

金厂沟梁镇建设冷储库项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

金厂沟梁镇建设冷储库  
项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造 价 咨 询 人： \_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

法定 代 表 人  
或 其 授 权 人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定 代 表 人  
或 其 授 权 人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

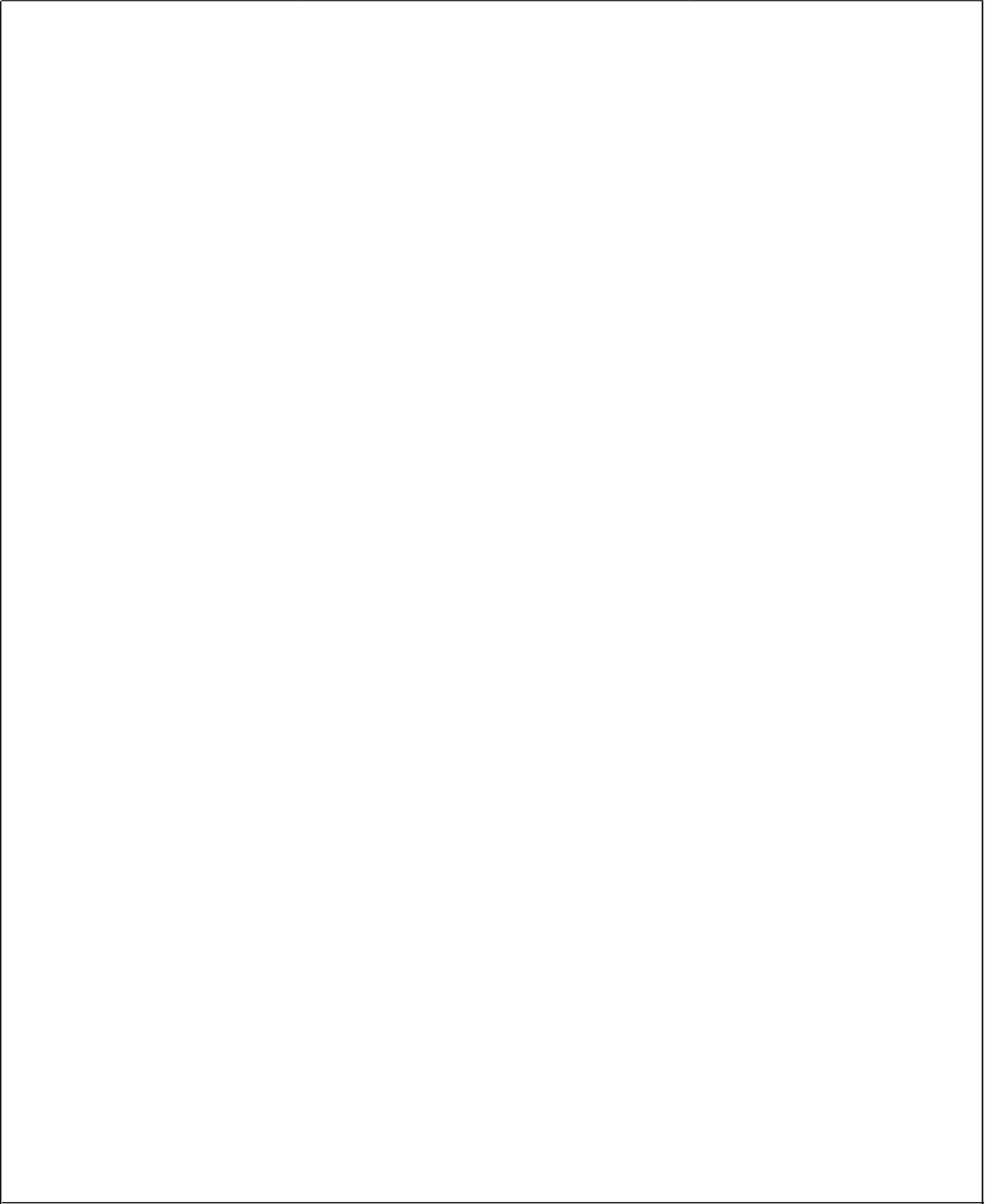
编 制 时 间：            年   月   日

复 核 时 间：            年   月   日

# 总 说 明

工程名称：金厂沟梁镇建设冷储库项目

第 1 页 共 1 页



建筑与装饰工程-库体 工程

---

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

建筑与装饰工程-库  
体 工程  
招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

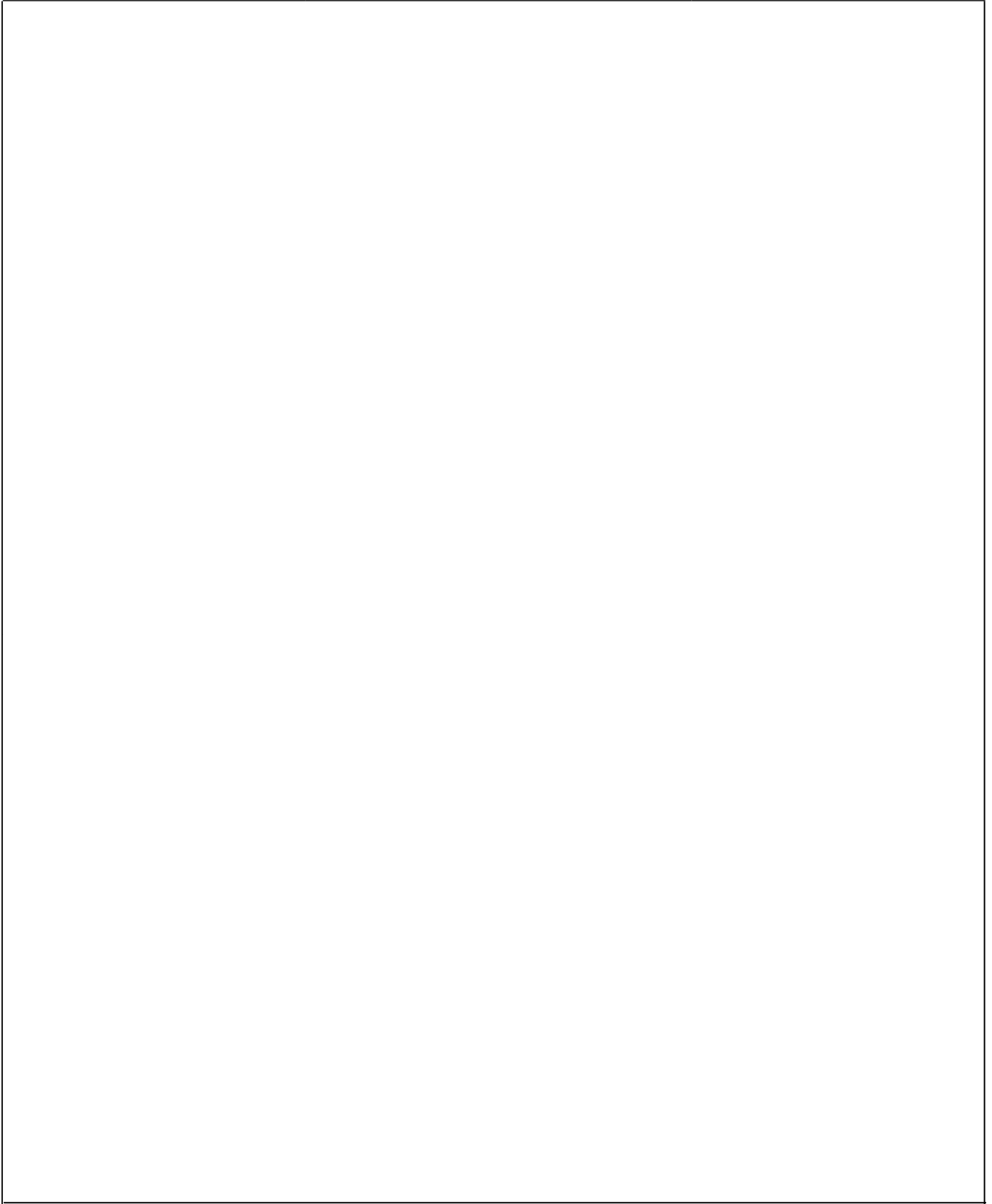
编 制 时 间：        年    月    日

复 核 时 间：        年    月    日

# 总 说 明

工程名称：建筑与装饰工程-库体

第 1 页 共 1 页



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程-库体

标段：金厂沟梁镇建设冷库项目

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
		库体						
1	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	9.46			
2	011702001001	基础	1. 基础类型:独立基础 2. 复合模板 木支撑	m2	44.52			
3	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类:镀锌铁板 2. 规格:150*150*6mm, φ14钢筋	t	0.2			
4	010603001001	实腹钢柱	1. 钢材品种、规格:镀锌槽钢, 120*50*5.5mm	t	3.073			
5	010604001001	钢梁	1. 钢材品种、规格:镀锌槽钢, 120*50*5.5mm	t	1.641			
6	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:镀锌角钢80*80*6mm	t	1.663			
7	010605002001	聚氨酯墙板	100mm厚聚氨酯冷库专用板成品组装, 每块宽0.96米, 承插式组装, 双面0.4mm彩钢板, 容重40±2。	m2	1236.84			
8	010605001001	聚氨酯顶板	6、100mm厚聚氨酯冷库专用板成品组装, 每块宽0.96米, 承插式组装, 外板0.5mm压型金属板板, 内板0.4mm彩钢板, 容重40±2。	m2	1102.51			
