

2025年渭南市秦岭中段(北麓)水
源涵养与生物多样性保护恢复项
目(华阴市)

工程

工程量清单

招 标 人:

(盖章)

年 月 日

工程名称：2025年渭南市秦岭中段(北麓)水源涵养与生物多样性保护恢复项目（华阴市）

工程量清单

编制人：（注册造价工程师签字及盖章）

审核人：（一级注册造价工程师签字及盖章）

编（审）单位：（盖章）

法定代表人或其授权人：（签字或盖章）

编制时间：

招标人：（盖章）

法定代表人或其授权人：（签字或盖章）

工程项目清单费用汇总表

工程名称:2025年渭南市秦岭中段(北麓)水源涵养与生物多样性保护恢复项目(华阴市)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

工程项目清单费用汇总表

工程名称:罗敷镇

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：白坡村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：白坡村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

措施项目清单计价表

工程名称：罗敷村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：罗敷村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：东光村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		小班1					
1	050103001001	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	693		
2	050103001002	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径:D≥0.8cm 3. 株高:H≥0.8m 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	462		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：东光村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：东光村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：桥营村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		小班1					
1	050103001001	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	396		
2	050103001002	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径:D≥0.8cm 3. 株高:H≥0.8m 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	264		
		小班2					
3	050103001003	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护		株	97		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：桥营村

专业/标段：园林绿化工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：桥营村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：桥营村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：竹峪村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		小班1					
1	050103001001	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m，容器苗 4. 坡度:缓坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	166		
2	050103001002	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径:D≥0.8cm 3. 株高:H≥0.8m 4. 坡度:缓坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	111		
		小班2					
3	050103001003	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m，容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	901		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：竹峪村

专业/标段：园林绿化工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
4	050103001004	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.8\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	601		
		小班3					
5	050103001005	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	2356		
6	050103001006	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.8\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1571		
		小班4					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：竹峪村

专业/标段：园林绿化工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
7	050103001007	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 华山松 2. 胸径/干径/米径/地径: 二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度: 陡坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	119		
8	050103001008	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: D≥0.8cm 3. 株高:H≥0.8m 4. 坡度: 陡坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	79		
		小班5					
9	050103001009	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 华山松 2. 胸径/干径/米径/地径: 二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度: 陡坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	2772		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：竹峪村

专业/标段：园林绿化工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	050103001010	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.8\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1848		
		小班6					
11	050103001011	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	2772		
12	050103001012	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.8\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1848		
		小班7					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：竹峪村

专业/标段：园林绿化工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
13	050103001013	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 华山松 2. 胸径/干径/米径/地径: 二年生或以上 3. 株高: $H \geq 0.8m$, 容器苗 4. 坡度: 陡坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	651		
14	050103001014	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.8cm$ 3. 株高: $H \geq 0.8m$ 4. 坡度: 陡坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	434		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：竹峪村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：竹峪村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：川街村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		小班1					
1	050103001001	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	541		
2	050103001002	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径:D≥0.8cm 3. 株高:H≥0.8m 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	360		
		小班2					
3	050103001003	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	554		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：川街村

专业/标段：园林绿化工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
4	050103001004	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: $D\geq 0.8\text{cm}$ 3. 株高: $H\geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	370		
		小班3					
5	050103001005	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高: $H\geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:斜坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	444		
6	050103001006	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: $D\geq 0.8\text{cm}$ 3. 株高: $H\geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:斜坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	296		
		小班4					

措施项目清单计价表

工程名称：川街村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：川街村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：塬头村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		小班1					
1	050103001001	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径:d \geq 1cm 3. 株高:H \geq 0.8m, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	180		
2	050103001002	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径:D \geq 0.6cm 3. 株高:H \geq 0.8m 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	120		
		小班2					
3	050103001003	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径:d \geq 1cm 3. 株高:H \geq 0.8m, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	859		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：塬头村

专业/标段：园林绿化工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
4	050103001004	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径:D≥0.6cm 3. 株高:H≥0.8m 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	573		
		小班3					
5	050103001005	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径:d≥1cm 3. 株高:H≥0.8m，容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	208		
6	050103001006	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径:D≥0.6cm 3. 株高:H≥0.8m 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	139		
		小班4					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：塬头村

专业/标段：园林绿化工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
7	050103001007	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ ，容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	990		
8	050103001008	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	660		
		小班5					
9	050103001009	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ ，容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	942		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：塬头村

专业/标段：园林绿化工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	050103001010	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	628		
		小班6					
11	050103001011	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1129		
12	050103001012	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	752		
		小班7					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：塬头村

专业/标段：园林绿化工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
13	050103001013	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	125		
14	050103001014	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	83		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：塬头村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：塬头村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：康宁村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		小班1					
1	050103001001	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	1386		
2	050103001002	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径:D≥0.8cm 3. 株高:H≥0.8m 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	924		
		小班2					
3	050103001003	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	2970		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：康宁村

专业/标段：园林绿化工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
4	050103001004	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.8\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1980		
		小班3					
5	050103001005	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ ，容器苗 4. 坡度:斜坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	1663		
6	050103001006	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.8\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:斜坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1109		
		小班4					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：康宁村

