

工程量清单封面

2025年度西乡县堰口镇罗镇村林
下中药材种植项目

工程

工程量清单

招 标 人：

（盖章）

2025 年 09 月 25 日

工程量清单扉页

工程名称： 2025年度西乡县堰口镇罗镇村林
下中药材种植项目

工程量清单

编制人：	(注册造价工程师签字及盖章)
审核人：	(一级注册造价工程师签字及盖章)
编(审)单位：	(盖章)
法定代表人或其授权人：	(签字或盖章)
编制时间：	2025 年 09 月 25 日
招 标 人：	(盖章)
法定代表人或其授权人：	(签字或盖章)

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：药材加工基地—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
	A. 1	土石方工程					
1	010102002001	挖基坑土方	1. 土壤类别：综合土 2. 挖土深度：1.2米以上 3. 基础类型：独立基础 4. 开挖方式：机械开挖 5. 弃土运距：暂按5KM 6. 工程量已考虑工作面及放	m3	20.04		
2	010102002002	挖基础土方	1. 土壤类别：综合土 2. 挖土深度：1.2米以内 3. 基础类型：独立基础 4. 开挖方式：机械开挖 5. 弃土运距：坑边堆土 6. 工程量已考虑工作面及放	m3	318.66		
3	010102009001	基础回填	1. 填方部位：基坑 2. 材料品种：素土 3. 压实系数：≥0.94	m3	318.66		
4	010103001001	平整场地	1. 土壤类别：综合土 2. 场地内机械找平	m2	720		
	A. 4	砌筑工程					
5	010402001001	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级：加气混凝土砌块 2. 墙体类型：外墙 3. 墙体厚度：200mm 4. 砂浆强度等级、配合比：M5水泥砂浆	m3	7.96		
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程					
6	010501001001	基础垫层	1. 混凝土强度等级：C20 2. 混凝土拌和料要求：商品砼	m3	3.96		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：药材加工基地—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
7	010502001001	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品砼	m3	12.31		
8	010502006001	钢筋混凝土柱	1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品砼	m3	2.33		
9	010502022001	压顶	1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土拌和料要求:商品砼	m3	1.96		
10	010505001001	垫层模板	1. 垫层部位:基础垫层	m2	9.4		
11	010505012001	压顶模板	1. 压顶部位:外墙矮墙顶部	m2	17.77		
12	010505002001	基础模板	1. 基础类型:钢筋砼独立基础	m2	33.12		
13	010505004001	柱面模板	1. 模板形式:复合模板 2. 柱截面形式:矩形柱 3. 高度:小于3.6	m2	16.94		
14	010506001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级螺纹钢HRB400 φ10以内	t	0.199		
15	010506001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级螺纹钢HRB400 φ18以内	t	0.749		
16	010506001003	砌体内加固筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢HPB300 φ10以内	t	0.107		
17	010506009001	预埋铁件	预埋铁件	t	0.128		
	A.6	金属结构工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：药材加工基地—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
18	010603002001	空腹钢柱	1、名称：GZ1-GZ7 2、材质：Q235B 3、型号：P250*250*10 4、焊接要求：对接焊缝质量均应为二级 5、除锈要求：喷砂除锈 6、防锈底漆：环氧磷酸底漆一遍，每遍涂层厚度20-30 μm 7、防锈中间漆：环氧厚浆漆二遍，每遍涂层厚度20-30 μm 8、防锈面漆：烯酸磁漆二遍，每遍涂层厚度20-30 μm 9、防火要求：耐火极限不小于2.5h 10、探伤	t	7.916		