9	010804007001	冷库专用门	2200*2500mm双面彩钢, 彩钢厚度0.6mm, 容重60±2, 门框及轨道铝合金材质, 其他配件门锁、启门器、侧压紧、上导轮吊架, 侧导轮等是不锈钢材质; 上导轮是尼龙材质。	m2	66			
10	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级:100mm C30混凝土	m2	1018.13			
11	011001005001	保温隔热楼地面	1. 保温隔热部位:楼地面 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:50mm厚挤塑板, 2层 3. 隔气层材料品种、厚度:14丝PE塑料膜	m2	980.16			
12	011101003002	金刚砂地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级:100mm 金刚砂混凝土地面C30	m2	980.16			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程-库体

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

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
13	010515003001	钢筋网片	1. 钢筋种类、规格：φ 6 钢筋网200*200mm	t	1.95			
14	010507001002	散水、坡道	1. 面层厚度：20mm厚C30混凝土	m2	327.5			
15	011702029001	散水	复合模板木支撑	m2	47.48			
16	01B003	雨棚	1、0.6mm单片彩钢瓦	m2	188.2			
17	010603003001	钢管柱	1、φ 90*3.0mm镀锌钢管立柱	t	0.538			
18	010606002002	钢檩条	1、80*40*3mm镀锌方管骨架 2、80*40*3mm长向各3根、短向84根	t	2.418			
19	010903002001	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种：复合改性沥青防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数：1.5mm，3遍	m2	801.79			
20	010902002001	屋面涂膜防水	1. 防水膜品种：复合改性沥青防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数：1.5mm，3遍	m2	1125.05			
21	011701001002	综合脚手架		m2	1018.13			
		分部小计						
		措施项目						
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：建筑与装饰工程-库体

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

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)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	5.5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.8				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
6	01B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增加费						
9	011707005002	冬季施工增加费						
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：建筑与装饰工程-库体

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

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	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
2.2	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
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	材料检验试验费			
6	建筑工程能效测评费			
7	工程变更及现场签证			
8	提前竣工（赶工补偿）			
9	无负荷联合试运转费			
10	停窝工损失费			
11	施工期间未完工程保护费			
12	企业自有工人培训管理费			
13	建筑工人实名制费			
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：建筑与装饰工程-库体

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

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											
总合计											

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



# 计 日 工 表

工程名称：建筑与装饰工程-库体

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

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(元)	
						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							
四、企业管理费和利润							
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。



# 规费、税金项目计价表

工程名称：建筑与装饰工程-库体

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：建筑与装饰工程-库体

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：建筑与装饰工程-库体

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A		-	-	
	合计		-	-	

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。  
 2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总价中所占比例填写，1减去其比例为定值权重。  
 3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

