十二、开标一览表(报价表)

投标人名称	青海中瑞防护网制造有限公司			
投标包号	包 1			
投标报价	大写: 柒拾伍万玖仟零陆拾元整			
12701011	小写: 759060.00 元			
建设期限	建设期限为1年			

其他承诺及需要说明的事项:无

- 注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。
- 2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。
 - 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案, 否则投标无效。

投标人: <u>青海中瑞防护网制造有限公司</u>(公章) 法定代表人或委托代理人: <u>《</u> (签字或盖章) 2023年04月03日

十三、分项报价表

投标单位名称:青海中瑞防护网制造有限公司

报价单位:人民币(元)

包号: 包1

序号	分项名称	规格	数量	单位	单价	总 价	
1	祁连圆柏	≥50cm	13308	株	1.50	19962. 00	
2	青海云杉	≥50cm	90466	株	2.00	180932.00	
3	人工费 (株)					558166.00	
			大写: 柒拾伍万玖仟零陆拾元整				
投标总价 			小写: 759060.00元				

注:"投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应 包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育) 等不可预见的其它费用。

投标人: <u>青海中瑞防护网制造有限公司</u>(公章) 法定代表人或委托代理人: <u>《公子》</u> (签字或盖章) 2023 年 04 月 03 日

开标一览表(报价表)

投标人名称	大通发忠种植专业合作社					
投标包号	包二					
拉左根	大写: 陆拾万零肆仟贰佰伍拾叁元柒角整					
1文4小1区7月	小写: 604253.7元					
建设期限	建设期限为1年					
其他承诺及需要说明的事项:保证保量完成补植改造项目						
	小写: 604253.7元 建设期限为1年					

- 注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。
- 2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。
- 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案,否则投标无效。

投标人:大通发忠种植专业合作社(公章) 法定代表人或委托代理人: (签字或盖章) 2023年4月3日

分项报价表(包1-包24)

投标单位名称: 大通发忠种植专业合作社 报价单位: 人民币(元)

包号:包二

序号	分项 名称	规格	数量	单位	单 价	总 价
1	祁连圆柏	祁连圆柏苗木高度选择在 55cm,带土球直径15cm,全部 包装都完好;	66025	株	5. 00	330125.00
2	青海云杉	青海云杉苗木高度选择在 55cm,带土球直径15cm,全部 包装都完好;	8904	株	4. 7	41848.8
3	人工费(株)	我合作社有专业苗木栽植补植 人员(1)不窝根;(2)不深栽: 针叶树栽植时要注意不能栽得 太深,太深透气性不好,灌溉 时水分不易达到根部,影响成 活率,延长缓苗期。针叶树栽 植时比原来的栽植深度深 1-2cm即可;(3)不修枝:针叶 树栽植时不能修枝,否则会造 成松脂流淌不停,最后会因养	74929	株	3. 1	232279. 9

	分流失而死亡。(4) 不过夜:				
	苗木栽植尽量做到当天到苗,				
	当天栽植,确实无法当天栽完				
	的,一定要做好假植工作,假				
	植时间不得超过 12 小时。时间				
	为4月底至6月底完成补植工				
	作				
	机卡兰公	大写:	陆拾万零	肆仟贰佰佰	五拾叁元柒角整
投标总价		小写:	604253. 7	7 元	

注: "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、 装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)等不可预见的其它费用。

> 投标人:大通发忠种植专业合作社 (盖章) 法定代表人或委托代理人: (签字或盖章) 2023年4月3日

开标一览表 (报价表)

投标人名称	大通县浩元建设有限公司				
投标包号	包 3				
投标报价	大写: 玖拾叁万肆仟捌佰捌拾贰元伍角整 小写: 934882.5元				
建设期限	1年				
 其他承诺及需要说明的	的事项:保质保量,按期完工。				

注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。

- 2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。
- 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案,否则投标无效。

投标人:大通县浩元建设有限公司(公章) 法定代表人或委托代理人: <u>江東</u> (签字或盖章) 2023年04月02日

分项报价表(包1-包24)

投标单位名称:大通县浩元建设有限公司

报价单位:人民币(元)

包号: 包3

序号	分项名称	规格	数量	单位	单价	总 价
1	祁连圆柏	苗高≥50cm, 土 球直径≥15cm	49433	株	7. 3	360860. 9
2	青海云杉	苗高≥50cm, 土 球直径≥15cm	64598	株	5	322990. 00
3	青海云杉	苗高≥80cm, 土 球直径≥20cm	6470	株	9	58230. 00
4	人工费 (株)	/	120501	株	1.6	192801.60
***	W.W.W.					
	投标总价	大写: 玖拾叁 小写: 93488		捌佰捌拾	贰元伍角整	

注: "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)等不可预见的其它费用。

投标人:大通县浩元建设有限公司(盖章) 法定代表人或委托代理人: <u>江東等</u>(签字或盖章) 2023年04月02日

开标一览表(报价表)

开标一览表(报价表)

投标人名称	青海鹿鸣春生态建设有限公司
投标包号	包 4
投标报价	大写: 捌拾叁万捌仟捌佰肆拾伍元伍角陆分
	小写: 838, 845. 56 元
建设期限	1年
	I

其他承诺及需要说明的事项:**我公司所投本项目将保质保量完成本项 目任务。**

注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。

"投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。

- 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案,否则投标无效。

投标人: 青海鹿鸣春生态建设有限公司 (公章)

法定代表人或委托代理人: 💆 (签字或盖章)

分项报价表(包4)

投标单位名称:青海鹿鸣春生态建设有限公司 报价单位:人民币(元)

包号: 包4

序号	分项名称	规格	数量	単位	单 价	总 价
_	种苗遇	运输、装卸、 包装				680, 052. 00
1.	青海云杉	≥50cm	33182	株	6. 00	199, 092. 00
2.	青海云杉	≥80cm	60120	株	8. 00	480, 960. 00
=	人工费 (株)	整地、栽植、 抚育				158, 793. 56
1.	青海云杉	≥50cm	33182	株	1. 18	39, 154. 76
2.	青海云杉	≥80cm	60120	株	1. 99	119, 638. 80
	投标总例	ी	大写: 捌拾ā 小写: 838,8			元伍角陆分

注: "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括: 报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)等不可预见的其它费用。

投标人: <u>青海鹿鸣春生态建设有限公司</u> (盖章)

法定代表人或委托代理人: _ _ / (签字或盖章

开标一览表(报价表)

投标人名称	大通县鹏辉苗木种植专业合作社			
投标包号	包五			
投标报价	大写: 玖拾叁万贰仟壹佰柒拾陆元整 小写: 932176.00元			
建设期限	建设期限为1年			

其他承诺及需要说明的事项:

注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。

- 2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。
- 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案,否则投标无效。

分项报价表(包5)

投标单位名称: 大通县鹏辉苗木种植专业合作社

报价单位:人民币(元)

包号:包五

序号	分项名称	规格	数量	单位	单 价	总价
1	祁连圆柏	(≥50cm) (株)	8688	株	4	34752
2	青海云杉	(≥50cm) (株)	119888	株	4	479552
3	人工费		128576	株	3. 25	417872
投标总价				拾叁万贰/ 32176.00 ラ		

注: "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括: 报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)等不可预见的其它费用。

开标一览表(报价表)

西宁育阳种植农民专业合作社				
包六				
大写: 761095.5 元				
小写: 柒拾陆万壹仟零玖拾伍元伍角				
一年(具体以合同签订为准)				

其他承诺及需要说明的事项:无

注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。

- 2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、 人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。
- 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案,否则投标无效。

投标人: 西宁育阳种植农民专业合作社(公章) 法定代表人或委托代理人: (签字或盖章) 2023 年 3 月 31 日

分项报价表

投标单位名称: 西宁育阳种植农民专业合作社 报价单位: 人民币(元)

包号:包六

序号	分项名称	规格	数量	单位	单 价	总价
1	青海云杉	苗高≥50cm, 土球直 径≥15cm	106150	株	4	424600
	人工费(株)	包含整地、栽植、抚 育等	106150	株	3. 17	336495. 5
	投标总价		大写: 柒拾四小写: 76109		 	1角

注: "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括: 报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)等不可预见的其它费用。

投标人: 西宁育阳种植农民专业合作社(盖章)

法定代表人或委托代理人: (签字或盖章)

2023 年 3 月 31 日

开标一览表(报价表)

投标人名称	大通海寿种植专业合作社	
投标包号	包 8	
投标报价	大写: 肆拾玖万贰仟玖佰柒拾元捌角	
1又75/1八八八	小写: 492970.8元	
建设期限	建设期限为1年	
其他承诺及需要说明的事项:		

保质保量完成

注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。

- 2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。
- 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案,否则投标无效。

投标人:大通海寿种植专业合作社(公章) 法定代表人或委托代理人: (签字或盖章) 2023年4月3日

开标一览表 (报价表)

投标人名称	青海浩驰生态建设有限公司	
投标包号	包 10	
投标报价	大写: 伍拾伍万贰仟陆佰壹拾柒元壹角陆分	
	小写: 552617.16 元	
建设期限	1年	
其他承诺及需要说明的事项: 无		

注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。

- 2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。
 - 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
 - 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案,否则投标无效。

投标人: <u>青海浩驰生态建设有限</u>

法定代表人或委托代理人: 2

2023年04月03日

分项报价表

投标单位名称: **青海浩驰生态建设有限公司** 报价单位: 人民币(元)

包号: 包10

序号	分项名称	规格	数量	单位	单价	总 价
1	青海云杉	苗木高度≥80cm	55428	株	7. 76	430121. 28
3	人工费(株)		55428	株	2. 21	122495. 88
4						
5						
•••						
	1		大写: 伍挌	伍万灵	(仟陆佰	壹拾柒元壹
投标总价			角陆分			
		小写: 552	617. 16	元		

注: "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)等不可预见的其它费用。

投标人: 青海浩驰生态建设有限2

法定代表人或委托代理人: 2020

2023年04月03日

开标一览表(报价表)

投标人名称	大通县林通种植专业合作社
投标包号	包 11
投标报价	大写: 捌拾陆万柒仟壹佰伍拾壹元玖角整
121/121/1	小写: 867151.90 元
建设期限	1年

其他承诺及需要说明的事项:严格按照招标文件执行

- 注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。
- "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。
- 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案,否则投标无效。

投标人: 大通县林通种植专业合作社(公章) 法定代表人或委托代理人: 吳世 大(签字或盖章) 2023年04月03日

分项报价表(包1-包24)

投标单位名称:大通县林通种植专业合作社 报价单位:人民币

(元)

包号: 包11

序	分项名称	规格	数量	单位	单价	总价
号	万	 	数里	半巡	平 勿	AS N
1	祁连圆柏	80cm	33147	株	10. 5	348043. 5
2	青海云杉	80cm	50456	株	8.3	418784.8
3	人工费(株)		83603	株	1.2	100323.6
	机坛艺丛		大写: 捌拾降	击万柒作	千壹佰伍拾雪	壹元玖角整
	投标总价		小写: 86715	51. 90 万	â	

注: "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)等不可预见的其它费用。

开标一览表(报价表)

投标人名称	大通进斌苗木种植专业合作社	
投标包号	包 12	
投标报价	大写: 柒拾陆万捌仟零叁拾伍元贰角贰分	
12/1/12/1/	小写: 768035.22 元	
建设期限	1年	
其他承诺及需要说明的事项:全部严格按照招标文件执行		

注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。

2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、 人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合 格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。

- 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案,否则投标无效。

投标人:大通进斌苗木种植专业合作社 (公章) 法定代表人或委托代理人: ② ※ ※ ※ (签字或盖章) 2023年04月03日

开标一览表(报价表)

投标人名称	青海欣智建筑工程有限公司
投标包号	包十三
投标报价	大写: 玖拾玖万贰仟肆佰捌拾柒元零伍分 小写: 992487.05元
建设期限	建设期限为1年

其他承诺及需要说明的事项:

- 注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。
- 2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。
- 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案,否则投标无效。

投标人: 青海欣智建筑工程有限公司(公章)

法定代表人或委托代理人: ______(签字或盖章)

2023年 4 月 2 日

分项报价表(包1-包24)

投标单位名称:青海欣智建筑工程有限公司 报价单位:人民币(元)

包号:包十三

序号	分项名称	规格	数量	单位	单价	总价
1	祁连圆柏	80㎝以上	18157	株	6	108942
2	青海云杉	80㎝以上	12173	株	6	73038
3	山杏	地径3厘米以上	39729	株	5. 5	218509.5
4	人工费	整地、栽植、抚育	70059	株	8. 45	591998. 55
	投标总价		大写: 玖拾玖万贰仟肆佰捌拾柒元零伍分小写: 992487.05元			柒元零伍分

注: "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)等不可预见的其它费用。

开标一	监表	(报价	表)
/1 /N'	ソロノル		ルレノ

投标人名称	青海峰岭生态园林建设有限公司		
投标包号	包十四		
投标报价	大写: 陆拾万柒仟伍佰肆拾柒元玖角整小写: 607547.9元		
建设期限	建设期限为1年		
其他承诺及需要说明的事项:			

注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。

- 2."投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运
- 输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其

它费用。

- 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案,否则投标无效。

投标人: 青海峰岭生态园林建设有限公司 (公章)

法定代表人或委托代理人: 考观德 (签字或盖章)

开标一览表 (报价表)

投标人名称	大通楚科劳务服务有限公司
投标包号	包 15
投标报价	大写: 伍拾叁万壹仟肆佰玖拾玖元捌角整
	小写: 531499.80 元
建设期限	1年

其他承诺及需要说明的事项:严格按照招标文件执行

注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。

2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合

格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。

- 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案,否则投标无效。

投标人: 大通楚科劳务服务有限公司(公章)

法定代表人或委托代理人: 验证 (签字或盖章)

分项报价表(包1-包24)

投标单位名称:大通楚科劳务服务有限公司 报价单位: 人民币(元)

包号: 包 15

序号	分项名称	规格	数量	单位	单 价	总 价	
1	祁连圆柏(≥80cm)(株)	80cm	3428	株	9	30852	
2	青海云杉 (≥80cm) (株)	80cm	13952	株	8	111616	
3	山杏(地径≥3cm,半冠)(株)	3cm	20936	株	13	272168	
4	人工费 (株)		38316	株	3.05	116863.8	
+n.+-; \(\text{\tin}}\text{\tin}\text{\tin}\text{\ti}}}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}}}\tittt{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\titt{\text{\text{\texi}\tittit{\text{\text{\text{\text{\texi}\tittitt{\text{\texi}\tittt{\text{\text{\texi}\tittt{\texi}\tittt{\text{\text{\texi}\tittt{\texi}\tittit			大写: 伍拾叁万壹仟肆佰玖拾玖元捌角整				
	投标总价			小写:531499.80 元			

注: "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)等不可预见的其它费用。

投标人: 大通楚科劳务服务有限公司 (盖章)

法定代表人或委托代理人: 验证 查 (签字或盖章)

开标一览表(报价表)

投标人名称	大通兴瑞绿化种植有限责任公司			
投标包号 包16				
投标报价	大写: 陆拾伍万叁仟玖佰柒拾贰元肆角整			
1X 14\ 11X 1/1	小写: 653972.40 元			
建设期限	1 年			

其他承诺及需要说明的事项:无

注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。

- 2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。
- 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案, 否则投标无效。

分项报价表(包1-包24)

投标单位名称: <u>大通兴瑞绿化种植有限责任公司</u> 报价单位: 人民币(元)

包号: 包16

序号	- 分项名称 规格		数量	单位	单价	总价
1	祁连圆柏	苗高: ≥80cm 冠幅: 20-25 厘米 土球直径: 20 厘 米	60553	株	7. 20	435981.60
2	人工费(株)	/	60553	 株 	3. 60	217990. 80
3						
4						
•••						
投标总价			大写: 陆指 小写: 653		玖佰柒扌	合贰元肆角整

注: "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、 装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)等不可预见的其它费用。

投标人: 大通兴瑞绿化种植有限责任公司(公章)

法定代表人或委托代理人:

开标一览表 (报价表)

投标人名称	大通天之于苗木栽培造林绿化专业合作社
投标包号	包 17
投标报价	大写: 玖拾陆万肆仟柒佰捌拾陆元玖角叁分
4文4小4区7月	小写: 964786.93 元
建设期限	1 年
	<u>'</u>

其他承诺及需要说明的事项:严格按招标文件及甲方指定的执行

注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。

- 2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、 人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合 格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。
- 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案, 否则投标无效。

投标人: 大通天之于苗木栽培造林绿化专业合作社 (公章)

法定代表人或委托代理人: 码、净 (签字或盖章)

2023年04月03日

分项报价表(包1-包24)

投标单位名称:大通天之于苗木栽培造林绿化专业合作社 报价单位:人民币(元)

包号: 包17

序号	分项名称	规格	数量	单位	单价	总价
1	青海云杉	80cm	96769	株	9. 47	916402. 43
2	人工费(株)		96769	株	0.5	48384. 5
投标总价			大写: 玖拾阳 小写: 96478		美佰捌拾陆	元玖角叁分

注: "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括: 报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、 人工费(整地、栽植、抚育)等不可预见的其它费用。

投标人: 大通天之于苗木栽培造林绿化专业合作社 (盖章)

法定代表人或委托代理人: 百分 (签字或盖章)

2023年04月03日

开标一览表(报价表)

投标人名称	大通县鑫之源种植营销专业合作社
投标包号	包十八
投标报价	大写: 陆拾贰万贰仟零柒拾伍元零捌分 小写: 622075.08
建设期限	一年

其他承诺及需要说明的事项:无

注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。

- 2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。
- 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案, 否则投标无效。

投标人:大通县鑫之源种植营销专业合作社(公章) 法定代表人或委托代理人: (签字) 2023年4月3日

开标一览表(报价表)

投标人名称	大通英平苗木种植专业合作社			
投标包号	包十九			
投标报价	大写: 捌拾玖万伍仟伍佰陆拾捌元零角伍分			
1又4小1以7月	小写: 895568.05 元			
建设期限	建设期限为一年			
其他承诺及需要说明的事项:				

注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。

2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合

格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。

- 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案,否则投标无效。

投标人: <u>大通英平苗木种植专业合作社</u>(公章) 法定代表人或委托代理人: <u>み)が、英</u> (签字或盖章) ________(2023_年_04_月_03_日

分项报价表(包1-包24)

投标单位名称: 大通英平苗木种植专业合作社 报价单位: 人民币(元)

包号:包十九

序号	分项名称	规格	数量	单位	单价	总价
1	祁连圆柏	我合作社所补植祁连圆柏苗木高度 80-85cm、冠幅 25cm、土球直径 20cm;	68330	株	8.5元	580805 元
2	青海云杉	我合作社所补植青海云杉苗木高 度 80-85cm; 冠幅 38cm、土球直径 20cm;	14613	株	7. 35 元	107405. 55 元
3	人工费 (祁连圆 柏)	我合作社在补植苗木过程中做到 不窝根;不深栽:针叶树栽植时要 注意不能栽得太深,太深透气性不 好,灌溉时水分不易达到根部,影 响成活率,延长缓苗期。针叶树栽 植时比原来的栽植深度深 2cm 即 可;不修枝:针叶树栽植时不能修 枝,否则会造成松脂流淌不停,最 后会因养分流失而死亡;不过夜: 苗木栽植尽量做到当天到苗,当天 栽植,确实无法当天栽完的,一定 要做好假植工作,假植时间不得超 过12小时。补植时间4月底至6 月底。	68330	株	2.5元	170825 元
3	人工费 (青海云	我合作社在补植苗木过程中做到不窝根;不深栽:针叶树栽植时要	14613	株	2.5元	36532.5元

	杉)	注意不能栽得太深,太深透气性不				
		好,灌溉时水分不易达到根部,影				
		响成活率,延长缓苗期。针叶树栽				
		植时比原来的栽植深度深 2cm 即				
		可;不修枝:针叶树栽植时不能修				
		枝,否则会造成松脂流淌不停,最				
		后会因养分流失而死亡;不过夜:				
		苗木栽植尽量做到当天到苗,当天				
		栽植,确实无法当天栽完的,一定				
		要做好假植工作,假植时间不得超				
		过12小时。补植时间4月底至6				
		月底。				
			大写: 排	别拾玖万	伍仟伍	佰陆拾捌元零
		投标总价	角伍分			

注: "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)等不可预见的其它费用。

小写: 895568.05元

开标一览表(报价表)

大通丁翔苗木繁育专业合作社
包 20
大写: 柒拾叁万壹仟伍佰柒拾柒元贰角贰分
小写: 731577. 22 元
建设期限为1年

其他承诺及需要说明的事项:

注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。

- 2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。
- 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案,否则投标无效。

分项报价表(包1-包24)

投标单位名称: 大通丁翔苗木繁育专业合作社 报价单位: 人民币(元)

包号: 包20

序号	分项名称	规格	数量	单位	单价	总价
1	青海云杉	苗高≥80cm,冠幅 35-40 厘米,带直径 20cm 土 球包装	30063	株	7.44 元/株	223668. 72 元
2	祁连圆柏	苗高≥80cm,冠幅 20-25 厘米,带直径 20cm 土 球包装	39341	株	8.50元/株	334398. 50 元
3	青海云杉 人工费(株)	4月底至6月底完成补植工作。所有用于工程改造的苗木均须进行苗木质量检验和产地检疫,并具备"两证一签"。苗木栽植过程中要注意以下几点:(1)不窝根;(2)不深栽:针叶树栽植时要注意不能栽得太深,太深透气性不好,灌溉时水分不易达到根部,影响成活率,延长缓苗期。针叶树栽植时比原来的栽植深度深1-2cm即可;(3)不修枝:针叶树栽植时不能修枝,否则会造成松脂流淌不停,最后会因养分流失而死亡。(4)不过夜:苗木栽植尽量做到当天到苗,当天栽植,确实无法当天栽完的,一定要做好假植工作,假植时间不得超过12小时。		株	2. 50 元/株	75157. 50 元
4	祁连圆柏 人工费(株)	4月底至6月底完成补植工作。所有用于工程改造的苗木均须进行苗木质量检验和产地检疫,并具备"两证一签"。苗木栽植过程中要注意以下几点:(1)不窝根;(2)不深栽:针叶树栽植时要注意不能栽得太深,太深透气性不好,灌溉时水分不易达到根部,影响成活率,延长缓苗期。针叶树栽植时比原来的栽植深度深1-2cm即可;(3)不修枝:针叶树栽植时不能修枝,否则会造成松脂流淌不停,最后会因养分流失而死亡。(4)不过夜:苗木栽植尽量做到当天到苗,当天栽植,确实无法当天栽完的,一定要做好假植工作,假植时间不得超过12小时。	39341	株	2. 50 元/株	98352. 50 元
•••						
投标总价		大写: 柒指 小写: 731			· 表元贰角贰分	

注: "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括: 报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)等不可预见的其它费用。

投标人: 大通丁翔苗木繁育专业合作社 (盖章) 法定代表人或委托代理人: 丁 (签字或盖章) 2023 年 4 月 3 日

开标一览表 (报价表)

投标人名称	大通县世明苗木繁育专业合作社	
投标包号	包 21	
投标报价	大写: 柒拾壹万伍仟肆佰柒拾捌元柒角陆分	
7又4次7以17	小写: 715478.76	
建设期限	1 年	
其他承诺及需要说明的事项: /		

注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。

2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、 人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合

格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。

3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。

4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案,否则投标无效。

投标人: 大通县世明苗木繁育专业合作社(公章) 法定代表人或委托代理人: (签字或盖章) 2023 年 04 月 03 日

03. 分项报价表

分项报价表(包1-包24)

投标单位名称:大通县世明苗木繁育专业合作社 报价单位:人民币(元)

包号: 包21

序号	分项名称	规格	数量	单位	单价	总 价
1	抚育面积		1029	亩	_	_
2	祁连圆柏(≥80)	苗高 80cm 以上带直径 20cm 土球包装的 祁连圆柏株	65162	株	10. 1	658136. 2
3	人工费(株)		65162	株	0. 88	57342. 56
	投标总价		大写: 柒拍 小写: 71		津佰柒拾捌	元柒角陆分

注: "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)等不可预见的其它费用。

投标人: 大通县世明苗木繁育专业合作社(公章)

法定代表人或委托代理人: (签字或盖章)

2023 年 04 月 03 日

02. 开标一览表 (报价表)

开标一览表(报价表)

投标人名称	大通荣邦苗木繁育专业合作社
投标包号	包二十二
投标报价	大写: 陆拾叁万玖仟捌佰玖拾伍元贰角
12/1/1/1/1/	小写: 639895.2
建设期限	建设期限为1年
其他承诺及需要说明的事	事项 : /

- 注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。 2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括: 报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、
- 人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合

格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。

- 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案,否则投标无效。

投标人: 大通荣邦苗木繁育专业合作社 (公章) 法定代表人或委托代理人: 周允英(签字或盖章) 2023年4月2日

03. 分项报价表

分项报价表(包1-包24)

投标单位名称:大通荣邦苗木繁育专业合作社 报价单位:人民币(元)

包号:包二十二

序号	分项名称	规格	数量	单位	单 价	总价
1	祁连圆柏 (≥80cm)	80 厘米以上	24950	(株)	8	199600
2	青海云杉 (≥80cm)	80 厘米以上	35602	(株)	7	249214
3	山杏 (地径≥3cm,半 冠)	(地径 3cm, 半 冠)	676	(株)	20	13520
3	人工费(株)		61228	(株)	2. 9	177561. 2
	投标总价		大写: 陆 小写: 63		仟捌佰玖拾	合伍元贰角

注: "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、 人工费(整地、栽植、抚育)等不可预见的其它费用。

> 投标人:大通荣邦苗木繁育专业合作社(盖章) 法定代表人或委托代理人:周尔文(签字或盖章) 2023年4月2日

11、开标一览表(报价表)

开标一览表 (报价表)

投标人名称	青海业丰生态建设有限公司
投标包号	23 包
投标报价	大写: 伍拾叁万玖仟伍佰壹拾玖元贰角 小写: 539519.2元
建设期限	一年

其他承诺及需要说明的事项:

在林木种苗的出圃、调运、使用过程中持有"两证一签"

注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。

- 2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。
 - 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
 - 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案, 否则投标无效。

投标人: <u>青海业丰生态建设有限公司</u>(公章) 法定代表人或委托代理人: <u>《</u> (签字或盖章) 2023 年 4 月 3 日

12、分项报价表

分项报价表(包23)

投标单位名称:青海业丰生态建设有限公司 报价单位:人民币(元)

包号: 23 包

序号	分项名称	规格	数量	单位	单价	总 价
1	祁连圆柏	80㎝以上	21302	株	8. 00	170416. 00
2	青海云杉	80㎝以上	30828	株	6. 90	212713. 20
3	人工费(株)	/	52130	株	3. 00	156390. 00
	1H 1- 1/ /A		大写: 伍扌	合叁万玖	仟伍佰壹拾3	次元 贰角
	投标总价		小写: 539)519.2元		

注: "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括: 报价应包含种苗费(运输、 装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)等不可预见的其它费用。

> 投标人: 青海业丰生态建设有限公司(公章) 法定代表人或委托代理人: 2023年4月3日

青海省政府采购项目



(上册)

采购项目编号: 青海鹏杰公招(货物)2023-006

采购项目名称: 大通县2023年中央林业改革发展资金低

效林改造项目

投标包号:包24

投标人: 大通萌春苗木药材种植专业合作社(公章) 法定代表人或委托代理人: 互点 泵 (签字)

2023年04月03日

二、投标文件目录(上册)

01. 投标函 ······3
02. 法定代表人证明书 ·······4
03. 法定代表人授权书5
04. 投标人承诺函6
05 投稿人诚信承诺书 7
06 资格证明材料8
07. 财务状况报告,依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料…13
08. 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料45
09. 无重大违法记录声明 ·······61



01. 投标函

投标函

致: 大通回族土族自治县林业和草原局

我们收到大通县2023年中央林业改革发展资金低效林改造项目(青海鹏杰公招 (货物) 2023-006)招标文件,经研究,法定代表人(张元得、 总经理)正式授权 (日春录、职员) 任表投标人(大通萌春苗木药材种植专业合作社、大通县东峡镇 杏花庄村) 提交投标文件。

据此函,签字代表宣布同意如下:

- 1. 我方已详阅招标文件的全部内容,包括澄清、修改条款等有关附件,承诺对其完全理解并接受。
 - 2. 投标有效期: 从提交投标文件的截止之日起_60_日历日内有效。
- 3. 我方同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或资料,理解并接受贵方制定的评标办法。
 - 4. 与本投标有关的一切正式往来通讯请寄:

地址: <u>大通县东峡镇杏花村</u> 邮 编: <u>810100</u>

电话: 18897206169 传真: ____/

法定代表人姓名: <u>张元得</u> 职 务: <u>总经理</u>

投标人: 大通萌春苗木药材种植专业合作社(公章) 法定代表人或委托代理人: 为人。 (签字)

02. 法定代表人证明书

法定代表人证明书

致: 大通回族土族自治县林业和草原局

张龙德》现任我单位 <u>总经理</u> 职务,为法定代表人,特此证明。 法定代表人基本情况: 性别: <u>男</u> 年龄: 48 民族: <u>汉</u> 地址: 青海省大通回族土族自治县东峡镇杏花庄村125号

身份证号码: 630121197405024817

附法定代表人第二代身份证双面扫描(或复印)件



投标人: 大通萌春苗木药材种植专业合作社(公章)

03. 法定代表人授权书

法定代表人授权书

致: 大通回族土族自治县林业和草原局

通萌春苗木药材种植专业合作社)系中华人民共和国合法企业,法定地址 大通县东峡镇杏花庄村

张元春、特授权(马存录)代表我单位全权办理大通县2023年中央林业改革 发展资金低效林改造项目的投标、答疑等具体工作,并签署全部有关的文件、资料。

我单位对被授权人的签名负全部责任。

被授权人联系电话: 18897206169

被授权人(委托代理人)签字: 3亿条 授权人(法定代表人)签字: 3亿人人

职务: **职员** 职务: 总经理

附被授权人第二代身份证双面扫描(或复印)件



投标人: 大通萌春苗木药材种植专业合作社(公章) 2023年04月03日

1210012151

04. 投标人承诺函

投标人承诺函

致: 大通回族土族自治县林业和草原局

关于最为2023年04月03日<u>大通县2023年中央林业改革发展资金低效林改造项目</u> (项目名称)采购项目,本签字人愿意参加投标,提供采购一览表中要求的所有产品, 并证实提交的所有资料是准确的和真实的。同时,我代表(**大通萌春苗木药材种植** 专业合作社),在此作如下承诺:

- 1. 完全理解和接受招标文件的一切规定和要求;
- 2. 若中标,我方将按照招标文件的具体规定与采购人签订采购合同,并且严格履行合同义务,按时交货,提供优质的产品和服务。如果在合同执行过程中,发现质量、数量出现问题,我方一定尽快更换或补退货,并承担相应的经济责任:
- 3. 在整个招标过程中我方若有违规行为,贵方可按招标文件之规定给予处罚,我方完全接受。
 - 4. 若中标,本承诺将成为合同不可分割的一部分,与合同具有同等的法律效力。

投标人: 大通萌春苗木药材种植专业合作社(公章) 法定代表人或委托代理人: (签字) 2028年04月03日

05. 投标人诚信承诺书

投标人诚信承诺书

致: 大通回族土族自治县林业和草原局

为了城实、各观、有序地参与青海省政府采购活动,愿就以下内容作出承诺:

自觉遵守各项法律、法规、规章、制度以及社会公德,维护廉洁环境,与 同场竞争的其他投标大平等参加政府采购活动。

之、参加采购代理机构组织的政府采购活动时,严格按照招标文件的规定和要求提供所需的相关材料,并对所提供的各类资料的真实性负责,不虚假应标,不虚列业绩。

三、尊重参与政府采购活动各相关方的合法行为,接受政府采购活动依法形成的意见、结果。

四、依法参加政府采购活动,不围标、串标,维护市场秩序,不提供"三无" 产品、以次充好。

五、积极推动政府采购活动健康开展,对采购活动有疑问、异议时,按法律规 定的程序实名反映情况,不恶意中伤、无事生非,以和谐、平等的心态参加政府采 购活动。

六、认真履行中标人应承担的责任和义务,全面执行采购合同规定的各项内容, 保质保量地按时提供采购物品。

若本企业(单位)发生有悖于上述承诺的行为,愿意接受《中华人民共和国政府采购法》和《政府采购法实施条例》中对投标人的相关处理。

本承诺是采购项目投标文件的组成部分

投标人: 大通萌春苗木药材种植毒业合作社(公章) 法定代表人或委托代理人: (签字) 2023年04月08日

06. 资格证明材料

资格证明材料

资格证明材料包括:

(1) 投标人的营业执照;

302) 招标文件规定的有关资格证书、许可证书、认证等;

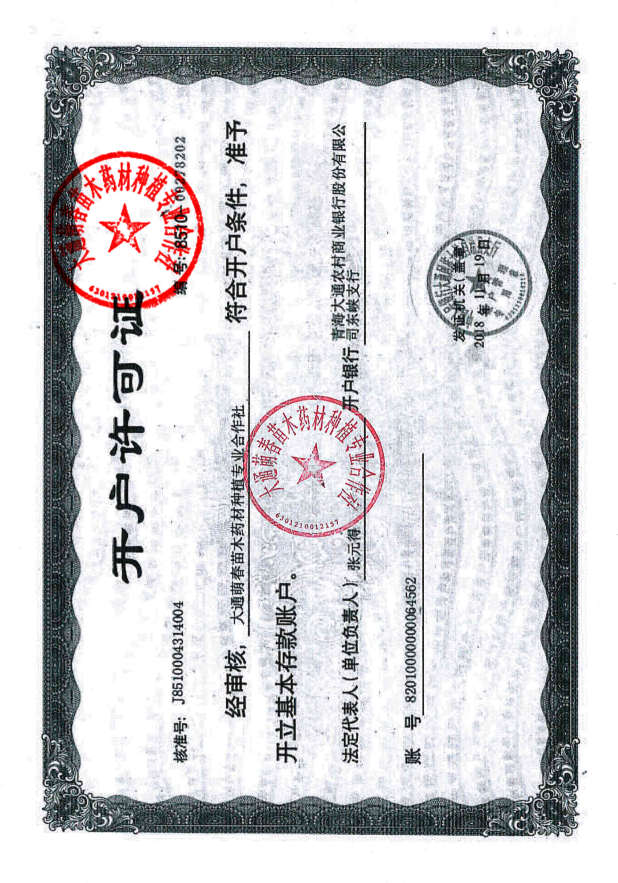
3) 技标企业简介及获得相关证书证明文件;

(4) 投标人认为有必要提供的其他资格证明文件。

如果是非法人资格的投标人,须提供身份证明。



国家市场监督管理总局監制





生产经营许可证

(配)

注意事项

1、《林木种子生产经营许可证》是根据《中华人民 共和国种子法》制定,是林木种子生产经营单位 和个人依法生产经营林木种子的凭证,禁止无证 或者未按照许可证的规定生产。

2、《林木特子生产检查许可证》分正本和副本, 本和副本具有阿等法律效力。

3、本证各项内容由发证机关填写。并加重印章程方

4、不得伪造、变造、买卖、租借(林木种子生产 营件可证》. 许可证号: 63012120190041

生产经营者 人通县前春苗木药材种植专业合作

大通县东峡镇杏花庄村

法律是共

大通县 有效区域

生态林苗木、经济林苗木、城镇绿化苗木

生产经营种类

生产面积: 60 亩

发证日期 三 2019 年 05 月

85 H

0121001215

2024年05月05日 洲

85 H 2019年 05月 有效期从

12

产地检疫合格证

编号: 6301212023000037

林草产检字: 6301212023000033

团单位填写	地址	大通县东峡镇社 姓名	张元得	手机/座机	13897117825
	法人代表	身份证号码			p
	统一社	L会信用代码	93630121579938	3718D	- Van jewaka
「日本」特に	姓名		身份证号码		
化外糖	手机/座机		住址		
联系人類写	姓名	张元得	身份证号码	630121********	817
<i>30</i>	手机/座机	13897117825			now what arressed
有效期限		叁月贰拾玖日	全 成零就叁	年玖月贰拾玖日	
植物名称	品名(或材			数量(质量)	备注
4柳 人	苗木	两年生	株	150000	
柳	本本	3-5CM	株	5000	
等集	英雄	3-5CM	株	5000	
香	苗木	120-150C		7000	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
向叶梅	苗木	120-150C		5000	
* COUNTY		800%以上	株	100000	
四柏	实生苗	80CM	株	30000	
当归	中药材	1-2年生	芽	18000	
8.	<i>A</i>	※ 药材	Mar.		
z.	- I	英 药材,			
产地检疫合格。	上列植物(产品)中末检疫员(签	2 11	事書生物 补充检验	性林业有害生物。 签发机关(植物构 签证日期:023年;	校 机构 电影 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
经檢疫檢验, 产地检疫合格。		(2)	Jap	签发机 天(植物校	後几村士 使几村士 中用言 33月29日

13

07. 财务状况报告,依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料

财务状况报告,依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料

按照招标文序第2.2款(1)中第<2>条规定提供以下相关材料。

整大桥、是法人的,提供基本开户银行近三个月内出具的资信证明(同时提供基本存款账户并户诉可证)或2021年度(或2022年度)经第三方审计的财务状况报告(扫描或复印件应全面、完整、清晰),包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务(会计)报表附注,并提供第三方机构的营业执照、执业证书。投标人是其他组织和自然人,没有经审计的财务报告,可以提供基本开户银行出具的资信证明(同时提供基本存款账户开户许可证)。

2、近半年内任意三个月的依法缴纳税收和社会保障资金记录的证明材料;依法 免税或不需要缴纳社会保障资金的投标人须提供相应文件证明其依法免税或不需要 缴纳社会保障资金。 大通萌春苗木药材种植专业合作社





目 录

. .

- 一、审计报告
- 二、已审财务报表
 - 1、资产负债表
 - 2、利润表
 - 3、现金流量表
 - 4、所有者权益变动表
 - 5、财务报表附注
- 三、会计师事务所营业执照及执业证书复印件

北京义林奥会计师事务所(普通合伙)

审计报告

义林奥审字[2023]第 N2-094 号

大通前春苗木药材种植专业合作社全体股东:

审计意见

我们审计了大通萌春苗木药材种植专业合作社(以下简称贵公司)的财务 根表,包括 2022 年 12 月 31 日的资产负债表,2022 年度的利润表和现金流量表, 所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的贵公司的财务报表在所有重大方面按照财务报告编制基础的规定编制,公允反映了贵公司 2022 年 12 月 31 日的财务状况以及 2022 年度的经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的"注册会计师对财务报表审计的责任"部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于贵公司,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

三、其他信息

大通萌春苗木药材种植专业合作社管理层(以下简称管理层)对其他信息负责。其他信息包括年度报告中涵盖的信息,但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息,我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的事计,我们的责任是阅读其他信息,在此过程中,考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已经执行的工作,如果我们确定其他信息存在重大错报,我们应当报告该事实。在这方面,我们无往彻实负需要报告。

四、管理层和治理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表,使其实现公允反映,并

设计、执行和维护必要的内部控制,以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的 重大错报。

在编制财务报表时,管理层负责评估贵公司的持续经营能力,披露与持续经 营相关的事项(如适用),并运用持续经营假设,除非计划清算、终止运营或别无 其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误是致的重大错报 获取合理保证,并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证,但 并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能 由于舞弊或错误导致,如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用 者依据财务报表作出的经济决策,则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中,我们运用职业判断,并保持职业怀疑。同时,我们也执行以下工作:

- (一) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险;设计和实施审计程序以应对这些风险,并获取充分、适当的审计证据,作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及申通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上,未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。
- (二) 了解与审计相关的内部控制、以设计传统审计程序,但目的并非对内部控制的有效性发表意见。
- (三) 评价管理层选用会计或策的恰当性和作出会社估计及相关披露的合理性。
- (四) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时,根据获取的审计证据,就可能导致对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性,审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露;如果披露不充分,我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而,未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

(五) 评价财务报表的总体列报、结构和内容(包括披露),并评价财务报表 是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通,包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



	新 <i>社</i>		+**							8.001.21			713,526.78			721,527.97	100 101 100 101 101 101 101 101					200 200 200 200 200 200					721,527,97	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			(B)	PHR END END END END END END	81,984,79	81,984.79	803 512 7B
XX XX	满	Transfer of	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T			***					2000 世 南 4		85,000.00	が発生され		85,000.00			医					1910 1910 1931 1931 1931 1931			85,000.00	世界					207,846.00	207,846.00	292.846.00
X	A CANTON SERVICE SERVI	1400		84	69	100	Pag.	5	89	. 49	89	69	70	"	22	08		100	101	102	103	401	105	106	101	011	7,8320	18/6	132-124	133 %	134	135	136	140	150
债表	2022-12-31	布依以所名字位	海沙布施,	帕加伊林	AMMILES	人名比里俄汉贝	四73 紫始 成本原幹	和枚款項	应付取工新聞	应交税费	应付利息	应付股利	其他应付款	一年内到期的非流动负债	其他流动负债	流动负债合计	非流动负债。	长期借款	应付债券	长期应付款	专项应付款	预计负债	递延收益 : %	遊延所得税负债 华外	其他非流动负债	非流动负债合计	负债合计	实收资本	其他权益工具	贷本公积	碳: 库存股	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计	负债和所有者权益点计
产负	20	在宋縣	# H	33 872 78					1年 1年 1日		769,640,00	· 多有是 自用 整文		7-1	1 × 803,512.76	VIII.	大	127	1	141,	A SOUTH	1 洪 7	· - ·								はいない。	5-8 11 St. 18 15 -6			803.512.76
XX		年初粉		292.846.00				100 100 100 100 100 100						イ語イ	7 292,846,00 F	12	200	1 2	15	ATTEN	1/2/11	7 7 7 7 11 1		Fate -								が対象を対象を	en e		292,846.00
	推专业合作社	行茶	ESTA FEAT FEAT FEAT		2	3	4	2	9	7	8	6	10		20		21	22	23	24	22	56		11	23	30	31	32	33	\$	32	36	. 40	20	09
	编制单位:大通萌春苗木药材种档	拓		が開発した。	独资产	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)							一年内到期的非流动资产	74	*습 나 나		会融资产	阴投资		投资	***				蓝	北郊屋	250 205 205 206 206 206 206 206 206 206 206 206 206				開	礼奴	北郊	行合计	1:1
	编制单位:		流动资产;	货币资金	交易性金融资产	应收票据	应收账款	预付款项	应收利息	应收取利	其他应收款	存货	一年内到	其他流功的	流动斑产合计	非流动资产。	可供出售金融资产	持有至到期投资	长期应收款	长期股权投资	投资性房地产	固定资产	在建工程	V. 15	固定资产清理	生产性生物	在	无形资产	开发支出	李恒	长期待摊费用	域延所得税资产	其他非流动资产	非統列资产合计	资产总计

利润表

利润表	anis Valence	
60 fell M Da. L. Vertillere de l'alta l'art. L'art.	. 71	
编制单位: 大通萌春苗木药材种植专业合作社	2022年	
項 目 一、 营业收入	行次	本年累计数
修工程才以	"1	762,019.76
報金及料加	2	859,418.76
销售數用	3	381.00
· 特里數//	4	22,148.00
950	5	5,933.24
资产减值损失	6	-X41/4 / 1
The state of the s	7	
加;公允价值变动收益《额失以"-"号填列) 设施收益(额失以"-"号填列)	19	
其中: 对联营企业和合营企业的投资收益	10	оне при произвания Принскопия, системперато или Статория
二、营业利润(损失以"-"号填列)	11-	-125,861.21
加:营业外收入	12	
其中: 非流动资产处置利得	13	
被: 营业外支出	14	
其中: 非流动资产处置损失	15	
三、利润总额(损失以"-"号填列)	16	-125,861.21
碳,所得税费用	17	
四、净利润(损失以"-"号填列)	18	-125,861.21
五、其他综合收益的税后净额	19	
(一)以后不能重分类进损益的其他综合收益	20	ending of the state of the stat
1、重新计量设定受益计划净负债或净资产的变数 6301210001	-21-	
2、权益法下在被投资单位不能重分类进损益的其他综合政治中享有的份额	22	
(二)以后能重分类进损益的其他综合收益	23	
1、权益法下在被投资单位以后将重分类进损益的其他综合收益中享有的份额	24	
2、可供出售金融资产公允价值变动损益	25	auro III (14 Mai 1986) il 18 de la completa de l'Argonia de l'Argonia de l'Argonia de l'Argonia de l'Argonia d L'Argonia de l'Argonia de l'Argo
3、持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益	26	не и се подат во на середните на применения и подат в подат на применения подат в подат в подат в подат в под В
4、现金流量套期损益的有效部分	27	
5、外币财务报表折算差额	28	### A Light Sale raide in the Control of the Contro
6、一揽子交易处置对子公司股权投资在丧失控制权之前产生的投资收益	29	
六、综合收益总额	30	-125,861.21

20

	单份. 人足不完	かいた。		-125 861.21					6 565 11 Mile 2 GU 1 GU 1 GU							ta ta ta	-769.840.00	636,527.97		-258.973.24												33 872 76	292 846.00	外接等問題		-258 979 24
	東京	144	Į,	5		59	08	19	28	88	+	+	88	69	02	7	72	73	74	75					92	4	78	Zac				79	98	84	82	83
大圖蘭鄉		英遊	1			A JIH W						kudi irac irac irac irac irac irac irac ira				na pre kraj stra stra stra stra stra	地加)	(小)						£24.	- 1. J.	1887	TAME.	W. Car	PA	B						
一量	2022年	妆	将净利润调节为经营活动现 金 重量。	净 和海	加: 计提的符产减值准备	固定资产折旧	无形资产摊销	长期特殊费用摊销	待掉费用减少(减;增加)	预提费用增加(减:减少)	处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(减;收益)	固定资产报废损失	財务費用	投资损失(减,收益)	进延税款货项(减,借项)	存货的减少(减:增加)	经营性应收项目的减少(减:增加)	经营性应付项目的增加(减;减少)	其他	经营活动产生的现金流量净额		Partie Pa		不涉及现金收支的投资和筹资活动形法。	债务转为货本	一年內到期的可转換公司债券	融资租入固定资产	organical de la composition della composition de	1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900		3、现金及现金等价物净增加情况。	現金的期末余額	减: 现金的期初余额	加:现金等价物的期末余额	碟: 現金等价物的期初余额	因今乃因今然今後後被告報
金一流		御	株 1	807,740.98	188	599,210,46	1,406,951.44	910,983.89	Carlo Series Carlo Series Series Series Series	-13,464.15	768,404.94	1,665,924.68	17258,873.24	※ ※ 部里 ~	N. A. W.	えべ、、	747	THE PARTY OF THE P	4	事がつる	2/10元12X	1. x 11 A		- 2, 不			2種 -				- 3、現金	- 现金	党	其	œ ·	ABR 128 979 34
」開		行次	MASS		8	80	6	10	12	13	18	20	21	100	220	623	李徽 25	28	29	30 1/2	3	35	36	37		38	40	43	44	45	46	25	23	54	22	and and
	编制单位,大通萌春苗木药材种植专业合作社	建筑 电影响 医阴影 医	经营活动产生的现金流量;	销售商品、提供劳务收到的现金	收到的税费返还	收到的其他与经营活动有关的现金	现金流入小计	购买商品、接受劳务支付的现金	支付给职工以及为职工支付的现金	文付的各项税费	支付的其他与经营活动有关的现金	现金流出小计	经营活动产生的现金流量净额	投资活动产生的现金流量。	收回投资所收到的现金	取得投货收益所收到的现金	处置固定资产、无形资产和其他长期资产所收回的现金净额	收到的其他与投资活动有关的现金	现金流入小计	购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	投资所支付的现金	支付的其他与投资活动有关的现金	现金流出小计	投资活动产生的现金流量净额	三、筹资活动产生的现金流量;	吸收投资所收到的现金	借款所收到的现金	收到的其他与筹资活动有关的现金	现金流入小计	偿还债务所支付的现金	分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	支付的其他与筹资活动有关的现金	现金流出小计	筹资活动产生的现金流量净额	四、汇率变动对现金的影响	观金等价物净增加额

		CONTROL II STEAM II AND II AL I AL I AL I II AL I AL I AL I AL			大圖斯群	
编制单位,大通萌春苗木药材种植专业合作社		所有者权益变动表		401310		利
		1 100 1 122 1 133 1 133 1 135 1 135 1 136	**	5 (Fil	1	
	实收资本(或股本)	黄本公和	禄: 库存股	盈余全联	未分配利润	- 正有素植然今中
、 上年年末余額					207.846.00	•
加: 会计政策变更		神馬衛島に 数				
前期熱錯更正					2 A A	
二、本年年初余极					207.846.00	207.846.00
三、本年增減变动金額(減少以"~"号填列)					-125.861.21	
英字章 (一)	unt unt gar gar gar nan			han Juni Juni Juni Juni Juni Juni	-125.861.21	-125 861 24
(二) 直接计入所有者权益的利得和损失						
1. 可供出售金融资产公允价值变动净额	41.00	7.			e on one one one one one one one one one	
2. 权益法下被投资单位其他所有者权益变动的影响	630	人同是 好次	Marin Co			
3. 与计入所有者权益项目相关的所得税影响	21	N			1 00 1 00 1 00 1 00 1 00 1 00 1 00	
processor of the control of the cont	01	4	#			
上述 (一) 和 (二) 小计	21	P.			-125,861.21	-125,861,21
(三) 所有者投入和減少资本	1	7/				
所有者投入资本	CAN A	No.				
股份支付计入所有者权益的金额	17	がないで				
		1			S EE TO TO TO SE TO	
(四) 利润分配						
提取盈余公积 "				3		
2. 对所有者(或股末)的分配				Pr.		
	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000				"AND."	
(五) 所有者权益內部結转					200	
资本公积转增资本(或股本)					2000	
2. 盈余公积转增资本(或股本)		100 (400 (400 (400 (400 (400 (400 (400 (
3. 盈余公积弥补亏损		95) 163 160 160 160		day day day day		2
		50s 530 530 530 530 530 530 530 530 530 530				
四、本年年末余額						

大通萌春苗木药材种植专业合作社 2022年度财务报表附注

公司简介

大極廣春苗木药材种植专业合作社(以下简称本公司或公司)于2012年303月23日 通回族土族自治县市场监督管理局登记注册成立,取得企业法人营业、照(统一社 :信用代码:93600121579938718D),注册资本人民币 80 万元;法元代表人:张元得; 所大通县东峡镇杏花庄村

经营范围、造林苗、经济林苗、城镇绿化苗、花卉种植及销售;药材种植;土壤治 理、土地平置,园林绿化;农副产品销售(涉及许可经营项目,应取得相关部门许可后

二、重要会计政策和会计估计

本公司以持续经营为基础,根据实际发生的交易和事项,按照财政部颁布的《企业 会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则 解释及其他相关规定(以下合称"企业会计准则")的披露规定编制财务报表。

1. 会计期间

本公司的会计期间分为年度和中期,会计中期指统于 个完整的会计年度的报告期 间。本公司会计年度采用公历年度、即每年自1月1日起至12月31日止。

2. 记账本位币

本公司记账本位币和编制本财务报表所采用的货币均为人民币。除有特别说明外, 均以人民币元为单位表示。 5301210012151

3. 记账基础和计价原则

本公司以权责发生制为记账基础,各项财产物资以取得时的实际成本为计价原则。

4. 现金及现金等价物

在编制现金流量表时,将本公司库存现金以及可以随时用于支付的存款确认为现

- 金。将同时具备期限短(从购买日起三个月内到期)、流动性强、易于转换为已知现
- 金、价值变动风险很小四个条件的投资,确定为现金等价物。

5. 外币业务

(1) 外币业务

外币业务采用交易发生日的即期汇率作为折算汇率将外币金额折合成人民币记账。

资产负债表日外币货币性项目余额按资产负债表日即期汇率折算,由此产生的汇兑 差额,除属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借 款费用资本化的原则处理外,均计入当期损益。

(2) 外币财务报表的折算

强党负债表中的资产和负债项目,采用资产负债表日的即期汇率扩展,所有者权益项目能 "未分配利润"项目外,其他项目采用发生时的即期汇率扩展,利润表中的收入和费用项目,采用交易发生日的即期汇率(或:采用按照系统合理的方法确定的、与交易发生日即期汇率近似的汇率。提示:若采用此种方法,应现于何种方法何种口径)折算。

处置境外经营时,将与该境外经营相关的外币财务报表折算差额,自所有者权益项目等人处置当期损益。

6. 应收款项

(1) 单项金额重大并单项计提坏账准备的应收款项

对单项金额重大的应收款项单独进行减值测试,如有客观证据表明其已发生坏账,确认坏账损失,计入当期损益。对单项金额不重大的应收款项,按账龄划分信用风险特征组合。

(2) 按组合计提坏账准备的应收款项。

除已单独计提坏账准备的应收款预外,本公司级账龄作为信用风险特征确定应收款项组合,并采用账龄分析法对应收账款和其他应收款计提环账准备。

7. 存货

(1) 存货的分类

存货分类为:原材料、库存商品、在产品2。委托加工物资、在途物资、发出商品等。

(2) 发出存货的计价方法

库存商品、发出商品和在产品成本包括原材料、直接人工、其他直接成本以及按正常生产能力下适当比例分摊的间接生产成本,还包括相关的利息支出。各类存货的购入与入库按实际成本计价,发出按月末一次加权平均计价。

(3) 不同类别存货可变现净值的确定依据

年末对存货进行全面清查后,按存货的成本与可变现净值孰低提取或调整存货跌价 准备。 产成品、库存商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货,在正常生产经营过程中,以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额,确定其可变现净值;需要经过加工的材料存货,在正常生产经营过程中,以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额,确定其可变现净值;为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货,其可变现净值以合同价格为基础计算。需持有存货的数量多于销售合同订购数量的,超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。

年末按照单个存货项目计提存货跌价准备,但对于数量数量、单价较低的存货,按照存货类别计是存货跌价准备,与在同一地区生产和销售的产品系列相关、具有相同或类似最终用途或目的,且难以与其他项目分开计量的存货,则合并计提存货跌价准备。

以前减记存货价值的影响因素已经消失的,减记的金额予以恢复,并在原已计提的存货跌价准备金额内转回,转回的金额计入当期损益。

除有明确证据表明资产负债表日市场价格异常外,存货项目的可变现净值以资产负 债表日市场价格为基础确定。

本年年末存货项目的可变现净值以资产负债表日市场价格为基础确定。

- (4) 存货的盘存制度采用永续盘存制。

8. 固定资产

固定资产仅在与其有关的经济利益很可能流入本公司,且其成本能够可靠地计量时才予以确认。与固定资产有关的后续支出。符合该确认条件的,计入固定资产成本,并终止确认被替换部分的账面价值,否则,在发生时计入当期损益。

(1) 确认条件

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的,使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产仅在与其有关的经济利益很可能流入本公司,且其成本能够可靠地计量时才予以确认。固定资产按成本并考虑预计弃置费用因素的影响进行初始计量。

(2) 折旧方法

固定资产折旧采用年限平均法分类计提,根据固定资产类别、预计使用寿命和预计

净残值率确定折旧率。如固定资产各组成部分的使用寿命不同或者以不同方式为企业提供经济利益,则选择不同折旧率或折旧方法,分别计提折旧。

融资租赁方式租入的固定资产,能合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的,在租赁资产尚可使用年限内计提折旧,无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的,在租赁期与租赁资产尚可使用年限两者中较短的期间内计提折试

(3) 融资租入固定资产的认定依据、计价和折旧方法

a. 租赁期间 后租赁资产的所有权归属于本公司; b. 公司具有购买资产的选择权,购实价款河低于行使选择权时该资产的公允价值; c. 租赁期占所租赁产使用寿命的大部分; d. 租赁开始日的最低租赁付款额现值,与该资产的公允价值不存在较大的差异。公司在承租开始日,将租赁资产公允价值与最低租赁付款额现值两者中较低者作为租入资产的入账价值,将最低租赁付款额作为长期应付款的入账价值,其差额作为未确认的融资费。

9. 在建工程

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的必要支出,作为固定资产的入账价值。所建造的固定资产在工程已达到预定可使用状态,但尚未办理竣工决算的,自达到预定可使用状态之日起,根据工程预算、造价或者工程实际成本等,按估计的价值转入固定资产,并按本公司固定资产折旧政策行提固定资产的折旧,待办理竣工决算后,再按实际成本调整原来的暂估价值。但不调整原已计提的折旧额。

10. 无形资产

(1) 公司取得无形资产时按成本进行初始计量

外购无形资产的成本,包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用途所发生的其他支出。购买无形资产的价款超过正常信用条件延期支付,实质上具有融资性质的,无形资产的成本以购买价款的现值为基础确定。

使务重组取得债务人用以抵债的无形资产,以该无形资产的公允价值为基础确定其 入账价值,并将重组债务的账面价值与该用以抵债的无形资产公允价值之间的差额,计 入当期损益。

在非货币性资产交换具备商业实质且换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下,非货币性资产交换换入的无形资产以换出资产的公允价值为基础确定其入账价值,除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠;不满足上述前提的非货币

性资产交换,以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入无形资产的成本,不 确认损益。

(2) 后续计量

在取得无形资产时分析判断其使用寿命。

有一使用寿命有限的无形资产,在为企业带来经济利益的期限内按直线法摊销;每年度终了,对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核,必要时进行调

无法损免无形资产为企业带来经济利益期限的,视为使用寿命不满定的无形资产, 不予摊销。每年度终了,对使用寿命不确定的无形资产的使用表。进行复核。

11、长期资产减值

长期股权投资、采用成本模式计量的投资性房地产、固定资产、在建工程、使用寿命有限的无形资产等长期资产,于资产负债表日存在减值迹象的,进行减值测试。减值测试结果表明资产的可收回金额低于其账面价值的,按其差额计提减值准备并计入减值损失。可收回金额为资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间的较高者。资产减值准备按单项资产为基础计算并确认,如果难以对单项资产的可收回金额进行估计的次以该资产所属的资产组确定资产组的可收回金额。资产组是能够独立产生现金流入的投入资产组合。

商誉和使用寿命不确定的无形资产至少在每年年度终了进行减值测试。

本公司进行商誉减值测试,对于因企业合并形成的商誉的账面价值,自购买日起按照合理的方法分摊至相关的资产组。难以分摊至相关的资产组的,将其分摊至相关的资产组组合。在将商誉的账面价值分摊至相关的资产组或者资产组组合时,按照各资产组或者资产组组合的公允价值占相关资产组或者资产组组合的账面价值占相关资产组或者资产组组合的账面价值占相关资产组或者资产组组合的账面价值占相关资产组或者资产组组合账面价值总额的比例进行分摊。

在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时,如与商誉相关的资产 组或者资产组组合存在减值迹象的,先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值 测试,计算可收回金额,并与相关账面价值相比较,确认相应的减值损失。再对包含商 誉的资产组或者资产组组合进行减值测试,比较这些相关资产组或者资产组组合的账面 价值(包括所分摊的商誉的账面价值部分)与其可收回金额,如相关资产组或者资产组 组合的可收回金额低于其账面价值的, 确认商誉的减值损失。 上述资产减值损失一经 确认, 在以后会计期间不予转回。

12. 长期待摊费用

长期待摊费用为已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各

(1) 摊销方法

长期待掉费用在受益期内平均摊销。

(2) 推销年限

a. 固定资产改良支出按该固定资产的剩余使用年限摊销。

• 山 其他费用按受益年限分 3-5 年平均摊销。

13. 职工薪酬

职工薪酬,是指公司为获得职工提供的服务而给予各种形式的报酬以及其它相关支出。在职工提供服务的会计期间,将应付的职工薪酬确认为负债。对于资产负债表日后1年以上到期的,如果折现的影响金额重大,则以其现值列示。

本公司的职工参加由当地政府管理的养老保险、医疗保险、失业保险等社会保险费和住房公积金,相应支出在发生时代入相关资产成本或当期损益。

如在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系。或为鼓励职工自愿接受裁减而 提出给予补偿的建议,如果本公司已经制定正式的解除劳动关系计划或提出自愿裁减建 议并即将实施,同时本公司不能单方面撤回解除劳动关系计划或裁减建议的,确认因解 除与职工劳动关系给予补偿产生的预计负债。并计入当期损益。

14. 收入

(1) 商品销售收入

在已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给买方,既没有保留通常与所有权相联系的继续管理权,也没有对已售商品实施有效控制,收入的金额能够可靠地计量,相关的经济利益很可能流入企业,相关的已发生或将发生的成本能够可靠地计量时,确认商品销售收入的实现。

(2) 提供劳务收入

在提供劳务交易的结果能够可靠估计的情况下,于资产负债表日按照完工百分比法确认提供的劳务收入。劳务交易的完工进度按已经发生的劳务成本占估计总成本的比例

确定。

提供劳务交易的结果能够可靠估计是指同时满足:①收入的金额能够可靠地计量;②相关的经济利益很可能流入企业;③交易的完工程度能够可靠地确定;④交易中已发生和格发生的成本能够可靠地计量。

如果提供劳务交易的结果不能够可靠估计,则按已经发生并预计能够得到补偿的劳务成本金额确认提供的劳务收入,并将已发生的劳务成本作为当期费用。已经发生的劳务成本如顶计不能得到补偿的,则不确认收入。