19	010604001002	钢梁	1、名称：GL1-GL11 2、材质：Q235B 3、型号：P250*250*10 4、焊接要求：对接焊缝质量均应为二级 5、除锈要求：喷砂除锈 6、防锈底漆：环氧磷酸底漆一遍，每遍涂层厚度20-30 μm 7、防锈中间漆：环氧厚浆漆二遍，每遍涂层厚度20-30 μm 8、防锈面漆：烯酸磁漆二遍，每遍涂层厚度20-30 μm 9、防火要求：耐火极限不小于1.5h 10、探伤	t	10.727		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：药材加工基地—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
20	010605002002	钢板墙板	1、单层0.6mm厚高耐候金属板（840型）	m2	454.96		
21	010605003001	钢屋面板	1、单层层0.6mm厚高耐候金属板（760型） 2、含雨棚工程量	m2	568.68		
22	010607002002	钢支撑、钢拉条	1、名称：SC-1、XG-1、ZC-1、ZC2 2、材质：Q235B 3、型号：L100*6、PD127*3 4、焊接要求：对接焊缝质量均应为二级 5、除锈要求：喷砂除锈 6、防锈底漆：环氧磷酸底漆一遍，每遍涂层厚度20-30μm 7、防锈中间漆：环氧厚浆漆二遍，每遍涂层厚度20-30μm 8、防锈面漆：烯酸磁漆二遍，每遍涂层厚度20-30μm 9、防火要求：耐火极限不小于1.5h 10、探伤	t	1.08		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：药材加工基地—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
23	010607002003	柱间支撑	1、名称：SC-1、XG-1、ZC-1、ZC2 2、材质：Q235B 3、型号：L70*6 4、焊接要求：对接焊缝质量均应为二级 5、除锈要求：喷砂除锈 6、防锈底漆：环氧磷酸底漆一遍，每遍涂层厚度20-30 μm 7、防锈中间漆：环氧厚浆漆二遍，每遍涂层厚度20-30 μm 8、防锈面漆：烯酸磁漆二遍，每遍涂层厚度20-30 μm 9、防火要求：耐火极限不小于2.5h 10、探伤	t	1.022		
24	010607003002	钢檩条	1、名称：WLT、MK、QLT、YPLT 2、材质：镀锌 Q235B 3、型号：CC220-2-20-70 4、防火要求：耐火极限不小于1.5h	t	5.393		
	A. 8	门窗工程					
25	010807001001	金属（塑钢）窗	1. 窗类型：塑钢窗 2. 外围尺寸：1200*1800mm 3. 玻璃品种、厚度，五金材料、品种、规格：普通塑钢单层钢化玻璃	m2	51.84		
	A. 11	楼地面装饰工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：药材加工基地—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
26	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 50mm厚C20细石混凝土浇筑 2. 100mm厚C15混凝土垫层随打随抹（压实赶光），按照6*6m设置4*20mm（宽*深）伸缩缝，内嵌聚氨酯油膏密封； 3. 原土夯实，压实系数≥94%	m2	502.44		
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
27	011201001001	内墙面一般抹灰	内墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 15厚（分两遍）M15水泥砂浆打底分层抹平 2. 素水泥砂浆掺801胶（重量比水泥：801胶：水=10:1:4）甩毛	m2	43.21		
28	011203003001	块料墙、柱面	1. 专用粘结剂满刮，并立即用专用瓷砖粘结剂黏贴8-10厚面砖（专用勾缝剂勾缝，严禁擦缝，淋水养护） 2. 1.5厚JS-II型聚合物水泥基防水涂料 3. 20厚M15防水砂浆（掺0.9kg杜拉纤维/m+水泥用量6%的防水粉）（分两遍抹灰） 4. 外墙满挂镀锌钢丝网，采用30长Φ3的钢钉钉牢，相邻钢丝网间搭接100，镀锌钢丝网规格：钢丝直径0.7，网孔12*12 5. 刷专用界面剂一道	m2	43.25		
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：药材加工基地一土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
29	011404001001	墙面喷刷涂料	1. A级无机涂料二遍 2. 刷底漆一遍 3. 满刮内墙腻子二遍	m ²	43.21		
合 计							