# 主要材料和工程设备选用表

工程名称：建筑与装饰工程-库体

第 1 页 共 1 页

序号	材料设备名称	单位	市场价	数量	品牌	厂家	规格型号	备注
1	中厚钢板综合	t						
2	中厚钢板综合	t						
3	中厚钢板综合	t						
4	压型彩钢板	m2					δ 0.6	
5	工字铝综合	m						
6	槽铝	m					75	
7	橡皮密封条	m					20×4	
8	钢筋网片	t						
9	金刚砂	kg						
10	100mm厚聚氨酯冷库专用板	m2					δ 100	
11	100mm厚聚氨酯冷库专用板	m2					δ 100	
12	冷藏库门	m2						
13	聚合物复合改性沥青防水涂料	kg						
14	防水密封胶	支						
15	挤塑板	m3						
16	焊接钢管综合	t					80*40*3mm镀锌 方管	
17	其他材料费	元						
18	彩钢内外扣槽	m						
19	预拌混凝土	m3					C30	
20	14丝PE塑料膜	m2						

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

冷储库专用设备 工程

---

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

冷储库专用设备 工程  
招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

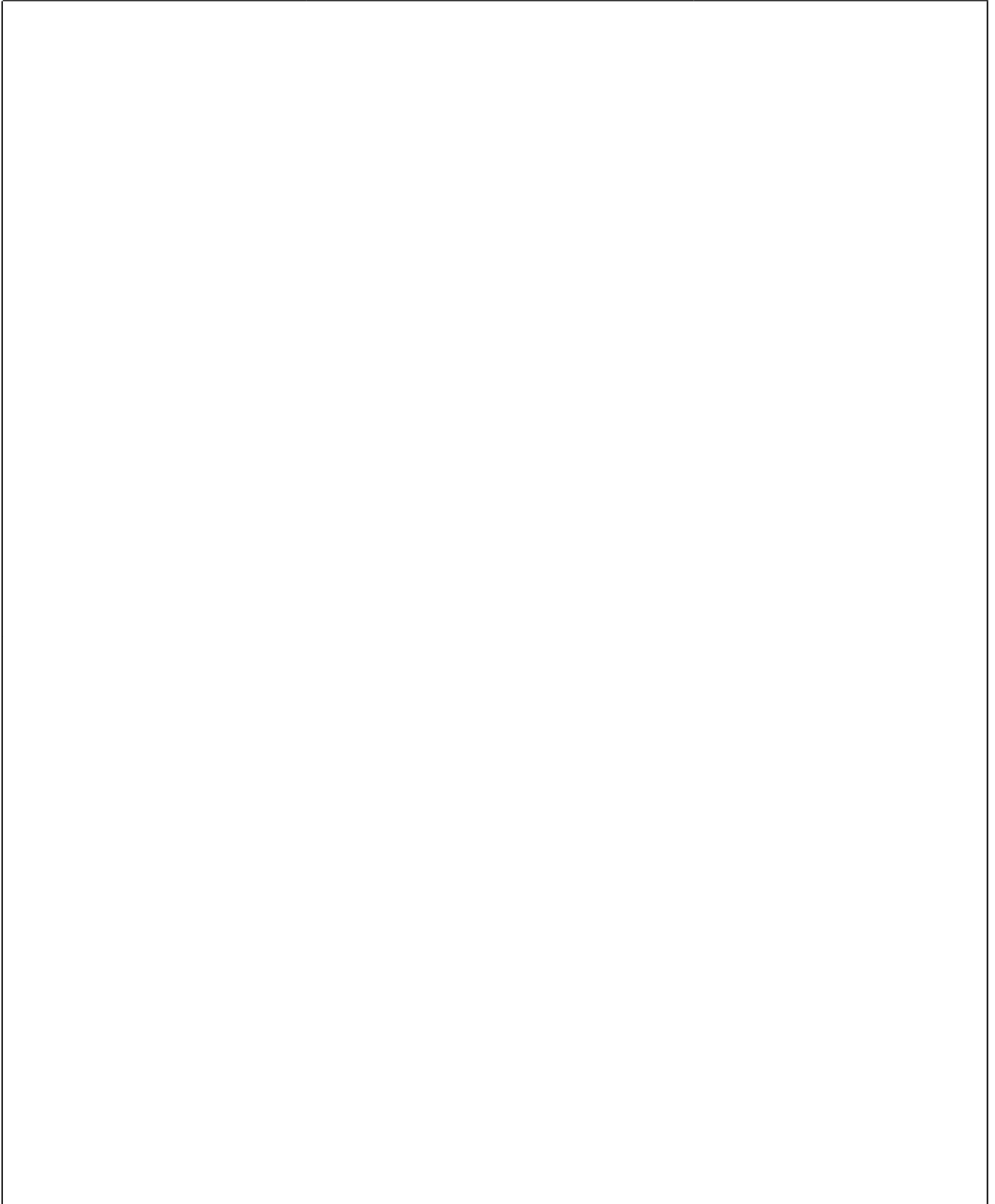
编 制 时 间：           年   月   日

复 核 时 间：           年   月   日

# 总 说 明

工程名称：冷储库专用设备

第 1 页 共 1 页



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：冷储库专用设备

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

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
		保鲜库设备						
1	030113011001	冷凝器	1. 名称:半封闭沃克加大 冷凝器 (R22) 2. 型号:15P 3. 结构:卧式管壳式 4. 规格:冷却面积90m2以 内	台	11			
2	030113012001	蒸发器	1. 名称:蒸发器 2. 型号:DD160风机 3. 规格:冷却面积90m2以 内	台	11			
3	031001004001	铜管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:φ 35 mm铜管 3. 连接形式:氧乙炔焊	m	110			
4	031001004002	铜管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:φ 16 mm铜管 3. 连接形式:氧乙炔焊	m	110			
5	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 型号:YJV-3*10mm2 3. 材质:铜芯	m	110			
6	030408001002	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 型号:YJV-4*6mm2 3. 材质:铜芯	m	165			
7	030408001003	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 型号:YJV-3*2.5mm2 3. 材质:铜芯	m	165			
8	030408001004	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 型号:YJV-4*1mm2 3. 材质:铜芯	m	275			
9	030408001005	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 型号:YJV-2*1mm2 3. 材质:铜芯	m	440			
10	03B005	制冷剂	1. 名称:R22制冷剂 2. 规格:22.7KG/瓶	kg	363.2			
11	030404017001	配电箱	1. 名称:电控箱 2. 规格:300*400*150	台	11			
		分部小计						
		冷冻库设备						
12	030113011002	冷凝器	1. 名称:半封闭沃克加大 冷凝器 (R507) 2. 型号:20P	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：冷储库专用设备

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

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
			3. 结构:卧式管壳式 4. 规格:冷却面积90m2以内					
13	030113012002	蒸发器	1. 名称:蒸发器 2. 型号:DD200风机 3. 规格:冷却面积90m2以内	台	1			
