2023年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目(欠发达 国有林场项目巩固提升)-浩门林场寺儿沟苗圃优势乡 土树种苗木繁育项目(新型节能温室)

招标工程量清单



青海盛平工程项目管理有限公司 工程遗价咨询企业执业印章 编 号: 乙212063000072 有效期至: 2024年01月07日

造价咨询人:

(单位资质专用章)

法定代表人或其授权人:

招标人:



(签字或盖章)

法定代表人 或其授权人:



(签字或盖章)



复核人:



编制时间:

年 月 日

复核时间:

年 月 日

编制说明

工程名称: 2023 年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目(欠发达国有林场项目巩固提升)-浩门林场寺儿沟苗圃优势乡土树种苗木繁育项目(新型节能温室)

1、工程概况:

本项目为 2023 年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目(欠发达国有林场项目巩固提升)-浩门林场寺儿沟苗圃优势乡土树种苗木繁育项目(新型节能温室),主要内容为新建 632.66 平方米新型节能温室 1 栋。

2、工程量清单编制依据:

- 2.1 现行国家、行业和本省市级主管部门颁发的有关法令、制度、规程;
- 2.22020年《青海省建筑、装饰、安装、绿化工程消耗量定额与基价》:
- 2.2 青建工【2022】251号关于调整青海省建设工程预算定额人工费单价的通知:
- 2.3 青建工[2020]255号青海省住房和城乡建设厅关于调整建设工程安全文明施工费的通知:
 - 2.4 建办标【2019】116号关于调整青海省建设工程计价依据增值税税率的通知:
- 2.5《青海省建筑安装工程费用项目组成及计算规则》工伤保险等费用的 通知青建工[2019]361 号文。
- 3、主要材料价格依据青海省造价总站发布的《青海省工程造价管理信息》材料指导价 2023 年第 1 期门源地区材料价格及当期当地市场价进行计取。

4、其他说明

4.1清单项目特征中列出主要项目特征,其余特征详见设计图纸及相关图
集、设计方案; 投标人若未按项目特征进行组价、漏项的, 视为投标人自己
已综合考虑,结算不予调整;
5. 其中: 暂列金 40000 元整。

工程名称:新型节能温室--建筑工程

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						<u> </u>	ΗИ	暂估价
	A. 1	土石方工程						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:1.5m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	165. 36			
2	010103001001	回填方	1. 填方材料品种: 原土 回填 2. 填方来源、运距: 自 行考虑	т3	53. 25			
3	010103002001	余方弃置	1. 运距:自行考虑	m3	112. 11			
		分部小计						
	A. 2	地基处理与边坡支 护工程						
4	010201001001	换填垫层	1. 材料种类及配比:3:7 灰土	m3	12. 84			
		分部小计						
	A. 4	砌筑工程						
5	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度 等级: MU10黏土红砖 2. 砂浆强度等级、配合 比: M10水泥砂浆	т3	66. 4			
6	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度 等级: MU10黏土红砖 2. 砂浆强度等级、配合 比: M10水泥砂浆	m3	77. 56			
7	010401003003	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度 等级:清水砖墙 2. 砂浆强度等级、配合 比: M10水泥砂浆	m3	37. 56			
		分部小计						
	A. 5	混凝土及钢筋混凝 土工程						
8	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 自拌 2. 混凝土强度等级: C20	m3	25. 44			
9	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类: 自拌 2. 混凝土强度等级: C30	m3	2. 45			
10	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 自拌 2. 混凝土强度等级: C30	m3	30. 53			
11	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类: 自拌 2. 混凝土强度等级: C30	m3	7. 33			
12	010505003001	平板	1. 混凝土种类: 自拌	m3	2. 7			
	本页小计							

