

工程名称：建湖里下河物流园农资仓储项目

---

标段名称：

---

## 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： 2026年06月05日



### 表E. 1. 1-2 单项工程汇总表

单项工程名称：室外附属工程

标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)	其中:(元)	
			专业工程暂估价	安全生产
1	土方工程-室外附属			
2	围墙工程-室外附属			
3	室外道路、铺装、管网工程-室外附属			
4	室外景观工程-室外附属			
5	室外安装工程-室外附属			
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专业工程暂估价金额；  
 2 本表适用于以单项工程、单位工程等工程量清单编制对象的工程。

## 表E. 1. 1-3 单位工程汇总表

单位工程名称：土方工程-室外  
附属

标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	土石方工程	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产	
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：合同中约定的其他项目	
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专业工程暂估价金额；  
2 本表适用以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程。

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土方工程-室外附属

标段：

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	其中	
								材料暂估价	
		土石方工程							
1	010103001001	平整场地	1、土壤类别:详见地质勘探报告 2、弃土运距:投标人勘察现场自行考虑	m2	7431.36				
2	010102002001	挖沟槽土方	1、土壤类别:详见地质勘探报告 2、挖土深度:综合考虑 3、弃土运距:投标人勘察现场自行考虑	m3	2261.15				
3	010102007001	回填方	1、密实度要求:详见设计图纸 2、填方材料品种:素土 3、填方来源、运距:投标人勘察现场自行考虑	m3	5860.43				
4	010103002001	外购土方	1、土源类别:素土 2、土源来源、运距:投标人采购、运距自行考虑 3、结算时工程量以甲方实际确认单为准	m3	4671.5				
本页小计									
合 计									

### 表E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：土方工程-室外附属

标段：

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	011601009001	安全生产			
2	011601007001	文明施工			
3	011601008001	环境保护			
4	011601006001	临时设施			
5	011601010001	冬雨季施工增加			
6	011601011001	夜间施工增加			
7	011601012001	特殊地区施工			
8	011601013001	二次搬运			
9	011601014001	已完工程及设备保护			
10	011601015001	既有建(构)筑物、设施保护			
11	011601016001	按质论价			
12	011601017001	建筑工人实名制			
13	011601018001	特殊施工降效			
14	011601019001	协管			
15	011601003001	其他大型机械进出场及安拆费	1、以“项”由投标人综合考虑报价，包含人工、材料、机械等一切费用，实际施工中不论发生多少，结算时均按中标价包死不调整		
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。

### 表E. 4. 1 其他项目清单计价表

工程名称：土方工程-室外附属

标段：

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	专业工程暂估价				详见本标准表E. 4. 3
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	合同中约定的其他项目				
合 计					-

## 表E. 5. 1 增值税计价表

工程名称：土方工程-室外附属

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	税率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程+措施项目+其他项目-专业工程暂估价-除税甲供材料和甲供设备费		9	
合计					

## 表E. 1. 1-3 单位工程汇总表

单位工程名称：围墙工程-室外  
附属

标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	混凝土及钢筋混凝土工程	
1.2	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	
1.3	油漆、涂料、裱糊工程	
1.4	其它	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产	
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：合同中约定的其他项目	
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专业工程暂估价金额；  
2 本表适用以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程。

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：围墙工程-室外附属

标段：

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	
								材料暂估价	
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001001	基础垫层	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C20	m3	56.23				
2	010502001002	独立基础	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	54.6				
3	010502005001	基础联系梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	71.2				
4	010502006001	钢筋混凝土柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	119.7				
5	010502022001	压顶	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	4.55				
6	010506001001	现浇混凝土钢筋	1、钢筋种类、规格：三级钢Φ10以内	t	4.65				
7	010506001002	现浇混凝土钢筋	1、钢筋种类、规格：三级钢Φ25以内	t	9.43				
8	010506025001	预埋铁件		t	1.26				
		混凝土模板							
9	010505001001	垫层模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C20	m2	56.23				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：围墙工程-室外附属

标段：

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	
								材料暂估价	
10	010505002001	基础模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m2	102.65				
11	010505003001	基础联系梁模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m2	178				
12	010505004001	柱面模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m2	957.6				
13	010505012001	圈梁模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m2	50.51				
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
14	011201001001	墙面一般抹灰	1、9mm厚DPM15砂浆(1:3水泥砂浆)抹平(无防水层时,扫毛或拉出纹道) 2、刷界面外理剂一道 3、基层墙体	m2	1420.68				
		油漆、涂料、裱糊工程							
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：围墙工程-室外附属

标段：

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
15	011404001001	墙面喷刷涂料	1、喷刷涂料部位：围墙 2、基层类型：一般抹灰面 3、腻子种类：刮柔性耐水腻子两遍 4、刮腻子要求：满批 5、涂料品种、喷刷遍数：封固底漆一道+真石漆面层（根据设计进行分格）	m <sup>2</sup>	1420.68			
		其它						
16	011503002001	不带扶手的栏杆、栏板	1、部位：围墙栏杆 2、高度：1700mm 3、材料种类：镀锌钢管 4、材料规格：立柱：60*60*1.5mm（立柱间距3.6m），竖杆：19*19*0.8mm（竖杆间距110mm），横梁：40*40*1.0mm（二道） 5、油漆：白色金属漆 6、具体做法详见设计图纸	m	479.49			
本页小计								
合 计								

### 表E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：围墙工程-室外附属

标段：

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	011601009001	安全生产			
2	011601007001	文明施工			
3	011601008001	环境保护			
4	011601006001	临时设施			
5	011601010001	冬雨季施工增加			
6	011601011001	夜间施工增加			
7	011601012001	特殊地区施工			
8	011601013001	二次搬运			
9	011601014001	已完工程及设备保护			
10	011601015001	既有建(构)筑物、设施保护			
11	011601016001	按质论价			
12	011601017001	建筑工人实名制			
13	011601018001	特殊施工降效			
14	011601019001	协管			
15	011601003001	其他大型机械进出场及安拆费			
16	011601001001	脚手架	1、以“项”由投标人综合考虑报价，包含人工、材料、机械等一切费用，实际施工中不论发生多少，结算时均按中标价包死不调整		
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。

## 表E. 4. 1 其他项目清单计价表

工程名称：围墙工程-室外附属

标段：

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	专业工程暂估价				详见本标准表E. 4. 3
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	合同中约定的其他项目				
合 计					-

## 表E.5.1 增值税计价表

工程名称：围墙工程-室外附属

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	税率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程+措施项目+其他项目-专业工程暂估价-除税甲供材料和甲供设备费		9	
合计					

## 表E. 1. 1-3 单位工程汇总表

单位工程名称：室外道路、铺装、管网工程-室外附属

标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	道路工程	
1.2	管网工程	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产	
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：合同中约定的其他项目	
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专业工程暂估价金额；  
 2 本表适用以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程。

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外道路、铺装、管网工程-室外附属

标段：

第1页 共10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
								材料暂估价
		道路工程						
1	040201003001	路床（槽）整形		m2	4873.76			
2	040202014001	水泥稳定碎(砾)石	1、水泥含量:3% 2、材料、品种、规格:180mm厚水泥稳定碎石基层	m2	4873.76			
3	040202014002	水泥稳定碎(砾)石	1、水泥含量:4.5% 2、材料、品种、规格:300mm厚水泥稳定碎石基层	m2	4873.76			
4	040203006001	沥青混凝土	1、面层材料、品种、规格:40mm厚SMA-13沥青混凝土 2、基层材料、品种、规格:60mm厚AC-20沥青混凝土 3、基层处理:沥青下封层（优质乳化SBS改性沥青）	m2	4710.68			
5	040204004001	安砌侧（平、缘）石	1、侧石材料品种:芝麻灰白荔枝面立缘石 2、侧石规格、尺寸:120*300*600mm 3、基础、垫层:材料品种、厚度:20mm厚1:3水泥砂浆+C30混凝土靠背	m	588.4			
本页小计								

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外道路、铺装、管网工程-室外附属

标段：

第2页 共10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	
								材料暂估价	
6	040204004002	安砌侧（平、缘）石	1、侧石材料品种：芝麻白荔枝面花岗岩平缘石 2、侧石规格、尺寸：150*200*800mm 3、基础、垫层：材料品种、厚度：20mm厚1:3水泥砂浆+C30混凝土靠背	m	47.1				
7	040204004003	安砌侧（平、缘）石	1、侧石材料品种：芝麻白荔枝面花岗岩平缘石 2、侧石规格、尺寸：120*50*600mm 3、基础、垫层：材料品种、厚度：20mm厚1:3水泥砂浆+C30混凝土靠背	m	100.32				
8	040203008001	块料面层	1、80/120mm厚井字形深灰色嵌草砖,砖孔及砖缝处填种植土,内掺草籽 2、30mm厚黄土粗砂垫层(砂:土=1:1) 3、150mm厚C20无砂大孔混凝土垫层(浇筑混凝土前先将砂石用水湿润) 4、300mm厚级配碎石垫层碾实 5、素土夯实,夯实度≥93%	m <sup>2</sup>	248.69				
		管网工程							
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外道路、铺装、管网工程-室外附属

标段：

第3页 共10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
								材料暂估价
		雨水管道						
9	040501001001	混凝土管	1、垫层、基础材质及厚度:100mm厚中粗砂垫层 2、管道材质:II级钢筋混凝土管 3、规格:DE:200 4、接口方式:承插连接 5、铺设深度:详见设计图纸 6、管道检验及试验要求:闭水试验	m	295.94			
10	040501001002	混凝土管	1、垫层、基础材质及厚度:100mm厚中粗砂垫层 2、管道材质:II级钢筋混凝土管 3、规格:DE:315 4、接口方式:承插连接 5、铺设深度:详见设计图纸 6、管道检验及试验要求:闭水试验	m	163.44			
11	040501001003	混凝土管	1、垫层、基础材质及厚度:100mm厚中粗砂垫层 2、管道材质:II级钢筋混凝土管 3、规格:DE:400 4、接口方式:承插连接 5、铺设深度:详见设计图纸 6、管道检验及试验要求:闭水试验	m	64.2			
本页小计								

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外道路、铺装、管网工程-室外附属

标段：

第4页 共10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	
								材料暂估价	
12	040501001004	混凝土管	1、垫层、基础材质及厚度:100mm厚中粗砂垫层 2、管道材质:II级钢筋混凝土管 3、规格:DE:500 4、接口方式:承插连接 5、铺设深度:详见设计图纸 6、管道检验及试验要求:闭水试验	m	81.4				
13	040501001005	混凝土管	1、垫层、基础材质及厚度:100mm厚中粗砂垫层 2、管道材质:II级钢筋混凝土管 3、规格:DE:630 4、接口方式:承插连接 5、铺设深度:详见设计图纸 6、管道检验及试验要求:闭水试验	m	126.4				
14	040501001006	混凝土管	1、垫层、基础材质及厚度:100mm厚中粗砂垫层 2、管道材质:II级钢筋混凝土管 3、规格:DE:800 4、接口方式:承插连接 5、铺设深度:详见设计图纸 6、管道检验及试验要求:闭水试验	m	100.04				
本页小计									

## 表E. 2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外道路、铺装、管网工程-室外附属

标段：

第5页 共10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	
								材料暂估价	
15	040504001001	砌筑井	1、规格、尺寸： $\phi$ 700mm 2、垫层材质及厚度：100mm厚C15混凝土垫层 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：240mm厚混凝土实心砖 4、砂浆强度等级、配合比：M <sub>b</sub> 10水泥砂浆 5、勾缝、抹面要求：20mm厚1：2防水砂浆 6、井盖、井圈材质及规格：重型铸铁井盖、座 7、安全要求：防坠网	座	11				
本页小计									

## 表E. 2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外道路、铺装、管网工程-室外附属

标段：

第6页 共10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	
								材料暂估价	
16	040504001002	砌筑井	1、规格、尺寸： $\Phi$ 1000mm 2、垫层材质及厚度：100mm厚C15混凝土垫层 3、地板材质及厚度：200mm厚C30钢筋混凝土地板 4、砌筑材料品种、规格、强度等级：240mm厚混凝土实心砖 5、砂浆强度等级、配合比：Mb10水泥砂浆 6、勾缝、抹面要求：20mm厚1：2防水砂浆 7、井盖、井圈材质及规格：重型铸铁井盖、座 8、安全要求：防坠网	座	12				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外道路、铺装、管网工程-室外附属

标段：

第7页 共10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	
								材料暂估价	
17	040504001003	砌筑井	1、规格、尺寸： $\Phi$ 1250mm 2、垫层材质及厚度：100mm厚C15混凝土垫层 3、地板材质及厚度：200mm厚C30钢筋混凝土地板 4、砌筑材料品种、规格、强度等级：240mm厚混凝土实心砖 5、砂浆强度等级、配合比：Mb10水泥砂浆 6、勾缝、抹面要求：20mm厚1：2防水砂浆 7、井盖、井圈材质及规格：重型铸铁井盖、座 8、安全要求：防坠网	座	7				
18	040504010001	雨水口	1、规格、尺寸：400*700mm 2、垫层、基础材质及厚度：100mm厚C15混凝土垫层 3、砌筑材料品种、规格：240mm厚混凝土实心砖 4、砂浆强度等级及配合比：Mb10水泥砂浆 5、勾缝、抹面要求：20mm厚1：2防水砂浆 6、雨水算子及圈口材质：球墨铸铁雨水算	座	26				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外道路、铺装、管网工程-室外附属

标段：

第8页 共10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	
								材料暂估价	
19	040501014001	新旧管连接	1、材质及规格：II级钢筋混凝土管-DN:800 2、具体做法详见设计图纸	处	1				
		污水管道							
20	040501005001	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度:100mm厚中粗砂垫层 2、材质:实壁PE100级(环刚度不小于8KN/m2) 3、规格:DN:200 4、连接形式:热熔连接 5、铺设深度:详见设计图纸 6、管道坡度:i=0.3% 7、管道检验及试验要求:闭水试验	m	20.17				
21	040501005002	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度:100mm厚中粗砂垫层 2、材质:实壁PE100级(环刚度不小于8KN/m2) 3、规格:DN:315 4、连接形式:热熔连接 5、铺设深度:详见设计图纸 6、管道坡度:i=0.3% 7、管道检验及试验要求:闭水试验	m	110.97				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外道路、铺装、管网工程-室外附属

标段：

第9页 共10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
								材料暂估价
22	040504001004	砌筑井	1、规格、尺寸： $\phi$ 700mm 2、垫层材质及厚度：100mm厚C15混凝土垫层 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：240mm厚混凝土实心砖 4、砂浆强度等级、配合比：Mb10水泥砂浆 5、勾缝、抹面要求：20mm厚1：2防水砂浆 6、井盖、井圈材质及规格：重型铸铁井盖、座 7、安全要求：防坠网	座	8			
23	040504009001	隔油池	1、型号、规格：GY-2SF 2、材质：钢筋混凝土 3、具体做法详见设计图纸及图集23S519-P55	座	1			
24	040504009002	整体化粪池	1、型号、规格：G10-40QF 2、材质：钢筋混凝土 3、具体做法详见设计图纸及图集22S702-P186	座	1			
本页小计								

25	040501014002	新旧管连接	1、材质及规格： 实壁PE100级- DN:315 2、具体做法详见 设计图纸	处	1				
合 计									

### 表E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：室外道路、铺装、管网工程-室外附属

标段：

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	041201019001	安全生产			
2	041201017001	文明施工			
3	041201018001	环境保护			
4	041201016001	临时设施			
5	041201020001	冬雨季施工增加			
6	041201021001	夜间施工增加			
7	041201022001	特殊地区施工			
8	041201023001	二次搬运			
9	041201024001	已完工程及设备保护			
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护			
11	041201026001	按质论价			
12	041201027001	建筑工人实名制			
13	041201028001	特殊施工降效			
14	041201029001	交通组织维护			
15	041201030001	协管			
16	041201012001	其他大型机械进出场及安拆费	1、以“项”由投标人综合考虑报价，包含人工、材料、机械等一切费用，实际施工中不论发生多少，结算时均按中标价包死不调整		
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。

### 表E. 4. 1 其他项目清单计价表

工程名称：室外道路、铺装、管网工程-室外附属

标段：

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	专业工程暂估价				详见本标准表E. 4. 3
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	合同中约定的其他项目				
合 计					-

## 表E. 5. 1 增值税计价表

工程名称：室外道路、铺装、管网工程-室外附属

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	税率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程+措施项目+其他项目-专业工程暂估价-除税甲供材料和甲供设备费		9	
合计					

## 表E. 1. 1-3 单位工程汇总表

单位工程名称：室外景观工程-  
室外附属

标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	绿化工程	
1.2	景观工程	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产	
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：合同中约定的其他项目	
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专业工程暂估价金额；  
2 本表适用以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程。

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外景观工程-室外附属

标段：

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	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								材料暂估价	
		绿化工程							
1	050101005001	整理绿化用地		m2	1636				
2	050103001001	栽植乔木	1、种类:复羽叶栾树 2、胸径或干径: $\phi$ 10cm 3、株高、冠径:H:450~500cm、P:250~300cm（全冠, 形态良好, 移栽三年以上, 分枝点2.5m, $\geq$ 4分枝） 4、苗木:所有选取苗木皆须经业主或其指定代表验收合格后才能种植 5、栽植措施:投标人勘察现场自行考虑 6、其它:含苗木栽植养护技术措施（施基肥、支撑杆、搭设遮阴或防寒棚、乔木树干绕草绳或其他材料等） 7、养护期、等级:12个月, 三级养护, 成活率100%	株	15				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外景观工程-室外附属

