木头营子乡乌兰勿苏种养科技 示范园水电路项目 工程

招标工程量清单

招标人:	
	(单位盖章)
造价咨询人:	
	(单位盖章)

年 月 日

木头营子乡乌兰勿苏种 养科技示范园水电路项 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

C程名称:木头营子乡乌兰勿苏种养 科技示范园水电路项目	第	1	页	共	1	页

招标工程量清单

招	标	人:	
			(单位盖章)
造化	介容说	引人:	
			(单位盖章)

年 月 日

<u>给水土方工程</u>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

工程名称:给水土方工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示 范园水电路项目

第 1 页 共 1 页

他四个电话次自								
				金额(元)				
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 単位 工程量	工程量	1.3. A 36.1A	A /A	其中
				1 124		综合单价	合价	暂估价
		给水管道土方						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m3	8741.88			
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 素土	m3	8741.88			
		分部小计						
		井房土方						
3	010101001001	平整场地	1. 场地平整	m2	36			
4	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	54. 6			
5	010103001002	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 素土	m3	41. 28			
6	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土 2. 运距:1km	m3	13. 32			
		分部小计						
		大型机械及出场 费						
7	011705001001	大型机械设备进 出场及安拆	1. 履带式挖掘机进出场费	台次	1			
8	011705001002	大型机械设备进 出场及安拆	1. 压路机进出场费	台次	1			
9	011705001003	大型机械设备进 出场及安拆	1. 推土机进出场费	台次	1			
		分部小计						
		措施项目						
	<u> </u>							
			•					

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: 给水土方工程

标段:木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 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	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	1.2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.85				
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	己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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:给水土方工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项目

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	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
2.2	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
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	材料检验试验费			
6	建筑工程能效测评费			
7	工程变更及现场签证			
8	提前竣工 (赶工补偿)			
9	无负荷联合试运转费			
10	停窝工损失费			
11	施工期间未完工程保护费			
12	企业自有工人培训管理费			
13	建筑工人实名制费			
14	安全生产计提费			
	合计			_

暂列金额明细表

工程名称:给水土方工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 目 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
	合 计			_

注: 此表由招标人填写, 如不能详列, 也可只列暂列金额总额, 投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:给水土方工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 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			

招标工程量清单

招标人	. :	
	(1	単位盖章)
造价咨询人	:	
	(1	单位盖章)

年 月 日

<u>给水管道工程</u>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

工程名称: 给水管道工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示 范园水电路项目

第 1 页 共 4 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	综合单价	合价	其中
							пИ	暂估价
		整个项目						
1	040501004001		1. 安装部位:输水干管 2. 地埋管道 3. 介质:给水 4. 材质、规格:PE管 De 110,公称压力1. OMPa 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计 要求:管道水压试验,管 道冲洗消毒	m	1615			
2	040501004002		1. 安装部位:配水干管(清水) 2. 地埋管道 3. 介质:给水 4. 材质、规格:PE管 De 110,公称压力1. 0MPa 5. 连接形式: 热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计 要求:管道水压试验,管 道冲洗消毒	m	581.8			
3	040501004003	塑料管	1. 安装部位:配水支管(清水) 2. 棚内地面管道 3. 介质:给水 4. 材质、规格:PE管 De 75,公称压力1. 0MPa 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计 要求:管道水压试验,管 道冲洗消毒	m	30			
4	040501004004	塑料管	1. 安装部位:配水管(营养液) 2. 地埋管道 3. 介质、给水 4. 材质、规格:PE管 De 50,公称压力1. 0MPa 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计 要求:管道水压试验,管 道冲洗消毒	m	2382.3			
5	040501004005	塑料管	1. 安装部位: 配水管 (营养液) 2. 棚内地面管道 3. 介质: 给水 4. 材质、规格: PE管 De 50, 公称压力1.0MPa	m	30			
			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:给水管道工程

