

吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草
储存库房建设项目工程

招标工程量清单

招 标 人： (盖章)

年 月 日

工程名称： 吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草储存
库房建设项目

招标工程量清单

编 制 人： (造价专业人员签字及盖章)

审 核 人： (签字及盖章)

编 制 单 位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

招 标 人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编 制 时 间：

工程量清单或最高投标限价编制（审核）说明

工程名称：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草储存库房建设项目

一、工程概况：

1. 工程名称：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草储存库房建设项目

2. 建设地点：科右中旗哈日诺尔苏木吉日格勒代宝力高嘎查

二、招标范围：招标范围内的库房工程，具体内容详见工程量清单。

三、编制依据：

1. 《建设工程工程量清单计价规范》（GB/T50500-2024）。

2. 《内蒙古自治区建设工程工程量清单计价规范实施细则》。

3. 《2017版内蒙古自治区建设工程计价依据》及现行配套使用文件、相关法规、规范。

4. 《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）。

5. 《关于调整内蒙古自治区建设工程计价依据规费中养老保险费率的通知》（内建标函[2019]468号）。

6. 《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 》（内建标函[2025]98号）。

7. 《内蒙古自治区住房和城乡建设厅关于执行（建设工程工程量清单计价标准）及配套工程量计算标准的通知》（内建标函[2025]340号）。

8. 招标图纸，与图纸相关的标准、规范、技术资料。

9. 本次最高投标限价中材料价格参考兴安盟建设工程造价管理站发布的兴安盟科右中旗2026年3、4月份材料指导价格，兴安盟建设工程造价管理站信息价格中没有的材料通过市场调查确定，各投标人可自主报价。

四、工程量计算规则及内容特殊说明：

1. 税金为不可竞争费用，严格按照规定计取，不得让利和优惠。

2. 2024清单计量计价标准中措施项目费以项为单位，各投标人自主报价。

3. 发布的招标清单“其他项目清单与计价汇总表”中工程材料检验试验费及建筑工人实名制费未计取，安全生产计提及人工增加费按文件规定记取，若发布的汇总表中的清单项有金额的，各投标人必须按发布的金额填报，投标人不得自行调整。

五、本工程暂列金额按10万元列入招标工程量清单，由招标人支配。

注：工程量清单或最高投标限价编制（审核）说明应包括工程概况、工程范围、编制（审核）依据、特殊要求（如有）及其他需要说明的问题等内容。

工程量清单计算规则说明

工程名称: 土方工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

计算规则说明

1. 本工程采用《房屋建筑与装饰工程工程量计算标准》GB/T 50854—2024、《通用安装工程工程量计算标准》GB/T 50856—2024等进行列项以及工程量计算；
2. 补充清单按照以下说明进行列项以及工程量计算：

补充计算规则说明

[illegible]

注：1 采用国家及行业工程量计算标准的，应明确相应国家及行业标准的名称及编号；
2 根据工程项目特点补充完善计算规则的，应列明工程量清单的详细计算规则。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土方工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

工程名称: 土方工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：土方工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草
储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：土方工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草储存库房建设项目

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				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	安全生产计付费				房屋建筑工程计提比例为3%，市政公用工程计提比例为1.5%。
15	人工增加费				
合 计					-

暂列金额明细表

标段：吉日格勒代
宝力高嘎查燕麦草
储存库房建设项目

工程名称: 土方工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 土方工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草
储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

工程名称：土方工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕
麦草储存库房建设项目

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

工程名称：土方工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

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”，
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

工程名称：土方工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

工程名称: 土方工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

发包人提供材料一览表

标段：吉日格勒代
宝力高嘎查燕麦草
储存库房建设项目

工程名称: 土方工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：土方工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 土方工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草
储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

工程量清单计算规则说明

工程名称：建筑与装饰工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

计算规则说明

1. 本工程采用《房屋建筑与装饰工程工程量计算标准》GB/T 50854—2024、《通用安装工程工程量计算标准》GB/T 50856—2024等进行列项以及工程量计算；
2. 补充清单按照以下说明进行列项以及工程量计算：

