#### 贵德县新街乡高原夏菜 种植基地建设项目转运 库房

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

#### 总 说 明

工程名称: 贵德县新街乡高原夏菜种植基地建设项目转运库房

#### 1、工程概况:

本工程包括以下内容:

- 1.1、贵德县新街乡高原夏菜种植基地建设项目转运库房,结构形式:钢结构,外墙均采用 100 厚岩棉夹心复合保温板,内墙均采用 100 厚聚氨酯隔热夹心保温板;屋面板材选用 120 厚岩棉夹心复合保温板;冷冻库冷库板厚度为 150mm,保鲜库冷库板厚度为 100mm;包含建筑、电气、消防、给排水等相关工程;
  - 1.2、新建室外一体化消防水池及泵房,基础为筏板基础;
- 2、控制价编制范围:
  - 2.1、青海东亚工程建设管理咨询有限公司提供设计图纸的全部内容;
- 3、控制价编制依据:
  - 3.1 依照设计单位提供的设计图纸综合考虑;
  - 3.2 国标 GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》;
  - 3.3 (2020 版) 《青海省建设工程计价定额》(房屋建筑与装饰、市政、安装);
- 3.4 青建工[2015]441 号文件——《青海省建筑安装工程费用项目组成及计算规则》、 青建工[2021]168 号《青海省建筑安装工程费用项目组成及计算规则》;
- 3.5 营改增按照: 青建工[2021]142 号关于《青海省住房和城乡建设厅关于建筑业实施营业税改增值税后调整青海省建设工程计价依据的通知》;
- 3.6 安全文明施工费(含安全施工费、文明施工费、环境保护费、临时设施费)按《青海省住房和城乡建设厅关于调整建设工程安全文明施工费的通知》青建工[2020]255 号文、青建工[2022]222 号;
  - 3.7 青建工[2024]388 号《青海省住房和城乡建设厅关于调整青海省建设工程预算定

#### 额人工费单价通知》;

3.8 青建工[2020]332 号《青海省施工机械台班费用单价(西宁市区)》、《青海省施工仪器仪表台班费用单价(西宁市区)》、《青海省建设工程计价定额混凝土、砂浆配合比》;

#### 4、其他备注说明:

- 4.1、本工程清单根据规范只做重点描述,施工方须根据项目特点,招标文件及现场 条件等要求考虑全面报价(如:开槽、开堵孔洞、原有设施及局部零星拆除恢复、建渣以 及原有设施的保护措施等必要发生的附属工作内容)。
- 4.4、本清单中所列所有内容依照设计单位提供的设计图纸综合考虑,做法已按相关 规范要求考虑计算,施工方须结合施工组织及实施方案全面考虑报价。

工程名称: 新建转运库房---房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 13 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						20 H H	н И	暂估价
		土石方工程						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:详见图纸 2. 挖土深度:1.55m	m3	850.04			
2	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:素土 回填	<b>m</b> 3	798. 37			
3	010103002001	余方弃置	1. 运距: 自行考虑	m3	51.67			
4	010103001002	回填方	1. 房心回填土,回填厚 度详见图纸	<b>m</b> 3	1423. 61			
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝 土工程						
5	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	15. 42			
6	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级:C30	<b>m</b> 3	53. 51			
7	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	6.82			
8	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C30	m3	47. 33			
9	010507007001	其他构件	1. 钢柱C20素混凝土包 脚	m3	6. 48			
10	010507007002	其他构件	1. 柱脚C35细石混凝土 二次灌浆	m3	0.63			
11	010501002001	元宝基础	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	19. 31			
12	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB 400 ±10以内	t	4.53			
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB 400 ±12-18mm	t	2. 901			
14	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB 400 ± 20-25mm	t	8. 21			
15	010516003001	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连 接 2. 规格: Φ20以内	<b>\( \)</b>	216			
16	010403004001	石挡土墙	1. 毛石挡土墙做法详: 青19J5-1-47-9(h=1050)	m3	92. 4			
17	011702029001	散水	散水做法详见:青19J2- 12-散2 1. 50厚C20细石混凝土 随打随抹,上撒1:1水	m2	104.9			
		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"。

工程名称: 新建转运库房---房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 13 页

							<b>金</b> 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				千世		综合单价	合价	暂估价
			泥砂子压光 2. 150厚3:7灰土垫层 ,宽出面层100 3. 素土碾压,向外坡3 %~5%					
18	010507004001	台阶	台阶做法详见青19J2-7-台3 1.10厚地砖面层,1:1水泥细砂浆勾缝 2.撒素水泥面(洒适量清水) 3.20厚1:3干硬性水泥砂浆粘接层 4.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5.60厚C20混凝土(厚度不包括踏步三角部分)台阶面外坡1% 6.300厚3:7灰土垫层,两层旁实,宽出面层100 7.素土碾压	m2	11. 05			
		分部小计						
		金属结构工程						
		主体						
19	010516001001	螺栓	1. 螺栓种类: 预埋螺栓 2. 规格: M20	t	0.007			
20	010516001002	螺栓	1. 螺栓种类: 预埋螺栓 2. 规格: M24	t	0. 1			
21	010602001001	钢屋架	1. 钢材品种、规格:Q35 5钢 2. 螺栓种类:构件的拼 接连接产品。例外级摩 3. 钢栓和类后。 现据的型型, 现据的型型, 4. 钢结的底, 4. 钢结的底, 4. 钢结的底, 有一次, 有一次, 有一次, 有一次, 有一次, 有一次, 一次, 一次, 一次, 一次, 一次, 一次, 一次, 一次, 一次,	t	51. 47			
		<u>*</u>						
		4	.5V.1.NI					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 新建转运库房---房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 13 页

