

阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼
和乌拉嘎查驼产业基础设施建
设项目

工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)



年 月 日

阿拉善右旗阿拉腾朝格
苏木呼和乌拉嘎查驼产
业基础设施建设项目 工程

招标工程量清单

招 标 人：

(单位盖章)

造价咨询人：



(单位盖章)

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：阿拉善右旗阿拉腾朝
格苏木呼和乌拉嘎查驼产业基础
设施建设项目

第 1 页 共 1 页

一、编制依据：

- 1、《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2024)；
- 2、《工程量清单项目计量规范(2024-内蒙古)》；
- 3、《内蒙古房屋建筑与装饰工程预算定额(2017)》；
- 4、《内蒙古通用安装工程预算定额(2017)》；
- 5、《内蒙古市政工程预算定额(2017)》；
- 6、《内蒙古自治区房屋修缮工程预算定额(2021)》；
- 7、《关于调整内蒙古自治区建设工程计价依据增值税税率的通知》(内建标[2019]113号文)》。
- 8、安全生产费应根据《内蒙古自治区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》(内建标〔2025〕98号)通知要求计提。

二、材差价差调整

- 1、材料价差执行《内蒙古阿拉善盟2025年第六期建设工程I类材料信息价》。

三、其他

- 1、本说明未尽事项，以“计价规范”、“计量规范”招标文件以及有关的法律、法规、建设行政主管部门颁发的文件为准。

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一一建筑与装饰工程

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	
		土方工程						
1	010102002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:二类土 2. 挖土深度:2.1m 内	m3	128.36			
2	010102007001	回填方	1. 密实度要求:≥0.94 2. 填方材料品种:利用开挖原土夯填 3. 填方来源、运距:自行考虑	m3	128.36			
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:开挖废土 2. 运距:自行考虑 3. 工作内容:挖土、装土、运输、卸土	m3	81.14			
		砌筑工程						
4	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU20混凝土砖 2. 砂浆强度等级:Mb10 3. 室外地坪以下	m3	59.65			
5	010401002001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU15混凝土砖 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级: Mb7.5 4. 墙体厚度:370mm	m3	40.37			
6	010401002002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU15混凝土砖 2. 墙体类型:内墙 3. 砂浆强度等级: Mb7.5 4. 墙体厚度:240mm	m3	27.83			
7	010402001001	檐口	1. 砖品种、规格、强度等级:MU15混凝土砖 2. 墙体类型:檐口 3. 砂浆强度等级: Mb7.5 4. 墙体厚度:240mm	m3	11.05			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一一建筑与装饰工程

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
		混凝土及钢筋混凝土工程					
8	010502002001	条形基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 基础类型: 条形基础	m3	22.65		
9	010502011001	钢筋混凝土梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	1.54		
10	010502013001	实心楼板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	24.98		
11	010502022001	圈梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	16.77		
12	010502023001	过梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	2.44		
13	010502021001	构造柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	14.04		
14	010506005001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件非预应力钢筋 HRB400 2. 直径6-8mm	t	2.903		
15	010506005002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件非预应力钢筋 HRB400 2. 直径12-16mm	t	1.513		
16	010506005003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件非预应力钢筋 HPB300 2. 直径12mm以内	t	1.07		
		门窗工程					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一一建筑与装饰工程

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	
17	010802001001	成品钢质保温平开门	1. 门洞口尺寸:M1024 2. 门类型:成品钢质保温平开门 3. 五金种类、规格:含五金 4. 具体做法：详见图纸	m2	14.4			
18	010807001001	断桥隔热窗	1. 窗洞口尺寸:C1515 2. 窗类型:外窗 3. 开启方式:平开 4. 框、扇材质及规格:70系列断桥隔热型材多腔密封固定窗开启扇布置纱窗 5. 玻璃品种、厚度:6mm低透光low-E+12空气+6mm透明 6. 增设不锈钢防盗栏杆 7. 具体做法：详见图纸	m2	27			
		屋面工程						
19	011001001001	保温隔热屋面	1. 保温隔热屋面 2. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层 3. 隔离层:0.4厚聚乙烯膜一层 4. 3+3厚SBS改性沥青防水卷材自带保护层一道 5. 30厚C20细石混凝土找平层 6. 120厚复合岩棉保温板 7. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 8. 最薄处30厚1:6水泥焦渣找坡2% 9. 现浇钢筋混凝土屋面板 10. 具体做法：详见图纸	m2	226.78			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一一建筑与装饰工程

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	
20	010902005001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格：DN110镀锌钢管 雨水管 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格：DN110镀锌铁皮雨水斗、雨水口 3. 具体做法：详见图纸	m	5.6			
		楼地面装饰工程						
21	011102003001	块料楼地面	1. 8~10厚地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 2.0厚聚合物水泥防水涂料 4. 最薄处20厚1:3水泥砂浆 5. 素水泥浆一道 6. 60厚C15混凝土垫层 7. 150厚3:7灰土 8. 素土夯实 9. 具体做法：详见图纸	m ²	208.13			
		保温、隔热工程						
22	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位：外墙保温 2. 保温隔热方式及材料名称：60mm厚岩棉板 3. 具体做法：详见图纸	m ²	267.62			
		墙、柱面装饰工程						
23	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位：内墙面 2. 各层厚度、材料种类及强度等级：水泥砂浆抹灰 3. 具体做法：详见图纸	m ²	397.77			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一一建筑与装饰工程

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
24	011404001001	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位：内墙 2. 腻子种类：3厚柔性耐水腻子分遍刮批，磨平 3. 墙面抹灰 4. 具体做法：详见图纸	m2	397.77		
25	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位：外墙 2. 各层厚度、材料种类及强度等级：水泥砂浆抹灰 3. 具体做法：详见图纸	m2	235.14		
26	011404001002	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位：外墙 2. 9厚1:3水泥砂浆 3. 6厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 5. 丙烯酸涂料两遍 6. 具体做法：详见图纸	m2	235.14		
27	011404002001	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位：天棚 2. 乳胶漆两遍 3. 具体做法：详见图纸	m2	216.69		
28	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度：120mm 2. 面层材料品种、规格：黑色哑光地砖踢脚 3. 具体做法：详见图纸	m	148.5		
		其他工程					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一一建筑与装饰工程