标段：

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
3	050103015001	铺种草皮	1、草皮种类:狗牙根+黑麦草 2、铺种方式:满铺 3、苗木:所有选取苗木皆须经业主或其指定代表人验收合格后方可种植 4、栽植措施:投标人勘察现场自行考虑 5、其它:含苗木栽植养护技术措施（施基肥、支撑杆、搭设遮阴或防寒棚、乔木树干绕草绳或其他材料等） 6、养护期、等级:12个月，三级养护，成活率100%	m2	1636			
		景观工程						
4	050201006001	硬质地面面层	1、18mm厚300×600芝麻白/灰荔枝面PC砖 2、30mm厚1:3水泥砂浆 3、100mm厚C20混凝土 4、100mm厚碎石垫层 5、素土夯实(夯实系数≥0.93)	m2	406.44			
本页小计								
合 计								

### 表E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：室外景观工程-室外附属

标段：

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	050406004001	安全生产			
2	050406002001	文明施工			
3	050406003001	环境保护			
4	050406001001	临时设施			
5	050406005001	冬雨季施工增加			
6	050406006001	夜间施工增加			
7	050406007001	特殊地区施工			
8	050406008001	二次搬运			
9	050406009001	已完工程及设备保护			
10	050406010001	既有建(构)筑物、设施保护			
11	050406011001	按质论价			
12	050406012001	建筑工人实名制			
13	050406013001	特殊施工降效			
14	050406014001	协管			
15	050404002001	其他大型机械进出场及安拆 费			
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。

### 表E. 4. 1 其他项目清单计价表

工程名称：室外景观工程-室外附属

标段：

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	专业工程暂估价				详见本标准表E. 4. 3
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	合同中约定的其他项目				
合 计					-

## 表E. 5. 1 增值税计价表

工程名称：室外景观工程-室外附属

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	税率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程+措施项目+其他项目-专业工程暂估价-除税甲供材料和甲供设备费		9	
合计					

## 表E. 1. 1-3 单位工程汇总表

单位工程名称：室外安装工程-  
室外附属

标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	室外高压管道预埋	
1.2	室外电力电缆预埋	
1.3	室外地下通信预埋	
1.4	室外车棚接电	
1.5	充电桩	
1.6	室外照明	
1.7	室外给水	
1.8	室外消防	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产	
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：合同中约定的其他项目	
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专业工程暂估价金额；  
2 本表适用以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程。

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外安装工程-室外附属

标段：

第1页 共11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	
								材料暂估价	
		室外高压管道预埋							
1	030412001001	配管	1、名称:焊接钢管 2、规格:SC150 3、配置形式:埋地敷设	m	61.2				
2	040504002001	现浇混凝土井	1、名称:10KV电缆井 2、其他:具体详见设计图纸,参电力电缆井(07SD101-8),含土方开挖、回填等一切成型后费用	座	2				
3	010501001001	基础垫层	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C20	m <sup>3</sup>	2.3				
4	010501001004	基础垫层	1、垫层材料种类、配合比、厚度:砂垫层	m <sup>3</sup>	8.03				
5	010502002001	条形基础	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	1.38				
6	010102002001	挖沟槽土方	1、土壤类别:投标人自行勘察现场 2、挖沟深度:1.0m 内	m <sup>3</sup>	30.07				
7	010102007001	回填方	1、密实度要求:夯填 2、填方来源、运距:原土回填	m <sup>3</sup>	18.36				
8	010103002001	余方弃置	1、运距:1km内	m <sup>3</sup>	11.71				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外安装工程-室外附属

标段：

第2页 共11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
								材料暂估价
		室外电力电缆预埋						
9	030412001002	配管	1、名称:焊接钢管 2、规格:SC50 3、配置形式:埋地敷设	m	745.78			
10	030412001003	配管	1、名称:焊接钢管 2、规格:SC100 3、配置形式:埋地敷设	m	415.8			
11	030412001004	配管	1、名称:焊接钢管 2、规格:SC150 3、配置形式:埋地敷设	m	16.4			
12	040504002002	现浇混凝土井	1、名称:电力电缆井 2、其他:具体详见设计图纸,参电力电缆井(07SD101-8),含土方开挖、回填等一切成型后费用	座	10			
13	010501001002	基础垫层	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C20	m <sup>3</sup>	23.04			
14	010501001005	基础垫层	1、垫层材料种类、配合比、厚度:砂垫层	m <sup>3</sup>	71.6			
15	010502002002	条形基础	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	13.82			
本页小计								

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外安装工程-室外附属

标段：

第3页 共11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	
								材料暂估价	
16	010102002002	挖沟槽土方	1、土壤类别:投标人自行勘察现场 2、挖沟深度:1.0m 内	m3	301.68				
17	010102007002	回填方	1、密实度要求:夯填 2、填方来源、运距:原土回填	m3	193.22				
18	010103002002	余方弃置	1、运距:1km内	m3	108.46				
		室外地下通信预埋							
19	030412001005	配管	1、名称:焊接钢管 2、规格:SC50 3、配置形式:埋地敷设	m	110.2				
20	030412001006	配管	1、名称:焊接钢管 2、规格:SC150 3、配置形式:埋地敷设	m	239.88				
21	010401007001	砖检查井	1、名称:通信电缆井 2、其他:满足建设单位要求,详见设计图纸,参YDT5178-2017,P8\10\12,含土方开挖、回填等一切成型后费用	座	6				
22	010501001003	基础垫层	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C20	m3	12.66				
23	010501001006	基础垫层	1、垫层材料种类、配合比、厚度:砂垫层	m3	41.28				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外安装工程-室外附属

标段：

第4页 共11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	
								材料暂估价	
24	010502002003	条形基础	1、混凝土种类：预拌砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	7.6				
25	010102002003	挖沟槽土方	1、土壤类别：投标人自行勘察现场 2、挖沟深度：1.0m 内	m3	166.11				
26	010102007003	回填方	1、密实度要求：夯填 2、填方来源、运距：原土回填	m3	104.57				
27	010103002003	余方弃置	1、运距：1km内	m3	61.54				
		室外车棚接电							
28	030402011001	成套配电箱	1、名称：API非机动车棚配电箱 2、基础形式、材质、规格：C30预拌砼，槽钢支架 3、接线端子材质、规格：无端子外部接线、压铜接线端子 4、详见设计施工图纸	台	1				
29	030412001007	配管	1、名称：电气配管 2、材质：焊接钢管 3、规格：Φ25mm 4、配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	1				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外安装工程-室外附属

标段：

第5页 共11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	
								材料暂估价	
30	030409001001	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号:YJV-3*4 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架敷设	m	1				
		充电桩							
31	030402011002	成套配电箱	1、名称:AP2充电桩配电箱 2、基础形式、材质、规格:C30预拌砼,槽钢支架 3、接线端子材质、规格:无端子外部接线、压铜接线端子 4、详见设计施工图纸	台	1				
32	030412001008	配管	1、名称:电气配管 2、材质:焊接钢管 3、规格:Φ50mm 4、配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	14.5				
33	030412001009	配管	1、名称:电气配管 2、材质:PVC40 3、配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	26.6				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外安装工程-室外附属

标段：

第6页 共11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	
								材料暂估价	
34	030409001002	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号:YJV-3*10 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架敷设	m	31.4				
35	030409001003	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号:YJV-4*25+1*16 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架敷设	m	16.9				
36	030409003001	电力电缆头	1、规格:16~35mm <sup>2</sup> 以下 2、材质、类型:铜	个	4				
37	030405016001	充电桩	1、名称:充电桩7KW 2、其他:含基础支架灯一切费用	台	4				
38	030405016002	充电桩	1、名称:充电桩40KW 2、其他:含基础支架灯一切费用	台	2				
		室外照明							
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外安装工程-室外附属

标段：

第7页 共11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
								材料暂估价
39	030413010001	一般路灯	1、名称:路灯 2、规格:150W 3、灯杆材质、规格:铜管 4、其他:包含制作、运输、吊装安装、接线调试、基础浇筑、接地等一切费用，具体详见设计图纸	套	18			
40	030412001010	配管	1、名称:电气配管 2、材质:焊接钢管 3、规格:Φ50mm 4、配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	531.83			
41	030409001004	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号:YJV-3*6 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架敷设	m	556.6			
42	010102002004	挖沟槽土方	1、土壤类别:投标人自行勘察现场 2、挖沟深度:1.0m 内	m <sup>3</sup>	212.73			
43	010102007004	回填方	1、密实度要求:夯填 2、填方来源、运距:原土回填	m <sup>3</sup>	212.73			
		室外给水						
本页小计								

## 表E. 2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外安装工程-室外附属

标段：

第8页 共11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	
								材料暂估价	
44	031001007001	复合管	1、安装部位:埋地敷设 2、材质、规格:钢丝骨架塑料复合管DN100 3、连接形式:热熔连接 4、压力试验及吹、洗设计要求:施工完毕进行水压试验,交付前进行冲洗和消毒。	m	198.8				
45	031001008001	塑料管	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质、规格:PPR-DN20 4、连接形式:热熔 5、压力试验及吹、洗设计要求:消毒冲洗、压力试验	m	22				
46	031002001001	金属阀门	1、类型:闸阀 2、规格、压力等级:DN100 3、连接形式:法兰连接	个	5				
47	031002001002	金属阀门	1、类型:防倒流止回阀 2、规格、压力等级:DN100 3、连接形式:法兰连接	个	1				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外安装工程-室外附属

标段：

第9页 共11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	
								材料暂估价	
48	031002011001	水表	1、类型:水表 2、规格、压力等级:DN100 3、连接形式:法兰连接	组（个）	3				
49	030901011001	室外消火栓	1、安装方式:地上 2、型号、规格:1.6MPa深100型	套	1				
50	010401007002	砖检查井	1、名称:DN100阀门井 2、其他:满足建设单位要求，详见设计图纸含土方开挖、回填等一切成型后费用	座	2				
51	010401007003	砖检查井	1、名称:DN100阀门井+DN100水表井 2、其他:满足建设单位要求，详见设计图纸，含土方开挖、回填等一切成型后费用	座	2				
52	010401007004	砖检查井	1、名称:DN100阀门+DN100水表+DN100防倒流止回阀井 2、其他:满足建设单位要求，详见设计图纸，含土方开挖、回填等一切成型后费用	座	1				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外安装工程-室外附属

标段：

第10页 共11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
								材料暂估价
53	010102002005	挖沟槽土方	1、土壤类别:投标人自行勘察现场 2、挖沟深度:1.0m 内	m3	88.32			
54	010102007005	回填方	1、密实度要求:夯填 2、填方来源、运距:原土回填	m3	88.32			
		室外消防						
55	031001007002	复合管	1、安装部位:埋地敷设 2、材质、规格:钢丝骨架塑料复合管DN100 3、连接形式:热熔连接 4、压力试验及吹、洗设计要求:施工完毕进行水压试验,交付前进行冲洗和消毒。	m	14.6			
56	031001007003	复合管	1、安装部位:埋地敷设 2、材质、规格:钢丝骨架塑料复合管DN200 3、连接形式:热熔连接 4、压力试验及吹、洗设计要求:施工完毕进行水压试验,交付前进行冲洗和消毒。	m	662			
本页小计								

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外安装工程-室外附属

标段：

第11页 共11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	
								材料暂估价	
57	031002001003	金属阀门	1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接	个	6				
58	030901011002	室外消火栓	1、安装方式：地上 2、型号、规格：1.6MPa深100型	套	3				
59	010401007005	砖检查井	1、名称：DN100阀门井 2、其他：满足建设单位要求，详见设计图纸含土方开挖、回填等一切成型后费用	座	2				
60	010401007006	砖检查井	1、名称：1.5*1.5米消防取水口 2、其他：满足建设单位要求，详见设计图纸，参YDT5178-2017,P8\10\12，含土方开挖、回填等一切成型后费用	座	2				
61	010102002006	挖沟槽土方	1、土壤类别：投标人自行勘察现场 2、挖沟深度：1.0m 内	m3	270.64				
62	010102007006	回填方	1、密实度要求：夯填 2、填方来源、运距：原土回填	m3	270.64				
本页小计									
合 计									



### 表E. 4. 1 其他项目清单计价表

工程名称：室外安装工程-室外附属

标段：

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	专业工程暂估价				详见本标准表E. 4. 3
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	合同中约定的其他项目				
合 计					-

## 表E. 5. 1 增值税计价表

工程名称：室外安装工程-室外附属

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	税率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程+措施项目+其他项目-专业工程暂估价-除税甲供材料和甲供设备费		9	
合计					



## 表E. 1. 1-3 单位工程汇总表

单位工程名称：基坑支护工程-  
仓库

标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	地基处理与边坡支护工程	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产	
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：合同中约定的其他项目	
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专业工程暂估价金额；  
2 本表适用以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程。

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：基坑支护工程-仓库

标段：

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	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								材料暂估价	
地基处理与边坡支护工程									
1	010202006001	钢板桩	1、地层情况：详见地质勘探报告 2、材料品种：SP-IV钢板桩 3、规格：400*170*15.5mm 4、桩长：12m 5、工作内容：1、工作平台搭拆2、桩机移位3、打拔钢板桩	根	230				
2	010202006002	钢板桩租赁	1、材料品种：SP-IV钢板桩 2、规格：400*170*15.5mm 3、桩长：12m 4、工程量为暂定量，最终结算时按甲方确认单为准	根*天	20700				
3	010401010001	排水沟	1、沟截面尺寸：300*300mm 2、砖品种、规格、强度等级：混凝土实心砖 3、砂浆强度等级：水泥砂浆M5.0 4、垫层材料种类、厚度：150mm厚C20混凝土+50mm厚碎石垫层 5、抹灰面厚度、砂浆配合比：20mm厚1：3水泥防水砂浆 6、含集水井	m	140.82				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：基坑支护工程-仓库

标段：

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
4	010202012001	护坡	1、部位:边坡 2、材料种类:聚乙烯丙纶防水布	m2	355.1			
本页小计								
合 计								

### 表E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：基坑支护工程-仓库

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
1	011601009001	安全生产			
2	011601007001	文明施工			
3	011601008001	环境保护			
4	011601006001	临时设施			
5	011601010001	冬雨季施工增加			
6	011601011001	夜间施工增加			
7	011601012001	特殊地区施工			
8	011601013001	二次搬运			
9	011601014001	已完工程及设备保护			
10	011601015001	既有建(构)筑物、设施保护			
11	011601016001	按质论价			
12	011601017001	建筑工人实名制			
13	011601018001	特殊施工降效			
14	011601019001	协管			
15	011601003001	其他大型机械进出场及安拆费	1、以“项”由投标人综合考虑报价，包含人工、材料、机械等一切费用，实际施工中不论发生多少，结算时均按中标价包死不调整		
本页小计					-

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。

### 表E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：基坑支护工程-仓库

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
16	011601004001	施工排水	1、名称:疏干管井 2、降排水井井径: :Φ500mm 3、降排水井井深: :9500mm 4、降排水管规格: :Φ300mm无砂管或 Φ315mm波纹管 5、含2层60~80目滤网、 中粗砂填充、6mm厚 钢板封底等 6、施工工艺:放线、成 孔钻机就位、成孔、泥 浆护壁、下管、下滤水 填充料、上部用黏土填 实、洗井、下潜水泵、 抽水 7、具体做法详见设计 图纸 8、工作内容:1、管道 安装、拆除,场内搬运 等。2、抽水、值班、 降水设备维修等。		
17	01	基坑支护专项方案及专家论证费	1、名称:地下消防水池 支护方案 2、基坑深度:详见设计 图纸 3、基坑面积:详见设计 图纸 4、含方案编制、专家 评审、论证会议、资料 、整改复核等		
本页小计					-

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。

### 表E. 3. 1 措施项目清单计价表

工程名称：基坑支护工程-仓库

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
18	02	基坑支护监测服务费	1、监测周期:土方开挖开始~土方回填结束 2、测点数量:详见设计图纸及方案 3、含监测方案编制、测点埋设、桩顶及坡顶水平、垂直位移、深层水平位移、周边地表沉降、周边建筑沉降、地下管线沉降、地下水位观测、定期观测、周报月报、预警响应、验收报告、全程配合专家评审		
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。

### 表E. 4. 1 其他项目清单计价表

工程名称：基坑支护工程-仓库

标段：

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	专业工程暂估价				详见本标准表E. 4. 3
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	合同中约定的其他项目				
合 计					-

## 表E.5.1 增值税计价表

工程名称：基坑支护工程-仓库

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	税率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程+措施项目+其他项目-专业工程暂估价-除税甲供材料和甲供设备费		9	
合计					

## 表E. 1. 1-3 单位工程汇总表

单位工程名称：桩基工程-仓库

标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	桩基工程	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产	
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：合同中约定的其他项目	
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专业工程暂估价金额；  
 2 本表适用以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程。

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：桩基工程-仓库

标段：

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	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								材料暂估价	
		桩基工程							
1	010301002001	预制钢筋混凝土空心桩	1、打桩类型:工程桩GZ1 2、地层情况:详见地质勘探报告 3、送桩深度、桩长:详见设计图纸 4、桩顶标高:详见设计图纸 5、桩类型:PHC-400(95)AB-12、3 6、接桩方式:详见图集23G409 7、混凝土强度等级:C80 8、具体做法详见设计图纸及图集23G409	m	1665				
2	010301002002	预制钢筋混凝土空心桩	1、打桩类型:工程桩GZ2 2、地层情况:详见地质勘探报告 3、送桩深度、桩长:详见设计图纸 4、桩顶标高:详见设计图纸 5、桩类型:PHC-400(95)AB-10、8 6、接桩方式:详见图集23G409 7、混凝土强度等级:C80 8、具体做法详见设计图纸及图集23G409	m	2304				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：桩基工程-仓库