						金额 (元)	
   项目编码	   项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
					жu т //	金额(元)	暂估价
		完成后和现场点 所统会原 所述各原 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个					
010606001001	钢支撑、钢拉条	1. Q23 5B,水圆子159X4,共钢形型159X4,共钢材平支撑159X4,共钢型159X4,共钢型159X4,共钢型159X4,共钢型159X4,共钢型159X4,共钢型10. 9案长连接上,10. 9案长连接上,10. 9案长连接上,10. 9案长进,10. 9案长进,10. 9案长进,10. 9案长进,10. 9案长进,10. 9案长进,10. 9案长进,10. 9。与等是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	t	6.863			
本页小计							
		010606001001 钢支撑、钢拉条	完成万余项。 完成万和深族。 完成万和深族。 完成万和深族。 完成万和深族。 完成万分,不知的。 完成万分,不知的。 完成万分,不知的。 完成万分,不知的。 完全,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,	完成后涂珠原总厚 完成后涂珠原总厚度不小 于50份然限。与等级二级( 柱、柱平文件等级二级( 柱、松平文是面升保护,的一个, 全部,的的质质的形像,则是一个, 全部,是一个,一个, 是一个,一个, 是一个,一个, 是一个,一个, 是一个一个, 是一个一个, 是一个一个一个一个一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	完成后涂两、道的诱人。 完成后涂两、道的诱人。 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	项目编码 项目名称 项目特征描述 计量位 工程量 综合单价 宗成后涂两道防锈底漆 近面密络条 近 不规则名除一位 不是 医皮肤	项目编码 项目名称 项目特征描述 计量 中位 字位

工程名称: 新建转运库房---房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 13 页

							金额(元)	
序号	项目编码	   项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
								暂估价
			7. 钢构件采用非膨胀型 室内防火涂料保护,涂 刷在防腐涂料表面,防 火涂料与防腐涂料应相 容、匹配, 8. 其他事项详见图纸及 规范要求					
23	010606002001	屋面钢檩条	1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00	t	19. 93			
		本	页小计					

工程名称: 新建转运库房---房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 13 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						<b>绿百草训</b>	ווי ם '	暂估价
			规。整理的,是是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一					
24	010606005001	钢墙架	1. 钢材品种、规格:Q23 5B, 檩条LTC220X75X20X 2. 5,檩条LTC220X75X20X 2. 5,墙,阳柱,为Q235 B, 山南、阳楼,为Q235 B, 山南、阳楼,上、山水,,以是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,	t	11. 329			
	本页小计							

工程名称: 新建转运库房---房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 13 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						<b>练百事</b> 加	百仞	暂估价
		本	页小计					
			页 小 小 小 小 小 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一					
		·						ļ

工程名称: 新建转运库房---房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 13 页

						-	金额(元)	
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)	A /A	其中
				, ,		综合单价	合价	暂估价
			7. 钢构件采用非膨胀型室内防火涂料保护,涂刷在的腐涂料表面,防火涂料与防腐涂料应相容、匹配, 8. 其他事项详见图纸及规范要求					
25	010605002001	钢板墙板	1. 外墙均采用100厚岩 棉夹心复合保温板	m2	1387. 37			
26	010605002002	钢板墙板	1. 内墙均采用100厚聚 氨酯隔热夹心保温板, 由专业厂家配合制作安 装。	m2	657. 61			
27	010605002003	钢板墙板	1. 冷冻库聚氨酯冷库板 2. 规格: 150mm厚 3. 高度: 5m	m2	281. 25			
28	010605002004	钢板墙板	1. 保鲜库聚氨酯冷库板 2. 规格: 100mm厚 3. 高度: 5m	m2	1129			
29	011302001001	冷库板顶棚	1. 聚氨酯冷库板冷库板 顶棚	m2	994. 11			
		分部小计						
		水箱平台						
30	010603001001	实腹钢柱	1. 钢材品种、规格:Q35 5B, HW300X300X10X15, 节点板详见:构约见 2. 螺栓平用10. 9级性 接连接按构开用强强。 3. 钢位红构作的摩 3. 钢位红构体的水 4. 面应件或的,有一个 4. 面应件或的,有一个 4. 面应件或的,是 5. 积量, 5. 积量, 5. 积量, 5. 积量, 5. 积量, 6. 耐火极限 6. 耐火极限 6. 耐火烧	t	0. 386			
		<u> </u> 本	<u> </u> 页小计					
		•						ļ

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 新建转运库房---房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 13 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	   项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	岭入台瓜	^ <i>\</i> /^	其中
				, ,		综合单价	合价	暂估价
			料级梁, 標的, 作为, 是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,					
31	010604001001	钢梁	1. 钢材品种、规格:Q35 5B, 具体规格详见图纸 , 节点板详见图纸 2. 螺栓种类:构件的拼 接连接采用10.9级摩擦 型连接高强度螺栓	t	1.918			
		本	页小计					

工程名称: 新建转运库房---房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 13 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	炉人苗丛	人仏	其中
						综合单价	合价	暂估价
		·	页小计					
			3.两4面构砂工级5.完,面于6.:柱、、7.室刷火容8.规2.接型3.两4面构砂工级5.完,面于6. 解、水系钢内在涂、其范螺连连钢道钢应件或除不钢成厂漆25耐纳、水系钢内在涂、其范螺连连钢道钢应件或除不钢成厂漆25耐纳、水系钢内在涂、其范螺连连钢道钢应件或除不钢成厂漆26、似为1. 上,以为1. 上,,以为1. 上,以为1. 上,,以为1. 上,,以为1. 上,,以为1. 上,,以为1. 上,,以为1. 上,,以为1. 上,,以为1. 上,,,以为1. 上,,,以为1. 上,,,以为1. 上,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
		<u> </u>	<u> </u> 页小计					