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	
29	010502029001	散水	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. 200mm厚炉渣垫层 4. 素土夯实，向外 坡4% 5. 具体做法：详见 图纸	m2	46.7			
30	010502032001	台阶	1. 20厚1:2水泥砂浆 抹面压光 2. 素水泥浆一道 3. 60厚C15混凝土台 阶(厚度不包括台阶 三角部分) 4. 300厚3:7灰土 5. 200mm厚炉渣垫层 6. 素土夯实 7. 具体做法：详见 图纸	m2	41.63			
		措施项目						
31	010505002001	基础模板	1. 基础类型:基础 2. 工作内容: 模板 制作、模板安装、拆 除、整理堆放及场内 外运输、清理模板粘 结物及模内杂物、刷 隔离剂等	m2	64.75			
32	010505006001	梁模板	1. 现浇构件混凝土 模板: 梁模板 2. 工作内容: 模板 制作、模板安装、拆 除、整理堆放及场内 外运输、清理模板粘 结物及模内杂物、刷 隔离剂等	m2	14.05			
33	010505008001	其他板模板	1. 现浇构件混凝土 模板: 板模板 2. 工作内容: 模板 制作、模板安装、拆 除、整理堆放及场内 外运输、清理模板粘 结物及模内杂物、刷 隔离剂等	m2	203.39			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一一建筑与装饰工程

第 7 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
34	010505011001	构造柱模板	1. 基础类型：构造柱 2. 工作内容：模板制作、模板安装、拆除、整理堆放及场内、外运输、清理模板粘合物及模内杂物、刷隔离剂等	m2	87.42		
35	010505012001	圈梁模板	1. 现浇构件混凝土模板：圈梁 2. 工作内容：模板制作、模板安装、拆除、整理堆放及场内、外运输、清理模板粘合物及模内杂物、刷隔离剂等	m2	85.79		
36	010505013001	过梁模板	1. 现浇构件混凝土模板：过梁 2. 工作内容：模板制作、模板安装、拆除、整理堆放及场内、外运输、清理模板粘合物及模内杂物、刷隔离剂等	m2	21.5		
37	011601001001	脚手架	1. 脚手架搭设及拆除	m2	244.15		
本页小计							
合 计							

暂列金额明细表

标段：阿拉善右旗
阿拉腾朝格苏木呼
和乌拉嘎查驼产业
基础设施建设项目

工程名称：储奶间一一建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
3	未确定服务暂列金额						
4	未确定其他暂列金额						
	本页小计	-	-				
	合 计	-	-				

- 注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；
- 2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；
- 3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

计日工表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏
木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施
建设项目

工程名称：储奶间一一建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A ₁	A ₂	B=A ₂ -A ₁
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

总承包服务费计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间——建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
		A ₁	B	C ₁	A ₂	C ₂	D=C ₂ -C ₁	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合 计		—	—		—			-

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；
 2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A₁” “费率B”，并计算填写“金额C₁”，C₁=A₁×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C₁”；
 3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A₂”，并计算填写“结算金额C₂”，C₂=A₂×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C₂”。

增值税计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间——建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	税率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程费+措施项目工程费+其他项目费-其中：专业工程暂估价		9	
合 计					

发包人提供材料一览表

标段：阿拉善右旗
阿拉腾朝格苏木呼
和乌拉嘎查驼产业
基础设施建设项目

工程名称：储奶间——建筑与装饰工程

序号	材料名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	有效损耗率(%)	备注
本页小计						-	-
合 计						-	-

承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称：储奶间一一建筑与装饰工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和
乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 C _o (元)	投标报价 (元)	风险幅度系数 r (%)	价格信息 C _i (元)	价差 ΔC (元)	价差调整金额 ΔP (元)
本页小计									
合 计									

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确定。

承包人提供可调价主要材料表二

(适用于价格指数调差法)

工程名称：储奶间一一建筑与装饰工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重 B	基本价格指数 F_o	现行价格指数 F_t	风险幅度系数 (%)	价差调整 金额 ΔP (元)
	定值权重A	1	-	-	-	-
	合计	1	-	-	-	-

- 注：1 “名称、规格、型号” “基本价格指数” 栏由招标人填写，人工也采用价格指数调差法调整的，由招标人在“名称” 栏填写；
- 2 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用；
- 3 分项计算可调价主要材料价差的，应在“价差调整金额”列分别填写金额，并计算合计金额；整体计算可调价主要材料价差的，可仅在“价差调整金额”列“合计”行填写。

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一一给排水工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		给水					
1	031001008001	塑料管	1. 材质：PPR管 2. 规格：De50 1.2M Pa 3. 连接形式：热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：压力试验、水冲洗和消毒满足设计要求 5. 安装部位：室内 6. 介质：给水	m	5.7		
2	031001008002	塑料管	1. 材质：PPR管 2. 规格：De40 1.2M Pa 3. 连接形式：热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：压力试验、水冲洗和消毒满足设计要求 5. 安装部位：室内 6. 介质：给水	m	4.2		
3	031001008003	塑料管	1. 材质：PPR管 2. 规格：De32 1.2M Pa 3. 连接形式：热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：压力试验、水冲洗和消毒满足设计要求 5. 安装部位：室内 6. 介质：给水	m	8.4		
4	031001008004	塑料管	1. 材质：PPR管 2. 规格：De25 1.2M Pa 3. 连接形式：热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：压力试验、水冲洗和消毒满足设计要求 5. 安装部位：室内 6. 介质：给水	m	11		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间——给排水工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
5	031002001001	金属阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格、压力等级：De50 J11T-16 3. 连接形式：用专用管件或法兰连接	个	1		
6	031002001002	金属阀门	1. 类型：截止阀 2. 规格、压力等级：De50 3. 连接形式：用专用管件或法兰连接	个	1		
7	031002001003	金属阀门	1. 类型：截止阀 2. 规格、压力等级：De25 3. 连接形式：用专用管件或法兰连接	个	6		
8	031002001004	金属阀门	1. 类型：止回阀 2. 规格、压力等级：De50 3. 连接形式：用专用管件或法兰连接	个	1		
9	031002011001	水表	1. 类型：水表 2. 型号：LXS 3. 规格：De50 4. 连接形式：螺纹连接	个	1		
10	031301003001	套管	1. 名称：刚性防水套管 2. 规格：De50 同管径	个	1		
11	031301003002	套管	1. 名称：钢套管 2. 规格：De50 同管径	个	1		
12	031301003003	套管	1. 名称：钢套管 2. 规格：De40 同管径	个	1		
13	031301003004	套管	1. 名称：钢套管 2. 规格：De32 同管径	个	2		
14	031301003005	套管	1. 名称：钢套管 2. 规格：De25 同管径	个	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间——给排水工程

