

松山区2024年大中型水
库移民后期扶持哈拉道
口镇王家地村北虫草温
室建设项目工程

招标工程量清单

招 标 人：_____
(单位盖章)

造 价咨询人：_____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：_____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：_____
(签字或盖章)

编 制 人：_____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：_____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

总 说 明

工程名称：松山区2024年大中型水库
移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北
虫草温室建设项目

第 1 页 共 1 页

虫草大棚-土方工程 工程
招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

总价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-土方工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	3				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
6	01B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
9	011707005002	冬季施工增加费						
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。

虫草大棚-建筑与装饰工程
工程
招标工程量清单

招 标 人：_____
(单位盖章)

造价咨询人：_____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：_____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：_____
(签字或盖章)

编 制 人：_____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：_____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日 复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-建筑与装饰工程

标段：松山区2024年中大型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

第 1 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		混凝土工程						
1	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15	m3	10.52			
2	011702001003	基础	1. 垫层模板制作及安装	m2	19.4			
3	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	40.56			
4	011702001004	基础	1. 独立基础模板制作及安装	m2	52.92			
5	010503001002	基础梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	24.98			
6	011702005002	基础梁	1. 基础梁模板制作及安装	m2	159.98			
7	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	6.72			
8	011702002002	矩形柱	1. 矩形柱模板制作及安装	m2	45.32			
9	010507005002	扶手、压顶	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	4.22			
10	011702008002	圈梁	1. 压顶模板制作及安装	m2	28.46			
11	010404001002	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:干铺中砂垫层 2. 地梁防冻胀	m3	21.18			
12	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚水泥砂浆抹面 2. 地梁防冻胀顶面	m2	107.51			
13	01B004	混凝土泵送	1. 混凝土泵送	m3	87			
		分部小计						
		钢筋工程						
14	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 6 级别: HPB300 2. 砌体加筋	t	0.177			
15	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 6 级别: HPB300	t	0.098			
16	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 12 级别: HRB400	t	1.58			
17	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 14 级别: HRB400	t	0.7			
18	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 16 级别: HPB400	t	0.748			
19	01051500100	现浇构件钢	1. 钢筋种类、规格:直	t	1.449			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-建筑与装饰工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

第 2 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
	5	筋	径： 18 级别：HPB400					
20	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径： 6 级别：HPB300 2. 箍筋	t	0.023			
21	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径： 8 级别：HPB300 2. 箍筋	t	0.097			
22	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径： 8 级别： HRB400 2. 箍筋	t	1.307			
23	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊 2. 规格:Φ18	个	360			
24	010516003002	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:Φ16	个	28			
		分部小计						
		砌筑工程						
25	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块，砌块强度等级为Mu5.0,容≤1200kg/M3 2. 墙体类型:外墙 3. 300mm厚 4. 砂浆强度等级:Ma5专用砂浆	m3	48.58			
		分部小计						
		金属结构工程						
26	011210002001	金属隔断	1. 1200以上部分采用0.6厚彩钢板(YQ35-750)+80厚岩棉+0.5厚彩钢板(YQ15-750)	m2	477.74			
27	010516001001	螺栓	1. 螺栓种类:M24锚栓	t	0.28			
28	010507007001	其他构件	1. 构件的类型:C30微膨胀砼二次灌浆层 2. 部位:钢柱柱脚	m3	0.41			
29	010507007002	其他构件	1. 构件的类型:C20素砼包裹 2. 部位:钢柱柱脚	m3	1.22			
30	011702025001	其他现浇构件	1. 钢柱柱脚素砼包裹模板制作及安装	m2	10.81			
31	010603001001	实腹钢柱	1. 柱类型:钢柱	t	8.54			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-建筑与装饰工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

