

囊谦县香达镇青土村乡
村振兴示范村建设项目 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

囊谦县香达镇青土村
乡村振兴示范村建设
项目 工程

招标工程量清单

招标人:



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:



复核人:



编制时间:

年 月 日

复核时间:

年 月 日

编制说明

项目名称：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目

一、工程概况：

1. 项目地点：襄谦县香达镇青土村。

2. 项目内容：

主要建设内容：新建纯净水厂、公共服务设施改造工程、河道治理、改造提升、道路等工程。

二、编制依据：

1. 工程量依据创鑫工程咨询股份有限公司提供的施工图计算；

2. 清单依据 GB50500—2013 《建设工程工程量清单计价规范》。

三、其他说明：

1. 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此工程量清单已包括了本项目施工图纸招标范围内的全部内容。

2. 本清单控制价中图纸中未注明的做法按常规计算。

3. 本工程内的所有工作内容根据建设单位及设计单位的答疑，并结合本工程量清单综合考虑，按业主要求来完成此项目，以满足使用要求。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：纯净水厂房一房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 8 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	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:0.6m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	16.62			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:1.1-3.7m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	186.29			
3	010103001001	回填方	1. 填方粒径要求:夯实厚度≤300mm,压实系数≥0.94 2. 填方来源、运距:原土回填	m3	160.43			
4	010103002001	余方弃置	1. 运距:自行考虑	m3	42.48			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
5	010401014001	地梁防冻胀	1. 回填基坑一层框架梁底两侧填入300mm粗砂且预留100mm净空高度内填炉渣,两侧用砖封堵	m	100.96			
6	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:200mm外墙 3. 砂浆强度等级:Ma5.0	m3	28.08			
7	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:200mm内墙 3. 砂浆强度等级:Ma5.0	m3	27.82			
8	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:300mm内墙 3. 砂浆强度等级:Ma5.0	m3	62.1			
9	010402001004	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:120mm内墙 3. 砂浆强度等级:Ma5.0	m3	16.48			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝						
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：纯净水厂房一房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 8 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
		土工程						
10	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	4.12			
11	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	12.58			
12	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	4.94			
13	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	4.14			
14	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	9.69			
15	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 部位:雨篷梁	m3	0.72			
16	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	11.41			
17	010507001001	细石混凝土面层坡道	详见青12J003-A1-4B 1. 50厚C20混凝土面层，随捣随末成粗麻面 2. 100厚C20混凝土 3. 300厚天然级配砂石，宽出面层300 4. 素土夯实	m2	18.88			
18	010507001002	细石混凝土散水	详见12J003-A1-1B 1. 20厚1:2.5水泥砂浆压实赶光 2. 60厚C20混凝土 3. 300厚级配砂	m2	152.29			
19	010516001001	螺栓	1. 螺栓种类:M24地脚螺栓	t	0.122			
20	040901010001	花篮螺栓	1. 材料种类:M20花篮螺栓	套	16			
21	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400以内 $\phi \leq 16\text{mm}$	t	2.083			
22	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:	t	0.761			
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：纯净水厂房一房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 8 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
			HRB400以内 ϕ mm18					
23	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400以内 $\phi \leq 25$ mm	t	2.404			
24	010515001004	现浇构件钢筋（箍筋）	1. 钢筋种类、规格:HRB400 $\phi \leq 10$ mm	t	1.315			
25	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体加筋	t	0.711			
26	010516003001	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格: $\phi \leq 16$	个	166			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
27	010602001001	钢雨篷	1. 类型:C200X70X20X2.0 Q235B 2. 防锈防腐:水性无机富锌底漆或环氧富锌底漆涂刷3遍,最小总干膜厚度130 μ m 3. 防火要求:耐火极限2h 4. 防火涂料:满足耐火极限要求 5. 含钢结构制作、运输、安装、除锈、刷油、防火涂料、面漆等全部施工内容	t	0.624			
28	010901002001	型材屋面	1. 型材品种、规格:单层彩钢板 2. 部位:雨棚	m ²	13.5			
29	010603001001	实腹钢柱	1. 柱类型:GZ钢柱 2. 钢材品种、规格:热轧H型钢尺寸详见图纸Q345B 3. 单根柱质量:500kg 4. 螺栓种类:10.9级摩擦型高强度螺栓	t	8			
30	010604001001	屋面钢梁	1. 梁类型:GL钢梁 2. 钢材品种、规格:热轧H型钢尺寸详见图纸Q345B 3. 单根质量:1070kg	t	6.44			
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：纯净水厂房一房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 8 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: 热轧H型钢 尺寸详见图纸Q345B 5. 安装高度: 6m					
31	010606002001	钢檩条	1. 构件类型: 热轧C型钢 尺寸详见图纸Q345B	t	9.092			
32	010606001001	钢支撑、钢拉条、 系杆	1. 类型: 焊接钢板、角 钢、圆钢、圆管 Q235B	t	1.504			
33	011405001001	金属面油漆	2. 除锈要求: 工厂除锈 等级为现行《涂覆涂料 前钢材表面处理 表面 清洁度的目视评定》GB /T 8923 第1部分~第4 部分中规定的Sa21级; 现场除锈可采用电动、 风动除锈工具除锈, 除 锈等级为St3级, 并达到 35~55 μm的粗糙度 3. 防锈防腐: 水性无机 富锌底漆或环氧富锌底 漆涂刷3遍, 最小总干膜 厚度130 μm 4. 防火要求: 耐火极限2 h 5. 防火涂料: 满足耐火 极限要求	m ²	1597.35			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