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
15	031208002001	其他管道绝热	1. 绝热材料品种：岩棉管壳保温 2. 绝热厚度：30mm 3. 管道外径：De50以下 4. 具体做法详见施工图纸	m ³	0.14		
16	031208007001	保护层	1. 材料：离心玻璃棉 2. 具体做法详见施工图纸	m ²	6.91		
		排水					
17	031001008005	塑料管	1. 材质：硬聚氯乙烯管 2. 规格：De110 3. 连接形式：承插式胶粘剂粘接 4. 安装部位：室内 5. 介质：污水	m	26.4		
18	031301003006	套管	1. 名称：刚性防水套管 2. 规格：DN100 同管径	个	6		
19	031003014001	给、排水附件	1. 类型：S型存水弯 2. 规格：De110	个	6		
		灭火器					
20	030910001001	灭火器	1. 形式：手提式磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号：MF/A BC3	具	4		
本页小计							
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：储奶间一一给排水工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
1	一	措施项目一			
1.1	031401010	文明施工费			
1.2	031401010001	文明施工与环境保护费			
1.3	031401012001	临时设施费			
1.4	031401021001	雨季施工增加费			
1.5	031401015001	已完工程及设备保护费			
1.6	03B001	工程定位复测费			
1.7	031401013001	二次搬运费			
1.8	031401017001	特殊地区施工增加费			
1.9	031401020001	夜间施工增加费			
1.10	031401020002	白天在地下室施工增加费			
1.11	031401021002	冬季施工增加费			
2	二	措施项目二			
本页小计					-
合 计					-

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称：储奶间——给排水工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查
驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 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				
15	人工增加费				
合 计					-

专业工程暂估价明细表

工程名称：储奶间一一给排水工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	专业工程名称	暂估金额（元）			确认金额（元）			调整金额±（元） D=C ₂ -C ₁	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A ₁	B ₁	C ₁	A ₂	B ₂	C ₂		
本页小计								-	
合计								-	

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

计日工表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏
木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施
建设项目

工程名称：储奶间一一给排水工程

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A ₁	A ₂	B=A ₂ -A ₁
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

总承包服务费计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间——给排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
		A ₁	B	C ₁	A ₂	C ₂	D=C ₂ -C ₁	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合 计		—	—		—			—

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；
 2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A₁” “费率B”，并计算填写“金额C₁”，C₁=A₁×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C₁”；
 3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A₂”，并计算填写“结算金额C₂”，C₂=A₂×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C₂”。

承包人提供可调价主要材料表二

(适用于价格指数调差法)

工程名称: 储奶间——给排水工程

标段: 阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重 B	基本价格指数 F ₀	现行价格指数 F _t	风险幅度系数 (%)	价差调整 金额 ΔP (元)
	定值权重A	1	-	-	-	-
合计		1	-	-	-	

注: 1 “名称、规格、型号” “基本价格指数” 栏由招标人填写, 人工也采用价格指数调差法调整的, 由招标人在“名称”栏填写;

2 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用;

3 分项计算可调价主要材料价差的, 应在“价差调整金额”列分别填写金额, 并计算合计金额; 整体计算可调价主要材料价差的, 可在“价差调整金额”列“合计”行填写。

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一一采暖工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	
		管道						
1	031001002001	镀锌钢管	1. 材质：内外热镀锌钢管 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：水冲洗及水压试验满足设计要求 5. 安装部位：室内	m	50.6			
2	031001002002	镀锌钢管	1. 材质：内外热镀锌钢管 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：水冲洗及水压试验满足设计要求 5. 安装部位：室内	m	48.7			
3	031001002003	镀锌钢管	1. 材质：内外热镀锌钢管 2. 规格：DN25 3. 连接形式：螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗及水压试验满足设计要求 5. 安装部位：室内	m	13.6			
4	031001002004	镀锌钢管	1. 材质：内外热镀锌钢管 2. 规格：DN20 3. 连接形式：螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗及水压试验满足设计要求 5. 安装部位：室内	m	64.6			
5	031008001001	采暖工程系统调试	1. 系统名称：采暖工程系统调试	系统	1			
		阀门						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一一采暖工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	
6	031002001005	金属阀门	1. 类型：蝶阀 2. 规格、压力等级：DN40 D74X-16 3. 连接形式：用专用管件或法兰连接	个	2			
7	031002001006	金属阀门	1. 类型：静态压力平衡阀 2. 规格、压力等级：DN40 SPF45-16 3. 连接形式：用专用管件或法兰连接	个	2			
8	031002001007	金属阀门	1. 类型：截止阀 2. 规格、压力等级：DN20 J11T-16 3. 连接形式：用专用管件或法兰连接	个	12			
9	031002001008	金属阀门	1. 类型：自动排气阀 2. 规格、压力等级：DN20 ZP-1	个	2			
10	031002001009	金属阀门	1. 类型：恒温阀 2. 规格、压力等级：DN20	个	12			
		散热器						
11	031004002001	钢制散热器	1. 类型：柱形钢制散热器 2. 型号：20片 单片 高度800mm 3. 表面刷非金属面漆 4. 含散热器排气阀 5. 具体做法详见施工图纸	组	12			
		套管、支架						
12	031301003007	套管	1. 名称：刚性防水套管 2. 规格：DN40 同管径 3. 填料材质：石棉绳	个	2			
13	031301003008	套管	1. 名称：钢套管 2. 规格：DN40 同管径 3. 填料材质：石棉绳	个	6			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一一采暖工程

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
14	031301003009	套管	1. 名称:钢套管 2. 规格:DN32 同管径	个	4		
15	031301003010	套管	1. 名称:钢套管 2. 规格:DN25 同管径	个	4		
16	031301003011	套管	1. 名称:钢套管 2. 规格:DN20 同管径	个	4		
17	031301005001	支/吊架	1. 名称:管道支架 2. 具体做法详见施工图纸	kg	26.06		
		刷油保温					
18	031208002002	其他管道绝热	1. 绝热材料品种:闭孔橡塑泡沫保温 2. 绝热厚度:45mm 3. 管道外径:De50以下	m ³	0.11		
19	031201001001	管道刷油	1. 油漆品种:一道防锈底漆, 两道银粉漆 2. 具体做法详见施工图纸	m ²	16.35		
20	031201003001	金属结构刷油	1. 油漆品种:一道防锈底漆, 两道银粉漆 2. 具体做法详见施工图纸	kg	26.06		
		空气源热泵机组					
21	031005006001	空气源热泵机组	1. 空气源热泵机组 2. 型号:额定制热量35KW 额定制热功率24KW 冷媒流量12.6 m ³ /h 3. 具体做法详见施工图纸	组	1		
本页小计							
合 计							

