

## 附件：

### 一、资格条件：

（一）符合政府采购法第二十二条规定：

1. 具有独立承担民事责任的能力；

具体要求：提供有效的营业执照。

2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

具体要求：提供 2023 年或 2024 年度经审计的财务报告或基本开户银行出具的资信证明。

3. 具有履行合同所必须的设备和专业技术能力；

具体要求：提供具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面承诺函。

4. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

具体要求：提供 2025 年任意一个月社保缴纳证明材料。

5. 参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

具体要求：提供参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面承诺函。

6. 法律、行政法规规定的其他条件。

具体要求：供应商须承诺：在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询中未被列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中，如被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中的供应商取消其投标资格，并承担由此造成的一切法律责任及后果。根据《省发展改革委 省法院 省公共资源交易中心关于推进全省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金【2020】421 号文件要求，交易系统会自行对失信供应商实施信用联合惩戒。

注：按照《关于在政府采购活动中试行供应商资格信用承诺制的通知》（黔东南财采〔2022〕8 号），非招标项目的一般资格条件的资格验证材料（上述 1-6 项）仅需提供《黔东南州政府采购供应商资格信用承诺函》（格式参照投标文件格式），中标后再将资格材料提交采购人或代理机构核验，核验无误后，发出中标（成交）通知书。

（二）本项目所需特殊行业资质或要求：

（1）具备建设行政主管部门核发的市政公用工程施工总承包三级及以上资质，具备有效的安全生产许可证，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力。其中投标人拟派项目经理须具备市政公用工程专业二级及以上注册建造师资格具备有效的安全生产考核合格证书。

（2）本项目专门面向中小企业采购：提供中小企业声明函。

### 二、采购内容及商务要求

## 第一节 工程量清单

1. 工程量清单：

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称：建筑与装饰工程

第 1 页 共 15 页

项目

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
		场坪及附属						
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:按实际 3. 弃土运距:暂按 1km 计算	m3	1510.2			
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:按实际 3. 弃土运距:暂按 1km 计算 4. 土石比暂按: 7:3 5. 部位: 挡土墙、排水沟基槽	m3	154.98			
3	010102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:极软岩 2. 开凿深度:按实际 3. 弃碴运距:暂按 1km 计算 4. 土石比暂按: 7:3	m3	66.42			

			5. 部位: 挡土墙、排水沟基槽					
4	010103001001	回填方	1. 填方材料品种: 利用原土回填 2. 填方来源、运距: 现场 3. 部位: 挡土墙、排水沟基槽	m3	91.71			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 运距: 8t 自卸汽车外运暂按 1km 计算	m3	1120.41			
6	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 石渣 2. 运距: 8t 自卸汽车外运暂按 1km 计算	m3	519.48			
7	010403004001	石挡土墙	1. 石料种类、规格: 毛石 2. 勾缝要求: 凸缝 3. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 水泥砂浆	m3	281.61			
8	011201003001	墙面勾缝	1. 勾缝类型: 凸缝 2. 勾缝材料种类: 1:2 水泥砂浆	m2	272.7			
9	010507003001	1#砖砌排水沟	1. 沟截面净空尺寸: 38cm*22cm 2. 垫层材料种类、厚度: 100mm 厚 C15 混凝土垫层 3. 混凝土种类: 自拌	m	56.7			

			4. 砖砌体: 240mm 厚 M5 水					
本页小计								

注: 为记取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称: 建筑与装饰工程

第 2 页 共 15 页

项目

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
			泥砂浆砖砌 5. 20mm 厚 1:2.5 水泥 砂浆抹灰					
10	010507003002	2#砖砌排水沟	1. 沟截面净空尺寸: 38cm*34cm 2. 垫层材料种类、厚度: 100mm 厚 C15 混凝土垫层 3. 混凝土种类: 自拌 4. 砖砌体: 240mm 厚 M5 水泥砂浆砖砌 5. 20mm 厚 1:2.5 水泥 砂浆抹灰	m	103.8			

11	040203007001	水泥混凝土	<p>1. 面层厚度、混凝土强度等级:150mm 厚 C25 混凝土面层(分块捣制密实;每块路面 6m*6m)</p> <p>2. 200mm 厚碎石垫层</p> <p>3. 素土夯压密实, 压实度<math>\geq</math>93%</p>	m2	333.36			
		钢架棚(含基础)						
		冷库钢架棚						
		土石方工程						
12	010101003002	挖沟槽土方	<p>1. 土壤类别:三、四类土</p> <p>2. 挖土深度:按实际</p> <p>3. 弃土运距:暂按 1km 计算</p> <p>4. 土石比暂按: 7:3</p>	m3	13.61			
13	010102002002	挖沟槽石方	<p>1. 岩石类别:极软岩</p> <p>2. 开凿深度:按实际</p> <p>3. 弃碴运距:暂按 1km 计算</p> <p>4. 土石比暂按: 7:3</p> <p>5. 部位:挡土墙、排水沟基槽</p>	m3	5.83			
14	010103001002	回填方	<p>1. 填方材料品种:利用原土回填</p> <p>2. 填方来源、运距:现场</p> <p>3. 部位:挡土墙、排水沟基槽</p>	m3	15.93			

本页小计		
------	--	--

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称：建筑与装饰工程

第 3 页 共 15 页

项目

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
15	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:8t 自卸汽车外运暂按 1km 计算	m3	3.51			
		混凝土及钢筋混凝土工程						
16	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	0.58			
17	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径 10mm	t	0.049			
18	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径 12mm	t	0.074			
19	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 带肋钢筋≤HRB400 直径 8mm	t	0.069			

20	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.58			
21	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.09			
22	011101003001	冷库地面 (1000 立方米冷库)	1. 部位: 冷库地面 (由下向上) 2. 100mm 厚自拌 C25 混凝土面层 (分块捣制密实; 每块面 6m*6m) 3. 1mm 厚防水薄膜 4. 100mm 厚保温挤塑板 5. 2mm 厚防水薄膜 6. 100mm 厚粗砂 7. 100mm 厚碎石垫层 8. 素土夯压密实; 压实度 $\geq$ 93%	m2	212.96			
23	011101003002	冷库地面 (300 立方米冷库)	1. 部位: 冷库地面 (由下向上) 2. 100mm 厚自拌 C25 混凝土面层 (分块捣制密实; 每块面 6m*6m) 3. 1mm 厚防水薄膜 4. 100mm 厚保温挤塑板 5. 2mm 厚防水薄膜	m2	141.1			
24	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合	m3	1.15			