补充计算规则说明

[illegible]

注：1 采用国家及行业工程量计算标准的，应明确相应国家及行业标准的名称及编号；
2 根据工程项目特点补充完善计算规则的，应列明工程量清单的详细计算规则。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

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
		砌筑工程					
1	010401002001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10烧结红砖 2. 墙体厚度:240mm厚 3. 砂浆强度等级、配合比:混合砂浆M7.5	m3	93.56		
2	010506017001	砌体工程内配钢筋	1. 钢筋种类、规格:I级Φ10以内	t	0.243		
3	010506023001	钢丝网	1. 填充墙砌体与梁、柱或混凝土墙体结合的界面处(外墙内侧、内墙两侧),在粉刷前设置热熔镀锌网,网片宽度可取200mm,并沿界面缝两侧各延伸100mm.	m2	92		
		混凝土及钢筋混凝土工程					
		垫层及独立基础					
4	010501001001	基础垫层	1. 混凝土种类:商品砾石混凝土(含泵送费) 2. 混凝土强度等级:C15 3. 运距:10KM	m3	23.57		
5	010505001001	垫层模板	1. 模板形式:复合模板	m2	47.76		
6	010502001001	独立基础	1. 混凝土种类:商品砾石混凝土(含泵送费) 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距:10KM	m3	90.3		
7	010505002001	基础模板	1. 模板形式:独立基础 复合模板 木支撑	m2	171.84		
8	010506001001	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1. 钢筋种类、规格:I级Φ12	t	2.413		
		混凝土梁					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

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
9	010502005001	基础梁	1. 混凝土种类:商品砾石混凝土（含泵送费） 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距:10KM	m3	24.2		
10	010505003001	基础梁模板	1. 模板形式:复合模板 钢支撑	m2	250.97		
11	010506005001	现浇混凝土梁钢筋	1. 钢筋种类、规格:Ⅲ级 Φ16	t	2.568		
12	010506005002	现浇混凝土梁钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋Ⅲ级 Φ10以内	t	0.846		
		混凝土柱					
13	010502006001	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类:商品砾石混凝土（含泵送费） 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距:10KM	m3	12.89		
14	010505004001	柱面模板	1. 模板形式:复合模板 钢支撑	m2	82.2		
15	010506002001	现浇混凝土柱钢筋	1. 钢筋种类、规格:Ⅰ级 Φ16	t	1.932		
16	010506002002	现浇混凝土柱钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋Ⅰ级 Φ10以内	t	1.508		
		混凝土构造柱					
17	010502021001	构造柱	1. 混凝土种类:商品砾石混凝土（含泵送费） 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:10KM	m3	8.29		
18	010505011001	构造柱模板	1. 模板形式:复合模板 钢支撑	m2	85.51		
19	010506010001	现浇混凝土二次结构钢筋	1. 钢筋种类、规格:Ⅰ级 Φ12	t	0.73		
20	010506010002	现浇混凝土二次结构钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋Ⅰ级 Φ10以内	t	0.216		
		混凝土圈梁					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

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
21	010502022001	圈梁	1. 混凝土种类:商品砾石混凝土（含泵送费） 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:10KM	m3	5.17		
22	010505012001	圈梁模板	1. 模板形式:复合模板 钢支撑	m2	40.32		
23	010506010003	现浇混凝土二次结构钢筋	1. 钢筋种类、规格:III级 Φ 10以内	t	0.102		
24	010506010004	现浇混凝土二次结构钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 I 级 Φ 10以内	t	0.107		
		金属结构工程					
25	010603001001	实腹钢柱	1. 类型:GZ-1 HN350×175×7×11、GZ-2 HN350×175×7×11 2. 钢材品种:Q235B 3. 柱高度:4m 4. 运输距离:综合考虑 5. 连接板重量计入工程量中, 含其所需高强螺栓、普通螺栓等辅材	t	10.271		
26	010604001001	钢梁	1. 类型:GL-1 HN350×175×7×11、GL-2 HN350×175×7×11 2. 钢材品种:Q235B 3. 梁高度:4m~6m 4. 运输距离:综合考虑 5. 连接板重量计入工程量中, 含其所需高强螺栓、普通螺栓等辅材	t	19.497		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