工程名称: 新建转运库房---房屋建筑与装饰工程

第 10 页 共 13 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	   项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						2311111	н и	暂估价
			料:钢结构耐火等级二级(柱、柱间支撑:2.5h;级(柱、柱间支撑:2.5h;梁、水平支撑:1.5h;檩条、系杆、屋面板1.0h;7.钢构件采用非膨胀型室内防火涂料保护,涂刷在防腐涂料表面,防腐涂料应配,防腐涂料应配,防水流,下水流,下水流,下水流,下水流,下水流,下水流,下水流,下水流,下水流,下					
32	010606006001	钢平台	1.纹图2.接型3.两4.面构砂工级5.完,面于6.钢积、水系钢内在涂、其范螺树板,栓接接构红结彻表抛锈得结后和漆微板间支、件火腐与配事求种品,节种采高件丹构底面射时低构涂和现度。与失撑:1.板非伊鸡 电视格证别的摩 后,设为手等,构底道小,参级2.5h;心胀涂防,项类:1.板非保表涂 前设为用强表打在除处除,于构两场总。与火撑:1.板非保表涂 见 件,方,所以,有一个人腐与配事求种,有一个人。有一个人。有一个人。有一个人。有一个人。有一个人。有一个人。有一个人。	t	1. 296			
	本页小计							

工程名称: 新建转运库房---房屋建筑与装饰工程

第 11 页 共 13 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	   项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	(), (, )/ ()		其中
				十匹		综合单价	金额 (元) 合价	暂估价
			接型 3. 两4. 面构砂工级 5. 完工面 于6. 钢、水系钢内在涂、其范接连钩红结彻表抛锈得结后 不 涂级 6. 最对的 6. 银 大 6. 银 大 7. 室刷火容 8. 规 8. 从 8. 以					
		分部小计						
		分部小计						
		门窗工程						
33	010802001001	金属(塑钢)门	1. 名称: 钢制平开门 2. 门代号及洞口尺寸:M 2027: 2000X2700mm	樘	5			
34	010802004001	成品三防门	1. 名称:成品三防门 2. 门代号及洞口尺寸:M 2027: 2000X2700mm	樘	1			
35	010802004002	成品三防门	1. 名称:成品三防门 2. 门代号及洞口尺寸:M 1527: 1500X2700mm	樘	1			
36	010804007001	特种门	1. 名称: 冷库专用电动	樘	5			
		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"。

工程名称: 新建转运库房---房屋建筑与装饰工程

第 12 页 共 13 页

							金额(元)	
序号	   项目编码	   项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
, , ,	2,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	平位.	,—	综合单价	金额(元)	暂估价
			保温防火门 2. 门代号及洞口尺寸: BWM2027: 2000X2700mm					
		分部小计						
		屋面及防水工程						
37	010901002001	型材屋面	1. 屋面板材使用120厚 岩棉夹心复合保温板, 天沟做法详见图集:01J 925-1-21-5	m2	2045. 16			
		分部小计						
		保温、隔热、防腐 工程						
38	01B001	基础梁防冻胀	1. 具体做法详见图纸	项	1			
		分部小计						
		楼地面装饰工程地面						
39	011101003001	细石混凝土楼地面	做法详见青19J2-44-地4 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3: 7灰土4. 素土夯实	m2	2004. 12			
		分部小计						
		措施项目						
40	011702001001	垫层		m2	31. 46			
41	011702002001	矩形柱		m2	49. 11			
42	011702001002	独立基础		m2	140. 76			
43	011702001003	元宝基础		m2	77. 25			
44	011702005001	基础梁		m2	315. 18			
45	011702025001	其他现浇构件		m2	54			
46	011701001001	综合脚手架		m2	1149. 12			
47	011703001001	垂直运输		m2	1149. 12			
48	011705001001	大型机械设备进出 场及安拆		台次	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"。

工程名称: 新建转运库房---房屋建筑与装饰工程

第 13 页 共 13 页

合计

#### 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 新建转运库房---房屋建筑与装饰工程

标段: 贵德县新街乡高原夏菜种植基地建设项目转运库房

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	己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。

# (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称:新建转运库房---房屋建筑与装饰工程 标段: 贵德县新街乡高原夏菜种植基地建设项目转运库房

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)
		定额人工费			
	社会保险费	定额人工费			
	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+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
		合计			

工程名称: 新建转运库房---给排水工程

第 1 页 共 4 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						200 H T DI	н и	暂估价
		给排水						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE DN40 4. 连接形式:电容连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、试压	m	19. 08			
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:聚丙烯 静音排水管 DN75 4. 连接形式:弹性橡胶 圈承插连接	m	7. 23			
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:PVC De1 00 4. 连接形式:热熔连接	m	66			
4	031003012001	倒流防止器	1. 名称: 倒流防止器 2. 型号、规格: DN40	套	1			
5	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:液位水位控制 阀 2. 规格、压力等级:DN4 0	<b>↑</b>	2			
6	031003010001	软接头(软管)	1. 名称:软接头 2. 规格:DN40	个	1			
7	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN50	<b>^</b>	1			
8	031004014002	给、排水附(配)件	1. 名称:87型雨水斗 2. 型号、规格:DN100	个	12			
9	031002003001	套管	1. 名称:钢性防水套管 2. 规格:DN40	个	2			
10	031002003002	套管	1. 名称:钢性防水套管 2. 规格:DN75	<b>^</b>	1			
11	031004004001	洗涤盆	1. 名称:污水盆 2. 备注:含相关附件及 辅材,详见图纸设计	组	1			
		分部小计						
		消火栓给水						
12	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:消防水 3. 材质、规格:热浸镀	m	189. 47			
		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"。

