

# 垃圾收容池拆除新建工程

## 工 程 量 清 单

编制单位：内蒙古欣正泽工程造价咨询有限责任公司

编制日期：2025 年 7 月 2 日

2025年垃圾收容池拆除  
新建工程

---

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

# 工程量清单编制说明

## 一、工程概况

1. 工程名称：垃圾收容池拆除新建工程
2. 建设单位：锡林浩特市环境卫生服务中心
3. 建设地点：锡林浩特市

## 二、编制范围

4 座破损垃圾收容池拆除，新建 4 座密闭结构：混凝土墙、四周增设密闭防护装置、底层增加防渗垫层等。

## 三、编制依据

1. 工程量计算依据：依据建设单位提供的设计施工图纸；
2. 《建设工程工程量清单计价规范》 GB50500-2013；
3. 《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》 GB50854-2013；
4. 内建标[2019]113 号文件《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》增值税税率调整为 9%；
5. 内建标函[2019]468 号文件《关于调整内蒙古自治区建设工程计价依据中规费中养老保险费率的通知》养老失业保险税率调整为 10.5%；
6. 内建标[2021]148 号文件《关于调整内蒙古自治区建设工程现行预算定额人工费的通知》定额人工费调增 10%。

## 四、其他有关说明

1. 本次工程量清单中未考虑建筑工人实名制费，结算时按建设单位、监理单位批准的实施方案据实结算；
2. 本次工程量清单内设置暂列金额。

## 五、附件

1. 工程量清单汇总表

2. 工程量清单

内蒙古欣正泽工程造价咨询有限责任公司

二〇二五年七月二日

# 工程项目综合汇总表

工程名称：2025年垃圾收容池拆除新建工程

[illegible]



## 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 拆除工程

标段：2025年垃圾收容池拆除新建工程

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	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
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	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
4	01B001	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				
5	011707002001	夜间施工增加费						
6	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
7	011707005002	冬季施工增加费						
合    计								

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。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 拆除工程

标段：2025年垃圾收容池拆除新建工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12





### 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 拆除工程

标段：2025年垃圾收容池拆除新建工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 拆除工程

标段：2025年垃圾收容池拆除新建工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建收容池工程

标段：2025年垃圾收容池拆除新建工程

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	其中
								暂估价
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15	m3	20.48			
2	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	92.16			
3	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	126.14			
4	010507001001	散水	1. 60厚C20混凝土,上撒1:1水泥砂子压实赶光 2. 300厚3:7灰土分两步夯实 3. 300厚中砂防冻胀 4. 素土夯实	m2	196.48			
5	010507001002	坡道	1. 25厚1:2水泥砂浆抹面作出60宽7深锯齿 2. 素水泥砂浆结合层一道 3. 100厚C20混凝土,随捣随抹成麻面 4. 300厚3:7灰土分两步夯实 5. 300厚中砂防冻胀 6. 素土夯实	m2	84			
		分部小计						
	A. 6	金属结构工程						
6	010605002001	钢板墙板	1. 钢板防护	m2	70.08			
7	010607004001	金属网栏	浸塑网围栏（丝径3.5mm，50mm*50mm孔）	m2	1024			
		分部小计						
	A. 8	门窗工程						
8	010804005001	金属格栅门	1. 成品铁艺门	m2	80.64			
		分部小计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
9	011101003001	细石混凝土楼地面	地1 细石混凝土地面 1. 200厚C15混凝土 2. 最薄处30厚1:3水泥砂浆找坡层平抹平 3. 1.5厚HDPE土工膜防渗层 4. 100厚C15混凝土	m2	985.96			
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”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建收容池工程

标段：2025年垃圾收容池拆除新建工程

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	其中
								暂估价
			5. 300厚级配碎石, 压实系数 $\geq 0.95$ , 6. 素土夯实					
		分部小计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
10	011405001001	金属面油漆	钢构件经除锈处理后应立即喷涂车间保养底漆(红丹醇酸防锈漆, 涂层厚度 $25\sim 30\mu\text{m}$ ), 然后再涂两道醇酸防锈漆(中间漆), 涂层厚度 $50\sim 60\mu\text{m}$ , 制作完成后, 再涂两道醇酸调和漆(面漆), 涂层厚度 $40\sim 50$ 微米, 其中最后一道面漆应在安装完成后工地涂制。	m2	419.29			
11	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 外墙装饰涂料	m2	434.84			
		分部小计						
	D. 7	生活垃圾处理工程						
12	040701019002	防风网	1. 材质、规格:D219*4.0钢管柱, D219*4.0钢管梁, $\Phi 20$ 圆钢柱间支撑 2. 防飞抑尘钢板网	m2	1248.8			
		分部小计						
	D. 9	钢筋工程						
13	040901001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径12mm	t	31.212			
14	040901001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:圆钢 2. 钢筋规格:直径6mm	t	0.26			
15	040901001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径10mm	t	0.66			
16	040901009001	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	2.368			
17	040901010001	地脚螺栓	1. 材料种类:地脚螺栓	套	384			
		分部小计						
		补充分部						
18	01B001	增加钢丝绳	增加钢丝绳	m	256			
		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”

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建收容池工程

标段：2025年垃圾收容池拆除新建工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

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: 新建收容池工程

标段：2025年垃圾收容池拆除新建工程

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	安全文明施工与环境 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				
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	0.5				
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				
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								

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。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：新建收容池工程

标段：2025年垃圾收容池拆除新建工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12





### 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：新建收容池工程

标段：2025年垃圾收容池拆除新建工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：新建收容池工程

标段：2025年垃圾收容池拆除新建工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3