

那仁村仓库建设项目 工程

招标工程量清单

招标人：



造价咨询人：



年 月 日

那仁村仓库建设项目 工程

招标工程量清单

招标人:



造价咨询人:



法定代表人  
或其授权人:

\_\_\_\_\_

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:



编制人:



复核人:



编制时间:

年 月 日

复核时间:

年 月 日

# 工程量清单编制说明

## 一、工程概况

1.1.项目名称：那仁村仓库建设项目。

1.2.建设地点：青海省海南州同德县那仁村。

1.3.工程概况：

①新建储草棚，建筑面积 485.73 平方米，钢结构，地上一层，层高 5.4 米，室内外高差 0.3 米，及其配套附属工程等。

②新建粮库，建筑面积 696 平方米，钢结构，地上一层，层高 4.5 米，室内外高差 0.3 米，及其配套附属工程等。

③新建农机棚，建筑面积 233.89 平方米，钢结构，地上一层，层高 4.5 米，室内外高差 0.3 米，及其配套附属工程等。

④购置粮库垫仓板。

⑤室外工程：新建砖围墙 198 米，新建铁艺大门 1 樘，新建护坡 199 米，场地平整 980.41 立方米，新建砂石路 1230 平方米，接入供电线路等。

## 二、编制依据

2.1.依据工程建设项目设计图纸，工程图集、规范、标准、工艺等；

2.2.工程量清单项目计量规范（GB50500-2013）；

## 三、其他说明

3.1.措施项目、施工难度费、材料二次搬运费及其他不可预见费，投标单位自行踏勘现场自行考虑，一切风险由投标单位自行承担；

3.2.工程量清单及设计图纸范围内的所有施工内容由投标单位完成。

3.3.投标单位根据有关文件及有关标准图集、规范计算工程量，承担工程量及设

计不详之处的风险。

3.4.工程量项目清单不详之处，详见设计施工图，并加以完善报价，图纸中未注做法的按常规计算。

3.5.投标人对工程量清单有任何疑问，应于招标文件规定的疑问提交截止日前提出，否则视为投标人认可该工程量清单已包括了招标范围的全部内容。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：储草棚--建筑与装饰工程

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 暂估价
	A.1	土石方工程						
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:4.1米 3. 弃土运距:自行考虑	m3	2622.2			
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方来源、运距:自行考虑	m3	923.51			
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:自行考虑	m3	1698.69			
		分部小计						
	A.2	地基处理与边坡支护工程						
4	010201001001	换填垫层	1. 压实系数:压实系数不小于0.97 2. 掺加剂品种:素土 3. 地基采用大开挖换填垫层处理,开挖深度为基础下2.500m,开挖宽度为突出外墙基础外缘2.000米,开挖至-4.100m后,然后采用素土分层压实回填至-1.600米,回填深度约为2.500米,压实系数不小于0.97 4. 综合考虑素土来源、挖、运、填等	m3	1598.9			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
5	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU20烧结普通砖 2. 墙体类型:240厚外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M10.0水泥砂浆砌筑	m3	45.96			
6	010404001001	垫层	1. 地梁防冻胀 2. 梁周填粗砂	m3	62.94			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
7	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	3.14			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：储草棚—建筑与装饰工程

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 暂估价
8	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	11.52			
9	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.8			
10	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	16.86			
11	010507001001	散水	详见图集青19J1-5-180 -①（带明沟散水） 1. 60厚预制C20混凝土块(或块石材块, 表面平整), 1:2.5水泥砂浆灌缝 2. 30厚粗砂垫层 3. 素土夯实, 向外坡3%~5% 4. 端部石材(或预制混凝土)明沟 5. 散水和端部明沟亦可用C20混凝土整体现浇	m2	127.58			
12	010507001002	坡道	详见图集青19J2-9-坡4 (细石混凝土面层坡道) 1、50厚C20细石混凝土面层, 随捣抹成粗麻面 2、素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3、100(150)厚C20混凝土 4、300厚3:7灰土垫层分两层夯实 5、素土碾压(坡度按工程设计) 7、坡道做防滑条, 中距160, 凸出坡道6厚	m2	25.92			
13	010507005001	压顶	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	3.24			
14	010507007001	其他构件	1. 构件的类型:柱脚二次找平层 2. 混凝土种类:细石混凝土 3. 混凝土强度等级:C35	m3	0.2			
15	010507007002	其他构件	1. 构件的类型:柱脚保护层 2. 混凝土种类:商砼	m3	1.2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：储草棚--建筑与装饰工程

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 暂估价
			3. 混凝土强度等级:C20					
16	010507007003	其他构件	1. 部位:地梁与柱相交处下部空隙 2. 混凝土种类:商砼 3. 混凝土强度等级:C35	m <sup>3</sup>	1.13			
17	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 φ10以内	t	1.239			
18	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 φ18以内	t	0.608			
19	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 φ25以内	t	2.344			
20	010516001001	螺栓	1. 螺栓种类:地脚螺栓 2. 规格:M24	t	0.198			
21	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类:柱脚铁件 2. 铁件尺寸:-458*458*30	t	0.79			
22	010516002002	预埋铁件	1. 钢材种类:柱脚铁件 2. 铁件尺寸:-300*125*16	t	0.301			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
23	010602003001	钢桁架	1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 安装高度:5.4米~7.1米 3. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 4. 防火要求:耐火极限满足设计要求 5. 抛丸(掺20%钢丝头子)或喷砂(石英砂,不得重复使用)除锈,除锈等级Sa2.5级 6. 除锈后涂防锈底漆一道,并外加防锈漆二道 7. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料,颜色自选 8. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	2.023			
24	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格:Q235B D168*6 2. 螺栓种类:含螺栓及	t	2.268			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：储草棚--建筑与装饰工程