34	010801001001	木质门	1. 门代号及洞口尺寸: M 0921 900*2100 2. 普通木质门	樘	6			
35	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸: FM乙.0921 900*2100 2. 门框、扇材质: 钢制 乙级防火门	樘	1			
36	010802003002	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸: FM乙.1021 1000*2100 2. 门框、扇材质: 钢制 乙级防火门	樘	5			
37	010802003003	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸: FM乙.1521 1500*2100 2. 门框、扇材质: 钢制 乙级防火门	樘	4			
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：纯净水厂房一房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 8 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
38	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M 1521 1500*2100 2. 门框、扇材质:防盗门	樘	4			
39	010804003001	全钢板大门	1. 门代号及洞口尺寸:M 3630 3600*3000 2. 门框、扇材质:钢制大门	樘	2			
40	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C 1518 1500*1800 2. 框、扇材质:70系列铝塑复合单框双玻平开窗 3. 玻璃品种、厚度:5+15A+5	樘	5			
41	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C 1818 1800*1800 2. 框、扇材质:70系列铝塑复合单框双玻平开窗 3. 玻璃品种、厚度:5+15A+5	樘	16			
42	010807001003	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C 3009 900*3000 2. 框、扇材质:70系列铝塑复合单框双玻平开窗 3. 玻璃品种、厚度:5+15A+5	樘	6			
43	011210003001	玻璃隔断	1. 防火安全玻璃（燃烧性能不低于1.0h）由专业厂家制作安装 2. 部位：参观走廊	m ²	129.35			
44	010807001004	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C 5009 900*5000 2. 框、扇材质:70系列铝塑复合单框双玻平开窗 3. 玻璃品种、厚度:5+15A+5	樘	8			
		分部小计						
	A.9	屋面及防水工程						
45	010901002002	型材屋面	1. 型材品种、规格:120mm岩棉压型彩钢屋	m ²	531.68			
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：纯净水厂房一房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 8 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
			面板 2. 外板:0.5厚角驰3压型彩色钢板屋面夹芯起瓦楞 3. 内板:0.7mm象牙白色压型钢板反吊顶					
46	010902007001	屋面天沟、檐沟	1. 材料品种、规格:3mm钢板天沟 2. 做法参01J925-3	m2	74.51			
47	010903002001	墙面涂膜防水	1. 5厚聚合物水泥基复合防水涂膜防水层	m2	65.63			
48	010904002001	楼（地）面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数:2道 1.5厚聚氨酯防水层	m2	239.19			
		分部小计						
	A.10	保温、隔热、防腐工程						
49	011001003001	保温隔热墙面	1. 80厚BS改性防火保温板 2. 20厚1:3水泥砂浆找平层 3. 抹面胶浆复合玻纤网格布	m2	142.38			
		分部小计						
	A.11	楼地面装饰工程						
50	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 150厚C15混凝土垫层 2. 60厚C20混凝土随捣随抹，表面撒1:1水泥砂子，压实赶光 3. 20厚C20细石混凝土抹平	m2	239.19			
51	011101005001	彩色聚氨酯楼地面	1. 找平层砂浆配合比、厚度:20厚1:2.5水平砂浆找平压实抹光 2. 界面剂材料种类:水泥砂浆一道（内掺建筑胶） 3. 面漆材料种类、厚度:1.2厚彩色聚氨酯面层 4. 60厚C20混凝土垫层 5. 150厚3:7灰土	m2	258.17			
52	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹	m	285.77			
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：纯净水厂房一房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 8 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
			面压实赶光。 2. 素水泥浆一道。 3. 6厚1:3水泥砂浆打底划出纹道。					
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
53	011201001001	墙面一般抹灰	1. 5厚1:2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 2. 10厚1:1.6水泥石灰膏砂浆打底扫毛	m ²	718.83			
54	011204003001	块料墙面	1. 白水泥擦缝 2. 5-8厚釉面砖面层（粘贴前浸水2小时） 3. 4厚1:2水泥聚合物砂浆粘结层，揉挤压实 4. 6厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆分层压实抹平 5. 6厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 6. 刷（抹）界面剂一道（墙面先用水润湿）	m ²	65.63			
55	011209001001	岩棉彩钢夹芯板墙	1. 骨架材料种类、规格、中距:C型钢檩条（已列项） 2. 面层材料品种、规格、颜色:双层0.7厚压型钢板 3. 120厚岩棉板 4. 颜色自定	m ²	480.01			
		分部小计						
	A. 13	天棚工程						
56	011302001001	防火吊顶天棚	1:防火石膏板2*12mm*100mm岩棉(容重为100kg/m ³) 用自攻螺丝与龙骨固定,中距≤200 2:T型轻钢小龙骨 22*22,中距600(或500) 3:T型轻钢小龙骨 35*22,中距600(或500) 4:U型轻钢大龙骨	m ²	265.66			
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：纯净水厂房一房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 8 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
			45*15*1.2, 中距≤1200 5: Φ8螺栓吊杆, 双向中距≤1200与钢筋吊环固定 6: Φ10钢筋吊环, 双向中距≤1200					
57	011302001002	金属吊顶天棚	1:0.5-0.8厚金属板(材质及颜色由室内装饰定) 2:U型轻钢龙骨LB50*26中距≤1200, 用特制吊件 吊挂双向中距≤1200 3:刷界面剂一道(墙面先用水润浸) 4:轻钢屋面	m2	240.59			
		分部小计						
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
58	011407001001	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	m2	142.38			
59	011407001002	墙面喷刷涂料	1.喷刷涂料部位:内墙面 2.腻子种类:刷乳胶漆	m2	718.83			
		分部小计						
		措施项目						
60	011702001001	基础	1.基础类型:模板	m2	35.92			
61	011702001002	垫层	1.基础类型:模板	m2	10.26			
62	011702002001	矩形柱	1.类型:模板	m2	32.18			
63	011702003001	构造柱	1.类型:模板	m2	53.72			
64	011702008001	圈梁	1.类型:模板	m2	119.26			
65	011702005001	基础梁	1.类型:模板	m2	80.76			
66	011702009001	过梁	1.模板	m2	6.79			
67	011701003001	里脚手架	1.搭设方式:砌筑内墙 2.搭设高度:5.7m	m2	463.98			
		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”。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 纯净水厂房一房屋建筑与装饰工程

