

采购清单

采购单位		泾阳县林业工作站（泾阳县北仲山国有生态林场）		备案函号		ZCSP-泾阳县-2026-00018	
项目名称		泾阳县2025年森林生态保护补偿支出-森林修复项目					
政府预算资金		¥ 301,000.00		财政专户管理资金		¥ 0.00	
单位资金		¥ 0.00		保障性资金		¥ 0.00	
序号	品名	采购标的	单价	数量	单位	总价	技术参数
1	林木抚育管理服务	900亩森林抚育措施是定柱补植修枝	301,000.00	1	项	301,000.00	<p>4.1森林修复目的 森林修复是幼林郁闭后到主伐利用前围绕培育目标所采取的营林措施的总称。通过抚育改善林分卫生状况和林木生长环境，促进林木生长，提高森林质量，扩大森林资源，增强和发挥森林的多重效能。森林修复的目的是调整林分密度，降低与林木生长争水争肥的灌木密度，改善林木生长的营养空间，提高单株林木生长量；调整树种结构，培育混交林；促进林木生长和天然更新，增强林分稳定性，提高森林生产和生态效能。</p> <p>4.2森林修复对象 本次森林修复主要对象多数为侧柏幼龄林。侧柏幼龄林灌草盖度较大，现有灌木及高大草本压制目的树种生长，同时，一穴多株相互影响生长，急需进行定株等抚育措施以改善目的树种生长环境。另外，对目标树较少的林分，还需采取补植阔叶树种的措施，增加后备目的树种。</p> <p>4.3森林修复方式 依据《森林抚育技术规程》，针对抚育区现有林分的生长和分布状况，在小班全面调查的基础上，根据抚育目的、立地条件、主要目的树种、起源、林龄的不同，抚育方式全部确定为综合抚育方式。</p> <p>4.4工程量确定 2025年7月—2025年11月，5个月内一次性完成900亩的森林修复任务。</p> <p>4.5方式与措施（1）修复方式：综合抚育。（2）修复措施：定株-补植-修枝。</p> <p>4.6作业方式（1）修枝：一是</p>

						<p>针对目标树进行修枝，修枝高度不超过树高的三分之一，是一种辅助的抚育方式，与其它抚育方式配合进行；二是针对油松、侧柏幼树的修枝，修枝高度为自下而上第1-2轮活枝。</p> <p>(2) 定株：在人工造林密度过大，一穴多株的侧柏和油松幼树、幼苗中进行。按照除劣留优和适当照顾均匀的原则，去除生长衰弱、纤细、长势差的过密幼苗、幼树和非目的树种，要求进行全面定株抚育，定株后要及时清理去除的幼苗、幼枝，集中堆放。</p> <p>(3) 补植：在郁闭度低的林分，或林隙、林窗、林中空地等，或在缺少目的树种的林分中，在林冠下或林窗等处补植目的树种，调整树种结构和林分密度、提高林地生产力和生态功能的抚育方式。当对象林分出现：符合以下条件之一的，可采用补植。</p> <p>(1) 人工林郁闭成林后的第一个龄级，目的树种、辅助树种的幼苗幼树保存率小于80%；</p> <p>(2) 郁闭成林后的第二个龄级及以后各龄级，郁闭度小于0.5；</p> <p>(3) 卫生伐后，郁闭度小于0.5的；</p> <p>(4) 含有大于25平方米林中空地的；</p> <p>(5) 立地条件良好、符合经营目标的树种株数稀少的有林地。</p> <p>符合条件</p>	
2							
3							
4							
5							