工程名称: 新建转运库房---给排水工程

第 2 页 共 4 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
							н И	暂估价
			锌钢管 DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:水冲洗、试压					
13	031001001002	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:消防水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN65 4. 连接形式:沟槽连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、试压	m	29. 1			
14	031006015001	水箱	1. 名称:消防水箱 2.型号、规格:3000*25 00*2500 3. 容积:18. 75m³ 4. 备注:含相关附件及 配件,详见图纸设计 5. 基础:按设计要求	ኅ	1			
15	031006002001	稳压给水设备	1. 名称:增压稳压设备 2. 型号、规格:XW(L) - I-1.0-30-ADL 3. 备注:含相关设备及 附件配件,详见图集17 S205-15 4. 基础:按设计要求 5. 附件要求:含稳压泵 ADL3-5 2台,气压罐 SQL800*0.6 1台;详设 计	套	1			
16	030601004001	流量仪表	1. 名称:流量开关 2. 规格:DN100 3. 备注:响应时间1-10s ,24VDC,范围1-150cm /s,详见图纸设计	台	1			
17	030601002001	压力仪表	1. 名称: 电接点压力表 2. 型号: YX-150 3. 量程: 0-2. 00MPa 4. 精度等级: 2. 5 5. 工作电压: 220	台	1			
18	030602001001	显示仪表	1. 名称:磁耦合液位显示仪 2. 测量范围:0-8000mm 3. 工作压力:0. 3-6. 4 MPa	台	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"。

工程名称: 新建转运库房---给排水工程

第 3 页 共 4 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						<b>练百</b> 平阴	ם עו	暂估价
			4. 测量精度: ±2.5mm					
19	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:液位水位控制 阀 2. 规格、压力等级:DN1 00	<b>↑</b>	2			
20	030507014001	显示设备	1. 名称:玻璃管就地显示液位计 2. 备注:详见图纸设计	台	1			
21	030901011001	室内消火栓	1. 名称:消火栓 2. 型号、规格:SN65 3. 备注:含消火栓箱体、水枪、水带及软管卷盘等附件,详见图纸设计	套	6			
22	030601002002	压力仪表	1. 名称:电压力表 2. 备注:量程0-2.00MPa ,精度等级2.5(试验 消火栓)	口	1			
23	030503008001	电动、电磁阀门	1. 名称:电磁阀 2. 规格:DN100	个	2			
24	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:快速排气阀 2. 规格、压力等级:DN2 5	<b>^</b>	1			
25	031003012002	倒流防止器	1. 名称: 倒流防止器 2. 型号、规格: DN100	套	1			
26	031003001004	螺纹阀门	1. 类型: 泄水阀 2. 规格、压力等级: DN2 5	<b>^</b>	2			
27	031003002001	螺纹法兰阀门	1. 类型: 蝶阀 2. 规格、压力等级: DN1 00	<b>†</b>	5			
28	031003002002	螺纹法兰阀门	1. 类型: 蝶阀 2. 规格、压力等级: DN6 5	<b>\( \)</b>	6			
29	031003002003	螺纹法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN1 00	个	5			
30	031003002004	螺纹法兰阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN1 00	个	3			
31	031003011001	法兰	1. 材质:碳钢法兰 2. 规格、压力等级:DN1 00	副	18			
		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"。

工程名称: 新建转运库房---给排水工程

第 4 页 共 4 页

						3	金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	W Y V Y	۸ ۸	其中
				, ,		综合单价	合价	暂估价
32	031003011002	法兰	1. 材质:碳钢法兰 2. 规格、压力等级:DN6 5	副	6			
33	030601002003	压力仪表	1. 名称:压力表	台	1			
34	030901013001	灭火器	1. 名称:灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC5	具	4			
35	030901013002	灭火器	1. 名称:灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	12			
36	030404021001	限位开关	1. 名称:流量开关 2. 备注:详见图纸设计	个	1			
37	030601002004	压力仪表	1. 名称:压力开关 2. 备注:详见图纸设计	台	1			
38	031003010002	软接头(软管)	1. 名称: 软接头 2. 规格: DN100	个	2			
39	040502008001	套管制作、安装	1. 名称:钢性防水套管 2. 规格:DN125	个	3			
40	031002001001	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:角钢 3. 支架除锈、刷油:按 设计要求	kg	172. 67			
41	031002001002	管道支架	1. 名称: 抗震支架 2. 备注: C型槽钢, 间距 12米, 详见图纸设计	套	16			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
		+	<u> </u>  页小计					
		4	·贝小订 合计					
			ПN					

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:新建转运库房---给排水工程

标段: 贵德县新街乡高原夏菜种植基地建设项目转运库房

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			
		A 11					
<u></u>		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。

# (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称:新建转运库房---给排水工程

标段: 贵德县新街乡高原夏菜种植基地建 设项目转运库房

第 1 页 共 1 页

1	序号	 计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1.1       社会保险费       定额人工费       16         (1)       养老保险费       定额人工费       0.5         (2)       失业保险费       定额人工费       6.5         (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			17年外	AT (**)	
(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) 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				16	
(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					
(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				ļ	
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					
1.3 工程排污费 按实际发生额计算					
	$\overline{}$			12	
				9	
	-				
A.11		A.H.			
合计		台订			