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
27	010607003001	钢檩条	1. 类型:WL-1 C180X70X20X2.2 2. 钢材品种:Q235B 3. 涂装:镀锌 4. 运输距离:综合考虑 5. 连接板重量计入工程量中, 含其所需高强螺栓、普通螺栓等辅材	t	7.123		
28	010607002004	钢支撑	1. 名称: YC L50*6.0 2. 钢材品种:Q235B 3. 涂装:镀锌	t	1.148		
29	010607002005	钢拉条	1. 名称: WLT、WXT Φ12 2. 钢材品种:Q235B	t	0.579		
30	010607002006	钢支撑	1. 名称: WCG Φ12+Φ32*3.0 2. 钢材品种:Q235B	t	0.425		
31	010607002009	钢系杆	1. 名称: XG-1 Φ102X3.5 2. 钢材品种:Q235B	t	5.987		
32	010607002010	钢支撑	1. 名称: SC1、ZC1 Φ22钢筋 2. 钢材品种:Q235B	t	0.887		
33	010606003001	钢墙架	1. 类型:QL1 C180X70X20X2.2 2. 钢材品种:Q235B 3. 涂装:镀锌 4. 运输距离:综合考虑 5. 连接板重量计入工程量中, 含其所需高强螺栓、普通螺栓等辅材	t	4.167		
34	010607002011	钢拉条	1. 名称: QLT、QXT Φ12 2. 钢材品种:Q235B	t	0.239		
35	010607002012	钢支撑	1. 名称: QCG Φ12+Φ32*2.5 2. 钢材品种:Q235B	t	0.235		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

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
36	010607002003	钢支撑	1. 类型:MK1、MDK1、CK1 2C180X70X20X2. 2（口对口） 2. 钢材品种:Q235B 3. 涂装: 镀锌 4. 运输距离:综合考虑 5. 连接板重量计入工程量中，含其所需高强螺栓、普通螺栓等辅材	t	1.322		
37	011402001001	金属面除锈	1. 钢材表面应进行除锈, 喷射除锈其除锈等级不应低于Sa2. 5级 2. 除锈部位: H型钢 GZ-1、GZ-2、GL-1、GL-2	t	29.768		
38	011402001002	金属门油漆	1. 油漆品种、遍数或厚度: 厚型防火涂料 耐火时间2.0h、涂层厚度40mm 2. 涂刷部位: H型钢 GZ-1、GZ-2	m2	282.88		
39	011402001004	金属门油漆	1. 油漆品种、遍数或厚度: 薄型防火涂料 耐火时间1.5h、涂层厚度7mm 2. 涂刷部位: H型钢 GL-1、GL-2	m2	536.98		
40	011402001003	金属门油漆	1. 底漆品种、遍数或厚度: 防腐醇酸底漆两遍，涂膜厚度≥65微米 2. 面漆品种、遍数或厚度: 醇酸面漆两遍，涂膜厚度≥60微米 3. 涂刷部位: H型钢 GZ-1、GZ-2、GL-1、GL-2	m2	819.86		
41	010605003001	钢屋面板	1. 钢板型号、厚度: 0.6mm淡蓝色单层压型彩钢板	m2	1600.77		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

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
42	010605002001	钢板墙板	1. 钢板型号、厚度：0.6mm淡蓝色单层压型彩钢板	m2	491.88		
		门窗工程					
43	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸:M4039 2. 材质:彩钢卷帘 3. 五金件:按规范配置,综合考虑,每套门含一台电动装置	m2	31.2		
44	010807001001	金属(塑钢)窗	1. 窗类型:塑钢窗平开 2. 五金件:按规范配置	m2	28.8		
		装饰工程					
		地面装饰工程					
45	010501001010	垫层	1. 垫层材料种类、厚度:300mm3: 7灰土	m3	441.74		
46	010501001011	垫层	1. 垫层材料种类、厚度:25mm粗砂	m3	36.81		
47	011101002001	混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级:200厚C30商品混凝土	m2	1472.46		
		墙面装饰工程					
		内墙面					
48	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙面 2. 底层厚度、砂浆配合比:9厚1: 3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆	m2	397.87		
		外墙面					
49	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙面 2. 底层厚度、砂浆配合比:9厚1: 3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆	m2	479.01		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