其他项目清单计价表

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：药材加工基地—电气工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		电气工程					
	C. 4	电气设备安装工程					
1	030402012001	首层动力配电箱	1. 设备编号：AP-DL 2. 规格型号：根据现场要求 3. 挂墙明装，底边距地1.4m 4. 预留配电系统	台	1		
2	030402012002	首层照明配电箱	1. 设备编号：AL-ZM 2. 规格型号：根据现场要求 3. 挂墙明装，底边距地0.8米 4. 无端子外部接线 2.5mm ² 、4mm ²	台	1		
3	030405015001	吊风扇	1、吊风扇型号：D=700mm 2、吊装 3、包含开关	台	12		
4	030409016001	桥架	1. 规格：200*100 2. 安装	m	40.31		
5	030409017001	桥架支撑架	1. 安装 2. 除锈刷油	t	0.029		
6	030412001001	电气配管	1. 材质：PC管 2. 规格：PC20 3. 配置方式：明配	m	265.06		
7	030413005001	工厂灯	1、规格型号：XPDQ 2. 吊装安装 100W	套	24		
8	030413012001	插座	1、五孔明装插座 220V 16A 2、底边距地0.3m 明装	套	12		
	D. 8	路灯工程					
9	040804002001	电气配线	1. 材质：铜芯 2. 规格：ZB-BV-2.5mm ² 3. 敷设方式：管内穿线	m	369.75		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：药材加工基地一电气工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	040804002003	电气配线	1. 材质：铜芯 2. 规格：ZB-BV-2.5mm ² 3. 敷设方式：桥架穿线 4. 原图纸未设计，根据问题回复考虑	m	94.45		
11	040804002002	电气配线	1. 材质：铜芯 2. 规格：ZB-BV-4mm ² 3. 敷设方式：管内穿线	m	1078.52		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 药材加工基地一电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：储藏间1—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
	A. 1	土石方工程					
1	010102002003	挖基础土方	1. 土壤类别：综合土 2. 挖土深度：1.2 米以内 3. 基础类型：独立基础、基础梁 4. 开挖方式：机械开挖 5. 弃土运距：暂按 5KM 6. 工程量已考虑工作面及放	m3	8.79		
2	010102002004	挖基础土方	1. 土壤类别：综合土 2. 挖土深度：1.2 米以内 3. 基础类型：独立基础、基础梁 4. 开挖方式：机械开挖 5. 弃土运距：坑边堆土 6. 工程量已考虑工作面及放	m3	43.45		
3	010102009002	基础回填	1. 填方部位：基坑、基础梁 2. 材料品种：素土 3. 压实系数：≥0.94	m3	43.45		
4	010103001002	平整场地	1. 土壤类别：综合土 2. 场地内机械找平	m2	153		
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程					
5	010501001001	基础垫层	1. 混凝土强度等级：C20 2. 混凝土拌和料要求：现场搅拌	m3	1.24		
6	010502001001	独立基础	1. 混凝土强度等级：C30 2. 混凝土拌和料要求：现场搅拌	m3	3.32		
7	010502005001	基础连系梁	1. 混凝土强度等级：C30 2. 混凝土拌和料要求：现场搅拌	m3	3.13		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：储藏间1—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
8	010505001001	垫层模板	1. 垫层部位:基础 垫层 复合模板	m2	4.48		
9	010505002001	基础模板	1. 基础类型:独立 基础 钢筋混凝土 复合模板	m2	12.12		
10	010505003001	基础连系梁模板	1. 模板形式:基础 连系梁 复合模板	m2	34.89		
11	010506001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :三级螺纹钢HRB40 0 Φ10以内	t	0.167		