材料暂估单价及调整表

工程名称：储奶间——采暖工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查
驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料名称	规格型号	计量 单位	数量			确认			调整金额（ 元）	备注
				数量	单价 （元）	合价 （元）	数量	单价 （元）	合价 （元）		
				A ₁	B ₁	C ₁	A ₂	B ₂	C ₂	D=C ₂ -C ₁	
本页小计							—	—			—
合 计							—	—			—

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

措施项目清单计价表

工程名称：储奶间一一采暖工程 标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目 第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
1	—	措施项目一			
1.1	031401010	文明施工费			
1.2	031401010001	文明施工与环境保护费			
1.3	031401012001	临时设施费			
1.4	031401021001	雨季施工增加费			
1.5	031401015001	已完工程及设备保护费			
1.6	03B001	工程定位复测费			
1.7	031401013001	二次搬运费			
1.8	031401017001	特殊地区施工增加费			
1.9	031401020001	夜间施工增加费			
1.10	031401020002	白天在地下室施工增加费			
1.11	031401021002	冬季施工增加费			
2	二	措施项目二			
2.1	031401001001	脚手架			
本页小计					—
合 计					—

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E. 3. 2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E. 3. 4。

其他项目清单计价表

工程名称：储奶间---采暖工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查
驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 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	安全生产计保费				
15	人工增加费				
合 计					-

暂列金额明细表

标段：阿拉善右旗
阿拉腾朝格苏木呼
和乌拉嘎查驼产业
基础设施建设项目

工程名称：储奶间一一采暖工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
3	未确定服务暂列金额						
4	未确定其他暂列金额						
	本页小计	-	-				
	合 计	-	-				

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；
2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；
3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

计日工表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏
木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施
建设项目

工程名称：储奶间一一采暖工程

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A ₁	A ₂	B=A ₂ -A ₁
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

总承包服务费计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一一采暖工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
		A ₁	B	C ₁	A ₂	C ₂	D=C ₂ -C ₁	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合 计		—	—		—			—

- 注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；
- 2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A₁” “费率B”，并计算填写“金额C₁”， $C_1=A_1 \times B$ ；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C₁”；
- 3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A₂”，并计算填写“结算金额C₂”， $C_2=A_2 \times B$ ；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C₂”。

直接发包的专业工程明细表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一一采暖工程

第 1 页 共 1 页

序号	直接发包的专业工程名称	备注
1	直接发包的专业工程	

注：本表应由招标人填写，用于计算直接发包的专业工程总承包服务费。

增值税计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一一采暖工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	税率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程费+措施项目工程费+其他项目费-其中：专业工程暂估价		9	
合 计					

承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称: 储奶间---采暖工程

标段: 阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和
乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 C_o (元)	投标报价 (元)	风险幅度系数 r (%)	价格信息 C_i (元)	价差 ΔC (元)	价差调整金额 ΔP (元)
本页小计									
合 计									

注: 1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中, 招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价、风险幅度; 投标人根据投标报价填写投标报价;
2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确定。

承包人提供可调价主要材料表二

(适用于价格指数调差法)

工程名称：储奶间一一采暖工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重 B	基本价格指数 F ₀	现行价格指数 F _t	风险幅度系数 (%)	价差调整 金额 △P (元)
	定值权重A	1	-	-	-	-
	合计	1	-	-	-	

- 注：1 “名称、规格、型号” “基本价格指数” 栏由招标人填写，人工也采用价格指数调差法调整的，由招标人在“名称” 栏填写；
- 2 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用；
- 3 分项计算可调价主要材料价差的，应在“价差调整金额”列分别填写金额，并计算合计金额；整体计算可调价主要材料价差的，可在“价差调整金额”列“合计”行填写。

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一一电气安装工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		强电系统					
1	030402011001	成套配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:ALZ 3. 规格:600*500*200 4. 安装方式:底边距地1.8米暗装	台	1		
2	030402011002	成套配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:AP-JK 3. 安装方式:底边距地1.8米暗装	台	1		
3	030413001001	普通灯具	1. 名称:LED节能灯 2. 规格:220V 1*25W 3. 类型:吸顶安装	套	18		
4	030413001002	普通灯具	1. 名称:紫外线消毒灯 2. 规格:220V 3. 类型:吸顶安装	套	6		
5	030413013001	照明开关、按钮	1. 名称:三极开关 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:距地1.3安装	套	6		
6	030413013002	照明开关、按钮	1. 名称:紫外线消毒灯开关 2. 规格:10A 250V 3. 设置警示标志 4. 安装方式:距地1.8米暗装	套	6		
7	030413014001	插座	1. 名称:安全型二三极插座 2. 规格:86Z223A10 3. 安装方式:距地0.3米安装	套	24		
8	030412001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:RPE 3. 规格:DN20mm 4. 配置形式:暗配	m	124.33		
9	030412001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:RPE 3. 规格:DN25mm 4. 配置形式:暗配	m	117.38		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和浩特乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一一电气安装工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
10	030412004001	配线	1. 名称：管内穿线 2. 配线形式：照明线路 3. 型号：BV-2.5mm ² 4. 材质：铜芯	m	381.68		
11	030412004002	配线	1. 名称：管内穿线 2. 配线形式：动力线路 3. 型号：BV-6mm ² 4. 材质：铜芯	m	358.74		
12	030409006001	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：SC 3. 规格：DN40 4. 敷设方式：暗敷、埋地	m	4		
13	030409006002	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：SC 3. 规格：DN50 4. 敷设方式：暗敷、埋地	m	4		
14	030409001001	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 规格：YJV-5*10 3. 材质：铜	m	5		
15	030409001002	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 规格：YJV-5*16 3. 材质：铜	m	5		
16	030409003001	电力电缆头	1. 名称：电力电缆头 2. 规格：10mm ² 3. 材质、类型：铜	个	2		
17	030409003002	电力电缆头	1. 名称：电力电缆头 2. 规格：16mm ² 3. 材质、类型：铜	个	2		
18	030412006001	接线盒	1. 名称：接线盒	个	60		
19	030416006001	输配电装置系统	1. 名称：输配电装置系统调试	系统	1		
		弱电系统					
20	080603003001	UPS不间断电源设备	1. 名称：UPS不间断电源	台	1		
21	030907001001	监控主机	1. 名称：监控主机 2. 规格：RS-32H	台	1		
22	080506003001	监视屏(墙)	1. 名称：监视墙屏	台	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一一电气安装工程