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:新型节能温室--建筑工程

第 2 页 共 5 页

							金额(元)	
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
	21,7,7,4	7		- 早位	,	综合单价	合价	暂估价
			2. 混凝土强度等级:c30					
13	010507001001	散水	图集: 青19J2-12-散1	m2	71. 28			
14	010507001003	坡道	图集:青19J2-9-坡1	m2	3. 12			
15	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现 浇构件圆钢筋 钢筋HPB 300(直径mm)《10	t	1.047			
16	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现 浇构件 带肋钢筋 HRB4 00以内(直径mm)《18	t	1. 133			
17	010516002001	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.21			
		分部小计						
	A. 6	金属结构工程						
18	010602001001	钢屋架	1. 钢材品种、规格:钢 屋架(热镀锌) 2. 30*80*2. 0mm型椭圆 形钢	t	3. 485			
19	010603003001	钢管柱	1. 柱类型: 钢柱 2. 钢材品种、规格: 60* 120*2. 5mm	t	0.827			
20	010604001001	钢梁	1. 梁类型:钢梁 2. 钢材品种、规格:60* 120*2. 5mm	t	0.874			
21	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:斜支撑	t	0. 21			
		分部小计						
	A. 8	门窗工程						
22	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸: 金属防撬门 1000*2100 mm	樘	2			
23	010807008001	彩板窗	1. 窗代号及洞口尺寸: 阳光板天窗 C1012 100 0*1200mm 2. 框、扇材质:3#热镀 锌角铁平开保温窗,当 框阳光板,阳光板为白 色,框料内,外表面为 香槟色,阳光板规格: 8mm	樘	2			
24	010807008002	阳光板天窗	1. 窗代号及洞口尺寸:	樘	7			
		7	本页小计	_				

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:新型节能温室--建筑工程

第 3 页 共 5 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				1 124		综合单价	合价	暂估价
			阳光板天窗 C0608 600 *800mm					
25	010807008003	阳光板天窗	1. 窗代号及洞口尺寸: 阳光板天窗 C1515 150 0*1500mm	樘	1			
26	010807001001	金属(塑钢、断桥))窗	1. 窗代号及洞口尺寸:1 500*1500mm 2. 框、扇材质:铝塑平 开窗	樘	1			
		分部小计						
	A. 9	屋面及防水工程						
27	040701014001	浮动覆盖膜	1. 前坡采用温室专用薄膜(12丝),加5层保温被覆盖(含保温被一套、压被绳、弹簧钩、弹簧垫圈等其他零星构件)	m2	572			
28	050403003001	遮阴(防寒)	1. 外遮阳 2. 含立柱等所有辅助构 件	m2	730. 4			
29	010901003001	彩钢板屋面	1. 采光板品种、规格: 屋面彩钢板960型	m2	153. 2			
30	010902002001	屋面涂膜防水	非上人平屋面防水 1. 防水膜品种: 高分子 防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数: 2mm	m2	45			
31	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:6 0*120、镀锌管 2. 雨水斗、山墙出水口 品种、规格:87型雨水 斗2个	m	10			
		分部小计						
	A. 10	保温、隔热、防腐 工程						
32	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位: 外墙 2. 保温隔热面层材料品 种、规格、性能: 120厚 阻燃型苯板保温	m2	211. 12			
		分部小计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
3	040203007001	混凝土地	具体做法详见图集青	m	18.5			
		本	页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:新型节能温室--建筑工程

第 4 页 共 5 页

						3	金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						沙口平川	ΠИ	暂估价
3		面	19J2-44-地4	2	5			
34	040203007002	混凝土路面	温室混凝土方格砖路面 具体做法详见图集青1 9J5-1-13-路2	m2	51.4			
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔 断、幕墙工程						
35	011201001001	墙面一般抹灰	缓冲间内墙面,具体详见图集青19J2-121-内2 1.喷(刷)内墙涂料 2.6厚1:2.5水泥砂浆抹面,压实赶光 3.10厚1:3水泥砂浆打底	m2	86. 8			
36	011201001002	墙面一般抹灰	温室墙面,具体详见图 集青02J01-117-内2 1.喷大白浆 2.清水砖墙1:1水泥砂 浆勾缝	m2	199. 04			
		分部小计						
	A. 13	天棚工程						
37	011301001001	天棚抹灰	缓冲间天棚抹灰 具体 详见图集青19J2-178-棚5 1.喷(刷)饰面层 2.2厚面层耐水腻子找 平 3.3厚底层防裂腻子分 遍找平 4.刷素水泥浆一道(内 掺建筑胶) 5.板缝用1:0.3:3水泥 石灰膏砂浆嵌实抹平 6.预制钢筋混凝土板(板底用水加10%火碱清 洗油腻)	m2	23. 4			
		分部小计						
		措施项目						
38	011701001002	综合脚手架		m2	633. 56			
39	011702001003	基础	1. 基础类型: 垫层模板	m2	25. 68			
40	011702002002	矩形柱	1. 柱墩模板	m2	19.6			