12	010506001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :三级螺纹钢HRB40 0 Φ18以内	t	0.495		
	A. 6	金属结构工程					
13	010605002001	墙板	1、100厚铝合金岩 棉夹芯板	m2	134.04		
14	010605003001	屋面板	1、100厚铝合金岩 棉夹芯板	m2	98.25		
15	010607002001	钢支撑	1、名称: GZ1 2、材质: Q235B 3、型号: 矩形150 *100*5 4、焊接要求: 对 接焊缝质量均应为 二级 5、防火要求: 耐 火极限不小于2.5h	t	0.912		
16	010607002002	钢支撑	1、名称: GKL1、G KL2、GL2 2、材质: Q235B 3、型号: 矩形150 *100*5、矩形100 *100*4 4、焊接要求: 对 接焊缝质量均应为 二级 5、防火要求: 耐 火极限不小于2.5h	t	1.463		
17	010609003001	金属防盗网	1. 铝合金防盗网 2. 部位: 窗户	m2	9.54		
	A. 8	门窗工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：储藏间1—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
18	010802001001	金属(塑钢)门	1. 窗类型:铝合金平开门 2. 外围尺寸:1000*2200mm 3. 玻璃品种、厚度, 五金材料、品种、规格:普通塑钢单层钢化玻璃	m2	6.6		
19	010802001002	金属(塑钢)门	1. 窗类型:铝合金平开门 2. 外围尺寸:900*2200mm 3. 玻璃品种、厚度, 五金材料、品种、规格:普通塑钢单层钢化玻璃	m2	1.98		
20	010807001001	金属(塑钢)窗	1. 窗类型:铝合金窗 2. 外围尺寸:1200*1800mm 3. 玻璃品种、厚度, 五金材料、品种、规格:普通塑钢单层钢化玻璃	m2	9.54		
	A. 11	楼地面装饰工程					
21	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 50mm厚C20细石混凝土浇筑 2. 100mm厚C15混凝土垫层随打随抹(压实赶光), 按照6*6m设置4*20mm(宽*深)伸缩缝, 内嵌聚氨酯油膏密封; 3. 原土夯实, 压实系数≥94%	m2	69.33		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：储藏间1—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
22	011102003001	块料楼地面	1. 300*300mm防滑地砖，干水泥擦缝 2. 20厚DS M15干硬性水泥砂浆 3. 1.5厚JS-Ⅱ型聚合物水泥基防水涂料，四周翻出楼层面2200高（地面防水延至砂浆砍外侧） 4. 门槛处用DS M15性水泥砂浆抹15高同墙宽水泥砂浆坎 5. 40厚细石混凝土，内配筋Φ4@200单层双向，下铺无纺布（1%坡向地漏），与墙四周用沥青油膏嵌缝 6. 1.5厚JS-Ⅱ型聚合物水泥基防水涂料，四周翻出楼层面300高 7. 最薄处15厚DS M15水泥砂浆找坡1%，抹平 8. 150厚C20混凝土垫层（压实赶光） 9. 原土夯实，压实系数	m2	3.39		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：储藏间1—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 储藏间1—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 储藏间1—给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		储藏间1					
1	031001006021	PPR管	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 给水 3. 规格: DN20 4. 连接方式: 热熔连接 5. 管道冲洗、消毒	m	3.84		
2	031001006024	PPR管	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 给水 3. 规格: DN15 4. 连接方式: 热熔连接 5. 管道冲洗、消毒	m	1.48		
3	031001006022	PVC-U塑料排水管	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 污水 3. 规格: DN100 4. 连接方式: 粘接	m	3.23		
4	031003006001	蹲式大便器	1. 材质: 陶瓷 2. 低水位冲洗水箱	组	1		
5	031002001007	截止阀	1. 名称: 截止阀 2. 型号、规格: DN20 3. 安装	个	1		