			比、厚度:200mm 厚碎石					
本页小计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称：建筑与装饰工程

第 4 页 共 15 页

项目

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
			垫层 2. 素土夯压密实；压实度 $\geq$ 93%					
25	010501006001	设备基础	1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m <sup>3</sup>	1.73			
		金属结构工程						
26	010516001002	螺栓	1. 螺栓种类:预埋锚栓 2. 规格:M24 锚栓(Q235B) 3. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.17			
27	010516002002	预埋铁件	1. 钢材种类:Q235B 工艺板 2. 规格:-400*400*6t	t	0.06			

			3. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求					
28	010603003002	钢管柱	1. 钢材品种、规格:镀锌钢管 $\Phi 160 \times 4.5$ 2. 防火要求:2.5h 3. 含底板 -400*400*20t; 柱腹板 -100*250*12t 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.69			
29	010606001005	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:镀锌钢管 $\Phi 95 \times 3.0$ 2. 构件类型:系杆 3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.574			
30	010606001006	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: $\Phi 16$ 镀锌圆钢 2. 构件类型:水平支撑 3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.143			
31	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:镀锌方钢 $120 \times 60 \times 3 \times 3$ 2. 构件类型:屋面檩条 3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸及	t	2.913			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称：建筑与装饰工程

第 5 页 共 15 页

项目

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
			现行相关规范要求					
32	010606001007	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格：Φ12 镀锌圆钢 2. 构件类型：拉条/撑杆 3. 防火要求：1.0h 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.094			
33	010606001008	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格：镀锌钢管 Φ32*2 2. 构件类型：撑杆 3. 防火要求：1.0h 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.01			
34	010602001002	钢屋架	1. 钢材品种、规格：镀锌圆钢 Φ48*3.0/Φ32*2.0 2. 防火要求：1.0h 3. 未尽事宜详见图纸	t	0.67			

			及现行相关规范要求						
35	010901002002	型材屋面	1. 型材品种、规格:YX35-125-750 压型 彩钢板屋面	m <sup>2</sup>	421.92				
36	010606011001	檐沟	1. 钢材品种、规格:彩钢瓦 2. 漏斗、天沟形式:详见 17J924-1-2-22-2	m	58.6				
37	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室外雨水管 2. 材质、规格:PVC-U 塑料管 De110 3. 连接形式:粘接	m	5				
		黄土坡 1#选果场							
		土石方工程							
38	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:按实际 3. 弃土运距:暂按 1km 计算 4. 土石比暂按: 7:3	m <sup>3</sup>	25.52				
39	010102002003	挖沟槽石方	1. 岩石类别:极软岩 2. 开凿深度:按实际 3. 弃碴运距:暂按 1km 计算 4. 土石比暂按: 7:3	m <sup>3</sup>	10.94				
本页小计									

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称：建筑与装饰工程

第 6 页 共 15 页

项目

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. 部位：挡土墙、排水沟基槽					
40	010103001003	回填方	1. 填方材料品种：利用原土回填 2. 填方来源、运距：现场 3. 部位：挡土墙、排水沟基槽	m3	29.86			
41	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：8t 自卸汽车外运暂按 1km 计算	m3	6.59			
		混凝土及钢筋混 凝土工程						
42	010501001002	垫层	1. 混凝土种类：自拌混凝土 2. 混凝土强度等级：C15	m3	1.08			
43	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋≤HRB400 直径	t	0.009			

			10mm					
44	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径12mm	t	0.139			
45	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 带肋钢筋≤HRB400 直径 8mm	t	0.129			
46	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.96			
47	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.04			
48	011101003003	1#选果棚地面	1. 部位: 1#选果棚地面 2. 150mm 厚自拌 C25 混凝土面层(分块捣制密实; 每块面 6m*6m)	m2	672			
		金属结构工程						
49	010516001003	螺栓	1. 螺栓种类:预埋锚栓 2. 规格:M24 锚栓(Q235B) 3. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.478			
50	010516002003	预埋铁件	1. 钢材种类:Q235B 工艺板 2. 规格:-400*400*6t	t	0.113			
本页小计								

注：为记取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称：建筑与装饰工程

第 7 页 共 15 页

项目

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. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求					
51	010603003003	钢管柱	1. 钢材品种、规格：镀锌钢管Φ160*4.5 2. 防火要求：2.5h 3. 含底板-400*400*20t；柱腹板-100*250*12t 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	2.496			
52	010606001009	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格：镀锌钢管Φ76*2.0 2. 构件类型：系杆 3. 防火要求：1.0h 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.511			
53	010606001010	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格：Φ16 镀锌圆钢 2. 构件类型：水平支撑	t	0.215			

			3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸 及现行相关规范要求					
54	010606002003	钢檩条	1. 钢材品种、规格:镀锌方钢 80*40*2*2 2. 构件类型:屋面檩条 3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸 及现行相关规范要求	t	3.015			
55	010606001011	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Φ12 镀锌圆钢 2. 构件类型:拉条/撑杆 3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸 及现行相关规范要求	t	0.136			
56	010606001012	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:镀锌钢管 Φ32*2 2. 构件类型:撑杆 3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸 及现行相关规范要求	t	0.012			
57	010602001003	钢屋架	1. 钢材品种、规格:镀锌圆钢 Φ48*2.5/Φ32*2.0 2. 防火要求:1.0h	t	1.949			
本页小计								

注:为记取规费等的的使用,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

标段：施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称：建筑与装饰工程

第 8 页 共 15 页

项目

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. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求					
58	010901002003	型材屋面	1. 型材品种、规格：YX35-125-750 压型彩钢板屋面	m <sup>2</sup>	766.79			
		黄土坡 2#选果场						
		土石方工程						
59	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别：三、四类土 2. 挖土深度：按实际 3. 弃土运距：暂按 1km 计算 4. 土石比暂按：7:3	m <sup>3</sup>	13.61			
60	010102002004	挖沟槽石方	1. 岩石类别：极软岩 2. 开凿深度：按实际 3. 弃碴运距：暂按 1km 计算 4. 土石比暂按：7:3 5. 部位：挡土墙、排水沟基槽	m <sup>3</sup>	5.83			

