

多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_ (盖章)

年    月    日

工程名称： 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目

标段名称： 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目

## 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：

# 工程量清单编制说明

工程名称：多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目

## 1. 工程量清单说明

1.1 本工程量清单应与招标文件中的投标人须知、通用合同条款、专用合同条款、工程量清单计量规则、技术规范及图纸等一起阅读和理解。

1.2 本工程量清单中所列工程数量是根据招标文件中包括的有合同约束的设备工程量清单及设备技术参数为依据。清单中所列设备数量仅作为投标报价的共同基础，不能作为最终结算与支付的依据。竣工结算支付应按实际完成的工程量，由承包人、发包人以及其委托监理人共同确认的工程量进行结算。

1.3 工程量清单中所列工程量的变动，丝毫不会降低或影响合同条款的效力，也不免除承包人按规定的标准进行施工和修复缺陷的责任。

1.4 图纸中所列的工程数量表及数量汇总表仅是提供资料，不是工程量清单的外延。当图纸与工程量清单所列数量不一致时，以工程量清单所列数量作为报价的依据。

## 2. 投标报价的说明

2.1 工程量清单中的每一子目须填入单价或价格，且只允许有一个报价。

2.2 除非合同另有规定，工程量清单中有标价的单价和总额价均已包括了为实施和完成合同工程所需的劳务、材料、机械、质检（自检）、安装、缺陷修复、管理、保险、税费、利润等费用，以及合同

明示或暗示的所有责任、义务和一般风险。

2.3 工程量清单中投标人没有填入单价或价格的子目，其费用视为已分摊在工程量清单中其他相关子目的单价或价格之中。

2.4 符合合同条款规定的全部费用应认为已被计入有标价的工程量清单所列各子目之中，未列子目不予计量的工作，其费用应视为已分摊在本合同工程的有关子目的单价或总额价之中。

2.5 工程量清单中各项金额均以人民币（元）结算。

2.6 专业工程暂估价说明：无。

2.7 材料暂估价的数量及拟用子目的说明：无。

2.8 其他：（1）本工程中土方外运施工单位自行考虑。

（2）本工程中混凝土按商品混凝土考虑。

（3）本工程电气部分只预留配电箱，其余部分后期发生据实计入。

## 3. 其它说明

3.1 本项目建筑工程一切险、第三方责任险、承包人装备险、承包人职工的（人身）事故险和进场的材料及工程设备险由承包人自行投保，保险费由承包人承担并支付，并包含在所报的单价或总额价中，不单独报价。由于承包人未投保所造成的一切损失或索赔，均由承包人自行承担责任。

。

# 工程项目清单汇总表

工程名称：多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目

标段：多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目内容	金额（元）
1	分部分项工程项目	
1.1	多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目	
1.1.1	多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--土方工程	
1.1.2	多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--建筑与装饰工程	
1.1.3	多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--电气设备安装工程	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施项目	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：材料检验试验费	
3.6	其中：建筑工程能效测评费	
3.7	其中：工程变更及现场签证	
3.8	其中：提前竣工(赶工补偿)	
3.9	其中：无负荷联合试运转费	
3.10	其中：停窝工损失费	
3.11	其中：施工期间未完工程保护费	
3.12	其中：企业自有工人培训管理费	
3.13	其中：建筑工人实名制费	
3.14	其中：安全生产计提费	
3.15	其中：人工增加费	
4	增值税	
合计		

注：1 专业工程暂估价为已含税价格，在计算增值税计算基础时不应包含发包人提供的材料费和专业工程暂估价金额；

2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算，以单项工程、单位工程等工程量清单编制对象的工程可按本表汇总计算。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--土方工程

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
1	010103001001	平整场地	1. 土石类别：一、二类土	m <sup>2</sup>	996.28		
2	010102001001	挖基坑土方	1. 土类别：一、二类土 2. 开挖深度：详见图纸 3. 基底处理方式：基底夯实	m <sup>3</sup>	1103.21		
3	010102007001	回填方	1. 填方部位：开挖槽坑 2. 材料品种：原土 3. 密实度：满足设计图纸及国家标准	m <sup>3</sup>	1040.89		
4	010103002001	余方弃置	1. 土石类别：开挖沟槽余土 2. 运距：施工单位自行考虑	m <sup>3</sup>	62.32		
本页小计							
合    计							

## 材料暂估单价及调整表

工程名称：多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--土方工程

标段：多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目

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: 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--土方工程      标段: 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目