6	031003003001	柱式洗脸盆	1. 材质: 陶瓷 2. 含龙头、角阀等所有配件	组	1		
7	031001006023	PVC-U塑料排水管	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 污水 3. 规格: DN50 4. 连接方式: 粘接	m	2.7		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 储藏间1—给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：储藏间2—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
	A. 1	土石方工程					
1	010102002003	挖基础土方	1. 土壤类别：综合土 2. 挖土深度：1.2 米以内 3. 基础类型：独立基础、基础梁 4. 开挖方式：机械开挖 5. 弃土运距：暂按 5KM 6. 工程量已考虑工作面及放	m3	8.79		
2	010102002004	挖基础土方	1. 土壤类别：综合土 2. 挖土深度：1.2 米以内 3. 基础类型：独立基础、基础梁 4. 开挖方式：机械开挖 5. 弃土运距：坑边堆土 6. 工程量已考虑工作面及放	m3	43.45		
3	010102009002	基础回填	1. 填方部位：基坑、基础梁 2. 材料品种：素土 3. 压实系数：≥0.94	m3	43.45		
4	010103001002	平整场地	1. 土壤类别：综合土 2. 场地内机械找平	m2	153		
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程					
5	010501001001	基础垫层	1. 混凝土强度等级：C20 2. 混凝土拌和料要求：现场搅拌	m3	1.24		
6	010502001001	独立基础	1. 混凝土强度等级：C30 2. 混凝土拌和料要求：现场搅拌	m3	3.32		
7	010502005001	基础连系梁	1. 混凝土强度等级：C30 2. 混凝土拌和料要求：现场搅拌	m3	3.13		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：储藏间2—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
8	010505001001	垫层模板	1. 垫层部位:基础 垫层 复合模板	m2	4.48		
9	010505002001	基础模板	1. 基础类型:独立 基础 钢筋混凝土 复合模板	m2	12.12		
10	010505003001	基础连系梁模板	1. 模板形式:基础 连系梁 复合模板	m2	34.89		
11	010506001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :三级螺纹钢HRB40 0 Φ10以内	t	0.167		
12	010506001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :三级螺纹钢HRB40 0 Φ18以内	t	0.495		
	A. 6	金属结构工程					
13	010605002001	墙板	1、100厚铝合金岩 棉夹芯板	m2	134.04		
14	010605003001	屋面板	1、100厚铝合金岩 棉夹芯板	m2	98.25		
15	010607002001	钢支撑	1、名称: GZ1 2、材质: Q235B 3、型号: 矩形150 *100*5 4、焊接要求: 对 接焊缝质量均应为 二级 5、防火要求: 耐 火极限不小于2.5h	t	0.912		
16	010607002002	钢支撑	1、名称: GKL1、G KL2、GL2 2、材质: Q235B 3、型号: 矩形150 *100*5、矩形100 *100*4 4、焊接要求: 对 接焊缝质量均应为 二级 5、防火要求: 耐 火极限不小于2.5h	t	1.463		
17	010609003001	金属防盗网	1. 铝合金防盗网 2. 部位: 窗户	m2	9.54		
	A. 8	门窗工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：储藏间2—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
18	010802001001	金属(塑钢)门	1. 窗类型:铝合金平开门 2. 外围尺寸:1000*2200mm 3. 玻璃品种、厚度, 五金材料、品种、规格:普通塑钢单层钢化玻璃	m2	6.6		
19	010802001002	金属(塑钢)门	1. 窗类型:铝合金平开门 2. 外围尺寸:900*2200mm 3. 玻璃品种、厚度, 五金材料、品种、规格:普通塑钢单层钢化玻璃	m2	1.98		