专业/标段：园林绿化工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
7	050103001007	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 华山松 2. 胸径/干径/米径/地径: 二年生或以上 3. 株高: $H \geq 0.8m$, 容器苗 4. 坡度: 斜坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	139		
8	050103001008	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.8cm$ 3. 株高: $H \geq 0.8m$ 4. 坡度: 斜坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	92		
		小班5					
9	050103001009	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 华山松 2. 胸径/干径/米径/地径: 二年生或以上 3. 株高: $H \geq 0.8m$, 容器苗 4. 坡度: 陡坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	1344		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：康宁村

专业/标段：园林绿化工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	050103001010	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径:D≥0.8cm 3. 株高:H≥0.8m 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	896		
		小班6					
11	050103001011	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	2218		
12	050103001012	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径:D≥0.8cm 3. 株高:H≥0.8m 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1478		
		小班7					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：康宁村

专业/标段：园林绿化工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
13	050103001013	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	1469		
14	050103001014	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径:D≥0.8cm 3. 株高:H≥0.8m 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	979		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：康宁村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		小班1					
1	050103001001	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径:d≥1cm 3. 株高:H≥0.8m，容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	198		
2	050103001002	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径:D≥0.6cm 3. 株高:H≥0.8m 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	132		
		小班2					
3	050103001003	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径:d≥1cm 3. 株高:H≥0.8m，容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	345		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

第 2 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
4	050103001004	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	230		
		小班3					
5	050103001005	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	956		
6	050103001006	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	638		
		小班4					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

第 3 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
7	050103001007	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径:d \geq 1cm 3. 株高:H \geq 0.8m, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	804		
8	050103001008	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径:D \geq 0.6cm 3. 株高:H \geq 0.8m 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	536		
		小班5					
9	050103001009	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径:d \geq 1cm 3. 株高:H \geq 0.8m, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	3049		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

第 4 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	050103001010	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D\geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H\geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	2033		
		小班6					
11	050103001011	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d\geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H\geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	984		
12	050103001012	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D\geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H\geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	656		
		小班7					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

第 5 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
13	050103001013	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ ，容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	360		
14	050103001014	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	240		
		小班8					
15	050103001015	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ ，容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	721		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

第 6 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
16	050103001016	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径:D \geq 0.6cm 3. 株高:H \geq 0.8m 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	480		
		小班9					
17	050103001017	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径:d \geq 1cm 3. 株高:H \geq 0.8m, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	180		
18	050103001018	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径:D \geq 0.6cm 3. 株高:H \geq 0.8m 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	120		
		小班10					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

第 7 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
19	050103001019	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ ，容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	180		
20	050103001020	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	120		
		小班11					
21	050103001021	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ ，容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	2633		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

第 8 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
22	050103001022	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1756		
		小班12					
23	050103001023	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	139		
24	050103001024	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	92		
		小班13					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

第 9 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
25	050103001025	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d\geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H\geq 0.8\text{m}$ ，容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	111		
26	050103001026	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D\geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H\geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	74		
		小班14					
27	050103001027	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d\geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H\geq 0.8\text{m}$ ，容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1691		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
28	050103001028	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1127		
		小班15					
29	050103001029	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	388		
30	050103001030	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	259		
		小班16					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

第 11 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
31	050103001031	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1317		
32	050103001032	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	878		
		小班17					
33	050103001033	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	402		

分部分项工程项目清单计价表

第 12 页 共 21 页

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
34	050103001034	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	268		
		小班18					
35	050103001035	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ ，容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	929		
36	050103001036	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	619		
		小班19					

分部分项工程项目清单计价表

第 13 页 共 21 页

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
37	050103001037	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ ，容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	596		
38	050103001038	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	397		
		小班20					
39	050103001039	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ ，容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	513		

分部分项工程项目清单计价表

第 14 页 共 21 页

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
40	050103001040	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	342		
		小班21					
41	050103001041	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1980		
42	050103001042	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1320		
		小班22					

分部分项工程项目清单计价表

第 15 页 共 21 页

工程名称: 秀峰村

专业/标段: 园林绿化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
43	050103001043	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	208		
44	050103001044	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	139		
		小班23					
45	050103001045	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	139		

分部分项工程项目清单计价表

第 16 页 共 21 页

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
46	050103001046	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	92		
		小班24					
47	050103001047	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	535		
48	050103001048	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	356		
		小班25					

分部分项工程项目清单计价表

第 17 页 共 21 页

工程名称: 秀峰村

专业/标段: 园林绿化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
49	050103001049	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	232		
50	050103001050	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	154		
		小班26					
51	050103001051	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	319		

分部分项工程项目清单计价表

第 18 页 共 21 页

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
52	050103001052	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	213		
		小班27					
53	050103001053	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	218		
54	050103001054	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	145		
		小班28					

分部分项工程项目清单计价表

第 19 页 共 21 页

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
55	050103001055	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ ，容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	614		
56	050103001056	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	409		
		小班29					
57	050103001057	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ ，容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	594		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