第 3 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			2. 钢材品种、规格:H(300~650)X220X6X10、H(300~650)X250X6X10、H300X220X6X10 3. 柱脚加劲肋、柱顶连接梁板、抗风柱连接钢梁、CK-C180X70X20X2.0、MK-2C200X70X20X2.5、檩条托板 4. 涂装前，必须将钢构件表面的毛刺、铁锈、氧化皮、油污及附着物彻底清除干净，采用抛丸彻底除锈，达到Sa2½级					
32	010604001001	钢梁	1. 梁类型:钢梁 2. 钢材品种、规格:H(650~400)X220X6X10、H400X200X6X8、H(650~400)X250X6X10 3. 檩托、ML-2C200X70X20X2.5 4. 涂装前，必须将钢构件表面的毛刺、铁锈、氧化皮、油污及附着物彻底清除干净，采用抛丸彻底除锈，达到Sa2½级	t	9.95			
33	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:XG1-φ114X2.5焊接管、XG2-φ127X3.0焊接管、ZC1、CG外套φ32X2.5钢管、YC L60x6 2. 涂装前，必须将钢构件表面的毛刺、铁锈、氧化皮、油污及附着物彻底清除干净，采用抛丸彻底除锈，达到Sa2½级	t	3.06			
34	010606001002	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:SC φ24圆钢、XT,LT φ12圆钢、CG φ12圆钢 2. 涂装前，必须将钢构件表面的毛刺、铁锈、氧化皮、油污及附着物彻底清除干净，采用抛丸彻底除锈，达到Sa2½级	t	1.07			
35	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:LT1-C220X75X20X2.0、	t	10.65			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-建筑与装饰工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

第 4 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			LT2-C220X75X20X3.0、QL1C180X70X20X2.0、QL2 C200X70X20X2.5 2. 涂装前，必须将钢构件表面的毛刺、铁锈、氧化皮、油污及附着物彻底清除干净，采用抛丸彻底除锈，达到Sa2½级					
36	010606008001	钢梯	1. 钢材品种、规格：屋面上人梯17J925-1-2-61	t	0.35			
37	011405001001	金属面油漆	1. 环氧富锌底漆2遍 2. 快干型环氧云母氧化铁中间漆1遍	m2	2420.82			
38	011405001002	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数：柱（柱间支撑）—GT-NSP-Fp2.5（厚涂型钢结构防火涂料40mm）	m2	217.38			
39	011405001003	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数：梁（楼盖支撑）—GT-NSP-Fp1.5（膨胀型钢结构防火涂料1.5mm）	m2	324.33			
40	011405001004	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数：檩条（墙檩、系杆）—GT-NSP-Fp1.0（膨胀型钢结构防火涂料1.5mm）	m2	1279.49			
41	040901010001	高强螺栓	1. 材料种类：高强螺栓 2. 材料规格：M20	套	448			
42	01B005	彩钢泛水板	1. 彩钢泛水板 2. 底部封边	m2	42.86			
43	040901010002	高强螺栓	1. 材料种类：膨胀螺栓M12	套	40			
44	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格：GZ1，F120*60*3.2、GZ2，F140*90*3.2 2. 走廊，栽培房支架处	t	1.99			
45	010604001002	钢梁	1. 钢材品种、规格：GL1，F120*60*3.2、GL2，F60*40*3.0、GL3，F140*90*3.2 2. 走廊，栽培房支架处	t	10.64			
46	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类：走廊，栽培房支架处 2. -150*150*12，4c12	t	0.164			
		分部小计						
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-建筑与装饰工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

第 5 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		门窗工程						
47	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M1030 2. 门框或扇外围尺寸:防盗金属门	m2	3			
48	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:M1530、M1830、M2730 2. 门框、扇材质:肯德基门	m2	22.5			
49	010804003001	全钢板大门	1. 门代号及洞口尺寸:M2421 2. 门框或扇外围尺寸:钢制推拉门	m2	60.48			
50	010804003002	全钢板大门	1. 门代号及洞口尺寸:M3039 2. 门框或扇外围尺寸:钢制平开门	m2	11.7			
51	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C-2418、C-3021 2. 框、扇材质:70断桥铝平开窗, 5+9A+5+9A+5	m2	16.92			
52	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 框、扇材质:18CJ87-1-22防雨型消防排烟窗	m2	3.6			
		分部小计						
		屋面及防水工程						
53	010901002001	型材屋面	1. 型材品种、规格:90厚岩棉夹芯压型板, 0.6mm厚上层压型钢板, 0.5mm厚底层压型钢板	m2	1296.5			
		分部小计						
		楼地面工程						
54	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 非金属骨料耐磨地面 2. 面撒2-3厚非金属耐磨地坪的材料, 专用抹平机压实抹平 3. 细石混凝土结合层(50mm厚)	m2	1039.2			
55	011101005001	自流坪楼地面	1. 找平层砂浆配合比、厚度:40厚C25细石混凝土, 随打随抹平。表面打磨	m2	80.03			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-建筑与装饰工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