标段: 囊谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目

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		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：纯净水厂房一给排水工程

第 1 页 共 4 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
		生活水箱间						
1	031006015001	水箱	1. 名称:生活水箱 2. 材质、类型:装配式热浸镀锌 3. 型号、规格:有效容积4.5m ³ , L×B×H=1.5m×1.5m×2.5m 4. 其他:含水箱字自洁器	台	1			
2	031006011001	紫外线杀菌设备	1. 名称:紫外线消毒器 2. 型号:OX3T-30-3 3. 规格:Q=2m ³ /h, K=90w 工作压力不大于0.60MPa, 石英管数:3支, 详见02S104-9	台	1			
3	031006001001	生活变频加压泵组	1. 设备名称:生活变频加压泵组 2. 水泵主要技术参数:配泵CME5-3(Q=3.5m ³ /h, H=30m, 设备运行功率1.1Kw) 3. 附件名称、规格、数量:气压水罐容积:18L 4. 减震装置形式:含设备自带管道、管件、阀门、压力表等所有附件, 详见16S111-25/26	套	1			
4	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):水表 2. 型号、规格:DN65 3. 连接形式:法兰连接 4. 附件配置:含配套闸阀、止回阀、挠性接头及碳钢法兰	组	1			
5	031001007001	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:内衬塑热镀锌钢管 DN65 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计	m	2.03			
6	031001007002	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:内衬塑	m	11.61			
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：纯净水厂房一给排水工程

第 2 页 共 4 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
			热镀锌钢管 DN50 4. 连接形式: 丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 详见设计					
7	031001006001	塑料管	1. 安装部位: 通气管、泄水管 2. 介质: 冷水 3. 材质、规格: PVC-U排水塑料管 DN100 4. 连接形式: 承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 详见设计	m	6			
8	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他: 含配套法兰一副	个	4			
9	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他: 含配套法兰一副	个	2			
10	031003003003	焊接法兰阀门	1. 类型: 电磁阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他: 含配套法兰一副	个	2			
11	031003003004	焊接法兰阀门	1. 类型: Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他: 含配套法兰一副	个	2			
12	031003003005	焊接法兰阀门	1. 类型: 信号阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他: 含配套法兰一副	个	2			
13	031003003006	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN100	个	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：纯净水厂房一给排水工程