第 20 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
58	050103001058	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	396		
		小班30					
59	050103001059	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:侧柏 2. 胸径/干径/米径/地径: $d \geq 1\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	158		
60	050103001060	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:山桃 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.6\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	106		
		小班31					

措施项目清单计价表

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：秀峰村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北洞新村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		小班1					
1	050103001001	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	1663		
2	050103001002	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径:D≥0.8cm 3. 株高:H≥0.8m 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1109		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：北洞新村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：北洞新村

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

工程项目清单费用汇总表

工程名称: 华山林场

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：华山林场

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		小班1					
1	050103001001	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	79		
2	050103001002	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径:D≥0.8cm 3. 株高:H≥0.8m 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	53		
		小班2					
3	050103001003	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	333		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：华山林场

专业/标段：园林绿化工程

第 2 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
4	050103001004	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.8\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	222		
		小班3					
5	050103001005	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	3564		
6	050103001006	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.8\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	2376		
		小班4					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：华山林场

专业/标段：园林绿化工程

第 3 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
7	050103001007	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 华山松 2. 胸径/干径/米径/地径: 二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度: 陡坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	2495		
8	050103001008	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: D≥0.8cm 3. 株高:H≥0.8m 4. 坡度: 陡坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1663		
		小班5					
9	050103001009	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 华山松 2. 胸径/干径/米径/地径: 二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度: 陡坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	3564		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称： 华山林场

专业/标段：园林绿化工程

第 4 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
10	050103001010	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径:D \geq 0.8cm 3. 株高:H \geq 0.8m 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	2376		
		小班6					
11	050103001011	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高:H \geq 0.8m, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	3960		
12	050103001012	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径:D \geq 0.8cm 3. 株高:H \geq 0.8m 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	2640		
		小班7					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：华山林场

专业/标段：园林绿化工程

第 5 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
13	050103001013	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 华山松 2. 胸径/干径/米径/地径: 二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度: 陡坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	396		
14	050103001014	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: D≥0.8cm 3. 株高:H≥0.8m 4. 坡度: 陡坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	264		
		小班8					
15	050103001015	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 华山松 2. 胸径/干径/米径/地径: 二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度: 陡坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	554		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：华山林场

专业/标段：园林绿化工程

第 6 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
16	050103001016	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.8\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	370		
		小班9					
17	050103001017	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	2550		
18	050103001018	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.8\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1700		
		小班10					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：华山林场

专业/标段：园林绿化工程

第 7 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
19	050103001019	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 华山松 2. 胸径/干径/米径/地径: 二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度: 陡坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	2758		
20	050103001020	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: D≥0.8cm 3. 株高:H≥0.8m 4. 坡度: 陡坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1839		
		小班11					
21	050103001021	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 华山松 2. 胸径/干径/米径/地径: 二年生或以上 3. 株高:H≥0.8m, 容器苗 4. 坡度: 陡坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	4554		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：华山林场

专业/标段：园林绿化工程

第 8 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
22	050103001022	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.8\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	3036		
		小班12					
23	050103001023	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	2970		
24	050103001024	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.8\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1980		
		小班13					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：华山林场

专业/标段：园林绿化工程

第 9 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
25	050103001025	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 华山松 2. 胸径/干径/米径/地径: 二年生或以上 3. 株高:H \geq 0.8m, 容器苗 4. 坡度: 陡坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	3564		
26	050103001026	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: D \geq 0.8cm 3. 株高:H \geq 0.8m 4. 坡度: 陡坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	2376		
		小班14					
27	050103001027	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类: 华山松 2. 胸径/干径/米径/地径: 二年生或以上 3. 株高:H \geq 0.8m, 容器苗 4. 坡度: 陡坡 5. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	2376		

分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 11 页

工程名称：华山林场

专业/标段：园林绿化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
28	050103001028	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.8\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1584		
		小班15					
29	050103001029	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:华山松 2. 胸径/干径/米径/地径:二年生或以上 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$, 容器苗 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山		株	1584		
30	050103001030	栽植乔木 [项目特征] 1. 种类:元宝枫 2. 胸径/干径/米径/地径: $D \geq 0.8\text{cm}$ 3. 株高: $H \geq 0.8\text{m}$ 4. 坡度:陡坡 5. 养护期:一年 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护 3. 二次搬运上山 4. 高山顶作业		株	1056		
		小班16					

措施项目清单计价表

工程名称： 华山林场

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称： 华山林场

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：整理用地

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：整理用地

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	050401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	050401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	050401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	050401002001	二次搬运费		项	1		
5	050401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	050402014001	特殊地区施工增加	[工作内容] 1. 在特殊地区（高温、高寒、沙漠、戈壁）及特殊施工环境下施工时，弥补施工降效所需增加的内容	项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：整理用地

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：抚育管护

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：抚育管护

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 抚育管护

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

工程项目清单费用汇总表

工程名称:辅助、修复

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：修枝、清林

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：修枝、清林

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：修枝、清林

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注: 1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写;

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：人工促进天然更新

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：人工促进天然更新

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”