第 6 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			2. 环氧树脂自流平底涂层 3. 中层漆材料种类、厚度:1.0环氧树脂自流平中涂层 4. 面漆材料种类、厚度:1.0环氧树脂自流平面涂层					
56	011101005002	自流坪楼地面	1. 找平层砂浆配合比、厚度:40厚C25细石混凝土，随打随抹平，表面打磨或喷砂处理 2. 环氧树脂自流平底涂层 3. 中层漆材料种类、厚度:0.5~1.5厚环氧树脂自流平中涂层 4. 面漆材料种类、厚度:0.5~1.5厚环氧树脂自流平面涂层 5. 刷基层处理剂一遍 6. 60厚C15混凝土垫层随打随抹平 7. 150厚3:7灰土 8. 素土夯实 9. 环氧树脂自流平地面-强冷却区	m2	71.56			
57	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 刷专用界面剂一遍 3. 底层厚度、砂浆配合比:12mm 1:3水泥砂浆 4. 面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆抹面压光 5. 水泥砂浆踢脚	m2	19.38			
58	011001005001	保温隔热楼地面	1. 保温隔热部位:楼地面 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚挤塑聚苯板	m2	1190.79			
59	011101006001	平面砂浆找平层	1. 硅橡胶防水涂料1.5mm厚) 2. 找平层(10mm厚) 3. 钢丝网 4. 保护层(0.2厚真空镀铝聚氨酯薄膜) 5. 防潮层(1.5厚聚氨酯涂料两道) 6. 40厚混凝土垫层	m2	1119.23			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-建筑与装饰工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

第 7 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			7. 地面处-地面基层					
		分部小计						
		墙柱面工程						
60	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型：内墙 2. 2厚配套专用界面砂浆批刮 3. 底层厚度、砂浆配合比：7厚2：1：8水泥石灰砂浆 4. 面层厚度、砂浆配合比：6厚1：2水泥砂浆抹平	m2	174.5			
61	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 清理基层 2. 局部刮腻子，砂纸抹平 3. 大白浆二遍(质量配合比为：大白粉100：龙须菜2. 4：胶4. 4)	m2	174.5			
62	011210002002	金属隔断	1. 轻钢龙骨隔断墙体采用12J3-4-7-HG3, 龙骨间距600 2. 50厚金属岩棉夹芯(岩棉50厚)板墙，金属板0.6厚	m2	1120.98			
63	011204003001	块料墙面	1. 墙体类型：深灰色外墙面砖 2. 面层材料品种、规格、颜色：5~7厚外墙面砖，填缝剂填缝 3. 2厚专用界面砂浆批刮 4. 9厚2：1：8水泥石灰砂浆 5. 6厚1：2.5水泥砂浆抹平 6. 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层热镀锌电焊网 7. 配套专用胶粘剂粘接	m2	165.1			
		分部小计						
		吊顶工程						
64	011302001002	吊顶天棚	1. 走廊上层吊顶 2. 龙骨材料种类、规格、中距：轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格：50厚岩棉金属夹芯板	m2	129.71			
65	011302001003	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、	m2	881.09			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-建筑与装饰工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

第 8 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			1. 间距:轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格:50厚岩棉金属夹芯板					
		分部小计						
		保温工程						
66	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热方式:80厚岩棉板	m2	181.57			
67	011001003002	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:外墙增加保温层-门窗洞口侧壁 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:30厚聚苯颗粒保温砂浆	m2	2.05			
		分部小计						
		室外工程						
68	010507001001	散水、坡道	1. 素土夯实，向外坡3%~5% 2. 垫层材料种类、厚度:150厚3:7灰土 3. 面层厚度:60厚C20细石混凝土，上撒1:1水泥细砂压实抹光 4. 12J9-1-95-3散水	m2	140.42			
69	010507001002	散水、坡道	1. 素土夯实 2. 垫层材料种类、厚度:300厚3:7灰土 3. 100厚C20混凝土随捣随抹成麻面 4. 12J1-1-156-1-混凝土坡道-坡道2	m2	20.37			
70	010507004002	台阶	1. 素土夯实 2. 垫层材料种类、厚度:300厚3:7灰土 3. 60厚C20混凝土(厚度不包括踏步三角形)随打随抹，上撒1:1水泥砂子压实赶光 4. 台阶12J1-1-154-1-台1-踏步部分	m2	2.39			
71	010507004003	台阶	1. 素土夯实 2. 垫层材料种类、厚度:300厚3:7灰土	m2	5.45			
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”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-建筑与装饰工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	5.5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	01B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
9	011707005002	冬季施工增加费						
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。