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 暂估价
			配套零件 3. 防火要求:耐火极限满足设计要求 4. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 5. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 6. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 7. 含制作、运输、安装等综合考虑					
25	010603003002	钢管柱	1. 钢材品种、规格:Q235B C200*70*20*2.5 2. 构件类型:墙柱 3. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 4. 防火要求:耐火极限满足设计要求 5. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 6. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 7. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 8. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	0.296			
26	010605002001	钢板墙板	1. 钢板厚度、复合板厚度:0.6厚彩钢板 2. 含所有附属配件等综合考虑 3. 专业厂家制作安装	m <sup>2</sup>	409.16			
27	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B φ20 2. 构件类型:屋面水平支撑SC 3. 安装高度:5.4米 4. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 5. 防火要求:耐火极限满足设计要求	t	0.303			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：储草棚--建筑与装饰工程

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 暂估价
			6. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 7. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 8. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 9. 含制作、运输、安装等综合考虑					
28	010606001002	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B 支撑D83*4 上、下弦D83*4、腹杆D60*2.5 2. 构件类型:支撑、竖向支撑 3. 安装高度:5.4米 4. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 5. 防火要求:耐火极限满足设计要求 6. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 7. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 8. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 9. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	2.218			
29	010606001003	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B φ12圆钢 2. 构件类型:屋面拉条、屋面斜拉条 3. 安装高度:5.4米 4. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 5. 防火要求:耐火极限满足设计要求 6. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 7. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道	t	0.175			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：储草棚—建筑与装饰工程

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 暂估价
			8. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 9. 含制作、运输、安装等综合考虑					
30	010606001004	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B D32*2.5+φ12圆钢 2. 构件类型:屋面撑杆 3. 安装高度:5.4米 4. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 5. 防火要求:耐火极限满足设计要求 6. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 7. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 8. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 9. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	0.146			
31	010606001005	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B φ20 2. 构件类型:柱间支撑 3. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 4. 防火要求:耐火极限满足设计要求 5. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 6. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 7. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 8. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	0.181			
32	010606001006	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B φ12圆钢 2. 构件类型:墙面拉条、墙面斜拉条 3. 螺栓种类:含螺栓及配套零件	t	0.126			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：储草棚--建筑与装饰工程

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 暂估价
			4. 防火要求:耐火极限满足设计要求 5. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 6. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 7. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 8. 含制作、运输、安装等综合考虑					
33	010606001007	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B D32*2.5+φ12圆钢 2. 构件类型:墙面撑杆 3. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 4. 防火要求:耐火极限满足设计要求 5. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 6. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 7. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 8. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	0.115			
34	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q235B C200*70*20*2.5 2. 构件类型:屋面檩条 3. 安装高度:5.4米 4. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 5. 防火要求:耐火极限满足设计要求 6. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 7. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 8. 防火涂料采用加薄涂	t	4.234			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：储草棚--建筑与装饰工程

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 暂估价
			型防火涂料，颜色自选 9.含制作、运输、安装等综合考虑					
35	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q235B C200*70*20*2.5 2. 构件类型:墙面檩条 3. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 4. 防火要求:耐火极限满足设计要求 5. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 6. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 7. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 8. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	3.787			
36	010606002003	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q235B 口200*100*3.0 2. 构件类型:墙梁 YPQL 3. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 4. 防火要求:耐火极限满足设计要求 5. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 6. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 7. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 8. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	0.208			
37	010607003001	成品雨篷	1. 材料品种、规格:0.6厚单层彩钢板 2. 雨篷宽度:1200mm 3. 含所有附属配件等综合考虑 4. 专业厂家制作安装	m <sup>2</sup>	11.16			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：储草棚--建筑与装饰工程

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 暂估价
	A. 8	门窗工程						
38	010802004001	钢制钢板门	1. 门代号及洞口尺寸:M 3651 3600*5100 2. 门框、扇材质:钢制钢板门 3. 含五金等综合考虑 4. 专业厂家制作安装	樘	2			
		分部小计						
	A. 9	屋面及防水工程						
39	010901002001	型材屋面	1. 型材品种、规格:0.6厚单层彩钢板 2. 含所有附属配件等综合考虑 3. 专业厂家制作安装	m <sup>2</sup>	541.9			
40	010902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材 2. 防水层数:1道	m <sup>2</sup>	541.9			
41	010903003001	墙面砂浆防水（防潮）	1. 砂浆厚度、配合比:-0.06处做20厚1:2水泥砂浆内加5%防水剂	m <sup>2</sup>	26.98			
		分部小计						
	A. 10	保温、隔热、防腐工程						
42	011003001001	隔离层	1. 隔离层部位:±0.00米以下与土接触侧 2. 隔离层材料品种:涂冷底子油两遍,沥青胶泥两遍(厚度不小于300μm),砌体结构表面应先用1:2水泥砂浆抹面	m <sup>2</sup>	204.64			
		分部小计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
43	011101003001	混凝土楼地面	详见图集青19J2-44-地4(混凝土地面—荷载较大) 1. 100厚C20细石混凝土随捣随抹,表面撒1:1水泥砂子压实抹光 2. 60厚C20混凝土垫层	m <sup>2</sup>	459			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：储草棚--建筑与装饰工程