14	031001004003	铜管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:φ 54mm铜管 3. 连接形式:氧乙炔焊	m	10			
15	031001004004	铜管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:φ 19mm铜管 3. 连接形式:氧乙炔焊	m	10			
16	030408001006	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 型号:YJV-3*10mm2 3. 材质:铜芯	m	10			
17	030408001007	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 型号:YJV-4*6mm2 3. 材质:铜芯	m	15			
18	030408001008	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 型号:YJV-3*2.5mm2 3. 材质:铜芯	m	15			
19	030408001009	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 型号:YJV-4*1mm2 3. 材质:铜芯	m	25			
20	030408001010	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 型号:YJV-2*1mm2 3. 材质:铜芯	m	40			
21	03B008	制冷剂	1. 名称:R507制冷剂 2. 规格:9.5KG/瓶	kg	38			
22	030404017002	配电箱	1. 名称:电控箱 2. 规格:300*400*150	台	1			
		分部小计						
		措施项目						
23	031301017001	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：冷储库专用设备

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

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)	备注
1	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
6	03B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
7	031302002001	夜间施工增加费						
8	031302002002	白天在地下室施工增加费						
9	031302005002	冬季施工增加费						
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。





# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：冷储库专用设备

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

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											
总合计											

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：冷储库专用设备

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

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
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：冷储库专用设备

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

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(元)		
						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								
四、企业管理费和利润								
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。



# 规费、税金项目计价表

工程名称：冷储库专用设备

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：冷储库专用设备

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 冷储库专用设备

标段: 金厂沟梁镇建设冷储库项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

注: 1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容, 投标人在投标时自主确定投标单价。  
2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价, 未发布的, 通过市场调查确定其基准单价。