表-11

虫草大棚-给排水工
程

工程

招标工程量清单

招 标 人：

(单位盖章)

造价咨询人：

(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

编 制 人：

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：

(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：

年

月

日

复 核 时 间：

年

月

日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-给排水工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	031004014001	给、排水附(配件)	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN100	个	16			
2	031003002001	螺纹法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN90 3. 连接形式:法兰	个	1			
3	031003011001	法兰	1. 材质:法兰 2. 规格、压力等级:DN90	副	1			
4	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:DN90 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒	m	56.15			
5	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:DN90 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒	m	1.5			
6	031001005001	铸铁管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质:柔性接口机制离心排水铸铁管 4. 规格:DN100 5. 连接形式:柔性接口 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水冲洗	m	116.42			
7	031001005002	铸铁管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质:柔性接口机制离心排水铸铁管 4. 规格:DN100 5. 连接形式:柔性接口 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及水冲洗	m	36.92			
8	031002003001	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN90	个	1			
9	031002003002	套管	1. 名称、类型:刚性防水	个	8			
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”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-给排水工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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)	备注
1	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
6	03B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
7	031302002001	夜间施工增加费						
8	031302002002	白天在地下室施工增加费						
9	031302005002	冬季施工增加费						
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处或计算方法。

表-11

虫草大棚-消防水工

程

工程

招标工程量清单

招 标 人：

(单位盖章)

造价咨询人：

(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

编 制 人：

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：

(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：

年 月 日

复 核 时 间：

年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-消防水工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	030901010001	室内消火栓	1. 名称:消火栓 2. 安装方式:明装 3. 型号、规格:DN65	套	5			
2	030901010002	室内消火栓	1. 名称:试验消火栓 2. 安装方式:明装 3. 型号、规格:DN65	套	1			
3	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC3 (3kg)	具	16			
4	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内外 2. 介质:消火栓钢管 3. 材质:热镀锌钢管 4. 规格:DN70 5. 连接形式:沟槽式连接 6. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	48.24			
5	030804001001	低压碳钢管件	1. 材质:热镀锌钢管管件 2. 规格:DN70 3. 连接方式:沟槽式连接	个	21			
6	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内外 2. 介质:消火栓钢管 3. 材质:热镀锌钢管 4. 规格:DN150 5. 连接形式:沟槽式连接 6. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	121.19			
7	030804001002	低压碳钢管件	1. 材质:热镀锌钢管管件 2. 规格:DN150 3. 连接方式:沟槽式连接	个	66			
8	031003002001	螺纹法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰	个	6			
9	031003011001	法兰	1. 材质:法兰 2. 规格、压力等级:DN65	副	6			
10	031201001001	管道刷油	1. 油漆品种:冷底子油、石油沥青 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:各一道	m2	1.56			
11	031208007001	防潮层、保护层	1. 材料:玻璃丝布 2. 层数:1层	m2	1.56			
12	031201006001	布面刷油	1. 布面品种:玻璃布 2. 油漆品种:冷底子油、	m2	1.56			
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”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-消防水工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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)	备注
1	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	03B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	031302002001	夜间施工增加费						
8	031302002002	白天在地下室施工增 加费						
9	031302005002	冬季施工增加费						
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。

虫草大棚-采暖水工
程

工程

招标工程量清单

招 标 人：

(单位盖章)

