

德布特尔达巴嘎查储草棚建设
项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____ (盖章)

年 月 日

工程名称：德布特尔达巴嘎查储草棚建设项目

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：德布特尔达巴嘎查储草棚建设项目

一、工程概况：

1. 工程名称：德布特尔达巴嘎查储草棚建设项目
2. 建设地点：科右中旗哈日诺尔苏木德布特尔达巴嘎查
- 二、招标范围：招标范围内的储草棚工程，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。

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：德布特尔多巴嘎查储草棚建设项目

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：德布特尔多巴嘎查储草棚建设项目

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：德布特尕达巴嘎查储草棚建设
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 \times 175 \times 7 \times 11、GZ-2 HN350 \times 175 \times 7 \times 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 \times 175 \times 7 \times 11、GL-2 HN350 \times 175 \times 7 \times 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：德布特尕达巴嘎查储草棚建设
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*60 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：德布特尔多巴嘎查储草棚建设项目

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	m ²	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	m ²	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	m ²	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	m ²	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：德布特尔多巴嘎查储草棚建设项目

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	m ²	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	m ²	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	m ²	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	m ³	441.74		
46	010501001011	垫层	1. 垫层材料种类、厚度:25mm粗砂	m ³	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	m ²	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	m ²	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	m ²	479.01		
本页小计							

