

通辽经济技术开发区辽
河镇智能温室建设项目 工程

招标工程量清单

招 标 人：	_____	造 价 咨 询 人：	_____
	(单位盖章)		(单位资质专用章)

法定代表人 或其授权人：	_____	法定代表人 或其授权人：	_____
	(签字或盖章)		(签字或盖章)

编 制 人：	_____	复 核 人：	_____
	(造价人员签字盖专用章)		(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
----------	-------	----------	-------

单位工程招标工程量清单汇总表

工程名称: 土方工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：土方工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目 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				
合 计								

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：土方工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：土方工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

规费、税金项目计价表

工程名称：土方工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

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					

单位工程招标工程量清单汇总表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价（元）
1	分部分项工程		0
1.1	砌筑工程		
1.2	混凝土工程		
1.3	钢筋工程		
1.4	钢结构工程		
1.5	屋面工程		
1.6	墙面工程		
1.7	门窗工程		
1.8	水帘面提拉窗		
1.9	铝合金阳光板顶通窗		
1.10	硬化工程		
2	措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
3	其他项目		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：专业工程暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
3.5	其中：材料检验试验费		
4	规费		
5	税金		
			0

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能
温室建设项目

第 1 页 共 7 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
		砌筑工程						
1	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:粘土砖 2. 墙体类型:外墙 厚度: 240 mm 双面混水 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	38.21			
		分部小计						
		混凝土工程						
2	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15	m3	40.65			
3	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	24.11			
4	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	16.75			
5	010503004002	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	27.05			
6	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15	m3	0.79			
7	040601006001	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类:商品混凝土C30 2. 150mm厚C30混凝土池底	m3	1.04			
8	040601007001	现浇混凝土池壁（隔墙）	1. 混凝土种类:商品混凝土C30 2. 150mm厚C30混凝土池壁	m3	2.53			
9	040601010001	现浇混凝土池盖板	1. 80mm厚C30池盖板	m3	0.31			
10	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 50mm厚C25预制盖板	m3	0.02			
		分部小计						
		钢筋工程						
11	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 6 级别: HPB300	t	0.185			
12	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 10 级别: HRB400	t	0.256			
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 14 级别: HRB400	t	3.201			
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：建筑与装饰工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能
温室建设项目

第 2 页 共 7 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
14	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 16 级别: HRB400	t	1.694			
15	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 直径: 6 级别: HPB300	t	0.006			
16	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 直径: 10 级别: HPB300	t	4.785			
		分部小计						
		钢结构工程						
		主体钢结构						
17	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格:120*1 20*3.75 、120*60*2.5 2. 构件类型:角柱、内/侧 柱、端柱、副柱 3. 方式:制作、安装、运 输 4. 金属面 超薄型防火涂 料 耐火时间1h、涂层厚 度2mm 5. 金属结构制作 喷砂除 锈	t	10.962			
18	010606001002	钢支撑	1. 钢材品种、规格: φ 42* 2、φ 50*2热镀锌圆管 2. 构件类型:柱间斜撑、 柱间斜撑 3. 方式:制作、安装、运 输 4. 金属面 超薄型防火涂 料 耐火时间1h、涂层厚 度2mm 5. 金属结构制作 喷砂除 锈	t	0.961			
19	010602003001	钢桁架	1. 钢材品种、规格:弦杆7 0*50*2、50*50*2 2. 构件类型:桁架 3. 方式:制作、安装、运 输 4. 金属面 超薄型防火涂 料 耐火时间1h、涂层厚 度2mm 5. 金属结构制作 喷砂除 锈	t	17.491			
20	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:70*50 *2.5、70*50*2方钢管、 φ 50*2热镀锌圆管	t	8.524			
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：建筑与装饰工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能
温室建设项目