造价咨询人：

(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

编 制 人：

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：

(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：

年 月 日

复 核 时 间：

年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-采暖水工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		采暖设备						
1	031005007001	热媒集配装置	1. 名称:分集水器 2. 规格:2路	台	1			
2	031005007002	热媒集配装置	1. 名称:分集水器 2. 规格:3路	台	1			
3	031005007003	热媒集配装置	1. 名称:分集水器 2. 规格:4路	台	3			
4	031005007004	热媒集配装置	1. 名称:分集水器 2. 规格:5路	台	4			
5	031009001001	采暖工程系统调试	1. 采暖工程系统调试	系统	1			
		分部小计						
		管道						
6	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖水 3. 材质:PE-RT II 型S3.2 4. 规格:De20 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	2876			
7	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖水 3. 材质:PPR热水管 4. 规格:De40 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	13.48			
8	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖水 3. 材质:热镀锌钢管 4. 规格:DN70 5. 连接形式:螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验	m	25.08			
9	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖水 3. 材质:热镀锌钢管 4. 规格:DN50 5. 连接形式:螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验	m	60.85			
10	031001001004	镀锌钢管	1. 安装部位:室内	m	36.09			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-采暖水工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			2. 介质:采暖水 3. 材质:热镀锌钢管 4. 规格:DN40 5. 连接形式:螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验					
11	031001001003	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖水 3. 材质:热镀锌钢管 4. 规格:DN32 5. 连接形式:螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验	m	86.01			
12	031001001005	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖水 3. 材质:热镀锌钢管 4. 规格:DN25 5. 连接形式:螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验	m	60.3			
13	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内(超高) 2. 介质:采暖水 3. 材质:热镀锌钢管 4. 规格:DN25 5. 连接形式:螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验	m	10.8			
14	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:岩棉保温 2. 绝热厚度:50mm 3. 管道外径:DN50以下	m3	2.04			
15	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:岩棉保温 2. 绝热厚度:50mm 3. 管道外径:DN125以下	m3	0.5			
16	031208007001	防潮层、保护层	1. 材料:玻璃钢	m2	77.3			
		分部小计						
		阀门						
17	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN70	个	2			
18	031003001009	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN50	个	2			
19	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:闸阀	个	18			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 虫草大棚-采暖水工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			2. 规格、压力等级:DN40					
20	031003001010	螺纹阀门	1. 类型:球阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	18			
21	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:自动放气阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	18			
22	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:过滤器 2. 规格、压力等级:DN40	个	9			
23	031003001007	螺纹阀门	1. 类型:平衡阀 2. 规格、压力等级:DN50	个	2			
		分部小计						
		其他						
24	031002003001	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN70	个	2			
25	031002003002	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 规格:DN32	个	16			
26	031002001001	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:保温管架/非保温管架	kg	138.7			
		分部小计						
		措施项目						
27	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-采暖水工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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)	备注
1	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
6	03B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
7	031302002001	夜间施工增加费						
8	031302002002	白天在地下室施工增加费						
9	031302005002	冬季施工增加费						
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。