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：多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--土方工程

标段：多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目

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					-



## 增值税计价表

工程名称: 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--土方工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--建筑与装饰工程

第 1 页 共 9 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	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:外墙 3. 墙体厚度:300mm 4. 砂浆强度等级:M10砌筑混合砂浆	m3	39.09		
		混凝土及钢筋混凝土工程					
2	010501001001	基础垫层	1. 基础形式:独立基础垫层 2. 厚度:100mm 3. 材料品种、强度要求、配比:C15预拌混凝土（含泵送）	m3	6.5		
3	010505001001	垫层模板	1. 垫层部位:独立基础垫层 2. 模板形式:直形模板	m2	15.12		
4	010502001001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌混凝土（含泵送） 2. 混凝土强度等级:C30 3. 基础类型:普通	m3	23.57		
5	010505002001	基础模板	1. 基础类型:普通独立基础 2. 模板形式:直形模板	m2	38.16		
6	010502011001	钢筋混凝土梁	1. 混凝土种类:预拌混凝土（含泵送） 2. 混凝土强度等级:C30	m3	18.08		
7	010505006004	梁模板	1. 模板形式:直形模板	m2	157.94		
8	010502006001	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类:预拌混凝土（含泵送） 2. 混凝土强度等级:C30	m3	17.51		
9	010505004003	柱面模板	1. 模板形式:直形模板	m2	111.3		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--建筑与装饰工程 标段: 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目

第 2 页 共 9 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	010502025001	零星现浇构件	1. 构件名称:墙压顶 2. 混凝土种类:预拌混凝土（含泵送） 3. 混凝土强度等级:C25	m3	3.53		
11	010505014001	零星现浇构件模板	1. 构件名称:压顶 2. 模板形式:直形	m2	23.55		
12	010506001001	现浇混凝土基础（直筋）	1. 钢筋种类、规格:种类: φ12 级别: HRB400	t	0.088		
13	010506001002	现浇混凝土基础（直筋）	1. 钢筋种类、规格:种类: φ14 级别: HRB400	t	0.228		
14	010506001003	现浇混凝土基础（直筋）	1. 钢筋种类、规格:种类: φ18 级别: HRB400	t	0.324		
15	010506002001	现浇混凝土柱钢筋（直筋）	1. 钢筋种类、规格:种类: φ20 级别: HRB400	t	0.661		
16	010506002002	现浇混凝土柱钢筋（直筋）	1. 钢筋种类、规格:种类: φ25 级别: HRB400	t	2.46		
17	010506005001	现浇混凝土梁钢筋（直筋）	1. 钢筋种类、规格:种类: φ6 级别: HPB300	t	0.029		
18	010506005002	现浇混凝土梁钢筋（直筋）	1. 钢筋种类、规格:种类: φ18 级别: HRB400	t	2.529		
19	010506011001	现浇混凝土压顶钢筋（直筋）	1. 钢筋种类、规格:种类: φ6 级别: HPB300	t	0.054		
20	010506002003	现浇混凝土柱钢筋（箍筋）	1. 钢筋种类、规格:种类: φ8 级别: HPB300	t	1.312		
21	010506005003	现浇混凝土梁钢筋（箍筋）	1. 钢筋种类、规格:种类: φ8 级别: HPB300	t	0.801		
22	010506005004	现浇混凝土梁钢筋（箍筋）	1. 钢筋种类、规格:种类: φ8 级别: HRB400	t	0.145		
23	010506011002	现浇混凝土压顶钢筋（箍筋）	1. 钢筋种类、规格:种类: φ6 级别: HPB300	t	0.048		
		金属结构工程					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--建筑与装饰工程