第 3 页 共 4 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. 连接形式:法兰连接 4. 其他:含配套法兰一副					
14	031002001001	管道支架	1. 材质:管道支架	kg	131.6			
15	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、银粉漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	131.6			
16	031002003001	套管	1. 名称、类型:B型柔性防水套管 2. 规格:DN65	个	1			
17	031002003002	套管	1. 名称、类型:B型柔性防水套管 2. 规格:DN50	个	1			
		分部小计						
		废水						
18	031001006002	塑料管	1. 安装部位:废水管 2. 介质:废水 3. 材质、规格:PVC-U排水塑料管 DN100 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计	m	4			
19	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN100 3. 安装方式:带水封	个	2			
20	031002003003	套管	1. 名称、类型:B型柔性防水套管 2. 规格:DN100	个	3			
		分部小计						
		雨水						
21	031001006003	塑料管	1. 安装部位:雨水管 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:PVC-U排水塑料管 DN100 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计	m	7.2			
22	031004014002	给、排水附(配)件	1. 名称:87型雨水斗 2. 型号、规格:DN100	个	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：纯净水厂房一给排水工程

第 4 页 共 4 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
23	031002001002	成品管卡	1. 名称:成品管卡	套	1			
		分部小计						
		措施项目						
24	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：纯净水厂房—给排水工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：纯净水厂房—给排水工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范
村建设项目

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		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：纯净水厂房一消火栓工程

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
		消火栓工程						
1	030901010001	室内消火栓	1. 名称:组合式消防柜 2. 型号、规格:薄型单栓带灭火器箱组合式消防柜, 尺寸为1800x700x160, 箱内设置消防软管卷盘(JP0.8-19)一套, 软管长度为30米, 并设DN65消火栓一支、25米长水龙带一条、19mm水枪一支、消防报警按钮一个。 3. SG24D65Z-J(丙型), L×B×H=700×240×180 4. 附件材质、规格:详15S202-13	套	4			
2	030901010002	室内消火栓	1. 名称:试验用消火栓 2. 型号、规格:SG24A65-J 3. 附件材质、规格:详15S202-54	套	1			
3	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	10			
4	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽式卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:详见设计	m	115.9			
5	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽式卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:详见设计	m	6			
6	031002003004	套管	1. 名称、类型:B型柔性防水套管 2. 规格:DN100	个	3			
7	031003003007	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	3			
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：纯净水厂房一消火栓工程

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	
			3. 连接形式:法兰连接 含法兰1副						
8	031003003008	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰连接 含法兰1副	个	5				
9	031002001003	管道支架	1. 名称:管道支架制作 安装	kg	79.2				
10	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈 漆、银粉漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度 :各两遍	kg	79.2				
11	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:消火栓系 统调试	点	5				
		分部小计							
		措施项目							
12	031301017002	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：纯净水厂房—消火栓工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：纯净水厂房—消火栓工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目

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		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：纯净水厂房—电气工程（强电）

第 1 页 共 6 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
		接地系统						
1	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4 4. 安装部位:接地体40x4镀锌扁钢埋深-0.8米以下,沿建筑物基础外围敷设一周,接地装置的安装做法见《建筑电气安装工程图集》JD10-125页二式 接地体焊接处刷沥青油防腐 接地电阻R≤1欧姆	m	183.2			
2	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位联结箱 2. 规格:300*200*100 3. 安装方式:底边距地0.3m,暗装	台	3			
3	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位联结箱 2. 规格:160*75*50 3. 安装方式:底边距地0.3m,暗装	台	1			
4	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称:等电位端子测试板	块	4			
5	030414011001	接地装置	1. 名称:接地系统调试	系统	1			
		分部小计						
		动力						
6	030404017001	配电箱	1. 名称:照明配电箱AL 2. 负荷:Pe=14.4kW 3. 规格:300*400*180 4. 端子板外部接线材质、规格:箱内电气元件详见设计 5. 安装方式:底边距地1.8m暗装	台	1			
7	030404017002	配电箱	1. 名称:动力配电箱DL 2. 负荷:Pe=43.3kW 3. 规格:300*400*180 4. 端子板外部接线材质、规格:箱内电气元件详见设计 5. 安装方式:底边距地1.8m暗装	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：纯净水厂房—电气工程（强电）