20	010807001001	金属(塑钢)窗	1. 窗类型:铝合金窗 2. 外围尺寸:1200*1800mm 3. 玻璃品种、厚度, 五金材料、品种、规格:普通塑钢单层钢化玻璃	m2	9.54		
	A. 11	楼地面装饰工程					
21	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 50mm厚C20细石混凝土浇筑 2. 100mm厚C15混凝土垫层随打随抹(压实赶光), 按照6*6m设置4*20mm(宽*深)伸缩缝, 内嵌聚氨酯油膏密封; 3. 原土夯实, 压实系数≥94%	m2	69.33		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：储藏间2—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
22	011102003001	块料楼地面	1. 300*300mm防滑地砖，干水泥擦缝 2. 20厚DS M15干硬性水泥砂浆 3. 1.5厚JS-Ⅱ型聚合物水泥基防水涂料，四周翻出楼层面2200高（地面防水延至砂浆砍外侧） 4. 门槛处用DS M15性水泥砂浆抹15高同墙宽水泥砂浆坎 5. 40厚细石混凝土，内配筋Φ4@200单层双向，下铺无纺布（1%坡向地漏），与墙四周用沥青油膏嵌缝 6. 1.5厚JS-Ⅱ型聚合物水泥基防水涂料，四周翻出楼层面300高 7. 最薄处15厚DS M15水泥砂浆找坡1%，抹平 8. 150厚C20混凝土垫层（压实赶光） 9. 原土夯实，压实系数	m2	3.39		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：储藏间2—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：储藏间2—电气工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		储藏间1					
1	030402012006	配电箱AL	1. 设备编号：AL 2. 规格型号：420*260*200 3. 距地1.5米挂墙明装 4. 2.5mm ² 、4mm ² 无端子外部接线	台	1		
2	030413003001	LED单管荧光灯	1、成套LED单管荧光灯 1*23W 2、吸顶安装	套	12		
3	030413012010	开关、按钮	1、三联开关 220V 1A 2、底边距地1.3m明装	套	3		
4	030413012011	开关、按钮	1、单联开关 220V 1A 2、底边距地1.3m明装	套	1		
5	030413012012	开关、按钮	1、双联开关 220V 1A 2、底边距地1.3m明装	套	1		
6	030413001001	防水防尘灯	1、卫生间防水防尘灯 1*16W	套	1		
7	030413013001	五孔明装插座	1. 220V 16A 2、底边距地0.3m明装	套	24		
8	030405015002	卫生间排气扇	1、卫生间排气扇吸顶安装220V 10A	台	1		
9	030413001002	LED过道光源节能吸顶灯	1、LED过道光源节能吸顶灯 1*16W	套	5		
10	030413013003	3孔挂式空调插座	1. 220V 20A 2. 底边距地1.8m明装	套	2		
11	030413013004	3孔柜式空调插座	1. 220V 25A 2、底边距地0.3m明装	套	1		
12	040804002007	电气配线	1. 材质：铜芯 2. 规格：WDZC-BYJ-2.5mm ² 3. 敷设方式：管内穿线	m	181.44		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：储藏间2—电气工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
13	040804002008	电气配线	1. 材质: 铜芯 2. 规格: WDZC-BYJ-4mm2 3. 敷设方式: 管内穿线	m	284.37		
14	030412001004	电气配管	1. 材质: PC管 2. 规格: PC20 3. 配置方式: 明配	m	150.92		
15	040804004001	接线盒	1. 材质: 塑料 2. 安装形式: 明装	个	51		
16	030410002001	接地网	1. 利用基础内钢筋做接地网	m	38		
17	030410002002	接地母线	1. 名称: 户内接地母线 2. 材质: -40*4热镀锌扁钢	m	2.44		
18	030410007001	等电位端子箱、测试板	1. MEB箱	台	1		
19	030410005001	避雷网	1. 材质: Φ12镀锌圆钢	m	41.99		
20	030410003002	引下线	1. 材质: 利用钢结构柱做防雷引下线	m	12		
21	030415027001	接地装置	1. 接地电阻测试	系统	1		
22	031104001001	网线	1. 型号: CAT6 UTP	m	125.46		
23	030413013005	网线插座		套	12		
合 计							