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
50	011404001002	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位：外墙面 2. 腻子种类：成品腻子 3. 刮腻子要求：2遍 4. 涂料品种、喷刷遍数：涂料3遍	m ²	479.01		
		室外工程					
		散水					
51	010501001005	垫层	1. 垫层材料种类、厚度：150mm3：7灰土	m ³	30.42		
52	010502029001	散水	1. 面层厚度：60厚C20商品砾石混凝土，撒1：1水泥细砂压实赶光	m ²	202.83		
53	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 变形缝填塞材料种类：沥青砂浆	m	220.8		
		坡道					
54	010501001009	垫层	1. 垫层材料种类、厚度：300厚3：7灰土	m ³	6.5		
55	010502031001	坡道	1. 面层厚度：60厚C15商品砾石混凝土	m ²	21.66		
56	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 面层厚度、砂浆种类及强度等级：30厚1：2水泥砂浆抹面，做60宽7深锯齿形礅磋	m ²	21.66		
57	010904004002	楼(地)面变形缝	1. 变形缝填塞材料种类：沥青砂浆	m	9.2		
本页小计							
合 计							

材料暂估单价及调整表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 建筑与装饰工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草
储存库房建设项目

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	011601007	文明施工费			
1.2	011601007001	文明施工与环境保护费			
1.3	011601006001	临时设施费			
1.4	011601010001	雨季施工增加费			
1.5	011601014001	已完工程及设备保护费			
1.6	01B001	工程定位复测费			
1.7	011601013001	二次搬运费			
2	二	措施项目二			
2.1	011601001001	脚手架	1. 建筑结构形式：钢结构 2. 檐口高度：檐高4m以内 3. 措施费由投标单位综合考虑记取		
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: 建筑与装饰工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草储存库房建设项目

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				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	安全生产计保费				房屋建筑工程计提比例为3%，市政公用工程计提比例为1.5%。
15	人工增加费				
合 计					-

暂列金额明细表

标段：吉日格勒代
宝力高嘎查燕麦草
储存库房建设项目

工程名称: 建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 建筑与装饰工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草
储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕
麦草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

工程名称: 建筑与装饰工程

标段: 吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

工程名称：建筑与装饰工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

发包人提供材料一览表

标段：吉日格勒代
宝力高嘎查燕麦草
储存库房建设项目

工程名称: 建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 建筑与装饰工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 建筑与装饰工程

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草
储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

工程量清单计算规则说明

工程名称：暂列金

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

计算规则说明

1. 本工程采用《房屋建筑与装饰工程工程量计算标准》GB/T 50854—2024、《通用安装工程工程量计算标准》GB/T 50856—2024等进行列项以及工程量计算；
2. 补充清单按照以下说明进行列项以及工程量计算：

补充计算规则说明

[illegible]

注：1 采用国家及行业工程量计算标准的，应明确相应国家及行业标准的名称及编号；
2 根据工程项目特点补充完善计算规则的，应列明工程量清单的详细计算规则。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：暂列金

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

工程名称：暂列金

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：暂列金

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草
储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

暂列金额明细表

标段：吉日格勒代
宝力高嘎查燕麦草
储存库房建设项目

工程名称：暂列金

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：暂列金

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草
储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

工程名称：暂列金

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕
麦草储存库房建设项目

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

工程名称：暂列金

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

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 A_i” “费率B_i”，并计算填写“金额C_i”，C_i=A_i×B_i；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C_i”；

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

工程名称：暂列金

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

工程名称：暂列金

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦
草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

发包人提供材料一览表

标段：吉日格勒代
宝力高嘎查燕麦草
储存库房建设项目

工程名称：暂列金

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：暂列金

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：暂列金

标段：吉日格勒代宝力高嘎查燕麦草
储存库房建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。