第 2 页 共 6 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	030404017003	配电箱	1. 名称:温控器配电箱WK 2. 负荷:Pe=52.2kW 3. 规格:300*400*180 4. 端子板外部接线材质、规格:箱内电气元件详见设计 5. 安装方式:底边距地1.8m暗装	台	1			
9	030404017004	配电箱	1. 名称:水泵控制箱SB 2. 型号:Pe=3.3kW 3. 规格:600*800*250 4. 端子板外部接线材质、规格:箱内电气元件详见设计 5. 安装方式:底边距地1.2m明装	台	1			
10	030411001001	配管	1. 名称:电气预埋管 2. 材质:SC 3. 规格:32 4. 配置形式:墙体预埋	m	2			
11	030411001002	配管	1. 名称:电气预埋管 2. 材质:SC 3. 规格:70 4. 配置形式:墙体预埋	m	4			
12	030411001003	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:50 4. 配置形式:暗配	m	32			
13	030411003001	桥架	1. 名称:强电桥架 2. 规格:200*100 3. 固定方式:梁下吊装 4. 接地方式:按规范要求接地	m	32.9			
14	030413001001	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 规格:详见设计	kg	33.6			
15	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:YJV-5*10 3. 敷设方式、部位:穿管 4. 电压等级(kV):1KV	m	32			
16	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:10mm2以内 3. 材质、类型:铜制,	个	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：纯净水厂房—电气工程（强电）

第 3 页 共 6 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
			户内干包头 4. 安装部位:室内 5. 电压等级 (kV):1kV					
17	030406005001	普通交流同步电动机	1. 名称:电机检查接线 2. 容量(kW):3KW以下	台	4			
		分部小计						
		照明、插座、温控器						
18	030411001004	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	381.75			
19	030411001005	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:25 4. 配置形式:暗配	m	308.59			
20	030411001006	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:32 4. 配置形式:暗配	m	215.67			
21	030411004001	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:穿管 3. 型号、规格:BV-2.5mm ²	m	1055.77			
22	030411004002	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:穿管 3. 型号、规格:BV-4mm ²	m	1160.16			
23	030411004003	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:穿管 3. 型号、规格:BV-6mm ²	m	1961.79			
24	030411004004	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:穿管 3. 型号、规格:NHBV-4mm ²	m	10			
25	030412001001	普通灯具	1. 名称:吸顶节能灯 2. 型号、规格:YJ1001 1×32W 3. 安装方式:吸顶安装	套	14			
26	030412001002	普通灯具	1. 名称:自带蓄电池的防水防潮灯 2. 型号、规格:YJ1001Q 1×32W 3. 安装方式:吸顶安装	套	11			
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：纯净水厂房—电气工程（强电）

第 4 页 共 6 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
27	030412005001	荧光灯	1. 名称:单管节能荧光灯 2. 型号、规格:YJ2001 1×40W 3. 安装方式:底边距地3.2m, 吊装	套	11			
28	030412002001	工厂灯	1. 名称:投光灯 2. 安装形式:详见设计	套	10			
29	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 型号、规格:86K11-10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.4m, 暗装	个	33			
30	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 型号、规格:86K21-10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.4m, 暗装	个	11			
31	030404034003	照明开关	1. 名称:延迟开关 2. 型号、规格:86K11F-10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.3m, 暗装	个	2			
32	030404034004	照明开关	1. 名称:单联密闭型防水开关 2. 型号、规格:P86K11F10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.3m, 暗装	个	6			
33	030404034005	照明开关	1. 名称:双联密闭型防水开关 2. 型号、规格:P86K21F10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.3m, 暗装	个	1			
34	030404034006	照明开关	1. 名称:三联密闭型防水开关 2. 型号、规格:P86K21F10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地	个	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：纯净水厂房一电气工程（强电）

第 5 页 共 6 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. 3m, 暗装					
35	030404035001	插座	1. 名称:单相二三孔插座 2. 型号、规格:86Z223A10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地0.3m, 暗装	个	13			
36	030404035002	插座	1. 名称:单相二三孔防水密闭插座 2. 型号、规格:86Z13FA10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.4m, 暗装	个	13			
37	030411006001	接线盒	1. 名称:灯具接线盒	个	85			
38	030411006002	接线盒	1. 名称:开关、插座接线盒	个	80			
39	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统	系统	1			
		分部小计						
		应急照明						
40	030404017005	配电箱	1. 名称:A型应急照明配电箱AE 2. 规格:含充电模块、回路控制模块 3. 型号:TY-D-0.5KVA 4. 安装方式:挂墙式明装	台	1			
41	030411001007	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	287.17			
42	030411004005	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:穿管 3. 型号、规格:NH-RVS-2×2.5mm ²	m	303.15			
43	030412004001	装饰灯	1. 名称:消防应急照明灯具 2. 规格:A-ZFJC-E3W-A600B 3. 安装形式:底边距地2.5m, 明装	套	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：纯净水厂房—电气工程（强电）