工程名称: 新建转运库房---电气工程

第 1 页 共 7 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
							н и	暂估价
		强电						
1	030404004001	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压配电柜AA 2. 型号、规格:800*600 *2200 3. 安装形式:落地安装 4. 基础型钢形式、规格 :按设计要求 5. 备注:含相应附件配件,详见图纸设计	台	1			
2	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱AL 2. 型号、规格:800*600 *180 3. 安装方式:底边距地1 .8m明装	台	1			
3	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱SXX 2. 型号、规格:600*600 *180 3. 安装方式:底边距地1 .8m明装	台	1			
4	030404016001	控制箱	1. 名称: 稳压泵控制箱 2. 备注: 一用一备,详 见图纸设计	台	1			
5	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: YJV22-1 KV-3*240+1*120 3. 敷设方式、部位: 直 埋	m	7. 2			
6	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2.型号、规格:YJV-1KV -3*95+2*50 3. 敷设方式、部位:桥 架+穿管	m	64. 29			
7	030408001003	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: YJV-1KV -3*25+2*16 3. 敷设方式、部位: 桥 架+穿管	m	159.6			
8	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:YJV-1KV -5*16 3. 敷设方式、部位:桥 架+穿管	m	126. 21			
9	9 030408001005 电力电缆 1. 名称:电力电缆 m 10.09							
		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"。

工程名称:新建转运库房---电气工程

第 2 页 共 7 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	公人 丛 仏	A 1/A	其中
						综合单价	合价	暂估价
			2. 型号、规格:YJV22-1 KV-5*6 3. 敷设方式、部位:穿 管敷设					
10	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:YJV-1KV -5*10 3. 敷设方式、部位:桥 架+穿管	m	144. 46			
11	030408001007	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: ZN-YJV2 2-1KV-4*10 3. 敷设方式、部位: 直 埋	m	3. 5			
12	030408006001	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: YJV22-1KV-3*2 40+1*120	个	2			
13	030408006002	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: YJV-1KV-3*95+ 2*50	个	4			
14	030408006003	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: YJV-1KV-3*25+ 2*16	个	8			
15	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:YJV-1KV-5*16	个	4			
16	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:YJV-1KV-5*10	个	4			
17	030408006006	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:YJV-1KV-5*6	个	2			
18	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式: ZNBV-4 3. 配线部位: 桥架、管 内敷设	m	47. 21			
19	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式: ZRBV-4 3. 配线部位: 桥架、管 内敷设	m	86. 49			
20	030411004003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式: ZRBV-3*2. 5 3. 配线部位:桥架、管 内敷设	m	1968. 97			

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 新建转运库房---电气工程

第 3 页 共 7 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	<b>∧</b> <i>\</i>	其中
						<b>绿百里</b> 加	合价	暂估价
21	030411004004	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式: ZN-BV-2. 5 3. 配线部位: 桥架、管 内敷设	m	86. 04			
22	030411004005	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式: ZN-BV-1. 5 3. 配线部位: 桥架、管 内敷设	m	19. 91			
23	030411001001	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: 100 4. 配置形式: 暗配, 含开 、凿槽及恢复	m	3.34			
24	030411001002	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: 50 4. 配置形式: 暗配, 含开、凿槽及恢复	m	9.85			
25	030411001003	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: 40 4. 配置形式: 暗配, 含开、凿槽及恢复	m	3.33			
26	030411001004	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配, 含开 、凿槽及恢复	m	11.2			
27	030411001005	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: 15 4. 配置形式: 暗配, 含开、凿槽及恢复	m	9.95			
28	030411001006	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 32 4. 配置形式: 暗配, 含开、凿槽及恢复	m	10.09			
29	030411001007	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 25 4. 配置形式: 暗配, 含开、凿槽及恢复	m	20. 89			
30	030411001008	配管	1. 名称: 电气配管	m	662. 69			
	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"。

工程名称: 新建转运库房---电气工程

第 4 页 共 7 页

						:	金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						<b>沙口</b> 中历	н И	暂估价
			2. 材质: JDG 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配, 含开、凿槽及恢复					
31	030411001009	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: PC 3. 规格: 25 4. 配置形式: 暗配, 含开、凿槽及恢复	m	71.03			
32	030411003001	桥架	1. 名称:水平强电桥架 NBQJ 2. 规格:300*150 3. 备注:距地2. 5m沿墙 数类型:内设隔板并做 防火处理:支架,重重水火处理 5. 支架:支票,首盒、架;大于1. 5m,终角处的。 于2m,线置产品,终角处的。 为设置符流,转,支架及相应, 大块架:计震支架。 大块架:计震支架。 大块架:计震支架。 大块架,并震力。	m	76. 22			
33	030904013001	联动控制主机	1. 名称: 呼叫主机 2. 备注: 详见图纸设计	台	1			
34	030412005001	荧光灯	1. 名称: 双管日光灯 2. 型号、规格: 2x18W/ LED T8直管 3. 安装形式: 吸顶安装	套	6			
35	030412005002	荧光灯	1. 名称:低温冷库专用 灯 2. 型号、规格:1x22W/ LED 3. 安装形式:吸顶安装, 防护等级≥IP65	套	100			
36	030412002001	工厂灯	1. 名称:防水防尘灯 2. 型号、规格:1x50W/ LED 3. 安装形式:梁下吊装, 距地面5m,防护等级≥ IP54	套	16			
37	030412002002	工厂灯	1. 名称:防水防尘灯 2. 型号、规格:1x36W/ LED	套	3			
	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"。