61	010103001004	回填方	1. 填方材料品种:利用 原土回填 2. 填方来源、运距:现 场 3. 部位:挡土墙、排水 沟基槽	m3	15.93				
62	010103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:8t 自卸汽车外 运暂按 1km 计算	m3	3.51				
		混凝土及钢筋混 凝土工程							
63	010501001003	垫层	1. 混凝土种类:自拌混 凝土 2. 混凝土强度等 级:C15	m3	0.58				
64	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带 肋钢筋 $\leq$ HRB400 直径 10mm	t	0.005				
65	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带 肋钢筋 $\leq$ HRB400 直径 12mm	t	0.046				
66	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍 筋 带肋钢筋 $\leq$ HRB400 直径 8mm	t	0.069				
67	010501003003	独立基础	1. 混凝土种类:自拌混 凝	m3	1.58				
本页小计									

注:为记取规费等的的使用,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

标段：施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称：建筑与装饰工程

第 9 页 共 15 页

项目

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
			土 2. 混凝土强度等级:C30					
68	010502001003	矩形柱	1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.09			
69	011101003004	2#选果棚地面	1. 部位: 2#选果棚地面 2. 150mm 厚自拌 C25 混凝土面层(分块捣制密实; 每块面 6m*6m) 3. 200mm 厚碎石垫层 4. 素土夯压密实; 压实度≥93%	m2	140			
		金属结构工程						
70	010516001004	螺栓	1. 螺栓种类:预埋锚栓 2. 规格:M24 锚栓(Q235B) 3. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.255			

71	010516002004	预埋铁件	1. 钢材种类:Q235B 工 艺板 2. 规格:-400*400*6t 3. 未尽事宜详见图纸 及现行相关规范要求	t	0.06			
72	010603003004	钢管柱	1. 钢材品种、规格:镀 锌钢管Φ160*4.5 2. 防火要求:2.5h 3. 含底板 -400*400*20t; 柱腹板 -100*250*12t 4. 未尽事宜详见图纸 及现行相关规范要求	t	0.921			
73	010606001013	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:镀 锌钢管Φ76*2.0 2. 构件类型:系杆 3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸 及现行相关规范要求	t	0.221			
74	010606001014	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Φ 16 镀锌圆钢 2. 构件类型:水平支撑 3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸 及	t	0.075			
本页小计								

注:为记取规费等的使用,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

标段：施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称：建筑与装饰工程

第 10 页 共 15 页

项目

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
			现行相关规范要求					
75	010606002004	钢檩条	1. 钢材品种、规格：镀锌方钢 80*40*2*2 2. 构件类型：屋面檩条 3. 防火要求：1.0h 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.945			
76	010606001015	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格：Φ12 镀锌圆钢 2. 构件类型：拉条/撑杆 3. 防火要求：1.0h 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.057			
77	010606001016	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格：镀锌钢管 Φ32*2 2. 构件类型：撑杆 3. 防火要求：1.0h 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.009			
78	010602001004	钢屋架	1. 钢材品种、规格：镀锌圆钢 Φ48*2.0/Φ	t	0.578			

			32*2.0 2. 防火要求:1.0h 3. 未尽事宜详见图纸 及现行相关规范要求						
79	010901002004	型材屋面	1. 型材品种、规格:YX35-125-750 压型 彩钢板屋面	m2	221.9				
		冷库							
		1000 立方米冷藏 保鲜库 (共三间)							
		库体部分							
80	011001003001	冷库板	1. 保温隔热部位:墙板 顶板 2. 防火等级: B1 级 3. 双面彩钢板密度 39-42kg 4. 厚度: 100mm 5. 含辅材等	m2	710				
81	010805007001	双面彩钢板平移 门	1. 尺寸: 1500mm*2000mm 2. 塑胶彩钢成型门, 门 内设有安全脱险装置,	扇	3				
本页小计									

注: 为记取规费等的的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

## 项目

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
			防止人员误锁于库内					
82	011001005001	地面保温层	1. 保温隔热部位:地面 2. 厚度: 100mm 3. 材料: 挤塑保温板 4. 含辅材等	m <sup>2</sup>	337			
83	01B001	纲丝卡及纲丝绳	1. 吊装钢材蘑菇头花 兰钩纲丝卡纲丝绳	套	350			
84	01B002	阴、阳角边	1. 阴角边阳角边 2. 尺寸:40mm*40mm	m	350			
		制冷机组部分						
85	030110001001	压缩机	1. 名称:原装涡旋制冷 压缩机 2. 型号:涡旋 XR-15 3. 制冷设备（1000 立 方库）	套	3			
86	030113004001	冷风机	1. 名称:高效节能冷风 机 2. 规格:DL 系列 3. 电融霜 全系紫铜管 4. 冷库机组安装附件; 含弯头、三通、回油弯 等	台	3			
87	031003001001	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 材质:富士豪, 机主	套	3			



93	031001008001	制冷管道保温	1. 管道材质、规格:制冷管道保温:(橡塑棉)C89 2. 规格及品牌:世霸龙/华美/空调扎带	m	26			
94	031001006002	塑料管	1. 安装部位:化霜排水管 2. 品牌:联塑	项	3			
95	01B004	制冷剂、冷媒	1. 制冷剂、冷媒 2. 规格及品牌:R22,巨化	瓶	2			
96	01B005	冷冻油	1. 专用冷冻油	桶	2			
97	031001006003	塑料管	1. 安装部位:风机排水管	项	3			
98	01B006	氮气氧气、托码扎带、银焊条等	1. 氮气氧气、托码扎带、银焊条等	项	1			
		电器控制系统及照明系统						
99	01B007	全自动多功能微电脑	1. 名称:全自动多功能微电脑 2. 自动控温,液晶数字显示微电脑控制器,正泰&德力西低压电器原件压缩机配套,远程控制。智能系统调节。	套	3			
100	01B008	电线、电缆	1. 名称:电线、电缆 2. 含电工胶布、线管、线管弯头、线管卡子、线管直接、线管三通、	套	3			