标段:木头营子乡乌兰勿苏种养科技示 范园水电路项目

第 2 页 共 4 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
				半世 		综合单价	合价	暂估价
			5. 连接形式: 热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计 要求: 管道水压试验, 管 道冲洗消毒					
6	040501004006	塑料管	1. 安装部位:配水管(灭菌剂) 2. 地埋管道 3. 介质:给水 4. 材质、规格:PE管 De 50,公称压力1. 0MPa 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计 要求:"普道水压试验,管 道冲洗消毒	m	2382. 3			
7	040501004007	塑料管	1. 安装部位:配水管(灭菌剂) 2. 棚内地面管道 3. 介质: 始水 4. 材质、规格: PE管 De 50,公称压力1. 0MPa 5. 连接形式: 热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计 要求:管道水压试验,管 道冲洗消毒	m	30			
8	040502003001	塑料管管件	1. 名称: PE正三通 2. 规格、型号: De110 3. 连接方式: 热熔对接	个	40			
9	040502003002	塑料管管件	1. 名称: PE弯头 2. 规格、型号: De110 3. 连接方式: 热熔对接	个	30			
10	040502003003	塑料管管件	1. 名称: PE正三通 2. 规格、型号: De50 3. 连接方式: 热熔对接	个	50			
11	040502003004	塑料管管件	1. 名称: PE正三通 2. 规格、型号: De75*110 *75 3. 连接方式: 热熔对接	个	15			
12	040502003005	塑料管管件	1. 名称: PE法兰根 2. 规格、型号: De110 3. 连接方式: 法兰连接	个	10			
13	040502003006	塑料管管件	1. 名称: PE法兰根 2. 规格、型号: De63 3. 连接方式: 法兰连接	个	4			
14	040502003007	塑料管管件	1. 名称: PE变径直接 2. 规格、型号: De110*63	个	4			
))) <u>.</u>)	1.取现弗然的信	田、司左主也操犯	本页小计 发其中: "定额人工费"					

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:给水管道工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示 范园水电路项目

第 3 页 共 4 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. 连接方式: 热熔对接					
15	040502005001	阀门	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 铜 3. 规格、压力等级: DN50 4. 连接形式: 法兰 5. 位置: 阀门井内		1			
16	040502005002	阀门	1. 类型: 自动进排气阀 2. 材质: 铜 3. 规格、压力等级: DN50 4. 连接形式: 法兰 5. 位置: 阀门井内		1			
17	040502005003	阀门	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 铜 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 法兰 5. 位置: 阀门井内	↑	1			
18	040502005004	阀门	1. 类型: 缓闭逆止阀 2. 材质: 铜 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 法兰 5. 位置: 阀门井内	^	1			
19	040502005005	阀门	1. 类型: 泄水阀(PE球阀) 2. 材质: PE 3. 规格、压力等级: De110 4. 连接形式: 热熔 5. 位置: 泄水井内	^	2			
20	040502005006	阀门	1. 类型:PE球阀 2. 材质:PE 3. 规格、压力等级:De75 4. 连接形式:热熔 5. 温室内	^	30			
21	040502005007	阀门	1. 类型:PE球阀 2. 材质:PE 3. 规格、压力等级:De50 4. 连接形式:热熔 5. 温室内		60			
22	040504001001	砌筑井	1. 给水阀门井 2. 井径2m, 井深2. 5m, FM -1 ² 3. 阀门井, 详见图纸说明 07MS101-2-14	座	1			
23	040504001002	砌筑井	1. 排水井 2. 圆形内径1. 2m,深2. 5m ,FM-1~2	座	2			
			本页小计 其中: "定额人工费"					

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:给水管道工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示 范园水电路项目

第 4 页 共 4 页

			尼西尔电 斑项					
							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	△ ₩	其中
						沙口牛们	合价	暂估价
			3. 混凝土阀门井,详见图 纸说明07MS101-2-59					
		分部小计						
		措施项目						
		 	+					<u>'</u>
		 	-					
								<u> </u>
		-						
		 	†					
		1						
			-					
		 						<u>'</u>
		<u> </u>	+					
			本页小计		<u> </u>			
<u> </u>			本 外 小 计 合 计					
<u> </u>							<u> </u>	

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: 给水管道工程

标段:木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 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	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	041109001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1. 28				
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	己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. 1				
5	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0. 1				
6	04B002	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	041109002001	夜间施工增加费						
8	041109002002	白天在地下室施工增 加费						
9	041109004002	冬季施工增加费						
		Δ M.						
		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:给水管道工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项目

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	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
2.2	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
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	材料检验试验费			
6	建筑工程能效测评费			
7	工程变更及现场签证			
8	提前竣工 (赶工补偿)			
9	无负荷联合试运转费			
10	停窝工损失费			
11	施工期间未完工程保护费			
12	企业自有工人培训管理费			
13	建筑工人实名制费			
14	安全生产计提费			
	合计			_