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:新型节能温室--建筑工程

第 5 页 共 5 页

							金额(元)	
序号	 项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				早位	. —	综合单价	合价	暂估价
41	011702005002	基础梁	1. 基础梁模板	m2	205. 44			
42	011702008002	圈梁	1. 圈梁模板	m2	71.64			
43	010507001002	散水	1. 散水模板	m2	17. 98			
44	011705001002	大型机械设备进出 场及安拆	1. 机械设备名称: 履带 式挖掘机	台次	1			
		分部小计						
			T 1 11					
			页小计					
			合计					

总价措施项目清单与计价表

工程名称:新型节能温室一建筑工程

标段: 2023年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目(欠发达国有林场项目巩固提升)-浩门林场寺儿沟苗圃优势乡土树种苗木繁育项目(新型节能温室)

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	011707001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7.87			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	5. 7			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 53			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6. 9			
6	011707002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.96			
7	011707004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 45			
8	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 75			
9	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	011707008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0. 66			
		合 计					

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。 2. 按施工方案计算的措施费,若无"计算基础"和"费率"的数值,也可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:新型节能温室--建筑工程

标段: 2023年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目(欠发达国有林场项目巩固提升)-浩门林场寺儿沟苗圃 优势乡土树种苗木繁育项目(新型节能温室)

1 6回会額	序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
2.1 材料質估价 明額详见表-12-2 2.2 专业工程暂估价 明額详见表-12-3 3 计日工 明額详见表-12-4 4 总承包服务费 明額详见表-12-5 5 莱斯与祭证	1	暂列金额	40000		明细详见表-12-1
2.2 专业工程管估价 明知详见表-12-3 3 计目工 明知详见表-12-6 4 总承包服务费 明知详见表-12-6 5 蒙路与签证	2	暂估价			
3 计目工 明细详见表-12-4 4 总承包服务费 明细详见表-12-5 5 索贴与签证	2. 1	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
4 总承包服务费 明细详见表-12-5 家庭与签证	2. 2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
5	3	计日工			明细详见表-12-4
	4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	5	索赔与签证			
A N					
A 11					
A 11					
A 11					
台		合 计	40000		_

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称:新型节能温室--建筑工程

标段: 2023年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目(欠发达国有林场项目巩固提升)-浩门林场寺儿沟苗圃优势乡土树种苗木繁育项目(新型节能温室)

1	序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)
1.1 社会保险費						
(1) 养老保险費 定額人工費 16 (2) 失业保险費 定額人工費 0.5 (3) 医疗保险費和生育保险费 定額人工費 1.5 (4.5) 工商保险费 定額人工費 1.5 (4.7) 工商保险费 1.5 (2.5)						
(2) 失业保险费 定额人工费 0.5 (3) 医疗保险费和生育保险费 定额人工费 1.5 (4) 工伤保险费 定额人工费 1.5 1.2 住房公配金 定额人工费 12 1.3 工程排污费 投实际发生额计算 2 权金 分部分項工程量清单项目费+措施项目费+提施项目费+提施项目费+提加工程量,提加工程量,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,并且有限工程度,并且可以工程度,可以工程度,并且可以工程度,并且可以工程度,并且可以工程度,并且可以工程度,并且可以工程度,并且可以工程度,并且可以工程度,并且可以工程度,可以工程度度,可以工程度度,可以工程度度可以工程度,可以工程度度可以工程度,可以工程度度可以工程度度可以工程度可以工程度可以工程度可以工程					16	
(4) 工伤保险费 定額人工费 1.5 1.2 住房公配金 定額人工费 12 1.3 工程持方费 按实际发生额计算 2 税金 分部分页工程量清单项目费+精施项目费+排放争+安全生产责 9 4 保险费 10 5 日本 10 6 日本 10 7 日本 10 8 日本 10 9 日本 10 1 日本	(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
1.2 住房公积金 定級人工费 12 1.3 工程排行费 投实际发生额计算 9 2 税金 自费+其他项目费+规劳+安全生产责任保险费 9 4 1 1 5 1 1 6 1 1 7 1 1 8 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 10 1 1 10 1 1 10 1 1 10 1					6. 5	
1.3 工程排行费 按文际发生额计算 2 税金 目費・其他項目費・排棄項目費・指棄項目費・指棄項目費・指棄項目費・指棄項目費・指棄項目費・提與子安全生产责任保险费 9 2 (日本) 1 3 1 1 4 1 1 5 1 1 6 1 1 7 1 1 8 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 3 1 1 4 1 1 5 1 1 6 1 1 7 1 1 8 1 1 9 1 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 3 1 1 4 1 <td< td=""><td>(4)</td><td>工伤保险费</td><td>定额人工费</td><td></td><td>1.5</td><td></td></td<>	(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
Parameter Pa	1.2	住房公积金	定额人工费		12	
	1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □						
A						
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日						
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日						
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □						
合计						
合计						
合计						
合计						
合计						
合计						
合计						
合计						
			合计			