(3) 利息收

按照他人使用本公司货币资金的时间和实际利率计算决定。

15、所得税

本公司所得税会计处理方法采用资产负债表债务法。

16. 重大会计判断和估计

编制财务报表要求管理层作出判断和估计,这些判断和估计会影响收入、费用、资产和负债的报告金额以及资产负债或自或有负债的赦露、然而,这些估计的不确定性所导致的结果可能造成对未来受影响的资产或负债的账面金额进行重大调整。

估计的不确定性

以下为于资产负债表日有关证实的关键假设以及估计不确定性的其它关键来源,可能会导致未来会计期间资产和负债账面金额重大调整。

坏账准备

本公司对应收账款和其他应收款的可收回程度作出估计并计提相应的坏账准备。存货跌价准备

于资产负债表日,存货按照成本与可变现净值孰低计量。本公司管理层对成本高于 预计可变现净值的, 计提存货跌价准备, 计入当期损益。

三、税项

(一) 主要税种及税率

公司报告期内适用的主要税种及其税率列示如下:

税 种	计税依据	税率
企业所得税	按应纳税所得额计征	25%
增值税	按税法规定计算的增值税应税收入	13%

2022年度财务报表附注

城市维护建设税	按实际缴纳的流转税额计征	7%
教育费附加	按实际缴纳的流转税额计征	3%
地方教育费附加	按实际缴纳的流转税额计征	2%

四、或有事项

基本 2020年 12月 31日,公司不存在应披露的或有事项。

关联方关系及其交易的说明

至 2020 年 12 月 31 日,公司无关联交易。

重要资产特让及其出售的说明

截至 2020年 12月 31日,公司未发生应说明的重要资产转让及出版单项。

会计报表有关项目注释(单位:人民币元)

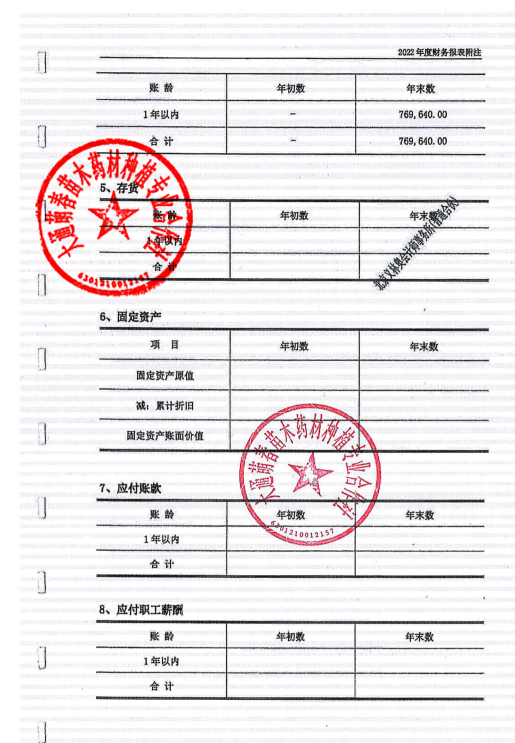
项目	年初数	年末数
货币资金	292, 846. 00	33, 872. 76
合计	292, 846. 00	33, 872. 76

2、应收账款				
账 龄	注語 电加数	年末数		
1年以内	是			
合计	6301210012151			

3、预付账款

账龄	年初数	年末数
1年以内		
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	annos de accesarios e meternados da Ferril (2000). A vida en Accesario en accesario en especialidades de conse	

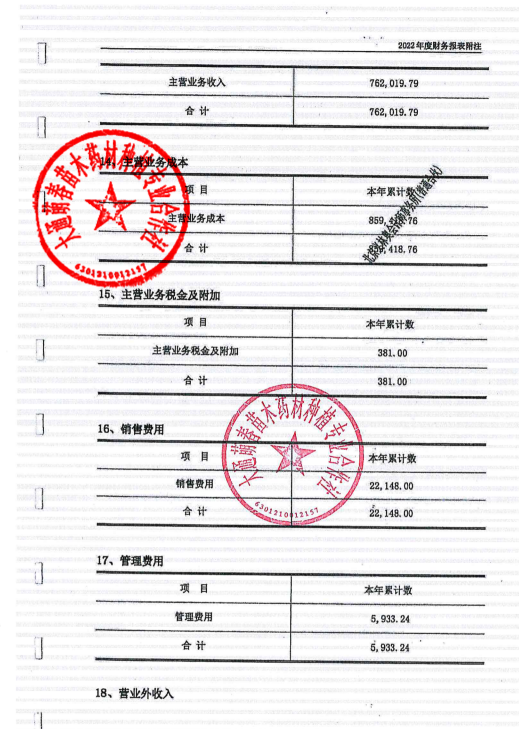
4、其他应收款

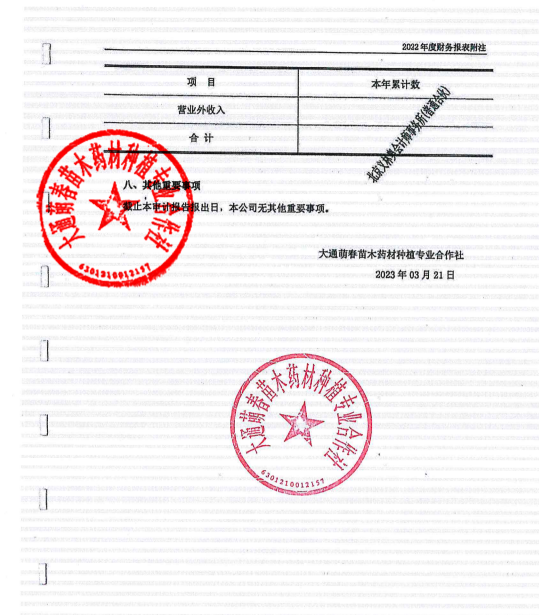


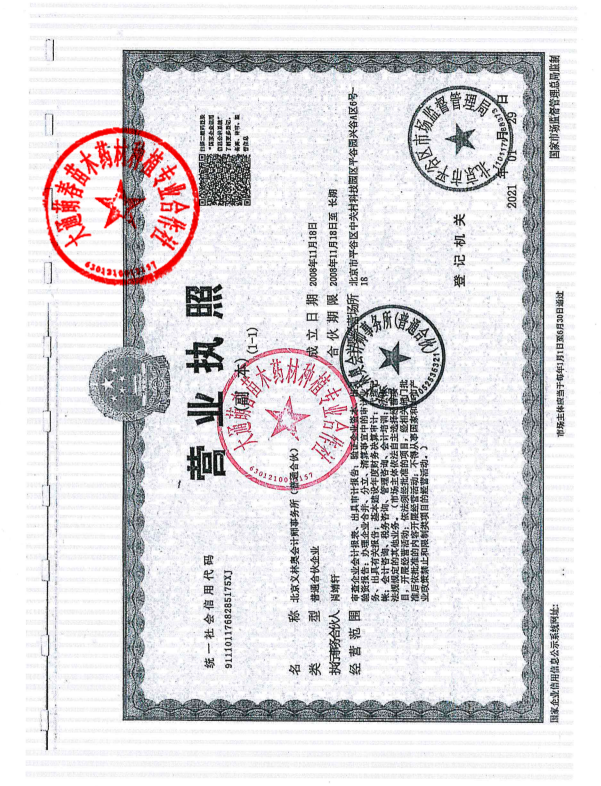
2022年度财务报表附注 9、应交税金 年初数 年末数 8,001.21 8,001.21 年初数 85, 000. 00 713, 526. 76 85, 000. 00 713, 526. 76 11、实收资本 项目 年末数 实收资本 合计 12、未分配利润 项目 本年累计数 本年净利润 -125, 861. 21 加: 年初未分配利润 207, 846.00 年末未分配利润 81, 984. 79 13、主营业务收入

项目

本年累计数











19:06

1 46 56 S

X

北京注册会计师协会

. .

北京注题会计师协会

面前者。

ACPA抽业会员年检凭证

V E Salsions

肖靖轩

210500050019

最后年检年度

2023

年检状态

通过

询时间。2023年03月22日

历年记录

2023

通过

2021

通过

2022

通过

2020

通过

2019

通过

2018

通过



19:07

HD2 4G 15G 1 🛜 (100)

X

北京注册会计师协会

. .



南海海

ACPA抽业会员年检凭证

30(210013)

孙长胜

230200200007

最后年检年度

2023

年检状态

通过

乳京注册会计师协会

查询时间: 2023年03月22日

历年记录

2023

通过

2022

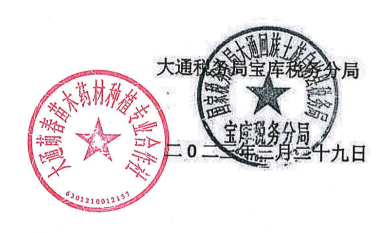
通过

2021

通过

证明

根据《财政部国家税务总局关于农民专业合作社有关税收政策的通知》财税【2008】81号第一、二、三条,0001092311《财政部国家税务总局关于农民专业合作社有关税收政策的通知》财税【2008】81号第一、二、三条,SXA031900343农民专业合作社免征增值税优惠之规定,享受国家税收优惠政策。未发生税收违规行为。



中华人民共和国 企业所得税月(季)度预缴纳税申报表(A类)

税款所属期间: 2023年01月01日至2023年03月31日

A 100 P. L. W. L.	确定的其他	机役多机关	Contract of the Contract of th					原材胸部機構		
	总纳税企业				ACCORDING TO SHARE	《经营汇总	(3) 跨地		The second	企业类型 等客总机构
构行政区划	种种省。包机	1。 增先选	左机构申报的	Programme Committee and the land of the la	階級事項表	The second secon		\$	T and a val	
季度平均值	改	四季	x	三种	-	**************************************	u	《一种		3 B
	季末	季初	季米	季初	李米	季初	季末	季初		2000
1	12	12	12	12	12	8	8		180137	Construction of the last of th
511.1	645	761	761	761	761	400	400	400	-	资产总额
⑥是〇哲		金型	小型教利				〕是 ⑥ ₹	<u> </u>		国家限制或
政选项	全額				报事項名称	M				代码
0,0	The second of the later of the second of the	(6)	14年累計。5	È顫扣除(2	2個環支出:	申炎疫情防护	病毒感染的	特斯型冠状的	口类	K01001
0.0				410000000000000000000000000000000000000	ē)	炸车累计 。j	全額扣除(資捐贈支出	口扶	X01002
□ 精政策	□頭政策		Y01001 □ 軟件集成电路企业优惠政策适用类型						¥01001	
				11/1/2	美数税款计					
(计全额	本年》	- And Park Street Trees To And		الحر ا	D A	11X	MARK TO A	ATTENDED TO STATE OF THE STATE		行次
422, 336, 0		are Dispute agrees			2 Pin	ME			营业收入	4
, 927, 901, 3			>/	1/1/2	-	12			营业成本	2
, 165, 630. o	-1	Market and the second			630.				利润总额	3
0.0				213	63012100		应给权所得	业务计算的	加:特定	•
0.0			Paran sur Paran					税收入	减。不征	5:
0.0	ATTACABLE DE LA COMPANIONE DE LA COMPANI		Parkers of the)	A35A201020	調減額 (推销(扣除	加速折旧、	减,资产	6
0.0					. 24)	11除(7.1+1	收入,加计	收入。被计(碳: 免税	7
0.0							8. 2+)	减免 (8.1+8	碱、肝钾	8
0, 0	1490		200 2770a (20) 10200		Press		损	以前年度写	級: 弥补	9
, 165, 630, 0	141	有學順	建的应纳积	用翻平均额	度直納稅所	開上一婧模印	7-9-9) \ #	图 (3+4-5-6-7	实际利润部	10
251	The South Control	11 模率(25%)								
0.0			12 应纳所得税额(10×11)						12	
0.0			Learning		in the second se)	13. 1+13. 2+	所押税期 (1	域,減免	13
0.00		3	MILTE	A	Marian Anna and Paris of States	19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	折得稅額	实际已维纳 原	破;本年)	14
0.00		120 V				1	狂) 所得税	业务预缴(社	減:特定	15
		2597	16 本期应补(返)所得税額(12-13-14-15) \ 税务机关确定的本期应纳所得税额							

A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	NATIONAL DESIGNATION OF THE PARTY OF THE PAR		AND STREET STREET	Š	汇总的税金	业总分机构民款计算	
17		总机构本	期分推察	件 (退	所得税額	(18+19+20)	0.0
18		X+. O	机构分种应	4.《理) 所得税額(16×益机构分摊比例 0.00m)	0.0
19	总机构	财政集中	分配应补(退)所	等税额 (16×	財政集中分配比例 0.00% 1	10.0
20		总机构具	有主体生产	分排所得税额(15×全部分支机构分排比例 背职能部门分排比例 0.0000000m)	0.0		
	1 4 6 6	分支机构	本期分摊]	北例			0.00000000
(Sa7,	梅飞	分支机构	0.0				
<u> </u>	A		1			企业所得税计算	
FZ1						[8行+20行)+60%+19或22行+60%]	0.0
772	地方領也	人内的格	建[[本期]	1617*	40%或(18行	-20行)+40%底22行+40%]	
23						本期实际减免金额(F22+减征辖度)	ů, č
23.1	PRA DU	斯自治地 所得税地 X部分:	① 先C 実証	滅征相度	0.000000%	本机构本年累计的(23行的本年累计)	0.0
23.2						本年累計应減免金額 (总机构及分支机构 的本年累计,总机构填接)	0.0
FZ3	地方级收	入实际应	纳税额(3	本期 に1	Z2-23)	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	0.0
24			神税額(2				0.0
	: 本納税申	报装是根	据国家税 纳税人			炭定填报的,是真实的,可靠的、完整的。	4 2022年04月01日
E力人身份 C塑机构签		The Papel or seek		发始 短黑头	河林	建建人 4	极



No. 463015230300003015

填发日期: 2023 年 1 月 09 日

税务机关: 国家税务总局大通回族土族自治县税务局

纳税人识别号	党人识别号 91630121579938718D			大通萌春苗木药	材种植专业合作社	
原先证	号 税种	品目名称	税	款所属时期	入(退)库日期	实缴 (退) 金额
63 0162363000	2303	职工基本养老保险(单位缴 纳)	2023-01-01	至2023-01-31	2023-01-09	2,919.68
4630162303000	A	职工基本养老保险(个人缴纳)	2023-01-01	至2023-01-31	2023-01-09	1,459.84
7		-				
金额合计	(大年) 即任叁佰集拾玖元伍角或分					¥4,379.52
漫画製文	(填 票 人 位社保费管理客户端	各注 正常申报一 杏花庄村主 务局宝库税	管税务所(科、分	中报青海省西宁市大通回 }局〉: 国家税务总局大	族土族自治县东峡镇 通回族土族自治县税



No. 463015230300001523

填发日期:	2023	年 2	月 09	B	税务机关;	国家税务总局大通回旅	土族自治县税务局
		纳利	认名称		大通萌春苗木药	材种植专业合作社	and the state of t
品目名	称			#5 f	公司	X 7817 底口地	水鄉 (川) 今郷

纳税人识别号	91630121579938	718D	绀	税人名称	大通萌春苗木药	材种植专业合作社	
原妊娠		税种	品目名称	税		入(退)库日期	实缴 (退) 金额
46301623030000	200	工基本养老保险费	职工基本养老保险(单位缴纳)	2023-02-01	至2023-02-28	2023-02-09	2,919.68
463014530000	A Y	工基本养老保险费	职工基本养老保险(个人缴 纳)	2023-02-01	至2023-02-28	2023-02-09	1,459.84
金额合计	【太明》。亦作金作	" 柒拾玖元伍角或分					¥4,379.52
美国原	族自治 税务机关 产 (議章)	ጥብ	填 票 人 立社保费管理客户端	各注 正常申报一 杏花庄村主 务局宝库税	管税务所(科、分	报青海省西宁市大通回 局)。 国家税务总局大	族土族自治县东峡镇 通回族土族自治县税





No. 463015230300002464

填发日期: 2023 年 3 月 09 日

税务机关: 国家税务总局大通回族土族自治县税务局

纳税人识别号	91630121579	938718D	評	的税人名称	大通萌春苗木药	i材种植专业合作社	
原凭证	号	税种	品目名称	书	数所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
463016293000 4630162893000	341 <i>17</i> 4	业队正基本养老保险费 业权工基本养老保险费	职工基本养老保险(单位缴纳) 职工基本养老保险(个人缴纳)	ō	1至2023-03-31 1至2023-03-31	2023-03-09 2023-03-09	2,919.6£ 1,459.84
	(大事) 群在	2. 作块拾玖元伍角或分		各注	MARKETS & C.	to 40 and the state of a surgery	¥4,379.52
回順×	税务机关 (益章) *** 在税专用章	单 4	填 票 人 立社保费管理客户端	杏花庄村	E管税务所(科、分	申报青海省西宁市大通回 计局): 国家税务总局大	成工族目 治县东峡镇 通回族土族自治县 税

第 2 次打印

妥善保存



08. 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料

具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料

为保证本项目有户的顺利履行,投标人必须具备履行合同的设备和专业技术能力,须提供具备履行合同的设备和专业技术能力的承诺函(格式自拟),并提供相关设备的购置发票或相关人员的职称正书或劳动合同等证明材料。



具备履行合同的设备和专业技术能力的承诺函

致: 大通回族土族自治县林业和草原局

大通萌春苗木药材种植专业合作社在此承诺,我公司参与投标的 大通县2023年中央林业改革发展资金保效林改造项目(青海鹏杰公招(货物)2023-006) 项目中,具备履行合同所少须的设备和专业技术能力,能按招标文件要求完成本次项目招标采购活动。我公司愿为以上承诺事项负责!

投标人: 大通萌春苗木药材种植专业合作社(公章) 2023年04月03日

拟投入主要机械设备情况表

序号	机械设备名称	数量	用于施工部位	备注
1	电锯	2台	修剪	
2	为某种机组	2台	发电	
州海	经纬区	2台	测量	
X	修剪机	2台	修剪	
5	高压喷雾器	38年	管护	
6	拖拉机	2番	种植	
7	铁锹	40 把 63 0121001215 种植		
8	洋镐	40 把	种植	
9	喷药机	3台	管护	
10	水桶	20 个	20 个 种植管护	
11	拖车	1辆 种植管护		
12	三轮车	1辆	种植管护	
13	拉水车	1 辆	种植管护	









中华人民共和国 民身份证

全型机关 西宁市公安局级北分局 有效期限 2011.08.09-2021.08.09



业 证 书



梦成 性别 男 ,一九九〇年 十二月 六日生,于二〇一〇 四年 六 月在本校

科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合

证书编号:10743120140500)176



学士学位证书

汪梦成 , 男, 1990年12月6日生。在 青海大学

专业完成了本科学习计划,业已

毕业、经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定、授予农学 学士学位。



学位评定委员会主席 プランカカ

证书编号: 1074342015002239

劳动合同书

一、劳动合同双方当事人基本情况

·第一条 用人单位名称<u>大通萌春苗木药材种植专业合作社</u>

住所: 青海省大通回族土族自治县东峡镇各花庄村 125号

第二条 劳动者姓名 <u>证券成(身份证: 342221199012061091)</u>

二、劳动合同期限

第三条 本合同期限经双方协商一致,合同期限:自 2023 年 01 月 01 日起至 2025 年 01 月 01 日止。其中,试用期自__年_月\\日至__年_月\\日。

三、工作内容和工作地点

第四条 用人单位根据工作需要,安排劳动者在<u>技术员</u>岗位工作, 工作地点为<u>大通县内</u>。经双方协商同意,可以变更工作岗位。

第五条 劳动者在该岗位的职责要求是:

负责指导公司招标文件的编制,公告发布、开评标工作。

第六条 劳动者按照用人单位安排的工作内容及要求,认真履行 岗位职责,按时完成工作任务,遵守用人单位依法制定的规章制度。

四、工作时间和休息休假

第七条 用人单位安排劳动者执行下列第 (一) 种工时制度。

(一)执行标准工时制度的,劳动者每天工作时间不超过8小时, 方式作不超过40小时。

(二) 热气综合计算工时工作制度的,分别以周、月、季、年等 为周期综合计算工作时间,但其周期内总的实际工作时间不应超过法 定标准工作时间。

基础上,应采取轮体调体、弹性工作时间等适当方式,确保职工的休息休假权利和生产,积乏作任务的完成。

实行综合计算工程或者不定时变时的,由用人单位报人力资源社会保障行政部门批准后执行。

第八条 用人单位依法保证劳动者的休息休假权利。

五、劳动报酬

第九条 用人单位结合本单位的生产经营特点和经济效益,依法确定本单位的工资分配制度。劳动者的工资水平,按照本单位的工资分配制度,结合劳动者的劳动技能、劳动强度等确定,实行同工同酬。

第十条 用人单位按下列第 (一) 种形式支付劳动者工资。

- (一)用人单位每月以货币形式支付劳动者工资_5500元。
- (二)计时工资。劳动者的工资标准为<u>\</u>元/月(周、日), 绩效工资(奖金)根据劳动者实际劳动贡献确定。

(三)	计件工资。	劳动者	的劳动定额为	<u> </u>	, it
件单价为_	1				

第十一条 劳动者在试用期的工资为____元(不得低于本单位

相同岗位最低档工资或者劳动合同约定工资的80%)。

六、社会保险及其他保险福利待遇

上、劳动保护、劳动条件和职业危害防护

第十三条 用人单位根据生产岗位的需要,按照国家有关劳动安全、卫生的规定对劳动者进行必要的培训和配备必要的安全防护措施,,,发放必要的劳动保护用品。

第十四条 用人单位根据国家有关法律、法规,建立安全生产制度;劳动者应当严格遵守用人单位的劳动安全制度,严禁违章作业,防止劳动过程中的事故。减少职业危害。

第十五条 用人单位违章指挥、强令冒险作业,危及劳动者人身安全的,劳动者有权拒绝。宏动者对危害生命安全和身体健康的劳动条件,有权对用人单位提出批评、检举和控告。

八、劳动合同的履行、变更

第十六条 用人单位和劳动者双方按照本合同的约定,依法、全面履行各自的义务。

第十七条 用人单位变更名称、法定代表人、主要负责人或者投资人等事项,不影响本合同的履行。

第十八条 用人单位发生合并或者分立等情况,本合同继续有效, 由继承其权利和义务的单位继续履行。

第十九条 经用人单位和劳动者双方协商一致,可以变更本合同约定的内容,并以书面形式确定。

九、劳动合同的解除、终止和经济补偿

第二十条 用人单位和劳动者双方解除、终止劳动合同,应当依 照《劳动合同法》有关规定执行。

十、当事人约定的其他内容

第二十三条 用人单位为劳动者提供了专项培训费用,对其进行专业技术培训,双方可以订立专项协议,为定服务期,作为本合同的附件。

第二十四条 劳动者负有保密义务的一般方可以订立专项协议,约定竞业限制条款,作为本合同的附件。

第二十五条 用人单位与劳动者双方约定本合同增加以下内容:

第二十六条 用人单位和劳动者双方因履行本合同发生争议,可以协商解决。协商不成的,可以依法申请仲裁、提起诉讼。

第三十七 本合同未尽事宜按国家和青海省有关规定执行。



劳动者: (签字)

签订日期: 2023年01月01日



刘智今

差男 美数汉

1 1986 4 1 A 1 B

西宁市域北区集家庄村



公伴身份等級

63010519860101061X





中华人民共和国居民身份证

等支机类 医宁市公安局域北分局

*** 2015.07.24+2035.07.24



毕业证书



学人刘智等

性别男 ,一九八六年 一 月 一 日生,于二〇〇四

年元月至二〇〇七年七 月在本校生物技术

专业

三 年制专科学习,修元教学计划规定的全部课程、成绩合格、准于毕业。

交 名:黑龙江农业经济职业学院 校 (院)



证书编号: 129101200706001036

二〇〇七年 七月二十日

中华人民共和国教育华学历证书查询问证: http://www.chsi.com

劳动合同书

一、劳动合同双方当事人基本情况

41210第一条 用人单位名	3称大通萌春苗木药材种植专业合作社
法定代表人 (主要负责	人) 张元得
住所: 青海省大通回族	土族自治县东峡镇杏花庄村 125 号
联系电话	18897206169
第二条 劳动者姓名	划智令(身份证:63010519860101061X)
	带动会同期限

第三条 本合同期限经双方协商。一致,合同期限:自 2023 年 01 月 01 日起至 2025 年 01 月 01 日止。其中,试用期自__年_月_\ 日至__年_月__日。

三、工作内容和工作地点

第四条 用人单位根据工作需要,安排劳动者在<u>技术员</u>岗位工作, 工作地点为<u>大通县内</u>。经双方协商同意,可以变更工作岗位。

第五条 劳动者在该岗位的职责要求是:

负责指导公司招标文件的编制,公告发布、开评标工作。

第六条 劳动者按照用人单位安排的工作内容及要求,认真履行岗位职责,按时完成工作任务,遵守用人单位依法制定的规章制度。

四、工作时间和休息休假

第七条 用人单位安排劳动者执行下列第 (一) 种工时制度。

(一)执行标准工时制度的,劳动者每天工作时间不超过8小时, 周工作不超过40小时。

(定)、执行综合计算工时工作制度的,分别以周、月、季、年等 为周期综合计算工作时间,但其周期内总的实际工作时间不应超过法 定标准工作时间。

(三) 大行不定时工作制度的,用人单位在保障职工身体健康的基础上,应采取轮休调休、弹性工作时间等适当方式,确保职工的休息休假权利和生产、工作任务的完成。

实行综合计算工时或者不定时五时的,由用人单位报人力资源社会保障行政部门批准后执行。

第八条 用人单位依法保证劳动者的体息休假权利。

五人劳动报酬

第九条 用人单位结合本单位的生产经营特点和经济效益, 依法确定本单位的工资分配制度。劳动者的工资水平,按照本单位的工资分配制度,结合劳动者的劳动技能、劳动强度等确定,实行同工同酬。

第十条 用人单位按下列第 (一) 种形式支付劳动者工资。

- (一) 用入单位每月以货币形式支付劳动者工资_5500 元。
- (二) 计时工资。劳动者的工资标准为<u>\</u>元/月(周、日), 绩效工资(奖金) 根据劳动者实际劳动贡献确定。
- (三) 计件工资。劳动者的劳动定额为_______,计件单价为______。

第十一条 劳动者在试用期的工资为___\ 元(不得低于本单位

相同岗位最低档工资或者劳动合同约定工资的80%)。

六、社会保险及其他保险福利待遇

第十二条 按国家和青海省有关规定执行。

大、劳动保护、劳动条件和职业危害防护

第十三条 用人单位根据生产岗位的需要,按照国家有关劳动安全 1生的规定对劳动者进行必要的培训和配备必要的安全防护措施,发放必要的劳动保护用品。

第十四条 用人单位根据国家有关法律、法规,建立安全生产制度;劳动者应当严格遵守用人单位的劳动安全制度,严禁违章作业,防止劳动过程中的事故,减少职业危害。

第十五条 用人单位违章指挥的 概念冒险作业,危及劳动者人身安全的,劳动者有权拒绝。劳动者对危害生命安全和身体健康的劳动条件,有权对用人单位提出批评、检举和控告。

八、劳动合同的履行、变更

第十六条 用人单位和劳动者双方按照本合同的约定,依法、全面履行各自的义务。

第十七条 用人单位变更名称、法定代表人、主要负责人或者投资人等事项,不影响本合同的履行。

第十八条 用人单位发生合并或者分立等情况,本合同继续有效, 由继承其权利和义务的单位继续履行。

第十九条 经用人单位和劳动者双方协商一致,可以变更本合同约定的内容,并以书面形式确定。

九、劳动合同的解除、终止和经济补偿

第二十条 用人单位和劳动者双方解除、终止劳动合同,应当依 照《劳动合同法》有关规定执行。

第二十一条 用人单位和劳动者双方解除、终止本合同,符合《劳 机合同结》第四十六条情形的,用人单位依法向劳动者支付经济补偿。

十、当事人约定的其他内容

专业技术培训,双方可以订立专项协议,约定服务期,作为本合同的附件。

第二十四条 劳动者负着保密义务的二双方可以订立专项协议,约定竞业限制条款,作为本意同的附件。

第二十五条 用人单位与劳动者双方约定本合同增加以下内容:

第二十六条 用人单位和劳动者双方因履行本合同发生争议,可以协商解决。协商不成的,可以依法申请仲裁、提起诉讼。

第三十七。本合同未尽事宜按国家和青海省有关规定执行。

用人单位: 《全型》 法定代表人 [基书代理关 《签字或盖章》

劳动者: (签字)

签订日期: 2023年01月01日



09. 无重大违法记录声明

无重大违法记录声明

致: 太通闻的 计 自治县 林业和草原局

我单位参加本次政府采购项目活动前三年内,在经营活动中无重大违法活动记录。 (新合《政府采购法》规定的供应商资格条件。我方对此声明负全部法律责任。 特此声明。

附"信用中国"网站下载的完整的信用信息和"中国政府采购网"的查询截图;信息生成时间和截图时间为投标文件递交截止时间前20天内。

投标人:大通萌春苗木药材种植专业合作社(公章) 法定代表人或委托代理人: 了为(签字) 2023年04月03日









法人和非法人组织公共信用信息报告

版本号V2.0

机构名称:

大通萌春苗木药材种植专业合作社

统一社会信用代码:

93630121579938718D

报告编号:

202303222029156317680W



报告生成日期

2023年03月22日

报告出具单位

国家公共信用信息中心



报告编号: 202303222029156317680W 生成时间: 2023年03月22日 20:29:15



Test Leading winds

存装

大通明春苗	水约林	种植专业	V合作社
	4726		

基础信息

社会信用代码 93630121579938718D

法定代表人/负责 人/执行事务合伙 人

张元得

次民专业合作社

成立日期

公共信用信息概览

2012-03-23

住所 大通县东峡镇杏花庄村

信用信息概要

行政管理	0条	減实守信	0条	
严重失信主体名单	0条	经营异常	0条	
信用承诺	0条	使用评价	0条	
司法判决	0条	其他	0条	

报告生成日期

2023年03月22日

报告出具单位人

国家公共信用信息中心

6301,21001213

第1页 共4页



报告说明



為材料很多

本报告所展示的数据和资料为公共信用信息,"信用中国"网站承诺在数据汇总、加工、整合的过程中保持客观中立。不去动编辑或修改信息的内容。

2.受限于现有技术水平等原因,对此报告信息的展示,并不视为"信用中国"对其内容的真实性、准确性、完整性、对效性作出任何形式的确认或担保。请在依据本报告信息作出判断或决策前,自行进一步核实此类信息的完整或准确性,并自行承担使用后果。