第 3 页 共 9 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	010506025001	预埋铁件	1. 钢材种类:地脚螺栓 2. 规格:M24、M20	t	0.22		
25	010608002001	高强螺栓	1. 螺栓种类、规格:10.9级摩擦型高强度螺栓M24	套	420		
26	010603001001	实腹钢柱（钢架柱）	1. 柱类型:H形 2. 钢材品种、规格:Q355B钢，规格详见图纸 3. 构件涂（镀）层要求:钢结构除锈处理后进行热镀锌处理 4. 探伤要求:满足设计图纸及国标规范要求	t	9.329		
27	010603001002	实腹钢柱（抗风柱）	1. 柱类型:H形 2. 钢材品种、规格:Q355B钢，H350*175*6*10 3. 构件涂（镀）层要求:钢结构除锈处理后进行热镀锌处理 4. 探伤要求:满足设计图纸及国标规范要求	t	2.682		
28	010604001001	钢梁	1. 梁类型:H形 2. 钢材品种、规格:Q355B钢，规格详见图纸 3. 构件涂（镀）层要求:钢结构除锈处理后进行热镀锌处理 4. 探伤要求:满足设计图纸及国标规范要求	t	21.679		
29	010607003002	钢檩条（墙面檩条）	1. 钢材品种、规格:Q355B钢，C160*70*20*3 2. 构件类型:型钢式 3. 构件涂（镀）层要求:钢结构除锈处理后进行热镀锌处理 4. 探伤要求:满足设计图纸及国标规范要求	t	3.293		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--建筑与装饰工程

第 4 页 共 9 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
30	010607003001	钢檩条（屋面檩条）	1. 钢材品种、规格：Q355B钢，C180*70*20*3 2. 构件类型：型钢式 3. 构件涂（镀）层要求：钢结构除锈处理后进行热镀锌处理 4. 探伤要求：满足设计图纸及国标规范要求	t	6.438		
31	010607003003	钢檩条（门梁、门柱）	1. 钢材品种、规格：Q355B钢，2C160*70*20*3 2. 构件类型：型钢式 3. 构件涂（镀）层要求：钢结构除锈处理后进行热镀锌处理 4. 探伤要求：满足设计图纸及国标规范要求	t	0.463		
32	010607002001	钢支撑、钢拉条（水平支撑）	1. 钢材品种、规格：Q355B钢，D16圆钢 2. 构件类型：单式 3. 构件涂（镀）层要求：钢结构除锈处理后进行热镀锌处理 4. 探伤要求：满足设计图纸及国标规范要求	t	0.485		
33	010607002006	钢支撑、钢拉条（山墙支撑）	1. 钢材品种、规格：Q355B钢，D16圆钢 2. 构件类型：复式 3. 构件涂（镀）层要求：钢结构除锈处理后进行热镀锌处理 4. 探伤要求：满足设计图纸及国标规范要求	t	0.777		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--建筑与装饰工程

第 5 页 共 9 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	010607002002	钢支撑、钢拉条（系杆）	1. 钢材品种、规格：Q355B钢，D150*5钢管 2. 构件类型：单式 3. 构件涂（镀）层要求：钢结构除锈处理后进行热镀锌处理 4. 探伤要求：满足设计图纸及国标规范要求	t	5.911		
35	010607002003	钢支撑、钢拉条（拉条、斜拉条）	1. 钢材品种、规格：Q355B钢，D14圆钢 2. 构件类型：单式 3. 构件涂（镀）层要求：钢结构除锈处理后进行热镀锌处理 4. 探伤要求：满足设计图纸及国标规范要求	t	0.797		
36	010607002004	钢支撑、钢拉条（撑杆）	1. 钢材品种、规格：Q355B钢，D14圆钢+D32*2.5钢管 2. 构件类型：单式 3. 构件涂（镀）层要求：钢结构除锈处理后进行热镀锌处理 4. 探伤要求：满足设计图纸及国标规范要求	t	0.262		
37	010607002005	钢支撑、钢拉条（隅撑）	1. 钢材品种、规格：Q355B钢，L70*5角钢 2. 构件类型：单式 3. 构件涂（镀）层要求：钢结构除锈处理后进行热镀锌处理 4. 探伤要求：满足设计图纸及国标规范要求	t	0.972		
38	011402005001	金属构件除锈	1. 除锈方式：喷射除锈 2. 除锈等级：Sa2.5	t	53.609		
39	011402003001	金属面油漆	1. 构件名称：钢构件 2. 油漆品种、遍数或厚度：防锈底漆	m2	2031.01		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目一建筑与装饰工程