			桥架					
101	01B009	照明系统和控制	1. 照明系统和控制 2. 定制、LED/冷库专用 灯(防潮防爆)	套	15			
		300 立方米冷藏保 鲜库（共一间）						
		库体部分						
102	011001003002	冷库板	1. 保温隔热部位:墙板 顶板 2. 防火等级: B1 级 3. 双面彩钢板密度 39-42kg 4. 厚度: 100mm 5. 含辅材等	m <sup>2</sup>	268			
本页小计								

注：为记取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称：建筑与装饰工程

第 13 页 共 15 页

项目

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
103	010805007002	双面彩钢板平移 门	1. 尺寸： 1500mm*2000mm 2. 塑胶彩钢成型门，门	扇	1			

			内设有安全脱险装置，防止人员误锁于库内					
104	011001005002	地面保温层	1. 保温隔热部位:地面 2. 厚度: 100mm 3. 材料: 挤塑保温板 4. 含辅材等	m <sup>2</sup>	117			
105	01B010	纲丝卡及纲丝绳	1. 吊装钢材蘑菇头花兰钩纲丝卡纲丝绳	套	117			
106	01B011	阴、阳角边	1. 阴角边阳角边 2. 尺寸:40mm*40mm	m	98			
		制冷机组部分						
107	030110001002	压缩机	1. 名称:原装涡旋制冷压缩机 2. 型号:涡旋 XR-15 3. 制冷设备(300 立方库)	套	1			
108	030113004002	冷风机	1. 名称:高效节能冷风机 2. 规格:DL 系列 3. 电融霜 全系紫铜管 4. 冷库机组安装附件;含弯头、三通、回油弯等	台	1			
109	031003001003	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 材质:富士豪, 机主高低压保护, 节能	套	1			
110	030503008002	电磁阀	1. 名称:电磁阀 2. 规格:上恒, 流量通断, 节能	个	1			

111	031003001004	球阀	1. 类型:球阀 2. 规格、压力等级:上恒;	个	1			
112	030701010002	过滤器	1. 名称:干燥过滤器 2. 规格:上恒, 支管路 冷媒过滤器	套	1			
113	030703005002	热力膨胀阀	1. 名称:热力膨胀阀 2. 规格:丹佛斯 (TGEX-);(外平衡)/Danfoss	套	1			
114	01B012	铜管道	1. 铜管道、铜管 U 弯弯头	项	1			
本页小计								

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段:施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称:建筑与装饰工程

第 14 页 共 15 页

项目

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
			三通直接等配件 2. 规格及品牌:海亮					
115	031001008002	制冷管道保温	1. 管道材质、规格:制冷管道保温;(橡塑棉)C89 2. 规格及品牌:世霸龙	m	8			

			/华美/空调扎带					
116	031001006004	塑料管	1. 安装部位:化霜排水 管 2. 品牌:联塑	项	1			
117	01B013	制冷剂、冷媒	1. 制冷剂、冷媒 2. 规格及品牌:R22,巨 化	瓶	1			
118	01B014	冷冻油	1. 专用冷冻油	桶	1			
119	031001006005	塑料管	1. 安装部位:风机排水 管	项	1			
120	01B015	氮气氧气、托码扎 带、银焊条等	1. 氮气氧气、托码扎 带、银焊条等	项	1			
		电器控制系统及 照明系统						
121	01B016	全自动多功能微 电脑	1. 名称:全自动多功能 微电脑 2. 自动控温,液晶数字 显示微电脑控制器,正 泰&德力西低压电器原 件压缩机配套,远程控 制。智能系统调节。	套	1			
122	01B017	电线、电缆	1. 名称:电线、电缆 2. 含电工胶布、线管、 线管弯头、线管卡子、 线管直接、线管三通、 桥架	套	1			
123	01B018	照明系统和控制	1. 照明系统和控制 2. 定制、LED/冷库专用	套	5			

			灯(防潮防爆)					
	2	单价措施项目费						
124	011701002001	外脚手架		m2	272.7			
125	011705001001	大型机械设备进 出场及安拆		台次	1			
126	011702001001	基础垫层	1. 基础类型:基础垫层	m2	3.04			
127	011702001002	独立基础		m2	8.4			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称：建筑与装饰工程

第 15 页 共 15 页

项目

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
128	011702002001	矩形柱		m2	12.16			
129	011702001003	设备基础		m2	5.04			
130	011702001004	基础垫层	1. 基础类型:基础垫层	m2	5.7			
131	011702001005	独立基础		m2	15.75			
132	011702002002	矩形柱		m2	22.8			
133	011702001006	基础垫层	1. 基础类型:基础垫层	m2	3.04			
134	011702001007	独立基础		m2	8.4			
135	011702002003	矩形柱		m2	12.16			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的的使用，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

标段：施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称：安装工程

第 1 页 共 2 页

项目

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
		整个项目						
1	030410001001	电杆组立	1. 名称:电杆 2. 材质:混凝土电杆 3. 规格:12 米高 4. 类型:圆形	根	4			
2	030410002001	横担组装	1. 名称:横担 2. 材质:镀锌	组	4			
3	030410003001	导线架设	1. 名称:电缆 2. 型号:JKLYJ—1KV— 1*50 3. 未尽事宜详见设计图 及现行相关规范要求	km	0.9			
4	030410003002	导线架设	1. 名称:电缆 2. 型号:JKLYJ—1KV— 1*120 3. 未尽事宜详见设计图 及现行相关规范要求	km	0.12			
5	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 HTP1 XGP-AL1	台	3			

			2. 规格: 50cm*83cm 3. 安装方式: 明装					
6	030411001001	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: PVC 塑料管 3. 规格: DN32 4. 未尽事宜详见设计图 及现行相关规范要求	m	170			
7	030411004001	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: WDZ-YJF 4. 规格: 3*10 5. 材质: 铜芯	m	155			
8	030411004003	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: WDZ-YJF 4. 规格: 5*10 5. 材质: 铜芯	m	15			
9	030411001002	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: PVC 塑料管 3. 规格: DN20 4. 未尽事宜详见设计图 及现行相关规范要求	m	156.2			
10	030411004002	配线	1. 名称: 照明电线	m	468.6			
本页小计								