暂列金额明细表

工程名称:给水管道工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 目 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
	合 计			_

注: 此表由招标人填写, 如不能详列, 也可只列暂列金额总额, 投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:给水管道工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 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			

招标工程量清单

招	标	人:	
			(单位盖章)
造化	介容记	旬人:	

(单位盖章)

年 月 日

井房建筑与装饰工 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

工程名称: 井房建筑与装饰工程

标段:木头营子乡乌兰勿苏种养科技示 范园水电路项目

第 1 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	A A A A	A /A	其中
				1 1		综合单价	合价	暂估价
		主体结构						
1	010403001001	石基础	1. 石料种类、规格:毛石 基础 2. 基础类型:条形 3. 砂浆强度等级:M10	m3	6. 72			
2	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: 标准砖MU15 2. 基础类型: 条形 3. 砂浆强度等级: M10	m3	4.86			
3	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	3. 48			
4	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	28. 98			
5	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25	m3	2.88			
6	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	25. 68			
7	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25	m3	3. 48			
8	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	20. 7			
9	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 标准砖 2. 墙体类型: 外墙240	m3	15. 6			
10	010505003001	平板	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C20	m3	4.83			
11	011702016001	平板	屋面板模板	m2	46. 2			
12	011701002001	外脚手架	1. 砌筑脚手架	m2	102. 24			
		分部小计						
		钢筋工程						
13	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 直径 : 14 级别: HRB400	t	1. 479			
14	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 箍筋 直径: 6 级别: HPB30	t	0. 15			
15	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 12 级别: HRB400	t	0. 243			
		分部小计						
		装饰装修工程						
16	011101003001	细石混凝土楼地 面	地102 1.40厚C20细石混凝土, 表面撒1:1水泥砂子随打	m2	26. 61			

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: 井房建筑与装饰工程

标段:木头营子乡乌兰勿苏种养科技示 范园水电路项目

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	/ A A A	A 1A	其中
						综合单价	合价	暂估价
			随抹光 2. 素水泥浆一道 3. 60厚C15混凝土垫层 4. 150厚3: 7灰土 5. 素土夯实					
17	011201001001	墙面一般抹灰	内墙1A 1.9厚1: 3水泥砂浆 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平	m2	76. 5			
18	011201001002	墙面一般抹灰	外墙8A 1.9厚1:3水泥砂浆 2.6厚1:2.5水泥砂浆抹	m2	102. 24			
19	010802004001	防盗门	1. 成品防盗门1000*2040	樘	3			
		分部小计						
		散水、坡道						
20	010507001001	散水、坡道	散1 1.60厚C20混凝土,上撒1 : 1水泥砂子压实赶光 2.150厚3:7灰土 3.沥青玛蹄脂嵌缝 4.素土夯实,向外坡4%	m2	27. 72			
21	010507001002	散水、坡道	坡5 1.30厚1:2水泥砂浆抹面,做60宽7深锯齿形礓碴 2.素水泥浆一道 3.60厚C15混凝土 4.300厚3:7灰土 5.素土夯实	m2	6			
		分部小计						
		井口保护室						
22	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等 级:标准砖 2. 墙体类型:外墙240	m3	1.73			
23	011201001003	墙面一般抹灰	1. M10水泥砂浆抹面厚度2 0mm	m2	14. 4			
24	010606013001	零星钢构件	1. 保护室顶盖为钢板-10 ×1200×1200,外面上锁	t	0. 678			
		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: 井房建筑与装饰工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 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	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. 2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1.7				
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	己完工程及设备保护 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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 井房建筑与装饰工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项目

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	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
2.2	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
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	材料检验试验费			
6	建筑工程能效测评费			
7	工程变更及现场签证			
8	提前竣工 (赶工补偿)			
9	无负荷联合试运转费			
10	停窝工损失费			
11	施工期间未完工程保护费			
12	企业自有工人培训管理费			
13	建筑工人实名制费			
14	安全生产计提费			
	合计			_

暂列金额明细表

工程名称: 井房建筑与装饰工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 目 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
L	合 计			_

注: 此表由招标人填写, 如不能详列, 也可只列暂列金额总额, 投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 井房建筑与装饰工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 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			