工程名称: 新建转运库房---电气工程

第 5 页 共 7 页

						金额(元)		
序号	   项目编码	   项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						沙口子川	н И	暂估价
			3. 安装形式:吸顶安装, 防护等级≥IP54自带蓄 电池,应急时间≥180 min					
38	030412001001	普通灯具	1. 名称:LED冷库专用长明灯 2. 型号、规格:10W/LED 3. 安装形式:出口上方0 . 2m壁装, 防护等级≥IP 65	套	5			
39	030404034001	照明开关	1. 名称:二联翘板暗开 关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:墙上暗装 底皮距地1. 4米	<b></b>	14			
40	030404034002	照明开关	1. 名称: 三联翘板暗开 关 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式: 墙上暗装 底皮距地1. 4米	<b></b>	1			
41	030404034003	照明开关	1. 名称: 三联密闭翘板 暗开关 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式: 墙上暗装 底皮距地1. 4米	<b>*</b>	1			
42	030404035001	插座	1. 名称: 单相二、三极 插座 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式: 墙上暗装 底皮距地0. 3米	<b></b>	3			
43	030404035002	插座	1. 名称: 单相二、三密 闭插座 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式: 墙上暗装 底皮距地1. 4米	<b></b>	2			
44	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	130			
45	030411006002	接线盒	1. 名称: 开关(插座) 接 线盒 2. 安装形式: 暗装	个	21			
46	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	321. 45			
47	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质:圆钢	m	66. 12			
		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"。

工程名称: 新建转运库房---电气工程

第 6 页 共 7 页

						金额(元)		
序号	   项目编码	   项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				半世		综合单价	合价	暂估价
			3. 安装形式: 利用柱内					
			主筋引下 4. 断接卡子、箱材质、 规格:按设计要求					
			规格:按设计要求					
40	030409008001	  等电位端子箱、测	1. 名称: 总等电位端子 箱MEB	Lł+	1			
48	030409008001	试板	2. 安装形式:详见图纸 设计	块	1			
		66 1 1 1 1 7 66 Val	1. 名称: 局部等电位端					
49	030409008002	等电位端子箱、测 试板	子箱LEB 2. 安装形式:详见图纸 设计	块	1			
			1. 名称:送配电装置系					
50	030414002001	送配电装置系统	统 医骶电表直系	系统	1			
51	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置调试	系统	1			
		分部小计						
		应急照明						
52	080906004001	不间断电源	1. 名称: A型应急照明集中电源 2. 型号: BD-ZFJC-nKVA 3. 备注: A型应急供电及 控制、巡检、报警显示 , 底距地1. 8m明装	台	1			
			1. 名称:安全出口标志					
53	030412001002	普通灯具	灯 (小型) 2. 型号: BD-ZFJC-IP67 系列 1W A型 3. 安装形式: 出口上方0 . 2m壁挂	套	9			
			1. 名称:方向标志灯(单					
54	030412001003	普通灯具	向) (小型) 2. 型号:BD-ZFJC-IP67	套	1			
54	030412001003	百地八兵	系列 1W A型 3. 安装形式:底距地0.8 m壁挂	云	1			
			1. 名称:消防应急照明					
55	030412001004	普通灯具	2. 型号:BD-ZFJC-IP67 系列 3W A型 3. 安装形式:底边距地2 .6m壁挂	套	7			
56	030411004006	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:	m	108. 45			
	•	- 本	页小计					
	<del></del>							

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 新建转运库房---电气工程

第 7 页 共 7 页

						金额 (元)		
序号	   项目编码	   项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				十匹		综合单价	合价	暂估价
			WDZN-BYJ-2*2.5					
57	030411004007	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式: ZN-RVSP-2 *2. 5	m	108. 45			
58	030411001010	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: KBG 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配, 含开 、凿槽及恢复	m	108. 45			
59	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒	个	17			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
			页小计					
	合计							

#### 总价措施项目清单与计价表

工程名称:新建转运库房---电气工程

标段: 贵德县新街乡高原夏菜种植基地建设项目转运库房

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。

# (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 新建转运库房---电气工程

标段: 贵德县新街乡高原夏菜种植基地建 设项目转运库房

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)
	规费	定额人工费	17年外	AT (*)	
	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
	失业保险费	定额人工费		0.5	
	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	
	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		12	
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	
					<u> </u>

工程名称: 总图---井类构筑物

第 1 页 共 1 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						<b>绿百年</b> 加	ווי דו די	暂估价
		整个项目						
1	070204001001	总水表井	1. 名称: 总水表井 2. 规格: 2150*1200钢 筋混凝土 3. 做法详见: 05S502-1 36	座	1			
2	070204001002	给水阀门井	1. 名称: 给水阀门井 2. 规格: 1200*1200钢 筋混凝土 3. 做法详见: 05S502-6	座	4			
3	010507006001	检查井	1. 名称: 排水检查井 2. 规格: 井径800预制 钢筋混凝土 3. 做法详见: 06MS201- 5-7、9	座	6			
4	070204001003	消防井	1. 名称: 消防井 2. 做法详见: 井室做法 05S502-68	座	3			
5	070204001004	消防取水口	1. 消防取水口,设启取水管管道泵按钮,含所有管道及配件	座	1			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
			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: 总图---井类构筑物

标段: 贵德县新街乡高原夏菜种植基地建设项目转运库房

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			
$\vdash$							
		合 计		<b>!</b>			

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。

# (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 总图---井类构筑物

标段: 贵德县新街乡高原夏菜种植基地建 设项目转运库房

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)
	规费	定额人工费			
	社会保险费	定额人工费			
	养老保险费	定额人工费		16	
	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	
		A 11		<u> </u>	
		合计			

工程名称: 总图---建筑工程

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						沙耳平川	ΠИ	暂估价
		整个项目						
1	010507002001	室外地坪	1. 地坪厚度:220厚 2. 混凝土强度等级:C25 3. 300厚级配砂石垫层 、地基碾压	m2	278			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
			页小计					
	合计							