标段：

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
3	010301002003	预制钢筋混凝土空心桩	1、打桩类型:试桩GZ1 2、地层情况:详见地质勘探报告 3、送桩深度、桩长:详见设计图纸 4、桩顶标高:详见设计图纸 5、桩类型:PHC-400(95)AB-5、12、3 6、接桩方式:详见图集23G409 7、混凝土强度等级:C80 8、具体做法详见设计图纸及图集23G409	m	80			
4	010301002004	预制钢筋混凝土空心桩	1、打桩类型:试桩GZ2 2、地层情况:详见地质勘探报告 3、送桩深度、桩长:详见设计图纸 4、桩顶标高:详见设计图纸 5、桩类型:PHC-400(95)AB-12、8 6、接桩方式:详见图集23G409 7、混凝土强度等级:C80 8、具体做法详见设计图纸及图集23G409	m	40			
本页小计								
合 计								

### 表E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：桩基工程-仓库

标段：

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	011601009001	安全生产			
2	011601007001	文明施工			
3	011601008001	环境保护			
4	011601006001	临时设施			
5	011601010001	冬雨季施工增加			
6	011601011001	夜间施工增加			
7	011601012001	特殊地区施工			
8	011601013001	二次搬运			
9	011601014001	已完工程及设备保护			
10	011601015001	既有建(构)筑物、设施保护			
11	011601016001	按质论价			
12	011601017001	建筑工人实名制			
13	011601018001	特殊施工降效			
14	011601019001	协管			
15	011601003001	其他大型机械进出场及安拆费	1、以“项”由投标人综合考虑报价，包含人工、材料、机械等一切费用，实际施工中不论发生多少，结算时均按中标价包死不调整		
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。

## 表E. 4. 1 其他项目清单计价表

工程名称：桩基工程-仓库

标段：

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	专业工程暂估价				详见本标准表E. 4. 3
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	合同中约定的其他项目				
合 计					-



## 表E. 1. 1-3 单位工程汇总表

单位工程名称：土方工程-仓库

标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	土石方工程	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产	
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：合同中约定的其他项目	
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专业工程暂估价金额；  
 2 本表适用以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程。

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土方工程-仓库

标段：

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	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								材料暂估价	
		土石方工程							
1	010103001003	平整场地	1、土壤类别:详见地质勘探报告 2、弃土运距:投标人勘察现场自行考虑	m2	10065.11				
2	010101001001	挖单独土方	1、土壤类别:详见地质勘探报告 2、挖土深度:综合考虑 3、弃土运距:投标人勘察现场自行考虑	m3	3686.55				
3	010102002001	挖沟槽土方	1、土壤类别:详见地质勘探报告 2、挖土深度:综合考虑 3、弃土运距:投标人勘察现场自行考虑	m3	343.15				
4	010102001001	挖基坑土方	1、土壤类别:详见地质勘探报告 2、挖土深度:综合考虑 3、弃土运距:投标人勘察现场自行考虑	m3	579.89				
5	010102007002	回填方	1、部位:坑、槽 2、密实度要求:详见设计图纸 3、填方材料品种:素土 4、填方来源、运距:投标人勘察现场自行考虑	m3	2952.84				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土方工程-仓库

标段：

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
6	010102007003	回填方	1、部位：室内回填 2、密实度要求：详见设计图纸 3、填方材料品种：素土 4、填方来源、运距：投标人勘察现场自行考虑	m3	4529.3			
7	010103002001	外购土方	1、土源类别：素土 2、土源来源、运距：投标人采购、运距自行考虑 3、结算时工程量以甲方实际确认单为准	m3	2872.55			
本页小计								
合 计								



### 表E. 4. 1 其他项目清单计价表

工程名称：土方工程-仓库

标段：

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	专业工程暂估价				详见本标准表E. 4. 3
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	合同中约定的其他项目				
合 计					-



### 表E. 1. 1-3 单位工程汇总表

单位工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	桩基工程	
1.2	砌筑工程	
1.3	混凝土及钢筋混凝土工程	
1.4	屋面及防水工程	
1.5	保温、隔热、防腐工程	
1.6	楼地面装饰工程	
1.7	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	
1.8	天棚工程	
1.9	油漆、涂料、裱糊工程	
1.10	门窗工程	
1.11	其它	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产	
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：合同中约定的其他项目	
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专业工程暂估价金额；  
 2 本表适用以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程。

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第1页 共23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	
								材料暂估价	
		桩基工程							
1	010301005001	截(凿)桩头	1、桩类型:PHC-400(95)AB 2、桩头截面、高度:综合考虑 3、混凝土强度等级:C80	根	245				
2	010502024001	预制管桩填芯	1、管桩截面尺寸:PHC-400(95)AB-C80 2、填芯高度:2000mm 3、填芯材料:C40商品砼 4、钢筋:4Φ16、2Φ10、Φ6@200 5、钢板:4mm 6、具体做法详见设计图纸及图集23G409	根	130				
3	010502024002	预制管桩填芯	1、管桩截面尺寸:PHC-400(95)AB-C80 2、填芯高度:3500mm 3、填芯材料:C40商品砼 4、钢筋:4Φ20、2Φ16、Φ6@200 5、钢板:4mm 6、具体做法详见设计图纸及图集23G409	根	115				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第2页 共23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
								材料暂估价
4	010502024003	填充混凝土	1、构件的类型： 柱脚包封 2、混凝土种类： 商品砼 3、混凝土强度等级： C20	m3	2.76			
5	010502024004	填充混凝土	1、构件的类型： 柱脚包封 2、混凝土种类： 商品砼 3、混凝土强度等级： C40	m3	1.32			
		砌筑工程						
6	010401001001	砖基础	1、砖品种、规格、强度等级： 混凝土实心砖 2、砂浆强度等级： Mb10水泥砂浆	m3	66.13			
7	010402001001	砌块墙	1、墙体类型： 外墙 2、厚度： 200mm 3、砌块品种、规格、强度等级： B06级蒸压砂加气砼砌块 4、砂浆强度等级： Ma5.0专用砂浆	m3	74.69			
8	010402001002	砌块墙	1、墙体类型： 内墙 2、厚度： 200mm 3、砌块品种、规格、强度等级： B06级蒸压砂加气砼砌块 4、砂浆强度等级： Ma5.0专用砂浆	m3	61.71			
本页小计								

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第3页 共23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	
								材料暂估价	
		混凝土及钢筋混凝土工程							
		混凝土及钢筋							
9	010501001001	基础垫层	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C20	m3	175.78				
10	010502003001	筏形基础	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30（抗渗P8）	m3	525.64				
11	010502001003	独立基础	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30（抗渗P8）	m3	134.38				
12	010502005001	基础联系梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	89.67				
13	010502006001	钢筋混凝土柱	1、部位：地下室 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C30（抗渗P8）	m3	48.15				
14	010502006002	钢筋混凝土柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	10.11				
15	010502010001	钢筋混凝土墙	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30（抗渗P8）	m3	189.31				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第4页 共23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	
								材料暂估价	
16	010502011001	钢筋混凝土梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30（抗渗P8）	m3	48.86				
17	010502011002	钢筋混凝土梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	14.8				
18	010502013001	实心楼板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30（抗渗P8）	m3	180.17				
19	010502013002	实心楼板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	18.55				
20	010502033001	后浇带	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C40微膨胀	m3	1.2				
21	010502020001	楼梯	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	7.25				
22	010502021001	构造柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m3	12.6				
23	010502022001	圈梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m3	6.48				
24	010502023001	过梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m3	0.48				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第5页 共23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
								材料暂估价
25	010502029001	散水	1、最薄处20mm厚DS M20砂浆 （1：2.5水泥砂浆）找坡层，压实赶光，纵向坡度≥5% 2、100mm厚C20混凝土散水 3、150mm厚粒径10-40砾石灌DM M5砂浆（M5混合砂浆） 4、压实填土，压实系数≥93% 5、具体做法详见设计图纸及图集23J909-1-22-散11	m2	177.49			
26	010502031001	坡道	1、100mm厚C20混凝土随捣随扫成粗麻面 2、300mm厚粒径10-40碎石灌DM M5砂浆（M5混合砂浆） 3、压实填土，压实系数≥93% 4、具体做法详见设计图纸及图集23J909-1-15-坡7	m2	209.02			
27	010506001001	现浇混凝土钢筋	1、钢筋种类、规格：一级钢Φ10以内	t	0.498			
28	010506001002	现浇混凝土钢筋	1、钢筋种类、规格：三级钢Φ10以内	t	21.927			
29	010506001003	现浇混凝土钢筋	1、钢筋种类、规格：三级钢Φ25以内	t	149.194			
本页小计								

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第6页 共23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
								材料暂估价
30	010506017001	砌体工程内配钢筋	1、钢筋种类、规格：墙体拉结筋	t	0.554			
31	010506011001	现浇混凝土零星构件钢筋	1、钢筋类型、规格：电渣压力焊	个	1162			
32	010506011002	现浇混凝土零星构件钢筋	1、连接方式：直螺纹	个	178			
33	010506025001	预埋铁件	1、构件名称：止水钢板 2、钢材品种、规格：3mm厚止水钢板	m	101.62			
		混凝土模板						
34	010505001001	垫层模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C20	m <sup>2</sup>	35.16			
35	010505002001	基础模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30（抗渗P8）	m <sup>2</sup>	215.45			
36	010505003001	基础联系梁模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m <sup>2</sup>	236.55			
37	010505004001	柱面模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m <sup>2</sup>	213.93			
38	010505005001	墙面模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30（抗渗P8）	m <sup>2</sup>	1585.89			
本页小计								

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第7页 共23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
								材料暂估价
39	010505006001	梁模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m2	1056.57			
40	010505007001	楼板、屋面板、坡道板模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m2	709.08			
41	010505019001	后浇带模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C40微膨胀	m2	6.14			
42	010505010001	楼梯模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m2	20.7			
43	010505011001	构造柱模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m2	139.86			
44	010505012001	圈梁模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m2	71.93			
45	010505013001	过梁模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m2	5.76			
46	010505014001	砖胎膜	1、部位：地下室 2、基础类型：桩承台、底板	m2	177.42			
		屋面及防水工程						
本页小计								

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第8页 共23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
								材料暂估价
47	010901002001	金属屋面	部位：金属屋面（不上人屋面） 1、0.6mm厚角弛型压型钢板屋面板 2、50mm厚玻璃丝棉卷毡（12~16kg/m <sup>3</sup> ）（燃烧性能A级） 3、0.3mm厚聚乙烯膜隔汽层（燃烧性能等级B1级） 4、0.5mm厚内层压型钢板 5、其它：1.压型钢板屋面板板型为YX51-410-820压型钢板；连接方式：咬合连接。2.玻璃丝棉卷毡性能指标参见17J925-1-表9/10。3.内层压型钢板性能要求参见外层压型钢板要求。4.压型金属板系统耐火极限以供应商提供的相应检测报告为准，检测报告应为有国家相应检测资质的单位出具。5.防水卷材应符合《热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材》GB27789-2011的相关要求。	m <sup>2</sup>	10481.48			
本页小计								

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第9页 共23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	
								材料暂估价	
48	010902001001	屋面卷材防水	1、部位:金属屋面 2、卷材品种、规格、厚度:1.2mm厚热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材P型(两道)	m2	10481.48				
49	010904002001	地面涂膜防水	1、部位:消防泵房、生活泵房 2、涂膜厚度、遍数:1.5mm厚聚氨酯防水涂料防水层2道,四周沿墙卷起300mm高(门口处往外延展500,向两侧延展200宽)	m2	124.51				
50	010904002002	地面涂膜防水	1、部位:消防水池 2、涂膜厚度、遍数:2.0mm厚聚合物水泥基防水涂料	m2	429.66				
51	010904002003	地面涂膜防水	1、部位:消防水池 2、涂膜厚度、遍数:2.0mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料	m2	429.66				
52	010903002001	墙面涂膜防水	1、部位:消防泵房、生活泵房 2、涂膜厚度、遍数:1.5mm厚聚氨酯防水涂料防水层	m2	194.09				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第10页 共23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
								材料暂估价
53	010903002002	墙面涂膜防水	1、部位：消防水池 2、涂膜厚度、遍数：2.0mm厚聚合物水泥基防水涂料	m2	571.36			
54	010903002003	墙面涂膜防水	1、部位：消防水池 2、涂膜厚度、遍数：2.0mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料	m2	571.36			
55	010904002004	天棚涂膜防水	1、部位：消防泵房、生活泵房 2、涂膜厚度、遍数：1.5mm厚聚氨酯防水涂料防水层	m2	131.25			
56	010904002005	天棚涂膜防水	1、部位：消防水池 2、涂膜厚度、遍数：1.5mm厚柔性防水涂层两道	m2	515.93			
57	010904001001	地面卷材防水	1、部位：地下室底板 2、卷材品种、规格、厚度：3.0mm+3.0mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材（聚酯胎II型）	m2	944.29			
58	010903001001	墙面卷材防水	1、部位：地下室外墙 2、卷材品种、规格、厚度：3.0mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材（聚酯胎II型）	m2	545.13			
本页小计								

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第11页 共23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	
								材料暂估价	
59	010903002004	墙面涂膜防水	1、部位：地下室外墙 2、涂膜厚度、遍数：1.5mm厚聚合物水泥基防水涂料（II型）	m2	545.13				
60	010903002005	墙面涂膜防水	1、部位：外墙 2、涂膜厚度、遍数：1.5mm厚聚合物水泥基防水涂料	m2	485.25				
		保温、隔热、防腐工程							
61	011002001001	防腐混凝土面层	1、防腐部位：地坪以下承台、底板基础混凝土表面 2、胶泥种类、配合比：聚合物水泥砂浆两遍	m2	1459.51				
62	011003003001	防腐涂料	1、涂刷部位：地坪以下基础梁、柱混凝土表面 2、涂料品种、涂刷遍数：环氧沥青涂层≥300um	m2	1051.42				
		楼地面装饰工程							
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第12页 共23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	
								材料暂估价	
63	011101002001	细石混凝土楼地面	部位：消防泵房、生活泵房 1、40mm厚C25细石混凝土面层，表面撒1:1水泥砂子随打随抹光 2、最薄处30mm厚C20细石混凝土找坡层，向排水沟找1%坡，随打随抹平。排水沟四周用DSM15砂浆(1:3水泥砂浆)抹小八字角 3、界面剂一道 4、自防水钢筋混凝土楼板	m2	110.41				
64	011101002002	细石混凝土楼地面	部位：消防泵房、生活泵房 1、40mm厚C25细石混凝土面层，表面撒1:1水泥砂子随打随抹光 2、界面剂一道 3、自防水钢筋混凝土楼板	m2	9.57				
65	011101001001	水泥砂浆楼地面	部位：走道、楼梯间 1、20mm厚DSM20砂浆(1:2.5水泥砂浆)面层，表面撒适量水泥粉抹平压平整 2、界面剂1道 3、自防水钢筋混凝土楼板	m2	46.14				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第13页 共23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	
								材料暂估价	
66	011101001002	水泥砂浆楼地面	部位：消防水池 1、5mm厚DPM15预拌砂浆罩面 2、12mm厚DPM15预拌砂浆打底赶平 3、DPM1515预拌砂浆勾实接缝、修补墙面、拉毛 4、自防水钢筋混凝土楼板	m2	429.66				
67	011101002003	细石混凝土楼地面	部位：地下室底板 1、50mm厚C20细石混凝土保护层	m2	944.29				
68	011101006001	平面砂浆找平层	部位：地下室底板 1、20mm厚DSM15砂浆(1:3水泥砂浆)找平层	m2	944.29				
69	011101002004	细石混凝土楼地面	部位：配电房、柴油发电机房、强弱电间 1、40mm厚C20不发火细石混凝土,随打随抹光 2、界面剂一道 3、80mm厚C20混凝土垫层 4、压实填土,压实系数不小于90%	m2	162.94				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第14页 共23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
								材料暂估价
70	011101002005	细石混凝土楼地面	部位：仓库(重载地面) 1、150mm厚C20混凝土表面撒1:1水泥砂子随打随抹光,内配Φ6双向钢筋@150x150(地面伸缩缝详见图纸) 2、300mm厚级配碎石,压实系数≥0.95,地基承载力特征值 fak≥100kPa 3、素土夯实	m2	10919.72			
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
71	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1、不同材料交界处:0.8mm钢丝网	m2	81.87			
72	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1、基层处理:耐碱玻纤网格布	m2	1917.91			
73	011201001003	墙、柱面一般抹灰	部位：消防泵房、生活泵房、走道、楼梯间 1、5mm厚DPM15预拌砂浆罩面 2、12mm厚DPM15预拌砂浆打底赶平 3、DPM15预拌砂浆勾实接缝、修补墙面、拉毛 4、混凝土或砌体墙面	m2	375.15			
本页小计								