招标工程量清单

招标人	. :	
	(1	単位盖章)
造价咨询人	:	
	(1	单位盖章)

年 月 日

<u>井房安装工程</u>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

工程名称: 井房安装工程

标段:木头营子乡乌兰勿苏种养科技示 范园水电路项目

第 1 页 共 1 页

							金额 (元)			
序号	项目编码	编码 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	₩ V ₩ VV	A //A	其中		
				,		综合单价	合价	暂估价		
		整个项目								
1	031001002001	钢管	1. 井房内DN100钢管	m	24					
2	031201001001	管道刷油	1. 除锈级别: 手工除锈 2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 刷防锈漆 2遍,白瓷漆2 遍	m2	8.61					
3	031003001001	止回阀	1. 类型:缓闭止回阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰 5室外阀门井内	^	3					
4	031003001002	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰 5室外阀门井内	个	6					
5	030109011001	潜水泵	1. 安装潜水泵(包含泵管 DN100, 防水电缆) 2. 潜水泵规格为200QJ20-117, 额定流量20m3/h, 额定扬程117m, 电机额定功率13kW, 防水电缆规格 3X25	台	3					
6	080901009001	智能配电柜	1. 启动柜规格13kW	台	3					
7	031003001003	进排气阀	1. 类型:进排气阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:法兰	个	3					
8	030601002001	压力仪表	1. 压力表 2. 1. 6MPa	块	3					
9	030404017001	配电箱	1. 泵房内成套配电箱	台	3					
10	03100BC001	洗井	现状机电井洗井	米	240					
		分部小计								
		措施项目								
			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: 井房安装工程

标段:木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 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	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	0.8				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.85				
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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 井房安装工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项目

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	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
2.2	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
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	材料检验试验费			
6	建筑工程能效测评费			
7	工程变更及现场签证			
8	提前竣工 (赶工补偿)			
9	无负荷联合试运转费			
10	停窝工损失费			
11	施工期间未完工程保护费			
12	企业自有工人培训管理费			
13	建筑工人实名制费			
14	安全生产计提费			
	合计			_

暂列金额明细表

工程名称: 井房安装工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 目 第 1 页 共 1 页

			1	
序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
	A V			
	合 计			_

注: 此表由招标人填写, 如不能详列, 也可只列暂列金额总额, 投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 井房安装工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 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			

招标工程量清单

招标人:	
	(单位盖章)
造价咨询人:	
	(单位盖章)

年 月 日

<u>电气土方工程</u>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

工程名称: 电气土方工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示 范园水电路项目

							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	13. 4. 37. 14		其中
				1 124		综合单价	合价	暂估价
		电缆土方						
1	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m3	3771.63			
2	010103001002	回填方	1.接卸回填土,电动夯实 机夯实 2.密实度要求:满足设计 和规范要求	m3	3771.63			
		分部小计						
		箱式变压器基础 土方						
3	010101001001	平整场地	1. 机械场地平整	m2	12. 42			
4	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	13. 12			
5	010103001003	回填方	1. 素土回填	m3	12. 47			
6	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 余土外运 2. 运距: 3km	m3	0.65			
		分部小计						
		措施项目						
			* 五 * 计					
			本页小计 合 计					
			п И				<u> </u>	

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: 电气土方工程

标段:木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 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	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	1.2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.85				
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						

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: 电气土方工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 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	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
2. 2	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
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	材料检验试验费			
6	建筑工程能效测评费			
7	工程变更及现场签证			
8	提前竣工(赶工补偿)			
9	无负荷联合试运转费			
10	停窝工损失费			
11	施工期间未完工程保护费			
12	企业自有工人培训管理费			
13	建筑工人实名制费			
14	安全生产计提费			
	合计			_

暂列金额明细表

工程名称: 电气土方工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 目 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
	合 计			_

注: 此表由招标人填写, 如不能详列, 也可只列暂列金额总额, 投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 电气土方工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 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 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			

招标工程量清单

招	标	人:	
			(单位盖章)
造化	介咨询	人:	
			(单位盖章)