第 6 页 共 6 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	
44	030412004002	装饰灯	1. 名称:小型单向（双向）疏散指示灯 2. 规格:A-ZFJC-E3W-A600B 3. 安装形式:底边距地0.5m,暗装	套	8				
45	030412004003	装饰灯	1. 名称:小型安全出口标志灯 2. 规格:A-BLJC-10E II 1W-A401 3. 安装形式:门上0.2m,暗装	套	9				
		分部小计							
		措施项目							
46	031301017003	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：纯净水厂房—电气工程（强电）

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：纯净水厂房—电气工程（强电）

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范
村建设项目

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		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：纯净水厂房—电气工程（弱电）

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
		综合布线						
1	030411001008	配管	1. 名称:电气预埋管 2. 材质:SC 3. 规格:25 4. 配置形式:墙体预埋	m	4			
2	030411001009	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:15 4. 配置形式:暗配	m	94.23			
3	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒	个	8			
4	030502003001	分线接线箱（盒）	1. 名称:综合布线总交接箱 2. 规格:400*400*160,含箱内所有附件 3. 安装方式:底边距地1.4m,暗装	个	1			
5	030502004001	电视、电话插座	1. 名称:电话插座 2. 类别:RJ11 3. 安装方式:底边距地0.3m,暗装 4. 底盒材质、规格:标准	个	2			
6	030502005001	双绞线缆	1. 名称:网络线+电话线 2. 规格:UTP5-4×2×0.5 3. 线缆对数:4对 4. 敷设方式:穿管	m	94.23			
7	030502012001	信息插座	1. 名称:双口信息插座 2. 类别:RJ45 3. 安装方式:底边距地0.3m,暗装 4. 底盒材质、规格:标准	个	6			
		分部小计						
		视频监控						
8	030507009001	视频控制设备	1. 名称:监控主机 2. 类别:详见设计 3. 安装方式:办公室安装	套	1			
9	030411001010	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:15 4. 配置形式:暗配	m	267.69			
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：纯净水厂房—电气工程（弱电）

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	
10	030411004006	配线	1. 名称: 监控电源线 2. 配线形式: 穿管 3. 型号、规格: RVS-2×1mm ²	m	267.69				
11	030502005002	双绞线缆	1. 名称: 监控信号线 2. 规格: UPTCat6-4×2×0.5 3. 线缆对数: 四对 4. 敷设方式: 穿管	m	267.69				
12	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 半球型数字摄像机 2. 类别: 详见设计 3. 安装方式: 吸顶	台	8				
		分部小计							
		措施项目							
13	031301017004	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：纯净水厂房—电气工程（弱电）

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：纯净水厂房—暖通工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		采暖工程						
1	031005003001	壁挂碳纤维电暖器	1. 名称:壁挂碳纤维电暖器 2. 型号:ECA-1000UDA/05 3. 规格:功率1000W、电源电压220v, 50H、控制系统:变频控制、材质:全钢、温度设定范围5℃-75℃、外观规格(长×高×厚)535*580*96 4. 安装方式:距地0.20m处挂装 5. 其他:详见设计	组	1			
2	031005003002	壁挂碳纤维电暖器	1. 名称:壁挂碳纤维电暖器 2. 型号:ECA-1200UDA/06 3. 规格:功率1200W、电源电压220v, 50H、控制系统:变频控制、材质:全钢、温度设定范围5℃-75℃、外观规格(长×高×厚)615*580*96 4. 安装方式:距地0.20m处挂装 5. 其他:详见设计	组	2			
3	031005003003	壁挂碳纤维电暖器	1. 名称:壁挂碳纤维电暖器 2. 型号:ECA-1600UDA/08 3. 规格:功率1600W、电源电压220v, 50H、控制系统:变频控制、材质:全钢、温度设定范围5℃-75℃、外观规格(长×高×厚)775*580*96 4. 安装方式:距地0.20m处挂装 5. 其他:详见设计	组	2			
4	031005003004	壁挂碳纤维电暖器	1. 名称:壁挂碳纤维电暖器 2. 型号:	组	19			
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：纯净水厂房—暖通工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			ECA-2400UDA/08 3. 规格:功率2400W、电源电压220v, 50H、控制系统: 变频控制、材质: 全钢、温度设定范围5℃-75℃、外观规格(长×高×厚)1095*580*96 4. 安装方式:距地0.20m处挂装 5. 其他: 详见设计					
5	030404031001	可编程智能型液晶数显温控器	1. 名称:可编程智能型液晶数显温控器 2. 型号:电源电压AC110~240v, 50/60HZ 3. 规格:输出方式:继电器、自身功耗<1.5W、感温元件NTC热敏电阻、温度设定范围5℃-75℃、显示范围0℃-50℃、最大额定电流16A 4. 安装方式:1.40m处安装 5. 其他:其他详见设计	套	24			
6	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒	个	24			
		分部小计						
		通风工程						
7	030108003001	轴流式排风机	1. 名称:轴流式排风机 2. 型号:T40-2.5型 3. 规格:转速2900r/min, 风量1130m ³ /h, 静压125Pa, 功率0.09kw, 噪声60dB(A) 4. 减振底座形式、数量:详见设计	台	4			
8	030108003002	轴流式排风机	1. 名称:轴流式排风机 2. 型号:T40-3.5型 3. 规格:转速2900r/min, 风量3971m ³ /h, 静压272Pa, 功率0.55kw, 噪声78dB(A)	台	2			
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：纯净水厂房—暖通工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
			4. 减振底座形式、数量：详见设计						
		分部小计							
		措施项目							
9	031301017005	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：纯净水厂房—暖通工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：纯净水厂房—暖通工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范
村建设项目