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 暂估价
			3. 150厚级配砂 4. 素土夯实					
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
44	011201001001	墙面一般抹灰	详见图集青19J2-27-外17（外墙涂料墙面--砖墙） 1. 第五部分外涂1~外涂8（单列） 2. 6厚1：2.5水泥砂浆找平 3. 12厚1：2.5水泥砂浆打底扫毛或划出纹道	m2	191.52			
45	011201001002	墙面一般抹灰	详见图集青19J2-121-内3（水泥砂浆涂料墙面--砖墙） 1. 刷（喷）内墙涂料（单列） 2. 5厚1：2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 3. 13厚1：3水泥砂浆打底	m2	154.8			
		分部小计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
46	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位：外墙 2. 涂料品种、喷刷遍数：外墙涂料，颜色详见效果图	m2	191.52			
47	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位：内墙 2. 涂料品种、喷刷遍数：内墙涂料	m2	154.8			
		分部小计						
		补充分部						
48	01B001	防雀网	1. 名称：防雀网 2. 规格：Φ4镀锌低碳钢丝网	m2	18			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：储草棚--建筑与装饰工程

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 暂估价	
		措施项目							
49	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:钢结构 2. 檐口高度:6.55米	m2	485.73				
50	011702001001	基础	1. 基础垫层模板	m2	8.96				
51	011702001002	基础	1. 基础类型:独立基础	m2	38.4				
52	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板	m2	22.4				
53	011702006001	矩形梁	1. 矩形梁模板	m2	134.88				
54	011702028001	压顶	1. 压顶模板	m2	26.98				
55	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:钢结构 2. 地下室建筑面积:无地下室 3. 建筑物檐口高度、层数:6.55米, 地上一层	m2	485.73				
56	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 根据施工内容及现场自行综合考虑, 结算不做调整	项	1				
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：储草棚—建筑与装饰工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	011707001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7.87			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	5.7			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.53			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6.9			
6	011707002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.96			
7	011707004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.45			
8	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.75			
9	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	011707008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：储草棚—建筑与装饰工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：储草棚--建筑与装饰工程 标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程优质费	元		1、计算基数为不含工程优质费的税前工程造价 2、费率参考鲁班奖3%，全国建筑工程装饰奖1.5%，江河源杯1%
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。







# 总承包服务费计价表

工程名称：储草棚—建筑与装饰工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
合 计						

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

# (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：储草棚--建筑与装饰工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：粮库—建筑与装饰工程

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 暂估价
	A.1	土石方工程						
1	010101002002	挖一般土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:4.1米 3. 弃土运距:自行考虑	m3	3572.37			
2	010103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方来源、运距:自行考虑	m3	1279.88			
3	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:自行考虑	m3	2292.49			
		分部小计						
	A.2	地基处理与边坡支护工程						
4	010201001002	换填垫层	1. 压实系数:压实系数不小于0.97 2. 掺加剂品种:素土 3. 地基采用大开挖换填垫层处理,开挖深度为基础下2.500m,开挖宽度为突出外墙基础外缘2.000米,开挖至-4.100m后,然后采用素土分层压实回填至-1.600米,回填深度约为2.500米,压实系数不小于0.97 4. 综合考虑素土来源、挖、运、填等	m3	2178.28			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
5	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU20烧结普通砖 2. 墙体类型:240厚外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M10.0水泥砂浆砌筑	m3	51.93			
6	010404001002	垫层	1. 地梁防冻胀 2. 梁周填粗砂	m3	72.35			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
7	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	3.53			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：粮库—建筑与装饰工程

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 暂估价
8	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	12.96			
9	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	3.15			
10	010503002002	矩形梁	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	19.38			
11	010507001003	散水	详见图集青19J1-5-180 -①（带明沟散水） 1. 60厚预制C20混凝土块(或块石材块, 表面平整), 1:2.5水泥砂浆灌缝 2. 30厚粗砂垫层 3. 素土夯实, 向外坡3%~5% 4. 端部石材(或预制混凝土)明沟 5. 散水和端部明沟亦可用C20混凝土整体现浇	m2	126.14			
12	010507001004	坡道	详见图集青19J2-9-坡4 (细石混凝土面层坡道) 1、50厚C20细石混凝土面层, 随捣抹成粗麻面 2、素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3、100(150)厚C20混凝土 4、300厚3:7灰土垫层分两层夯实 5、素土碾压(坡度按工程设计) 7、坡道做防滑条, 中距160, 凸出坡道6厚	m2	48.96			
13	010507004001	台阶	详见图集青19J2-7-台1 (混凝土台阶) 1. 60厚C20混凝土(厚度不包括路步三角部分)随打随抹, 上撒1:1水泥砂子压光, 台阶面外坡1% 2. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实, 宽出面层100 3. 素土碾压	m2	12.6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：粮库—建筑与装饰工程