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
23	030412001003	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: RPE 3. 规格: DN20mm 4. 配置形式: 暗配	m	1.38		
24	030412004003	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 动力线路 3. 型号: BV-4mm ² 4. 材质: 铜芯	m	7.45		
		防雷系统					
25	030410007001	等电位端子箱、测试板	1. 名称: MEB总等电位端子箱	台	1		
26	030410002001	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 镀锌扁钢 3. 规格: -40*4	m	81.44		
27	030410001001	接地极	1. 名称: 接地极 2. 材质: 不锈钢接地棒 3. 规格: $\phi 16$ 4. 长度: 2.5m	根	4		
28	030416027001	接地装置	1. 名称: 接地系统测试	系统	1		
本页小计							
合 计							

材料暂估单价及调整表

工程名称：储奶间一一电气安装工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查
驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料名称	规格型号	计量单位	数量			确认			调整金额（元）	备注
				数量	单价（元）	合价（元）	数量	单价（元）	合价（元）		
				A ₁	B ₁	C ₁	A ₂	B ₂	C ₂		
本页小计								—	—		—
合 计								—	—		—

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

措施项目清单计价表

工程名称：储奶间一—电气安装工程 标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
1	一	措施项目一			
1.1	031401010	文明施工费			
1.2	031401010001	文明施工与环境保护费			
1.3	031401012001	临时设施费			
1.4	031401021001	雨季施工增加费			
1.5	031401015001	已完工程及设备保护费			
1.6	03B001	工程定位复测费			
1.7	031401013001	二次搬运费			
1.8	031401017001	特殊地区施工增加费			
1.9	031401020001	夜间施工增加费			
1.10	031401020002	白天在地下室施工增加费			
1.11	031401021002	冬季施工增加费			
2	二	措施项目二			
2.1	031401001002	脚手架			
本页小计					-
合 计					-

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称：储奶间——电气安装工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查
驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± (元)	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 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				
15	人工增加费				
合 计					-

暂列金额明细表

标段：阿拉善右旗
阿拉腾朝格苏木呼
和乌拉嘎查驼产业
基础设施建设项目

工程名称：储奶间一一电气安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
3	未确定服务暂列金额						
4	未确定其他暂列金额						
本页小计		-	-				
合 计		-	-				

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；
2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；
3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

计日工表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏
木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施
建设项目

工程名称：储奶间一—电气安装工程

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A ₁	A ₂	B=A ₂ -A ₁
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

总承包服务费计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一一电气安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
		A ₁	B	C ₁	A ₂	C ₂	D=C ₂ -C ₁	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合 计		—	—		—			—

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A₁” “费率B”，并计算填写“金额C₁”，C₁=A₁×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C₁”；

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A₂”，并计算填写“结算金额C₂”，C₂=A₂×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C₂”。

增值税计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：储奶间一--电气安装工程

序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	税率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程费+措施项目工程费+其他项目费-其中：专业工程暂估价		9	
合 计					

发包人提供材料一览表

标段：阿拉善右旗
阿拉腾朝格苏木呼
和乌拉嘎查驼产业
基础设施建设项目

工程名称：储奶间一一电气安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	有效损耗率 (%)	备注
本页小计						-	-
合 计						-	-

承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称: 储奶间一一电气安装工程

标段: 阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和
乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 C_o (元)	投标报价 (元)	风险幅度系数 r (%)	价格信息 C_i (元)	价差 ΔC (元)	价差调整金额 ΔP (元)
本页小计									
合 计									

注: 1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中, 招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价、风险幅度; 投标人根据投标报价填写投标报价;
2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确定。

承包人提供可调价主要材料表二

(适用于价格指数调差法)

工程名称：储奶间一一电气安装工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重 B	基本价格指数 F _o	现行价格指数 F _t	风险幅度系数 (%)	价差调整 金额 ΔP (元)
	定值权重A	1	-	-	-	-
合计		1	-	-	-	

注：1 “名称、规格、型号” “基本价格指数” 栏由招标人填写，人工也采用价格指数调差法调整的，由招标人在“名称” 栏填写；
 2 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用；
 3 分项计算可调价主要材料价差的，应在“价差调整金额”列分别填写金额，并计算合计金额；整体计算可调价主要材料价差的，可在“价差调整金额”列“合计”行填写。

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：草料棚一一建筑与装饰工程

第 1 页 共 4 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	
	A. 1	土石方工程						
1	010102001002	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2.1m 内	m3	360			
2	010102002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：0.6m 内	m3	25.2			
3	010102007003	回填方	1. 密实度要求：≥0.94 2. 填方材料品种：利用开挖原土夯填 3. 填方来源、运距：自行考虑	m3	385.2			
4	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种：开挖废土 2. 运距：自行考虑 3. 工作内容：挖土、装土、运输、卸土	m3	52.58			
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程						
5	010501001002	基础垫层	1. 基础形式：独立基础 2. 材料品种、强度要求、配比：C20素混凝土	m3	10.1			
6	010502001002	独立基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 基础类型：独立基础	m3	35.11			
7	010502005002	基础联系梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	9			
8	010502006002	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	8.46			
9	010506001003	现浇混凝土钢筋	1. 现浇构件非预应力钢筋 HRB400 2. 直径10-18mm	t	3.345			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：草料棚一一建筑与装饰工程

第 2 页 共 4 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	
10	010506001004	现浇混凝土钢筋	1. 现浇构件非预应力钢筋 HRB400 2. 直径18-25mm	t	1.85			
11	040901010003	钢筋机械连接	1. 直螺纹套筒连接 钢筋直径 22mm以内	个	30			
12	040901010004	钢筋机械连接	1. 电渣压力焊接 钢筋直径 22mm以内	个	240			
	A. 8	门窗工程						
13	010802001004	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:M2420 2. 门材质: 钢大门 3. 具体做法 : 详见图纸	m2	4.8			
14	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸:M-4545 2. 门材质: 电动卷帘门 3. 启动装置品种、规格: 电动装置 4. 具体做法 : 详见图纸	m2	20.25			
	A. 11	楼地面装饰工程						
15	011101002002	细石混凝土楼地面	1. 40厚C20细石混凝土, 表面撒1:1水泥砂子随打随抹光 2. 素水泥浆一道 3. 60厚C15混凝土垫层 3. 现浇钢筋混凝土楼板 4. 150厚3:7灰土或碎石灌M5水泥砂浆 5. 素土夯实 6. 具体做法 : 详见图纸	m2	835.36			
16	010502029003	散水	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. 200mm炉渣垫层 4. 素土夯实, 向外坡4% 5. 具体做法 : 详见图纸	m2	119.59			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：草料棚一一建筑与装饰工程