工程名称:新型节能温室--电气工程

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						24 1 1 11	ни	暂估价
	C. 4	电气设备安装工程						
1	030404017001	配电箱	1. 名称: AC控制箱 2. 规格: 非标	台	1			
2	030404034001	照明开关	1. 名称: 照明开关 2. 规格: LA87K3/ND 3. 安装方式: 暗装	<	3			
3	030404035001	插座	1. 名称:安全五孔暗装 插座 2. 规格:LA86C20C3 3. 安装方式:暗装	\Rightarrow	2			
4	030104006001	卷被电机	1. 名称:卷被电机 2. 规格:0. 75KW	台	1			
5	030104006002	外遮阳电机	1. 名称:外遮阳电机 2. 规格:0. 75KW	台	1			
6	030109001001	离心式泵	1. 名称:管道增压泵 2. 规格:1.1KW	1套	1			
7	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	11			
8	030408001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV- 3. 规格: 4*16+1*10mm 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 穿 管暗敷设 6. 电压等级(kV):1KV	m	300			
9	030408003001	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: SC50 3. 敷设方式: 暗敷设	m	300			
10	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC阻燃电线管 3. 规格:16 4. 配置形式:暗敷设	m	480			
11	030411001002	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: PVC阻燃电线管 3. 规格: 25 4. 配置形式: 暗敷设	m	140			
12	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC阻燃电线管 3. 规格:32 4. 配置形式:暗敷设	m	4. 2			
13	030411002001	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:50*50	m	350			
14	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:穿管	m	500			
		· 本	页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:新型节能温室--电气工程

第 2 页 共 2 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				十匹		综合单价	合价	暂估价
			3. 型号: RVV-3*2. 5mm²					
15	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:穿管 3. 型号:RVV-6*4mm²	m	150			
16	030412005001	荧光灯	1. 名称:LED照明灯 2. 规格:220V, 200W 3. 安装形式:吸顶安装	套	6			
17	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:输配电系统调 试 2. 电压等级(KV): 1 KV	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
18	031301017001	脚手架搭拆			1			
		分部小计						
	l .	本	L	I .	<u> </u>			
			合计					
								l

总价措施项目清单与计价表

工程名称:新型节能温室--电气工程

标段: 2023年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目(欠发达国有林场项目巩固提升)-浩门林场寺儿沟苗圃优势乡土树种苗木繁育项目(新型节能温室)

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3. 42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0. 52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	己完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0. 18			
		<u> </u> 合 计					
		'E 11					

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。 2. 按施工方案计算的措施费,若无"计算基础"和"费率"的数值,也可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:新型节能温室--电气工程

标段: 2023年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目(欠发达国有林场项目巩固提升)-浩门林场寺儿沟苗圃 优势乡土树种苗木繁育项目(新型节能温室)

第1页共1页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
	1			
	合 计			_

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称:新型节能温室--电气工程

标段: 2023年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目(欠发达国有林场项目巩固提升)-浩门林场寺儿沟苗圃优势乡土树种苗木繁育项目(新型节能温室)

第1页共1页

1 1.1 (1)	项目名称 规费 社会保险费	计算基础 定额人工费	计算基数	费率(%)	金额 (元)
1.1					1
(1)	[[] [] [] [] [] [] [] [] [] [定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+实全生产责任保险费		9	
		合计			

工程名称:新型节能温室一给排水工程

						金额 (元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
							н и	暂估价
		整个项目						
1	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE管 DN 32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	96.8			
2	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE管 DN 20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	199. 88			
3	030901003001	水喷淋(雾) 喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格: DN20 3. 连接形式:丝接	个	84			
4	031001006005	塑料管	1. 材质、规格:PVC管 De40 2. 连接形式:热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	50			
5	031001006006	塑料管	1. 材质、规格:PVC管 De32 2. 连接形式:热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	4. 2			
6	031003005002	塑料阀门	1. 名称: 球阀 2. 规格: DN40	个	2			
7	031003005003	塑料阀门	1. 名称: 球阀 2. 规格: DN32	个	6			
8	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 规格:详见图纸上设 计	台	2			
9	031003008001	除污器(过滤器)	1. 名称: 碟片过滤器 2. 规格、压力等级: DN 40	组	1			
10	031003005001	塑料阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格: DN40	个	1			
11	010401011001	检查井	1. 井截面、深度: 内径1 . 0米,深2. 0米 2. 选用青02S2-7	座	1			
		本	页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:新型节能温室--给排水工程