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 暂估价
14	010507005002	压顶	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	3.72			
15	010507007004	其他构件	1. 构件的类型:柱脚二次找平层 2. 混凝土种类:细石混凝土 3. 混凝土强度等级:C35	m3	0.23			
16	010507007005	其他构件	1. 构件的类型:柱脚保护层 2. 混凝土种类:商砼 3. 混凝土强度等级:C20	m3	1.35			
17	010507007006	其他构件	1. 部位:地梁与柱相交处下部空隙 2. 混凝土种类:商砼 3. 混凝土强度等级:C35	m3	1.27			
18	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 φ10以内	t	1.416			
19	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 φ18以内	t	0.689			
20	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 φ25以内	t	2.68			
21	010516001002	螺栓	1. 螺栓种类:地脚螺栓 2. 规格:M24	t	0.223			
22	010516002003	预埋铁件	1. 钢材种类:柱脚铁件 2. 铁件尺寸:-458*458*30	t	0.889			
23	010516002004	预埋铁件	1. 钢材种类:柱脚铁件 2. 铁件尺寸:-300*125*16	t	0.339			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
24	010602003002	钢桁架	1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 安装高度:4.5米~6.3米 3. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 4. 防火要求:耐火极限满足设计要求 5. 抛丸(掺20%钢丝头子)或喷砂(石英砂,不得重复使用)除	t	3.271			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：粮库—建筑与装饰工程

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 暂估价
			锈，除锈等级Sa2.5级 6. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 7. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 8. 含制作、运输、安装等综合考虑					
25	010603003003	钢管柱	1. 钢材品种、规格:Q235B D168*6 2. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 3. 防火要求:耐火极限满足设计要求 4. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 5. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 6. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 7. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	2.157			
26	010603003004	钢管柱	1. 钢材品种、规格:Q235B C200*70*20*2.5 2. 构件类型:墙柱 3. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 4. 防火要求:耐火极限满足设计要求 5. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 6. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 7. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 8. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	0.514			
27	010605002002	钢板墙板	1. 钢板厚度、复合板厚度:50厚彩钢夹芯板（岩棉板） 2. 含所有附属配件等综合考虑	m <sup>2</sup>	379.1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：粮库—建筑与装饰工程

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 暂估价
			3. 专业厂家制作安装					
28	010606001008	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B φ20 2. 构件类型:屋面水平支撑SC 3. 安装高度:4.5米 4. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 5. 防火要求:耐火极限满足设计要求 6. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 7. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 8. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 9. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	0.652			
29	010606001009	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B 支撑D89*4 上、下弦D89*4、腹杆D60*2.5 2. 构件类型:支撑、竖向支撑 3. 安装高度:4.5米 4. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 5. 防火要求:耐火极限满足设计要求 6. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 7. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 8. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 9. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	3.558			
30	010606001010	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B φ12圆钢 2. 构件类型:屋面拉条、屋面斜拉条 3. 安装高度:4.5米	t	0.235			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：粮库—建筑与装饰工程

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 暂估价
			4. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 5. 防火要求:耐火极限满足设计要求 6. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 7. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 8. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 9. 含制作、运输、安装等综合考虑					
31	010606001011	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B D32*2.5+φ12圆钢 2. 构件类型:屋面撑杆 3. 安装高度:4.5米 4. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 5. 防火要求:耐火极限满足设计要求 6. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 7. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 8. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 9. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	0.177			
32	010606001012	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B φ20 2. 构件类型:柱间支撑 3. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 4. 防火要求:耐火极限满足设计要求 5. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 6. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道	t	0.25			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：粮库—建筑与装饰工程

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 暂估价
			7. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 8. 含制作、运输、安装等综合考虑					
33	010606001013	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B φ12圆钢 2. 构件类型:墙面拉条、墙面斜拉条 3. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 4. 防火要求:耐火极限满足设计要求 5. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 6. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 7. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 8. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	0.153			
34	010606001014	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B D32*2.5+φ12圆钢 2. 构件类型:墙面撑杆 3. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 4. 防火要求:耐火极限满足设计要求 5. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 6. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 7. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 8. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	0.111			
35	010606002004	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q235B C200*70*20*2.5 2. 构件类型:屋面檩条 3. 安装高度:4.5米 4. 螺栓种类:含螺栓及配套零件	t	5.503			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：粮库—建筑与装饰工程

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
								暂估价
			5. 防火要求:耐火极限满足设计要求 6. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 7. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 8. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 9. 含制作、运输、安装等综合考虑					
36	010606002005	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q235B C200*70*20*2.5 2. 构件类型:墙面檩条 3. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 4. 防火要求:耐火极限满足设计要求 5. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 6. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 7. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 8. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	2.674			
37	010606002006	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q235B 口200*100*3.0 2. 构件类型:墙梁 YPQL 3. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 4. 防火要求:耐火极限满足设计要求 5. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 6. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 7. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选	t	0.199			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：粮库—建筑与装饰工程