第 3 页 共 4 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
17	010502031002	坡道	1. 20厚1:2水泥砂浆抹面，15宽水泥金刚砂防滑条，中距150，凸出坡面4 2. 素水泥浆一道 3. 60厚或100厚C15混凝土 4. 300厚3:7灰土 5. 200mm炉渣 6. 素土夯实(坡度按单体工程设计) 7. 具体做法：详见图纸	m2	24		
		措施项目					
18	010505001001	垫层模板	1. 基础类型：垫层 2. 工作内容：模板制作、模板安装、拆除、整理堆放及场内、外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等	m2	17.92		
19	010505002001	基础模板	1. 基础类型：独立基础 2. 工作内容：模板制作、模板安装、拆除、整理堆放及场内、外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等	m2	57.12		
20	010505003001	基础联系梁模板	1. 现浇构件混凝土模板 矩形单梁、连系梁 2. 工作内容：模板制作、模板安装、拆除、整理堆放及场内、外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等	m2	80.4		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：草料棚——建筑与装饰工程

第 4 页 共 4 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
21	010505004001	柱面模板	1. 现浇构件混凝土模板 矩形柱 2. 工作内容：模板制作、模板安装、拆除、整理堆放及场内、外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等	m2	60.52		
22	010505008001	散水混凝土模板	1. 现浇构件混凝土模板 散水 2. 工作内容：模板制作、模板安装、拆除、整理堆放及场内、外运输、清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等	m2	11.96		
本页小计							
合 计							

材料暂估单价及调整表

工程名称：草料棚——建筑与装饰工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查
驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料名称	规格型号	计量单位	数量			确认			调整金额 (元)	备注
				数量	单价 (元)	合价 (元)	数量	单价 (元)	合价 (元)		
				A ₁	B ₁	C ₁	A ₂	B ₂	C ₂	D=C ₂ -C ₁	
本页小计							—	—			—
合 计							—	—			—

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

暂列金额明细表

标段：阿拉善右旗
阿拉腾朝格苏木呼
和乌拉嘎查驼产业
基础设施建设项目

工程名称：草料棚一一建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
3	未确定服务暂列金额						
4	未确定其他暂列金额						
本页小计		-	-				
合 计		-	-				

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

专业工程暂估价明细表

工程名称：草料棚——建筑与装饰工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

序号	专业工程名称	暂估金额（元）			确认金额（元）			调整金额±（元） D=C ₂ -C ₁	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A ₁	B ₁	C ₁	A ₂	B ₂	C ₂		
本页小计									-
合计									-

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

计日工表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏
木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施
建设项目

工程名称：草料棚一一建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A ₁	A ₂	B=A ₂ -A ₁
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

总承包服务费计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：草料棚——建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
		A ₁	B	C ₁	A ₂	C ₂	D=C ₂ -C ₁	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合 计		—	—		—			—

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；
 2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A₁” “费率B”，并计算填写“金额C₁”，C₁=A₁×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C₁”；
 3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A₂”，并计算填写“结算金额C₂”，C₂=A₂×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C₂”。

直接发包的专业工程明细表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：草料棚一一建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	直接发包的专业工程名称	备注
1	直接发包的专业工程	

注：本表应由招标人填写，用于计算直接发包的专业工程总承包服务费。

发包人提供材料一览表

标段：阿拉善右旗
阿拉腾朝格苏木呼
和乌拉嘎查驼产业
基础设施建设项目

工程名称：草料棚——建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	有效损耗率 (%)	备注
						-	-
						-	-
本页小计						-	-
合 计						-	-

承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称：草料棚——建筑与装饰工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和
乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 C ₀ (元)	投标报价 (元)	风险幅度系数 r (%)	价格信息 C _i (元)	价差 ΔC (元)	价差调整金额 ΔP (元)
本页小计									
合 计									

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确定。

承包人提供可调价主要材料表二

(适用于价格指数调差法)

工程名称：草料棚——建筑与装饰工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重 B	基本价格指数 F ₀	现行价格指数 F _t	风险幅度系数 (%)	价差调整 金额 ΔP (元)
	定值权重A	1	-	-	-	-
合计		1	-	-	-	

- 注：1 “名称、规格、型号” “基本价格指数” 栏由招标人填写，人工也采用价格指数调差法调整的，由招标人在“名称” 栏填写；
- 2 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用；
- 3 分项计算可调价主要材料价差的，应在“价差调整金额”列分别填写金额，并计算合计金额；整体计算可调价主要材料价差的，可在“价差调整金额”列“合计”行填写。