注: 为记取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目

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
			2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-BYJN 4. 规格:3*2.5 5. 材质:铜芯					
11	030412002001	工厂灯	1. 名称:LED 投光灯 2. 型号:普通型 3. 规格:额定功率300w; 电流 3.0A 4. 未尽事宜详见设计图及现行相关规范要求	套	25			
	2	单价措施项目费						
12	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
13	031302007001	高层施工增加		项	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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

项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程量	金额（元）
----	------	------	--------	----	-----	-------

				单位		综合单价	合价	其中
								暂估价
		场坪及附属						
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:按实际 3. 弃土运距:暂按 1km 计算 4. 土石比暂按: 7:3	m3	525			
2	010102001001	挖一般石方	1. 岩石类别:极软岩 2. 开凿深度:按实际 3. 弃碴运距:暂按 1km 计算 4. 土石比暂按: 7:3	m3	255			
3	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:按实际 3. 弃土运距:暂按 1km 计算 4. 土石比暂按: 7:3 5. 部位: 排水沟	m3	50.01			
4	010102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:极软岩 2. 开凿深度:按实际 3. 弃碴运距:暂按 1km 计算 4. 土石比暂按: 7:3 5. 部位: 排水沟	m3	21.43			
5	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:利用原土回填	m3	30.12			

			2. 填方来源、运距:现场 3. 部位: 挡土墙、排水沟基槽						
6	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:8t 自卸汽车外运暂按 1km 计算	m3	544.89				
7	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:石渣 2. 运距:8t 自卸汽车外运暂按 1km 计算	m3	276.43				
8	010507003001	砖砌排水沟	1. 沟截面净空尺寸:38cm*22cm 2. 垫层材料种类、厚度:100mm 厚 C15 混凝土垫层 3. 混凝土种类:自拌 4. 砖砌体: 240mm 厚 M5 水泥砂浆砖砌 5. 20mm 厚 1:2.5 水泥砂浆抹	m	95.2				
本页小计									

注: 为记取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称: 建筑与装饰工程

第 2 页 共 4 页

项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程量	金额(元)
----	------	------	--------	----	-----	-------

				单位		综合单价	合价	其中
								暂估价
			灰					
9	010507001001	散水、坡道	1. 垫层材料种类、厚度:素土夯实 2. 面层厚度:100mm厚 3. 混凝土种类:自拌混凝土 4. 混凝土强度等级:C15 5. 变形缝填充材料种类:密封沥青油膏	m2	46			
		钢架棚						
		土石方工程						
10	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:按实际 3. 弃土运距:暂按 1km 计算 4. 土石比暂按: 7:3	m3	25.52			
11	010102002002	挖沟槽石方	1. 岩石类别:极软岩 2. 开凿深度:按实际 3. 弃碴运距:暂按 1km 计算 4. 土石比暂按: 7:3 5. 部位:挡土墙、排水沟基槽	m3	25.52			

12	010103001002	回填方	1. 填方材料品种:利用 原土回填 2. 填方来源、运距:现 场 3. 部位:挡土墙、排水 沟基槽	m <sup>3</sup>	29.86			
13	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:8t 自卸汽车外 运暂按 1km 计算	m <sup>3</sup>	6.59			
		混凝土及钢筋混 凝土工程						
14	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:自拌混 凝土 2. 混凝土强度等 级:C15	m <sup>3</sup>	1.08			
15	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带 肋钢筋≤HRB400 直径 10mm	t	0.009			
16	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带 肋钢筋≤HRB400 直径 12mm	t	0.139			
本页小计								

注:为记取规费等的的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段:施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称:建筑与装饰工程

第 3 页 共 4 页

项目

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
17	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 带肋钢筋≤HRB400 直径 8mm	t	0.129			
18	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.96			
19	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.04			
20	011101003001	选果棚地面	1. 部位: 1#选果棚地面 2. 150mm 厚自拌 C25 混凝土面层(分块捣制密实; 每块面 6m*6m) 3. 200mm 厚碎石垫层 4. 素土夯压密实; 压实度≥93%	m2	500			
		金属结构工程						
21	010516001001	螺栓	1. 螺栓种类:预埋锚栓 2. 规格:M24 锚栓(Q235B) 3. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.478			

22	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类:Q235B 工 艺板 2. 规格:-400*400*6t 3. 未尽事宜详见图纸 及现行相关规范要求	t	0.113			
23	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格:镀 锌钢管Φ140*4.0 2. 防火要求:2.5h 3. 含底板 -400*400*20t; 柱腹板 -100*250*12t 4. 未尽事宜详见图纸 及现行相关规范要求	t	1.362			
24	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:镀 锌钢管Φ76*2.0 2. 构件类型:系杆 3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸 及现行相关规范要求	t	0.456			
25	010606001002	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Φ 16	t	0.195			
本页小计								

注:为记取规费等的的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段:施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称:建筑与装饰工程

第 4 页 共 4 页

项目

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
			镀锌圆钢 2. 构件类型:水平支撑 3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求					
26	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:镀锌方钢 80*40*2*2 2. 构件类型:屋面檩条 3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	2.233			
27	010606001003	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Φ12 镀锌圆钢 2. 构件类型:拉条/撑杆 3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.118			
28	010606001004	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:镀锌钢管 Φ32*2 2. 构件类型:撑杆 3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.012			



		整个项目						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 MAPXGP-AL1 2. 规格: 50cm*83cm 3. 安装方式:明装	台	1			
2	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC 塑料管 3. 规格:DN32 4. 未尽事宜详见设计图及现行相关规范要求	m	200			
3	030411004001	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZ-YJF 4. 规格:3*10 5. 材质:铜芯	m	200			
4	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC 塑料管 3. 规格:DN20 4. 未尽事宜详见设计图及现行相关规范要求	m	104.73			
5	030411004002	配线	1. 名称:照明电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-BYJN 4. 规格:3*2.5 5. 材质:铜芯	m	319.19			

6	030412002001	工厂灯	1. 名称:LED 投光灯 2. 型号:普通型 3. 规格:额定功率 300w; 电流 3.0A 4. 未尽事宜详见设计 图及现行相关规范要 求	套	16			
	2	单价措施项目费						
7	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
8	031302007001	高层施工增加		项	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称：建筑与装饰工程