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 暂估价
			8.含制作、运输、安装等综合考虑					
38	010607003002	成品雨篷	1.材料品种、规格:50厚彩钢夹芯板(岩棉板) 2.雨篷宽度:1200mm 3.含所有附属配件等综合考虑 4.专业厂家制作安装	m <sup>2</sup>	20.88			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
39	010802004002	钢制钢板门	1.门代号及洞口尺寸:M1830 1800*3000 2.门框、扇材质:钢制钢板门 3.含五金等综合考虑 4.专业厂家制作安装	樘	2			
40	010802004003	钢制钢板门	1.门代号及洞口尺寸:M3642 3600*4200 2.门框、扇材质:钢制钢板门 3.含五金等综合考虑 4.专业厂家制作安装	樘	2			
41	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1.窗代号及洞口尺寸:C1809 1800*900 2.框、扇材质:70系列断桥铝合金窗 3.玻璃品种、厚度:5+12A+5 4.距地高度大于2m的窗均设开窗器 5.含五金等综合考虑 6.专业厂家制作安装	樘	4			
42	010807003001	金属百叶窗	1.窗代号及洞口尺寸:C1809-1 1800*900 2.框、扇材质:防水铝合金百叶通风窗 3.距地高度大于2m的窗均设开窗器 4.含五金等综合考虑 5.专业厂家制作安装	樘	4			
		分部小计						
	A.9	屋面及防水工程						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：粮库—建筑与装饰工程

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 暂估价
43	010901002002	型材屋面	1. 型材品种、规格:50厚彩钢夹芯板（岩棉板） 2. 含所有附属配件等综合考虑 3. 专业厂家制作安装	m <sup>2</sup>	770.82			
44	010902001002	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材 2. 防水层数:1道	m <sup>2</sup>	770.82			
45	010903003002	墙面砂浆防水（防潮）	1. 砂浆厚度、配合比:-0.06处做20厚1:2水泥砂浆内加5%防水剂	m <sup>2</sup>	31.01			
		分部小计						
	A. 10	保温、隔热、防腐工程						
46	011003001002	隔离层	1. 隔离层部位:±0.00米以下与土接触侧 2. 隔离层材料品种:涂冷底子油两遍,沥青胶泥两遍（厚度不小于300μm）,砌体结构表面应先用1:2水泥砂浆抹面	m <sup>2</sup>	233.52			
		分部小计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
47	011101003002	混凝土楼地面	详见图集青19J2-44-地4（混凝土地面—荷载较大） 1. 100厚C20细石混凝土随捣随抹,表面撒1:1水泥砂子压实抹光 2. 60厚C20混凝土垫层 3. 150厚级配砂 4. 素土夯实	m <sup>2</sup>	665.28			
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
48	011201001003	墙面一般抹灰	详见图集青19J2-27-外17（外墙涂料墙面—砖墙） 1. 第五部分外涂1~外涂	m <sup>2</sup>	216.36			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：粮库—建筑与装饰工程

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 暂估价
			8（单列） 2.6厚1：2.5水泥砂浆找平 3.12厚1：2.5水泥砂浆打底扫毛或划出纹道					
49	011201001004	墙面一般抹灰	详见图集青19J2-121-内3（水泥砂浆涂料墙面—砖墙） 1.刷（喷）内墙涂料（单列） 2.5厚1：2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 3.13厚1：3水泥砂浆打底	m <sup>2</sup>	174.6			
		分部小计						
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
50	011407001003	墙面喷刷涂料	1.喷刷涂料部位：外墙面 2.涂料品种、喷刷遍数：外墙涂料，颜色详见效果图	m <sup>2</sup>	216.36			
51	011407001004	墙面喷刷涂料	1.喷刷涂料部位：内墙面 2.涂料品种、喷刷遍数：内墙涂料	m <sup>2</sup>	174.6			
		分部小计						
		措施项目						
52	011701001002	综合脚手架	1.建筑结构形式：钢结构 2.檐口高度：5.7米	m <sup>2</sup>	696			
53	011702001003	基础	1.基础垫层模板	m <sup>2</sup>	10.08			
54	011702001004	基础	1.基础类型：独立基础	m <sup>2</sup>	43.2			
55	011702002002	矩形柱	1.矩形柱模板	m <sup>2</sup>	25.2			
56	011702006002	矩形梁	1.矩形梁模板	m <sup>2</sup>	155.04			
57	011702028002	压顶	1.压顶模板	m <sup>2</sup>	31.01			
58	011703001002	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式：钢结构 2.地下室建筑面积：无地下室 3.建筑物檐口高度、层数：5.7米，地上一层	m <sup>2</sup>	696			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：粮库—建筑与装饰工程

第 12 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 暂估价	
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：粮库--建筑与装饰工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	011707001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7.87			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	5.7			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.53			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6.9			
6	011707002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.96			
7	011707004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.45			
8	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.75			
9	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	011707008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：粮库--建筑与装饰工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：粮库—建筑与装饰工程      标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程优质费	元		1、计算基数为不含工程优质费的税前工程造价 2、费率参考鲁班奖3%，全国建筑工程装饰奖1.5%，江河源杯1%
合    计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：粮库--建筑与装饰工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：粮库--建筑与装饰工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
合 计						—