其他项目清单计价表

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 储藏间2—给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		储藏间1					
1	031001006021	PPR管	1. 安装部位:室内 2. 输送介质: 给水 3. 规格: DN20 4. 连接方式: 热熔连接 5. 管道冲洗、消毒	m	3.84		
2	031001006024	PPR管	1. 安装部位:室内 2. 输送介质: 给水 3. 规格: DN15 4. 连接方式: 热熔连接 5. 管道冲洗、消毒	m	1.48		
3	031001006022	PVC-U塑料排水管	1. 安装部位:室内 2. 输送介质: 污水 3. 规格: DN100 4. 连接方式: 粘接	m	3.23		
4	031003006001	蹲式大便器	1. 材质:陶瓷 2低水位冲洗水箱	组	1		
5	031002001007	截止阀	1. 名称:截止阀 2. 型号、规格:DN20 3. 安装	个	1		
6	031003003001	柱式洗脸盆	1. 材质:陶瓷 2. 含龙头、角阀等所有配件	组	1		
7	031001006023	PVC-U塑料排水管	1. 安装部位:室内 2. 输送介质: 污水 3. 规格: DN50 4. 连接方式: 粘接	m	2.7		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 储藏间2—给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 储藏间2—给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
	A. 1	土石方工程					
1	010101001001	挖管沟土方	1. 土的类别: 综合土 2. 开挖方式: 挖掘机挖土, 人工清理底部	m3	12. 05		
2	010101003001	管沟土方回填	1. 材料品种: 土 2. 密实度: 主回填区密实度>93%, 次回填区密实度>90%	m3	12. 05		
3	010102002001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土深度: 1. 2米以上 3. 开挖方式: 机械开挖 4. 弃土运距: 暂按5KM 5. 部位: 化粪池 6. 工程量已考虑工作面及放	m3	2. 73		
4	010102003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土深度: 1. 2米以内 3. 开挖方式: 机械开挖 4. 弃土运距: 暂按5KM 5. 部位: 水沟 6. 工程量已考虑工作面及放坡	m3	10. 5		
5	010102009001	素土回填	1. 填方部位: 化粪池基坑 2. 材料品种: 素土 3. 压实系数: ≥0. 94	m3	21. 89		
	A. 4	砌筑工程					
6	010401009001	砖地沟、明沟	1. 100厚C20混凝土垫层 2. 100厚烧结砖砖砌 3. 15厚M15水泥砂浆内惨6%防水粉	m	70		
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
7	010502031001	化粪池、检查井	1. 型号：2000*1000mm，H=1.6m 2. 200mm厚C20砼垫层 3. 240厚烧结砖砖砌 4. 100厚C30砼盖板制安 5. 15厚M15水泥砂浆内掺6%防水粉 6. 预埋Φ150PVC管	座	1		
	A. 16	室外总体工程					
8	011601002001	水泥混凝土道路面层	1. 250厚C25混凝土 2. 25厚粗砂 3. 300厚级配石基层压实 4. 素土夯实（密实度>93%，并按总图排水方向和坡度找坡） 5. 部位：厂区地面	m2	1090.78		
9	011601002002	水泥混凝土道路面层	1. 250厚C25混凝土 2. 25厚粗砂 3. 300厚级配石基层压实 4. 素土夯实（密实度>93%，并按总图排水方向和坡度找坡） 5. 位置：场外地面	m2	484		
10	011601002004	水泥混凝土道路面层	1. 180厚C25混凝土 2. 25厚粗砂 3. 20cm厚5.5%水泥稳定级配石基层 4. 素土夯实（密实度>93%，并按总图排水方向和坡度找坡） 5. 位置：进厂道路	m2	717		
		补充分部					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外工程—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
11	01B001	铁艺大门	1. 铁艺大门 2. 规格：7200*4500mm 3. 钢结构横梁截面：600*700mm，钢结构立柱截面：600*700mm 4. 大门样式甲方自选 5. 暂定综合单价：5000元/樘	樘	1		
12	01B002	围挡	1. 100*100*0.5铸铁柱，铸铁柱间距3米 2. 0.6mm铁皮 3. 立柱基础 4. 暂定综合单价：180元/m	m	144		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 室外工程—土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。