

工程量清单

宜君县太安国有生态林场2025年第二批中央财政林木良种苗木培育项目工程

编 制 单 位：_____（单位盖章）

法定代表人
或其授权人：_____（签字或盖章）

编 制 日 期：_____2025-08-29_____

清单编制说明

一、编制依据

（一）水利水电工程项目划分及费用构成；

（二）建筑工程按2024版《陕西省水利水电建筑工程预算定额》；

（三）安装工程按2024版《陕西省水利水电设备安装工程预算定额》；

（四）机械台班定额采用《2024版陕西省水利水电施工机械台班费定额》，并按《2024计算办法及标准》规定；

（五）水土保持生态建设按《陕西省水利工程预算定额(水保)(2024年修正)》；

（六）本项目需采用陕西易投造价软件进行编制。

工程项目汇总表

工程名称：宜君县太安国有生态林场2025年第二批中央财政林木良种苗木培育项目

组号	项目分组名称	金额（元）	备注
1	整地作床（1. 土壤处理：整地作床前深翻土壤，深翻时，每亩施“呋喃丹”2.5—3.5公斤，深翻施入地下。如发现地下虫害较多，可每亩再增施“锌拌磷”1.5—2公斤，彻底杀灭地下蝼蛄、蛴螬等害虫。作床前还需用2%-3%的硫酸亚铁或1%-2%的“土菌灵”和“地菌净”水溶液全面喷洒进行土壤消毒，每平方米用溶液9升。）		
2	砖砌地面（1. 面层材料种类、规格:红机砖）		
3	容器苗基质配置（1. 改良材料拌和要求： 利用当地腐殖质土（山地油松腐殖质土）、农家肥配施少量硫酸亚铁、锌拌磷、化肥、农药等混合而成。一般腐殖质土（拉回后要用筛筛过筛后的土）占95%，农家肥占3%，磷、钾肥约占1.5%左右，再加0.5%克硫酸亚铁或其它杀菌杀虫药物等）		
4	油松良种		
5	容器袋（1. 种类:容器袋选用0.1厘米厚的聚氯乙烯薄膜袋，直径5厘米高度14厘米，周围打孔8—12个，孔径0.4厘米，底部有排水孔4—6个）		
6	装袋及点种（1. 装袋:将配好的基质土装入容器袋内填实，土必须与袋口装平，一边装袋一边依次整齐摆放于苗床内，摆放要整齐，摆好后用细土填实容器袋间的空隙,并整理好床边）		
7	后期养护(1. 养护方法:遮阴、除草、浇水、施肥、病灾害防治)		
8	挖沟槽土方		
9	沟槽、基坑回填方		
10	DN32PE管安装（热熔连接）		
11	DN63PE管安装（热熔连接）		
12	闸阀井（1. 种类、规格:参图纸07 井经1.2m，井室高度1.2m）		
13	排气阀井（1. 种类、规格:参图纸08 井经1.2m，井室高度1.5m）		
14	DN65闸阀		
15	DN25排气阀		
16	水龙头安装(1. 材质:出水龙头 , 2. 型号:DN20, 3. 做法:详见图纸08, 4. 安装方式:0.3mDN20PE管+1.5mDN20镀锌钢竖管（预制砼镇墩保护，镇墩：Φ0.28m*0.145m）		
17	挖沟槽土方		
18	拆除路面（1. 材质:混凝土路面18cm，2. 垫层:灰土垫层16cm）		
19	水泥混凝土路面（18cm厚C30+16cm厚10%石灰土）		
合计（A）			

工程量清单

工程名称：宜君县太安国有生态林场2025年第二批中央财政林木良种苗木培育项目

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	整地作床（1. 土壤处理：整地作床前深翻土壤，深翻时，每亩施“呋喃丹”2.5—3.5公斤，深翻施入地下。如发现地下虫害较多，可每亩再增施“锌拌磷”1.5—2公斤，彻底杀灭地下蝼蛄、蛴螬等害虫。作床前还需用2%-3%的硫酸亚铁或1%-2%的“土菌灵”和“地菌净”水溶液全面喷洒进行土壤消毒，每平方米用溶液9升。）	m ²	4991.4			
2	砖砌地面（1. 面层材料种类、规格:红机砖）	m ²	882.1			
3	容器苗基质配置（1. 改良材料拌和要求： 利用当地腐殖质土（山地油松腐殖质土）、农家肥配施少量硫酸亚铁、锌拌磷、化肥、农药等混合而成。一般腐殖质土（拉回后要用留筛过筛后的土）占95%，农家肥占3%，磷、钾肥约占1.5%左右，再加0.5%克硫酸亚铁或其它杀菌杀虫药物等）	m ³	800			
4	油松良种	kg	200			
5	容器袋（1. 种类:容器袋选用0.1厘米厚的聚氯乙烯薄膜袋，直径5厘米高度14厘米，周围打孔8—12个，孔径0.4厘米，底部有排水孔4—6个）	万袋	160			
6	装袋及点种（1. 装袋:将配好的基质土装入容器袋内填实，土必须与袋口装平，一边装袋一边依次整齐摆放于苗床内，摆放要整齐,摆好后用细土填实容器袋间的空隙,并整理好床边）	万袋	160			
7	后期养护(1. 养护方法:遮阴、除草、浇水、施肥、病灾害防治)	m ²	4991.4			
8	挖沟槽土方	m ³	146.308			
9	沟槽、基坑回填方	m ³	146.308			
10	DN32PE管安装（热熔连接）	m	142			
11	DN63PE管安装（热熔连接）	m	265			

工程量清单

工程名称：宜君县太安国有生态林场2025年第二批中央财政林木良种苗木培育项目

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
12	闸阀井（1. 种类、规格:参图纸07 井经1.2m，井室高度1.2m）	座	4			
12.1	土方开挖	m³	23.232			
12.2	C15砼垫层	m³	1.36			
12.3	C25钢筋砼底板	m³	1.68			
12.4	M10砖砌井筒	m³	11.56			
12.5	C25钢筋砼预制盖板	m³	0.88			
12.6	钢筋制安	t	0.408			
12.7	Φ800井盖及支座	套	4			
13	排气阀井（1. 种类、规格:参图纸08 井经1.2m，井室高度1.5m）	座	4			
13.1	土方开挖	m³	25.12			
13.2	C10砼垫层	m³	1.36			
13.3	C25钢筋砼底板	m³	1.68			
13.4	M10砖砌井筒	m³	12.64			
13.5	C25钢筋砼预制盖板	m³	0.88			
13.6	钢筋制安	t	0.408			
13.7	Φ800井盖及支座	套	4			
14	DN65闸阀	个	4			
15	DN25排气阀	个	4			
16	水龙头安装(1. 材质:出水龙头, 2. 型号:DN20, 3. 做法:详见图纸08, 4. 安装方式:0.3mDN20PE管+1.5mDN20镀锌钢竖管（预制砼镇墩保护，镇墩：Φ0.28m*0.145m）	个	8			
17	挖沟槽土方	m³	138.9			
18	拆除路面（1. 材质:混凝土路面18cm，2. 垫层:灰土垫层16cm）	m²	12			
19	水泥混凝土路面（18cm厚C30+16cm厚10%石灰土）	m²	12			
合 计						