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

# 计 日 工 表

工程名称：粮库--建筑与装饰工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

# 总承包服务费计价表

工程名称：粮库--建筑与装饰工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
合 计						

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

# (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：粮库--建筑与装饰工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：粮库—电气工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		接地						
1	030409002001	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 镀锌扁钢 3. 规格: -40*4	m	128.09			
2	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 预埋接地电阻测试端子板, 底边距地0.5m	台	3			
3	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 总等电位联结箱	台	1			
4	030414011001	接地装置	1. 名称: 接地装置	系统	1			
		分部小计						
		强电						
5	030404017001	配电箱	1. 名称: 配电箱AL 2. 规格: 600*800*200 3. 安装方式: 距地1.5米安装	台	1			
6	030411001001	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: PVC 3. 规格: 20mm 4. 配置形式: 暗配	m	125.74			
7	030411004001	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 照明线路 3. 型号: BYJ 4. 规格: 2.5mm <sup>2</sup>	m	407.22			
8	030412002001	工厂灯	1. 名称: 卤化物灯具 2. 型号: 节能型 3. 规格: 150W 4. 安装形式: 装高4.5米, 吊装 5. 含接线盒	套	10			
9	030404034001	照明开关	1. 名称: 双联单控开关 2. 规格: 220V/10A 3. 安装方式: 距地1.4米安装 4. 含接线盒	个	1			
10	030404034002	照明开关	1. 名称: 三联单控开关 2. 规格: 250V/10A 3. 安装方式: 距地1.4米安装 4. 含接线盒	个	1			
11	030414002001	送配电装置系统	1. 送配电装置系统	系统	1			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：粮库--电气工程

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		措施项目						
12	031301017001	脚手架搭拆	1. 脚手架搭拆	项	1			
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：粮库--电气工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3.42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：粮库--电气工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：粮库--电气工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程优质费	元		1、计算基数为不含工程优质费的税前工程造价 2、费率参考鲁班奖3%, 全国建筑工程装饰奖1.5%, 江河源杯1%
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：粮库--电气工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
合 计						—

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





# (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：粮库--电气工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：粮库--粮库垫仓板

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 暂估价
		粮库垫仓板						
1	01B002	粮库垫仓板	1. 名称:粮库垫仓板 2. 规格:1.1m*1.1m 3. 成品购置	个	575			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：粮库--粮库垫仓板

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	011707001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7.87			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	5.7			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.53			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6.9			
6	011707002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.96			
7	011707004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.45			
8	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.75			
9	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	011707008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：粮库--粮库垫仓板

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：粮库—粮库垫仓板

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程优质费	元		1、计算基数为不含工程优质费的税前工程造价 2、费率参考鲁班奖3%，全国建筑工程装饰奖1.5%，江河源杯1%
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：粮库--粮库垫仓板