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		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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
	A.1	土石方工程						
1	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 详见地勘报告 2. 挖土深度: 2.5M 3. 弃土运距: 投标单位自行考虑	m3	270.34			
2	010103001002	回填方	1. 密实度要求: 分层夯实, 压实系数≥0.94 2. 填方材料品种: 素土	m3	545.46			
3	010103002002	余方弃置	1. 运距: 投标单位自行考虑	m3	119.73			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
4	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU15.0 混凝土标准砖 2. 基础类型: 条形基础 3. 砂浆强度等级: MB7.5 水泥砂浆 (预拌砂浆)	m3	78.88			
5	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 混凝土实心砖 2. 墙体类型: 240mm 3. 砂浆强度等级、配合比: Mb5.0 混合砂浆 (预拌砂浆)	m3	69.48			
6	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 混凝土实心砖 2. 墙体类型: 内隔墙120mm 3. 砂浆强度等级、配合比: Mb5.0 混合砂浆 (预拌砂浆)	m3	2.15			
		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: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	36.6			
8	010502002002	构造柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	5.25			
9	010503002002	矩形梁	1. 混凝土种类: 商品混	m3	2.29			
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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			凝土 2. 混凝土强度等级:C30					
10	010503004002	圈梁	1. 部位:防水翻边 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C20	m3	1.25			
11	010503004003	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	16.09			
12	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	24.51			
13	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 伸缩缝:每隔12m设变形缝一道,缝宽20mm内填防水油膏	m3	6.54			
14	010505008001	雨篷	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.05			
15	010507001003	散水	1. 图集:12J003-A1-1B 2. 垫层材料种类、厚度:素土夯实向外坡3%~5%、改为300厚级配砂 3. 面层厚度:60厚C20细石混凝土面层撒1:1水泥砂子压实赶光 4. 伸缩缝:每隔6-10m设伸缩缝一道,缝宽20mm,内填嵌缝膏	m2	50.06			
16	010507004001	台阶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m2	35.93			
17	010507005001	压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.52			
18	010510003001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.95			
19	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体内加固钢筋	t	0.413			
2	010515001007	现浇构件钢	1. 钢筋种类、规格:	t	0.47			
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
0		筋	HPB300(直径mm) ≤10		1			
21	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400以内 (直径mm) ≤10	t	2.435			
22	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400以内 (直径mm) ≤18	t	2.53			
23	010516003002	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 ≤18	个	16			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
24	010802003004	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:成品乙级防火门 FM乙1021 1000*2100 2. 含闭门器 3. 其他:外窗和外门框靠墙部位的缝隙,应采用高效保温材料岩棉等填实,建筑密封膏嵌缝	樘	1			
25	010802004002	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:保温防盗门(保温性能K: 1.5W/m2.K) M1021 1000*2100 2. 其他:外窗和外门框靠墙部位的缝隙,应采用高效保温材料岩棉等填实,建筑密封膏嵌缝	樘	9			