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第15页 共23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	
								材料暂估价	
74	011201001004	墙、柱面一般抹灰	部位：消防水池 1、5mm厚DPM15预拌砂浆罩面 2、12mm厚DPM15预拌砂浆打底赶平 3、DPM15预拌砂浆勾实接缝、修补墙面、拉毛 4、自防水钢筋混凝土池壁	m2	571.36				
75	010902004001	外墙刚性层	部位：地下室侧壁 1、70厚细石混凝土C20防水保护层	m2	474.92				
76	011201001005	墙、柱面一般抹灰	部位：内墙一（仓库（1.2m以下）、配电房、柴油发电机房、强弱电间） 1、8mm厚DPM5砂浆（1:1:6水泥石灰膏砂浆）或粉刷石膏砂浆打底抹平 2、界面剂一道 3、修补砂浆局部修补墙面，DP砂浆勾实接缝并拉毛，接缝处粘贴耐碱玻纤网格布 4、基层墙体	m2	1057.51				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第16页 共23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
								材料暂估价
77	011201001006	墙、柱面一般抹灰	部位：外墙一 (1.2m以下) 1、5mm厚聚合物 抗裂砂浆 2、9mm厚DPM15砂 浆(1:3水泥砂浆) 抹平(无防水层时 ,扫毛或拉出纹道 ) 3、刷界面外理剂 一道 4、基层墙体	m2	485.25			
78	011205001001	墙、柱面装饰板	部位：外墙二（ 双层压型金属板 (1.2m以上)参见 17J925-1-外墙 2/1-22) 1、0.6mm厚外层 压型金属板(竖排 板) 2、防水透汽膜 3、50mm厚玻璃丝 棉卷毡 (12~16kg/m3)(燃 烧性能A级) 4、0.3mm厚聚乙 烯膜隔汽层 5、0.5mm厚内层 压型金属板(竖排 板) 6、其它：1.外层 压型金属板板型 为YX25-300参见 17J925-1-P(5-3) 。2.墙体压型钢 板连接方式:搭接 ,参见17J925-1- 第3-2页。3.	m2	2677.63			
本页小计								

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第17页 共23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	
								材料暂估价	
			玻璃丝棉卷毡性能指标参见17J925-1-表9/10。 4.所有的彩板收边件均采用0.6mm厚。 5.详见立面图所注及女儿墙。 6.压型金属板系统耐火极限以供应商提供的相应检测报告为准，检测报告应为有国家相应检测资质的单位出具。						
		天棚工程							
79	011301001001	天棚抹灰	部位：消防泵房、生活泵房 1、素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)	m2	131.24				
80	011301001002	天棚抹灰	部位：消防水池 1、3mm界面剂一道 2、20mm厚1:3水泥砂浆保护层	m2	515.93				
81	011301001003	天棚抹灰	部位：楼梯间、走道 1、素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)	m2	39.76				
82	011301001004	天棚抹灰	部位：配电房、柴油发电机房、强弱电间 1、3mm厚1:2水泥砂浆抹平 2、5mm厚1:3水泥砂浆打底	m2	257.59				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第18页 共23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
								材料暂估价
83	011302006001	天棚装饰	部位：消防泵房、生活泵房 1、50mm厚岩棉 2、5mm厚穿孔吸音板(燃烧性能等级A)	m2	131.24			
		油漆、涂料、裱糊工程						
84	011404001001	墙面喷刷涂料	1、部位：消防泵房、生活泵房、走道、楼梯间 2、喷刷涂料部位：内墙 3、基层类型：一般抹灰面 4、腻子种类：2mm厚耐水腻子找平 5、刮腻子要求：满批 6、涂料品种、喷刷遍数：刷防霉无机涂料(燃烧性能等级A)	m2	375.15			
85	011404001002	墙面喷刷涂料	1、部位：仓库、配电房、柴油发电机房、强弱电间 2、喷刷涂料部位：内墙 3、基层类型：一般抹灰面 4、腻子种类：3mm厚耐水腻子分遍找平 5、刮腻子要求：满批 6、涂料品种、喷刷遍数：无机白色内墙涂料饰面	m2	1057.51			
本页小计								

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第19页 共23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	
								材料暂估价	
86	011404001003	墙面喷刷涂料	1、部位:仓库 2、喷刷涂料部位:外墙 3、基层类型:一般抹灰面 4、腻子种类:刮柔性耐水腻子两遍 5、刮腻子要求:满批 6、涂料品种、喷刷遍数:封固底漆一道+真石漆面层(根据设计进行分格)	m2	485.25				
87	011404002001	天棚喷刷涂料	1、部位:楼梯间、走道 2、腻子种类:2mm厚耐水腻子分遍找平 3、刮腻子要求:满批 4、涂料品种、喷刷遍数:喷防霉无机涂料(燃烧性能等级A)	m2	39.76				
88	011404002002	天棚喷刷涂料	1、部位:配电房、柴油发电机房、强弱电间 2、腻子种类:3mm厚耐水腻子分遍找平 3、刮腻子要求:满批 4、涂料品种、喷刷遍数:无机白色内墙涂料饰面	m2	257.59				
		门窗工程							
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第20页 共23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	
								材料暂估价	
89	010802004001	钢质防火门	1、门代号及洞口尺寸:详见设计图纸 2、门框、扇材质:成品甲级钢质防火门（带门套） 3、含五金配件	m2	28.16				
90	010802004002	钢质防火门	1、门代号及洞口尺寸:详见设计图纸 2、门框、扇材质:成品乙级钢质防火门（带门套） 3、含五金配件	m2	3.6				
91	010803001001	金属卷帘（闸）门	1、门代号及洞口尺寸:详见设计图纸 2、门材质:铝合金卷帘门（含卷帘罩） 3、启动装置品种、规格:电动 4、含五金配件	m2	263.16				
92	010805004001	全玻自由门	1、门联窗代号及洞口尺寸:详见设计图纸 2、框材质:铝合金 3、玻璃品种、厚度:6mm钢化玻璃 4、含五金配件	m2	205.2				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第21页 共23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	
								材料暂估价	
93	010807001001	金属（塑钢）窗	1、窗代号及洞口尺寸：详见设计图纸 2、材质：铝合金窗 3、玻璃品种、厚度：6mm钢化玻璃 4、含五金配件	m <sup>2</sup>	1098				
94	010807001002	金属（塑钢）窗	1、窗代号及洞口尺寸：详见设计图纸 2、材质：铝合金窗 3、玻璃品种、厚度：6mm钢化玻璃 4、满足消防救援窗要求 5、含五金配件	m <sup>2</sup>	86.4				
95	010807003001	金属百叶窗	1、窗代号及洞口尺寸：详见设计图纸 2、框、扇材质：铝合金 3、外设防虫网 4、含五金配件	m <sup>2</sup>	10.92				
96	010810005001	手动摇杆式开窗器（高窗联动）	1、具体做法详见设计图纸	套	76				
		其它							
97	011502001001	成品装饰线条	1、基层类型：金属板外墙 2、线条材料品种、规格、颜色：100*100mm铝板	m	844.2				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第22页 共23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	
								材料暂估价	
98	011502001002	成品装饰线条	1、基层类型：金属板外墙 2、线条材料品种、规格、颜色：300*100mm铝板	m	426				
99	011502001003	成品装饰线条	1、部位：窗台排水板 2、线条材料品种、规格、颜色：1.5mm厚200mm宽铝板	m	388.5				
100	011503001001	带扶手的栏杆、栏板	1、部位：楼梯栏杆 2、栏杆材料种类、规格：不锈钢 3、高度：900mm 4、具体做法详见设计图纸及图集22J403-1-2-8	m	10.07				
101	040201022001	排水沟	1、部位：地下室 2、断面尺寸：200*300 3、结构层材料品种、厚度：同底板同时施工 4、面层厚度、砂浆配合比：20mm厚聚合物防水砂浆 5、盖板材质、规格：成品铸铁盖板 6、具体做法详见设计图纸及图集24J331-6-9-3、6-10-4	m	37.15				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第23页 共23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	
								材料暂估价	
102	040201022002	排水沟	1、部位:室内 2、断面尺寸:200*300 3、结构层材料品种、厚度:同地面做法 4、面层厚度、砂浆配合比:20mm厚聚合物防水砂浆 5、盖板材质、规格:成品铸铁盖板 6、具体做法详见设计图纸及图集24J331-6-9-3、6-10-4	m	349.33				
103	010503014001	盖板、井圈	1、规格、尺寸（宽*深）:1500*1500mm 2、材料种类:钢筋混凝土盖板	套	1				
104	010607006001	钢梯	1、钢材品种、规格:Q235B 2、钢梯形式:爬式 3、具体做法详见设计图纸及图集15J401-D2	t	0.397				
本页小计									
合 计									

### 表E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

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	011601009001	安全生产			
2	011601007001	文明施工			
3	011601008001	环境保护			
4	011601006001	临时设施			
5	011601010001	冬雨季施工增加			
6	011601011001	夜间施工增加			
7	011601012001	特殊地区施工			
8	011601013001	二次搬运			
9	011601014001	已完工程及设备保护			
10	011601015001	既有建(构)筑物、设施保护			
11	011601016001	按质论价			
12	011601017001	建筑工人实名制			
13	011601018001	特殊施工降效			
14	011601019001	协管			
15	011601003001	其他大型机械进出场及安拆费			
16	011601001001	脚手架	1、以“项”由投标人综合考虑报价，包含人工、材料、机械等一切费用，实际施工中不论发生多少，结算时均按中标价包死不调整		
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。

### 表E.4.1 其他项目清单计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

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	专业工程暂估价				详见本标准表E.4.3
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	合同中约定的其他项目				
合 计					-

## 表E. 5. 1 增值税计价表

工程名称：建筑工程-仓库

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	税率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程+措施项目+其他项目-专业工程暂估价-除税甲供材料和甲供设备费		9	
合计					

## 表E. 1. 1-3 单位工程汇总表

单位工程名称：钢结构工程-仓库

标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	金属结构工程	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产	
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：合同中约定的其他项目	
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专业工程暂估价金额；  
 2 本表适用以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程。

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：钢结构工程-仓库

标段：

第1页 共12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	
								材料暂估价	
		金属结构工程							
1	010506024001	螺栓	1、规格:M24（含螺母） 2、锚固深度:详见设计图纸	套	288				
2	010608002001	高强螺栓	1. 螺栓种类、规格: 详见设计图纸	套	2642				
3	010603001001	实腹钢柱	1、柱类型: 详见设计图纸 2、钢材品种、规格: Q355B 3、单根柱质量: 3t以内 4、螺栓种类: 具体详见图纸设计要求 5、除锈: 抛丸除锈等级Sa2.5 6、油漆种类: 环氧富锌底漆两遍, 干漆膜厚度不小于80 μm; 中间漆: 环氧云铁中间漆两遍, 干漆膜厚度不小于80 μm; 面漆使用氟碳涂料, 厚度60 μm 7、防火要求: 耐火极限≥2.5h	t	97.787				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：钢结构工程-仓库

标段：

第2页 共12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
								材料暂估价
4	010604001001	钢梁	1、梁类型：详见设计图纸 2、钢材品种、规格：Q355B 3、单根质量：3t以内 4、螺栓种类：具体详见图纸设计要求 5、除锈：抛丸除锈等级Sa2.5 6、油漆：环氧富锌底漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；中间漆：环氧云铁中间漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；面漆使用氟碳涂料，厚度60 μm 7、防火要求：耐火极限≥1.5h	t	179.031			
5	010607003002	钢檩条	1、构件类型：屋面檩条 2、钢材品种、规格：Q355B 3、螺栓种类：具体详见设计图纸要求 4、防火要求：耐火极限≥1h	t	68.029			
6	010607003003	钢檩条	1、构件类型：墙面檩条 2、钢材品种、规格：Q355B 3、螺栓种类：具体详见设计图纸要求 4、防火要求：耐火极限≥1h	t	36.542			
本页小计								

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：钢结构工程-仓库

标段：

第3页 共12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
								材料暂估价
7	010607002001	钢支撑、钢拉条	1、构件类型：屋面系杆 2、钢材品种、规格：Q235B 3、螺栓种类：具体详见设计图纸要求 4、除锈：抛丸除锈等级Sa2.5 5、油漆：环氧富锌底漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；中间漆：环氧云铁中间漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；面漆使用氟碳涂料，厚度60 μm 6、防火要求：耐火极限≥1h	t	31.258			
8	010607002002	钢支撑、钢拉条	1、构件类型：屋面水平支撑 2、钢材品种、规格：Q235B 3、螺栓种类：具体详见设计图纸要求 4、除锈：抛丸除锈等级Sa2.5 5、油漆：环氧富锌底漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；中间漆：环氧云铁中间漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；面漆使用氟碳涂料，厚度60 μm 6、防火要求：耐火极限≥1h	t	5.229			
本页小计								

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：钢结构工程-仓库

标段：

第4页 共12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	
								材料暂估价	
9	010607002003	钢支撑、钢拉条	1、构件类型：屋面隅撑 2、钢材品种、规格：Q235B 3、螺栓种类：具体详见设计图纸要求 4、除锈：抛丸除锈等级Sa2.5 5、油漆：环氧富锌底漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；中间漆：环氧云铁中间漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；面漆使用氟碳涂料，厚度60 μm 6、防火要求：耐火极限≥1h	t	5.671				
10	010607002004	钢支撑、钢拉条	1、构件类型：墙面隅撑 2、钢材品种、规格：Q235B 3、螺栓种类：具体详见设计图纸要求 4、除锈：抛丸除锈等级Sa2.5 5、油漆：环氧富锌底漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；中间漆：环氧云铁中间漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；面漆使用氟碳涂料，厚度60 μm 6、防火要求：耐火极限≥1h	t	0.727				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：钢结构工程-仓库

标段：

第5页 共12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
								材料暂估价
11	010607002005	钢支撑、钢拉条	1、构件类型：屋面拉条 2、钢材品种、规格：Q235B 3、螺栓种类：具体详见设计图纸要求 4、除锈：抛丸除锈等级Sa2.5 5、油漆：环氧富锌底漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；中间漆：环氧云铁中间漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；面漆使用氟碳涂料，厚度60 μm 6、防火要求：耐火极限≥1h	t	4.284			
12	010607002006	钢支撑、钢拉条	1、构件类型：墙面拉条 2、钢材品种、规格：Q235B 3、螺栓种类：具体详见设计图纸要求 4、除锈：抛丸除锈等级Sa2.5 5、油漆：环氧富锌底漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；中间漆：环氧云铁中间漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；面漆使用氟碳涂料，厚度60 μm 6、防火要求：耐火极限≥1h	t	1.378			
本页小计								

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：钢结构工程-仓库

标段：

第6页 共12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	
								材料暂估价	
13	010607002007	钢支撑、钢拉条	1、构件类型：屋面撑杆 2、钢材品种、规格：Q235B 3、螺栓种类：具体详见设计图纸要求 4、除锈：抛丸除锈等级Sa2.5 5、油漆：环氧富锌底漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；中间漆：环氧云铁中间漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；面漆使用氟碳涂料，厚度60 μm 6、防火要求：耐火极限≥1h	t	1.559				
14	010607002008	钢支撑、钢拉条	1、构件类型：墙面撑杆 2、钢材品种、规格：Q235B 3、螺栓种类：具体详见设计图纸要求 4、除锈：抛丸除锈等级Sa2.5 5、油漆：环氧富锌底漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；中间漆：环氧云铁中间漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；面漆使用氟碳涂料，厚度60 μm 6、防火要求：耐火极限≥1h	t	1.161				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：钢结构工程-仓库

标段：

第7页 共12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	
								材料暂估价	
15	010607002009	钢支撑、钢拉条	1、构件类型：柱间支撑 2、钢材品种、规格：Q235B 3、螺栓种类：具体详见设计图纸要求 4、除锈：抛丸除锈等级Sa2.5 5、油漆：环氧富锌底漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；中间漆：环氧云铁中间漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；面漆：使用氟碳涂料，厚度60 μm 6、防火要求：耐火极限≥2.5h	t	18.976				
本页小计									

## 表E. 2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：钢结构工程-仓库

标段：

第8页 共12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	
								材料暂估价	
16	010603001002	实腹钢柱	1、柱类型：窗边柱 2、钢材品种、规格：Q355B 3、单根柱质量：1t内 4、螺栓种类：具体详见图纸设计要求 5、除锈：抛丸除锈等级Sa2.5 6、油漆种类：环氧富锌底漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；中间漆：环氧云铁中间漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；面漆使用氟碳涂料，厚度60 μm 7、防火要求：耐火极限≥1h	t	4.576				
本页小计									

## 表E. 2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：钢结构工程-仓库

标段：

第9页 共12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	
								材料暂估价	
17	010603001003	实腹钢柱	1、柱类型：门边柱 2、钢材品种、规格：Q355B 3、单根柱质量：1t内 4、螺栓种类：具体详见图纸设计要求 5、除锈：抛丸除锈等级Sa2.5 6、油漆种类：环氧富锌底漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；中间漆：环氧云铁中间漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；面漆使用氟碳涂料，厚度60 μm 7、防火要求：耐火极限≥1h	t	4.71				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：钢结构工程-仓库

标段：

第10页 共12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	
								材料暂估价	
18	010607003004	钢檩条	1、构件类型：门上檩条 2、钢材品种、规格：Q355B 3、螺栓种类：具体详见设计图纸要求 4、除锈：抛丸除锈等级Sa2.5 5、油漆：环氧富锌底漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；中间漆：环氧云铁中间漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；面漆：使用氟碳涂料，厚度60 μm 6、防火要求：耐火极限≥1h	t	2.193				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：钢结构工程-仓库

