壮苗,苗木质量必须达到GB6000-1999标准要求的I级苗木,同时具有经过林木种苗管理部门检验的“两证一签”(检疫证、合格证、标签)。其中,侧柏苗木规格:高度≥1m;3年生以上容器苗,容器直径15cm以上,不脱腿,充分木质化,无枯梢现象;白皮松苗木规格要求:高度≥1m;4年生以上容器苗,容器直径15cm以上,顶芽饱满,针叶完整,无多头现象	982,500.00	1.00	个	982,500.00

品目号	品目名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价 (元)	数量	单位	总价 (元)
			民开展宣传教育, 严禁牛羊进入造林绿化地块, 严防人为破坏和偷盗苗木, 确保造林绿化成果						

中正翰元项目管理有限公司
2026年06月03日