第 3 页 共 7 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. 构件类型:屋架杆、屋架杆横撑、腹杆 3. 方式:制作、安装、运输 4. 金属面 超薄型防火涂料 耐火时间1h、涂层厚度2mm 5. 金属结构制作 喷砂除锈					
21	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:70*50*2、50*50*2方钢管 2. 构件类型:墙面横梁 3. 方式:制作、安装、运输 4. 金属面 超薄型防火涂料 耐火时间1h、涂层厚度2mm 5. 金属结构制作 喷砂除锈	t	3.37			
22	010606002003	钢檩条	1. 钢材品种、规格:50*50*2方钢管 2. 构件类型:风机竖杆 3. 方式:制作、安装、运输 4. 金属面 超薄型防火涂料 耐火时间1h、涂层厚度2mm 5. 金属结构制作 喷砂除锈	t	0.075			
23	010602003002	钢桁架	1. 钢材品种、规格:门柱50*50*2、门梁70*50*2 2. 构件类型:门上钢构件 3. 方式:制作、安装、运输 4. 金属面 超薄型防火涂料 耐火时间1h、涂层厚度2mm 5. 金属结构制作 喷砂除锈	t	0.108			
24	010516002002	预埋铁件	1. 预埋件制作、安装 2. 金属面 超薄型防火涂料 耐火时间1h、涂层厚度2mm 3. 金属结构制作 喷砂除锈	t	1.129			
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：建筑与装饰工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能
温室建设项目

第 4 页 共 7 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
		分部小计						
		雨槽座						
25	010606013001	零星钢构件	1. 钢材品种、规格:120*60*2.5方钢管 2. 构件类型:雨槽座 3. 方式:制作、安装、运输 4. 金属面 超薄型防火涂料 耐火时间1h、涂层厚度2mm 5. 金属结构制作 喷砂除锈	t	0.109			
26	010606013003	零星钢构件	1. 钢材品种、规格:375*2.5镀锌板 2. 构件类型:天沟 3. 方式:制作、安装、运输 4. 金属面 超薄型防火涂料 耐火时间1h、涂层厚度2mm 5. 金属结构制作 喷砂除锈	t	3.179			
		分部小计						
		屋面工程						
27	010901003003	阳光板屋面	1. 温室专用铝合金及8mm中空阳光板覆盖	m2	2352.45			
28	01B016	铝合金屋脊	1. 铝合金屋脊 2. 其他未尽事宜，详见图纸	m	396			
29	01B002	钢丝绳	1. 钢丝绳 Φ 5mm	m	323.84			
30	01B012	水槽镀锌板接水槽	1. 镀锌板接水槽 2. 其他未尽事宜，详见图纸	m	432			
31	01B013	接露槽	1. 接露槽 2. 中雨槽配置1mm热镀锌接露槽/边雨槽配置铝合金接露槽 3. 其他未尽事宜，详见图纸	m	432			
32	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:PVC Φ 110水落管	m	103.32			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，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：建筑与装饰工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 5 页 共 7 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
		墙面工程						
33	011201001001	墙面一般抹灰	1. 一般抹灰 内墙（14+6mm）	m2	158.43			
34	011201001003	墙面一般抹灰	1. 2cm防水砂浆立面	m2	18.09			
35	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 2cm防水砂浆平面	m2	4			
36	011001003001	保温隔热墙面	1. 100厚保温板	m2	160.54			
37	011201001002	墙面一般抹灰	1. 一般抹灰 外墙（14+6mm）	m2	209.5			
38	011210003001	玻璃隔断	1. 8mm玻璃隔断	m2	188.48			
39	010901003005	阳光板墙面	1. 8mm中空阳光板	m2	134.09			
40	011209001001	玻璃幕墙	1. 12mm浮法幕墙 2. 其他未尽事宜，详见图纸	m2	716.79			
		分部小计						
		门窗工程						
41	010805005001	肯德基门	1. 肯德基门 2. M2424	m2	5.76			
42	010805005003	玻璃平开门	1. 玻璃平开门 2. M1522	m2	3.3			
43	010805005004	阳光板单扇平开门	1. 玻璃单扇平开门 2. M2224	m2	15.84			
44	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸：C2010 2. 框、扇材质：侧面推拉窗，铝合金隔热断桥推拉窗（含中空三玻） 3. 包含窗附框	m2	32			
		分部小计						
		水帘面提拉窗						
45	010807003002	水帘外侧提升窗	1. 水帘外侧提升窗29m*1.5m 2. 提拉开窗覆盖材料为8mmPC板	m2	43.5			
46	010807003003	水帘外侧提升窗	1. 水帘外侧提升窗24m*1.5m 2. 提拉开窗覆盖材料为8mmPC板	m2	36			
47	030406009002	水帘外侧提升窗减速电机	1. 水帘外侧提升窗减速电机 2. 每个提升窗标配一个减	台	2			
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：建筑与装饰工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能
温室建设项目