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：粮库--粮库垫仓板

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
合 计						—

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

# 计 日 工 表

工程名称：粮库--粮库垫仓板

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。



## (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：粮库--粮库垫仓板

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：农机棚--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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
	A. 1	土石方工程						
1	010101002003	挖一般土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:4.1米 3. 弃土运距:自行考虑	m3	1498.59			
2	010103001003	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方来源、运距:自行考虑	m3	510.73			
3	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:自行考虑	m3	987.86			
		分部小计						
	A. 2	地基处理与边坡支护工程						
4	010201001003	换填垫层	1. 压实系数:压实系数不小于0.97 2. 掺加剂品种:素土 3. 地基采用大开挖换填垫层处理,开挖深度为基础下2.500m,开挖宽度为突出外墙基础外缘2.000米,开挖至-4.100m后,然后采用素土分层压实回填至-1.600米,回填深度约为2.500米,压实系数不小于0.97 4. 综合考虑素土来源、挖、运、填等	m3	913.78			
		分部小计						
	A. 4	砌筑工程						
5	010404001003	垫层	1. 地梁防冻胀 2. 梁周填粗砂	m3	46.61			
		分部小计						
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程						
6	010501001003	垫层	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	2.35			
7	010501003003	独立基础	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	8.64			
8	010502001003	矩形柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.1			
9	010503002003	矩形	1. 混凝土种类:商砼	m	12.4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：农机棚—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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		梁	2. 混凝土强度等级:C30	3	9			
10	010507001005	散水	详见图集青19J1-5-180-①（带明沟散水） 1. 60厚预制C20混凝土块(或块石材块，表面平整)，1:2.5水泥砂浆灌缝 2. 30厚粗砂垫层 3. 素土夯实，向外坡3%~5% 4. 端部石材(或预制混凝土)明沟 5. 散水和端部明沟亦可用C20混凝土整体现浇	m <sup>2</sup>	64.12			
11	010507001006	坡道	详见图集青19J2-9-坡4（细石混凝土面层坡道） 1、50厚C20细石混凝土面层，随捣抹成粗麻面 2、素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3、100（150）厚C20混凝土 4、300厚3：7灰土垫层分两层夯实 5、素土碾压（坡度按工程设计） 7、坡道做防滑条，中距160，凸出坡道6厚	m <sup>2</sup>	83.16			
12	010507007007	其他构件	1. 构件的类型:柱脚二次找平层 2. 混凝土种类:细石混凝土 3. 混凝土强度等级:C35	m <sup>3</sup>	0.15			
13	010507007008	其他构件	1. 构件的类型:柱脚保护层 2. 混凝土种类:商砼 3. 混凝土强度等级:C20	m <sup>3</sup>	0.9			
14	010507007009	其他构件	1. 部位:地梁与柱相交处下部空隙 2. 混凝土种类:商砼 3. 混凝土强度等级:C35	m <sup>3</sup>	0.85			
15	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 φ10以内	t	0.92			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：农机棚—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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
16	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 φ18以内	t	0.453			
17	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 φ25以内	t	1.741			
18	010516001003	螺栓	1. 螺栓种类:地脚螺栓 2. 规格:M24	t	0.148			
19	010516002005	预埋铁件	1. 钢材种类:柱脚铁件 2. 铁件尺寸:-458*458*30	t	0.593			
20	010516002006	预埋铁件	1. 钢材种类:柱脚铁件 2. 铁件尺寸:-300*125*16	t	0.226			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
21	010602003003	钢桁架	1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 安装高度:4.5米~5.7米 3. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 4. 防火要求:耐火极限满足设计要求 5. 抛丸(掺20%钢丝头子)或喷砂(石英砂,不得重复使用)除锈,除锈等级Sa2.5级 6. 除锈后涂防锈底漆一道,并外加防锈漆二道 7. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料,颜色自选 8. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	0.859			
22	010603003005	钢管柱	1. 钢材品种、规格:Q235B D168*4.5 2. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 3. 防火要求:耐火极限满足设计要求 4. 抛丸(掺20%钢丝头子)或喷砂(石英砂,不得重复使用)除锈,除锈等级Sa2.5级 5. 除锈后涂防锈底漆一道,并外加防锈漆二道	t	1.045			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：农机棚—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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			6. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 7. 含制作、运输、安装等综合考虑					
23	010605002003	钢板墙板	1. 钢板厚度、复合板厚度:0.6厚彩钢板 2. 含所有附属配件等综合考虑 3. 专业厂家制作安装	m <sup>2</sup>	9.22			
24	010606001015	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B φ20 2. 构件类型:屋面水平支撑SC 3. 安装高度:4.5米 4. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 5. 防火要求:耐火极限满足设计要求 6. 抛丸(掺20%钢丝头子)或喷砂(石英砂,不得重复使用)除锈,除锈等级Sa2.5级 7. 除锈后涂防锈底漆一道,并外加防锈漆二道 8. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料,颜色自选 9. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	0.148			
25	010606001016	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B 支撑D75*3 上、下弦D75*3、腹杆D60*2.5 2. 构件类型:支撑、竖向支撑 3. 安装高度:4.5米 4. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 5. 防火要求:耐火极限满足设计要求 6. 抛丸(掺20%钢丝头子)或喷砂(石英砂,不得重复使用)除锈,除锈等级Sa2.5级 7. 除锈后涂防锈底漆一道,并外加防锈漆二道	t	0.82			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：农机棚—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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			8. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 9. 含制作、运输、安装等综合考虑					
26	010606001017	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B φ12圆钢 2. 构件类型:屋面拉条、屋面斜拉条 3. 安装高度:4.5米 4. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 5. 防火要求:耐火极限满足设计要求 6. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 7. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 8. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 9. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	0.112			
27	010606001018	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B D32*2.5+φ12圆钢 2. 构件类型:屋面撑杆 3. 安装高度:4.5米 4. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 5. 防火要求:耐火极限满足设计要求 6. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 7. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 8. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 9. 含制作、运输、安装等综合考虑	t	0.107			
28	010606002007	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q235B C200*70*20*2.5 2. 构件类型:屋面檩条 3. 安装高度:5.4米	t	2.713			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：农机棚—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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			4. 螺栓种类:含螺栓及配套零件 5. 防火要求:耐火极限满足设计要求 6. 抛丸（掺20%钢丝头子）或喷砂（石英砂，不得重复使用）除锈，除锈等级Sa2.5级 7. 除锈后涂防锈底漆一道，并外加防锈漆二道 8. 防火涂料采用加薄涂型防火涂料，颜色自选 9. 含制作、运输、安装等综合考虑					
		分部小计						
	A. 9	屋面及防水工程						
29	010901002003	型材屋面	1. 型材品种、规格:0.6厚单层彩钢板 2. 含所有附属配件等综合考虑 3. 专业厂家制作安装	m <sup>2</sup>	279.89			
30	010902001003	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材 2. 防水层数:1道	m <sup>2</sup>	279.89			
		分部小计						
	A. 10	保温、隔热、防腐工程						
31	011003001003	隔离层	1. 隔离层部位:±0.00米以下与土接触侧 2. 隔离层材料品种:涂冷底子油两遍，沥青胶泥两遍（厚度不小于30μm），砌体结构表面应先用1:2水泥砂浆抹面	m <sup>2</sup>	152.21			
		分部小计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
32	011101003003	混凝土楼地面	详见图集青19J2-44-地4（混凝土地面—荷载较大） 1. 100厚C20细石混凝土	m <sup>2</sup>	233.89			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：农机棚--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	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
			随捣随抹，表面撒1：1水泥砂子压实抹光 2. 60厚C20混凝土垫层 3. 150厚级配砂 4. 素土夯实						
		分部小计							
		措施项目							
33	011701001003	综合脚手架	1. 建筑结构形式: 钢结构 2. 檐口高度: 5.4米	m2	233.89				
34	011702001005	基础	1. 基础垫层模板	m2	6.72				
35	011702001006	基础	1. 基础类型: 独立基础	m2	28.8				
36	011702002003	矩形柱	1. 矩形柱模板	m2	16.8				
37	011702006003	矩形梁	1. 矩形梁模板	m2	99.89				
38	011703001003	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式: 钢结构 2. 地下室建筑面积: 无地下室 3. 建筑物檐口高度、层数: 5.4米，地上一层	m2	233.89				
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：农机棚—建筑与装饰工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：农机棚—建筑与装饰工程 标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程优质费	元		1、计算基数为不含工程优质费的税前工程造价 2、费率参考鲁班奖3%，全国建筑工程装饰奖1.5%，江河源杯1%
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：农机棚—建筑与装饰工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
合 计						—