虫草大棚-电气工程 工程
招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-电气工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		强电						
1	030404017002	配电箱	1. 名称:AT-总配电箱 2. 安装方式:悬挂式	台	1			
2	030404017003	配电箱	1. 名称:AL1配电箱 2. 安装方式:悬挂式	台	1			
3	030404017004	配电箱	1. 名称:AL2配电箱 2. 安装方式:悬挂式	台	1			
4	030404017006	配电箱	1. 名称:DDPY配电箱 2. 安装方式:悬挂式	台	1			
5	030412001006	普通灯具	1. 名称:LED灯(上下两根) 2. 型号:2*16W 3. 类型:吸顶安装	套	558			
6	030412001007	普通灯具	1. 名称:冷库专业LED灯(带指示标志灯) 2. 规格:1*50W 3. 类型:吸顶安装	套	3			
7	030412001008	普通灯具	1. 名称:嵌入式方格灯 2. 规格:2*25W 3. 类型:吸顶安装	套	14			
8	030412001009	普通灯具	1. 名称:双管LED灯 2. 型号:2*36W 3. 类型:吸顶安装	套	20			
9	030404035002	插座	1. 名称:两位五孔插座 2. 安装方式:暗装	个	8			
10	030404034001	照明开关	1. 名称:一位单极开关 2. 安装方式:暗装	个	9			
11	030404034002	照明开关	1. 名称:一位双极开关 2. 安装方式:暗装	个	1			
12	030404034004	照明开关	1. 名称:一位三极开关 2. 安装方式:暗装	个	2			
13	030404034003	照明开关	1. 名称:一位四极开关 2. 安装方式:暗装	个	1			
14	030411006002	接线盒	1. 名称:开关插座接线盒 2. 材质:PVC 3. 安装形式:暗装	个	21			
15	030411006001	接线盒	1. 名称:灯具接线盒 2. 材质:PVC 3. 安装形式:暗装	个	595			
16	030411006003	接线盒	1. 名称:屋面接线盒 2. 材质:PVC 3. 安装形式:暗装	个	4			
17	03041100400	配	1. 名称:管内穿线	m	239.41			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-电气工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
	6	线	2. 配线形式:动力线路 3. 规格:BV25 4. 材质:铜芯					
18	030411004005	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:动力线路 3. 规格:BV16 4. 材质:铜芯	m	155.64			
19	030411004013	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:动力线路 3. 规格:BV10 4. 材质:铜芯	m	257.56			
20	030411004014	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 规格:BV4 4. 材质:铜芯	m	154.89			
21	030411004007	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 规格:BV2.5 4. 材质:铜芯	m	4901.18			
22	030411004008	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 规格:NI-BV4 4. 材质:铜芯	m	53.15			
23	030411004009	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 规格:ZR-BV-2.5 4. 材质:铜芯	m	111.7			
24	030411004010	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 规格:ZR-BV-4 4. 材质:铜芯	m	111.89			
25	030411001003	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	807.13			
26	030411001004	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:25 4. 配置形式:暗配	m	62.86			
27	030411001005	配管	1. 名称:电线管 2. 规格:SC-20 3. 配置形式:暗配	m	109.59			
28	030411001009	配管	1. 名称:电线管	m	49.31			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-电气工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			2. 规格:SC-40 3. 配置形式:埋地敷设					
29	030411001006	配管	1. 名称:电线管 2. 规格:SC-65 3. 配置形式:埋地敷设	m	78.19			
30	030411002002	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:200*100	m	77.18			
31	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电调试费	系统	1			
		分部小计						
		应急照明						
32	030404017001	配电箱	1. 名称:ALE应急照明箱 2. 安装方式:悬挂式	台	1			
33	030412001001	普通灯具	1. 名称:安全出口标志灯 2. 型号:1W大型灯具 3. 类型:壁挂安装	套	4			
34	030412001002	普通灯具	1. 名称:疏散出口标志灯 2. 规格:1W大型灯具 3. 类型:壁挂安装	套	4			
35	030412001003	普通灯具	1. 名称:疏散方向指示灯 2. 规格:1W大型灯具 3. 类型:壁挂安装	套	10			
36	030412001004	普通灯具	1. 名称:应急事故照明灯(方) 2. 型号:6W 3. 类型:壁挂安装	套	4			
37	030412001005	普通灯具	1. 名称:应急事故照明灯(圆) 2. 型号:6W 3. 类型:吸顶安装	套	18			
38	030901004001	报警装置	1. 名称:报警器	组	1			
39	030904003001	按钮	1. 名称:紧急呼叫按钮	个	1			
40	030904003002	按钮	1. 名称:带指示灯的消火栓按钮	个	1			
41	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:PVC 3. 安装形式:暗装	个	44			
42	030411004003	配线	1. 名称:信号线 2. 型号:RVVP-2*1.5 3. 材质:铜芯	m	10.31			
43	030411004004	配线	1. 名称:消防信号线 2. 型号:	m	10.31			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-电气工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			ZR-BVR-500V-6*2.5 3. 材质:铜芯					
44	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 规格:BV2.5 4. 材质:铜芯	m	20.61			
45	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 规格:BYJ6 4. 材质:铜芯	m	603.7			
46	030411001001	配管	1. 名称:电线管 2. 规格:SC-25 3. 配置形式:暗配	m	368.39			
47	030411001002	配管	1. 名称:电线管 2. 规格:SC-32 3. 配置形式:暗配	m	10.31			
		分部小计						
		防雷接地						
48	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位联结箱	台	1			
49	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位联结箱	台	1			
50	030409004001	均压环	1. 名称:均压环 2. 材质:利用地圈梁内两根主筋焊接连通	m	173			
51	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质:利用结构钢柱	m	47.79			
52	030409002001	接地母线	1. 名称:户内接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40×4	m	1.25			
53	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:室外接地检测点	台	4			
54	030414011001	接地装置	1. 名称:接地系统测试	系统	1			
		分部小计						
		太阳能系统						
55	030405002001	太阳能电池	1. 名称:太阳能光伏板 2. 型号:LR5-72HPH-545W 高效单晶组件 3. 规格:共1串光伏板,每串含8快组件,单晶硅电池组件545Wp,每轧8块组	组	8			
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”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：虫草大棚-电气工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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)	备注
1	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	03B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	031302002001	夜间施工增加费						
8	031302002002	白天在地下室施工增 加费						
9	031302005002	冬季施工增加费						
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。