第 6 页 共 7 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
			速电机（380V、0.75W），传动轴位镀锌圆管φ32*2.75（沿提升窗通长方向）； 3. 传动方式参照内保温、外遮阳系统 4. 其他未尽事宜，详见图纸					
		分部小计						
		铝合金阳光板顶通窗						
48	010807003001	金属推拉窗	1. 顶通窗0.9m*30m*11组 2. 铝合金阳光板顶通窗	m2	297			
49	030406009001	顶开窗电机	1. 顶开窗电机0.75kw 2. 其他未尽事宜，详见图纸	台	11			
		分部小计						
		硬化工程						
50	011101003001	彩砖地面	1. 50厚透水彩砖铺装 2. 30厚干硬性水泥砂浆 3. 100厚C15混凝土垫层 4. 素土夯实	m2	725.56			
51	011101003002	混凝土楼地面	1. 100mm厚C25砼面层，压实抹光，每段长度不超过6米，留缝10~15mm用沥青砂填实 2. 素土夯实	m2	1154.63			
52	010904004001	沥青嵌缝	1. 沥青嵌缝	m	601.46			
53	010404001001	苗床下碎石层	1. 苗床下碎石层 2. 铺地布（土工布过滤层）点缀80mm厚粒径10~30碎石 3. 素土夯实	m3	666.84			
54	011101003003	混凝土楼地面	1. 180厚C30混凝土浇筑 2. 素土夯实	m2	162.53			
55	010507001001	散水、坡道	1. 100mm厚C30混凝土散水 2. 素土夯实	m2	84.22			
		分部小计						
		措施项目						
56	011701001001	综合脚手架	1. 单层建筑综合脚手架 建筑面积1600m2以外 檐高10m以内	m2	2473.02			
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: 建筑与装饰工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

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	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
合 计								

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

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

规费、税金项目计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

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					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能
温室建设项目

第 1 页 共 8 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
		外遮阳系统						
1	030406009001	电机	1. 名称:外遮阳电机 2. 功率:0.75KW带限位电机 3. 额定扭矩为800牛顿米 4. 转速为每分钟5.2转 5. 综合单价包含人工机械材料辅材等一切费用 6. 其他未尽事宜，详见图纸	台	2			
2	03B003	幕布	1. 遮阳率75%优质圆丝网 2. 两侧遮阳网下垂≥1米 3. 遮阳幕每侧配置幕勾11个, 铅坠11对, 各分区两侧均配置Φ2不锈钢丝一道(托幕钢丝) 4. 综合单价包含人工机械材料辅材等一切费用 5. 其他未尽事宜，详见图纸	m2	2681.96			
3	03B019	遮阳幕线	1. 遮阳幕线采用透明聚酯幕线 2. 托幕线间距均为0.5米, 压幕线间距均为1米、幕线卡丝间距1米 3. 幕线东西布置; 东西两侧均设置配重, 每套配重为用螺丝连接的两片坠片; 4. 综合单价包含人工机械材料辅材等一切费用 5. 其他未尽事宜，详见图纸	m	6516			
4	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格:50*50*2方钢管 2. 构件类型:角柱、副柱、中柱 3. 方式:制作、安装	t	0.717			
5	010604001001	钢梁	1. 钢材品种、规格:50*50*2方钢管 2. 构件类型:外遮阳梁 3. 方式:制作、安装	t	3.352			
6	010606001001	钢支撑	1. 钢材品种、规格:Φ32*2.75热镀锌圆管、Φ32*1.5热镀锌圆管 2. 构件类型:传动轴、推	t	1.097			
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：安装工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能
温室建设项目