3.如认为本报告所展示信息存在错误、遗漏、重复公示、不应公示、超期公示或与认定机关信息不一致等情况,请以数据源单位的信息为准,并可按照网站"信用信息异议申诉指南"提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照网站"行政处罚信息信用修复流程指引"提出信用修复申请;如需对相关严重失信主体名单进行信用修复,请咨询名单认定单位。

4.本报告已添加"信用中国"水印、生成唯一的报告编号和报告核验码。如需对内容的真实性进行核验,可通过扫一扫报告首页"核验码",查看本报告生成时的内容与纸质版报告内容是否一致。

5.本报告展示行政管理、诚实守信、严重失信主体名单、经营异常、信用承诺、信用评价、司法判决 以及其他类等信息,因篇幅有限,单类信息仅按更新程度展示最近日期的100条。如有特殊需求,请 与我们联系。

第2页 共4页



报告编号: 202303222029156317680W 生成时间: 2023年03月22日 20:29:15

正文



大通萌春萬木药材种植专业合作社

校验码

登记注册基础信息

企业各种:

大通萌春苗木药材种植专业合作社

统一社会信用代码:

93630121579938718D

拉定代表人负责人执行事务

张元得

企业类型:

农民专业合作社

成立日期:

2012-03-23

住所:

大通县东峡镇杏花庄村

二、行政管理信息 (共0条)

查询期内无相关记录

三、诚实守信相关荣誉信息(共0条)

查询期内无相关记录

四、严重失信主体名单信息 (共0条)

查询期内无相关记录

五、经营(活动)异常名录(状态)信息(共0条)

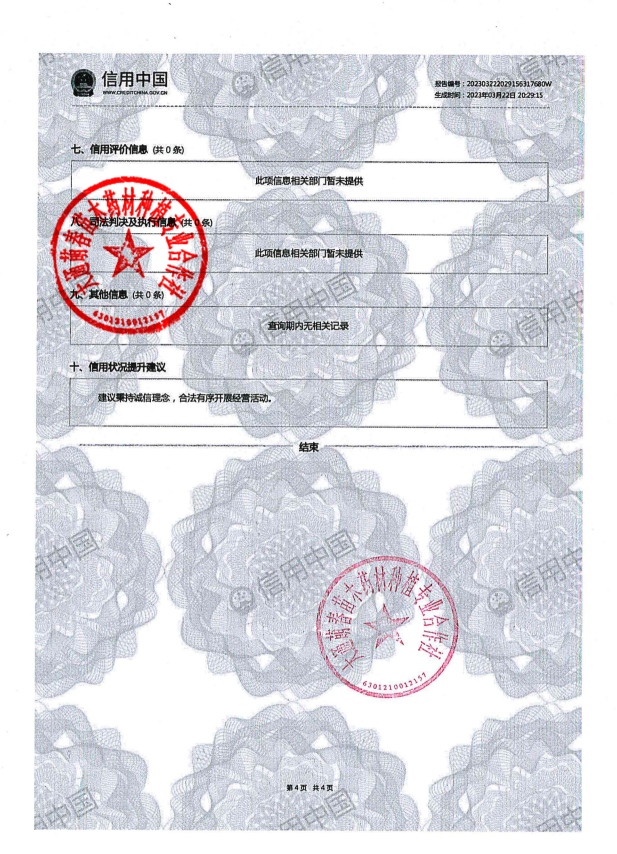
查询期内无相关记录

6301210012

六、信用承诺信息 (共0条)

查询期内无相关记录

第3页 共4页





查询结果

在全国范围内没有找到大通萌春苗木克材种植专业合作社相关的结果

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页 州江声明

为指进社会信用体系建设。对实信被执行人进行信用惩戒、促使其自动属行生效企体文书确定的义务、种意(中华人民共和国民事诉讼法)相关规定。 是真人民注册制定了(关于公布先信被执行人名单信息的若干规定),自今日起向社会开通"全国注册关键执行人名单信息公布与查询"平台。社会各界通 过该平台查询全国法院(不包括军事注稿)先信被执行人名单信息,和就有关事项作出如下声明:

一、被执行人未履行生效法律文书确定的义务。并具有(最高人民法院关于公布实由被执行人名单值总的若干规定)第一条规定的情形之一的,执行法 践构根据申请执行人的申请或核职权决定申该被执行人纳入失信被执行人名单《并通过法内张予以公布。





青海省政府采购项目



投标文件

(下册)

采购项目编号: 青海鹏杰公招(货物) 2023-006

采购项目名称: 大通县2023年中央林业改革发展资金低

效林改造项目

投标包号: 包24

投标人: 大通萌春苗木药材种植专业合作社(公章) 法定代表人或委托代理法: 3 (签字) 2023年04月03日

四、投标文件目录(下册)

01. 评分对照表	3
02. 开标一览表(报价表) ·······	4
03. 分项报价表	
04. 技术规格响应表	6
05.投标产品相关资料。	7
06. 投标人的类似业绩证明材料	12
07. 中小微企业声明函,	17
08. 残疾人福利性单位声明函	18
09. 监狱企业证明材料	19
10 投标人认为在其他方面有必要说明的事项	20



01. 评分对照表

评分对照表

序号	招标文 件评分标准	投标响应部分	投标文件中对应
/1 5	A MANUE	1文4から2021年7月	页码
が	投标价格	开标一览表 (报价表)	TIII DO4 DO5
01	(30,27)	分项报价表	下册 P04、P05
02	(10分)	投标人的类似业绩证明材料	下册 P12
00	技术部分		
03	(20分)	技术规格响应表	下册 P6
04	履约能力	具备履行合同所必需的设备和专	₩ 101.0
04	(10分)	业技术能力的证明材料	下册 P12
0.5	施工方案及措施	投标人认为在其他方面有必要说	T. HH. D. C.
05	(25分)	明的事项	下册 P20
0.0	售后服务措施及承诺	投标人认为在其他方面有必要说	
06	(5分)	#	下册 P20
		P. San Carlotte and Carlotte an	·

02. 开标一览表 (报价表)

开标一览表(报价表)

投稿从海班	大通萌春苗木药材种植专业合作社
投 校包号	包 24
投标报价	大写: 肆拾万零捌仟叁佰叁拾伍元整
32.40.1K DI	小写: 408335.00元
建设期限	1年
其他承诺及需要说明的事	环:工程完工养护期满后,我单位提供不定期回访,出

其他承诺及需要说明的事项:工程完工养护期满后,我单位提供不定期回访,出 现苗木质量及成活问题,我方愿意免费提供技术支持。

注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。

- 2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合格交付使用之前发生的所有含税费用及不可预见的其它费用。
- 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
- 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案,否则投标无效。

投标人: 大通萌春苗木药材种植专业合作社(公章) 法定代表人或委托代理人: 5/2 (签字或盖章) 2023年04月03日

03. 分项报价表

分项报价表(包1-包24)

投标单位名称:大通旗春苗木药材种植专业合作社 报价单位:人民币(元)

包号: 包 24

	134					
序号	为项名称□ D	规格	数量	单位	单 价	总 价
	() () ()	苗木高度≥80cm				
1 _	祁连圆柏	冠幅 20-25 厘米	15255	株	8.5元	129667. 50 元
		土球直径 20 厘米	7			
		苗木高度≥80cm	43			
2	事 海二杉	冠幅 35-40 厘米	24089	株	7.5元	180667. 50 元
	青海云杉	土球直径 20 厘米				
3	人工费 (株)	/	4/	株	/	98000.00元
4						
•••						
	投标总位	大写: 肆 小写: 40			叁拾伍元整	

注: "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、人工费(整地、栽植、抚育)等不可预见的其它费用。

投标人: 大通萌春苗木药树种植专业合作社(盖章) 法定代表人或委托代理人: 以为 (签字或盖章) 2023年04月03日

04. 技术规格响应表

技术规格响应表

投标人名称: 大通萌春苗木药材种植专业合作社

	4 4 4	A THE PLANT OF THE A			
1	大 為某族儒	投稿式技术参数、指标 投标产品技术参数、指标		偏离	
序号等	名称	技术参数及配置	名称	技术参数及配置	0
X	- ^	古术高度 80 厘米以上	祁连圆柏	苗木高度 85 厘米以上	
1.	祁连圆柏	冠幅 20−25 厘米		冠幅 23 厘米	0
		土球直径 20 厘米		土球直径 20 厘米	
		苗木高度 80 厘米以上	青海云杉	苗木高度 85 厘米以上	
2	青海云杉	冠幅 35-40 厘米	HIGAN	冠幅 38 厘米	0
1	v	土球直径 20 厘米		土球直径 20 厘米	
9	人工费	, .	人工费	,	0
3	(株)	/	(株)	/	0

- 注: 1. "技术指标要求"必须与投标文件中提供的材料实质性响应情况相一致。
- 2. 投标人响应招标需求应具体、明确,应以招标项目参数要求为基本投标要求,对超出或不满足招标项目参数要求的指标需列出"+、-"偏差,并做出详细说明;如果只注明"+"、"-"或未填写,将视为该项指标不响应。若无偏离,填"0"即可。
- 3. 投标人响应采购需求应具体、明确,含糊不清、不确切或伪造、编造证明材料的,按照实质性不响应处理。对伪造、编造证明材料的,将报送采购监管部门查处。

投标人:大通萌春苗木药材种植专业合作社(公章) 法定代表人或委托代理人: 及 (签字或盖章) 2023年04月03日

05. 投标产品相关资料

投标产品相关资料

根据采购项目内容,投标时提供国家认可的质监机构出具的投标产品的相关资料、彩页(或厂家公开发布的资料参数)、相关认证等资料。





产地检疫合格证

编号: 6301212023000037

林草产检字: 6301212023000033

	名称 地址		不药材种植专 镇杏花庄村	3F EI 15.1F		
团单位填写		姓名		5 <u>0</u>	手机/座机	13897117825
中中区外一	法人代表	身份证		17 21********4		1309/11/825
	/ti	社会信用代码 社会信用代码		01215799387		- The Carolina
Jr 11 7/	姓名	12/11/11/14		分份证号码	100	
一个人均均	手机/座机			住址	-	
CASSASSIA S	姓名	张元得	The second secon	分价证号码	630121*******	1017
联系人填写	手机/座机	1389711782		为加亚与阿	030121777777779	ютт
有效期限		参月贰拾玖日		谢您就会在)		
植物名称	品名(或材		规格	单位	数量(质量)	备注
1. Ann	遊 冰	两年		株 一	150000	田江
早 柳	(3-5C		集	5000	
海棠	苗水	3-5C		作	5000	
丁香	道水	A	Printer commences of the Control of	朱	7000	
物叶柳1210012 ¹	苗木			*	5000	
云杉	实生苗	80CM		朱	100000	
圆柏	实生苗	80CM		*	30000	HAN BANKA PUR COME
当归	中药材	1-24		芽	18000	
	D 1		1	1		
					,	
	5		W. X.	村种在		
檢疫结果: 经檢疫檢验, 产地检疫合格。	上列植物(产品)中2	2	1	为无核疫性 2121001215 ¹	金发机 天 植物林	受 构 等生
经检疫检验,	上列植物(产品)中岩	2	上有害生物	Z Z		被
经檢疫檢验, 产地檢疫合格。 产地檢疫合格。 备注	检疫员(金	(48)	12p	21210012151	签发机关(植物机	使 内 音生
经檢疫检验, 产地检疫合格。 各注 注1: 本证一		至名) 第位(个人),一	份存签证机关	21210012151	签发机关(植物析 位接 签证日期2023年	被
经检疫检验,产地检疫合格。 - 产地检疫合格。 - 各注 - 注1: 本证一注2: 调运检	检疫员(3	至名) 单位(个人),一 年本证确认合	份存签证机关格后可直接签	21210012157 2210012157 2210012157	签发机关(植物析 位接 签证日期2023年	及加梅毒素 及加梅毒素 103月29日

证明

青海鹏杰工程项目管理有限公司

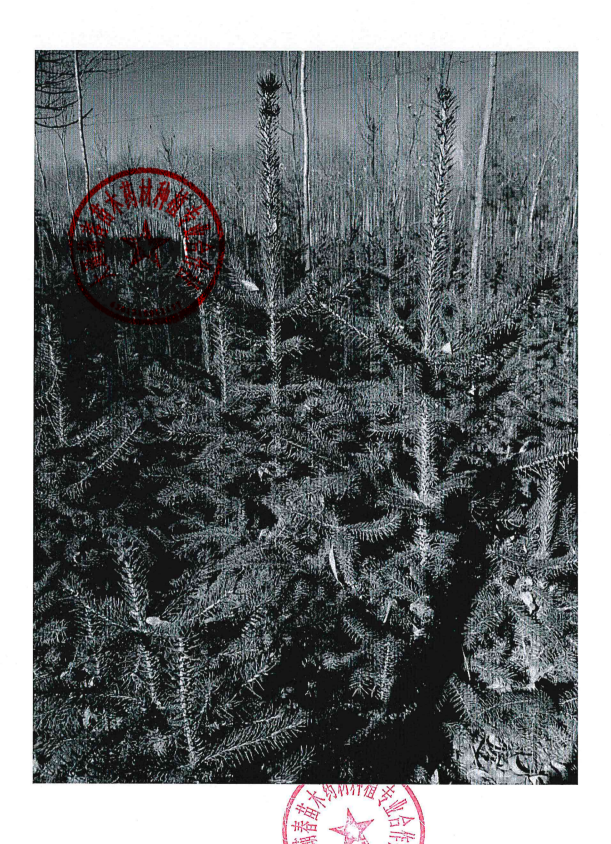
我公司育苗地点位于大通县东峡镇杏花庄村,生产面积 120 亩,生产地点的海拔在 2700 米以上,主要从事培育各种规格的青海云杉,初连圆柏等苗类的育的苗木适应高寒地区造林。











06. 投标人的类似业绩证明材料

投标人的类似业绩证明材料





苗木采购合同







甲乙双方华友好协商、本着诚信原则就苗木采购内容达成如下协议。

- 方向甲方供货质量合格的青海云杉共计 5000 株。
- 2、乙方在签订本合同后应当按甲方要求立即组织苗木,不得无故拖延。
- 3、甲方采购的苗木应当在 2021年 05月 30 日之前由乙方送至甲方处且运费由乙方负责。 具体配送方式、次数、日期以甲方伐表通知为准
- 4、在乙方将苗木运送到约定地点后,经甲方验收合格。视为乙方履行了交付义务,甲方应 妥善保管、养护。
- 5、关于苗木的检查、验收的方式、方法及质量要求由甲方确定。具体为:本次购买的青海 云杉高大于等于 50cm, 长势良好。根系完整。无质量缺陷。并持有相关部门出具的检验、 检疫质量合格证明。
- 6、购买方式及合同价款支付
 - (1) 合同价: 50000.00 元
 - (2) 乙方苗木支付完毕,且甲方验收合格后,一次性结清全部合同价款。
- 7、如果乙方超过本合同约定的日期交货,甲方有权拒收、并有权要求乙方承担违约责任。 违约金为本合同价的 3%。
- 8、因乙方迟延交付或者交付的数量与本合同不符,致使甲方不得不另行购买苗木,由此增 加的费用由乙方承担。
- 9、本合同所定的苗木数量、规格、价格、到货时间等任何一方不得任意变更。如确需变更,

必须经甲乙双方协商意见达成一致后方可变更。



业绩二、



用了。双方经友好协商,遵守自愿、平等、公正、互惠和诚信原则,就苗 木的供应事宜,达成如下协议:

- 一、基本事项
- 二、苗木价款及付款方式

共计苗木价款 70000.00元 工程完工后付清

- 二、运输时间和运输方式
- 1、运输时间: 2022年 06号 08 日前,10 天内。
- 2、运输方式:由乙方到甲方苗圃地自行装车、运输,运费自理。
- 四、双方权责
- 1、甲方权利
- (1)保证销售给乙方的苗木是合格苗木;
- (2)负责将苗木按每捆_5株打包;
- 2、乙方权利
- (1)按期到甲方苗圃地运输苗木,按规定时间支付苗木款,并提供苗木正式发票
- 五、违约责任

1、甲方所提供苗木必须是按合同约定的合格苗木,如因苗木不合格给乙方造成损失,将追究甲方的违约责任,由甲方按总价款的 1.5%赔偿乙方

2、甲方所打包苗木的数量必须是按合同约定的数量,乙方运输时采取随机抽查;捆的方式,如抽查的 5 捆中有多余的苗木按约定的数量计算,如有不足约定数量的,全部打捆的苗木按不足额计算,由甲方按差额补齐。

3、甲方必须将苗木运输到指定地点,如有特殊事情,需更改时间,可提前天通知乙方,另定运输时间,但另定的时间不能超过约定时间 1 个月,如在新约定的时间还未到墙定地点运输,由甲方按总价款的 1.5%赔偿乙方损失。

六、 其他事项

- 1、未尽事宜双方协商解决,若出现协商解决不了的法律问题,由仲裁委员会仲裁。
- 2、本合同一式二份,双方各执一份,同具法律效力。



乙方(公章):



2022年6月18日

苗木订购协议书

本相关文件的要求,供需双方遵循平等、自愿、公平和诚信的 原则、就双方题销苗木事项协商一致,签定本协议,达成协议

12mm以由方权利义务:

序号			规	格	单价	金额
	树种 数	数重 (株)	规格(cm)	包装	(元)	(元)
1	春遇主格	1265	80 cm		7	8817
	6.49	対策				A Manual Control
		al N	63012100123			8817

- 1、按协议规定对苗木规格和要求进行验收,不合格的有权退回,造成损失甲方不负责。
- 2、苗木到达指定地点后,未能及时接收和清点,造成苗 木失水而影响成活率,乙方不负任何责任。
- 3、 履行协议约定的期限和方式支付标的款及其他应当支付的款项。
 - 4、苗木不能带假土球,一经发现由甲方全车退回。
 - 5、未经允许,超出合同数量的苗木,不予计数。
 - 6、乙方提供高于甲方技术规格的苗木,按甲方要求计数

并按甲方价格结账。

二、乙方义务:

黄林 起苗要求:

起苗旗必须灌足底水,起苗时要求苗木根系达到《省标》以上,不得有损伤,无脱腿,无烧枝,未发芽,苗木枝杆健康、无病虫害、树型良好。

or feeling states to be a

3、包装及运输要求 301210012151

根系完整,边起苗边假植,防止苗木失水,严格按甲方要求包装、运输,苗子用半档农用车运输到指定造林地。

- 4、乙方必须按苗木规格和起苗要求保证苗木合格率达到 100%以上。
- 5、苗木检疫证、苗木合格证和苗木标签做到苗到证到(一车一证随车走)。
 - 6、乙方提供正规发票。
 - 三、协议价款及支付方式
 - 1、本协议采用固定总价协议:

合计: (大写) **科· (水) (水**

2、支付方式: 一次性转账支付。

3、付款采用银行转帐方式, 乙方必须提供相应的资料和

付款期限:省市联合检查验收合格后。

五、连约责任

生协议纠纷时,本着友好协商态度解决,协商达不成 向有被权的人民法院提出诉讼。

六以协议生效及其他

- 1、本协议经供需双方单位签字、盖章后即生效。
- 2、本协议未尽事宜,双方协商解决或按合同执行。
- 3、本协议一式三份,供需双方各执一份。



联系电话:

2020 年4月 20日

苗木采购合同

需(甲) 表 青海普兰生态科技有限责任公司 住所地: 声海省西宁市青海生物科技产业园区管委会裙楼

法定代表人: 韩永寿

示:

供(乙)方: 大通萌春苗木药材积植专业合作社住所地: 青海省西宁市大通县东峡镇杏花庄村法定代表人: 张元得

根据《中华人民共和国民法典》及有关法律、法规,甲、乙双方在平等自愿、互利互惠、诚实信用的基础上,就甲方向乙方购买苗木事宜,达成本合同条款,供双方遵守。

一、苗木产品的产地、规格、数量、价格 乙方向甲方提供苗木品种、规格、数量及金额如下表所

品种	规格	单位	数量	单价 (元)	金額 (元)	备注
自榆	胸径 8cm, 两年 冠, 土球 60cm	裸	.11	355	3905	
十二人	胸径 8cm, 两年 冠, 土球 60cm	棵	5	458	2290	
A SEAR	胸径 8cm, 全 新, 土球 60cm	裸	3	380	1140	
高接金叶	加径 8cm, 两年 土球 70cm	棵	43	368	15824	
高接金叶	胸径 6cm, 两年 表, 土球 50cm	棵	86	180	15480	
油、楼	高4米, 冠2.5 米, 无脱腿,	棵	13	345	4485	
山杏	地径 5cm, 全 冠, 土球 50cm	棵	3	120	360	
山杏	胸径 12cm, 半 冠,土球 80cm	棵	2	598	1196	
国槐	胸径 8cm, 两年 冠, 土球 70cm	果	18	455	8190	

合同单价包括苗木的本身价格; 挖取、短途转至装车地点、土球包扎、装车、办理苗木检疫证、运输证及长途运输费用, 梳叶、加盖遮阳网等交货前的所有费用及税费。乙方不得以任何理由再向甲方主张其他费用。

二、苗木质量、数量

- 1. 苗木的质量按合同约定的规格为准,同时应符合甲方对该产品指定要求。乙方保证苗木质量符合甲方规定的要求,乙方对苗木质量负完全责任;
- 2. 合同所购苗木冠幅、树型饱满、漂亮,不偏冠,长势 良好;

3. 土球: 土球泥土密实,成标准圆球状,全部带原生地 土球,不能有假土球。原生土球包装用草绳或有孔透气塑料 薄膜包扎牢固,在运输途中不能散开;

4. 服役测量 一般乔木从植物土球土面处往上1米处(若 1米处正好是局部肿胀处则以1米处往下正常处为准)测量 对于直径

6. 存放时间: 古术挖取后存放及运输时间不能超过1天;

- 6. 表本要求及运输: 树枝要收拢合适,不能有严重断裂现象发生。科学合理装车,适当装满,不能损坏树皮和树尖,运输途中树枝条完整不能断裂。上球水能散开,此为装车基本准则;若遇恶劣气候或长途运输,如夏季高温,装车要避开高温时段,运输途中需采取挡风、避雨、遮阳、保水等保护措施,确保苗木质量。
- 7、数量以甲方实际清点和接收的数量为准,且每株单价不得高于合同单价。

三、付款方式

- 1. 合同签订后, 乙方按照合同约定的规格、数量供货, 经甲方清点验收无误后, 按甲方实际验收的数量进行结算, 双方在验收单上签字确认后 3 日内甲方一次性支付苗木款。
 - 2. 乙方根据甲方财务部门要求提供全额发票后, 甲方转

3

账支付至乙方指定账户中。乙方指定的账户信息:

户名: 大通萌春苗木药材种植专业合作社

州東第 32010000000064562

货,或按甲方通知的时间,地点交货,但甲方应提前 日 通知乙方。

- 2. 交货地点: 甲方指定地点。
- 3. 运输方式及运费承担: 乙方负责送货并承担运费; 苗木装卸及费用均由乙方负责。运输过程中出现的一切苗木 毁损、灭失均由乙方自行承担后果。
- 4. 现场验收: 苗木运到甲方指定地点,甲方安排验收员 (库管员、绿化工长或技术员)现场清点数量、验收质量和 开具验收单。

五、双方权利义务

- 1. 甲方按本合同约定支付货款,并及时接收清点、验收乙方运送到指定地点的苗木。
- 2. 甲方违反合同约定无故拒绝接货的,应承担由此造成的损失。

- 3. 乙方按本合同约定的时间、地点交付苗木。
- 4. 乙方所交产品品种、型号、规格、质量不符合约定的,由乙方负责退货、更换,并从合同约定交货之日起至更换后 产品符号负责之日止按逾期交货承担违约责任。
- 5. 本方逾期交货的,每逾期一日应按合同总金额的千分之一向甲方支付违约金。乙方逾期交货超过10日的,甲方有权解除合同,同时乙方应按合同总金额的30%向甲方支付违约金。
- 6. 如甲方不能按期提取苗木,应提前 10 日通知乙方, 在征得乙方同意后,双方另行约定交付时间。
- 7. 在乙方全面履行合同的情形下,如甲方不能按期付款,每逾期一日,应按合同欠付金额的千分之一向乙方支付 违约金。

六、其他约定事项

- 1. 甲方无正当理由逾期未提取苗木,经乙方书面催告后,甲方仍未提货逾期 10 日以上时,乙方有权将苗木转售他人,并要求甲方承担违约责任。
- 2. 苗木交付前发生毁损、灭失不符合合同约定的,由乙 方承担损失。苗木交付后发生毁损、灭失的,由甲方承担损 失。

七、不可抗力

如因不可抗力导致本合同无法履行时,遇不可抗力的一方应立即将事故情况书面告知对方,并应在不可抗力事件结 表后 100日内,提供事故详情及合同不能履行或者需要延期 履行的书面资料,经双方认可后协商终止合同或暂时延期合 同的履行。

八、合同争议的解决方式

因本合同发生的争议, 双方协商解决, 协商不成任何一方均可向甲方所在地有管辖权的次民法院提起诉讼。

九、本合同未足事宜, 由双方协商后形成补充协议, 补充协议与本合同具有同等法律效力。

本合同一式肆份,甲、乙双方各执贰份,双方签字盖章后生效。

 乙方 法定 法定 委托代里 经系方式: 开户行: 帐 号: 2022年4月 日

苗木采购合同

本情战增强利的原则,根据苗木价格与质量综合评议,甲方确定从乙方采购苗木。为进一步明确双方的责任,确保合同的顺利履行,经甲乙双方充分协一商,特定立本合同。以便共同遵守。

第一条、香定采购苗木的名称、品种、规格、数量和价格,

序	1.种类。	规格	单位	数量	单价	小计 (元)	备注
L	小叶杨	胸径 16-18cm,株高 6 米以上,冠 3.5 米以 上。	椽	7	580	4060	
2	背 杨	胸径 6-8 厘米,高 5.5 米以上,	株	30	190	5700	
3	金叶榆	胸径 16 厘米以上,高 5 来以上,远 5 米以 上,土球 的 厘米;	株	26	680	17680	
4	紫叶矮樱	地径 12-14 厘米, 高 3-3/5米, 冠 2 米以工 土球 60 厘米。	非	17	780	13260	
5	山杏	胸径 12cm,半衰 上球 80cm	林	3	598	1794	
6	八宝聚天	高 25㎝以上	穿	2000	0.35	700	
7	大花萱草	高 25cm以上 30121001215	芽	9200	1,65	15180	
8	金娃娃萱 草	帝 25cm 以上	芽	9200	1. 65	15180	
9	紅宝石賞 単	高 25cm 以上	牚	9100	1. 65	15015	
10	勘察加景 天	高 25cm 以上	芽	1100	0.35	3850	
11	鸢尾	高 25cm 以上	芽	2830	1.65	4669. 50	
plage f	COST OF PARTICIPATIONS	合计 (元)	12 to 11 to			97088.5	

上述单价含税、含运费、运送苗木车辆必须随车携带两证一签手续。

第二条 苗木规格(技术标准、质量要求)

乙方提供和交付的苗木规格应与本协议中第一条规定的苗木规格相一致。

第三条 苗木的交货方法、到货地点和交货期限

公方按甲方要求将苗木送至<u>生物科技产业园区三期绿化景观工程六标段</u> (情報省位被中心旁边)。

2. 苗本的交貨期限:3月下旬至5月中旬。具体时间甲方提前2天通知乙方苗木品种及数量,乙方收到甲方通知后,在5天内(最多不超过5天)将采购的苗木品种及数量送至甲方指定地点,苗木两证一签(检疫证、检验证、苗木产地标签)除车送至工地。

3. 申方确定购买符合规格要求的苗木由乙方起苗送至甲方指定工地,苗木到场前继续由乙方负责养护。

第四条 付款方式

- 1、此合同总价款为固定单价。
- 2、苗木款结算以实际共苗数量结算。甲方不再支付其它任何费用。
- 3、乙方提供发票后 15 天内一次性转账行清苗款。

第五条: 开票内容

1、乙方保证提供相应金额、实际内容的苗木增值税免税普通发票。

第六条 苗木规格 (技术标准) 及验收、取苗方法

- (一) 苗木规格(技术标准)
- 1、苗木品种纯正率 99%, 到现场成活率 100%。
- 2、苗干通直 无病虫害,根系完整,无机械损伤。
- 3、乔木地径为原土痕处。

(二)验收方法

乙方送货至现场后,并通知甲方组织验收,甲方指定现场技术人员进行抽 检和验收。验收中发现抽干、染病、根部严重损伤,不符合质量要求的苗木, 甲方验收人员有权当场退货,乙方应负责重新提供达到本合同约定的质量要求 的苗木,并自行承担全部损失。

第七条 违约责任

1、乙方所交苗木不符合合同规定的,如果甲乙双方协商后同意利用,应当

第2页共3页

按质论价或者成活后支付苗木款。

2. 除甲方事先书面同意外,乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同

3. 合同文件及资料的使用,乙方在未经甲方同意的情况下,不得将合同、 合同中的规定、有关计划或甲方为上述内容向乙方提供的资料透露给任何人。

4、本合词如发生纠纷,当事人双方应当及时协商解决。

5、乙次手续全部合格后(发票,两证一签),如甲方拖欠苗款,按每日千分之5进行赔付。

第八条 本合同自甲乙双方当事人签定盖章后生效,待货款结清完毕时合同 终止。合同执行期内,甲乙双方均不得随意变更或解除合同。合同如有未尽事 宜,须经双方共同协商,做出补充规定、补充规定与本合同具有同等效力。

第九条 本合同一式贰份,第二双方各执责价。

(甲方): 信阳市四季青园林绿化工程有限公司(盖单位章)

项目负责人:一致人们不

(乙方): 大通萌春苗木药材料植专业合作社 盖单位章)

法定代表人: 和外心主

ンが年み月2日

2021年3月2日

第3页共3页

07. 中小微企业声明函

中小微企业声明函

致: 大通回族土族自治县林业和草原局

提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下:

<u>青海云杉、祁连圆柏</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业: 林业)</u>行业;制造商为<u>大通销售估大药材种植专业合作社</u>苏从业人员 15 人,营业收入为 70 万元,资产总额为 80 万元,属于<u>(小型企业)</u>;

2. <u>青海云杉、祁连圆柏</u>,属于<u>采购文件中明确的所属行业:林业)</u>行业;制造商为<u>大通萌春苗木药材种植专业合作社</u>,从业人员 <u>15</u> 人,营业收入为<u>70</u> 万元,资产总额为<u>80</u> 万元,属于<u>(小型企业)</u>;

.....