第 1 页 共 9 页

项目

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
		场坪及附属						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类 土 2. 挖土深度:按实际 3. 弃土运距:暂按 1km 计算	m3	60.3			

			<p>4. 土石比暂按：7:3</p> <p>5. 部位：排水沟</p>					
2	010102002001	挖沟槽石方	<p>1. 岩石类别：极软岩</p> <p>2. 开凿深度：按实际</p> <p>3. 弃碴运距：暂按 1km 计算</p> <p>4. 土石比暂按：7:3</p> <p>5. 部位：排水沟</p>	m3	25.84			
3	010103001001	回填方	<p>1. 填方材料品种：利用原土回填</p> <p>2. 填方来源、运距：现场</p> <p>3. 部位：挡土墙、排水沟基槽</p>	m3	36.32			
4	010103002001	余方弃置	<p>1. 废弃料品种：土方</p> <p>2. 运距：8t 自卸汽车外运暂按 1km 计算</p>	m3	23.98			
5	010103002002	余方弃置	<p>1. 废弃料品种：石渣</p> <p>2. 运距：8t 自卸汽车外运暂按 1km 计算</p>	m3	25.84			
6	010507003001	砖砌排水沟	<p>1. 沟截面净空尺寸：38cm*22cm</p> <p>2. 垫层材料种类、厚度：100mm 厚 C15 混凝土垫层</p> <p>3. 混凝土种类：自拌</p> <p>4. 砖砌体：240mm 厚 M5 水泥砂浆砖砌</p>	m	114.8			

			5. 20mm 厚 1:2.5 水泥 砂浆抹灰						
7	010507001001	散水、坡道	1. 垫层材料种类、厚度:素土夯实 2. 面层厚度:100mm 厚 3. 混凝土种类:自拌混凝土 4. 混凝土强度等级:C15 5. 变形缝填塞材料种类:密封沥青油膏	m2	55.8				
本页小计									

注：为记取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称：建筑与装饰工程

第 2 页 共 9 页

项目

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
		钢架棚						
		冷库钢架棚						
		土石方工程						

8	010101003002	挖沟槽土方	<p>1. 土壤类别:三、四类土</p> <p>2. 挖土深度:按实际</p> <p>3. 弃土运距:暂按 1km 计算</p> <p>4. 土石比暂按: 7:3</p>	m3	10.21			
9	010102002002	挖沟槽石方	<p>1. 岩石类别:极软岩</p> <p>2. 开凿深度:按实际</p> <p>3. 弃碴运距:暂按 1km 计算</p> <p>4. 土石比暂按: 7:3</p> <p>5. 部位: 挡土墙、排水沟基槽</p>	m3	4.37			
10	010103001002	回填方	<p>1. 填方材料品种:利用原土回填</p> <p>2. 填方来源、运距:现场</p> <p>3. 部位: 挡土墙、排水沟基槽</p>	m3	11.95			
11	010103002003	余方弃置	<p>1. 废弃料品种:土方</p> <p>2. 运距:8t 自卸汽车外运暂按 1km 计算</p>	m3	2.63			
		混凝土及钢筋混凝土工程						
12	010501001001	垫层	<p>1. 混凝土种类:自拌混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C15</p>	m3	0.43			
13	010515001001	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:带</p>	t	0.004			

			肋钢筋≤HRB400 直径 10mm						
14	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带 肋钢筋≤HRB400 直径 12mm	t	0.055				
15	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍 筋 带肋钢筋≤HRB400 直径 8mm	t	0.052				
16	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:自拌混 凝土 2. 混凝土强度等 级:C30	m3	1.18				
17	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:自拌混 凝土	m3	0.82				
本页小计									

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段:施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称:建筑与装饰工程

第 3 页 共 9 页

项目

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
			2. 混凝土强度等 级:C30					

18	011101003001	冷库地面（580 立方米冷库）	<p>1. 部位：冷库地面（由下向上）</p> <p>2. 100mm 厚自拌 C25 混凝土面层（分块捣制密实；每块面 6m*6m）</p> <p>3. 1mm 厚防水薄膜</p> <p>4. 100mm 厚保温挤塑板</p> <p>5. 2mm 厚防水薄膜</p> <p>6. 100mm 厚粗砂</p> <p>7. 100mm 厚碎石垫层</p> <p>8. 素土夯压密实；压实度<math>\geq</math>93%</p>	m2	214.2			
19	010404001001	垫层	<p>1. 垫层材料种类、配合比、厚度:200mm 厚碎石垫层</p> <p>2. 素土夯压密实；压实度<math>\geq</math>93%</p>	m3	0.77			
20	010501006001	设备基础	<p>1. 混凝土种类:自拌混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25</p>	m3	1.15			
		金属结构工程						
21	010516001001	螺栓	<p>1. 螺栓种类:预埋锚栓</p> <p>2. 规格:M24 锚栓（Q235B）</p> <p>3. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求</p>	t	0.191			
22	010516002001	预埋铁件	<p>1. 钢材种类:Q235B 工艺板</p>	t	0.045			

			2. 规格:-400*400*6t 3. 未尽事宜详见图纸 及现行相关规范要求						
23	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格:镀锌钢管Φ160*4.5 2. 防火要求:2.5h 3. 含底板 -400*400*20t; 柱腹板 -100*250*12t 4. 未尽事宜详见图纸 及现行相关规范要求	t	0.771				
24	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:镀锌钢管Φ76*2.0 2. 构件类型:系杆	t	0.178				
本页小计									

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段:施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称:建筑与装饰工程

第 4 页 共 9 页

项目

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. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸 及现行相关规范要求					