年 月 日

<u>电气工程</u>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

工程名称: 电气工程

标段:木头营子乡乌兰勿苏种养科技示 范园水电路项目

I						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	始人兴从		其中
						综合单价	合价	暂估价
		架空部分						
1	030410001001	电杆定位	1. 电杆复测定位 3. 挖填土	根	61			
2	040101BC01	拉线盘	1. 拉线盘安装 2. 单块重量≤200kg	个	12			
3	040802001001	电杆组立	1. 混凝土撑杆组立 2. 杆长12m, 顶径190mm 3. 含底盘安装	基	61			
4	040802001002	拉线安装	1. 普通拉线安装 2. 规格: GJ-35 3. 含等各附件,详见图纸	根	12			
5	040803002001	拉线保护管	1. 拉线保护管 2. 镀锌钢管DN70 3. 长3m	根	12			
6	040801018001	绝缘子安装	1. 绝缘子安装 2. 型号: PS-15	组	61			
7	040802003001	导线架设	1. 架空钢芯铝绞线 2. 变压器引入线路 3. 规格: LGJ-10KV-3X70/ 10	km	2. 158			
		分部小计						
		地埋部分						
8	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJLV22-10kV-3X9 5 3. 材质: 铝芯 4. 敷设方式: 地埋敷设 5. 电压等级(kV):10kV	m	400			
9	030408001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22-4X240+1X1 20 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式: 地埋敷设 5. 电压等级(kV):1kV	m	10			
10	030408001003	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJLV22-4X120+1X 70 3. 材质: 铝芯 4. 敷设方式: 地埋敷设 5. 电压等级(kV):1kV	m	314			
11	030408001004	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22-4X35+1X16 3. 材质: 铜芯	m	60			
!			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: 电气工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示 范园水电路项目

第 2 页 共 4 页

空間 空間 空間 空間 空間 空間 空間 空間				他四小电路坝							
12 030408001005 电力电缆 1. 名称: 电力电缆 2. 型号: \(\frac{1}{2}\)								金额(元)			
12 030408001005 电力电缆 1. 名称: 电力电缆 2. 型号: \(\frac{1}{2}\)	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	/⇔ ∧ ↔ /∧	A //A	其中		
1.					' '		综 合単价	台竹	暂估价		
12 030408001005 电力电缆 2. 型号:YJLV22-3X35+1X1 6 3. 材质:铝芯 4. 欺设方式: 地埋敷设 5. 电压等级 (kV):1kV m 4926 13 030408001006 电力电缆 1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJLV-1kV-5X6 3. 材质:铝芯 4. 欺设方式: 室内沿墙敷设 4. 欺设方式: 室内沿墙敷设 5. 电压等级 (kV):1kV m 3404 14 030411001001 配管 1. 名称:PE波纹管 2. 规格:PE150 3. 配置形式: 地埋敷设 2. 规格:PE100 3. 配置形式: 地埋敷设 m m 724 15 030411001002 配管 1. 名称:PE波纹管 2. 规格:PE100 3. 配置形式: 地埋敷设 m m 4986 16 030411001003 配管 1. 名称:塑料管 2. 村质:PVC 3. 规格:De25 m m 3404 17 030408006007 电力电缆头 2. 型号:3895 3. 村质:类型:铝芯 4. 安装部位:箱内 5. 电压等级 (kV):10KV以下 5. 电压等级 (kV):10KV以下 5. 电压等级 (kV):10KV以下 7. 个 2 18 030408006002 电力电缆头 2. 型号:48240+1*120 3. 材质:类型:铜芯 个 2 4. 安装部位:箱内 5. 电压等级 (kV):10KV以下 7. 个 2				4. 敷设方式: 地埋敷设 5. 电压等级(kV):1kV							
13 030408001006 电力电缆 2. 型号:YJI.V-lkV-5X6 3. 材质:铝芯 4. 敷设方式:室内沿墙敷设 5. 电压等级 (kV):1kV m 3404 14 030411001001 配管 1. 名称:PE波纹管 2. 规格:PE150 3. 配置形式:地埋敷设 m 724 15 030411001002 配管 2. 规格:PE100 3. 配置形式:地埋敷设 m 4986 16 030411001003 配管 1. 名称:塑料管 2. 材质:PVC 3. 规格:De25 m 3404 17 030408006007 电力电缆头 2. 型号:3*95 3. 材质,类型:铝芯 4. 安振部位:超内 5. 电压等级 (kV):10KV以下 个 2 18 030408006002 电力电缆头 1. 名称:电力电缆头 2. 型号:4*240+1*120 3. 材质,类型:铜芯 4. 安装部位:维内 5. 电压等级 (kV): 2 个 2	12	030408001005	电力电缆	2. 型号:YJLV22-3X35+1X1 6 3. 材质:铝芯	m	4926					
3. 配置形式:地埋敷设	13	030408001006	电力电缆	2. 型号: YJLV-1kV-5X6 3. 材质: 铝芯 4. 敷设方式: 室内沿墙敷设	m	3404					
15 030411001002 配管 2. 规格: PE100 3. 配置形式: 地埋敷设 m 4986	14	030411001001	配管	1. 名称:PE波纹管 2. 规格:PE150 3. 配置形式:地埋敷设	m	724					
16 030411001003 配管 2. 材质: PVC 3. 规格: De25 m 3404	15	030411001002	配管	12. 规格:PE100	m	4986					
2. 型号: 3*95 3. 材质、类型: 铝芯 4. 安装部位: 箱内 5. 电压等级(kV): 10KV以 下 1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 3*95 3. 材质、类型: 铝芯 4. 安装部位: 箱内 5. 电压等级(kV): 10KV以 个 2. 型号: 4*240+1*120 3. 材质、类型: 铜芯 4. 安装部位: 箱内	16	030411001003	配管	2. 材质: PVC	m	3404					
2. 型号: 4*240+1*120 3. 材质、类型: 铜芯 4. 安装部位: 箱内	17	030408006007	电力电缆头	2. 型号: 3*95 3. 材质、类型: 铝芯 4. 安装部位: 箱内 5. 电压等级(kV):10KV以	个	2					
5. 电压等级(kV): 1KV以	18	030408006002	电力电缆头	2. 型号: 4*240+1*120 3. 材质、类型: 铜芯 4. 安装部位: 箱内 5. 电压等级(kV):1KV以	个	2					
19 030408006003 电力电缆头 2. 型号: 4*120+1*70 3. 材质、类型: 铝芯 4. 安装部位: 箱内 5. 电压等级(kV): 1KV以 下	19	030408006003	电力电缆头	2. 型号: 4*120+1*70 3. 材质、类型: 铝芯 4. 安装部位: 箱内 5. 电压等级(kV):1KV以	个	2					
20 030408006004 电力电缆头 2. 型号:4X35+1X16 3. 材质、类型:铜芯 4. 安装部位:箱内 6	20	030408006004	电力电缆头	2. 型号:4X35+1X16	个	6					
本页小计			<u> </u>	本页小计		<u> </u>					