# 主要材料和工程设备选用表

工程名称：冷储库专用设备

第 1 页 共 1 页

序号	材料设备名称	单位	市场价	数量	品牌	厂家	规格型号	备注
1	塑料布	kg						
2	道木	m <sup>3</sup>						
3	给水室内铜管焊接管件	个					DN18	
4	给水室内铜管焊接管件	个					DN35	
5	铜管	m					φ 35mm	
6	铜管	m					φ 16mm	
7	铜管	m					φ 54mm	
8	铜管	m					φ 19mm	
9	电力电缆	m					YJV-2*1mm <sup>2</sup>	
10	电力电缆	m					YJV-3*10mm <sup>2</sup>	
11	电力电缆	m					YJV-4*6mm <sup>2</sup>	
12	电力电缆	m					YJV-3*2.5mm <sup>2</sup>	
13	电力电缆	m					YJV-4*1mm <sup>2</sup>	
14	电控箱	台					300*400*150	
15	制冷剂	kg					R22制冷剂	
16	制冷剂	kg					R507制冷剂	
17	半封闭沃克加大冷凝器 (R22)	台					15P	
18	半封闭沃克加大冷凝器 (R507)	台					20P	
19	蒸发器	台					DD160风机	
20	蒸发器	台					DD200风机	

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

电气设备安装工程 工程

---

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

# 电气设备安装工程 工程

## 招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

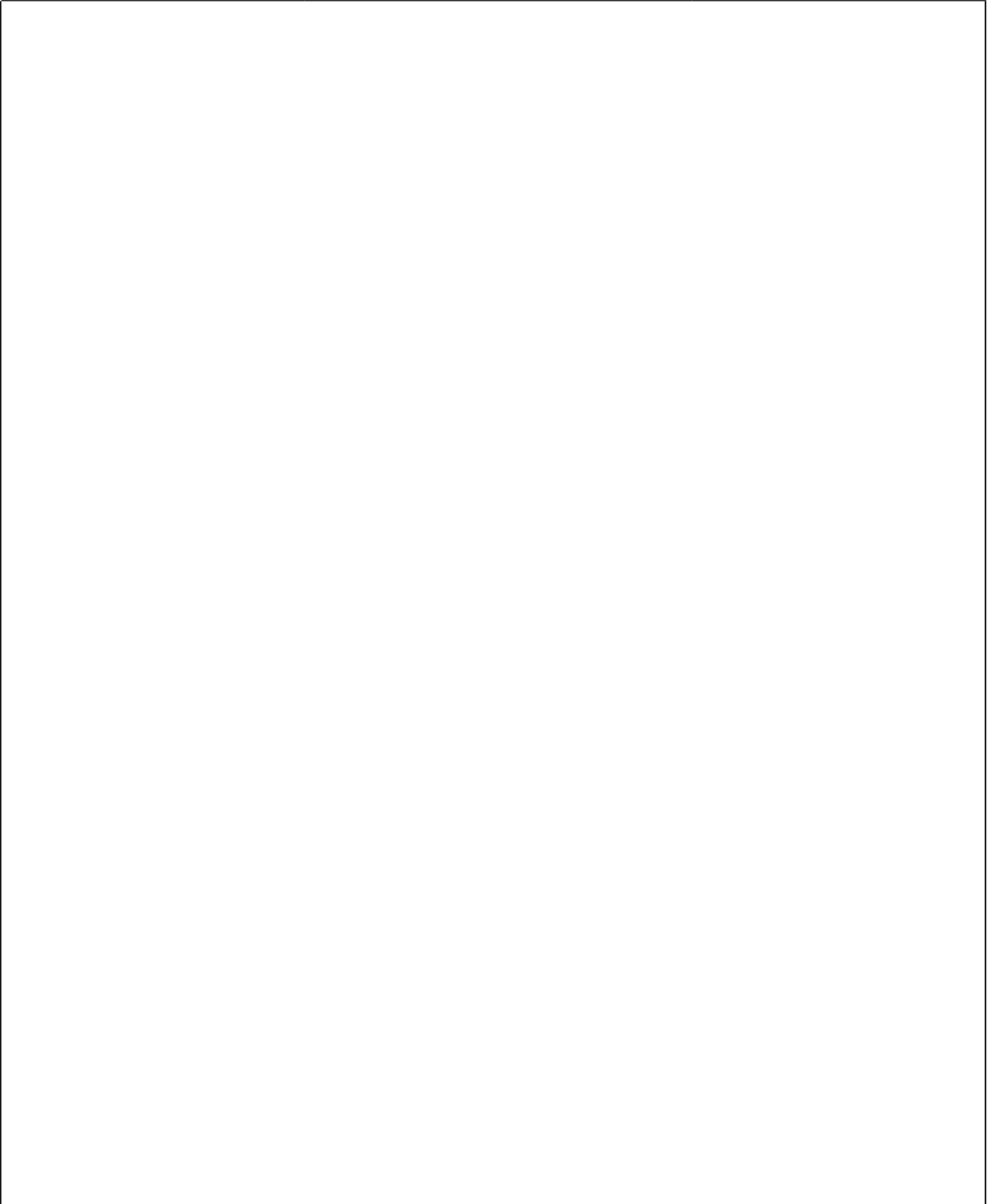
编 制 时 间：           年   月   日

复 核 时 间：           年   月   日

# 总 说 明

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：金厂沟梁镇建设冷库项目

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
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 规格:800*1000*200mm	台	2			
2	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV22-3*95+1*50 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:直接埋地敷设	m	140			
3	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV22-3*35+1*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:直接埋地敷设	m	160			
4	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:95mm <sup>2</sup> 3. 材质、类型:铜	个	4			
5	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:35mm <sup>2</sup> 3. 材质、类型:铜	个	24			
		分部小计						
		措施项目						
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：电气设备安装工程

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

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)	备注