以上企业,不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大企业的情形,也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章): 大通萌春苗木药材种植专业合作社 日期: 2023年04月03日

注:1、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2、中标供应商享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的,采购代理机构应当随中标结果公开中标供应商的《中小企业声明函》。

08. 残疾人福利性单位声明函

残疾人福利性单位声明函

致: 大通回族土族自治县林业和草原局

本单位郑重声明、根据《财政部、民政部、中国残疾人联合会关于促进残疾人就上政府采购政策的通知》(财库(2017)141号)的规定,本单位为符合条件的残疾人福利性单位,本单位在职职工人数为_15_人,安置的残疾人人数_/_人。且本单位参加大通回族土族自治县林业和草原局单位的大通县2023年中央林业改革发展资金低效林改造项目项目采购活动提供本单位制造的货物(由本单位承担工程/提供服务),或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物(不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物)。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

注: 若无此项内容,可不提供此函。

企业名称(盖章): 太通萌春苗木药材种植专业合作社 日期: 2023年04月03日

09. 监狱企业证明材料

致: 大通回族土族自治县林业和草原局

监狱企业参加政府采购活动时,应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。

注: 若无此项内容,可不提供。



10. 投标人认为在其他方面有必要说明的事项

投标人认为在其他方面有必要说明的事项





实施方案

一、工程概况

1、项目名称

大通县2023年中央林业改革发展资金低效林改造项目(包24)

2、项目建设地点 去通县 3、项目建设目标

本项目(包24)建设进行补植补栽面积规模1278.5亩,补植改造完成后成活率达到70%以上。

4、项目建设内容、规模

本项目(包24)建设进行补植补栽面积规模1278.5亩,补植改造完成后成活率达到70%以上。

5、树种选择、苗木规格 (***)。

确定树种为苗高80cm以上带直径20cm土球包装的青海云杉,苗高80cm以上带直径20cm土球包装的祁连圆柏株为了提高造林成活率,苗木要求随起苗、随运输、随栽植,并且要派专门的人员进行管理。

6、补植补栽

严格按《造林技术规范》进行栽植。时间为4月底至6月底完成补植 工作。

所有用于工程改造的苗木均须进行苗木质量检验和产地检疫,并具备"两证一签"。外调苗木需在种苗站办理报备手续,在林业相关部门办理报检手续。并注意品种鉴定和质量标准详见下表

苗木栽植过程中要注意以下几点: (1) 不窝根; (2) 不深栽: 针叶树栽植时要注意不能栽得太深,太深透气性不好,灌溉时水分不易达到根部,影响成活率,延长缓苗期。针叶树栽植时比原来的栽植深度深1-2cm即可; (3) 不修枝: 针叶树栽植时不能修枝,否则会造成松脂流淌不停,最后会因养分流失而死亡。(4) 不过夜: 苗木栽植尽量做到当天到苗,

当天栽植,确实无法当天栽完的,一定要做好假植工作,假植时间不得超过12小时。

二、主要编制依据和技术标准

1、本项目招标文件;

2、适体技术规程等现行规范、标准及作业设计要求等。

全、本项目施工的技术关键与原则

造林工程的优劣是本项目工程管理的关键问题,要确保本工程达到 优良标准,以下几个施工环节与技术关键需要特别重视:

- 1、严格按照造林管理规范和作业设计书施工,应力求地点准确,施工方案保证切实可行。
 - 2、项目部各个部门的统一恢作能力及管理措施的完善性。
- 3、管理人员的专业知识及管理水平,技术人员的实际操作能力及运行状况。
- 4、把好技术质量关,保证所有的技术参数以及苗木等都符合作业设 计及招标文件及合同规定要求。

以科学施工、安全施工、文明施工的态度,争创优质造林工程。

四、施工作业方案及技术措施

(一) 施工部署

1、施工总目标

严格按照作业设计以及造林技术规范组织施工作业,保证在整个施工过程中服从工程监理及建设单位的监督和技术指导,按照作业设计及合同约定工期,高效、高质量、按期完成全部施工作业任务,达到设计造林效果。

(1) 质量总目标

根据招标文件的要求,针对工程的具体情况,对工程进行目标管理。 为此,我公司领导和有关的职能部门、项目经理部门及项目经理部 全体人员将对本工程质量高度重视,在总结类似工程施工作业经验的基 础上,继续坚持"质量第一,信誉至上"的原则,运用科学的管理方法,制定严格的质量控制措施,大胆采用新技术、新工艺和新材料,做到认真组织,精心施工,提升绿化效果,让业主单位满意。

(2) 工期目标

根据招标发供的要求,在充分研究地形地貌后,结合我公司的具体情况。我们将按时保质保量完成工程内容。

(3)安全国标

确保工程安全,施工过程中杜绝重大伤亡事故,避免一般事故。

(4) 文明施工及环保目标

争取创建文明工地,采取行之有效的措施,建立项目环境监控体系,全面达到环保标准。

(二) 施工指导思想

为确保本工程施工总体方案及总目标的实现,本工程施工指导思想定为:强化管理、科技引路、技术先行、突出重点、严格监控、确保工期、优质安全、文明规范、争创企流。

强化管理:以人为中心,以工程为对象,以确保工期、创优良工程为目标,以合同为依据,强化企业内部管理,确保目标实现。

科技引路: 针对本工程技术要点,组织工程技术人员共同研究,指导现场放线施工,确保工程质量和绿化效果。

技术先行: 学习新工艺、新规则,制定详细的工艺流程图,配备精良的机械设备,确保新技术、新工艺的实施。

突出重点: 在施工过程中, 抓住重要工序和项目施工。

严格监控:对施工全过程实施严谨、科学的试验和监控,掌握第一手资料,旨在指导施工,控制质量。

确保工期: 合理组织,精心安排,保证重点,确保在工期目标内完成所有工程项目。

优质安全: 高标准、严要求,确保成活率一次性达到作业设计要求。

坚持"安全第一,预防为主"的思想,严格操作规程,加强安全生产,有针对性地制定安全制度和措施,确保安全目标的实现。

文明规范:切实搞好文明施工,做好施工作业场地条理化,操作规范化,工艺流程程序化。

争 流 争 一流质量,一流管理,一流文明施工作业。

(三) 施工总原则

近一施工作业中期确项目管理目标,建立统一的指挥系统,配备专业施工作业队伍安全文明施工。

- 2、提高机械化施工程度,减轻劳动强度,提高劳动效率。
- 3、贯彻合理的施工程序,加强安全管理,保持均衡生产。

(四)施工安排

根据本工程的特点,确保工程质量,保证按时完成项目内容。

- 1、进场准备:进入现场及时组织人质完成进场准备,为造林作业奠定良好基础。
 - 2、造林工程:整地、供苗、栽植、抚育管理、围栏拉设等:
 - 3、管护工作:包含补植补栽、灌溉、病虫害防治等后期养护工作。
- 4、交工及验收:先由公司管理部门与项目部组织自检工作,然后再报甲方,验收合格后办理相关手续。

五、供苗流程

本工程主要是人工造林,关键施工技术是苗木栽植和养护,整体施工在注重植树造林的同时,力求布局、苗木搭配合理。我们将严格按照 作业设计及业主要求进行造林施工作业。

1、施工工艺

整地——树苗选择——起苗运输——种植苗木——培土填穴——踩实提苗——覆土——养护管理

- 2、苗木栽植的主要施工方法及其措施
 - (1) 施工准备

施工前先对照作业设计文件、图纸、资料进行反复核对,搞好配合工作,发现问题,应先解决相关施工与技术问题。仔细落实苗木,落实劳力、材料、机具以及运输材料。认真勘察现场、气候、土质、水源、交通障碍物等条件。

20 土壤改良措施

于遊林地势复杂,为提高造林成活率及以后苗木生长,应进行土 壤数良。

施工场地整地时,将树根、灰渣、砂石、砖块及混凝土块等垃圾清除,平整造林场地,保证排水畅通。

对不适宜树木生长的土壤进行改良,更换肥沃土壤。壤土PH值在5.5 —7.5之间。换土视地块土质实际情况进行,追加肥土的地块厚度至少为30cm深,以利于植物更好的生长。同时进行土壤沉降,利用灌水、机械压平的物理方法进行沉降,使土壤紧实。

6301210012151

(3) 苗木选择

选用符合作业设计和招标文件要求规格的苗木或按照业主的要求选用苗木。保证苗木整齐一致。选择发育正常,苗干粗而直,组织充实,根系发达,没有病虫害的优良苗木。我公司保证造林苗木从大通县内的自有苗圃调运,苗木规格符合《主要造林树种苗木质量分级》(DB63/T 236—2015) II 级以上苗木要求,并按规定提供"两证一签"。

(4) 供苗

- ①浇水:起苗前视土壤情况对苗圃进行浇水。起苗如遇到土壤干燥,应在起苗前一二天灌水一次,增加土壤粘着力,而土壤过湿时,则应提前挖沟排水,以利挖苗。待土壤湿润但又不粘手脚时便可以起苗,以使苗木较好的保持完整的根系,便于长途运输,以利成活
- ②选苗和分级: 依照《主要造林树种苗木质量分级》(DB63/T 236—2015), 起苗后在庇荫背风处进行选苗和分级。分级后做好等级标志。
 - ③起苗:根据作业设计指导书要求及树种特性、苗木规格、土壤类

型、移植季节、天气条件及施工的特殊性等因素,合理确定起苗时间。 选择符合要求的苗木按规定进行起苗。做到随起随运,不能及时运输的苗木按照有关规定进行假植。

④检疫:运前由苗圃林业主管部门到圃进行检疫。凡出圃的苗木须经检验、取得。两正一签"后方可调运。凡有检疫对象的病虫害苗木就地销费或进行处理。不得出圃。同一苗批中不合格苗木数量不得超过5%,否则重新分级、复彩,以复检结果为准。

⑤包装: ,青海云杉(苗高 80 厘米以上,带土球 20cm 以上),祁连圆柏株(苗高80cm以上带直径20cm土球包装)

⑥运送:坚持随挖、随运、随栽原则。在装车前剪除枯黄枝叶,保证包装完好,最大程度保其成活。苗木装卸轻拿轻放,按顺序搬移,不得随意抽拽。苗木运输要迅速及时,应在起苗后1天内运送至造林地点。装车时检查数量、规格及质量、运送至现场后及时与业主共同查验,对不合格苗木及时调换处理。

⑦假植:挖掘的苗木不能及时运输或栽植时,应进行假植。假植地点选择在潮湿、背阴、避风的地方,假植沟深宽为20—60cm,长度依苗木数量而定。假植时将苗木解捆,单株倾斜排列在沟内,用湿土覆盖根系并踩实、浇水、遮荫。

8保湿、降温、防冻及透气等

从起苗后整个过程需注意根部保湿。采取洒水和蓬布苫盖等措施, 做好保湿、降温、防冻、透气、防晒、防雨、防风等工作。

苗木运输途中,行车宜平稳,装卸时应做到轻抬、轻卸、轻放,防止损伤苗木。

(5) 栽植

裁前对苗木进行修剪,包括修枝和剪根,主要是为了减少叶面蒸发,保存树体水分,使地上和地下部分保持相对平衡,进一步培养树形,减少自然伤害,提高树木成活率。修枝量视树种、移栽成活难易程度、栽

植方法、挖苗的质量确定。萌生能力强、根系发达、带土球移栽、挖掘质量好的可适当减少修剪量。修剪应保持自然的树形。病虫枝、枯死枝、折断枝必须剪除。内膛细弱枝、重叠枝、下垂枝、徒长枝等也应适当修剪。落叶乔木的修剪:根据栽植树木的干性强弱及分枝习性进行修剪。对于性强的树种采用削枝保干的做法,疏去无用枝,保护主干的顶芽,形成主次分明的树体结构;对无中干的树种,宜保持主枝优势,适当保留其了的侧枝并在饱满处进行短截,保证主干生长。

严格按照设计方案的要求进行栽植,做到苗木品种、规格、数量、 位置等准确无误。苗栽植时要轻拿轻放,保持树体端正、上下垂直,不 倾斜。

栽植前将苗木的包装物全部清除至坑外 避免日后包装材料腐烂发热,影响根系正常生长。

及时栽植,适当深栽,土球为坑定位安族稳当后,量好坑的深度与土球的高度是否一致,若有差异应及时将树坑挖深或填土,必须保证栽植深度适宜,并保持苗正、根舒,然后回满土踩实。最后覆上虚土并培成馒头状,且同山坡形成反倾斜,以利保水、保土、保肥。按照作业设计确定株行距。

(6) 抚育管理

苗木养护是保证苗木茁壮成长、提高苗木成活率的重要手段,因此做好松土、除草、林木管护及病虫害防治等抚育管理工作是体现造林效果的重要保证。"三分种,七分养"要形成合格的造林工程,做好养护十分重要。所有养护措施严格按照相关规定和要求。根据所种植类型苗木品种的特征与特性,关键抓好肥、水、病、虫、剪五个方面的养护管理工作。

- 1) 勤除草: 除草要做到除早、除小、除光。
- 2) 勤修剪: 做好苗木修剪工作。
- 3) 六防: 防涝、防旱、房冻、防折、防窃、防病虫,特别是防病治

虫,应以预防为主,防治结合,保证植株完整,不受病虫侵害。

4) 浇灌

勤浇水:因地形存在一定高差,故保水较难,特别是高温季节,应适时、适量洗水、防止苗木枯死。

黄木种植后的"返青水"必须浇足浇透,返青期间加强水肥管理, 遇么是不下雨,及时进行灌溉,灌水宜在早晨或傍晚进行,同时保证做 到将某畅通。水分过多过少都会造成树木的生长不良或死亡,所以水分 的控制是相当重要的。新栽培的树木,应根据不同的树种和土层的干湿 状况,进行适时的疏水、排水。

遇到炎热的晴天,苗木出现严重失水状态,立即在苗木上采用遮荫 网加以遮盖,同时注意浇水经常保持湿润。

灌溉前先松土,适量灌溉、要水次浇透、尤其是炎热的夏季。

已栽植成活的树木,在清晨或傍晚进行灌溉。

灌冻水与春灌。在土壤封冻前灌、次透水,这样可使土壤中有较多水分,土温波动较小,冬季土温不致下降过低,早春不致很快升高。早春土壤解冻及时灌水(灌春水),能降低土温,推迟根系的活动期,延迟发芽萌动,免受冻害。

5) 勤施肥:为促进苗木生长和及早返青、早长满,在整地时施基肥的同时,种植后应追施尿素、复合肥。施肥以后一定要浇水。水肥一定要合理使用。施肥以用土壤施肥为主。

肥料的种类以复合肥为主,同时适当用化学肥料,施肥的方式以基肥为主,基肥与追肥兼施。种植后一个月每株施尿素15克。第二次抚育在八、九月份进行。抚育措施为除草、松土、扩穴和追肥。除草松土时应做到里浅外深,不伤害苗木根系,深度为5-10cm,扩穴面积为100×100cm。追肥采用穴施或环状沟埋施的方式,每株施复合肥250g。

- 6) 修剪、松土等
- ①对于树冠过于庞大的树苗进行适当修剪、抽稀,减少苗木地上部

分的水分蒸发。

- ②于每天早晚进行喷水养护,保持苗木地上部分潮湿的环境,建立 苗木生长小环境。
- ③针对 些不耐高温及新种苗木采取遮阴措施,但是傍晚必须扯开 遮阴网、保证者太在晚上吸收露水。

经常疏松苗人根部的土壤,保证土壤保水能力,保证植物生长需要

- 》加强栽培管理,增植树木抗寒能力。在生长期适时适量施肥、灌水,促进树木健壮生长,使树体内积累较多的营养物质与糖分,可以增强树体的抗寒能力。但秋季必须尽早停止施肥,以免徒长,枝梢来不及木质化,反受冻害。
- ⑥灌冻水与春灌。在土壤封冻前灌产次透水,这样可使土壤中有较多水分,土温波动较小,冬季土温不致下降过低,早春不致很快升高。 早春土壤解冻及时灌水(灌春水),。能降低土温,推迟根系的活动期,延迟发芽萌动,免受冻害。
- ⑦保护根颈和根系。灌冬水之后在根颈处堆土防寒,一般堆土40~50cm 高并堆实。
- ⑧保护树干。当降大雪后,应及时组织人力打落树冠上的积雪,防止发生雪压、雪折、雪倒。将雪堆在树根周围处,可防止根部受冻害。春季雪化后,可增加土壤水分,降低土温,推迟根系活动与萌芽的时期,避免遭受晚霜或春寒危害。

7) 补植补栽

由于苗木质量栽植技术及自然条件等因素,可能会有部分苗木死亡,为保证造林效果,特制定补植补栽方案。

①在苗木进场时,按设计数量102-105%组织苗木,以便在发生苗木 死亡时进行补植补栽使用。多调进的苗木栽植于造林地中,加强管理, 保证效果。在补植时就能保证与原来的种苗效果相近。

- ②补植补栽是造林工程后期管护的重点手段之一。其补植补栽时间除严寒期外随时可以进行,但主要选择在春秋季节进行。
- ③补植补栽前的准备补植前一定要调查死亡苗木的数量、规格及所 死亡的原因,如是由于土壤原因提前对土壤进行改良处理,如是苗木包 装原因改进包装方法,在确定数量、规格后立即准备补植所缺的苗木以 备补格。

④补植补栽的施工流程

苗木补植, 起挖死苗→ 土壤改良处理或改进包装方法→定线→栽植 →管护

⑤注意事项

补植所选苗木(规格)一定达到设计要求。

如夏季或秋季补植,均要按要求带土球运输,且苗木补植运输起挖过程中土球一定要保持完好。

栽植时,注意回填踩实,严格执行"工埋两踩一提"的栽植原则, 对于带土球苗木在踩实时不要距土球太近,不要踩伤主根。

补植苗木一定要加强管护,以便其与原有苗木尽快达到协调。

8) 病虫害的防治

病虫害防治是林木养护中的重要工作之一。病虫害要以预防为主,积极消灭,一旦发现病虫害,采用50%多菌灵可湿性粉剂1000倍液、甲基托布津800—1000倍液、敌百虫800倍液、氧化乐果、三氯杀螨醇1000—1500倍液综合防治,并结合物理和生物方法防治,及时治理。

- ①经常保持绿地的环境卫生,可减少病虫害。
- ②土壤消毒可以预先消灭病菌和害虫。
- ③加强日常管理,水肥适当,以控制病虫害滋生和蔓延。
- ④一旦发现病虫害,应及时防治。个别苗木应尽快隔离,病虫害严重无法医治的,应及时烧毁或深埋。
 - 9)森林防火工作

为了有效地控制和预防森林火灾事故的发生,确保森林资源安全, 采取有效措施,认真做好森林防火工作。

一是强化宣传教育,增强全民防火意识。按照"预防为主和管火重 管人"的指导思想,认真抓好宣传工作,全面普及森林防火常识。二是 强化火烧管理。切实消除隐患。组织人员巡山护林,查处违章用火,尽 最大努力把火灾隐患消除在萌芽状态。各村、各林场建立防火检查,严 密防范, 严格检查, 严格要求, 严格处罚。对各种火灾 肇事者, 要依法 从重、从快、从严打击,坚决把火源管严管住。三是强化督促检查,严 格落实责任。不定期深入所包村检查森林防火工作,严格督查森林防火 责任落实、物资储备、应急处置等,从把存在的隐患查出来,防患未然, 切实把森林防火各项制度和措施落到实处。四是强化队伍建设,提高火 灾扑救能力。加强森林防火队伍训练,时刻处于高度戒备状态。一旦发 生火情,能够就近出击,快速扑灭。五是组织小分队,巡逻,严查。组 织两支流动小分队,日夜巡逻,检查有无明火,火种之类,一旦发现立 刻制止,对之进行教育,并予以一定程度的惩罚。六是施工现场禁止明 火,火种,特别是禁止员工吸烟等,一旦发现立刻制止,并予以相应的 处罚。通过这几项强化措施,明确了护林防火责任制,形成"护林防火, 人人有责"的浓厚氛围,有效预防森林火灾发生。

六、质量保证措施和计划

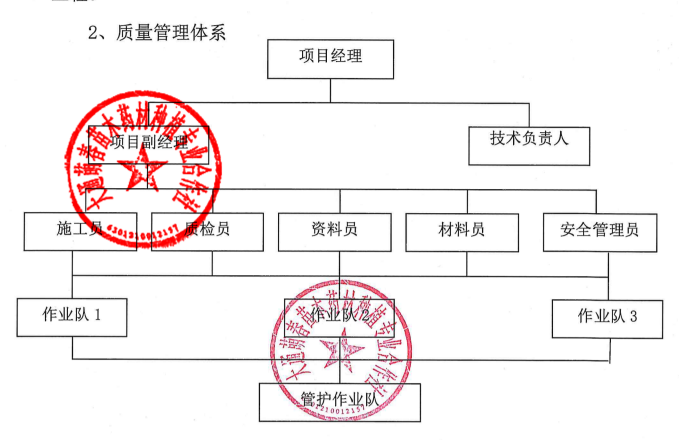
质量与工期是公司的诚信之本,是企业素质的综合反映,也是项目管理水平的重要标志。在项目管理中将牢固树立质量第一理念,以质量求生存,以质量求发展,使项目部全体人员都认识到质量是企业的生命线,务实求真,真抓实干,实行岗位责任制,加强质量管理、确保工期进度,创建优良精品工程。

(一) 质量体系控制措施

1、质量目标

我公司对本工程确定的质量目标为:确保优良等级标准,争创优质

工程。



3、工程质量控制措施

工程质量控制贯穿于项目施工全过程,包括施工准备阶段,施工阶段,交工验收阶段。

(1) 施工准备阶段的质量控制

施工准备的基础任务是为工程建立一切必要的施工条件确保施工顺利进行,确保工程质量符合要求。

1) 研究和会审图纸及技术交底

通过研究图纸,了解实际意图、技术要求、施工难点,通过技术交底使参与施工技术人员和工人了解承建工程的特点、技术要求、施工工艺和施工操作要求等。

2) 施工组织设计

在施工方案选定制定施工进度和施工顺序上要符合技术要求和建设单位技术质量要求。

3) 现场勘察"三通一平"和临时设备的搭建及时,苗木等物资符合要求,劳动力的调配,工种间的搭配必须合理,对施工人员全面进行控制。

(2) 施工阶段的质量控制

光光工工艺的质量控制

派专业技术员按设计规格、质量要求定购工程材料。

2)施工工序的质量控制

对施工质量有重大影响的工序,对其操作人员,机具设备,苗木栽 植等施工工艺,环境条件等因素进行分析与验证,并进行必要的控制。

3) 人员素质控制

定期对职工进行规程、规范、工序工艺、标准、计量、检验等知识的培训和开展质量管理以及质量意识教育、现场管理人员必须合理配备。

4)设计变更与技术复核的控制

对施工过程中提出的设计变更严格控制,设计变更须经建设单位同意,设计单位方可向施工单位签发设计变更通知书后施工。

- (3) 交工阶段的质量控制
- 1) 工序间的交工验收的质量控制

要对施工全过程的分工项与分部施工各工序进行质量控制。要求班组实行保证本工序,监督本工序,服务后工序质检、交接验收和专业工艺的"中间"质量检查,保证不合格工序不转入下道工序,出现不合格工序时,做到"三不放过"即原因不查清不放过,责任未明确不放过,措施未落实不放过,并采取主要措施,防止在质量上发生问题。

2) 竣工交付使用阶段的质量控制

单位或单项工程竣工后,由施工项目部的人员严格按照图纸,施工作业说明书及竣工验收的标准,对工程的施工质量进行全面的质量检验。项目进入交验收前的预验收找出漏项项目和需要补植的及早安排施工。工程项目经自检,互检后与建设单位进行正式的交工验收工作。

(二)质量保障要点

- 1、现行有关工程施工验收规范、规程;
- 2、项目有关技术文件和规定。
 - (三) 质量保证措施

、惠想保证

加强思想意识,使全体施工人员树立"百年大计、质量第一"的思想意识,把创优质管理工作变为全体施工人员的自觉行动,要严格执行国家标准,争创一流工程。

2、现场质量管理体系

- (1) 严格执行IS09001国际质量体系标准,建立强有力的质量管理 网络,配备专业检查人员,做到领导有布置,操作前有交代,操作中有 检查,每道工序有自检、互检验验收评定。形成齐抓共管,严格把关。
- (2)配备优质高效的施工队伍,强化项目管理班子。项目班子成员 具有相应的的资质证书及具备丰富的施工经验;劳动力采用我公司劳力, 该劳动力特点是工人技术水平高,且不受农忙季节的影响,可以保证施 工的连续进行,从而保证了工程质量及施工工期。

3、管理措施保证

- (1)认真实行全员质量管理。贯彻自检为主,自检互检与专职检查相结合的原则。首先抓好班组自检,班组成员操作过程中要精心施工,随时自检。每天收工前和完成一定数量的成品后,组织全班组的自检,最后由施工技术人员进行检验,杜绝质量事故的发生。
- (2)认真贯彻工程质量的执行,做到工程质量分级管理,把好质量 关。在竣工验收时达到一次交验成功。
- (3) 严格按图施工,特别是对苗木栽植等要熟练按照有关规范和技术要求,有针对性地做出施工技术措施,经批准后方能进行施工。
- (4)加强种苗的质量检查工作,做好记录。坚持不合格品不使用的原则。

- (5) 坚持先主后次的原则,严格按照顺序组织施工。
- (6)必须按作业设计方案进行施工,所有工程均达到有关规范要求。
- (7) 上道工序未作质量评定,下道工序不可施工。
- (8) 主要机具的质量控制:

本着**医地**制宜、按照技术上先进、经济上合理、生产上适用、性能 上**时**第、使用上安全、操作和维修方便的原则,进行主要机具的选型。

技术状况好: 做到机具保持完好状态,工作性能达标,机容整洁、随机工具部件及附属装置等完整齐全。

4、技术保证

- (1) 认真熟悉图纸,弄清作业设计意图,认真组织图纸会审,做到有问题早发现,早处理。
- (2) 熟悉现场,了解工程的特点,掌握各专业之间的区别和联系,加强各专业工程之间的协作,搞好各专业工家之间穿插配合和工序进行过程中的技术监督管理。
 - (3) 制定质量通病预防措施,消除质量通病的发生。
- (4)做好技术交底工作。施工前以书面形式做好总技术交底,在每一分项工程施工前,都要以工艺卡的形式进行详细的技术交底,做到交底全面、正确、详细,并确保实施。杜绝因交底不全面而发生的质量事故。
- (5) 把好材料质量关,对进入施工现场的所有苗木、材料物资,都要进行抽样检查,根据检查结果和材料物资签定证明及合格证、检验单等资料,确定苗木、材料物资合格后方可使用,杜绝一切不合格苗木、材料物资进入现场使用。
- (6)坚持样板制。对每一道工序,每一个环节、新工艺都要通过样板找出经验,定出质量标准和操作工艺,保证一次成优,苗木成活率达到作业设计要求。

(四)质量保证承诺

1、我公司若中标,将严格按照有关标准及规范、规程和业主要求进

行建设,选择符合要求的苗木,保证按招标文件规定中苗木数量和质量要求,提供合格的苗木产品,并根据项目进度做到随起随运随栽,做到一车一检,并提供"二证一签"。

2、科学配备技术管理人员和劳动力及工器具,并对项目参与人员进行技术培训从是高技术水平。

我公将严格按照作业设计及有关技术规范、标准进行施工,建立健全房量保证体系和各种质量管理制度,确保工程质量达到投标书中所作的承诺,如果因我施工方原因达不到投标书承诺的工程质量要求,一经发现,我方会立即返工,直到符合约定条件,承担返工费用,并保证不影响施工工期。

七、施工总进度计划及保证措施

(一) 施工进度计划

本项目招标文件要求交货期。1年,即2022年(具体以合同签订为准) 我公司将按照相关要求进行机械设备。从员安排,认真充分的做好 物质准备和劳动力准备,根据我们的实际管理水平和施工技术能力,我 们在反复计算和优化编制施工作业进度计划表的基础上,保证按时开赴 现场进行造林施工作业,合理安排各项工程,按时完成工程施工任务。

(二) 工期保证措施

针对本工程的特点,加强组织领导,我公司将充分发挥自身优势,强化施工作业队伍管理,确保工期。做到"三快",即"进场快,安家快,开工快",在"保证重点工序照顾一般工序、统筹安排、全面展开"的原则指导抓住施工的有利季节,掀起造林施工作业生产高潮,高速度、高质量、高标准地按照设计要求及施工组织设计的工期计划安排完成本工程的施工任务,具体措施如下;

1、成立强有力的项目经理部,实行科学管理,坚持文明生产、文明施工,根据工地实际情况,采用多班制作业,节假日现场施工不间断,发挥连续作战敢打硬仗作风。

- 2、认真做好本工程的施工规划部署工作,采用网络技术指导施工,在工、机的安排上,满足需要。协调好施工项目的衔接工作,避免干扰、 窗工、加快施工速度,确保工期。
- 3、配备充分必要的施工机械,加快施工调度管理工作,抓住有利的施工日期,例如此组合施工要素,合理安排施工工序,使项目工程经常处于有组织有计划的调空之中,并在施工组织过程中,推广新工艺、新技术和快施工进度。
- 推广专业化、规范化施工方法,搞好施工专业化建设,根据职工的专业技术和特长,合理组织每道工序,每个单位工程的施工。
- 5、项目管理类人员指挥靠前,技术人员指导超迁,测量人员跟班检测,使工程有序进行。
- 6、建立工地仓库,使各项材料有平定数量储备,防止停工待料情况发生。
- 7、在施工中,自觉接受监理工程师和建设单位指导,主动与他们搞好合作并促进进度,主动向监理工程师汇报工程质量和进度,供电、供料和治安应处于良好状态,以促进施工进度。

八、施工安全措施计划

(一) 安全施工管理及保障措施

1、安全保证体系

本工程安全施工的指导方针是必须贯彻"安全第一,预防为主"的指导思想,坚持"管生产必须管安全"的原则,要做到施工与技术同步计划、同步实施,同时在施工现场要做到一管、二定、三检查、四不放过。一管即要设专职安全管理员,二定即指定安全生产制度,制定安全技术措施;三检查即定期检查安全措施执行情况,检查违章作业,检查冬雨季施工安全生产设施;四不放过即麻痹思想不放过,事故苗头不放过,违章作业不放过,安全漏洞不放过。

2、项目安全目标

根据本工程的特点,我们制定如下目标:

- (1) 杜绝因工死亡和重伤等安全事故。
- (2) 无月轻伤率。
- 3、安全措施

关规定,坚持"领导是关键,教育是基础,设施是前提,管理是保证"的精神、坚持"安全第一,预防为主"的方针,确保本工程的施工安全。

- (2) 根据施工组织和工程的实际情况,编制详细的安全操作规程、细则,制定切实可行的安全技术措施,分发到工班,组织逐条学习落实。抓好"安全五同时"(即在计划、布置、检查、总结评比生产的同时,计划、布置、检查、评比安全工作)和"三级安全教育"。
- (3)建立健全以安全岗位为中心的安全生产责任制,项目经理部设置专职安全检查工种师,各级设产职兼职安全员,使安全工作制度化、系统化。
- (4)加强职工安全教育。各项工程施工前,技术部门必须向参加施工的全体人员进行技术交底,并解各类事故危害,组织员工学习国家和青海省政府有关安全生产的文件,坚持每周一、周五的安全活动月的安全学习活动。
- (5)认真做到四个"坚持"。坚持"三工制":工前安全教育,工中安全检查,工后安全评比;坚持每周一、五安全学习活动;坚持"三个不放";坚持"持上岗证",特殊工种、技工工种必须进行上岗前培训,考试合格后才能上岗。
- (6)做好施工场地平面布置,合理安排场内临时设施,并根据工地情况,布置安全防护设施和统一的安全标志(牌)。
- (7)施工现场的安全防护必须齐全、有效、并且不得擅自拆除和移动。如因施工实际需移动时,应采取安全措施方可移动。
 - (8)每一工序开工前,必须作出详细的施工方案和实施措施,报经

监理工程师审批后,及时做好施工技术及安全交底,并在施工过程中督 促检查,严格执行。

- (9)建立防洪、防风、防火组织,配齐消防设施,制订三防措施和管理制度,使防洪、防风、防火落实到实处。
- 要的检测,加强和终极从设备的维修和管理,保证机出良好。严禁违章 开华,各种机械的操作要严格遵守操作规程及青海省交通规则,保证操作和行车安全。
 - (11) 制定相应措施,保证平行交叉作业的施工安全。
 - (12) 禁止在工区内饮酒,上班去盎司小时禁止饮酒。
- (13)加强安全检查,项目部队本工程安全实行每三天一次的全面检查,经理部每天检查一次,班组实行工前、工中检查。凡检查中发现的不安全因素,指定专人限期解决,不留后患。
- (14) 安全生产与经济利益挂勾。施工中对安全好的个人和班组进行大力宣传,实行重奖,对违章指挥,违章操作的责任人给予重罚,并视情节作出严肃处理。
- (15)每周编制下达生产任务的同时,制定相应的具体详细的安全 保证措施。

九、文明施工措施计划

为了加强文明生产,经公司董事会研究决定成立创建文明工地领导小组机构,在项目经理的直接领导下开展各项文明生产工作,设专职文明工地管理员负责各项日常工作。在文明施工方面具体有以下措施:

- (1) **合理安排科学布局** 根据平面布置图和现场实际,合理布置临时设施、原材料假植埋放、垃圾指定地点堆放并及时外运,施工做到工完、料净、场清。消防器材按规定配置齐备、安全有效。
- (2)加强图表标牌管理 在工人宿舍及险要地段安排设立十项安全 技术措施牌、施工平面布置图等"六牌一图";办公室内悬挂"生产计划

进度表"、"现场管理人员安全值日表";在外墙上悬挂振奋人心、安全生产、文明施工的标语,烘托科学文明气氛,展示中富公司人团结向上的精神面貌,施工管理人员挂牌上岗。

- (3)加强机械文明管理 现场使用的机械设备要按平面固定点存放,遵守机械发始操作规程;经常保持机身及周围环境的清洁,机械的标记、编号明显,安全可靠。清洗机械排出的污水要有排放措施,不得随地流淌、现免造成环境污染。
- (4) 加强办公宿舍的文明管理 对办公室、职工宿舍及食堂要求如下:现场办公室用水泥硬化地面,每天打扫、保持整洁卫生。民工、外包工和自有队伍都在职工食堂就餐,食堂锅台用瓷片砌筑,生熟食及仪器均分开储存,现场设有茶水桶、供应开水。职工宿舍一灯一线,室内保持整洁,有卫生管理制度。

(5) 落实防止污染的各项措施

- ①防止大气污染措施,施工垃圾要及时清运,清运时适当洒水以减少扬尘。对于各种有机肥料安排专库存放,其它物品露天存放要遮盖,运输和装卸时也要遮掩以减少扬尘。
- ②防止水污染的措施,禁止将有毒、有害废弃物用作土方回填,以 免污染地下水和环境。
- ③防止噪声污染的措施,施工现场提倡文明施工,建立健全控制人为噪声的管理制度,尽量减少人为的大声喧哗,增强全体施工人员防噪扰民的自觉意识。本工地建立安全设施验收制度,尽量选用噪声低或有消噪声设备的施工机械。
- (6) 定期进行文明检查评比 每月进行一次文明施工检查评比,各 班组作业队对该项工作的执行情况由项目部创建文明工作领导小组根据 现场管理中的有关规定进行奖罚、并张榜公布。

(7) 全力营造文明氛围

①施工现场对职工、民工及协作人员进行现场教育,包括施工中的

文明职工教育、法制教育、安全教育、防火教育和各项工程教育。

- ②重大节假日在工地开展业余文化娱乐活动。
- ③以人为本搞好班组建设,在工地开展要创文明工地、争做文明人的活动,作业班组、民工包工队层层建立班组项目创建文明计划措施。

士、施力场地治安保卫管理计划

为 治安联防方案

为了加强施工现场的保卫工作,确保建设工程的顺利进行,根剧现场保卫工作基本标准的要求,结合本工地的实际情况,为预防各类盗窃、破坏案件的发生,特制定本工程的治安联防方案。

- (1)本工程设立治安联防保卫领导小组,由工程主管领导为组长, 负责全面领导工作,安全员为副组长,组员有若干。
- (2) 工地设门卫值班室,由保安人员昼夜轮流值班,对外来人员和 进出车辆及所有物资进行登记,夜间设专人巡逻护场,重点是仓库、木 工棚、办公室及成品半成品保护。
- (3)加强对外地民工的管理,摸清人员的底数,掌握每个人的思想动态,及时进行教育。
- (4)每月对职工进行一次治安教育,每季度召开一次治保会,定期进行治安检查,并将会议检查整改记录存入资料内备查。
- (5) 对易燃、易爆、有毒化学危险品设专库专管,非经单位领导人 批准,任何人都不得动用。
- (6)施工现场必须按照"谁主管,谁负责"的原则,确定主要领导干部负责保卫工作,层层签订保卫工作责任制,建立保卫领导小组,与施工单位、分包商签订保卫工作责任书。
- (7)施工现场要建立门卫和巡逻护场制度,护场守卫人员要佩带值 勤标志。
- (8) 财务室、工具房、库房、施工人员宿舍等易发案部位要指定专 人管理,制定防范措施,防止发生盗窃案件。工地内禁止赌博、酗酒、

传播淫秽物品、聚众斗殴等违法乱纪行为。

- (9)锅炉房、变电室、泵房、大型机械设备及工程的关键部位和关键工序,是现场的要害部位,要指定保护措施,确保安全。
- (10) 做好成品保护工作,制定具体措施;严防被盗、破坏和治安灾事事故的发生。
- 场。11)施工现场发生各类案件和灾害事故,要立即报告并保护好现场。
 - **重大节假日安全保卫方案**
 - (1) 成立以项目经理为组长的重大节假日安全保卫领导小组:
 - (2) 领导小组职责:
 - 1) 贯彻上级机关指示精神、落实宣传教育计划。
 - 2) 检查督促责任制落实 预防事故的发生。
 - 3) 亲临一线,带头值班,严抓死守,确保安全。
 - 4)组织检查评比,不断总结提高,推进工作。
 - 5)加强施工现场治安保卫工作,加强现场巡逻,加大管理力度。
 - 3、应急准备及安全措施:
- (1)项目节前召集项目所属施工人员进行一次节前安全教育,提高 节日安全意识,做到人人皆知。
- (2) 节前进行一次易燃易爆危险品及消防安全检查,做到检查有记录、有整改、有复查验收。
 - (3) 建立项目主管人员24小时值班制度。
- (4)成立由保安队员组成的巡逻队,负责施工现场以及生活区的24小时不间断巡逻监控,及时处理、上报各种隐患、事故,保证工地安全。
- (5)项目部值班员和巡逻队队长为紧急事务联络员,负责紧急事务的联络信息反馈工作。
 - 4、治安保卫制度
 - (1) 贯彻落实上级公安机关制定的治安规章制度,项目经理部、施

工单位齐抓共管,共同做好施工现场的治安保卫工作。

- (2)项目部要建立健全完善的治安保卫组织,由项目党支部牵头定期开会分析组织检查、寻找漏洞、制定措施。
- (3)制定切实可行的治安保卫制度,作到有章可循,重点部位重点人口形成为扩展,作到有据可查。
- 4.项目部设立治安保卫值班制度,重大节假日重大活动期间主要领导要亲自值班。
- (5), 施工现场所有出入口应设警卫室, 昼夜有值班人员和记录, 施工重要环节应成立护场队, 巡逻检查以确保安全。
- (6)项目部、施工队、班组为闹层层签订《治安包保责任书》,各自管好自家的门,管好自家的怎。
- (7)建立健全"两会一队",发挥其职能及时解决问题,确保施工生产的顺利进行。
- (8) 落实好我省有关规定,把好审查关、办证关、辞退关,将治安保卫事故隐患消灭在萌芽状态。

5、工地门卫制度

- (1)门卫人员必须坚守岗位,忠于职守,坚持原则,严格值勤,热情服务。
- (2)门卫值班人员必须着装整洁,精神饱满,严格执行交接班制度, 对出入车辆物品严格检查登记。
 - (3) 工地材料出门,必须持有项目经理签字的出门条方可放行。
- (4)进入现场必须持有"出入证"小商贩严禁入内,因业务往来人员必须出示有效证件办理进门手续放可放行。
- (5)门卫人员对持包出入现场者有权开包检验,不服从者交安全部门处理。
- (6)对偷带工地材料,无出门条出门的,交工地安全部门处理,特殊情况,可先予扣留。

- (7) 严格执行警卫人员"十不准"和奖惩制度。
- (8)门卫值班人员必须着装整洁,精神饱满,严格执行交接班制度, 对出入车辆物品严格检查登记。
 - (9) 材料出门,必须持有项目经理签字的出门条方可放行。

(10) **地**》现场必须持有"出入证"小商贩严禁入内,因业务往来 人员必须出示有数证件办理进门手续放可放行。

到11)门卫太贵对持包出入现场者有权开包检验,不服从者交安全 部门处理。

- (12)对偷带工地材料,无出门条出门的,交工地安全室处理,特殊情况,可先予扣留。
 - (13) 严格执行警卫人员、十个准、和奖惩制度。
 - 6、民工住宿安全管理制度

为保证住宿人员的生命及财产安全,防止各类安全及火灾事故的发生,创造良好的居住环境,特规定场下:

- (1) 住宿人员需身份证、出入证齐全、缺一不可。
- (2) 住宿区内禁止躺在床上吸烟,烟头禁止乱扔。
- (3) 禁止私拉乱接电线,未经批准禁止使用电热器具。
- (4) 禁止挪用消防器材、乱动消防设施。
- (5) 禁止存放工具、杂物、易燃易爆危险品。
- (6) 禁止堵塞消防及疏散通道。
- (7) 禁止再宿舍区、现场内闲逛。
- (8) 禁止乱到剩饭剩菜。
- (9) 禁止随地大小便。
- (10) 禁止酗酒聚众赌博打架传看黄色书刊音像制品。
- (11) 禁止留宿外来人员。

以上规定住宿人员必须遵守,如有违犯者将按规定处罚,并对住宿 单位处相同金额罚款,情节严重者交公安机关处理。

7、民工住宿区安全管理措施

为保证民工生活区的居住安全,保证工地的正常施工生产秩序,特制定如下管理规定:

- (1) 凡在民工住宿区内居住人员的单位必须与项目经理部签订《民工住宿区为金属保责任状》并遵照执行。
 - *******2】 民工住**信区**内照明用电一律使用三十六伏低压电。
- (A) 住宿区按实际需要配备灭火器材,保证出现火情能及时进行扑救。
 - (4) 住宿单位必须派专人进行生活区管理工作。
- (5) 指定、强化检查处罚措施,定期组织人员对生活区进行检查, 堵塞漏洞、消灭隐患。
- (6) 定期对住宿人员进行教育,增强民工安全观念,普及防火、灭火知识。

63012100

十一、施工环保措施计划

本工程的环境保护目标是:"两不破坏"一不破坏景观、不破坏生态; "三不污染"一不造成水质污染、不造成空气污染、不造成噪音污染。 为确保本项目环境保护目标的实现,我公司根据相关法律法规及省、市 有关规定和本项目特征,坚持"预防为主,保护优先、施工和保护并重" 的原则,特制定本项目施工环境保护管理方案,以落实各项环保制度和 措施,做好环境保护工作,杜绝环境危害事故发生。

环保管理机构

我公司将在项目部设立项目环境保护管理小组,由项目经理任组长,项目副经理任副组长,技术负责人、安全管理员与各作业队伍负责人为组员。其任务是:定期召开环境保护例会,分析总结和布置环境保护管理工作,组织环保教育学习,定期进行环保检查,及时处理违章事宜,并与当地的环保部门建立工作联系,接受社会及有关部门的监督。

环境保护管理体系与措施



项目部与所属各作业队伍签定环,保承诺书,明确各作业队伍在施工过程中的环境保护责任,建立健全环境保护奖惩制度,奖罚分明,把环境保护工作同作业队伍的经济利益直接挂钩。

环保检查制度

在各施工过程中控制各环境因素,在关键施工工序,把环境保护同施工质量检查挂钩,采取环境保护工作一票否决制度,环保不合格,不整改,不准验收交下一道工序。

环保教育

对公司员工和作业人员在进场后及时开展环保教育培训,并在施工过程中每周定期召开"施工现场环境保护"工作例会,强化对全体施工人员的环保教育,将公司的环境管理方针、环境管理体系的有关要求、环境知识,通过各种形式传达到每一个员工,增强员工环保意识,使保护环境成为参建人员的自觉行为。

防止水污染

施工废水、生活污水不得直接排入农田、耕地、灌溉渠和水体,不得排入饮用水源。施工期间,施工物料如垃圾袋、塑料绳线、油料、肥

料等要严格管理堆放,防止在雨季将物料随雨水排入附近水域造成污染。

施工机械防止漏油,禁止机械在运转过程中产生的油污水未经过处理就直接排放,或维修机械时油污水直接排放。

施工现场临时食堂,设置简易有效的隔油池,定期掏油,防止污染。 施工规划道路要平整,清洗机械、施工设备的废水及生活污水必须经处理后、采用专用运输车辆密闭运输,实现有组织达标排放。场地排水费发专人负责、消除蚊蝇孳生。

防止大气污染

进入工区的机动车辆消音排烟净化系统一定要完好。施工工区内和工地上的道路每天要不定时打扫、造的进行洒水,特殊范围内的工作人员要戴防尘面罩,控制烟尘与粉尘污染。运输车辆配备两边和尾部挡板,对易飞扬的物料用篷布履盖严,且装料适中,不得超限。

630121001215

防止噪音污染

机械运输车辆途经居住场所时应减速慢行,不鸣汽喇叭;适当控制机械动力布置密度,条件允许拉开一定空间、减少噪音叠加;设备振动声音较大的,要加设消音罩或消声管,最大可能减少噪声的影响;采取综合治理措施,合理安排施工计划,规定噪声大、冲击性强并伴有强烈振动的活动安排在白天进行;做好现场施工人员的卫生防护工作,如配戴耳塞等。

我公司将严格按照国家有关法规要求,做好施工过程中的生态保护和水土保持工作。施工中要尽可能减少对原地面的扰动,减少对地面草木的破坏。树坑应随挖、随运、随压,并完善施工中的临时排水系统,加强施工便道的管理。严禁乱挖乱弃。

教育所有进入施工现场的人员必须爱护野生动物,严禁猎杀野生动物。

统一搭建项目部和施工人员宿舍、库房、食堂、公共厕所等设施, 所有人员不得乱扔垃圾,严禁破坏树木等植被。 施工车辆按指定的通道进出施工现场,不得随意行驶,防止破坏植被。

严格执行《中华人民共和国消防条例》,强化现场防火措施。每个作业队设消防值班员1名,对进场人员进行消防知识教育;严禁在施工作业区使用明认为放冶火灾发生对环境造成破坏。

华二、项目组织管理

为了确保在本工程施工过程中有效组织,优质、安全、按期完成施工任务,我公司成立工程项目部。项目的组织机构按照重点工程组织机构设置。设项目经理、技术负责人各一名,经理部设综合办、施工技术部、质量安全部、财务物资部。

组织管理机构图

项目管理由项目经理现场负责,各部门密切配合,严格保证机械设备、苗木及材料物资和后勤服务的现场保障。保证责任心强、年富力强、技术素质高等特点,以满足造林工程施工作业的需要。安排能打硬仗的施工队伍进行施工,同时不断开展技能培训,以适应工程运作要求,随着工程进度不断进行调整。

管理和技术人员一览表

姓名	职务/职称	岗位职责	备注
王旭仁	技术员(林业工程师)	技术指导、施工及质检	
张远得	技术员(林业工程师)	技术指导、施工及安全管理	

十三、劳动力资源和种植设备保障措施

(一) 劳动力资源

1、作业人员来源

我公司拥有一批高技术水平的作业队伍,本工程所需的主要管理和 技术人员、主要作业人员均在公司自有技术人员中调配,具有丰富的施 工作业经验,主要人员在收到通知后就可以组织、调配并运送到工地, 其余人员主要就近雇佣当地青壮年劳动,完全可保证施工作业进度和数量。参加施工作业人员共47人,主要来自大通县内45岁以下青壮年劳力。

2、作业人员的运输、安全

为保障作业人员的运输效率及安全,特采取以下措施:

- - 32) 加强运送车辆的检修和保养工作,保持车况良好。
 - (3) 在造林地附近就近设置项目部,以缩短运送距离。
- (4)司机必须持与准驾车型棉筋的证件,而且驾龄必须在6年以上, 且具备丰富的山路驾驶经验。
- (5)提前考察并设定运送路线,选择路况较好的道路进行运送作业, 严禁随意改变行车路线。
- (6)对作业人员加强道路交通安全知识教育培训,在交叉路口、危险路段设置交通指示和警示标牌,或安排专人指挥车辆通行。
 - (7) 为作业人员均购置相关保险。

(二) 机械设备

我公司拥有先进配套的机械设备,完全可以保证施工作业的顺利实施,并保证在开工前对所有机械设备进行维修保养并按进度需要及时调度到位,保证施工作业与养护的需要

拟投入主要机械设备情况表

序号	机械设备名称	数量	用于施工部位	备注
1	电锯	2台	修剪	-
2	发电机组	2台	发电	
3	经纬仪	2台	测量	
4	修剪机	2台	修剪	

5	高压喷雾器	3台	管护	
6	拖拉机	2台	种植	
7	铁锹	40把	种植	
8 :	其材料等領	40把	种植	
新	喷药机	3台	管护	
10	- 7	20个	种植管护	
11	wannin 海车	1辆	种植管护	
12	三轮车	1辆	种植管护	
13	拉水车	打辆,	种植管护	

环境保护管理

本工程的环境保护目标是:"两不破坏"一不破坏景观、不破坏生态; "三不污染"一不造成水质污染、不造成空气污染、不造成噪音污染。 为确保本项目环境保护目标的实现,我公司根据相关法律法规及省、市 有关规定和本项目特征,坚持"预防为主,保护优先、施工和保护并重" 的原则,特制定本项目施工环境保护管理方案,以落实各项环保制度和 措施,做好环境保护工作,杜绝环境危害事故发生。

环保管理机构

我公司将在项目部设立项目环境保护管理小组,由项目经理任组长,项目副经理任副组长,技术负责人、安全管理员与各作业队伍负责人为组员。其任务是:定期召开环境保护例会,分析总结和布置环境保护管理工作,组织环保教育学习,定期进行环保检查,及时处理违章事宜,并与当地的环保部门建立工作联系,接受社会及有关部门的监督。

环保责任制

项目部与所属各作业队伍签定环保承诺书,明确各作业队伍在施工过程中的环境保护责任,建立健全环境保护奖惩制度,奖罚分明,把环

境保护工作同作业队伍的经济利益直接挂钩。

环保检查制度

在各施工过程中控制各环境因素,在关键施工工序,把环境保护同施工质量检查挂钩,采取环境保护工作一票否决制度,环保不合格,不整改,不准验收交下一道工序。

体保教育

对公司员工和作业人员在进场后及时开展环保教育培训,并在施工过程中每周定期召开"施工现场环境保护"工作例会,强化对全体施工人员的环保教育,将公司的环境管理方针、环境管理体系的有关要求、环境知识,通过各种形式传达到每一个员工,增强员工环保意识,使保护环境成为参建人员的自觉行为。

防止水污染

施工废水、生活污水不得直接排入农田、耕地、灌溉渠和水体,不得排入饮用水源。施工期间,施工物料如垃圾袋、塑料绳线、油料、肥料等要严格管理堆放,防止在雨季将物料随雨水排入附近水域造成污染。

施工机械防止漏油,禁止机械在运转过程中产生的油污水未经过处理就直接排放,或维修机械时油污水直接排放。

施工现场临时食堂,设置简易有效的隔油池,定期掏油,防止污染。 施工现场道路要平整,清洗机械、施工设备的废水及生活污水必须 经处理后,采用专用运输车辆密闭运输,实现有组织达标排放。场地排 水要设专人负责,消除蚊蝇孳生。

防止大气污染

进入工区的机动车辆消音排烟净化系统一定要完好。施工工区内和工地上的道路每天要不定时打扫,适时进行洒水,特殊范围内的工作人员要戴防尘面罩,控制烟尘与粉尘污染。运输车辆配备两边和尾部挡板,对易飞扬的物料用篷布履盖严,且装料适中,不得超限。

防止噪音污染

机械运输车辆途经居住场所时应减速慢行,不鸣汽喇叭;适当控制机械动力布置密度,条件允许拉开一定空间、减少噪音叠加;设备振动声音较大的,要加设消音罩或消声管,最大可能减少噪声的影响;采取综合治理措施,合理安排施工计划,规定噪声大、冲击性强并伴有强烈振动的话孙依排在白天进行;做好现场施工人员的卫生防护工作,如配戴印象等。

我公司将严格按照国家有关法规要求,做好施工过程中的生态保护和水土保持工作。施工中要尽可能减少对原地面的扰动,减少对地面草木的破坏。树坑应随挖、随运、随压,并完善施工中的临时排水系统,加强施工便道的管理。严禁乱挖乱游泳。

教育所有进入施工现场的人员必须爱护野生动物,严禁猎杀野生动物。

施工车辆按指定的通道进出施工现场,不得随意行驶,防止破坏植被。

严格执行《中华人民共和国消防条例》,强化现场防火措施。每个作业队设消防值班员1名,对进场人员进行消防知识教育;严禁在施工作业区使用明火,以防治火灾发生对环境造成破坏。

项目管理机构

项目组织管理

为了确保在本工程施工过程中有效组织,优质、安全、按期完成施工任务, 我公司成立工程项目部。项目的组织机构按照重点工程组织机构设置。设项目经理、技术负责人各一名,经理部设综合办、施工技术部、最量安全部、财务物资部。

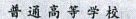
组织管理机构图

项目管理由项目经理现场负责,各部门密切配合,严格保证机械设备、苗木及材料物资和后勤服务的现场保障。保证责任心强、年富力强、技术素质高等特点,以满足造林工程施工作业的需要。安排能打硬仗的施工队伍进行施工,同时不断开展技能培训,以适应工程运作要求,随着工程进度不断进行调整。5201210011157

管理和技术人员一览表

姓名	职务/职称	岗位职责	备注
王旭仁	技术员(林业工程师)	技术指导、施工及质检	
张远得	技术员(林业工程师)	技术指导、施工及安全管理	





毕业证书



学生 大王梦成 性别 男 ,一九九〇年 十二月 六日生,于二〇一〇 11年 - 〇一四年 六 月在本校 林学

李 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合

格,准予毕业。

校 名:青海大学

校 (院) 长:

二〇一五年 六月十八日

证书编号:107431201405001176

中華人民共和國教育都學所证书曼詢阿拉·http://s



学士学位证书

汪梦成 , 男, 1990年12月6日生。在 青海大学

林学

专业完成了本科学习计划,业已

毕业,经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定,授予 **你学**学士学位。



学位评定委员会主席 777

证书编号:1074342015002239

二〇一五年 六月 十八日

(普通高等教育本科毕业生)

劳动合同书

一、劳动合同双方当事人基本情况

(1210第 ¹¹ 条	用人单位名称 大道	通萌春苗木药材种植物	业合作社
法定代表人	(主要负责人)	张元得	
住所: 青海	省大通回族土族自治	县东峡镇杏花庄村 12	5号
联系电话	1889	7206169	
第二条	劳动者姓名,还赞成	(身份证: 34222119	9012061091)

第三条 本合同期限经双方协商一致 合同期限:自 2023 年 01 月 01 日起至 2025 年 01 月 01 日 1 中,试用期自__年__月_\日至__年__月__日。

三、工作内容和工作地点

第四条 用人单位根据工作需要,安排劳动者在<u>技术员</u>岗位工作, 工作地点为<u>大通县内</u>。经双方协商同意,可以变更工作岗位。

第五条 劳动者在该岗位的职责要求是:

负责指导公司招标文件的编制,公告发布、开评标工作。

第六条 劳动者按照用人单位安排的工作内容及要求,认真履行 岗位职责,按时完成工作任务,遵守用人单位依法制定的规章制度。

四、工作时间和休息休假

第七条 用人单位安排劳动者执行下列第(一)种工时制度。

(一)执行标准工时制度的,劳动者每天工作时间不超过8小时, 工作分超过40小时。

(二) 执行综合计算工时工作制度的,分别以周、月、季、年等为周期综合计算工作时间,但其周期内总的实际工作时间不应超过法定标准工作时间。

基础上,应采取轮体调体、弹性工作时间等适当方式,确保职工的休息休假权利和生产、工作保务的流域。

实行综合计算工时或者不定时工时的,由用人单位报人力资源社会保障行政部门批准局供存。

第八条 用人单位依法保证劳动者的休息休假权利。

五、劳动报酬

第九条 用人单位结合本单位的生产经营特点和经济效益,依法确定本单位的工资分配制度。劳动者的工资水平,按照本单位的工资分配制度,结合劳动者的劳动技能、劳动强度等确定,实行同工同酬。

第十条 用人单位按下列第 (一) 种形式支付劳动者工资。

- (一) 用人单位每月以货币形式支付劳动者工资 5500 元。
- (二) 计时工资。劳动者的工资标准为<u>\</u>元/月(周、日), 绩效工资(奖金)根据劳动者实际劳动贡献确定。
- (三)计件工资。劳动者的劳动定额为______,计件单价为_____。

第十一条 劳动者在试用期的工资为____元(不得低于本单位

相同岗位最低档工资或者劳动合同约定工资的80%)。

六、社会保险及其他保险福利待遇

按国家和青海省有关规定执行。

、劳动保护、劳动条件和职业危害防护

第十三条 用人单位根据生产岗位的需要,按照国家有关劳动安全、卫生的规定对劳动者进行必要的培训和配备必要的安全防护措施,发放必要的劳动保护用品。

第十四条 用人单位根据国家有关法律、法规,建立安全生产制度; 劳动者应当严格遵守用人单位的劳动安全制度,严禁违章作业,防止劳动过程中的事故,减少职业危害。

第十五条 用人单位通常指挥《强令冒险作业,危及劳动者人身安全的,劳动者有权拒绝。劳动者对危害生命安全和身体健康的劳动条件,有权对用人单位提出批评、检举和控告。

八、劳动会同的履行、变更

第十六条 用人单位和劳动者双方按照本合同的约定,依法、全面履行各自的义务。

第十七条 用人单位变更名称、法定代表人、主要负责人或者投资人等事项,不影响本合同的履行。

第十八条 用人单位发生合并或者分立等情况,本合同继续有效,由继承其权利和义务的单位继续履行。

第十九条 经用人单位和劳动者双方协商一致,可以变更本合同约定的内容,并以书面形式确定。

九、劳动合同的解除、终止和经济补偿

第二十条 用人单位和劳动者双方解除、终止劳动合同,应当依 照《劳动合同法》有关规定执行。

第二十一条 用人单位和劳动者双方解除、终止本合同,符合《劳 本学问证第四十六条情形的,用人单位依法向劳动者支付经济补偿。 第二十二条 用人单位和劳动者应当按照双方约定,办理工作交 接。应当支付经济补偿的,在办结工作交接时支付。

十、当事人约定的其他内容

第二十三条 用人单位为劳动者提供了专项培训费用,对其进行专业技术培训,双方可以订立专项协议,约定服务期,作为本合同的附件。

第二十四条 劳动者负有保密义务的 双方可以订立专项协议,约定竞业限制条款,作为本谷同的附件。二人

第二十五条 用人单位与劳动者双方约定本合同增加以下内容:

第二十六条 用人单位和党动都双方因履行本合同发生争议,可以协商解决。协商不成的,可以依法申请仲裁、提起诉讼。

第三十七 本合同未尽事宜按国家和青海省有关规定执行。

用人单位:《公堂》的《法定代表人》。 法定代表人 "秦和太理

(签字或盖

劳动者: (签字)-

签订日期: 2023年01月01日



登文条件 哲学市公安局線北分局 単位開業 2015.07.24-2035.07.24

十三、劳动力资源和种植设备保障措施

(一) 劳动力资源

作业人员来源

及公司拥有一批高技术水平的作业队伍,本工程所需的主要管理和技术及员、主要作业人员均在公司自有技术人员中调配,具有丰富的施工作业经验、主要人员在收到通知后就可以组织、调配并运送到工地,其余人员主要就近雇佣当地青壮年劳动,完全可保证施工作业进度和数量。参加施工作业人员共47人,主要来自大通县内45岁以下青壮年劳力。

- 2、作业人员的运输、安全、特采取以下措施:
- (1)作业人员进出场必须使用符合国家道路运输安全规定,且手续齐全、车况良好的车辆进行运送。
 - (2) 加强运送车辆的检修和保养工作,保持车况良好。
 - (3) 在造林地附近就近设置项目部,以缩短运送距离。
- (4)司机必须持与准驾车型相符的证件,而且驾龄必须在6年以上, 且具备丰富的山路驾驶经验。
- (5)提前考察并设定运送路线,选择路况较好的道路进行运送作业, 严禁随意改变行车路线。
- (6)对作业人员加强道路交通安全知识教育培训,在交叉路口、危险路段设置交通指示和警示标牌,或安排专人指挥车辆通行。
 - (7) 为作业人员均购置相关保险。
 - (二) 机械设备

我公司拥有先进配套的机械设备,完全可以保证施工作业的顺利实施,并保证在开工前对所有机械设备进行维修保养并按进度需要及时调度到位,保证施工作业与养护的需要

Int Litt >	A === 1	חיתבח	A 1-1-1-1-1-
M AA V	干罗	11.7HV 165	备情况表
127177			四 17 ワロル へ