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: 电气工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示 范园水电路项目

第 3 页 共 4 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	综合单价	合价	其中
							пИ	暂估价
			5. 电压等级(kV): 1KV以 下					
21	030408006008	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆终端头 2. 型号: 4X35+1X16 3. 材质、类型: 铝芯 4. 安装部位: 箱内 5. 电压等级(kV):1KV以下	个	30			
22	030408006006	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 型号:5X6 3. 材质、类型:铝芯 4. 安装部位:箱内 5. 电压等级(kV):1KV以下	个	90			
23	030408011001	电缆分支箱	1. 电缆分支箱(10kV, 二路,630A)	台	1			
		分部小计						
		设备部分						
24	040801003001	组合型成套箱式 变电站	1. 箱式变电站安装 2. 规格: 400kVA 3. 欧式,成套	台	1			
25	040807001001	变压器系统调试	箱式变压器调试	系统	1			
26	040801001001	杆上变压器	1. 名称:杆上油浸变压器 2. 容量(kV•A):50kVA 3. 电压(kV):10kV	台	3			
27	030404017002	配电箱	1. 棚内成套配电箱AL1(水肥一体化设备用) 2. 规格: 800x800x200	台	1			
28	030404017003	配电箱	1. 棚内成套配电箱AL(卷 帘机和照明用) 2. 规格: 400x400x180	台	15			
29	030402002001	真空断路器	1. 名称: 户外柱上高压真 空断路器ZW-32/12 2. 电压 (kV):10kv	台	5			
30	03B003	高压计量装置	1. 名称: 高压计量装置型 号为10kV 高压计量柜KYN 28A-12 2. 电压(kV): 10kv	套	4			
31	03B004	柴油发电机组	1. 名称: 柴油发电机组40 0kW	台	1			
32	030414002001	送配电装置系统	送配电装置系统	系统	1			
		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"