1	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	03B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	031302002001	夜间施工增加费						
8	031302002002	白天在地下室施工增 加费						
9	031302005002	冬季施工增加费						
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：电气设备安装工程

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

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	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
2.2	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
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	材料检验试验费			
6	建筑工程能效测评费			
7	工程变更及现场签证			
8	提前竣工（赶工补偿）			
9	无负荷联合试运转费			
10	停窝工损失费			
11	施工期间未完工程保护费			
12	企业自有工人培训管理费			
13	建筑工人实名制费			
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：电气设备安装工程

标段：金厂沟梁镇建设冷库项目

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											
总合计											

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：金厂沟梁镇建设冷库项目

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
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。





# 规费、税金项目计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：电气设备安装工程

标段：金厂沟梁镇建设冷库项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用造价信息差额调整法)

工程名称：电气设备安装工程

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。  
2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。



# 主要材料和工程设备选用表

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料设备名称	单位	市场价	数量	品牌	厂家	规格型号	备注
1	钢丝绳	kg					φ14.1~15	
2	镀锌扁钢综合	kg						
3	白布	m <sup>2</sup>						
4	焊锡膏	kg						
5	焊锡丝综合	kg						
6	热缩端帽不带气门	个						
7	汽油综合	kg						
8	油脂	kg						
9	自粘性塑料带	卷					20mm×20m	
10	固定卡子	个					φ90	
11	电气绝缘胶带	卷					18mm×10m×0.13mm	
12	镀锡裸铜软绞线	kg					TJRX16mm <sup>2</sup>	
13	铜接线端子	个					DT-16	
14	铜接线端子	个					DT-35	
15	铜接线端子	个					DT-120	
16	塑料手套	个					ST型	
17	其他材料费	元						
18	电力电缆	m					ZR-YJV22-3*35+1*16	
19	电力电缆	m					ZR-YJV22-3*95+1*50	
20	配电箱	台					800*1000*200	