规费、税金项目计价表

工程名称：虫草大棚-电气工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

外网-土方工程 工程
招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：外网-土方工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		给排水、消防						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见图纸	m3	495.44			
2	010103001002	回填方	1. 密实度要求:满足设计和规范要求 2. 填方材料品种:中粗砂基础	m3	10.55			
3	010103001003	回填方	1. 密实度要求:满足设计和规范要求 2. 填方材料品种:中粗砂回填	m3	10.98			
4	010103001004	回填方	1. 密实度要求:满足设计和规范要求 2. 填方材料品种:素土 3. 管顶500mm上	m3	214.93			
5	010103001005	回填方	1. 密实度要求:满足设计和规范要求 2. 填方材料品种:素土	m3	237.45			
6	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:投标人根据施工现场自行考虑	m3	21.53			
		分部小计						
		电气						
7	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见图纸	m3	2.12			
8	010103001006	回填方	1. 密实度要求:满足设计和规范要求 2. 填方材料品种:细砂	m3	0.55			
9	010103001007	回填方	1. 密实度要求:满足设计和规范要求 2. 填方材料品种:素土	m3	1.57			
10	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:投标人根据施工现场自行考虑	m3	0.55			
		分部小计						
		采暖水						
11	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见图纸	m3	452.18			
12	010103001013	回填方	1. 密实度要求:满足设计和规范要求 2. 填方材料品种:素	m3	371.79			
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”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：外网-土方工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	3				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
6	01B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增加费						
9	011707005002	冬季施工增加费						
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。

外网-电气工程 工程
招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

总价措施项目清单与计价表

工程名称：外网-电气工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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)	备注
1	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	03B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	031302002001	夜间施工增加费						
8	031302002002	白天在地下室施工增 加费						
9	031302005002	冬季施工增加费						
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。

外网-给排水工程 工程
招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：外网-给排水工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	040501004001	塑料管	1. 名称:室外排水管 2. 材质:HDPE管 3. 规格:DN300 4. 连接形式:胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:闭水试验、水压试验	m	54.56			
2	040502003005	塑料管管件	1. 种类:异径弯头 2. 材质及规格:HDPE管DN300*DN100 3. 连接方式:胶圈	个	1			
3	040502003006	塑料管管件	1. 种类:接头 2. 材质及规格:HDPE管DN300 3. 连接方式:胶圈	个	8			
4	040502003007	塑料管管件	1. 种类:异径三通 2. 材质及规格:HDPE管DN300*DN300*DN100 3. 连接方式:胶圈	个	1			
5	040502003012	塑料管管件	1. 种类:四通 2. 材质及规格:HDPE管DN300 3. 连接方式:胶圈	个	1			
6	040502003013	塑料管管件	1. 种类:异径四通 2. 材质及规格:HDPE管DN300*DN300*DN100*DN100 3. 连接方式:胶圈	个	2			
7	040501004004	塑料管	1. 名称:室外给水管 2. 材质:聚乙烯管 3. 规格:DN90 4. 连接形式:黏接接口 5. 管道检验及试验要求:管道消毒冲洗、水压试验	m	33.52			
8	040502003009	塑料管管件	1. 种类:90° 弯头 2. 材质及规格:聚乙烯管DN90 3. 连接方式:黏接	个	2			
9	040502003001	塑料管管件	1. 种类:接头 2. 材质及规格:聚乙烯管DN90 3. 连接方式:黏接	个	3			
10	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:聚氨酯夹克式保温	m3	3.11			
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”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：外网-给排水工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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)	备注
1	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	5				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1.5				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
6	03B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
7	031302002001	夜间施工增加费						
8	031302002002	白天在地下室施工增加费						
9	031302005002	冬季施工增加费						
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。

外网-消防工程 工程
招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：外网-消防工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	040501004001	塑料管	1. 名称:消防水管 2. 材质:钢丝网骨架PE给水管 3. 规格:DN110 4. 连接形式:电热熔接口 5. 管道检验及试验要求:水压试验	m	37.56			
2	040502003001	塑料管管件	1. 种类:90° 弯头 2. 材质及规格:钢丝网骨架PE给水管DN110 3. 连接方式:电热熔接口	个	2			
3	040502003002	塑料管管件	1. 种类:接头 2. 材质及规格:钢丝网骨架PE给水管DN110 3. 连接方式:电热熔接口	个	6			
4	040501004002	塑料管	1. 名称:消防水管 2. 材质:钢丝网骨架PE给水管 3. 规格:DN200 4. 连接形式:电热熔接口 5. 管道检验及试验要求:水压试验	m	61.8			
5	040502003004	塑料管管件	1. 种类:90° 弯头 2. 材质及规格:钢丝网骨架PE给水管DN200 3. 连接方式:电热熔接口	个	3			
6	040502003003	塑料管管件	1. 种类:大小头 2. 材质及规格:钢丝网骨架PE给水管DN200*110 3. 连接方式:电热熔接口	个	1			
7	040502003005	塑料管管件	1. 种类:接头 2. 材质及规格:钢丝网骨架PE给水管DN200 3. 连接方式:电热熔接口	个	7			
8	040502003006	塑料管管件	1. 种类:三通 2. 材质及规格:钢丝网骨架PE给水管DN200 3. 连接方式:电热熔接口	个	1			
9	040502005002	阀门	1. 种类:蝶阀 2. 材质及规格:DN200 3. 连接方式:法兰连接	个	2			
10	040502005001	阀门	1. 种类:闸阀 2. 材质及规格:DN100	个	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”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：外网-消防工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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)	备注
1	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	5				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1.5				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	03B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	031302002001	夜间施工增加费						
8	031302002002	白天在地下室施工增 加费						
9	031302005002	冬季施工增加费						
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。