拟投入主要机械设备情况表					
落林野	机械设备名	数量	用于施工部位	备注	
X	电镀	2台	修剪	×	
2	发电机组	2台	发电		
3	经纬仪	2台;	从	-	
4	修剪机	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	修剪		
5	高压喷雾器	3台	管护		
6	拖拉机	2台	种植		
7	铁锹	40把	种植		
8	洋镐	40把	种植		
9	喷药机	3台	管护	4	
10	水桶	20个	种植管护		
11	拖车	1辆	种植管护		
12	三轮车	1辆	种植管护		
13	拉水车	1辆	种植管护		

环境保护管理

本工程的环境保护目标是:"两不破坏"一不破坏景观、不破坏生态; "三不污染"一不造成水质污染、不造成空气污染、不造成噪音污染。 为确保本项目环境保护目标的实现,我公司根据相关法律法规及省、市 有关规定和本项目特征,坚持"预防为主,保护优先、施工和保护并重" 的原则,特制定本项目施工环境保护管理方案,以落实各项环保制度和 措施,做好环境保护工作,杜绝环境危害事故发生。

环保管理机构

我公司将在项目部设立项目环境保护管理小组,由项目经理任组长,项目副经理任制组长,技术负责人、安全管理员与各作业队伍负责人为组员。其任务是一定期召开环境保护例会,分析总结和布置环境保护管理工作,组织环保教育学习,定期进行环保检查,及时处理违章事宜,并与当地的环保部门建立工作联系,接受社会及有关部门的监督。

环保责任制

项目部与所属各作业队伍签定环保承诺书,明确各作业队伍在施工过程中的环境保护责任,建立健全环境保护奖惩制度,奖罚分明,把环境保护工作同作业队伍的经济利益直接挂钩。

环保检查制度

在各施工过程中控制各环境因素,在关键施工工序,把环境保护同施工质量检查挂钩,采取环境保护工作一票否决制度,环保不合格,不整改,不准验收交下一道工序。

环保教育

对公司员工和作业人员在进场后及时开展环保教育培训,并在施工过程中每周定期召开"施工现场环境保护"工作例会,强化对全体施工人员的环保教育,将公司的环境管理方针、环境管理体系的有关要求、环境知识,通过各种形式传达到每一个员工,增强员工环保意识,使保护环境成为参建人员的自觉行为。

防止水污染

施工废水、生活污水不得直接排入农田、耕地、灌溉渠和水体,不得排入饮用水源。施工期间,施工物料如垃圾袋、塑料绳线、油料、肥料等要严格管理堆放,防止在雨季将物料随雨水排入附近水域造成污染。

施工机械防止漏油,禁止机械在运转过程中产生的油污水未经过处

理就直接排放,或维修机械时油污水直接排放。

施工现场临时食堂,设置简易有效的隔油池,定期掏油,防止污染。施工现场道路要平整,清洗机械、施工设备的废水及生活污水必须经处理后,采用专用运输车辆密闭运输,实现有组织达标排放。场地排水要设长水场景,消除蚊蝇孳生。

防止大气污染

工地上的道路每天要不定时打扫,适时进行洒水,特殊范围内的工作人 员要戴防尘面罩,控制烟尘与粉尘污染。运输车辆配备两边和尾部挡板, 对易飞扬的物料用篷布履盖严,且装料适中,不得超限。

防止噪音污染

机械运输车辆途经居住场所时应减速慢行,不鸣汽喇叭;适当控制机械动力布置密度,条件允许拉开一定空间 减少噪音叠加;设备振动声音较大的,要加设消音罩或消声篇,。最大可能减少噪声的影响;采取综合治理措施,合理安排施工计划,规定噪声大、冲击性强并伴有强烈振动的活动安排在白天进行;做好现场施工人员的卫生防护工作,如配戴耳塞等。

我公司将严格按照国家有关法规要求,做好施工过程中的生态保护和水土保持工作。施工中要尽可能减少对原地面的扰动,减少对地面草木的破坏。树坑应随挖、随运、随压,并完善施工中的临时排水系统,加强施工便道的管理。严禁乱挖乱弃。

教育所有进入施工现场的人员必须爱护野生动物,严禁猎杀野生动物。

统一搭建项目部和施工人员宿舍、库房、食堂、公共厕所等设施, 所有人员不得乱扔垃圾,严禁破坏树木等植被。

施工车辆按指定的通道进出施工现场,不得随意行驶,防止破坏植被。

严格执行《中华人民共和国消防条例》,强化现场防火措施。每个作业队设消防值班员1名,对进场人员进行消防知识教育;严禁在施工作业区使用明火,以防治火灾发生对环境造成破坏。





质量保证措施

一、质量体系控制措施

(一)质量目标

我公司对本工程确定的质量目标为:确保优良等级标准,争创优质工程。
项目经理
项目副经理
技术负责人
施工员 质检员 资料员 安全管理员
作业队 1 作业队 2 作业队 3

(三) 工程质量控制措施

工程质量控制贯穿于项目施工全过程,包括施工准备阶段,施工阶段,交工验收阶段。

1、施工准备阶段的质量控制

施工准备的基础任务是为工程建立一切必要的施工条件确保施工顺利进行,确保工程质量符合要求。

(1) 研究和会审图纸及技术交底

通过研究图纸,了解实际意图、技术要求、施工难点,通过技术交 底使参与施工技术人员和工人了解承建工程的特点、技术要求、施工工

艺和施工操作要求等。

(2) 施工组织设计

在施工方案选定制定施工进度和施工顺序上要符合技术要求和建设单位技术质量要求。

水, 为动力的调整, 工种间的搭配必须合理, 对施工人员全面进行控制。 施工阶段的质量控制

(1) 施工工艺的质量控制

派专业技术员按设计规格、质量要求定购工程材料。

(2) 施工工序的质量控制

对施工质量有重大影响的工序,对其操作人员,机具设备,苗木栽植等施工工艺,环境条件等因素进行分析与验证,并进行必要的控制。

(3) 人员素质控制

定期对职工进行规程、规范、工序工艺、标准、计量、检验等知识的培训和开展质量管理以及质量意识教育, 现场管理人员必须合理配备。

(4) 设计变更与技术复核的控制

对施工过程中提出的设计变更严格控制,设计变更须经建设单位同意,设计单位方可向施工单位签发设计变更通知书后施工。

- 3、交工阶段的质量控制
 - (1) 工序间的交工验收的质量控制

要对施工全过程的分工项与分部施工各工序进行质量控制。要求班组实行保证本工序,监督本工序,服务后工序质检、交接验收和专业工艺的"中间"质量检查,保证不合格工序不转入下道工序,出现不合格工序时,做到"三不放过"即原因不查清不放过,责任未明确不放过,措施未落实不放过,并采取主要措施,防止在质量上发生问题。

(2) 竣工交付使用阶段的质量控制

单位或单项工程竣工后,由施工项目部的人员严格按照图纸,施工

作业说明书及竣工验收的标准,对工程的施工质量进行全面的质量检验。项目进入交验收前的预验收找出漏项项目和需要补植的及早安排施工。 工程项目经自检,互检后与建设单位进行正式的交工验收工作。

二、质量保障要点

现得有关工程施工验收规范、规程:

项 5 有关技术文件和规定。

质量保证措施

思想保证

加强思想意识,使全体施工人员树立"百年大计、质量第一"的思想意识,把创优质管理工作变为全体施工人员的自觉行动,要严格执行国家标准,争创一流工程。

- 2、现场质量管理体系
- (1) 严格执行IS09001国际质量体系标准,建立强有力的质量管理 网络,配备专业检查人员,做到领导有布置,操作前有交代,操作中有 检查,每道工序有自检、互检、验收评定,形成齐抓共管,严格把关。
- (2)配备优质高效的施工队伍,强化项目管理班子。项目班子成员 具有相应的的资质证书及具备丰富的施工经验;劳动力采用我公司劳力, 该劳动力特点是工人技术水平高,且不受农忙季节的影响,可以保证施 工的连续进行,从而保证了工程质量及施工工期。

3、管理措施保证

- (1)认真实行全员质量管理。贯彻自检为主,自检互检与专职检查相结合的原则。首先抓好班组自检,班组成员操作过程中要精心施工,随时自检。每天收工前和完成一定数量的成品后,组织全班组的自检,最后由施工技术人员进行检验,杜绝质量事故的发生。
- (2)认真贯彻工程质量的执行,做到工程质量分级管理,把好质量 关。在竣工验收时达到一次交验成功。
 - (3) 严格按图施工,特别是对苗木栽植等要熟练按照有关规范和技

术要求,有针对性地做出施工技术措施,经批准后方能进行施工。

- (4)加强种苗的质量检查工作,做好记录。坚持不合格品不使用的原则。
 - (5) 坚持先主后次的原则,严格按照顺序组织施工。
 - (6) 水病疾作业设计方案进行施工,所有工程均达到有关规范要求。
 - ₩67) <u>↓道工</u>字未作质量评定,下道工序不可施工。
 - (8) 主要机具的质量控制:

本着因地制宜,按照技术上先进、经济上合理、生产上适用、性能 上可靠、使用上安全、操作和维修方便的原则,进行主要机具的选型。

技术状况好:做到机具保持完好状态,工作性能达标,机容整洁、随机工具部件及附属装置等完整不全量,

4、技术保证

- (1) 认真熟悉图纸,弄清华业设计意图,认真组织图纸会审,做到有问题早发现,早处理。
- (2) 熟悉现场,了解工程的特点,掌握各专业之间的区别和联系,加强各专业工程之间的协作,搞好各专业工序之间穿插配合和工序进行过程中的技术监督管理。
 - (3) 制定质量通病预防措施,消除质量通病的发生。
- (4)做好技术交底工作。施工前以书面形式做好总技术交底,在每一分项工程施工前,都要以工艺卡的形式进行详细的技术交底,做到交底全面、正确、详细,并确保实施。杜绝因交底不全面而发生的质量事故。
- (5)把好材料质量关,对进入施工现场的所有苗木、材料物资,都要进行抽样检查,根据检查结果和材料物资签定证明及合格证、检验单等资料,确定苗木、材料物资合格后方可使用,杜绝一切不合格苗木、材料物资进入现场使用。
- (6)坚持样板制。对每一道工序,每一个环节、新工艺都要通过样板找出经验,定出质量标准和操作工艺,保证一次成优,苗木成活率达到作业设计要求。

环境保护计划、措施及服务承诺

包括整地、供苗、栽植、抚育管理、围栏拉设等。主要方法

1) 整地

- 在整地放程中,因地制宜选用整地方式,做到细致整地,尽量保留 原生植被,减少破土面,不造成新的水土流失。
 - 23. 供苗
 - ①浇水:起苗前视土壤情况对苗圃进行浇水。
- ②起苗:选择符合要求的苗木按规定进行起苗。做到随起随运,不能及时运输的苗木按照有关规定进行假植。
- ③选苗和分级: 依照《主要造林树种苗木质量分级》(DB63/T 236—2015),起苗后在庇荫背风处进行选苗和分级。分级后做好等级标志。
- ④检疫:运前由苗圃林业美管部门到圃进行检疫。凡出圃的苗木须经检验,取得"两证一签"后方可调运。只有检疫对象的病虫害苗木就地销毁或进行处理,不得出圃。同一苗批中不合格苗木数量不得超过5%,否则重新分级、复检,以复检结果为准。
- ⑤包装:青海云杉、祁连圆柏苗木带土球、纱布包装,土球20cm以上。
- ⑥运送:坚持随起、随运,苗木运输要迅速及时,应在起苗后1天内运送至造林地点。装车时检查数量、规格及质量,运送至现场后及时与业主共同查验,对不合格苗木及时调换处理。
- ⑦假植:挖掘的苗木不能及时运输或栽植时,应进行假植。假植地点选择在潮湿、背阴、避风的地方,假植沟深宽为20—60cm,长度依苗木数量而定。假植时将苗木解捆,单株倾斜排列在沟内,用湿土覆盖根系并踩实、浇水、遮荫。
 - ⑧保湿、降温、防冻及透气等

从起苗后整个过程需注意根部保湿。采取洒水和蓬布苫盖等措施,

做好保湿、降温、防冻、透气、防晒、防雨、防风等工作。

苗木运输途中,行车宜平稳,装卸时应做到轻抬、轻卸、轻放,防止损伤苗木。

栽植

适当深城,并保持苗正、根舒,然后回满土踩实。最后覆上虚土并 培成馒头状、且同口坡形成反倾斜,以利保水、保土、保肥。按照作业 设计确定好株行政。

抚育管理

苗木养护是保证苗木茁壮成长、提高苗木成活率的重要手段,因此做好松土、除草、林木管护及病虫害防治等抚育管理工作是体现造林效果的重要保证。"三分种,七分养"要形成合格的造林工程,做好养护十分重要。所有养护措施严格按照相关规定和要求。

①养护管理总标准

树木的成活率标准:在养护期内,分树种、分规格的苗木保存率达到作业设计要求。土肥标准:土壤疏松,无积水,充分利用有机肥,增强土壤理化性状。病虫害防治标准:提倡综合防治,病虫害危害控制在以不影响造林效果的危害程度之内。

②排水

水分过多过少都会造成树木的生长不良或死亡,所以水分的控制是 相当重要的。新栽培的树木,应根据不同的树种和土层的干湿状况,进 行适时的疏水、排水。

③施肥

肥是植物的养料。植物生长发育所需的营养元素需要从中获取,施 肥以后一定要浇水。水肥一定要合理使用。

肥料的种类以复合肥为主,同时适当用化学肥料,施肥的方式以基肥为主,基肥与追肥兼施。种植后一个月每株施尿素15克。第二次抚育在八、九月份进行。抚育措施为除草、松土、扩穴和追肥。除草松土时

应做到里浅外深,不伤害苗木根系,深度为5-10cm,扩穴面积为100×100cm。追肥采用穴施或环状沟埋施的方式,每株施复合肥250g。

采用科学的施肥方法,使肥料能被树木充分的吸收,并加强树木根系的生长,以有利于树木的存活和长期的生长。施肥可以用土壤施肥为主。

金病虫害的防治

少病虫害防治是林木养护中的重要工作之一。施肥促进生长健壮,减少病虫害侵害,一旦发现病虫害,采用物理或生物方法防治,及时治理。

- a、经常保持绿地的环境卫生,可减少病虫害。
- b、土壤消毒可以预先消灭病菌和害虫。
- c、加强日常管理, 水肥适当, 可以控制病虫害滋生和蔓延。
- d、从外地引进的苗木,要进行产格检疫、以防蔓延成灾。
- e、一旦发现病虫害,应及时防治。个别苗木应尽快隔离;病虫害严重无法医治的,应及时烧毁或深埋。

⑤森林防火工作

为了有效地控制和预防森林火灾事故的发生,确保森林资源安全, 采取有效措施,认真做好森林防火工作。

一是强化宣传教育,增强全民防火意识。按照"预防为主和管火重管人"的指导思想,认真抓好宣传工作,全面普及森林防火常识。二是强化火源管理,切实消除隐患。组织人员巡山护林,查处违章用火,尽最大努力把火灾隐患消除在萌芽状态。各村、各林场建立防火检查,严密防范,严格检查,严格要求,严格处罚。对各种火灾肇事者,要依法从重、从快、从严打击,坚决把火源管严管住。三是强化督促检查,严格落实责任。不定期深入所包村检查森林防火工作,严格督查森林防火责任落实、物资储备、应急处置等,把存在的隐患查出来,防患未然,切实把森林防火各项制度和措施落到实处。四是强化队伍建设,提高火灾扑救能力。加强森林防火队伍训练,时刻处于高度戒备状态。一旦发

生火情,能够就近出击,快速扑灭。五是组织小分队,巡逻,严查。组织两支流动小分队,日夜巡逻,检查有无明火,火种之类,一旦发现立刻制止,对之进行教育,并予以一定程度的惩罚。六是施工现场禁止明火,火种,特别是禁止员工吸烟等,一旦发现立刻制止,并予以相应的处罚。通过这几项强化措施,明确了护林防火责任制,形成"护林防火,人类专"的浓厚氛围,有效预防森林火灾发生。

质量保证承诺

- 大型设,选择符合要求的苗木,保证按招标文件规定中苗木数量和质量要求,提供合格的苗木产品,并根据项目进度做到随起随运随栽,做到一车一检,并提供"二证一签"。
- 2、科学配备技术管理人员和劳动力及工器具,并对项目参与人员进行技术培训,提高技术水平。 *\$\frac{2}{2}\frac{1}
- 3、我公将严格按照作业设计及有关技术规范、标准进行施工,建立 健全质量保证体系和各种质量管理制度,确保工程质量达到投标书中所 作的承诺,如果因我施工方原因达不到投标书承诺的工程质量要求,一 经发现,我方会立即返工,直到符合约定条件,承担返工费用,并保证 不影响施工工期。

安全保障措施

本工程安全作业的指导方针是必须贯彻"安全第一,预防为主"的指导思想,坚持"管生产必须管安全"的原则,要做到施工作业与技术同步计划。同步实施,同时在施工作业现场要做到一管、二定、三检查、四不放过。研管即要设专职安全管理员,二定即指定安全生产制度,制定安全技术措施。三检查即定期检查安全措施执行情况,检查违章作业,检查安全生产设施,四不放过即麻痹思想不放过,事故苗头不放过,违章作业不放过,安全漏洞不放过。

二、项目安全目标

根据本工程的特点,我们制定如下目标:

- 1、杜绝因工死亡和重伤等安全事故;
- 2、无月轻伤率。

三、安全措施

本项目必须认真贯彻国家和省、市有关有关规定,坚持"领导是关键,教育是基础,设施是前提,管理是保证"的精神,坚持"安全第一,预防为主"的方针,确保本工程的施工作业安全。

根据施工组织和工程的实际情况,编制详细的安全操作规程、细则,制定切实可行的安全技术措施,分发到工班,组织逐条学习落实。抓好"安全五同时"(即在计划、布置、检查、总结评比生产的同时,计划、布置、检查、评比安全工作)和"三级安全教育"。

建立健全以安全岗位为中心的安全生产责任制,项目经理部设置专职安全管理员,各作业队伍设兼职安全管理员,使安全工作制度化、系统化。

加强职工安全教育。各项工程施工作业前,技术部门必须向参加施工作业的全体人员进行技术交底,讲解各类事故危害,组织员工学习有关安全生产的文件,坚持每周一、周五进行安全学习活动。

认真做到四个"坚持"。坚持"三工制": 工前安全教育, 工中安全

检查,工后安全评比;坚持每周一、五安全学习活动;坚持"三个不放"; 坚持上岗前培训,未经安全生产培训人员,不得上岗作业。

做好施工场地平面布置,合理安排场内临时设施,并根据工地情况, 布置安全防护设施和统一的安全标志(牌)。

上每一工序开工前,必须作出详细的施工作业方案和实施措施,报经 监理工程师审批后,及时做好施工技术及安全交底,如陡坡、临坡地段 施工作业、山林防火等,并在施工过程中督促检查,严格执行。

建立防雨雪、防风、防火和防地质灾害组织,配齐消防设施,制订三防措施和管理制度,使防雨雪、防风、防火和防地质灾害工作落实到实处。雨天对出入场通道,采取相应的防滑措施,保证通道不滑、不陷

对施工作业过程中使用的机具状况及时进行检查、鉴定和必要的检测,加强对机具的维修和管理,保证机具良好。严禁违章开车,各种机具的操作要严格遵守操作规程,保证操作人员和行车安全。

制定相应措施,保证平行交叉作业的施工作业安全。

禁止在工区内饮酒,禁止员工酒后至工区。

加强安全检查,项目部实行每三天一次的全面检查,安全管理员每天检查一次,班组实行工前、工中检查。凡检查中发现的不安全因素,指定专人限期解决,不留后患。

安全生产与经济利益挂勾。施工作业中对安全好的个人和班组进行大力宣传,实行重奖,对违章指挥,违章操作的责任人给予重罚,并视情节作出严肃处理。

每周编制下达生产任务的同时,制定相应的具体详细的安全保证措施。

加强安全检查及记录。为了落实预防为主的安全方针,及时发现事故隐患,堵塞事散漏洞,必须进行安全生产的监督检查,并认真做好原始记录,记录主要内容有:安全教育记录;安全会议纪录;安全组织状况;安全措施登记表;安全检查记录;安全技术交底记录;安全事故调查分析;处理记录;安全奖惩记录等。



劳动力资源和种植设备保障措施

一、劳动力资源

1、作业人员来源

	按工程施工阶段投入劳动力情况				
工种	准备	栽植	栽植	围栏	养护
	工作	*蕭施工	一苗木	拉设	管理
项目经理	1	6]01210	012157	1	1
技术员	3	3	3	1	1
普工	10	30	35	4	6
司 机	3	3	3	1	1
安全文明					
管理	1	3	3	1	1

劳动力计划表

2、作业人员的运输、安全

为保障作业人员的运输效率及安全,特采取以下措施:

- (1)作业人员进出场必须使用符合国家道路运输安全规定,且手续 齐全、车况良好的车辆进行运送。
 - (2) 加强运送车辆的检修和保养工作,保持车况良好。
 - (3) 在造林地附近就近设置项目部,以缩短运送距离。
 - (4) 司机必须持与准驾车型相符的证件,而且驾龄必须在6年以上,

且具备丰富的山路驾驶经验。

种植设备

- (5)提前考察并设定运送路线,选择路况较好的道路进行运送作业, 严禁随意改变行车路线。
- (6) 对作业人员加强道路交通安全知识教育培训,在交叉路口、危险路段设置协通指示和警示标牌,或安排专人指挥车辆通行。

我公司拥有先进配套的机械设备,完全可以保证施工作业的顺利实施,并保证在开工前对所有机械设备进行维修保养并按进度需要及时调度到位,保证施工作业与养护的需要。

拟投入主要机械设备情况表

序号	机械设备名	数量	大种植 乡 用于施工部位	备注
1	电锯	#42	修剪	
2	发电机组	2台)	发电	
3	经纬仪	2台	测量	
4	修剪机	2台	修剪	
5	高压喷雾器	3台	管护	
6	拖拉机	1台	种植	
7	铁锹	40把	种植	
8	洋镐	40把	种植	
9	喷药机	3台	管护	
10	水桶	20个	种植管护	
11	拖车	1辆	种植管护	
12	三轮车	1辆	种植管护	
13	拉水车	1辆	种植管护	_

苗木成活率保障措施

1、技术措施

- (1) 苗木组织和预处理:在进行苗木采购,落实过程中,要做好苗木出圃前的预处理工作,以保证苗木的质量和种植成活率,主要采取以下技术措施! 产格按照招标文件要求的苗木规格、质量、造型等要求进行选择生长良好,树形饱满无缺损的苗木,对选定的苗木做好标记给予预留,以保证工程用苗,防止与不合要求的苗木发生混杂。所选苗木必须经过有关部门检疫并取得"植物检疫合格证"。

(3) 苗木种植

在苗木种植施工中严格按照设计要求,工程要求和《园林植物栽植技术规程》进行。为提高苗木的成活率,苗木种植前应进行修剪,修去病弱技、徒长技、损伤枝和枯枝栏头,修剪后结合使用"乳化蜡"喷洒叶面,减缓苗木的蒸腾作用,保持苗木体内水分平衡。种植时是苗木树型完整面或观赏面朝向主要视线,保持苗木种植后的直立度。

树穴的大小,深度应与苗木规格,泥球大小或侧根多少相匹配,树穴底部应预留土,并保证无影响苗木生长的杂物;坑侧面应适当铲松,并施用适量的"生根水"以促进苗木的根系萌发、保证苗木能恢复生长。

对易受风害使用护树桩加固的苗木,在种植时应树立护树桩,护树桩应树立牢固,在用皮带扎苗木时采用"凹"型松紧适度,以避免散脱和损伤苗木。一般要求苗木在运抵工地 24 小时内必须种植完毕,浇水等一系列技术处理,保证其成活率。苗木种植后的"返青水"必须浇足浇透、设置期间加强水肥管理,并适时做好养护工作和后期管理。

组织保证措施

1)精心管理及看护

所谓的"三分种,七分养",便是苗木的根本要求及生长规律,也是确保苗木成活的关键。栽后的管理及看护,是管护苗木种植的最后环节,同时也是持续时间最久的阶段。

栽植苗木的当日应浇透水,之后依据实际情况及时补充水分,通常苗木的浇水应超过 3 遍2) 对于补充种植的木苗,由于其还处于缓苗期,再往后的 2 年内应高度养护。尤其要确保水分足够,定时补水及检查。

(2)及时浇水及充足及时的浇水,有助于提高苗木的种植成活率,尤其是蒸发量大、春旱少雨的西北方地区更为关注。种植苗木后,应在大于树坑直径的外围筑实高达9至15厘米的灌水土堰,防止漏水。选择鱼鳞穴的方式栽植坡地。对于粘性的土壤,应浇水适量。为根系欠发达的苗木浇灌更多水,而关于肉质根系的苗木,应少量浇水。秋季栽植的苗木,浇足水后便可封闭其的植穴过冬。在干热风的时节为新发芽、长出叶子的树冠喷雾,选择每天的10时前及15点后进行。对于干旱地区或者遭遇干旱天气的苗木,应适当增加其的浇水次数。注意浇水时避免水流过急而冲毁围堰或者冲裸露根,从而导致水分流失。

浇水后若发现土壤下沉而造成苗木倾斜时,必需尽早将其扶正且培 土。待浇水下渗后,应尽早利用围堰土进行密封树穴,防止根系受损。

(3)修剪根系及截掉枝干起苗时,利用枝剪剪去部分遭遇人为伤害的根系,并重新修整好,以防根系受染而发生病虫害。此外,剪去过长的侧根及主根,防止栽植或者假植发生窝根的现象。栽植苗木时,应剪

掉部分的枝条,尤其是易遭风吹或者干旱严重的地区,以增强植树的抗旱能力,维持水分,减少风吹树摇时根系的损伤。在选择种植萌芽力强苗木的同时,也要剪掉部分的枝条,防止水分蒸发过多。





供货进度控制方案

一、施工总体进度计划

我单位根据施工工程量和工期的要求,按照平衡流水作业的方法,合理配置施工机械设备、材料和人员,做好施工前期准备工作:包括施工便道、临时生产生活设施建设,临时供水、供电设置以及设备、人员的进场等施工前期工作。安排时间2天。充分考虑了不可预见因素的影响。通过优化设计、保证施工在总工期完成施工任务。

※施工进度保证措施

总体控制措施我单位接到任务后,将全力以赴,从组织管理、技术方案、劳动力调配、设备配置和物资供应方面采取措施,确保工程按期(或提前)完成。加强组织管理,组织指挥得力、效率高、应变力强、素质高的项目班子,配备高素质、施工经验丰富、战斗力强的施工队伍,配备充足的劳动力和机械设备。

搞好经济管理、成本核算工作。以劳动定额、材料、机械定额为依据,开展经济成本责任制,使效益、分配与质量、安全、进度挂钩,激发员工的生产积极性,对指挥不利、消极怠工者迅速处理。 根据工程特点,经科学分析,制定周密的实施性施工进度总体计划,这些计划在实施中应严格执行到位,拖后的应尽一切办法在保证质量的前提下予以补回,从而确保总工期的实现。

强化机械配置,选调企业性能良好的设备到本工程使用,在施计划,劳动力进场计划,设备进场计划。通盘考虑生产要素的合理配置和优化组合,使生产有节奏地均衡推进,实现生产要素的动态管理。编制具体的作业计划,制订详细的施工任务(包括月、旬计划,日进度),平衡各项资源、材料、机具、劳动力配置,并落实到位,使每一个执行者明白各自的工作计划,成为基层施工人员的指导。每周召开一次施工进度计划分析会,针对施工中的问题,制定相应的施工措施,确保施工计划的落实。

三、从材料供应、机械设备、人力调配上保证

安全生产从第一线工人抓起,使他们明确安全的重大意义,树立良好的安全生产观念。上岗前必须进行岗前培训,特殊工种必须熟识各项规定。制订各项具体的现场安全操作条文,如防交通事故、防火等方面的具体系文的使工人明确什么该做,什么不该做。加强各级安全生产监督,建立安全生产监查小组,按旬专项检查和安全稽查,确保工程万无一块。现场配备了一名专职安全员,专门负责日常施工安全检查、纠正工作。

四、从技术上保证

本标段工程由我单位主要负责人负责,能及时解决施工中出现的问题,以方案指导施工,防止出现返过现象而影响工期。确保技术负责人、施工员、质检员、安全员等专业技术公员在现场办公。

施工过程必须加强技术交底工作。加强施工过程的技术检查工作,确保施工技术措施的落实。 (20)21,001251

五、加强协调工作

加强与甲方的联系,做好与当地群众的协调工作,取得他们的支持,使工程施工顺利进行项目疫情防控方案根据目前实际情况,建设项目预防和控制传染病能力,减轻、消除传染病的危害,保障施工人员的身体健康与生命安全,维护施工现场正常的施工秩序,特制定新型冠病毒防控方案。

一、指导思想

以中国疾病预防控制措施为指导,贯彻执行"预防为先、分级控制、 分层管理、及时处置"的工作原则,力求务实、高效、科学、有序地预 防和控制新型冠状病毒,做好施工现场防控传染病紧急情况的处置工作, 最大限度地降低损失和影响,有效、切实维护生命安全和秩序稳定。

二、目标任务

1、宣传和普及传染病防控知识,提高施工人员的自我保护意识。

- 2、完善传染病报告制度,做到早发现、早报告、早隔离、早治疗。
- 3、加强环境卫生整治,动员全体施工人员集中整治环境卫生,消除 发病诱因和隐患。对员工宿舍进行大扫除,及时清理脏乱差和卫生死角。
- 4、每日由组长带领组员测温排查,一旦发现发热等疑似症状的人员, 立即送往医院。治,及时对员工所在寝室所用物品进行彻底消毒。
- 监视,发现可疑场场,及时送往定点医院,严禁在工地留宿。

是高全体工人的防护意识,加强日常监测。规范管理、统一领导。严格 执行国家有关法律法规,对传染病突发事件的预防、疫情报告、控制和 救治工作实行依法管理。

- 1、成立预防传染病工作领导小组产协调与落实建筑工地对传染病的防控工作。
- 2、快速反应、运转高效、建立预警和医疗救治快速反应机制,增强应急处理能力。按照"四早"要求,保证发现、报告、隔离、治疗等环节紧密衔接,一旦发现疫情,快速反应,及时准确处置。

四、组织领导

成立建筑工地防疫工作领导小组,负责组织、指挥、协调与落实传染病的防控工作

- (1)宣传与教育: 提高施工人员自我保护意识,利用现场黑板报、 微信、电视等新闻媒介,对施工人员进行宣传。
- (2)消毒与检查:人员登记管理:由组长、副组长带领,每日对施工人员进行体温及签到检查,体温检查每日至少两次,分时段检查。消毒测温管理:每天按照说明书,使用 84 消毒液、酒精等,对宿舍、食堂、卫生间、垃圾场开展两次以上的消毒工作、发现异常立即进行隔离并上报:对进出车辆严格登记并进行喷洒消毒,外入车辆严禁驶入工地内部。

