

服务内容及要求

序号	服务类别	项目	内容	建设规模（亩）	数量	单位	相关要求	备注
1	优良品种繁育、先进实用技术与标准的应用示范	接穗	采购接穗	800	115170 （含10%损耗）	条	<p>一、规格标准：</p> <p>接穗直径：0.5cm 至 1.0cm；</p> <p>接穗长度：15cm 至 20cm；</p> <p>芽点数量：每根接穗至少含 2 个健康饱满芽点；</p> <p>健康状态：无病虫害、机械损伤、冻害或霉变。</p> <p>二、响应文件中需提供以下资料：</p> <p>1、林草种子生产经营许可证；</p> <p>2、植物检疫证书；</p> <p>3、种源地证明；</p> <p>三、运输与包装要求：</p> <p>1、运输要求：采用直接运输，全程温度控制在 2℃至 8℃；</p> <p>2、包装要求：使用保湿包装，确保接穗在运输中不失水。</p>	

							<p>四、特别说明</p> <p>由于红松嫁接接穗采集季节性较强，为保证项目 2025 年顺利实施，旺业甸实验林场已于 2025 年 3 月对 2025 年嫁接接穗进行了采购，中标单位需在第一次资金拨付后，依据旺业甸实验林场提供的发票将垫付的红松接穗款和运输费用支付给旺业甸实验林场；2026 年接穗采购需在旺业甸实验林场技术人员全程参与监督下进行自采。</p>	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

		嫁接	人工（包含吃饭、住宿、交通、保险等）		104700	条	<p>1、嫁接技术（采用专利嫁接技术）</p> <p>嫁接方法：必须采用专利技术，钉子形多芽套袋劈接、钉子形顶芽劈接、多芽套袋切贴接。</p> <p>2、接后管理（两年）：</p> <p>个别接穗嫁接第2年结果应进行疏果促冠。接后2个月左右摘袋，次年5-6月解绑，按纺锤形、延迟纺锤形、Y字形或开心形树体培育，将砧木生长点控制在接穗最下边一层轮枝生长点以下轻剪，适时除草。</p> <p>3、服务期限：</p> <p>合同签订之日-2025年6月20日。</p> <p>2026年4月1日-2026年5月15日。</p> <p>4、任务完成量：</p> <p>2025年6月20日之前完成总工程量的70%；2026年5月15日前完成总工程量的30%，同时完成对上一年度嫁接成活率不足树木的补接工作。2026年10月1日前嫁接成活率达到90%以上。</p>	
		嫁接物料	磨砂袋		104700	个	规格：10*15cm，磨砂手机袋	
			嫁接条和绑带		104700	个	嫁接膜	

		套袋	人工（包含吃饭、住宿、交通、保险等）		104700	条	套袋、取袋	
		修剪	人工（包含吃饭、住宿、交通、保险等）	800				
		浇水	人工（包含吃饭、住宿、交通、保险等）	120			服务地点：安庆沟林场和双井林场	
		抚育	人工（包含吃饭、住宿、交通、保险等）	800			割灌除草 服务期限：2 年（自合同签订之日起至 2027 年 6 月 10 日止）。	
		管护	人工（包含吃饭、住宿、交通、保险等）				服务期限：2 年（自合同签订之日起至 2027 年 6 月 10 日止）。	
		病虫害防治	药物及人工（包含吃饭、住宿、交通、保险等）	800				

		定株	人工（包含吃饭、住宿、交通、保险等）	78			服务地点：前水泉沟里	
		科技成果转化					中标单位依据旺业甸实验林场与赤峰市林业科学研究所签订的“科技成果转化协议”“专利成果使用协议”进行支付。 2025 年向科技成果单位支付 40000 元使用费和专利使用费 40000 元； 2026 年向科技成果单位支付 10000 元使用费和专利使用费 10000 元。	
2	简易基础设施建设						1、相关要求详见工程量清单。 2、服务期限：2025 年 10 月 1 日前完成。	
3	专用材料及小型仪器设备购置	植保无人机					1、相关要求详见工程量清单。 2、服务期限：2025 年 7 月 1 日前完成。	

4	技术培训	培训及材料印制				<p>1、相关要求详见工程量清单。</p> <p>2、组织成果和专利拥有单位专家，举办培训班 2 期，每期培训人员 50 人次以上，编写、发放技术手册 2000 册，电子版技术手册要制作二维码，实现扫描即可阅读下载。制作短视频、图文结合的示范材料、标牌等。</p> <p>3、技术培训服务期限： 第一期：2025 年 6 月；第二期：2026 年 5 月。</p>	
5	技术咨询					<p>1、相关要求详见工程量清单。</p> <p>2、组织成果和专利拥有单位专家在项目实施期间进行现地指导、技术咨询。合同签订、中期评估、现地查验、检查验收、资金审计等。</p> <p>3、服务期限：2 年（自合同签订之日起至 2027 年 6 月 10 日止）。</p> <p>4、中标单位依据自治区林业和草原局与旺业甸实验林场签订的“中央财政林业和草原科技推广示范项目合同”进行支付。</p>	