第 2 页 共 8 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
			拉杆 3. 方式:制作、安装					
		分部小计						
		内遮阳系统						
7	030406009002	电机	1. 名称:内遮阳电机 2. 功率:0.75KW带限位电机 3. 额定扭矩为800牛顿米 4. 转速为每分钟5.2转 5. 综合单价包含人工机械材料辅材等一切费用 6. 其他未尽事宜，详见图纸	台	2			
8	03B005	幕布	1. 遮阳率65%优质铝箔遮阳网 2. 四周遮阳网下垂≥1米 3. 遮阳幕每侧配置幕勾11个，铅坠11对，各分区两侧均配置Φ2不锈钢丝一道（托幕钢丝）； 4. 综合单价包含人工机械材料辅材等一切费用 5. 其他未尽事宜，详见图纸	m2	2681.96			
9	03B020	遮阳幕线	1. 遮阳幕线采用透明聚酯幕线 2. 托幕线间距均为0.5米，压幕线间距均为1米、幕线卡丝间距1米 3. 幕线东西布置；东西两侧均设置配重，每套配重为用螺丝连接的两片坠片； 4. 综合单价包含人工机械材料辅材等一切费用 5. 其他未尽事宜，详见图纸	m	6516			
10	010606001002	钢支撑	1. 钢材品种、规格:Φ32*2.75热镀锌圆管、Φ32*1.5热镀锌圆管 2. 构件类型:传动轴、推拉杆 3. 方式:制作、安装	t	1.097			
		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：安装工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能
温室建设项目

第 3 页 共 8 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
		内保温系统						
11	030406009003	电机	1. 名称:内保温电机 2. 功率:0.75KW带限位电机 3. 额定扭矩为800牛顿米 4. 转速为每分钟5.2转 5. 综合单价包含人工机械材料辅材等一切费用 6. 其他未尽事宜, 详见图纸	台	2			
12	03B007	保温被	1. 7.5mm厚EVA聚合折叠保温被 2. 综合单价包含人工机械材料辅材等一切费用 3. 其他未尽事宜, 详见图纸	m2	2473			
13	03B025	内保温遮阳幕线	1. 内保温遮阳幕线采用透明聚酯幕线 2. 托幕线间距均为0.5米, 压幕线间距均为1米、幕线卡丝间距1米 3. 幕线东西布置; 东西两侧均设置配重, 每套配重为用螺丝连接的两片坠片; 4. 综合单价包含人工机械材料辅材等一切费用 5. 其他未尽事宜, 详见图纸	m	6516			
14	03B021	保温被	1. 7.5立面固定保温被+15丝膜 2. 综合单价包含人工机械材料辅材等一切费用 3. 其他未尽事宜, 详见图纸	m2	465.92			
15	010606001005	钢支撑	1. 钢材品种、规格: $\phi 32 \times 7.5$ 热镀锌圆管、 $\phi 32 \times 1.5$ 热镀锌圆管 2. 构件类型:传动轴、推拉杆 3. 方式:制作、安装	t	1.097			
16	010606001004	钢支撑	1. 钢材品种、规格: $50 \times 50 \times 2$ 方钢管、 $\phi 25 \times 1.5$ 热镀锌圆管、 $\phi 48 \times 2$ 热镀锌圆管 2. 构件类型:横梁、支	t	0.924			
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：安装工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能
温室建设项目