25	010606001002	钢支撑、钢拉条	<p>1. 钢材品种、规格:Φ16 镀锌圆钢</p> <p>2. 构件类型:水平支撑</p> <p>3. 防火要求:1.0h</p> <p>4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求</p>	t	0.125			
26	010606002001	钢檩条	<p>1. 钢材品种、规格:镀锌方钢 100*50*2*2</p> <p>2. 构件类型:屋面檩条</p> <p>3. 防火要求:1.0h</p> <p>4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求</p>	t	1.826			
27	010606001003	钢支撑、钢拉条	<p>1. 钢材品种、规格:Φ12 镀锌圆钢</p> <p>2. 构件类型:拉条/撑杆</p> <p>3. 防火要求:1.0h</p> <p>4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求</p>	t	0.068			
28	010606001004	钢支撑、钢拉条	<p>1. 钢材品种、规格:镀锌钢管 Φ32*2</p> <p>2. 构件类型:撑杆</p> <p>3. 防火要求:1.0h</p> <p>4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求</p>	t	0.012			
29	010602001001	钢屋架	<p>1. 钢材品种、规格:镀锌圆钢 Φ48*2.0/Φ32*2.0</p> <p>2. 防火要求:1.0h</p>	t	0.619			

			3. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求						
30	010901002001	型材屋面	1. 型材品种、规格:YX35-125-750 压型彩钢板屋面	m2	262.08				
		选果棚架棚							
		土石方工程							
31	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:按实际 3. 弃土运距:暂按 1km 计算	m3	13.61				
本页小计									

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段:施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称:建筑与装饰工程

第 5 页 共 9 页

项目

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. 土石比暂按: 7:3					
32	010102002003	挖沟槽石方	1. 岩石类别:极软岩 2. 开凿深度:按实际 3. 弃碴运距:暂按 1km 计算 4. 土石比暂按: 7:3	m3	5.83			

			5. 部位: 挡土墙、排水沟基槽					
33	010103001003	回填方	1. 填方材料品种: 利用原土回填 2. 填方来源、运距: 现场 3. 部位: 挡土墙、排水沟基槽	m3	15.93			
34	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 运距: 8t 自卸汽车外运暂按 1km 计算	m3	3.51			
		混凝土及钢筋混凝土工程						
35	010501001002	垫层	1. 混凝土种类: 自拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C15	m3	0.58			
36	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 ≤ HRB400 直径 10mm	t	0.005			
37	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 ≤ HRB400 直径 12mm	t	0.074			
38	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 箍筋 带肋钢筋 ≤ HRB400 直径 8mm	t	0.069			
39	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类: 自拌混凝土	m3	1.58			

			2. 混凝土强度等级:C30					
40	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.09			
41	011101003002	2#选果棚地面	1. 部位: 2#选果棚地面 2. 150mm厚自拌 C25 混凝土面层(分块捣制密实; 每块面 6m*6m) 3. 200mm厚碎石垫层 4. 素土夯压密实; 压实度≥93%	m2	302.4			
本页小计								

注: 为记取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称: 建筑与装饰工程

第 6 页 共 9 页

项目

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
		金属结构工程						
42	010516001002	螺栓	1. 螺栓种类:预埋锚栓 2. 规格:M24 锚栓(Q235B) 3. 未尽事宜详见图纸	t	0.255			

			及现行相关规范要求					
43	010516002002	预埋铁件	1. 钢材种类:Q235B 工艺板 2. 规格:-400*400*6t 3. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.06			
44	010603003002	钢管柱	1. 钢材品种、规格:镀锌钢管Φ160*4.5 2. 防火要求:2.5h 3. 含底板-400*400*20t; 柱腹板-100*250*12t 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	1.182			
45	010606001005	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:镀锌钢管Φ76*2.0 2. 构件类型:系杆 3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.251			
46	010606001006	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Φ16 镀锌圆钢 2. 构件类型:水平支撑 3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.12			

47	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:镀锌方钢 100*50*2*2 2. 构件类型:屋面檩条 3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	2.529				
48	010606001007	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Φ12 镀锌圆钢 2. 构件类型:拉条/撑杆 3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.102				
本页小计									

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段:施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称:建筑与装饰工程

第 7 页 共 9 页

项目

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
49	010606001008	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:镀锌钢管 Φ32*2 2. 构件类型:撑杆 3. 防火要求:1.0h 4. 未尽事宜详见图纸	t	0.018			

			及现行相关规范要求					
50	010602001002	钢屋架	1. 钢材品种、规格:镀锌圆钢Φ48*2.0/Φ32*2.0 2. 防火要求:1.0h 3. 未尽事宜详见图纸及现行相关规范要求	t	0.826			
51	010901002002	型材屋面	1. 型材品种、规格:YX35-125-750压型彩钢板屋面	m <sup>2</sup>	362.88			
		580 立方米冷藏保鲜库（共二间）						
		库体部分						
52	011001003001	冷库板	1. 保温隔热部位:墙板顶板 2. 防火等级: B1 级 3. 双面彩钢板密度39-42kg 4. 厚度: 100mm 5. 含辅材等	m <sup>2</sup>	439			
53	010805007001	双面彩钢板平移门	1. 尺寸: 1500mm*2000mm 2. 塑胶彩钢成型门, 门内设有安全脱险装置, 防止人员误锁于库内	扇	2			
54	011001005001	地面保温层	1. 保温隔热部位:地面 2. 厚度: 100mm	m <sup>2</sup>	190			

			3. 材料: 挤塑保温板 4. 含辅材等					
55	01B001	纲丝卡及纲丝绳	1. 吊装钢材蘑菇头花 兰钩纲丝卡纲丝绳	套	229			
56	01B002	阴、阳角边	1. 阴角边阳角边 2. 尺寸: 40mm*40mm	m	298			
		制冷机组部分						
57	030110001001	压缩机	1. 名称: 原装涡旋制冷 压缩机 2. 型号: 涡旋 XR-15 3. 制冷设备 (580 立方	套	2			
本页小计								

注: 为记取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称: 建筑与装饰工程

第 8 页 共 9 页

项目

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
			库)					
58	030113004001	冷风机	1. 名称: 高效节能冷风 机 2. 规格: DL 系列 3. 电融霜 全系紫铜管 4. 冷库机组安装附件; 含弯头、三通、回油弯	台	2			