标段：

第11页 共12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
								材料暂估价
19	010603001004	实腹钢柱	1、柱类型：女儿墙 2、钢材品种、规格：Q235B 3、单根柱质量：1t内 4、螺栓种类：具体详见图纸设计要求 5、除锈：抛丸除锈等级Sa2.5 6、油漆种类：环氧富锌底漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；中间漆：环氧云铁中间漆两遍，干漆膜厚度不小于80 μm；面漆使用氟碳涂料，厚度60 μm 7、防火要求：耐火极限≥1h	t	14.713			
20	010607010001	雨蓬	1、具体做法详见设计图纸及图集17J925-1-3-32	m <sup>2</sup>	190.88			
21	010607009001	钢板天沟	1、具体做法详见设计图纸及图集17J925-1-2-26-3、2-56-13	m	492			
22	010607006001	钢梯	1、钢材品种、规格：Q235B 2、钢梯形式：爬式 3、具体做法详见设计图纸及图集17J925-1-2-61	t	1.844			
本页小计								



### 表E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：钢结构工程-仓库

标段：

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	011601009001	安全生产			
2	011601007001	文明施工			
3	011601008001	环境保护			
4	011601006001	临时设施			
5	011601010001	冬雨季施工增加			
6	011601011001	夜间施工增加			
7	011601012001	特殊地区施工			
8	011601013001	二次搬运			
9	011601014001	已完工程及设备保护			
10	011601015001	既有建(构)筑物、设施保护			
11	011601016001	按质论价			
12	011601017001	建筑工人实名制			
13	011601018001	特殊施工降效			
14	011601019001	协管			
15	011601003001	其他大型机械进出场及安拆	1、以“项”由投标人综合考虑报价，包含人工、材料、机械等一切费用，实际施工中不论发生多少，结算时均按中标价包死不调整		
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。

### 表E.4.1 其他项目清单计价表

工程名称：钢结构工程-仓库

标段：

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	专业工程暂估价				详见本标准表E.4.3
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	合同中约定的其他项目				
合 计					-

### 表E. 5. 1 增值税计价表

工程名称：钢结构工程-仓库

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	税率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程+措施项目+其他项目-专业工程暂估价-除税甲供材料和甲供设备费		9	
合计					

## 表E. 1. 1-3 单位工程汇总表

单位工程名称：安装工程-仓库

标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	电气工程	
1.2	防雷接地	
1.3	弱电	
1.4	火灾报警	
1.5	智能照明系统	
1.6	能耗计量系统	
1.7	屋面虹吸排水	
1.8	压力排水	
1.9	消火栓	
1.10	喷淋	
1.11	泵房内连接室外消火栓	
1.12	泵房给水	
1.13	通风/空调工程	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产	
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：合同中约定的其他项目	
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专业工程暂估价金额；

2 本表适用以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程。

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第1页 共52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	
								材料暂估价	
		电气工程							
1	030404017001	配电箱	1、名称:1ALZ配电箱 2、接线端子材质、规格:无端子外部接线、压铜接线端子 3、详见设计施工图纸	台	1				
2	030404017002	配电箱	1、名称:1AL1、1AL2配电箱 2、接线端子材质、规格:无端子外部接线、压铜接线端子 3、详见设计施工图纸	台	2				
3	030404017003	配电箱	1、名称:AT-PD配电箱 2、接线端子材质、规格:无端子外部接线、压铜接线端子 3、详见设计施工图纸	台	1				
4	030404017004	配电箱	1、名称:1Acp1、1Acp2配电箱 2、接线端子材质、规格:无端子外部接线、压铜接线端子 3、详见设计施工图纸	台	2				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第2页 共52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	
								材料暂估价	
5	030404017005	配电箱	1、名称:1ALZ1、1ALZ2配电箱 2、接线端子材质、规格:无端子外部接线、压铜接线端子 3、详见设计施工图纸	台	2				
6	030404017006	配电箱	1、名称:1ALE配电箱 2、接线端子材质、规格:无端子外部接线、压铜接线端子 3、详见设计施工图纸	台	1				
7	030404017007	配电箱	1、名称:1ALEa配电箱 2、接线端子材质、规格:无端子外部接线、压铜接线端子 3、详见设计施工图纸	台	1				
8	030404017008	配电箱	1、名称:电动卷帘门控制箱 2、接线端子材质、规格:无端子外部接线、压铜接线端子 3、详见设计施工图纸	台	16				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第3页 共52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	
								材料暂估价	
9	030404017009	配电箱	1、名称:电动排烟窗控制箱 2、接线端子材质、规格:无端子外部接线、压铜接线端子 3、详见设计施工图纸	台	6				
10	030404017010	配电箱	1、名称:插座箱 2、接线端子材质、规格:无端子外部接线、压铜接线端子 3、详见设计施工图纸	台	8				
11	030411001001	配管	1、名称:电气配管 2、材质:焊接钢管 3、规格:Φ150mm 4、配置形式:钢结构支架配管	m	14				
12	030411001002	配管	1、名称:电气配管 2、材质:焊接钢管 3、规格:Φ50mm 4、配置形式:钢结构支架配管	m	7.6				
13	030411001003	配管	1、名称:电气配管 2、材质:焊接钢管 3、规格:Φ40mm 4、配置形式:钢结构支架配管	m	28				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第4页 共52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
								材料暂估价
14	030411001004	配管	1、名称:电气配管 2、材质:焊接钢管 3、规格:Φ25mm 4、配置形式:钢结构支架配管	m	147.8			
15	030411001005	配管	1、名称:电气配管 2、材质:焊接钢管 3、规格:Φ20mm 4、配置形式:钢结构支架配管	m	3152.6			
16	030411001006	配管	1、名称:电气配管 2、材质:焊接钢管 3、规格:Φ16mm 4、配置形式:钢结构支架配管	m	788			
17	030411003001	桥架	1、名称:金属槽式桥架 2、型号:300*100 3、材质:钢 4、类型:槽式桥架 5、接地方式:扁钢	m	422.5			
18	030411003002	桥架	1、名称:金属防火桥架 2、型号:300*100 3、材质:钢 4、类型:槽式桥架 5、接地方式:扁钢	m	158			
本页小计								

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第5页 共52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	
								材料暂估价	
19	030413001001	铁构件	1、名称:桥架支架 2、材质:钢制 3、支架除锈、银粉漆两道	kg	1771.32				
20	030408001001	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号:WDZB1-YJY-5*16 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架敷设	m	222.02				
21	030408001002	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号:WDZB1-YJY-5*10 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架敷设	m	445.47				
22	030408001003	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号:WDZB1-YJY-5*4 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架敷设	m	558.82				
23	030408006001	焊铜接线端子	1、规格:16mm2以下 2、材质、类型:铜	个	90				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第6页 共52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	
								材料暂估价	
24	030411004001	配线	1、名称:电气配线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:WDZB1-BYJ-1.5 4、材质:铜	m	1650.8				
25	030411004002	配线	1、名称:电气配线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:WDZB1-BYJ-2.5 4、材质:铜	m	7488				
26	030411004003	配线	1、名称:电气配线 2、配线形式:桥架配线 3、型号:WDZB1-BYJ-2.5 4、材质:铜	m	4968				
27	030411004004	配线	1、名称:电气配线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:WDZB1N-BYJ-2.5 4、材质:铜	m	1590.4				
28	030411004005	配线	1、名称:电气配线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:WDZB1-BYJ-4.0 4、材质:铜	m	439.4				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第7页 共52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	
								材料暂估价	
29	030411004006	配线	1、名称:电气配线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:WDZB1N-BYJ-4.0 4、材质:铜	m	110.25				
30	030411004007	配线	1、名称:电气配线 2、配线形式:桥架配线 3、型号:WDZB1N-BYJ-4.0 4、材质:铜	m	3669.7				
31	030412002001	工厂灯	1、名称:LED工厂灯150W	套	374				
32	030412005001	荧光灯	1、名称:单管日光灯18W	套	3				
33	030412005002	荧光灯	1、名称:双管日光灯2*18W	套	16				
34	030412001001	普通灯具	1、名称:吸顶灯	套	5				
35	030412001002	普通灯具	1、名称:LED防爆灯11W	套	1				
36	030412004001	装饰灯	1、名称:A型安全出口消防应急照明灯1W 2、规格:见图纸设计,满足设计及实际使用要求	套	19				
37	030412004002	装饰灯	1、名称:A型应急疏散照明6W 2、规格:见图纸设计,满足设计及实际使用要求	套	28				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第8页 共52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	
								材料暂估价	
38	030412004003	装饰灯	1、名称:A型疏散出口消防应急照明灯1W 2、规格:见图纸设计,满足设计及实际使用要求	套	2				
39	030412004004	装饰灯	1、名称:A型楼层标志灯 2、规格:见图纸设计,满足设计及实际使用要求	套	2				
40	030412004005	装饰灯	1、名称:A型疏散方向指示灯1W 2、规格:见图纸设计,满足设计及实际使用要求	套	3				
41	030412004006	装饰灯	1、名称:A型防水安全出口消防应急照明灯1W 2、规格:见图纸设计,满足设计及实际使用要求	套	3				
42	030412004007	装饰灯	1、名称:A型防水应急疏散照明6W 2、规格:见图纸设计,满足设计及实际使用要求	套	4				
43	030412004008	装饰灯	1、名称:A型防水疏散方向指示灯1W 2、规格:见图纸设计,满足设计及实际使用要求	套	3				
44	030404035001	插座	1、名称:空调插座 2、安装方式:按图纸设计要求	个	1				
45	030404034001	照明开关	1、名称:延时开关	个	3				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第9页 共52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
								材料暂估价
46	030404034002	照明开关	1、名称:防爆单开	个	1			
47	030404034003	照明开关	1、名称:单联单控翘板式暗开关	个	1			
48	030404034004	照明开关	1、名称:双联单控翘板式暗开关	个	4			
49	030404034005	照明开关	1、名称:三联单控翘板式暗开关	个	1			
50	030904003001	按钮	1、名称:卷帘门控制按钮	个	16			
51	030411006001	接线盒	1、名称:接线盒 2、规格:按图纸设计要求	个	463			
52	030411006002	接线盒	1、名称:开关盒 2、安装形式:暗装	个	26			
53	031002003001	套管	1、名称、类型:刚性防水套管DN200 2、填料材质:满足图纸设计及施工验收规范要求	个	2			
		泵房						
54	030404017011	配电箱	1、名称:B1-1ATXFB1、B1-1ATXFB2控制柜 2、基础、支架材质、形式:槽钢基础	台	2			
55	030404017012	配电箱	1、名称:XFYJ2控制柜、XFYJ3控制柜 2、基础、支架材质、形式:槽钢基础	台	2			
本页小计								

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第10页 共52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	
								材料暂估价	
56	030404017013	配电箱	1、名称:NXFB控制柜 2、基础、支架材质、形式:槽钢基础	台	1				
57	030404017014	配电箱	1、名称:WXFB控制柜 2、基础、支架材质、形式:槽钢基础	台	1				
58	030404017015	配电箱	1、名称:WWYB控制柜 2、基础、支架材质、形式:槽钢基础	台	1				
59	030404017016	配电箱	1、名称:PLB控制柜 2、基础、支架材质、形式:槽钢基础	台	1				
60	030404017017	配电箱	1、名称:QWB配电箱 2、接线端子材质、规格:无端子外部接线、压铜接线端子 3、详见设计施工图纸	台	1				
61	030411001007	配管	1、名称:电气配管 2、材质:焊接钢管 3、规格:Φ125mm 4、配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	3.5				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第11页 共52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	
								材料暂估价	
62	030411001008	配管	1、名称：电气配管 2、材质：焊接钢管 3、规格：Φ100mm 4、配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	3.5				
63	030411001009	配管	1、名称：电气配管 2、材质：焊接钢管 3、规格：Φ80mm 4、配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	7				
64	030411001010	配管	1、名称：电气配管 2、材质：焊接钢管 3、规格：Φ65mm 4、配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	7				
65	030411001011	配管	1、名称：电气配管 2、材质：焊接钢管 3、规格：Φ50mm 4、配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	7				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第12页 共52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	
								材料暂估价	
66	030411001012	配管	1、名称:电气配管 2、材质:焊接钢管 3、规格:Φ40mm 4、配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	7				
67	030411001013	配管	1、名称:电气配管 2、材质:焊接钢管 3、规格:Φ32mm 4、配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	30.5				
68	030411001014	配管	1、名称:电气配管 2、材质:焊接钢管 3、规格:Φ25mm 4、配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	118.5				
69	030408001004	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号:WDZB1N-YJY-7*10 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架敷设	m	47.87				
本页小计									

表E. 2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第13页 共52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	
								材料暂估价	
70	030408001005	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号:WDZB1N-YJY-7*25 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架敷设	m	44.28				
71	030408001006	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号:WDZB1N-YJY-6*95+1*70 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架敷设	m	32.29				
72	030408001007	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号:WDZB1N-YJY-5*4 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架敷设	m	45.61				
73	030408001008	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号:WDZB1N-YJY-5*16 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架敷设	m	47.87				
本页小计									

表E. 2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第14页 共52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	
								材料暂估价	
74	030408001009	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号:WDZB1N-YJY-3*50+2*25 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架敷设	m	44.28				
75	030408001010	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号:WDZB1N-YJY-3*70+2*35 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架敷设	m	22.86				
76	030408001011	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号:WDZB1N-YJY-3*2.5 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架敷设	m	62.63				
77	030408001012	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号:WDZB1N-YJY-3*4.0 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架敷设	m	10.66				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第15页 共52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	
								材料暂估价	
78	030408002001	控制电缆	1、名称：电力电缆 2、型号：WDZB1N-KYJY-2*1.5 3、材质：铜芯 4、敷设方式、部位：管道、桥架敷设	m	67.9				
79	030408006002	焊铜接线端子	1、规格：16mm <sup>2</sup> 以下 2、材质、类型：铜	个	20				
80	030408006003	电力电缆头	1、规格：35~120mm <sup>2</sup> 以下 2、材质、类型：铜	个	6				
81	030412005003	荧光灯	1、名称：双管日光灯2*18W	套	7				
82	030404034006	照明开关	1、名称：双联单控翘板式暗开关	个	1				
83	030411006003	接线盒	1、名称：接线盒 2、规格：按图纸设计要求	个	7				
84	030411006004	接线盒	1、名称：开关盒 2、安装形式：暗装	个	1				
85	031002003002	套管	1、名称、类型：刚性防水套管DN50 2、填料材质：满足图纸设计及施工验收规范要求	个	1				
本页小计									

表E. 2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第16页 共52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	
								材料暂估价	
86	031002003003	套管	1、名称、类型： 刚性防水套管 DN40 2、填料材质：满足 图纸设计及施工 验收规范要求	个	2				
87	030408008001	防火堵洞	1、名称：桥架经 过井道、隔墙等 内外防火封堵 2、其它：包括防 火板、防火包、 防火泥等	处	5				
88	030414002001	送配电装置系统	1、名称：送配电 系统调试 2、电压等级 (kV)：1kV 以下 交流	系统	1				
		防雷接地							
89	030409002001	接地母线	1、名称：户内接 地母线 2、材质、规格： 不锈钢扁钢-25*4	m	12.5				
90	030409002002	接地母线	1、名称：户内接 地母线 2、材质、规格： 不锈钢扁钢-40*4	m	9				
91	030409003001	避雷引下线	1、名称：避雷引 下线 2、材质、规格： 利用建筑物主筋 引下 3、断接卡子、箱 材质、规格：见图 纸设计	m	581.5				
本页小计									

## 表E. 2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第17页 共52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	
								材料暂估价	
92	030409004001	均压环	1、名称:均压环 2、材质:利用梁内2根主筋 3、安装形式:焊接形成闭合回路，详见图纸设计 4、其它:包括与柱、梁焊接等	m	1003.8				
93	030409008001	等电位端子箱、测试板	1、名称:LEB局部等电位箱	台	5				
94	030409008002	等电位端子箱、测试板	1、名称:MEB总等电位箱	台	2				
95	030414011001	接地装置	1、名称:接地网调试 2、其它:与本工程相关的所有接地装置调试，最终结算时需出具相关试验报告	项	1				
		弱电							
96	030411003003	桥架	1、名称:金属槽式桥架 2、型号:300*100 3、材质:钢 4、类型:槽式桥架 5、接地方式:扁钢	m	416.4				
97	030413001002	铁构件	1、名称:桥架支架 2、材质:钢制 3、支架除锈、银粉漆两道	kg	1270.46				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第18页 共52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
								材料暂估价
98	030408008002	防火堵洞	1、名称:桥架经过井道、隔墙等内外防火封堵 2、其它:包括防火板、防火包、防火泥等	处	3			
		火灾报警						
99	080903005001	报警控制器	1、名称:区域报警器	台	1			
100	080903001001	点型探测器	1、名称:感温探测器	只	4			
101	080903001002	点型探测器	1、名称:感烟探测器	只	2			
102	080903001003	点型探测器	1、名称:防爆感烟探测器	只	1			
103	030904003002	按钮	1、名称:手动报警按钮	个	3			
104	030904005001	声光报警器		个	3			
105	030904006001	消防报警电话插孔（电话）	1、名称:消防电话	个	1			
106	030411001015	配管	1、名称:电气配管 2、材质:JDG20 3、配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	34.1			
107	030411004008	配线	1、配线形式:管内穿线 2、规格:WDZB1N-RYJS-2*1.5	m	27.1			
108	030411004009	配线	1、配线形式:管内穿线 2、规格:WDZB1N-RYJS-2*2.5	m	10			
本页小计								