工程名称: 电气工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示 范园水电路项目

第 4 页 共 4 页

			把四个电路型					
						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	始入 单	△ <i>\</i> △	其中
						综合单价	合价	暂估价
		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: 电气工程

标段:木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 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	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	0.8				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.85				
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	己完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	031302004001	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						

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: 电气工程

标段:木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项目

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	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
2.2	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
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	材料检验试验费			
6	建筑工程能效测评费			
7	工程变更及现场签证			
8	提前竣工(赶工补偿)			
9	无负荷联合试运转费			
10	停窝工损失费			
11	施工期间未完工程保护费			
12	企业自有工人培训管理费			
13	建筑工人实名制费			
14	安全生产计提费			
	合计			_

暂列金额明细表

工程名称: 电气工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
	合 计			_

注: 此表由招标人填写, 如不能详列, 也可只列暂列金额总额, 投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 电气工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 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			

招标工程量清单

招标人:	
	(单位盖章)
造价咨询人:	
	(单位盖章)

年 月 日

箱式变压器基础 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

工程名称: 箱式变压器基础

标段:木头营子乡乌兰勿苏种养科技示 范园水电路项目

					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	1.2. A. 24. 1A	A /A	其中
				1 124		综合单价	合价	暂估价
		整个项目						
1	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类: 现浇 2. 混凝土强度等级: C20	m3	2. 28			
2	011702001001	基础	1. 基础模板	m2	7.74			
3	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: 标准砖 2. 砂浆强度等级: 水泥砂 浆MU20	m3	8.06			
4	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 内外墙防水砂浆	m2	87. 12			
5	01B003	集水坑篦子	1. 集水坑篦子	项	1			
6	010807005001	金属格栅窗	1. 通风窗400*800	樘	4			
7	010606008001	钢梯	1. 钢爬梯制作安装	t	0.01			
8	010516002001	预埋铁件	1. 顶部埋件	t	0. 132			
9	01B004	箱变围栏	1. 箱变围栏	m	22. 6			
10	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 现浇 2. 混凝土强度等级: C20	m3	0.65			
11	011702001002	基础	1. 基础类型:独立基础 复合模板 木支撑	m2	8.64			
		分部小计						
		措施项目						
<u> </u>								
			合 计					
			п и					

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: 箱式变压器基础

标段:木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 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	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	2.2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1.7				
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	己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				
		<u> </u>						
	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: 箱式变压器基础

标段:木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项目

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	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
2.2	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
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	材料检验试验费			
6	建筑工程能效测评费			
7	工程变更及现场签证			
8	提前竣工(赶工补偿)			
9	无负荷联合试运转费			
10	停窝工损失费			
11	施工期间未完工程保护费			
12	企业自有工人培训管理费			
13	建筑工人实名制费			
14	安全生产计提费			
	合计			_

暂列金额明细表

工程名称: 箱式变压器基础

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 目 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
	合 计			_

规费、税金项目计价表

工程名称: 箱式变压器基础

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 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 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			

招标工程量清单

招	标	人:	
			(单位盖章)
造价	答话	引人:	
			(单位盖章)

年 月 日

道路工程 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

工程名称: 道路工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示 范园水电路项目

							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		合价 -	其中
				半 型		综合单价		 暂估价
		整个项目						
1	040202001001	路床(槽)整形	1. 路床整形 路床碾压检 验	m2	6866			
2	040202009001	砂砾石	1. 300厚砂砾石,分层摊 铺碾压	m2	6866			
		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: 道路工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 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	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	041109001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1.28				
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	0.1				
5	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0. 1				
6	04B002	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	041109002001	夜间施工增加费						
8	041109002002	白天在地下室施工增 加费						
9	041109004002	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: 道路工程

标段:木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项目

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	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
2.2	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
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	材料检验试验费			
6	建筑工程能效测评费			
7	工程变更及现场签证			
8	提前竣工 (赶工补偿)			
9	无负荷联合试运转费			
10	停窝工损失费			
11	施工期间未完工程保护费			
12	企业自有工人培训管理费			
13	建筑工人实名制费			
14	安全生产计提费			
	合计			_

暂列金额明细表

工程名称: 道路工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 目 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
	A 11			
	合 计			_

注: 此表由招标人填写, 如不能详列, 也可只列暂列金额总额, 投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 道路工程

标段: 木头营子乡乌兰勿苏种养科技示范园水电路项 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 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			