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 总图---建筑工程

标段: 贵德县新街乡高原夏菜种植基地建设项目转运库房

第 1 页 共 1 页

1 011707001001 安全文明施工費     ク部分項預算人工费+单价指数項目預算人工费+单价指数項目預算人工费       3 2 文明施工费     分部分項預算人工费+单价指数项目预算人工费       4 3 环境保护费     分部分項預算人工费单价指数项目预算人工费       5 4 临时设施费     分部分項預算人工费单价指数项目预算人工费       6 011707002001 夜间施工增加费     分部分项预算人工费+单价指数项目预算人工费       7 011707004001 二次激运费     分部分项预算人工费中价指数项目预算人工费       8 011707005001 全商季施工增加费     分部分项预算人工费中价指数项目预算人工费中价指数项目预算人工费中价指数项目预算人工费中价指数项目预算人工费中价指数项目预算人工费。       10 011707008001 工程定位复测费     分部分项预算人工费中价指数项上工费+单价指数项目预算人工费。       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中价指数项上工费+单价指数项目大型中价指数项上工费+单价指数项目发身上工费。     0.66	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)
3   2   文明施工费	1	011707001001	安全文明施工费					
4       3       环境保护费       分部分项预算人工费。       2.53         5       4       临时设施费       分部分项预算人工费。       6.9         6       011707002001       夜间施工增加费       分部分项预算人工费。单       6.9         7       011707004001       二次搬运费       分部分项预算人工费。单       0.96         8       011707005001       冬雨季施工增加费       分部分项预算人工费。单       2.45         9       011707007001       己完工程及设备保护费       分部分项预算人工费。中       0.18         10       011707008001       工程定位复测费       分部分项预算人工费。       0.66         6       011707008001       工程定位复测费       分部分项预算人工费。       0.66	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			
5     4     临时设施费     分部分项预算人工费单位价据通项目预算人工费的     6.9       6     011707002001     夜间施工增加费     分部分项预算人工费单位价据通项目预算人工费     0.96       7     011707004001     二次搬运费     分部分项预算人工费单位价据通项目预算人工费     2.45       8     011707005001     冬雨季施工增加费     分部分项预算人工费单位价据通项目预算人工费     0.18       9     011707007001     已完工程及设备保护费     分部分项预算人工费单位价据通项目预算人工费     0.18       10     011707008001     工程定位复测费     分部分项预算人工费单位价据通过目预算人工费     0.66	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			
6 011707002001 夜间施工增加费	4	3	环境保护费		2. 53			
7 011707004001 二次搬运费 分部分项预算人工费 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 己完工程及设备保护费 价格施项目预算人工费 0.18 10 011707008001 工程定位复测费 分部分项预算人工费 0.66	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			
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+单 分部分项预算人工费+单 价措施项目预算人工费 0.18	6	011707002001	夜间施工增加费		0.96			
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+单价措施项目预算人工费+单价措施项目预算人工费 0.66	7	011707004001	二次搬运费		2. 45			
10 011707008001 工程定位复测费 分部分项预算人工费 0.66	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	己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			
	$\vdash$							
A 11								
台			L	<u> </u>				

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。

# (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 总图---建筑工程

标段: 贵德县新街乡高原夏菜种植基地建 设项目转运库房

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)
	规费	定额人工费			
	社会保险费	定额人工费			
	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	
<u> </u>					
<u> </u>					
		L 合计		ļ	
		H #1			

工程名称: 总图---电气工程

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						27.6 1 21	7 71	暂估价
		电气						
1	030402018001	组合型成套箱式变 电站	1. 名称:箱式变电站 2. 容量(kV·A):500 3. 备注:含基础及相关 设备附件,防护围栏, 详见图纸设计	台	1			
2	030408001008	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2.型号、规格:YJV22-1 KV-3*240+1*120 3. 敷设方式、部位:穿 管直埋	m	134. 12			
3	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:ZN-YJV2 2-1KV-3*35+1*16 3. 敷设方式、部位:穿 管直埋	m	72. 94			
4	030408001010	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: ZN-YJV2 2-1KV-4*10 3. 敷设方式、部位: 穿 管直埋	m	155. 42			
5	030408005001	铺砂、盖保护板(砖)	1. 名称: 电缆铺砂盖砖 2. 规格: 4根电缆	m	67. 06			
6	030408005002	铺砂、盖保护板(砖)	1. 名称: 电缆铺砂盖砖 2. 规格: 1~2根电缆	m	91. 19			
7	030411001011	配管	1. 名称:电缆配管 2. 材质:钢管 3. 规格:150	m	30			
8	030411001012	配管	1. 名称: 电缆配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: 80	m	15			
9	030411001013	配管	1. 名称: 电缆配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: 50	m	30			
10	030412007001	一般路灯	1. 名称:太阳能庭院灯 2. 规格:配24V/100W- LED光源 3. 灯杆形式(单、双):单杆 10m 4. 备注:灯具防护等级	套	10			
		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"。

工程名称: 总图---电气工程

第 2 页 共 3 页

							金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	( A A A / A	A /A	其中	
				1 12		综合单价	合价	暂估价	
			不低于IP65。含锂电池 、控制器、基础及相关 附件配件,详见图纸设						
			附件配件,详见图纸设计						
		分部小计							
		监控							
11	031101077001	监控设备	1. 名称:监控主机 2. 备注:含相关附件配件,详见图纸设计	套	1				
12	030502005001	双绞线缆	1. 名称: 监控配线 2. 线缆对数: UTPCat6	m	684. 51				
13	030502005002	双绞线缆	1. 名称: 监控配线 2. 线缆对数: RVS2*1. 5	m	684. 51				
14	030411001014	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: PVC 3. 规格: 25 4. 配置形式: 直埋	m	213. 66				
15	030411001015	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 25	m	47. 25				
16	040205020001	监控摄像机	1. 名称:室外高清彩色 监控球机 2. 备注:有效监控距离 不小于30m,室外防护 等级不低于IP65,自带 红外夜视功能,样式建 设方自定。对院内实例 设大候监控,详见图纸 设计。	台	9				
17	080804006001	系统调试	1. 名称:视频监控系统调试	系统	1				
		分部小计							
		管沟开挖与回填							
18	010101007001	管沟土方	1. 土壤类别:根据地勘及现场确定,综合考虑 2. 管外径:4根电缆,详设计 3. 挖沟深度:详设计 4. 回填要求:综合考虑 5. 余土外运:自行考虑 6. 电缆管底和顶各不小于10cm的细砂,顶部放	m	67. 06				
	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"。