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第19页 共52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	
								材料暂估价	
109	030411006005	接线盒	1、名称:接线盒 2、规格:按图纸设计要求	个	15				
		智能照明系统							
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第20页 共52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
								材料暂估价
110	01B001	智能照明系统	1、系统结构为分布式总线结构,系统内传感器和驱动器有独立CPU,相互之间是对等关系 2、系统中任何元件的损坏,不影响到其他无程序关联的系统的运行,维修、更换、保养方便 3、系统的控制回路为总线制,结构简单,没有大量总线电缆的敷设和繁杂的控制设计,并有强大的可扩展性,控制功能的修改方便,只需要程序调整,无需现场重新布线 4、所有驱动器及系统元件为模块化产品,采用标准35mm导轨安装方式,安装配合方便 5、总线电缆本身具有屏蔽能力,总线电缆不能接地 6、投标人自行勘察现场,含系统深化设计、设备供货、安装调试、编程、运行、培训、验收及质保,满足建设单位要求,中标后不得以任何理由调整价格	项	1			
本页小计								

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第21页 共52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	
								材料暂估价	
		能耗计量系统							
111	01B002	能耗计量系统	1、电能管理监控主机，采用RS485 总线组网，对现场电能表进行数据采集、计量、分析与远程监控 2、WDZBI-RVSP-2×1.5mm <sup>2</sup> 通信总线组网，支持数据上传、集中管理；室外信号入口配置浪涌保护器。 3、电能计量、分项统计、能耗分析、报表生成、故障报警、权限管理、数据存储与打印；含主机、UPS 电源、打印机配套 4、投标人自行勘察现场，含系统安装、接线、编程、调试、试运行、培训、验收及质保，满足建设单位要求，中标后不得以任何理由调整价格	项	1				
		屋面虹吸排水							
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第22页 共52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	
								材料暂估价	
112	031001006001	塑料管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：HDPE管De90 3、连接形式：热熔	m	17.4				
113	031001006002	塑料管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：HDPE管De110 3、连接形式：热熔	m	48.8				
114	031001006003	塑料管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：HDPE管De125 3、连接形式：热熔	m	49.7				
115	031001006004	塑料管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：HDPE管De160 3、连接形式：热熔	m	104.8				
116	031001006005	塑料管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：HDPE管De200 3、连接形式：热熔	m	110.6				
117	031001006006	塑料管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：HDPE管De250 3、连接形式：热熔	m	270.74				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第23页 共52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	
								材料暂估价	
118	031001006007	塑料管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：HDPE管De315 3、连接形式：热熔	m	20				
119	010902004001	虹吸雨水斗	1、排水管品种、规格：HDPE管De110	个	40				
120	031002003004	套管	1、名称、类型：刚性防水套管DN150 2、填料材质：满足图纸设计及施工验收规范要求	个	12				
121	031002003005	套管	1、名称、类型：刚性防水套管DN200 2、填料材质：满足图纸设计及施工验收规范要求	个	28				
122	031002003006	套管	1、名称、类型：刚性防水套管DN300 2、填料材质：满足图纸设计及施工验收规范要求	个	8				
		排至室外							
123	031001006008	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：排水 3、材质、规格：UPVC-DN160 4、连接形式：粘接 5、包含相应规格的管件等内容	m	95.7				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第24页 共52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	
								材料暂估价	
124	031001006009	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：排水 3、材质、规格：UPVC-DN200 4、连接形式：粘接 5、包含相应规格的管件等内容	m	91				
125	010101007001	管沟土方	1、土壤类别：投标人自行勘察现场 2、挖沟深度：1.0m 内	m3	108.82				
126	010103001001	回填方	1、密实度要求：夯填 2、填方来源、运距：原土回填	m3	108.82				
		压力排水							
127	031001001001	镀锌钢管	1、安装部位：室内 2、介质：排水 3、材质、规格、压力等级：热镀锌钢管DN80 4、连接形式：螺纹连接 5、其它：包括管件	m	11				
128	031002001001	管道支架	1、材质：型钢 2、管架形式：一般支、吊、托架，防晃支架等，满足图纸设计及实际要求	kg	5				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第25页 共52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	
								材料暂估价	
129	031002003007	套管	1、名称、类型：刚性防水套管 DN150 2、填料材质：满足图纸设计及施工验收规范要求	个	1				
130	031003003001	焊接法兰阀门	1、名称：闸阀 DN80 2、连接形式：法兰连接	个	2				
131	031003003002	焊接法兰阀门	1、名称：止回阀 DN80 2、连接形式：法兰连接	个	2				
132	031003010001	软接头（软管）	1、名称：可曲挠橡胶接头DN80 2、连接形式：法兰连接	个	2				
133	030601002001	压力仪表	1、名称：压力表	台	2				
134	030109012001	潜污泵	1、名称：潜污泵 2、型号、规格、材质：JYWQ65-37-14-1400-3（流量37m <sup>3</sup> /h、扬程14m、功率3.0KW） 3、其它：包含管道变径转换接头、防水线缆等，检查、接线、调试	台	2				
		消火栓							
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第26页 共52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	
								材料暂估价	
135	030901001001	消火栓钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN150 3、连接形式：沟槽式连接 4、压力试验及冲洗设计要求：压力试验、消毒冲洗 5、管道标识设计要求：按设计图纸及规范要求	m	679.8				
136	030901002001	消火栓钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN65 3、连接形式：沟槽式连接 4、压力试验及冲洗设计要求：压力试验、消毒冲洗 5、包含相应规格的管件等内容	m	226.5				
137	031201001001	管道刷油	1、涂刷遍数、漆膜厚度：银粉漆两遍 2、标志色方式、品种：调和漆颜色以与板、柱面环境协调美观为原则确定。管道表面应喷刷代表水流方向和管道类型的流向标志和字母标志。	m <sup>2</sup>	353.8				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第27页 共52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
								材料暂估价
138	031003003003	焊接法兰阀门	1、类型:蝶阀 2、规格、压力等级:DN150 3、连接形式:法兰	个	9			
139	031003001001	螺纹阀门	1、名称:自动排气阀DN25 2、材质:碳钢 3、连接形式:螺纹 4、含配套截止阀	个	3			
140	030601002002	压力仪表	1、名称:压力表	台	1			
141	030901010001	室内消火栓	1、名称:消火栓箱（成套） 2、附件材质、规格:内配有SN65消火栓一支, DN65麻质衬胶水龙带L=25m一条, QZ19水枪一支, 消防按钮1个及轻便消防水龙一条 3、详见设计图纸及相关施工规范	套	28			
142	030901010002	室内消火栓	1、名称:试验消火栓 2、详见设计图纸及相关施工规范	套	1			
143	030901013001	灭火器	1、规格、型号:4kg	具	12			
144	030901013002	灭火器	1、规格、型号:20kg	具	18			
145	030413001003	铁构件	1、名称:管道支架 2、材质:钢制 3、规格:详见设计施工图纸	kg	1420.89			
本页小计								

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第28页 共52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	
								材料暂估价	
146	031201003001	金属结构刷油	1、除锈级别:手工除锈 2、油漆品种:防锈漆两道、灰色调和漆两道	kg	1420.89				
147	031002003008	套管	1、名称、类型:刚性防水套管DN200 2、填料材质:满足图纸设计及施工验收规范要求	个	2				
		泵房							
148	030901001002	消火栓钢管	1、安装部位:室内 2、材质、规格:热镀锌钢管DN200 3、连接形式:沟槽式连接 4、压力试验及冲洗设计要求:压力试验、消毒冲洗 5、管道标识设计要求:按设计图纸及规范要求	m	55.9				
149	030901001003	消火栓钢管	1、安装部位:室内 2、材质、规格:热镀锌钢管DN150 3、连接形式:沟槽式连接 4、压力试验及冲洗设计要求:压力试验、消毒冲洗 5、管道标识设计要求:按设计图纸及规范要求	m	36.9				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第29页 共52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	
								材料暂估价	
150	030901001004	消火栓钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN100 3、连接形式：沟槽式连接 4、压力试验及冲洗设计要求：压力试验、消毒冲洗 5、管道标识设计要求：按设计图纸及规范要求	m	5				
151	030901002002	消火栓钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN65 3、连接形式：沟槽式连接 4、压力试验及冲洗设计要求：压力试验、消毒冲洗 5、包含相应规格的管件等内容	m	8				
152	031201001002	管道刷油	1、涂刷遍数、漆膜厚度：银粉漆两遍 2、标志色方式、品种：调和漆颜色以与板、柱面环境协调美观为原则确定。管道表面应喷刷代表水流方向和管道类型的流向标志和字母标志。	m <sup>2</sup>	54.12				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第30页 共52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
								材料暂估价
153	030413001004	铁构件	1、名称:管道支架 2、材质:钢制 3、规格:详见设计施工图纸	kg	80			
154	031201003002	金属结构刷油	1、除锈级别:手工除锈 2、油漆品种:防锈漆两道、灰色调和漆两道	kg	80			
155	031003003004	焊接法兰阀门	1、类型:蝶阀 2、规格、压力等级:DN150 3、连接形式:沟槽连接	个	1			
156	031003003005	焊接法兰阀门	1、类型:闸阀 2、规格、压力等级:DN150 3、连接形式:沟槽连接	个	5			
157	031003003006	焊接法兰阀门	1、类型:水锤消除止回阀 2、规格、压力等级:DN150 3、连接形式:沟槽连接	个	2			
158	031003003007	焊接法兰阀门	1、类型:橡胶软接头 2、规格、压力等级:DN150 3、连接形式:沟槽连接	个	2			
159	031003003008	焊接法兰阀门	1、类型:大小头 2、规格、压力等级:DN150 3、连接形式:沟槽连接	个	2			
本页小计								

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第31页 共52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	
								材料暂估价	
160	031003003009	焊接法兰阀门	1、类型：Y型过滤器 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：沟槽连接	个	1				
161	031003003010	焊接法兰阀门	1、类型：流量检测装置 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：沟槽连接	个	1				
162	031003003011	焊接法兰阀门	1、类型：泄压阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：沟槽连接	个	1				
163	031003003012	焊接法兰阀门	1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：沟槽连接	个	7				
164	031003003013	焊接法兰阀门	1、类型：橡胶软接头 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：沟槽连接	个	2				
165	031003003014	焊接法兰阀门	1、类型：大小头 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：沟槽连接	个	2				
166	031003003015	焊接法兰阀门	1、类型：Y型过滤器 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：沟槽连接	个	2				
本页小计									

## 表E. 2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第32页 共52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
								材料暂估价
167	031003003016	焊接法兰阀门	1、类型：喇叭口 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：沟槽连接	个	2			
168	031003001002	螺纹阀门	1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN65 3、连接形式：螺纹连接	个	2			
169	030601002003	压力仪表	1、名称：压力表	台	6			
170	030109001001	离心式泵	1、名称：室内消火栓系统主泵 2、型号、规格：XBD5.1/25G-FLG（流量25L/S、扬程0.51MPa、功率22KW） 3、材质：外壳为球墨铸铁、叶轮为不锈钢 4、单机试运转要求：包含检查、接线、调试	台	2			
171	031002003009	套管	1、名称、类型：刚性防水套管 DN150 2、填料材质：满足图纸设计及施工验收规范要求	个	1			
172	031002003010	套管	1、名称、类型：刚性防水套管 DN200 2、填料材质：满足图纸设计及施工验收规范要求	个	1			
本页小计								

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第33页 共52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	
								材料暂估价	
173	031002003011	套管	1、名称、类型： 刚性防水套管 DN250 2、填料材质：满足图纸设计及施工验收规范要求	个	2				
		喷淋							
174	030901001005	水喷淋钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管 DN25 3、连接形式：螺纹连接 4、压力试验及冲洗设计要求：压力试验、冲洗消毒 5、管道标识设计要求：按消防规范及设计图纸要求	m	158				
175	030901001006	水喷淋钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管 DN50 3、连接形式：螺纹连接 4、压力试验及冲洗设计要求：压力试验、冲洗消毒 5、管道标识设计要求：按消防规范及设计图纸要求	m	692				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第34页 共52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
								材料暂估价
176	030901001007	水喷淋钢管	1、安装部位:室内 2、材质、规格:热镀锌钢管 DN80 3、连接形式:沟槽式连接 4、压力试验及冲洗设计要求:压力试验、冲洗消毒 5、管道标识设计要求:按消防规范及设计图纸要求	m	700.4			
177	030901001008	水喷淋钢管	1、安装部位:室内 2、材质、规格:热镀锌钢管 DN100 3、连接形式:沟槽式连接 4、压力试验及冲洗设计要求:压力试验、冲洗消毒 5、管道标识设计要求:按消防规范及设计图纸要求	m	792.4			
178	030901001009	水喷淋钢管	1、安装部位:室内 2、材质、规格:热镀锌钢管 DN150 3、连接形式:沟槽式连接 4、压力试验及冲洗设计要求:压力试验、冲洗消毒 5、管道标识设计要求:按消防规范及设计图纸要求	m	14.6			
本页小计								

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第35页 共52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	
								材料暂估价	
179	030901001010	水喷淋钢管	1、安装部位:室内 2、材质、规格:热镀锌钢管DN200 3、连接形式:沟槽式连接 4、压力试验及冲洗设计要求:压力试验、冲洗消毒 5、管道标识设计要求:按消防规范及设计图纸要求	m	605.8				
180	031201001003	管道刷油	1、涂刷遍数、漆膜厚度:银粉漆两遍 2、标志色方式、品种:调和漆颜色以与板、柱面环境协调美观为原则确定。管道表面应喷刷代表水流方向和管道类型的流向标志和字母标志。	m <sup>2</sup>	920.7				
181	030413001005	铁构件	1、名称:管道支架 2、材质:钢制 3、规格:详见设计施工图纸	kg	1369.77				
182	031201003003	金属结构刷油	1、除锈级别:手工除锈 2、油漆品种:防锈漆两道、灰色调和漆两道	kg	1369.77				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第36页 共52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
								材料暂估价
183	030901003001	水喷淋（雾）喷头	1、安装部位：室内 2、材质、型号、规格：DN15 3、连接形式：无吊顶	个	918			
184	031003003017	焊接法兰阀门	1、类型：水流指示器 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：沟槽连接	个	2			
185	031003003018	焊接法兰阀门	1、类型：信号蝶阀 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：沟槽连接	个	2			
186	030901008001	末端试水装置	1、规格：DN25 2、组装形式：丝接	组	2			
187	031003001003	螺纹阀门	1、类型：截止阀 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：螺纹连接	个	2			
188	030601002004	压力仪表	1、名称：压力表	台	2			
189	031002003012	套管	1、名称、类型：刚性防水套管 DN300 2、填料材质：满足图纸设计及施工验收规范要求	个	2			
190	030905002001	水灭火控制装置调试	1、系统形式：500点以上	系统	1			
		泵房						
本页小计								

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第37页 共52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
								材料暂估价
191	030901002003	水喷淋钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN65 3、连接形式：沟槽式连接 4、压力试验及冲洗设计要求：压力试验、消毒冲洗 5、包含相应规格的管件等内容	m	8			
192	030901001011	水喷淋钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN150 3、连接形式：沟槽式连接 4、压力试验及冲洗设计要求：压力试验、冲洗消毒 5、管道标识设计要求：按消防规范及设计图纸要求	m	4			
193	030901001012	水喷淋钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN200 3、连接形式：沟槽式连接 4、压力试验及冲洗设计要求：压力试验、冲洗消毒 5、管道标识设计要求：按消防规范及设计图纸要求	m	75.8			
本页小计								

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第38页 共52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
								材料暂估价
194	031201001004	管道刷油	1、涂刷遍数、漆膜厚度：银粉漆两遍 2、标志色方式、品种：调和漆颜色以与板、柱面环境协调美观为原则确定。管道表面应喷刷代表水流方向和管道类型的流向标志和字母标志。	m <sup>2</sup>	51.12			
195	030413001006	铁构件	1、名称：管道支架 2、材质：钢制 3、规格：详见设计施工图纸	kg	66.5			
196	031201003004	金属结构刷油	1、除锈级别：手工除锈 2、油漆品种：防锈漆两道、灰色调和漆两道	kg	66.5			
197	031003003019	焊接法兰阀门	1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：沟槽连接	个	1			
198	031003003020	焊接法兰阀门	1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：沟槽连接	个	9			
199	031003003021	焊接法兰阀门	1、类型：水锤消除止回阀 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：沟槽连接	个	2			
本页小计								