第 4 页 共 8 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
			撑、垫管、卷膜杆 3. 方式:制作、安装					
		分部小计						
		水帘外包装及覆盖系统						
17	03B012	湿帘	1. 15丝pe膜 2. 综合单价包含人工机械材料辅材等一切费用 3. 其他未尽事宜，详见图纸	m2	332.8			
18	03B024	卷帘膜	1. 卷帘膜, PE长寿膜, 幅宽4. 3m 2. 综合单价包含人工机械材料辅材等一切费用 3. 其他未尽事宜，详见图纸	m2	894.4			
19	03B022	裙膜	1. 15丝pe膜 2. 综合单价包含人工机械材料辅材等一切费用 3. 其他未尽事宜，详见图纸	m2	208			
20	03B023	湿帘防虫网	1. 防虫网, 25目, 幅宽1. 7m 2. 综合单价包含人工机械材料辅材等一切费用 3. 其他未尽事宜，详见图纸	m2	353.6			
21	030113011001	卷膜器	1. 100W/220V电动卷膜器，配内外4套卷膜系统 2. 综合单价包含人工机械材料辅材等一切费用 3. 其他未尽事宜，详见图纸	台	16			
		分部小计						
		移动苗床						
22	03B014	移动苗床	1. 移动苗床 2. 6cm铝合金边框，钢架为40mm*20mm*1. 5mm热镀锌管与热镀锌管支架(高度可调)、滚动体为42mm*1. 5mm(热镀锌圆管)、防翻限位、热镀锌苗床网片3mm*30mm*130mm 3. 每组苗床底座尺寸为	组	51			
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：安装工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能
温室建设项目

第 5 页 共 8 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
			0.89m*14.59m, 苗床面层 尺寸为1.75m*15m, 共计51 组 4. 橡胶底座每组16个 5. 综合单价包含人工机械 材料辅材等一切费用 6. 其他未尽事宜, 详见图 纸					
		分部小计						
		供暖系统						
23	031001001001	镀锌钢管	1. 名称: 内外热浸镀锌钢 管 2. 规格: DN80 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计 要求: 符合施工图纸及规 范要求	m	106.16			
24	031001001003	镀锌钢管	1. 名称: 内外热浸镀锌钢 管 2. 规格: DN65 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计 要求: 符合施工图纸及规 范要求	m	105.32			
25	031001001002	镀锌钢管	1. 名称: 内外热浸镀锌钢 管 2. 规格: DN40 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计 要求: 符合施工图纸及规 范要求	m	52.52			
26	031001001004	镀锌钢管	1. 名称: 内外热浸镀锌钢 管 2. 规格: DN32 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计 要求: 符合施工图纸及规 范要求	m	301.16			
27	031005004001	翅片散热管	1. 类型: 翅片散热管 2. 规格: D33 3. 其他未尽事宜, 详见图 纸	m	1436.16			
28	031005003001	其他成品散热器	1. 类型: 柱形散热器 2. 规格: 20片/组	组	13			
29	03100300100	螺纹阀	1. 类型: 铜制球阀	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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能
温室建设项目

第 6 页 共 8 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	门	2. 规格:DN65					
30	031003001009	螺纹阀门	1. 类型:铜制球阀 2. 规格:DN32	个	4			
31	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:铜制自动排气阀 2. 规格:DN25	个	2			
32	031009001002	采暖工程系统调试	1. 采暖工程系统调试	系统	1			
		分部小计						
		水肥及吊喷系统						
33	040602028002	水肥一体化装置 (整套)	1. 类型:水肥一体化装置 (整套) 2. 包括砂石过滤器、叠片过滤器、FISMART-AM 施肥机、母液罐、连接阀门、检查接线、调试、单机试运转等所有为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序 3. 综合单价包含人工机械材料辅材等一切费用 4. 其他未尽事宜, 详见图纸	台	1			
34	030404017002	配电箱	1. 名称:恒压变频控制箱	台	1			
35	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 名称:PE给水管 3. 规格:De75 4. 连接形式:热熔连接	m	18.91			
36	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 名称:PE给水管 3. 规格:De32 4. 连接形式:热熔连接	m	354.25			
37	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 名称:PE给水管 3. 规格:De25 4. 连接形式:热熔连接	m	6.75			
38	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 类型:成套双喷微雾头 (包含管道连接件) 3. 其他未尽事宜, 详见图纸	个	153			
39	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:过滤器 2. 规格:De32	个	1			
40	031003001007	螺纹阀门	1. 类型:PE堵头	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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能
温室建设项目