			等					
59	031003001001	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 材质:富士豪, 机主 高低压保护, 节能	套	2			
60	030503008001	电磁阀	1. 名称:电磁阀 2. 规格:上恒, 流量通 断, 节能	个	2			
61	031003001002	球阀	1. 类型:球阀 2. 规格、压力等级:上 恒;	个	2			
62	030701010001	过滤器	1. 名称:干燥过滤器 2. 规格:上恒, 支管路 冷媒过滤器	套	2			
63	030703005001	热力膨胀阀	1. 名称:热力膨胀阀 2. 规格:丹佛斯 (TGEX-);(外平 衡)/Danfoss	套	2			
64	01B003	铜管道	1. 铜管道、铜管 U 弯弯 头三通直接等配件 2. 规格及品牌:海亮	项	2			
65	031001008001	制冷管道保温	1. 管道材质、规格:制 冷管道保温:(橡塑 棉)C89 2. 规格及品牌:世霸龙 /华美/空调扎带	m	19			
66	031001006001	塑料管	1. 安装部位:化霜排水 管	项	2			

			2. 品牌:联塑						
67	01B004	制冷剂、冷媒	1. 制冷剂、冷媒 2. 规格及品牌:R22, 巨化	瓶	1				
68	01B005	冷冻油	1. 专用冷冻油	桶	1				
69	031001006002	塑料管	1. 安装部位:风机排水管	项	2				
70	01B006	氮气氧气、托码扎带、银焊条等	1. 氮气氧气、托码扎带、银焊条等	项	1				
		电器控制系统及照明系统							
本页小计									

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称：建筑与装饰工程

第 9 页 共 9 页

项目

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
71	01B007	全自动多功能微电脑	1. 名称:全自动多功能微电脑 2. 自动控温, 液晶数字显示微电脑控制器, 正泰&德力西低压电器原件压缩机配套, 远程控制。智能系统调节。	套	2			

72	01B008	电线、电缆	1. 名称: 电线、电缆 2. 含电工胶布、线管、 线管弯头、线管卡子、 线管直接、线管三通、 桥架	套	2			
73	01B009	照明系统和控制	1. 照明系统和控制 2. 定制、LED/冷库专用 灯(防潮防爆)	套	10			
	2	单价措施项目费						
74	011705001001	大型机械设备进 出场及安拆		台次	1			
75	011702001001	基础垫层	1. 基础类型: 基础垫层	m2	2.28			
76	011702001002	独立基础		m2	6.3			
77	011702002001	矩形柱		m2	9.12			
78	011702001003	设备基础		m2	3.36			
79	011702001004	基础垫层	1. 基础类型: 基础垫层	m2	3.04			
80	011702001005	独立基础		m2	8.4			
81	011702002002	矩形柱		m2	12.16			
本页小计								
合 计								

注: 为记取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称: 安装工程

项目

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
		整个项目						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 HTP LK-AT1 2. 规格: 50cm*83cm 3. 安装方式:明装	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱 HJBXGP-AL1 2. 规格: 50cm*83cm 3. 安装方式:明装	台	1			
3	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱 HTP1 XGP-AL1 2. 规格: 50cm*83cm 3. 安装方式:明装	台	1			
4	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC 塑料管 3. 规格:DN110 4. 未尽事宜详见设计图及现行相关规范要求	m	50			
5	030411004001	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZ-YJF 4. 规格:3x25+1x16 5. 材质:铜芯	m	50			
6	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC 塑料管	m	50			

			3. 规格:DN32 4. 未尽事宜详见设计图及现行相关规范要求						
7	030411004002	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZ-YJF 4. 规格:3*10 5. 材质:铜芯	m	50				
8	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC 塑料管 3. 规格:DN20 4. 未尽事宜详见设计图及现行相关规范要求	m	50.62				
9	030411004003	配线	1. 名称:照明电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-BYJN 4. 规格:3*2.5 5. 材质:铜芯	m	151.86				
本页小计									

注：为记取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：施秉县甘溪乡望城村冷库建设

工程名称：安装工程

第 2 页 共 2 页

项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程量	金额（元）
----	------	------	--------	----	-----	-------

				单位		综合单价	合价	其中
								暂估价
10	030412002001	工厂灯	1. 名称:LED 投光灯 2. 型号:普通型 3. 规格:额定功率 300w; 电流 3.0A 4. 未尽事宜详见设计 图及现行相关规范要 求	套	6			
	2	单价措施项目费						
11	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
12	031302007001	高层施工增加		项	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 第二节 商务要求

### 一、工期及建设地点

工期：120 日历天

建设地点：采购人指定地点

### 二、验收标准、规范

工程质量：符合国家现行有关施工质量验收规范标准。

施工安全文明标准化：满足有关规范标准要求。

### 三、付款方式

签订合同时双方自行约定进行付款

#### 四、投标有效期

投标截止之日起 60 日历天

#### 五、其他要求

1、其它未尽事宜，由采购人与中标供应商在签订合同时商定。

2、未按工期完成的违约条款，如超过完工日期，每超一天按合同金额的 3%收取违约金，直至 2025 年 12 月 30 日止，总违约金不超过 9%。(须在投标响应文件中单独提供书面承诺(格式自拟)，未单独提供书面承诺视为不响应商务要求做无效投标处理。)

3、采购要求，如承包人采购的设备必须符合国家规定的产品质量要求，所有设备必须有产品合格证或者质量检测合格报告，如设备在质保期内同样问题维修 3 次或以上的发包人可以要求承包人退货/换货。设备必须达到招标要求产能，如设备达不到招标要求产能，发包人有权要求承包人退货。(须在投标响应文件中单独提供书面承诺(格式自拟)，未单独提供书面承诺视为不响应商务要求做无效投标处理。)

4、现场踏勘：自行踏勘；供应商应按招标人规定的时间自行组织对项目现场及周围环境进行踏勘，以获取编制磋商文件和签署合同所涉及的现场资料。供应商不进行现场踏勘的，视为对现场已经了解。供应商自行承担踏勘现场的责任、风险和费用。采购人向供应商提供的有关现场的数据和资料，是采购人现有的能被供应商利用的资料。采购人对供应商由此做出的任何推论、理解和结论均不负责任。

**注：施工组织设计文字应精炼、对项目建设内容要具有针对性，总页数不得超过 1000 页，否则施工组织设计各评分因素细分项将按该因素满分值的 40%计取。**

#### 三、评标办法：

本项目采用 综合评分法 进行评审。最大限度地满足招标文件中规定的各项综合评价标准且综合得分最高的供应商，将被推荐为中标候选人。

特别说明：本公示内容仅为招标人对本项目的需求公示，具体内容以最终招标文件发售稿为准！