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第39页 共52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	
								材料暂估价	
200	031003003022	焊接法兰阀门	1、类型:压力开关 2、规格、压力等级:DN200 3、连接形式:沟槽连接	个	1				
201	030901004001	报警装置	1、名称:湿式报警阀DN200	组	1				
202	031003003023	焊接法兰阀门	1、类型:止回阀 2、规格、压力等级:DN200 3、连接形式:沟槽连接	个	1				
203	031003003024	焊接法兰阀门	1、类型:真空阀 2、规格、压力等级:DN200 3、连接形式:沟槽连接	个	1				
204	031003003025	焊接法兰阀门	1、类型:橡胶软接头 2、规格、压力等级:DN200 3、连接形式:沟槽连接	个	4				
205	031003003026	焊接法兰阀门	1、类型:大小头 2、规格、压力等级:DN200 3、连接形式:沟槽连接	个	4				
206	031003003027	焊接法兰阀门	1、类型:Y型过滤器 2、规格、压力等级:DN200 3、连接形式:沟槽连接	个	2				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第40页 共52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	
								材料暂估价	
207	031003003028	焊接法兰阀门	1、类型：喇叭口 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：沟槽连接	个	2				
208	031003003029	焊接法兰阀门	1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：沟槽连接	个	1				
209	031003003030	焊接法兰阀门	1、类型：Y型过滤器 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：沟槽连接	个	1				
210	031003003031	焊接法兰阀门	1、类型：流量监测装置 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：沟槽连接	个	1				
211	031003003032	焊接法兰阀门	1、类型：泄压阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：沟槽连接	个	1				
212	031003001004	螺纹阀门	1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN65 3、连接形式：螺纹连接	个	2				
213	030901012001	消防水泵接合器	1、型号、规格：SX-150A型地上式消防水泵接合器	套	6				
214	030601002005	压力仪表	1、名称：压力表	台	6				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第41页 共52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	
								材料暂估价	
215	030109001002	离心式泵	1、名称:自动喷淋系统主泵 2、型号、规格:XBD7.7/80G-FLG（流量80L/S、扬程0.77MPa、功率132KW） 3、材质:外壳为球墨铸铁、叶轮为不锈钢 4、单机试运转要求:包含检查、接线、调试	台	2				
216	010401011001	砖检查井	1、名称:阀门井 2、其他:满足建设单位要求,详见设计图纸,含土方开挖、回填等一切成型后费用	座	1				
217	031002003013	套管	1、名称、类型:刚性防水套管DN200 2、填料材质:满足图纸设计及施工验收规范要求	个	1				
218	031002003014	套管	1、名称、类型:刚性防水套管DN250 2、填料材质:满足图纸设计及施工验收规范要求	个	3				
		泵房内连接室外消防栓							
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第42页 共52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
								材料暂估价
219	030901001013	消火栓钢管	1、安装部位:室内 2、材质、规格:热镀锌钢管DN200 3、连接形式:沟槽式连接 4、压力试验及冲洗设计要求:压力试验、消毒冲洗 5、管道标识设计要求:按设计图纸及规范要求	m	39.3			
220	030901001014	消火栓钢管	1、安装部位:室内 2、材质、规格:热镀锌钢管DN150 3、连接形式:沟槽式连接 4、压力试验及冲洗设计要求:压力试验、消毒冲洗 5、管道标识设计要求:按设计图纸及规范要求	m	4			
221	030901002004	消火栓钢管	1、安装部位:室内 2、材质、规格:热镀锌钢管DN80 3、连接形式:沟槽式连接 4、压力试验及冲洗设计要求:压力试验、消毒冲洗 5、包含相应规格的管件等内容	m	5.5			
本页小计								

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第43页 共52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	
								材料暂估价	
222	030901002005	消火栓钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN65 3、连接形式：沟槽式连接 4、压力试验及冲洗设计要求：压力试验、消毒冲洗 5、包含相应规格的管件等内容	m	8				
223	030901002006	消火栓钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：热镀锌钢管DN50 3、连接形式：螺纹连接 4、压力试验及冲洗设计要求：压力试验、消毒冲洗 5、包含相应规格的管件等内容	m	15				
224	031201001005	管道刷油	1、涂刷遍数、漆膜厚度：银粉漆两遍 2、标志色方式、品种：调和漆颜色以与板、柱面环境协调美观为原则确定。管道表面应喷刷代表水流方向和管道类型的流向标志和字母标志。	m <sup>2</sup>	31.93				
225	030413001007	铁构件	1、名称：管道支架 2、材质：钢制 3、规格：详见设计施工图纸	kg	49.74				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第44页 共52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	
								材料暂估价	
226	031201003005	金属结构刷油	1、除锈级别:手工除锈 2、油漆品种:防锈漆两道、灰色调和漆两道	kg	49.74				
227	031003003033	焊接法兰阀门	1、类型:蝶阀 2、规格、压力等级:DN200 3、连接形式:沟槽连接	个	1				
228	031003003034	焊接法兰阀门	1、类型:闸阀 2、规格、压力等级:DN200 3、连接形式:沟槽连接	个	8				
229	031003003035	焊接法兰阀门	1、类型:水锤消除止回阀 2、规格、压力等级:DN200 3、连接形式:沟槽连接	个	2				
230	031003003036	焊接法兰阀门	1、类型:压力开关 2、规格、压力等级:DN200 3、连接形式:沟槽连接	个	1				
231	030901004002	报警装置	1、名称:湿式报警阀DN200	组	1				
232	031003003037	焊接法兰阀门	1、类型:橡胶软接头 2、规格、压力等级:DN200 3、连接形式:沟槽连接	个	4				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第45页 共52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	
								材料暂估价	
233	031003003038	焊接法兰阀门	1、类型:大小头 2、规格、压力等级:DN200 3、连接形式:沟槽连接	个	4				
234	031003003039	焊接法兰阀门	1、类型:Y型过滤器 2、规格、压力等级:DN200 3、连接形式:沟槽连接	个	2				
235	031003003040	焊接法兰阀门	1、类型:喇叭口 2、规格、压力等级:DN200 3、连接形式:沟槽连接	个	2				
236	031003003041	焊接法兰阀门	1、类型:闸阀 2、规格、压力等级:DN150 3、连接形式:沟槽连接	个	1				
237	031003003042	焊接法兰阀门	1、类型:流量检测装置 2、规格、压力等级:DN150 3、连接形式:沟槽连接	个	1				
238	031003003043	焊接法兰阀门	1、类型:Y型过滤器 2、规格、压力等级:DN150 3、连接形式:沟槽连接	个	1				
239	031003003044	焊接法兰阀门	1、类型:泄压阀 2、规格、压力等级:DN150 3、连接形式:沟槽连接	个	1				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第46页 共52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	
								材料暂估价	
240	031003003045	焊接法兰阀门	1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN80 3、连接形式：沟槽连接	个	2				
241	031003003046	焊接法兰阀门	1、类型：橡胶软接头 2、规格、压力等级：DN80 3、连接形式：沟槽连接	个	2				
242	031003001005	螺纹阀门	1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接	个	4				
243	031003001006	螺纹阀门	1、类型：止回阀 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接	个	2				
244	031003001007	螺纹阀门	1、类型：真空阀 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接	个	1				
245	031003001008	螺纹阀门	1、类型：橡胶软接头 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接	个	2				
246	030601002006	压力仪表	1、名称：压力表	台	5				
247	031006004001	气压罐	1、型号、规格：隔膜式气压罐15L	台	1				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第47页 共52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	
								材料暂估价	
248	030109001003	离心式泵	1、名称:室外消火栓系统主泵 2、型号、规格:XBD4.8/45G-FLG（流量45L/S、扬程0.48MPa、功率45KW） 3、材质:外壳为球墨铸铁、叶轮为不锈钢 4、单机试运转要求:包括检查、接线、调试	台	2				
249	030109001004	离心式泵	1、名称:室外消火栓系统稳压装置 2、型号、规格:XW(L)-II-1.5-54-ADL（流量1.5L/S、扬程0.54MPa、功率1.5KW） 3、材质:外壳为球墨铸铁、叶轮为不锈钢 4、单机试运转要求:包括检查、接线、调试	台	2				
250	031002003015	套管	1、名称、类型:刚性防水套管DN200 2、填料材质:满足图纸设计及施工验收规范要求	个	1				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第48页 共52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
								材料暂估价
251	031002003016	套管	1、名称、类型： 刚性防水套管 DN250 2、填料材质：满足 图纸设计及施工 验收规范要求	个	2			
		泵房给水						
252	030901001015	水喷淋钢管	1、安装部位：室 内 2、材质、规格： 热镀锌钢管 DN100 3、连接形式：沟 槽式连接 4、压力试验及冲 洗设计要求：压力 试验、冲洗消毒 5、管道标识设计 要求：按消防规范 及设计图纸要求	m	30.2			
253	031201001006	管道刷油	1、涂刷遍数、漆 膜厚度：银粉漆两 遍 2、标志色方式、 品种：调和漆颜色 以与板、柱面环 境协调美观为原 则确定。管道表 面应喷刷代表水 流方向和管道类 型的流向标志和 字母标志。	m <sup>2</sup>	9.48			
254	030413001008	铁构件	1、名称：管道支 架 2、材质：钢制 3、规格：详见设 计施工图纸	kg	10.21			
本页小计								

## 表E. 2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第49页 共52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	
								材料暂估价	
255	031201003006	金属结构刷油	1、除锈级别:手工除锈 2、油漆品种:防锈漆两道、灰色调和漆两道	kg	10.21				
256	031003003047	焊接法兰阀门	1、类型:闸阀 2、规格、压力等级:DN100 3、连接形式:沟槽连接	个	2				
257	031003003048	焊接法兰阀门	1、类型:截止阀 2、规格、压力等级:DN100 3、连接形式:沟槽连接	个	2				
258	031003003049	焊接法兰阀门	1、类型:Y型过滤器 2、规格、压力等级:DN100 3、连接形式:沟槽连接	个	2				
259	031003003050	焊接法兰阀门	1、类型:水表 2、规格、压力等级:DN100 3、连接形式:沟槽连接	个	1				
260	010401011002	砖检查井	1、名称:水表井 2、其他:满足建设单位要求,详见设计图纸,含土方开挖、回填等一切成型后费用	座	1				
261	031002003017	套管	1、名称、类型:刚性防水套管DN150 2、填料材质:满足图纸设计及施工验收规范要求	个	3				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第50页 共52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	
								材料暂估价	
		通风/空调工程							
262	030701003001	空调器	1、名称:立式分体空调 2、型号:详见设计图纸,满足建设单位要求	台	1				
263	030108003001	轴流通风机	1、名称:排风扇25W	台	3				
264	030108003002	轴流通风机	1、名称:防爆混流风机0.09KW	台	1				
265	030108003003	轴流通风机	1、名称:消声型离心式管道排风机0.75KW	台	1				
266	030108003004	轴流通风机	1、名称:柜式离心排风机1.5KW	台	1				
267	030703011001	铝及铝合金风口、散流器	1、名称:单层百叶风口 2、规格:200*200	个	1				
268	030703011002	铝及铝合金风口、散流器	1、名称:单层百叶风口 2、规格:800*400	个	1				
269	030703011003	铝及铝合金风口、散流器	1、名称:单层百叶风口 2、规格:1000*630	个	1				
270	030703011004	铝及铝合金风口、散流器	1、名称:防雨百叶窗(带防虫网) 2、规格:250*200	个	1				
271	030703011005	铝及铝合金风口、散流器	1、名称:防雨百叶窗(带防虫网) 2、规格:1000*500	个	1				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第51页 共52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	
								材料暂估价	
272	030703011006	铝及铝合金风口、散流器	1、名称:防雨百叶窗（带防虫网） 2、规格:1m2	个	1				
273	030703011007	铝及铝合金风口、散流器	1、名称:防雨百叶窗（带防虫网） 2、规格:3m2	个	1				
274	030703001001	碳钢阀门	1、名称:70℃防火阀 2、规格:400*320	个	1				
275	030702001001	碳钢通风管道	1、材质:镀锌钢板 2、形状:矩形 3、规格:镀锌薄钢板风管 矩形(周长)≤2000 4、板材厚度:风管厚度=0.5 5、管件、法兰等附件及支架设计要求 :见设计图纸 6、其他:含除锈及刷漆,做法参照设计图纸	m2	14.95				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第52页 共52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	
								材料暂估价	
276	030702001002	碳钢通风管道	1、名称:防排烟风管 2、材质:镀锌钢板 3、形状:矩形 4、规格:镀锌薄钢板风管 矩形(周长)≤4000 5、板材厚度:风管厚度=1 6、管件、法兰等附件及支架设计要求 :见设计图纸 7、其他:含除锈及刷漆,做法参照设计图纸	m2	26.16				
本页小计									
合 计									

### 表E. 3. 1 措施项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

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	031401009001	安全生产			
2	031401010001	文明施工			
3	031401011001	环境保护			
4	031401012001	临时设施			
5	031401021001	冬雨季施工增加			
6	031401020001	夜间施工增加			
7	031401017001	特殊地区施工			
8	031401013001	二次搬运			
9	031401015001	已完工程及设备保护			
10	031401014001	既有建(构)筑物、设施保护			
11	031401023001	按质论价			
12	031401024001	建筑工人实名制			
13	031401025001	特殊施工降效			
14	031401026001	协管			
15	031401002001	大型机械设备进出场及安拆费			
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。

## 表E.4.1 其他项目清单计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

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	专业工程暂估价				详见本标准表E.4.3
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	合同中约定的其他项目				
合 计					-

## 表E.5.1 增值税计价表

工程名称：安装工程-仓库

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	税率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程+措施项目+其他项目-专业工程暂估价-除税甲供材料和甲供设备费		9	
合计					

### 表E. 1. 1-2 单项工程汇总表

单项工程名称：门卫

标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)	其中:(元)	
			专业工程暂估价	安全生产
1	土方工程-门卫			
2	建筑工程-门卫			
3	安装工程-门卫			
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专业工程暂估价金额；  
 2 本表适用于以单项工程、单位工程等工程量清单编制对象的工程。

## 表E. 1. 1-3 单位工程汇总表

单位工程名称：土方工程-门卫

标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	土石方工程	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产	
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：合同中约定的其他项目	
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专业工程暂估价金额；  
 2 本表适用以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程。

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土方工程-门卫

标段：

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	其中	
								材料暂估价	
		土石方工程							
1	010103001003	平整场地	1、土壤类别:详见地质勘探报告 2、弃土运距:投标人勘察现场自行考虑	m2	46.3				
2	010101001001	挖单独土方	1、土壤类别:详见地质勘探报告 2、挖土深度:综合考虑 3、弃土运距:投标人勘察现场自行考虑	m3	27.37				
3	010102002001	挖沟槽土方	1、土壤类别:详见地质勘探报告 2、挖土深度:综合考虑 3、弃土运距:投标人勘察现场自行考虑	m3	53.59				
4	010102007002	回填方	1、部位:坑、槽 2、密实度要求:详见设计图纸 3、填方材料品种:素土 4、填方来源、运距:投标人勘察现场自行考虑	m3	118.43				
5	010103002001	外购土方	1、土源类别:素土 2、土源来源、运距:投标人采购、运距自行考虑 3、结算时工程量以甲方实际确认单为准	m3	37.47				
本页小计									
合 计									

### 表E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：土方工程-门卫

标段：

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	011601009001	安全生产			
2	011601007001	文明施工			
3	011601008001	环境保护			
4	011601006001	临时设施			
5	011601010001	冬雨季施工增加			
6	011601011001	夜间施工增加			
7	011601012001	特殊地区施工			
8	011601013001	二次搬运			
9	011601014001	已完工程及设备保护			
10	011601015001	既有建(构)筑物、设施保护			
11	011601016001	按质论价			
12	011601017001	建筑工人实名制			
13	011601018001	特殊施工降效			
14	011601019001	协管			
15	011601003001	其他大型机械进出场及安拆费	1、以“项”由投标人综合考虑报价，包含人工、材料、机械等一切费用，实际施工中不论发生多少，结算时均按中标价包死不调整		
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。

### 表E. 4. 1 其他项目清单计价表

工程名称：土方工程-门卫

标段：

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	专业工程暂估价				详见本标准表E. 4. 3
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	合同中约定的其他项目				
合 计					-



### 表E. 1. 1-3 单位工程汇总表

单位工程名称：建筑工程-门卫

标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	砌筑工程	
1.2	混凝土及钢筋混凝土工程	
1.3	屋面及防水工程	
1.4	保温、隔热、防腐工程	
1.5	楼地面装饰工程	
1.6	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	
1.7	天棚工程	
1.8	油漆、涂料、裱糊工程	
1.9	门窗工程	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产	
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：合同中约定的其他项目	
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专业工程暂估价金额；  
 2 本表适用以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程。

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-门卫

标段：

第1页 共13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
								材料暂估价
		砌筑工程						
1	010401001001	砖基础	1、砖品种、规格、强度等级：混凝土实心砖 2、砂浆强度等级：Mb10水泥砂浆	m3	9.95			
2	010402001001	砌块墙	1、墙体类型：外墙 2、厚度：200mm 3、砌块品种、规格、强度等级：B06级蒸压砂加气砼砌块 4、砂浆强度等级：Ma5.0专用砂浆	m3	3.27			
3	010402001003	砌块墙	1、墙体类型：外墙 2、厚度：240mm 3、砌块品种、规格、强度等级：B06级蒸压砂加气砼砌块 4、砂浆强度等级：Ma5.0专用砂浆	m3	6.64			
4	010402001002	砌块墙	1、墙体类型：内墙 2、厚度：200mm 3、砌块品种、规格、强度等级：B06级蒸压砂加气砼砌块 4、砂浆强度等级：Ma5.0专用砂浆	m3	1.1			
本页小计								

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-门卫

标段：

第2页 共13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
								材料暂估价
5	010402001004	砌块墙	1、墙体类型：内墙 2、厚度：100mm 3、砌块品种、规格、强度等级：B06级蒸压砂加气砼砌块 4、砂浆强度等级：Ma5.0专用砂浆	m3	0.98			
		混凝土及钢筋混凝土工程						
		混凝土及钢筋						
6	010501001001	基础垫层	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C20	m3	5.76			
7	010502003001	筏形基础	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30（抗渗P8）	m3	5.54			
8	010502001003	独立基础	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30（抗渗P8）	m3	6.66			
9	010502005001	基础联系梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	3.11			
10	010502006002	钢筋混凝土柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	3.53			
本页小计								

## 表E. 2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-门卫

标段：

第3页 共13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
								材料暂估价
11	010502010001	钢筋混凝土墙	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30（抗渗P8）	m3	1.69			
12	010502011001	钢筋混凝土梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	2.64			
13	010502013001	实心楼板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	7.01			
14	010502021001	构造柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m3	1.52			
15	010502022001	圈梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m3	0.07			
16	010502023001	过梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m3	0.01			
17	010502029001	散水	1、60mm厚C20混凝土面层撒1：1水泥砂子压实赶光 2、150mm厚粒径10-40卵石灌M2.5混凝土砂浆 3、素土夯实，向外坡3%~5% 4、具体做法详见设计图纸及图集12J003-1A-A1	m2	12.84			
本页小计								