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

土方工程

工程

## 招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

土方工程 工程  
招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

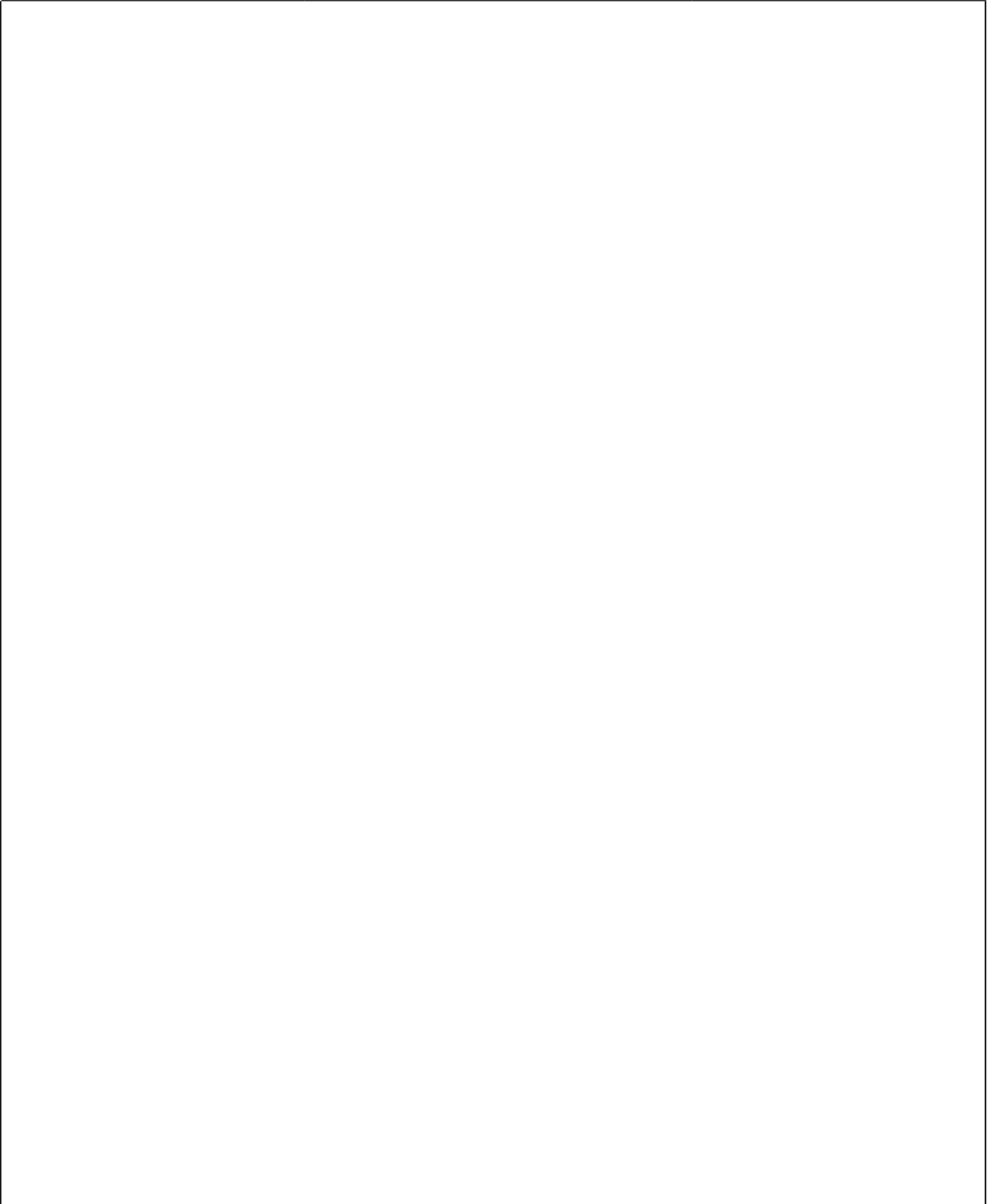
编 制 时 间：        年    月    日

复 核 时 间：        年    月    日

# 总 说 明

工程名称：土方工程

第 1 页 共 1 页



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土方工程

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

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
		独立基础						
1	010101002002	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:0.3米	m3	39.04			
2	010103001002	回填方	1. 密实度要求:满足设计和规范要求	m3	29.58			
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:多余土方 2. 运距:1km	m3	9.46			
		分部小计						
		地理电缆						
4	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m内	m3	150			
5	010103001003	回填方	1. 密实度要求:满足设计和规范要求 2. 填方材料品种:素土	m3	150			
		分部小计						
		措施项目						
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：土方工程

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

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)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	3				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
6	01B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
9	011707005002	冬季施工增加费						
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。





# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：土方工程

标段：金厂沟梁镇建设冷库项目

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											
总合计											

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



# 计 日 工 表

工程名称：土方工程

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

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(元)	
						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							
四、企业管理费和利润							
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：土方工程

标段：金厂沟梁镇建设冷储库项目

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(元)
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。

表—12—5