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：草料棚——钢结构工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
1	010603003002	钢管柱	1. 钢材品种、规格：Q345B 2. 屋架跨度及起拱高度：钢柱 3. 除锈：喷砂除锈 4. 刷漆：底漆采用铁红环氧底漆，70微米，2层。中间漆采用环氧云铁中间漆，40微米，1层。面漆采用氯化橡胶面漆，40微米，2层。详见图纸 5. 防火涂料：详见图纸 6. 具体做法：详见图纸	t	5.345		
2	010602003002	钢桁架	1. 钢材品种、规格：Q345B 2. 屋架跨度及起拱高度：钢桁架 3. 除锈：喷砂除锈 4. 刷漆：底漆采用铁红环氧底漆，70微米，2层。中间漆采用环氧云铁中间漆，40微米，1层。面漆采用氯化橡胶面漆，40微米，2层。详见图纸 5. 防火涂料：详见图纸 6. 具体做法：详见图纸	t	8.62		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：草料棚——钢结构工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
3	010602001002	钢屋架 屋面支撑	1. 钢材品种、规格：Q345B 2. 屋架跨度及起拱高度：屋面支撑 3. 除锈：喷砂除锈 4. 刷漆：底漆采用铁红环氧底漆，70微米，2层。中间漆采用环氧云铁中间漆，40微米，1层。面漆采用氯化橡胶面漆，40微米，2层。详见图纸 5. 防火涂料：详见图纸 6. 具体做法：详见图纸	t	1.346		
4	010607003003	钢檩条	1. 钢材品种、规格：Q345B 2. 屋架跨度及起拱高度：钢檩条 3. 除锈：喷砂除锈 4. 刷漆：底漆采用铁红环氧底漆，70微米，2层。中间漆采用环氧云铁中间漆，40微米，1层。面漆采用氯化橡胶面漆，40微米，2层。详见图纸 5. 防火涂料：详见图纸 6. 具体做法：详见图纸	t	7.128		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：草料棚——钢结构工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
5	010607002004	钢支撑、钢拉条 屋面	1. 钢材品种、规格：Q345B 2. 屋架跨度及起拱高度：钢支撑、钢拉条 屋面 3. 除锈：喷砂除锈 4. 刷漆：底漆采用铁红环氧底漆，70微米，2层。中间漆采用环氧云铁中间漆，40微米，1层。面漆采用氯化橡胶面漆，40微米，2层。详见图纸 5. 防火涂料：详见图纸 6. 具体做法：详见图纸	t	0.471		
6	010606003002	钢墙架 墙面支撑	1. 钢材品种、规格：Q345B 2. 屋架跨度及起拱高度：钢墙架 3. 除锈：喷砂除锈 4. 刷漆：底漆采用铁红环氧底漆，70微米，2层。中间漆采用环氧云铁中间漆，40微米，1层。面漆采用氯化橡胶面漆，40微米，2层。详见图纸 5. 防火涂料：详见图纸 6. 具体做法：详见图纸	t	5.124		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：草料棚——钢结构工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
7	010607002005	钢支撑、钢拉条 墙面	1. 钢材品种、规格：Q345B 2. 屋架跨度及起拱高度：钢支撑、钢拉条 墙面 3. 除锈：喷砂除锈 4. 刷漆：底漆采用铁红环氧底漆，70微米，2层。中间漆采用环氧云铁中间漆，40微米，1层。面漆采用氯化橡胶面漆，40微米，2层。详见图纸 5. 防火涂料：详见图纸 6. 具体做法：详见图纸	t	0.206		
8	010607010002	零星钢构件	1. 钢材品种、规格：Q345B 2. 屋架跨度及起拱高度：零星钢构件 3. 除锈：喷砂除锈 4. 刷漆：底漆采用铁红环氧底漆，70微米，2层。中间漆采用环氧云铁中间漆，40微米，1层。面漆采用氯化橡胶面漆，40微米，2层。详见图纸 5. 防火涂料：详见图纸 6. 具体做法：详见图纸	t	1.175		
9	010608004002	地脚锚栓	1. 锚杆（索）类型、部位：M24, L=880 2. 钻孔直径：31 3. 杆体材料品种、规格、数量：Q235B 4. 具体做法：详见图纸	套	80		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：草料棚——钢结构工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
10	010605002002	钢板墙板	1. 钢板(复合板)型号、厚度: 单层压型钢板, 厚度为0.6mm 2. 具体做法: 详见图纸	m ²	661.9		
11	010605003003	钢屋面板	1. 钢板(复合板)型号、厚度: 单层压型钢板, 厚度为0.6mm 2. 具体做法: 详见图纸	m ²	896		
12	011601001001	脚手架	1. 脚手架搭设及拆除	m ²	800		
本页小计							
合 计							

材料暂估单价及调整表

工程名称：草料棚——钢结构工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查
驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料名称	规格型号	计量单位	数量			确认			调整金额（元）	备注	
				数量	单价（元）	合价（元）	数量	单价（元）	合价（元）			
				A ₁	B ₁	C ₁	A ₂	B ₂	C ₂	D=C ₂ -C ₁		
1	垫木		m3		1372.8							
本页小计							—	—	—		—	
合 计							—	—	—		—	—

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

其他项目清单计价表

工程名称：草料棚——钢结构工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查
驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 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				
15	人工增加费				
合 计					-

暂列金额明细表

标段：阿拉善右旗
阿拉腾朝格苏木呼
和乌拉嘎查驼产业
基础设施建设项目

工程名称：草料棚一一钢结构工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
3	未确定服务暂列金额						
4	未确定其他暂列金额						
本页小计		-	-				
合 计		-	-				

- 注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；
- 2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；
- 3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

专业工程暂估价明细表

工程名称：草料棚一—钢结构工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

序号	专业工程名称	暂估金额（元）			确认金额（元）			调整金额±（元） D=C ₂ -C ₁	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A ₁	B ₁	C ₁	A ₂	B ₂	C ₂		
本页小计								-	
合计								-	

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

计日工表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏
木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施
建设项目

工程名称：草料棚一一钢结构工程

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A ₁	A ₂	B=A ₂ -A ₁
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

总承包服务费计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：草料棚——钢结构工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
		A ₁	B	C ₁	A ₂	C ₂	D=C ₂ -C ₁	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合 计		—	—		—			—

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A₁” “费率B”，并计算填写“金额C₁”， $C_1=A_1 \times B$ ；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C₁”；

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A₂”，并计算填写“结算金额C₂”， $C_2=A_2 \times B$ ；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C₂”。

承包人提供可调价主要材料表二

(适用于价格指数调差法)

工程名称：草料棚---钢结构工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重 B	基本价格指数 F ₀	现行价格指数 F _t	风险幅度系数 (%)	价差调整 金额 △P (元)
	定值权重A	1	-	-	-	-
合计		1	-	-	-	

- 注：1 “名称、规格、型号” “基本价格指数” 栏由招标人填写，人工也采用价格指数调差法调整的，由招标人在“名称” 栏填写；
 2 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用；
 3 分项计算可调价主要材料价差的，应在“价差调整金额”列分别填写金额，并计算合计金额；整体计算可调价主要材料价差的，可在“价差调整金额”列“合计”行填写。

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：草料棚一—电气安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		强电系统					
1	030402011004	成套配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:ALZ 3. 规格:600*500*200 4. 安装方式:底边距地1.8米安装	台	1		
2	030402011005	成套配电箱	1. 名称:插座箱 2. 安装方式:底边距地1.8米安装	台	1		
3	030402011006	成套配电箱	1. 名称:电动卷帘门配电箱 2. 安装方式:底边距地1.8米安装	台	1		
4	030413001006	普通灯具	1. 名称:LED防水防尘灯 2. 规格:220V 1*25W 3. 类型:梁下安装	套	15		
5	030412001007	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20mm 4. 配置形式:沿屋架墙面明敷设	m	197.81		
6	030412004007	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:动力线路 3. 型号:BV-4mm2 4. 材质:铜芯	m	609.94		
7	030412001008	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN32mm 4. 配置形式:沿屋架墙面明敷设	m	2.66		
8	030409001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-5*6 3. 材质:铜	m	7.92		
9	030409003004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:6mm2 3. 材质、类型:铜	个	2		
10	030412006004	接线盒	1. 名称:接线盒	个	15		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和浩特乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：草料棚一一电气安装工程