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-门卫

标段：

第4页 共13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	
								材料暂估价	
18	010502031001	坡道	1、8~12厚地砖面层，DTG水泥砂浆勾缝 2、20mm厚DSM15砂浆（1：3干硬性水泥砂浆）结合层，表面撒素水泥面（洒适量清水） 3、界面剂一道 4、80mm厚C20混凝土，台阶面向外坡1% 5、300mm厚粒径10-40碎石灌M2.5混合砂浆 6、压实填土，压实系数≥93% 7、具体做法详见设计图纸及图集23J909-1-9-台8	m2	3.3				
19	010506001001	现浇混凝土钢筋	1、钢筋种类、规格：一级钢Φ10以内	t	0.031				
20	010506001002	现浇混凝土钢筋	1、钢筋种类、规格：三级钢Φ10以内	t	1.62				
21	010506001003	现浇混凝土钢筋	1、钢筋种类、规格：三级钢Φ25以内	t	2.129				
22	010506017001	砌体工程内配钢筋	1、钢筋种类、规格：墙体拉结筋	t	0.01				
23	010506011001	现浇混凝土零星构件钢筋	1、钢筋类型、规格：电渣压力焊	个	48				
		混凝土模板							
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-门卫

标段：

第5页 共13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	
								材料暂估价	
24	010505001001	垫层模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C20	m2	5.76				
25	010505002001	基础模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30（抗渗P8）	m2	12.3				
26	010505003001	基础联系梁模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m2	7.78				
27	010505004001	柱面模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m2	28.24				
28	010505005001	墙面模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30（抗渗P8）	m2	23.03				
29	010505006001	梁模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m2	22.41				
30	010505007001	楼板、屋面板、坡道板模板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m2	34.28				
		屋面及防水工程							
31	010902001001	屋面卷材防水	1、卷材品种、规格、厚度：1.5mm厚+1.5mm厚两道反应粘高分子湿铺防水卷材（E类），沿墙上翻至高于完成面250	m2	35.27				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-门卫

标段：

第6页 共13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	
								材料暂估价	
32	010902002001	屋面涂膜防水	1、涂膜厚度、遍数：2mm厚非固化橡胶沥青防水涂料	m2	35.27				
33	010902004002	屋面刚性层	1、50厚C20细石混凝土提浆压光，内配双向Φ6@200x200钢筋，分格缝间距≤4000（钢筋在缝内断开），缝宽20，油膏嵌缝，盖缝加贴300宽卷材，伸缩缝交接处间隔设镀锌钢排气管	m2	29.11				
34	010902004003	屋面刚性层	1、刚性层厚度：20mm厚1：3水泥砂浆保护层	m2	29.11				
35	010902004004	屋面刚性层	1、刚性层厚度：30mm厚1：3水泥砂浆保护层	m2	29.11				
36	010903002004	墙面涂膜防水	1、涂膜厚度、遍数：1.5mm厚聚合物水泥基防水涂料（II型）	m2	65.19				
37	010903002006	墙面涂膜防水	1、涂膜厚度、遍数：1、涂膜厚度、遍数：1.5mm厚JS防水涂料	m2	19.8				
38	010904002001	地面涂膜防水	1、部位：卫生间 2、涂膜厚度、遍数：1.5mm厚+1.5mm厚JS防水涂料，四周沿墙卷起高于建筑完成面300高（门口处涂出200宽）	m2	4.25				
本页小计									

## 表E. 2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-门卫

标段：

第7页 共13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	
								材料暂估价	
39	010904002005	天棚涂膜防水	1、部位：消防水池 2、涂膜厚度、遍数：1.5mm厚柔性防水涂层两道	m <sup>2</sup>	5.15				
		保温、隔热、防腐工程							
40	011001001001	保温隔热屋面	1、保温隔热材料品种、规格、厚度：LC5.0轻集料混凝土(容重≤12kN/m <sup>3</sup> )找坡层, i=2%. 最薄处30mm厚	m <sup>2</sup>	29.11				
41	011001001002	保温隔热屋面	1、保温隔热材料品种、规格、厚度：满铺80mm厚B1级憎水性挤塑聚苯板保温层	m <sup>2</sup>	29.11				
42	011001003001	保温隔热墙面	1、5mm厚抗裂砂浆复合耐碱玻纤网格布一层(首层设置耐碱玻纤网格布两层) 2、40mm厚A级岩棉板, 锚固件锚固(锚固件用量应满足相关技术规程) 3、胶粘剂(全板面粘贴)	m <sup>2</sup>	65.19				
		楼地面装饰工程							
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-门卫

标段：

第8页 共13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	
								材料暂估价	
43	011102003001	块料楼地面	1、10mm厚防滑地面砖(面砖防滑等级不低于Ad、Aw级) 2、5mm厚1:1水泥砂浆结合层 3、35mm厚DSM20预拌砂浆找平层 4、80mm厚C20混凝土垫层内配双向Φ10@200x200钢筋网 5、压实填土,压实系数不小于90% 4、钢筋混凝土楼板(厚度详结构设计)	m2	18.28				
44	011102003002	块料楼地面	部位：卫生间 1、10mm厚防滑地面砖(防滑等级不低于Bd、Bw级) 2、10mm厚1:1水泥砂浆结合层 3、最薄处50mm厚C15细石混凝土向地漏找坡1%,抹平 4、80厚C20混凝土垫层内配双向Φ10@200x200钢筋网 5、压实填土,压实系数不小于90% 6、钢筋混凝土楼板(厚度详结构设计)	m2	2.6				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-门卫

标段：

第9页 共13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
								材料暂估价
45	011105003001	块料踢脚线	1、120mm高10厚地砖踢脚 2、5mm厚1:1水泥砂浆结合层 3、12mm厚DPM15预拌砂浆打底赶平 4、DPM15预拌砂浆勾实接缝、修补墙面、拉毛 5、混凝土或砌体墙面(不同材料交界处加0.8mm钢丝网)甩浆(仅限混凝土墙体)	m	18.1			
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
46	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1、不同材料交界处:0.8mm钢丝网	m <sup>2</sup>	6.42			
47	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1、基层处理:耐碱玻纤网格布	m <sup>2</sup>	104.22			
48	011201001003	墙、柱面一般抹灰	部位：消防泵房、生活泵房、走道、楼梯间 1、5mm厚DPM15预拌砂浆罩面 2、12mm厚DPM15预拌砂浆打底赶平 3、DPM15预拌砂浆勾实接缝、修补墙面、拉毛 4、混凝土或砌体墙面	m <sup>2</sup>	35.64			
本页小计								

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-门卫

标段：

第10页 共13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	
								材料暂估价	
49	011201001006	墙、柱面一般抹灰	1、9mm厚DPM15砂浆(1:3水泥砂浆)抹平(无防水层时,扫毛或拉出纹道) 2、刷界面外理剂一道 3、基层墙体	m2	104.22				
50	011203003001	块料墙、柱面	1、瓷砖墙面 2、6mm厚抗裂砂浆压入标准型耐碱玻纤网格布一层(锚固件固定) 3、12mm厚DPM15预拌砂浆打底赶平 4、DPM15预拌砂浆勾实接缝、修补墙面、拉毛 5、混凝土或砌体墙面(不同墙体材料交接处加钉钢丝网一层宽300加强)甩浆(仅限混凝土墙体)	m2	19.8				
51	011203001001	石材墙、柱面	1、安装方式:粘贴 2、面层材料品种、规格、颜色:1200*800*30mm荔枝面黄锈石	m2	39.03				
		天棚工程							
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-门卫

标段：

第11页 共13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
								材料暂估价
52	011302001001	平面吊顶天棚	1、铝合金方板600x600与专用龙骨固定 2、与铝合金方板配套的专用下层副龙骨联结,间距≤600 3、与安装型式配套的专用上层主龙骨,间距≤1200用吊件与钢筋吊杆联结后找平 4、Φ6钢筋吊杆,双向中距≤1200,吊杆上部与板底预留吊环(勾)固定 5、20厚1:3水泥砂浆保护层 6、3mm界面剂一道 7、现浇混凝土板内预留Φ8钢筋吊环(勾),或在板底钻孔,固定镀锌膨胀螺栓	m2	2.6			
		油漆、涂料、裱糊工程						
53	011404001002	墙面喷刷涂料	1、喷刷涂料部位:内墙 2、基层类型:一般抹灰面 3、腻子种类:3mm厚耐水腻子分遍找平 4、刮腻子要求:满批 5、涂料品种、喷刷遍数:无机白色内墙涂料饰面	m2	35.64			
本页小计								

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-门卫

标段：

第12页 共13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	
								材料暂估价	
54	011404001003	墙面喷刷涂料	1、喷刷涂料部位：外墙 2、基层类型：一般抹灰面 3、腻子种类：刮柔性耐水腻子两遍 4、刮腻子要求：满批 5、涂料品种、喷刷遍数：封固底漆一道+真石漆面层（根据设计进行分格）	m2	65.19				
55	011404002001	天棚喷刷涂料	1、部位：天棚 2、腻子种类：2mm厚耐水腻子分遍找平 3、刮腻子要求：满批 4、涂料品种、喷刷遍数：喷防霉无机涂料（燃烧性能等级A）	m2	18.1				
		门窗工程							
56	010805004001	全玻自由门	1、门联窗代号及洞口尺寸：详见设计图纸 2、框材质：铝合金 3、含五金配件	m2	6.75				
本页小计									

表E. 2. 1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑工程-门卫

标段：

第13页 共13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	
								材料暂估价	
57	010807001001	金属（塑钢）窗	1、窗代号及洞口尺寸：详见设计图纸 2、材质：隔热铝合金窗 3、玻璃品种、厚度：6m中透光LOW-E+12m空气+6m透明 4、含五金配件	m2	17.82				
本页小计									
合 计									

### 表E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程-门卫

标段：

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	011601009001	安全生产			
2	011601007001	文明施工			
3	011601008001	环境保护			
4	011601006001	临时设施			
5	011601010001	冬雨季施工增加			
6	011601011001	夜间施工增加			
7	011601012001	特殊地区施工			
8	011601013001	二次搬运			
9	011601014001	已完工程及设备保护			
10	011601015001	既有建(构)筑物、设施保护			
11	011601016001	按质论价			
12	011601017001	建筑工人实名制			
13	011601018001	特殊施工降效			
14	011601019001	协管			
15	011601003001	其他大型机械进出场及安拆费			
16	011601001001	脚手架	1、以“项”由投标人综合考虑报价，包含人工、材料、机械等一切费用，实际施工中不论发生多少，结算时均按中标价包死不调整		
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。

## 表E. 4. 1 其他项目清单计价表

工程名称：建筑工程-门卫

标段：

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	专业工程暂估价				详见本标准表E. 4. 3
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	合同中约定的其他项目				
合 计					-

## 表E.5.1 增值税计价表

工程名称：建筑工程-门卫

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	税率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程+措施项目+其他项目-专业工程暂估价-除税甲供材料和甲供设备费		9	
合计					

### 表E. 1. 1-3 单位工程汇总表

单位工程名称：安装工程-门卫

标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	电气工程	
1.2	防雷接地	
1.3	雨水	
1.4	排水	
1.5	给水	
1.6	消防	
1.7	通风/空调工程	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产	
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：合同中约定的其他项目	
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专业工程暂估价金额；  
 2 本表适用以单项工程、单位工程等工程量清单编制对象的工程。

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-门卫

标段：

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	其中	
								材料暂估价	
		电气工程							
1	030404017010	配电箱	1、名称:门卫配电箱 2、接线端子材质、规格:无端子外部接线、压铜接线端子 3、详见设计施工图纸	台	1				
2	030411001002	配管	1、名称:电气配管 2、材质:焊接钢管 3、规格:Φ50mm 4、配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	26.4				
3	030411001018	配管	1、名称:电气配管 2、材质:焊接钢管 3、规格:Φ32mm 4、配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	25.5				
4	030411001017	配管	1、名称:电气配管 2、材质:焊接钢管 3、规格:Φ25mm 4、配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	19.5				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-门卫

标段：

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	其中	
								材料暂估价	
5	030411001016	配管	1、名称：电气配管 2、材质：焊接钢管 3、规格：Φ20mm 4、配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	19.5				
6	030411001019	配管	1、名称：电气配管 2、材质：JDG20 3、配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	35				
7	030408001003	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、型号：YJV-3*4 3、材质：铜芯 4、敷设方式、部位：管道、桥架敷设	m	27.9				
8	030411004002	配线	1、名称：电气配线 2、配线形式：管内穿线 3、型号：BV-2.5 4、材质：铜	m	177.3				
9	030411004005	配线	1、名称：电气配线 2、配线形式：管内穿线 3、型号：BV-4.0 4、材质：铜	m	21.9				
10	030412001001	普通灯具	1、名称：吸顶灯15W	套	1				
11	030412001002	普通灯具	1、名称：LED平板灯25W 2、安装方式：吸顶	套	1				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-门卫

标段：

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	其中	
								材料暂估价	
12	030412001003	普通灯具	1、名称:LED平板灯60W 2、安装方式:吸顶	套	1				
13	030412001004	普通灯具	1、名称:太阳能人体感应壁灯自带多晶硅太阳能板	套	1				
14	030108001001	风机	1、名称:排风扇25W	台	1				
15	030404035002	插座	1、名称:五孔插座 2、安装方式:按图纸设计要求	个	7				
16	030404035001	插座	1、名称:空调插座 2、安装方式:按图纸设计要求	个	2				
17	030404035003	插座	1、名称:防水插座 2、安装方式:按图纸设计要求	个	1				
18	030404034003	照明开关	1、名称:单联单控翘板式暗开关	个	1				
19	030404034004	照明开关	1、名称:双联单控翘板式暗开关	个	2				
20	030411006001	接线盒	1、名称:接线盒 2、规格:按图纸设计要求	个	14				
21	030411006002	接线盒	1、名称:开关盒 2、安装形式:暗装	个	3				
22	030414002001	送配电装置系统	1、名称:送配电系统调试 2、电压等级(kV):1kV 以下交流	系统	1				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-门卫

标段：

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	其中	
								材料暂估价	
		防雷接地							
23	030409002002	接地母线	1、名称：户内接地母线 2、材质、规格：不锈钢扁钢-40*4	m	86.8				
24	030410001001	接地极	1、材质： ∠50*5*2500不锈钢角钢	根(块、套)	1				
25	030409008002	等电位端子箱、测试板	1、名称：MEB总等电位箱	台	1				
26	030414011001	接地装置	1、名称：接地网调试 2、其它：与本工程相关的所有接地装置调试，最终结算时需出具相关试验报告	项	1				
		雨水							
27	031001006002	塑料管	1、排水管品种、规格：UPVC-110 2、雨水斗、山墙出水口品种、规格：PVC雨水斗DN100	m	5.7				
		排水							
28	031001008001	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：排水 3、材质、规格：UPVC-DN100 4、连接形式：粘接 5、包含相应规格的管件等内容	m	4.2				
本页小计									

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-门卫

标段：

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	其中
								材料暂估价
29	031001008002	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：排水 3、材质、规格：UPVC-DN50 4、连接形式：粘接 5、包含相应规格的管件等内容	m	4.4			
30	031003014001	给、排水附件	1、材质：地漏 2、型号、规格：DN50 3、不锈钢材质	个	1			
31	010102002001	挖沟槽土方	1、土壤类别：投标人自行勘察现场 2、挖沟深度：1.0m 内	m <sup>3</sup>	1.49			
32	010102007001	回填方	1、密实度要求：夯填 2、填方来源、运距：原土回填	m <sup>3</sup>	1.49			
		给水						
33	031001008003	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质、规格：PPR-DN20 4、连接形式：热熔 5、压力试验及吹、洗设计要求：消毒冲洗、压力试验 6、包含管件、支吊架等内容	m	6.2			
本页小计								

表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-门卫

标段：

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	其中	
								材料暂估价	
34	031001008004	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质、规格：PPR-DN15 4、连接形式：热熔 5、压力试验及吹、洗设计要求：消毒冲洗、压力试验 6、包含管件、支吊架等内容	m	0.6				
35	031003006001	大便器	1、名称：座便器 2、附件名称、数量：含角阀、下水等一切费用	组	1				
36	031003004001	洗涤盆	1、名称：洗脸盆 2、附件名称、数量：含角阀、下水、水龙头等一切费用	组	1				
37	031002001001	螺纹阀门	1、类型：减压阀 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接	个	1				
38	031002001002	螺纹阀门	1、类型：水表 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接	个	1				
39	010401007001	砖检查井	1、名称：水表 2、其他：满足建设单位要求，详见设计图纸，含土方开挖、回填等一切成型后费用	座	1				
本页小计									

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程-门卫

标段：

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	其中	
								材料暂估价	
		消防							
40	030910001001	灭火器	1、规格、型号：4kg	具	2				
		通风/空调工程							
41	030701003001	空调器	1、名称：壁挂式空调 2、型号：详见设计图纸，满足建设单位要求	台	2				
42	030703011004	铝及铝合金风口、散流器	1、名称：防雨百叶窗（带防虫网） 2、规格：160*160	个	1				
本页小计									
合 计									



## 表E. 4. 1 其他项目清单计价表

工程名称：安装工程-门卫

标段：

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	专业工程暂估价				详见本标准表E. 4. 3
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	合同中约定的其他项目				
合 计					-

## 表E. 5. 1 增值税计价表

工程名称：安装工程-门卫

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	税率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程+措施项目+其他项目-专业工程暂估价-除税甲供材料和甲供设备费		9	
合计					