外网-采暖工程 工程
招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

总价措施项目清单与计价表

工程名称：外网-采暖工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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)	备注
1	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	5				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1.5				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
6	03B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
7	031302002001	夜间施工增加费						
8	031302002002	白天在地下室施工增加费						
9	031302005002	冬季施工增加费						
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。

场地-土方工程 工程
招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

规费、税金项目计价表

工程名称：场地-土方工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

生产设备工程
招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

总价措施项目清单与计价表

工程名称：生产设备

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	5.5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	01B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
9	011707005002	冬季施工增加费						
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。

灭菌设备工程 工程
招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：灭菌设备工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	03B003	蒸汽灭菌柜	1. 名称:蒸汽灭菌柜 2. 规格:12400X2200 X2200以内 3. 设备机动双门，锅体材质为钢板，外保温层进行保温 4. 控制方式:控制系统采用西门子PLC+触摸屏控制方式，设备灭菌的工艺参数如温度、时间等可在触摸屏上直接输入，设备具备三级密码，运行过程中具备运行故障报警。灭菌系统拥有F0值参与 5. 灭菌器灭菌过程数据可存贮及输出，保证灭菌过程数据的可追溯。 6. 灭菌柜标准大气压下设计温度130度，最高工作温度118度。 7. 灭菌器内底部管道、排蒸汽管道采用承压不锈钢304无缝管制作，管道连接为法兰连接 8. 灭菌程序设置应只能通过使用权限控制工具来完成，具备手动和自动两种操作模式 9. 灭菌器前、后端底部设置1个PT100 温度探头灭菌器前上部设置 1个压力传感器 10. 提供气动控制阀为进口配件 11. 设备配备真空泵，可抽真空，也可不抽真空 12. 客户需提供蒸汽源压力为0.4-0.6MPA 13. 配套设施需方提供软化水、电(380v和220v)气(蒸汽和压缩空气) 14. 大门安全联锁 15. 灭菌温度指示器，灭菌压力指示器，机动双门，	台	1			
2	03B00	生物质蒸汽发生	1. 名称:生物质蒸汽发生	台	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”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：灭菌设备工程

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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)	备注
1	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	03B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	031302002001	夜间施工增加费						
8	031302002002	白天在地下室施工增 加费						
9	031302005002	冬季施工增加费						
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。

消毒设备、包装生
产线工程
招标工程量清单

招 标 人：_____
(单位盖章)

造价咨询人：_____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：_____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：_____
(签字或盖章)

编 制 人：_____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：_____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消毒设备、包装生产线

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	01B003	臭氧消毒系统	1. 名称:臭氧消毒机器 2. 规格型号:DF0-500500g/h 3. 结构尺寸:1300*600*1600 4. 功率:10KW	系统	1			
2	01B004	智能环控系统	1. 含12套智能环控器，一台75寸显示器、温度精度0.1℃相对湿度精度5%可实现远程监控	系统	1			
3	01B005	包装生产线	1. 含组合式称重机、包装机(包装效率每小时60包)、传送线及其他附件 2. 规格型号:502型号 100g/500g 3. 主要尺寸:4000*2000*3500 4. 功率:8KW 5. 主要部件:Z型提升机、电子称平台10-15头、立式包装主机、成品输送线、电控箱	套	1			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：消毒设备、包装生产线

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

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)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	5.5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	01B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
9	011707005002	冬季施工增加费						
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。

栽培架工程
招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

总价措施项目清单与计价表

工程名称：栽培架

标段：松山区2024年大中型水库移民后期扶持哈拉道口镇王家地村北虫草温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-11