第 7 页 共 8 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:De32					
41	031003001008	螺纹阀门	1. 类型:不锈钢球阀 2. 规格:De32	个	1			
42	030109001001	水泵	1. 名称:湿帘水泵（一用一备） 2. 规格:1.1KW	台	2			
		分部小计						
		智能化控制系统						
		电气工程						
43	030404017001	配电箱	1. 名称:配电柜AP-（XL-21/52.3KW） 2. 规格:800*400*2000	台	1			
44	010501006001	配电柜基础	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C20 3. 规格:2000*600*200	m3	0.24			
45	030412001001	普通灯具	1. 名称:防水防尘灯 2. 距地: 4.3m	套	54			
46	030404035001	插座	1. 名称:防水插座 2. 距地: 1.2m	个	8			
47	03B006	电加热器	1. 电加热器 2. 功率: 50KW 3. 距地: 4m	套	4			
48	030108001001	离心式通风机	1. 名称:1.1KW风机 2. 型号:1380*1380	台	9			
49	03B026	移动喷灌机	1. 名称: 移动喷灌机 2. 功率: 0.25KW 3. 距地: 4m	台	2			
50	030411001001	配管	1. 名称:PVC阻燃电线管 2. 材质:PVC 3. 规格:PC32 4. 配置形式:明配	m	3522.2			
51	030411004001	配线	1. 名称:铜芯多股绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:RVV 4. 规格:6*1.5mm²	m	1196.75			
52	030411004002	配线	1. 名称:铜芯多股绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:RVV 4. 规格:3*2.5mm²	m	2117.54			
53	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆	m	207.91			
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：安装工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目 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				
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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：安装工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：安装工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

规费、税金项目计价表

工程名称：安装工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 室外强电工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

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				
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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外强电工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外强电工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

规费、税金项目计价表

工程名称：室外强电工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

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）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外采暖工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能
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	031001008001	直埋式预制保温管	1. 安装部位：室外 2. 名称：聚氨酯预制直埋保温管 3. 材质：20#钢 4. 规格：D108*4.0 5. 连接形式：电弧焊 6. 压力试验及吹、洗设计要求：管道冲洗及压力试验 7. 聚氨酯保温层 $\delta=38.5$ mm；聚乙烯外护管 $\delta=3.0$ mm；钢管采用无缝钢管	m	120			
2	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型：闸阀 2. 材质：碳钢 3. 规格：DN100 4. 型号：Z41H-16C	个	2			
3	031003011001	法兰	1. 类型：平焊钢制法兰 2. 材质：碳钢 3. 规格：DN100 1.6Mpa	副	2			
4	040504001001	砌筑井	1. 名称：阀门井 2. 材质：砖砌 3. 参考尺寸：（详见设计图纸） 4. 重型球墨铸铁井盖（带标识） 5. 满足图纸设计要求	座	1			
5	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：详见设计图纸	m3	132.56			
6	010404001001	垫层	1. 名称：管道垫层 2. 种类：细砂 3. 管底基础200mm厚	m3	12.1			
7	010103001001	回填方	1. 回填材料品种：细砂 2. 回填至管道上皮300mm处 3. 详见设计图纸	m3	29.58			
8	010103001002	回填方	1. 回填材料品种：土 2. 详见设计图纸	m3	111.85			
9	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：土 2. 运距：投标人自行考虑	m3	20.71			
		分部小计						
		措施项目						
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：室外采暖工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能
温室建设项目

第 2 页 共 2 页

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: 室外采暖工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

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				
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”。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 室外采暖工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外采暖工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

规费、税金项目计价表

工程名称: 室外采暖工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程 标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目 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				
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。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 室外给排水工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 室外给排水工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

规费、税金项目计价表

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

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）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路破坏及恢复工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

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	041109001	安全文明施工费						
1.1	041109001001	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	041109001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1.5				
2	041109004001	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	041109007001	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	04B001	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	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
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

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：道路破坏及恢复工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：道路破坏及恢复工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

规费、税金项目计价表

工程名称：道路破坏及恢复工程

标段：通辽经济技术开发区辽河镇智能温室建设项目

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）：