第 6 页 共 9 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
40	011404005001	金属面喷刷防火涂料	1. 构件名称:钢柱、柱间支撑 2. 耐火等级要求:耐火等级二级,耐火极限2.5h 3. 涂料品种、遍数或厚度:非膨胀型防火涂料,防火涂料厚度40mm	m2	353.39		
41	011404005002	金属面喷刷防火涂料	1. 构件名称:钢梁、系杆 2. 耐火等级要求:耐火等级二级,耐火极限1.5h 3. 涂料品种、遍数或厚度:非膨胀型防火涂料,防火涂料厚度35mm	m2	622.47		
42	010605003001	钢屋面板	1. 钢板(复合板)型号、厚度:彩钢夹芯板屋面(夹150mm厚岩棉板,容重120KG/m³)	m2	1072.07		
43	010605002001	钢板墙板	1. 复合板夹芯材料种类、规格:彩钢夹芯板墙面(150mm厚岩棉,容重120KG/m³)	m2	757.26		
		门、窗工程					
44	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门洞口尺寸:JLM4560(4500mm*6000mm) 2. 门材质:金属保温卷帘门 3. 五金种类、规格:完成门安装所需的各类配件 4. 驱动类型:配套电动装置 5. 其他工艺要求:满足施工图纸及设计规范要求	m2	40		
		外墙工程					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--建筑与装饰工程

第 7 页 共 9 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
45	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位：外墙基层墙面 2. 各层厚度、材料种类及强度等级：9mm厚1：3水泥砂浆找平+6mm厚1：2.5水泥砂浆抹平（刷专用界面剂一道）	m2	151.6		
46	011001003002	保温隔热墙面	1. 保温隔热方式及材料名称：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。	m2	151.6		
47	011404001001	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位：外墙 2. 腻子种类：刮柔性耐水腻子 3. 刮腻子遍数：二遍 4. 涂料品种、喷刷遍数：涂饰面层涂料二遍+喷涂主层涂料+涂饰底层涂料	m2	151.6		
		地面					
		细石混凝土地面					
48	011101002001	混凝土楼地面	1. 找平层厚度、材料种类及强度等级：素水泥浆一道。 2. 面层厚度、混凝土强度等级：150厚C30细石混凝土（每隔3米设缝，缝宽20，缝内填嵌缝膏），表面撒1：1水泥砂子随打随抹光。	m2	958.56		
49	010201001003	换填垫层	1. 换填材料种类及配比：180厚山皮石垫层 2. 换填方式及压实系数：满足图纸设计及规范要求	m3	172.54		
		踢脚					
本页小计							



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--建筑与装饰工程

第 8 页 共 9 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	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:120mm 2. 底层厚度、砂浆种类及强度等级:6mm厚1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆种类及强度等级:6mm厚1:2水泥砂浆抹面压光	m	124.53		
		内墙面					
51	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位:内墙基层墙面 2. 各层厚度、材料种类及强度等级:9mm厚1:3水泥砂浆找平+6mm厚1:2.5水泥砂浆抹平	m2	140.64		
52	011404001002	墙面喷刷涂料	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 喷刷涂料部位:内墙面 3. 腻子种类:普通腻子 4. 刮腻子遍数:两遍 5. 涂料品种、喷刷遍数:喷刷涂料	m2	140.64		
		室外工程					
		坡道					
53	010502031001	坡道	1. 垫层材料种类、厚度:300mm厚3:7灰土 2. 面层厚度:30mm厚火烧板面+25mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3. 混凝土种类:100mm厚C15混凝土（素水泥浆结合层一道）	m2	22.29		
54	010201001004	换填垫层	1. 换填材料种类及配比:中粗砂 2. 换填方式及压实系数:满足图纸及设计规范要求	m3	6.69		
		散水					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--建筑与装饰工程

第 9 页 共 9 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
55	010502029001	散水	1. 垫层材料种类、厚度：150mm厚3：7灰土 2. 面层厚度：上撒1：1水泥细砂压实抹光 3. 混凝土种类：40mm厚C20细石混凝土	m <sup>2</sup>	107.46		
56	010201001005	换填垫层	1. 换填材料种类及配比：中粗砂 2. 换填方式及压实系数：满足图纸及设计规范要求	m <sup>3</sup>	32.24		
本页小计							
合    计							

### 材料暂估单价及调整表

工程名称：多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--建筑与装饰工程

标段：多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目

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: 多伦诺尔镇二道洼村仓储  
库建设项目—建筑与装饰工程

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：多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--建筑与装饰工程

标段：多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目

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					-

## 增值税计价表

工程名称: 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--  
建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 材料暂估单价及调整表

工程名称：多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--电气设备安装工程

标段：多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目

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: 多伦诺尔镇二道洼村仓储  
库建设项目—电气设备安装工程

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：多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--电气设备安装工程

标段：多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目

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					-

## 增值税计价表

工程名称: 多伦诺尔镇二道洼村仓储库建设项目--  
电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]