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

表—12—3

# 计 日 工 表

工程名称：农机棚—建筑与装饰工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

# 总承包服务费计价表

工程名称：农机棚—建筑与装饰工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
合 计						

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

## (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：农机棚—建筑与装饰工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：农机棚—电气工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		接地						
1	030409002002	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-40*4	m	82.8			
2	030409008003	等电位端子箱、测试板	1.名称:预埋接地电阻测试端子板,底边距地0.5m	台	3			
3	030409008004	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位联结箱	台	1			
4	030414011002	接地装置	1.名称:接地装置	系统	1			
		分部小计						
		强电						
5	030404017002	配电箱	1.名称:配电箱AL 2.规格:600*800*200 3.安装方式:距地1.5米安装	台	1			
6	030411001002	配管	1.名称:电线管 2.材质:PVC 3.规格:20mm 4.配置形式:暗配	m	40.75			
7	030411004002	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.型号:BYJ 4.规格:2.5mm <sup>2</sup>	m	122.25			
8	030412002002	工厂灯	1.名称:卤化物灯具 2.型号:节能型 3.规格:150W 4.安装形式:装高4.5米,吊装 5.含接线盒	套	4			
9	030404034003	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:220V/10A 3.安装方式:距地1.4米安装 4.含接线盒	个	1			
10	030414002002	送配电装置系统	1.送配电装置系统	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
11	031301017002	脚手架搭拆	1.脚手架搭拆	项	1			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：农机棚—电气工程

第 2 页 共 2 页

合计		
----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：农机棚—电气工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3.42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：农机棚—电气工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：农机棚—电气工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程优质费	元		1、计算基数为不含工程优质费的税前工程造价 2、费率参考鲁班奖3%，全国建筑工程装饰奖1.5%，江河源杯1%
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：农机棚—电气工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中



# 计 日 工 表

工程名称：农机棚—电气工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

# 总承包服务费计价表

工程名称：农机棚—电气工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
合 计						

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

# (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：农机棚—电气工程

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程--围墙

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 暂估价	
		围墙							
1	010401012001	围墙	1、新建砖围墙，h=1800 2、基础底标高为-1.50m 3、围墙每30米长时设伸缩缝，缝宽70mm 4、围墙勒脚为20mm厚1:2水泥砂浆，高300mm 5、墙体地面以下部分墙面做20厚1:.5水泥砂浆防潮层 6、流水洞两间一个，洞内壁抹20厚1: 2.5水泥砂浆加5% 7、具体详见图集青19J5-1-97（h=1800） 8、含土方开挖、回填、基础、砖墙、涂料、檐口瓦等综合考虑	m	198				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程--围墙

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	011707001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7.87			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	5.7			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.53			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6.9			
6	011707002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.96			
7	011707004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.45			
8	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.75			
9	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	011707008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外工程--围墙

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程--围墙

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外工程—围墙

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
合 计						—

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

# 计 日 工 表

工程名称：室外工程--围墙

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

# 总承包服务费计价表

工程名称：室外工程--围墙

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
合 计						

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

## (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程--围墙

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程--大门

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 暂估价	
		大门							
1	010804005001	成品铁艺门	1、新建成品铁艺门M50 24 5000*2400 2、门柱详见图集青19J 5-1-126-⑥ 3、基础底标高为-1.50 m 4、含土方开挖、回填、 基础、砖墙、涂料、 铁艺大门、门柱等综合 考虑	樘	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程--大门

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	011707001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7.87			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	5.7			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.53			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6.9			
6	011707002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.96			
7	011707004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.45			
8	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.75			
9	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	011707008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外工程--大门

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。













# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程--护坡

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 暂估价	
		护坡							
1	01B003	原土刷坡	1. 名称:原土刷坡 2. 考虑开挖、回填、切土等综合考虑	m	199				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外工程--护坡

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。













# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程—场地平整

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 暂估价	
		场地平整							
1	010103001004	回填方	1. 场地平整，考虑挖、运、填等	m <sup>3</sup>	980.41				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程--场地平整

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	011707001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7.87			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	5.7			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.53			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6.9			
6	011707002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.96			
7	011707004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.45			
8	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.75			
9	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	011707008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。















# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程—道路

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 暂估价	
	D.2	道路工程							
1	040202009001	砂砾石	1. 石料规格:级配砂石 2. 厚度:30cm	m <sup>2</sup>	1230				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程--道路

标段：那仁村仓库建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	041109001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	8.55			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6.2			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.75			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7.5			
6	041109002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.85			
7	041109003001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.86			
8	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.45			
9	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	041109008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。















# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程—电气工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
		室外电气							
1	030408005001	铺砂、盖保护板(砖)	1. 直埋电缆，铺砂、盖保护盖板 2. 规格：4根 3. 含管沟开挖、回填、铺砂盖板等综合考虑 4. 考虑原有地坪拆除及恢复等	m	100				
2	030411001003	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：SC 3. 规格：32mm 4. 配置形式：暗配	m	100				
3	030408001001	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：YJV22 3. 规格：4*10mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位：管内敷设 5. 电压等级(kV)：1KV 6. 含配套电力电缆头	m	100				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。