工程名称: 总图---电气工程

第 3 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	۸، ۸، ۵، ۵،	A //	其中
				1 12		综合单价	合价	暂估价
			砖块保护层,具体做法 详图纸					
19	010101007002	管沟土方	1. 土壤类别:根据地勘 及:银场考虑; 2. 程详设计 3. 控沟深度:详设计 4. 回填要求:给合考虑 6. 电缆的依,可负各部位 6. 电缆的好层,具体做法 详图纸	m	161. 67			
20	040205001001	人 (手)孔井	1. 材料品种: 手孔井 2. 做法: 详08D800-7, P 60	座	5			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
-								
	本页小计							
	合计							

### 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 总图---电气工程

标段: 贵德县新街乡高原夏菜种植基地建设项目转运库房

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			
		L	<u> </u>	<u> </u>			
							<u> </u>

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。

# (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 总图---电气工程

标段: 贵德县新街乡高原夏菜种植基地建 设项目转运库房

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)
	规费	定额人工费			
	社会保险费	定额人工费			
	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	
<u> </u>					
<u> </u>					
		L 合计		ļ	
		H #1			

工程名称: 总图---给排水工程

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
		给水						暂估价
1	031001007001	复合管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:聚乙烯 PE管 DN100 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、试压 6. 垫层: 100厚中砂垫层,具体按设计要求	m	260			
2	031001007002	复合管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:聚乙烯 PE管 DN40 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、试压 6. 垫层: 100厚中砂垫 层,具体按设计要求	m	22			
3	031003012003	倒流防止器	1. 名称:倒流防止器 2. 型号、规格:DN100 3. 备注:含相应设备及 附件,详见图纸设计	套	2			
4	031003002005	螺纹法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN1 00	个	2			
5	03B001	地埋式一体化消防 泵站	1. 名称:地埋式一体化消防泵站(池顶覆土1. 52m,水池(容积868m3),水池(有效容积54 0m3)筏板厚500mm,双层双向C16@150通长布置); 2. 地域钢板组装,内设室内外消火栓合用泵组(扬程50m,流,取水管管道泵(扬程5m,流,取水管管道系(扬程5m,流,取水管管道系,功率3.5KW);集水坑土45m³/h,功率2.2KW);一套压力开关、一套流传液位显示仪;	项	1			
		本	<u> </u> 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"。

工程名称: 总图---给排水工程

第 2 页 共 4 页

							金额(元)	
序号	项目编码	   项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	(), A V (A		其中
				712		综合单价	合价	暂估价
			3. 阀关4.碰方。 一种					
6	010101007003	管沟土方	1. 土壤类别:根据地勘 报告及设计要求 2. 管外径: DN100以内 3. 挖沟深度: 按设计要 求 4. 回填要求: 综合,按 设计要求 5. 余土外运: 自行考虑	m	282			
		分部小计						
		排水						
7	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PE钢带 波纹管 De200 4. 连接形式:弹性密封 圈连接 5. 垫层: 100厚中砂垫 层,具体按设计要求	m	145			
8	010101007004	管沟土方	1. 土壤类别:根据地勘 报告及设计要求 2. 管外径: DN200以内	m	145			
	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"。

工程名称: 总图---给排水工程

第 3 页 共 4 页

							金额 (元)	
序号	   项目编码	   项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				十匹		综合单价	合价	暂估价
			3. 挖沟深度:按设计要					
			求 4. 回填要求:综合,按 设计要求					
			5. 余土外运: 自行考虑					
		分部小计						
		消防						
9	031001007003	复合管	1. 安装部位:室外 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:钢丝网 骨架PE管 DN300 4. 连接形式:电熔连接 形式验及吹、洗设 计要求:水冲洗、试压 6. 垫层: 100厚中砂垫 层,具体按设计要求	m	30			
10	031001007004	复合管	1. 安装部位:室外 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:钢丝网 骨架PE管 DN150 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力式:水冲洗、试压 6. 垫层: 100厚中砂垫 层, 具体按设计要求	m	256			
11	030901011002	室外消火栓	1. 名称:室外消火栓 2. 型号、规格:SA100/6 5 3. 备注:做法详见图集0 5S502-68	套	3			
12	031003002006	螺纹法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN1 50	个	3			
13	031003002007	螺纹法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN1 00	个	5			
14	010101007005	管沟土方	1. 土壤类别:根据地勘 报告及设计要求 2. 管外径:DN300以内 3. 挖沟深度:按设计要求 4. 回填要求:综合,按 设计要求 5. 余土外运:自行考虑	m	286			
	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"。

工程名称: 总图---给排水工程

第 4 页 共 4 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
						综合单价	合价	暂估价
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
				-				
		本	 页小计	1				
			合计					
								İ

### 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 总图---给排水工程

标段: 贵德县新街乡高原夏菜种植基地建设项目转运库房

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				
				<u> </u>				
П VI								

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。

# (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 总图---给排水工程

标段: 贵德县新街乡高原夏菜种植基地建 设项目转运库房

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)		
	规费	定额人工费					
	社会保险费	定额人工费					
	养老保险费	定额人工费		16			
	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			
		A 11		<u> </u>			
合计							