第 2 页 共 2 页

						金额 (元)		
序号	项目编码	项目编码 项目名称	项目特征描述	项目特征描述 计量 单位	 			其中
				1 4 12.		综合单价	合价	暂估价
		分部小计		+				
		措施项目						
12	031301017001	脚手架搭拆			1			
		分部小计						
		+						
		+						
		1		+				
	本页小计							
			合计					

总价措施项目清单与计价表

工程名称:新型节能温室--给排水工程

标段: 2023年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目(欠发达国有林场项目巩固提升)-浩门林场寺儿沟苗圃优势乡土树种苗木繁育项目(新型节能温室)

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3. 42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1. 1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0. 52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	己完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
\vdash							
		<u> </u>					
		П И					

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。 2. 按施工方案计算的措施费,若无"计算基础"和"费率"的数值,也可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:新型节能温室--给排水工程

标段: 2023年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目(欠发达国有林场项目巩固提升)-浩门林场寺儿沟苗圃 优势乡土树种苗木繁育项目(新型节能温室)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
2. 2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计目工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
	合 计			_

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称:新型节能温室--给排水工程

标段: 2023年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目(欠发达国有林场项目巩固提升)-浩门林场寺儿沟苗圃优势乡土树种苗木繁育项目(新型节能温室)

1	序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)
1.1 社会保险費						
(1) 养老保险費 定額人工費 16 (2) 失业保险費 定額人工費 0.5 (3) 医疗保险費和生育保险费 定額人工費 1.5 (4.5) 工商保险费 定額人工費 1.5 (4.7) 工商保险费 1.5 (2.5)						
(2) 失业保险费 定额人工费 0.5 (3) 医疗保险费和生育保险费 定额人工费 1.5 (4) 工伤保险费 定额人工费 1.5 1.2 住房公配金 定额人工费 12 1.3 工程排污费 投实际发生额计算 2 权金 分部分項工程量清单项目费+措施项目费+提施项目费+提施项目费+提加工程量,提加工程量,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,提加工程度,并且有限工程度,并且可以工程度,可以工程度,并且可以工程度,并且可以工程度,并且可以工程度,并且可以工程度,并且可以工程度,并且可以工程度,并且可以工程度,并且可以工程度,可以工程度度,可以工程度度,可以工程度度可以工程度,可以工程度度可以工程度,可以工程度度可以工程度度可以工程度可以工程度可以工程度可以工程					16	
(3) 医疗保险費和生育保险費 定額人工費 1.5 1.5 1.5 1.1 1.2 1.2 1.3 工程排污費 接換人工費 1.2 1.3 工程排污費 接換人工費 1.3 工程排污費 接換人工費 1.3 工程排污費 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(2)				0.5	
1.2 住房公积金 定級人工费 12 1.3 工程排行费 投实际发生额计算 9 2 税金 自费+其他项目费+规劳+安全生产责任保险费 9 4 1 1 5 1 1 6 1 1 7 1 1 8 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 10 1 1 10 1 1 10 1 1 10 1					6. 5	
1.3 工程排行费 按文际发生额计算 2 税金 目費・其他項目費・排棄項目費・指棄項目費・指棄項目費・指棄項目費・指棄項目費・指棄項目費・提與子安全生产责任保险费 9 2 (日本) 1 3 1 1 4 1 1 5 1 1 6 1 1 7 1 1 8 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 3 1 1 4 1 1 5 1 1 6 1 1 7 1 1 8 1 1 9 1 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 3 1 1 4 1 <td< td=""><td>(4)</td><td>工伤保险费</td><td>定额人工费</td><td></td><td>1.5</td><td></td></td<>	(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
Parameter Pa	1.2	住房公积金	定额人工费		12	
	1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
台社	2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □						
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日						
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □						
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □						
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □						
合计						
合计						
合计						
合计						
合计						
合计						
合计						
合计						
			合计			