(3) 联络与上报:如发现体温异常在第一时间内向上级主管部门及领导报告。

(4)物资储备

对于药品、防护用品、消毒用品储备数量是否满足日常所需,并提供储备清单。从加、口罩、感温仪、防护服、护目镜、消毒液、雨衣等)防疫物资储备根据项目建筑面积、管理人员数量及开工后拟投入的劳动力资源情况储备足量防疫物资。

(5) 防疫人员配备

工地主出入口配置值班人员 1 名、安保人员 1 名,负责监测体温、通风消毒、发放防护用品。施工现场内设置 2 名专职防疫人员负责监督施工区域内人员防护用品佩戴情况及防疫知识的宣传。

五、主要工作

- 1、做好宣传教育工作。组织人员进行工生大扫除、印发宣传资料及宣传传染病的防控知识。
- 2、加强疾病检查工作。每天由施工班组长做好工人的检查,突出以 班组为单位的询问制,通过一摸、二看、三问、四查的方式,细致地观 察每一个工人的情绪与身体状况,有可疑病症,立即上报项目部。
 - 3、保持寝室空气流通。开窗通风,保证室内空气畅通。
 - 4、做好防范措施,每个寝室配备体温计,84 消毒液,口罩等物品。
 - 5、加强工人个人卫生教育。教育工人饭前便后以及班后一定要洗手,注意个人卫生,使用肥皂和流动水洗手,不喝生水。
- 6、启动应急预案。如发现工人发热特别是伴有咳嗽、咽喉疼痛等, 迅速隔离,立即带到正规卫生院就诊。

六、工地日常管理

疫情防控期间,所有人员应减少聚集时间,分批分流进行生活、生产等活动。对所有人员实行出入证管理,严禁无出入证人员进入施工场地,所有进场人员必须做好登记并形成台账。

(一)临时人员管理制度

临时入场人员在入场时必须进行体温检测、个人防护措施检查并必须严格按照《工程项目疫情期间外来人员信息登记表》进行摸排。临时入场人员、非作业往来人员业应做好体温测试和登记信息。



协调组织措施

为保证本工程能按期交付,我公司将精心编制本工程的控制计划,对各个节点供货进度进行重点安排,在本次施工进度计划编排时,我公司在满足似的。 切要求的前提下,充分利用现有工作面,合理组织劳动力,调节施工速度,选择合理的资源峰值,降低供货进度风险。如未能按公局供货进度差成任务,按合同条款有关规定执行。

科学组织施工

1、工序管理

根据施工工艺要求,充分利用空间和供货进度允许的时间,尽早开始,合理结束,允许人员和资源的变化,调节关键线路施工产生的峰值,使施工平稳进行。

2、劳动力安排

我公司将选配优秀的工程技术管理人员,在现场设立强有力的项目 经理部。经理部由责任心强、业务精、技术好、组织能力强的人员组成。

在劳动力的需求量上,我公司将根据各分部分项工程的特点以及供 货进度控制的要求配备足够的劳动力,同时建立奖罚制度,开展劳动竞 赛,作好班组工作、生活等的后勤保障,保持旺盛的工作热情和责任感, 确保施工任务的顺利完成。组织充足的劳动力,合理划分施工段,采取 施工段内部独立流水均衡施工,制定每个人每天工作量。

施工段的合理划分能大大提高施工进度,并使劳动力按照工序划分,每个工人的操作更加细致、更加专业化,从而提高效率。新进场工人必须考核合格后,才能上岗,保证工人技术素质和熟练程度。

对新进场工人必须培训,考核合格后才能上岗,保证工人技术素质和熟练程度,对素质差、技术生疏的工人坚决更换。

二、合理配置优势资源

足够的资源投入是保证供货进度顺利实现的基本条件之一,我们将 在人家、材料、机械设备、资金等方面确保优势资源的充分投入,确保 供货进度目标的实现。

按照施工组织设计的要求,根据工程控制计划要求,进行工料分析,相应编制人员进场计划、材料进场计划、机械设备使用计划、资金使用计划,以保证各种资源能满足工程计划周期内的需要。

1、人员管理措施

根据本施工组织设计制定的劳动办需求计划,针对现场施工情况,编制切合实际的阶段性劳动力需用计划,并及时将劳动力需用计划传递至劳动力配置部门。向施工班组明确阶段性供货进度和总供货进度提前完成或延迟完成奖罚措施。

2、材料配置

物资材料计划中明确材料的数量、规格和进场时间。现场材料储备有一定的库存量,以保证工程对物资材料的需要,确保现场施工正常进行;

针对已确定的材料清单,每种材料根据同一质量档次的原则,组织二名后备供应商,以便第一供应商货源不足或有质量问题时可以尽快补充货源,保证供货进度的顺利完成。

3、资金配置

- (1)对投入的前期垫支款(如需要)以及甲方支付的工程预付款和 进度款进行预算、计划,合理地使用和支配,使各项工程能顺利进行。
- (2)认真审查施工组织设计及重点部位的施工方案,力争将一切不合理的资金加置在工程开始前得到纠正。

3. 按照总进度施工计划,编制季度资金需用计划,作为筹备施工用资金的依据,同时也可以帮助业主对投资进行控制。

(4) 每月編制当月完成工程量报表及下月施工计划,然后汇总编制本公程累计完成情况及下月计划,经监理审核后报业主作为拨付当月工程款的依据。

- 三、保证供货进度的具体措施
- 1、制定详细的、包含各工种各作业层的计划,及时总结,及时分析,不断调整和完善计划。
- (1)制定涵盖整个工程各项内容的计划,明确各主导工序的完成时间,从总体上把握工程的进度。 严格按照计划安排生产并随时检查进展情况。
- (2)每周定时召开项目生产会,对一周的生产情况进行汇报总结,对进度的完成情况进行综合分析,找出原因并针对情况整改。做好周进度计划,周进度进化是最能反映实际并切实执行的进度计划,也是修正编制旬进度计划、月进度计划的依据之一,是整体计划最基本的依据之
- (3)根据工程的实际情况不断调整和完善各层次计划,使计划能切 实指导施工的开展。

(4)加强与监理、业主、其它专业施工单位的沟通与协调,共同致力于将进度安排合理化,将施工技术方案合理化,避免交叉中的冲突(包括工作面、衔接)等原因拖延供货进度。

2、海東信斯保障工作,避免因材料、人力或其他原因对工程进度造成不可挽回的影响。

- (1) 材料来购工作必须走在施工的前面,要求各专业工长在拿到施工图纸店的最短时间内提出材料计划报公司以作安排。
- (2)物资部收到项目提出的材料计划后,立即对计划进行分析分类,确定各类材料的性质和最后采购日期,并向采购人员下达采购计划。对于常用的小批量材料可临时采购;对于大批量材料须马上组织资源;

630121001215

3、调度措施

- (1) 定期对工人进行供货进度教育,强化工人的时间观念。划分施工区域,采取分片包干的办法组织施工,提倡打歼灭战,不给后续工序留尾巴。
- (2) 进行立体施工,大胆穿插。 安排加班,使工程自始至终处于 高峰作业期间。

四、供货进度调整及追赶措施

本工程将严格执照施工计划安排,均衡组织生产,但若因重大设计变更,自然灾害或其它一些原因影响了计划施工供货进度,我们将采取如下措施调整和追赶供货进度,确保总供货进度最终实现。

1、挖掘潜力,优化施工方案

通过科学分析并结合施工实际情况,挖掘潜力,优化施工方案,调 整施工工序,使施工作业更科学、更合理,达到使供货进度缩短的目的。

- 2、增加人力、物力、机械和资金的投入
- (1) 适当增加劳动力,积极做好职工工作,搞好材料、物质储备,减少节假日对施工的影响。

(2) **首**建增加施工机械设备、料具的投入,充分发挥机械化施工的 效率

(3)加强施工管理,确保资金更好的用于施工生产,保障施工生产 顺利进行。



后期养护管理及成活率保障措施

一、苗木质量保障措施

1、苗木来源

为满足设计意图,达到建成后的造林效果,在进行苗木供应和栽植等过程中,首先按照本项目作业设计选择符合要求的苗木,所有苗木均从本公司首有苗圃调运。

、苗木标准及要求

苗木规格符合《主要造林树种苗木质量分级》(DB63/T 236—2015) II级以上苗木要求,并按规定提供"两证一签"。其次要做好苗木出圃前的预处理工作,以保证苗木的质量和种植成活率,并采取以下技术措施:

严格按照设计图纸的蓝木规格、质量、造型等要求进行选苗选择生长良好,树形饱满无缺损的苗木,对选定的苗木做好标记给予预留,以保证造林用苗,防止与不合要求的苗木发生混杂。

严格按有关规定进行苗木检疫工作,未经有关部门检疫并取得"植物检疫合格证"的苗木不得出圃。

二、供苗流程

在选苗,预处理基本完成,场地条件具备栽植条件,方可将苗木分批出圃,运输至造林地点。在苗木出圃和运输中,要采取以下的技术措施: 苗木起挖前,先核对苗木品种、规格和选苗时的标记,无标记或标记不符的苗木坚决不予采用。派专人到起苗现场进行全过程监督,保证起挖、包装、装载的质量,并督运至造林所在地。苗木起挖时按苗木品种、特性、规格及设计、栽植等要求留足泥球和侧根、泥球用新的纱布包装。苗木起挖后,对苗木进行适当的修剪;在根部使用"生根水"促进根系再生,以保持苗木的水分平衡。苗木装运时,必须做到轻装、轻放、不可拉、拖,合理装载,苗木间不可过分挤压、泥球不能堆放,以

免损伤枝条或造成泥球破碎。苗木起挖后,必须在 24 小时内运抵造林现场并进行栽植。

在苗木种植施工中严格按照设计要求和《青海省主要树种造林技术 规程》进行,为确保种植质量和造林质量,施工中采取以下技术措施:

栽植时,"注意国填踩实,严格执行"三埋两踩一提"的栽植原则,对于"土球" 本在踩实时不要距土球太近,不要踩伤主根。

为减小苗术种植后的蒸腾作用,提高苗木的成活率,苗木种植前应进行修剪"修大病弱枝、徒长枝、损伤枝和枯枝烂头,修剪后结合使用"乳化蜡"喷洒叶面,减缓苗木的蒸腾作用,保持苗木体内水分平衡。

种植时保持苗木种植后的直边原从保证种植后的造林质量。

树穴的大小,深度应为蓝木规格,泥球大小或侧根多少相匹配,树穴底部应预留土,并保证无影响苗术生长的杂物;坑侧面应适当铲松,并施用适量的"生根水"以促进苗木的根系萌发、保证苗木能恢复生长。

要求苗木在运抵栽植地点24小时内必须种植完毕,并完成浇水等一系列技术处理,保证其成活率。

三、后期抚育

苗木栽植后适时做好养护工作和后期抚育管理等工作。根据所种植 类型苗木品种的特征与特性,关键抓好肥、水、病、虫、剪五个方面的 养护管理工作。具体做到"四勤、六防、一更换"。

1、勤除草:除草要做到除早、除小、除光。

勤修剪: 做好苗木修剪工作。

勤施肥:为促进苗木生长和及早返青、早长满,在整地时施基肥的同时,种植后应追施尿素、复合肥。

勤浇水:因地形存在一定高差,故保水较难,特别是高温季节,应 适时、适量浇水,防止苗木枯死。

- 2、六防: 防涝、防旱、房冻、防折、防窃、防病虫,特别是防病治虫,应以预防为主,防治结合,保证植株完整,不受病虫侵害。
 - 3、苗木死亡及时更换,保证成形效果。

西木种植席的"返青水"必须浇足浇透,返青期间加强水肥管理, 遇久是不不同,及时进行灌溉,灌水宜在早晨或傍晚进行,同时保证做 到沟渠畅通。

遇到炎热的晴天,苗木出现严重失水状态,立即在苗木上采用遮荫 网加以遮盖,同时注意浇水经常保持湿润。

灌溉前先松土,适量灌溉,要一次浇透,尤其是炎热的夏季。

已栽植成活的树木,在清晨或傍晚进行灌溉。

灌冻水与春灌。在土壤封冻煎灌一次透水,这样可使土壤中有较多水分,土温波动较小,冬季土温不致下降过低,早春不致很快升高。早春土壤解冻及时灌水(灌春水),能降低土温,推迟根系的活动期,延迟发芽萌动,免受冻害。

5、养护

对于树冠过于庞大的树苗进行适当修剪、抽稀,减少苗木地上部分的水分蒸发。

于每天早晚进行喷水养护,保持苗木地上部分潮湿的环境,建立苗木生长小环境。

对新种苗木采取遮阴措施,在傍晚必须扯开遮阴网,保证苗木在晚上吸收露水。

经常疏松苗木根部的土壤,保证土壤保水能力,保证植物生长需要。 加强栽培管理,增植苗木抗寒能力。在生长期适时适量施肥、灌水, 促进苗木健壮生长,使树体内积累较多的营养物质与糖分,可以增强树 体的抗寒能力。

灌冻水与春灌。在土壤封冻前灌一次透水,这样可使土壤中有较多水分,土温波动较小,冬季土温不致下降过低,早春不致很快升高。早春土壤解冻及时灌水(灌春水),能降低土温,推迟根系的活动期,延迟发,道域,免疫疾害。

补植补栽

由于苗木质量栽植技术及自然条件等因素,可能会有部分苗木死亡,为保证造林效果,特制定补植补栽方案。

- ①在苗木进场时,按设计数量 102-105%组织苗木,以便在发生苗木 死亡时进行补植补栽使用。多调进的苗木栽植于造林地中,加强管理, 保证效果。在补植时就能保证与原来的种苗效果相近。
- ②补植补栽是造林工程后期管护的重点手段之一。其补植补栽时间除严寒期外随时可以进行,但主要选择在春秋季节进行。
- ③补植补栽前的准备补植前一定要调查死亡苗木的数量、规格及所 死亡的原因,如是由于土壤原因提前对土壤进行改良处理,如是苗木包 装原因改进包装方法,在确定数量、规格后立即准备补植所缺的苗木以 备补植。

④补植补栽的施工流程

苗木补植: 起挖死苗→ 土壤改良处理或改进包装方法→定线→栽植

→管护

⑤注意事项

补植所选苗木 (规格) 一定达到设计要求。

如夏季或秋季补植,均要按要求带土球运输,且苗木补植运输起挖过程中,被"发要保持完好。

表植时,注意回填踩实,严格执行"三埋两踩一提"的栽植原则,对于带土球苗术在踩实时不要距土球太近,不要踩伤主根。

补档曲水。定要加强管护,以便其与原有苗木尽快达到协调。

四、成活率保障

抓好造苗木质量关。种苗是提高成活率的基础,苗木的好坏直接影响到绿化成活率。要求种苗无病虫害、壮苗,不选择荫弱劣势苗。其次 在种植苗木时,应严格掌握适地适树原则。

随起随栽, 及时栽植。

务必浇透浇好定根水,苗木种植时掌握好合理的种植穴,使根系舒展,根系发达的苗木可适当修剪,同时做好消毒杀菌处理。一般情况下,苗木宜浅栽抚高土,以防积水烂根,但是务必及时浇透定根水,以促进根系与土壤密切接触,减少空隙度,提高成活率。

重视抓好种后管护工作。提高苗木成活率,后期管护是关键。特别是抓好种后水份、杂草、病虫害管理工作和夏季高温干旱抗旱管理。

科学管理,提高成活率。一定要把种管结合起来,杜绝只种不管, 不浇定根水,不重视后期抚育现象发生。

我公司一直以来高度重视苗木的栽植质量和后期的保养保活质量, 若我公司中标,将严格按照作业设计和有关标准及规范规定进行施工作 业,完工后,我公司将成立专门从事多年具有丰富苗木养护经验的养护 人员组成养护小组,对本项目苗木进行后期保养保活。我方保证对后期

苗木的保活、保养达到业主方要求。





售后服务计划与措施

致: 大通回族土族自治县林业和草原局

质量和纯度是苗木的生命,也是企业和客户的生命。我们一直坚持 对企业负责和效客户负责的原则,公司不仅证照齐全,并且生产规范, 自有管圃基地,以确保苗木纯度和质量达到要求。

人 为确保黄水质量, 我单位保证 5 不出圃:

(1) 没有光水的苗坚决不出圃;

- (2) 不合格的苗木坚决不出圃;
- (3) 带检疫性病虫的苗坚染不地圃;
- (4) 苗木纯度不够的坚决不出圃;
- (5) 苗木品种不清楚的苗坚决不出圃
- 二、苗木质量合格率承诺
- (1) 质量标准:优良工程,合格率 100%,优良率 99%。
- (2)我单位承诺选优质壮苗、做好苗木保管。如苗木未达到成活率, 由我单位承担后期苗木更换所发生的一切费用。
- (3)在供苗过程中,我公司严格按照采购单位的要求提供合格的苗木产品,坚决杜绝在苗木供应过程的质量问题。保证苗木按时、保质保量以及运输到位,确保工程顺利进行。

四、服务项目:我们严格按照国家验收合格标准进行使用,义务为 采购单位免费提供苗木技术咨询和业务培训。

五、回访:及时同主管部门与采购单位联系回访时间,回访过程中认真听取主管部门与采购单位的意见和建议,并查看苗木质量和生长情况,对所提出的问

题做好回访记录。

特此承诺

投标为

大通萌春萬木药材种植专业合作社(公章)

2023年04月03

苗木售后服务的承诺书

致: 大通回族土族自治县林业和草原局

本工程如我公司有幸中标,我公司承诺:

人员定期或不定期回访, 听取使用单位对工程质量的意见。

- 2. 无论什么原因造成的质量问题,我公司负责无偿保修和换苗。
- 3、质量检验及技术措施、种格、
- 4、各分项工程质量产格执行"三检制",对各班定时、定点、部位施工,层层把关,做好质量等级的验评工作。
 - 5、所有苗木必须有检疫证明。
- 6、苗木种植前,必须经业主、监理、质检站及有关验收单位签字认可,才能组织下道工序施工。
 - 7、苗木的规格及形状必须通过专职质检员的检验,方能进行种植。
 - 8、加强成品、半成品的保护工作。
 - 9、严格检查制度,做好预防措施。
- 10、检查质量参控措施,检查其是否符合实际,内容是否齐全,是否有针对性,主要检查项目是:
 - a、选择施工队伍的标准;
 - b、项目技术交底内容;
 - c、关键工序质量控制措施:
 - d、细部处理统一施工方法;
 - e、样板工程的质量标准;
 - f、后期养护质量检测方法。

- 11、强化管理监督、落实预控措施。
- 12、组织质检员和各工种班组认真学习质量标准和施工工艺标准, 做到每个人员都掌握各自的施工工序和验收标准,精心施工,责任落实 到人,保证证据质量。

级别反量等级挂牌上墙制、奖优罚劣。

14、项目质检员要经常深入施工现场,掌握施工质量动态,分析质量情况,加强检查验收,找出影响的薄弱环节,提出改进措施,把质量问题控制在萌芽状态,推动工程总体质量水平提高。

投标人: 大通萌春苗木药材种植专业合作社(公章)

后期养护管理及成活率保障措施

一、苗木质量保障措施

1、苗木来源

为满足设计意图,达到建成后的造林效果,在进行苗木供应和栽植等过程中,首先按照本项目作业设计选择符合要求的苗木,所有苗木均从本公司首有苗圃调运。

、苗木标准及要求

苗木规格符合《主要造林树种苗木质量分级》(DB63/T 236—2015) II级以上苗木要求,并按规定提供"两证一签"。其次要做好苗木出圃前的预处理工作,以保证苗木的质量和种植成活率,并采取以下技术措施:

严格按照设计图纸的苗木规格、质量、造型等要求进行选苗选择生长良好,树形饱满无缺损的苗木,对选定的苗木做好标记给予预留,以保证造林用苗,防止与不合要求的苗木发生混杂。

严格按有关规定进行苗木检疫工作,未经有关部门检疫并取得"植物检疫合格证"的苗木不得出圃。

二、供苗流程

在选苗,预处理基本完成,场地条件具备栽植条件,方可将苗木分批出圃,运输至造林地点。在苗木出圃和运输中,要采取以下的技术措施: 苗木起挖前,先核对苗木品种、规格和选苗时的标记,无标记或标记不符的苗木坚决不予采用。派专人到起苗现场进行全过程监督,保证起挖、包装、装载的质量,并督运至造林所在地。苗木起挖时按苗木品种、特性、规格及设计、栽植等要求留足泥球和侧根、泥球用新的纱布包装。苗木起挖后,对苗木进行适当的修剪; 在根部使用"生根水"促进根系再生,以保持苗木的水分平衡。苗木装运时,必须做到轻装、轻放、不可拉、拖,合理装载,苗木间不可过分挤压、泥球不能堆放,以

免损伤枝条或造成泥球破碎。苗木起挖后,必须在 24 小时内运抵造林现场并进行栽植。

在苗木种植施工中严格按照设计要求和《青海省主要树种造林技术规程》进行,为确保种植质量和造林质量,施工中采取以下技术措施:

栽植时,定意回填踩实,严格执行"三埋两踩一提"的栽植原则, 对于第土球黄木在踩实时不要距土球太近,不要踩伤主根。

为减小苗术种植后的蒸腾作用,提高苗木的成活率,苗木种植前应进行修剪:"修太病弱枝、徒长枝、损伤枝和枯枝烂头,修剪后结合使用"乳化蜡"喷洒叶面,减缓苗木的蒸腾作用,保持苗木体内水分平衡。

种植时保持苗木种植后的鱼龙鹰,以保证种植后的造林质量。

树穴的大小,深度应言苗木规格。泥球大小或侧根多少相匹配,树穴底部应预留土,并保证无影响苗木生长的杂物;坑侧面应适当铲松,并施用适量的"生根水"以促进苗木的根系萌发、保证苗木能恢复生长。

要求苗木在运抵栽植地点24小时内必须种植完毕,并完成浇水等一系列技术处理,保证其成活率。

三、后期抚育

苗木栽植后适时做好养护工作和后期抚育管理等工作。根据所种植 类型苗木品种的特征与特性,关键抓好肥、水、病、虫、剪五个方面的 养护管理工作。具体做到"四勤、六防、一更换"。

1、勤除草:除草要做到除早、除小、除光。

勤修剪:做好苗木修剪工作。

勤施肥:为促进苗木生长和及早返青、早长满,在整地时施基肥的同时,种植后应追施尿素、复合肥。

勤浇水:因地形存在一定高差,故保水较难,特别是高温季节,应 适时、适量浇水,防止苗木枯死。

- 2、六防:防涝、防旱、房冻、防折、防窃、防病虫,特别是防病治虫,应以预防为主,防治结合,保证植株完整,不受病虫侵害。
 - 3、苗木死亡及时更换,保证成形效果。

西水种恒角的"返青水"必须浇足浇透,返青期间加强水肥管理, 遇久是不不两,及时进行灌溉,灌水宜在早晨或傍晚进行,同时保证做 到沟渠畅通。

遇到炎热的晴天,苗木出现严重失水状态,立即在苗木上采用遮荫 网加以遮盖,同时注意浇水经常保持湿润。

灌溉前先松土,适量灌溉,要水流透,尤其是炎热的夏季。

已栽植成活的树木、在清晨或傍晚进行灌溉。

灌冻水与春灌。在土壤封冻前灌、水透水,这样可使土壤中有较多水分,土温波动较小,冬季土温下致下降过低,早春不致很快升高。早春土壤解冻及时灌水(灌春水),能降低土温,推迟根系的活动期,延迟发芽萌动,免受冻害。

5、养护

对于树冠过于庞大的树苗进行适当修剪、抽稀,减少苗木地上部分的水分蒸发。

于每天早晚进行喷水养护,保持苗木地上部分潮湿的环境,建立苗 木生长小环境。

对新种苗木采取遮阴措施,在傍晚必须扯开遮阴网,保证苗木在晚上吸收露水。

经常疏松苗木根部的土壤,保证土壤保水能力,保证植物生长需要。 加强栽培管理,增植苗木抗寒能力。在生长期适时适量施肥、灌水, 促进苗木健壮生长,使树体内积累较多的营养物质与糖分,可以增强树 体的抗寒能力。

灌冻水与春灌。在土壤封冻前灌一次透水,这样可使土壤中有较多水分,土温波动较小,冬季土温不致下降过低,早春不致很快升高。早春土壤解冻及时灌水(灌春水),能降低土温,推迟根系的活动期,延迟发,党要冻害。

保护松平 当降大雪后,应及时组织人力打落树冠上的积雪,防止发生雪压、雪折、雪倒。将雪堆在树根周围处,可防止根部受冻害。春季雪化后,可增加土壤水分,降低土温,推迟根系活动与萌芽的时期,避免遭受晚霜或春寒危害。

补植补栽

由于苗木质量栽植技术及自然条件等因素,可能会有部分苗木死亡,为保证造林效果,特制定补植补栽方案。

- ①在苗木进场时,按设计数量 102-105%组织苗木,以便在发生苗木 死亡时进行补植补栽使用。多调进的苗木栽植于造林地中,加强管理, 保证效果。在补植时就能保证与原来的种苗效果相近。
- ②补植补栽是造林工程后期管护的重点手段之一。其补植补栽时间除严寒期外随时可以进行,但主要选择在春秋季节进行。
- ③补植补栽前的准备补植前一定要调查死亡苗木的数量、规格及所 死亡的原因,如是由于土壤原因提前对土壤进行改良处理,如是苗木包 装原因改进包装方法,在确定数量、规格后立即准备补植所缺的苗木以 备补植。

④补植补栽的施工流程

苗木补植: 起挖死苗→ 土壤改良处理或改进包装方法→定线→栽植

→管护

⑤注意事项

补植所选苗木 (规格) 一定达到设计要求。

如夏季或秋季补植,均要按要求带土球运输,且苗木补植运输起挖过程中上球 4 发要保持完好。

我植时,注意回填踩实,严格执行"三埋两踩一提"的栽植原则,对于带土球苗术在踩实时不要距土球太近,不要踩伤主根。

补植苗水 定要加强管护,以便其与原有苗木尽快达到协调。

四、成活率保障

抓好造苗木质量关。种苗是提高成活率的基础,苗木的好坏直接影响到绿化成活率。要求种苗无病虫害,壮苗,不选择荫弱劣势苗。其次 在种植苗木时,应严格掌握适地适树原则。

301210012151

随起随栽, 及时栽植。

务必浇透浇好定根水,苗木种植时掌握好合理的种植穴,使根系舒展,根系发达的苗木可适当修剪,同时做好消毒杀菌处理。一般情况下,苗木宜浅栽抚高土,以防积水烂根,但是务必及时浇透定根水,以促进根系与土壤密切接触,减少空隙度,提高成活率。

重视抓好种后管护工作。提高苗木成活率,后期管护是关键。特别是抓好种后水份、杂草、病虫害管理工作和夏季高温干旱抗旱管理。

科学管理,提高成活率。一定要把种管结合起来,杜绝只种不管, 不浇定根水,不重视后期抚育现象发生。

我公司一直以来高度重视苗木的栽植质量和后期的保养保活质量,若我公司中标,将严格按照作业设计和有关标准及规范规定进行施工作业,完工后,我公司将成立专门从事多年具有丰富苗木养护经验的养护人员组成养护小组,对本项目苗木进行后期保养保活。我方保证对后期

苗木的保活、保养达到业主方要求。





具备履行合同所必须的设备和专业技术能力承诺函

致: 大通回族土族自治县林业和草原局

我代表大通萌春苗木药材种植专业合作社承诺,我公司参与投标的大通星 2029 年中央林业改革发展资金低效林改造项目中,具备履行合同所必须的设备和专业技术能力,能按招标文件要求完成本次项目招标采购活动。我公司愿为以上承诺事项负责!

特此承诺!

投标人: 大通萌春苗木药材种植专业合作社(公章)

《政府采购法》第22条条件承诺

致: 大通回族土族自治县林业和草原局

我方投标的大通县 2023 年中央林业改革发展资金低效林改造项目中在人员、设备、资金等方面具有相应的独立完成本项目的供货、 栽植产符合《政府采购法》第 22 条条件,特此承诺。

投标人: 大通萌春苗本药材种植专业合作社(公章)

2023年04月03日

补植改造完成后成活率达到 70%以上

致: 大通回族土族自治县林业和草原局

我公司参加大通县2023年中央林业改革发展资金低效林改造项目中,

我公司承诺补植改造完成后成活率达到70%以上。

投标人: 大通萌春苗本药材种植专业合作社(公章)

023年04月03日

二、开标一览表(报价表)

开标一览表(报价表)

投标人名称	海东市平安区草原钢网制造厂			
投标包号	包 25			
投标报价	小写: <u>332300.00元</u>			
建设期限	大写: <u>叁拾叁万贰仟叁佰元整</u> 1 年			
建 区 州 限	1 年			

其他承诺及需要说明的事项:免费赠送1卷网围栏。

- 注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。
- 2. "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括:报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、 人工费(整地、栽植、抚育)、招标代理服务费、税金以及验收合格交付使用之前发生的所有含税 费用及不可预见的其它费用。
 - 3. "建设期"是指此建设项目能够交付完工的期限。
 - 4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案, 否则投标无效。

投标人:海东市平安区草原钢网制造厂(公童) 法定代表人或委托代理人: 张楠杰 (签字或盖章) 2023年04月02日

三、分项报价表(包25)

投标单位名称:海东市平安区草原钢网制造厂

包号: 包25

报价单位:人民币(元)

序号	产品名称	规格	数量	单位	单价	总价
1	网围栏	9IL-8/110/30	18402	米	8. 50	156417.00
2	角铁大立柱	90×90×8×2150 mm	18	根	130.00	2340.00
3	角铁中立柱	$70 \times 70 \times 7 \times 2150$ mm	46	根	110.00	5060.00
4	角铁小立柱	$40\!\times\!40\!\times\!4\!\times\!2000$ mm	1841	根	45. 00	82845.00
5	支撑杆	\emptyset 50 \times 3000 mm	128	根	130.00	16640.00
6	地锚	$40\times40\times4\times600$ mm	128	根	25. 00	3200.00
7	运输费	/	18402	米	/	12881.00
8	安装费	/	18402	米	/	52917.00
投标总价			大写: <u>叁拾叁万贰仟叁佰元整</u> 小写: <u>332300.00 元</u>			

注: "投标报价"为投标总价。投标报价必须包括: 报价应包含种苗费(运输、装卸、包装)、 人工费(整地、栽植、抚育)等不可预见的其它费用。

投标人:海东市平安区草原钢网制造厂(盖章)

法定代表人或委托代理人: 张楠、(签字或盖章)

2023年04月02日