第 2 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
11	030409006004	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: SC 3. 规格: DN40 4. 敷设方式: 明敷、埋地	m	4		
12	030409001005	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: YJV-5*10 3. 材质: 铜	m	5		
13	030409003005	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 10mm ² 3. 材质、类型: 铜	个	2		
14	030416006003	输配电装置系统	1. 名称: 输配电装置系统调试	系统	1		
		防雷系统					
15	030410007003	等电位端子箱、测试板	1. 名称: MEB总等电位端子箱	台	1		
16	030410002003	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 镀锌扁钢 3. 规格: -40*4	m	197.15		
17	030410001003	接地极	1. 名称: 接地极 2. 材质: 不锈钢接地棒 3. 规格: $\phi 16$ 4. 长度: 2.5m	根	4		
18	030410003002	引下线	1. 名称: 避雷引下线 2. 材质: 利用钢柱作防雷引下线	m	49.87		
19	030416027003	接地装置	1. 名称: 接地系统测试	系统	1		
本页小计							
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：草料棚一—电气安装工程 标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
1	—	措施项目一			
1.1	031401010	文明施工费			
1.2	031401010001	文明施工与环境保护费			
1.3	031401012001	临时设施费			
1.4	031401021001	雨季施工增加费			
1.5	031401015001	已完工程及设备保护费			
1.6	03B001	工程定位复测费			
1.7	031401013001	二次搬运费			
1.8	031401017001	特殊地区施工增加费			
1.9	031401020001	夜间施工增加费			
1.10	031401020002	白天在地下室施工增加费			
1.11	031401021002	冬季施工增加费			
2	二	措施项目二			
2.1	031401001006	脚手架			
本页小计					-
合 计					-

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称：草料棚---电气安装工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查
驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 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				
15	人工增加费				
合 计					-

暂列金额明细表

标段：阿拉善右旗
阿拉腾朝格苏木呼
和乌拉嘎查驼产业
基础设施建设项目

工程名称：草料棚一—电气安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
3	未确定服务暂列金额						
4	未确定其他暂列金额						
本页小计		-	-				
合 计		-	-				

- 注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；
- 2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；
- 3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

计日工表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏
木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施
建设项目

工程名称：草料棚一—电气安装工程

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A ₁	A ₂	B=A ₂ -A ₁
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

总承包服务费计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：草料棚——电气安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
		A ₁	B	C ₁	A ₂	C ₂	D=C ₂ -C ₁	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合 计		—	—		—			—

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；
 2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A₁” “费率B”，并计算填写“金额C₁”，C₁=A₁×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C₁”；
 3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A₂”，并计算填写“结算金额C₂”，C₂=A₂×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C₂”。

承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称：草料棚---电气安装工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和
乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 C ₀ (元)	投标报价 (元)	风险幅度系数 r (%)	价格信息 C _i (元)	价差 ΔC (元)	价差调整金额 ΔP (元)
本页小计									
合 计									

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；
2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确定。

承包人提供可调价主要材料表二

(适用于价格指数调差法)

工程名称：草料棚---电气安装工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重 B	基本价格指数 F ₀	现行价格指数 F _t	风险幅度系数 (%)	价差调整 金额 ΔP (元)
	定值权重A	1	-	-	-	-
合计		1	-	-	-	

- 注：1 “名称、规格、型号” “基本价格指数” 栏由招标人填写，人工也采用价格指数调差法调整的，由招标人在“名称”栏填写；
- 2 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用；
- 3 分项计算可调价主要材料价差的，应在“价差调整金额”列分别填写金额，并计算合计金额；整体计算可调价主要材料价差的，可在“价差调整金额”列“合计”行填写。

分部分项工程项目清单计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：室外土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		混凝土硬化					
1	010103001005	平整场地	1. 场地平整	m2	619.83		
2	040203007002	水泥混凝土	1. 180mm厚C25混凝土面层 2. 25mm厚粗砂 3. 300mm厚砂砾石 4. 路基压实，压实系数 ≥ 0.93 5. 每6m设伸缩缝一道，沥青麻丝嵌缝 6. 参照图集12J1-16 0-路2 7. 具体做法详见施工图纸	m2	619.83		
本页小计							
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：室外土建工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
1	一	措施项目一			
1.1	041201017	文明施工费			
1.2	041201017001	文明施工与环境保护费			
1.3	041201016001	临时设施费			
1.4	041201020001	雨季施工增加费			
1.5	041201024001	已完工程及设备保护费			
1.6	04B001	工程定位复测费			
1.7	041201023001	二次搬运费			
1.8	041201022001	特殊地区施工增加费			
1.9	041201021001	夜间施工增加费			
1.10	041201021002	白天在地下室施工增加费			
1.11	041201020002	冬季施工增加费			
2	二	措施项目二			
本页小计					-
合 计					-

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称：室外土建工程

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木呼和乌拉嘎查
驼产业基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 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				
15	人工增加费				
合 计					-

暂列金额明细表

标段：阿拉善右旗
阿拉腾朝格苏木呼
和乌拉嘎查骆驼产业
基础设施建设项目

工程名称：室外土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
3	未确定服务暂列金额						
4	未确定其他暂列金额						
本页小计		-	-				
合 计		-	-				

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

计日工表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏
木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施
建设项目

工程名称：室外土建工程

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A ₁	A ₂	B=A ₂ -A ₁
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

总承包服务费计价表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏木
呼和乌拉嘎查驼产业基础设施建设
项目

工程名称：室外土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
		A ₁	B	C ₁	A ₂	C ₂	D=C ₂ -C ₁	
1	发包人提供材料							详见本标准表G.1.1
2	专业分包工程							详见本标准表E.4.3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E.4.6
本页小计								
合 计		—	—		—			—

- 注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；
- 2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A₁”“费率B”，并计算填写“金额C₁”，C₁=A₁×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C₁”；
- 3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A₂”，并计算填写“结算金额C₂”，C₂=A₂×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C₂”。

计日工表

标段：阿拉善右旗阿拉腾朝格苏
木呼和乌拉嘎查驼产业基础设施
建设项目

工程名称：暂列金

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A ₁	A ₂	B=A ₂ -A ₁
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