26	010802004003	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:保温防盗门(保温性能K: 1.5W/m2.K) M1221 1200*2100 2. 其他:外窗和外门框靠墙部位的缝隙,应采用高效保温材料岩棉等填实,建筑密封膏嵌缝	樘	1			
27	010807001005	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:70系列铝塑复合单框双玻中空玻璃内平开窗 C1215 1200*1500 2. 玻璃品种、厚度:5+12A+5+12A+5 3. 其他:外窗和外门框靠墙部位的缝隙,应采	m2	10.8			
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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			用高效保温材料岩棉等填实，建筑密封膏嵌缝					
28	010807001006	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:70系列铝塑复合单框双玻中空玻璃内平开窗 C2115 2100*1500 2. 玻璃品种、厚度:5+12A+5+12A+5安全玻璃 3. 其他:外窗和外门框靠墙部位的缝隙，应采用高效保温材料岩棉等填实，建筑密封膏嵌缝	m2	3.15			
29	010807001007	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:70系列铝塑复合单框双玻中空玻璃内平开窗 C1515 1500*1500 2. 玻璃品种、厚度:5+12A+5+12A+5 3. 其他:外窗和外门框靠墙部位的缝隙，应采用高效保温材料岩棉等填实，建筑密封膏嵌缝	m2	22.5			
30	010807001008	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:70系列铝塑复合单框双玻中空玻璃内平开窗 C1515 1500*1500 2. 玻璃品种、厚度:5+12A+5+12A+5 3. 其他:外窗和外门框靠墙部位的缝隙，应采用高效保温材料岩棉等填实，建筑密封膏嵌缝 4. 本窗为消防救援窗口，玻璃易碎，并设置可在室外易于识别的明显标志	m2	2.25			
31	010807001009	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:70系列铝塑复合单框双玻中空玻璃内平开窗 C1215 1200*1500 2. 玻璃品种、厚度:5+12A+5+12A+5 3. 其他:外窗和外门框靠墙部位的缝隙，应采用高效保温材料岩棉等填实，建筑密封膏嵌缝	m2	1.8			
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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			填实，建筑密封膏嵌缝 4. 本窗为消防救援窗口，玻璃易碎，并设置可在室外易于识别的明显标志					
		分部小计						
	A. 9	屋面及防水工程						
32	010902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:4mmSBS改性沥青防水卷材	m2	271.71			
33	010902003001	屋面刚性层	1. 部位:雨篷板 2. 刚性层厚度:20厚1:2.5水泥砂浆加3%防水粉	m2	10.53			
		分部小计						
	A. 10	保温、隔热、防腐工程						
34	011001001001	保温隔热屋面	1. 部位:不上人屋面 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:140厚硬质聚氨酯板 3. 找坡层材料种类、做法:最薄处30厚LC5.0轻集料混凝土2%找坡	m2	247.71			
35	011001002001	保温隔热天棚	1. 部位:雨棚顶面及底面 2. 保温隔热面层材料品种、规格、性能:30厚BS改性防火保温板	m2	21.06			
36	011001002002	保温隔热天棚	1. 部位:雨棚侧面 2. 保温隔热面层材料品种、规格、性能:30厚BS改性防火保温板	m2	2.61			
37	011001003002	保温隔热墙面	1. 部位:外墙面(含屋面女儿墙) 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:130厚改性防火保温板 3. 其他:抹面胶浆复合玻纤网格布	m2	308.64			
38	011001005001	保温隔热楼地面	1. 保温隔热部位:周边地面 2. 保温隔热材料品种、	m2	147.92			
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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			规格、厚度:40厚硬质聚氨酯板					
39	011003001001	隔离层	1. 隔离层部位:基础及垫层（包括入土的其他构件） 2. 隔离层做法:沥青冷底子油两遍，沥青胶泥涂层，厚度≥300um	m2	243.73			
40	011003001002	隔离层	1. 隔离层部位:不上人屋面 2. 隔离层做法:10厚低标号砂浆隔离层	m2	247.71			
41	011003001003	隔离层	1. 隔离层部位:不上人屋面 2. 隔离层做法:浅色涂料保护层	m2	247.71			
		分部小计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
42	011101006001	平面砂浆找平层	1. 部位:不上人屋面 2. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆	m2	247.71			
43	011102003001	块料楼地面	1. 部位:值班室、办公室、宿舍、食堂、食库 2. 垫层厚度、材料种类:素土夯实、300mm厚 3:7灰土、60厚C15混凝土垫层 3. 结合层厚度、砂浆配合比:水泥浆一道（内掺建筑胶） 4. 粘结层厚度、砂浆配合比:20厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层，表面撒水泥粉 6. 面层材料品种、规格、颜色:铺10厚地砖地面，干水泥擦缝	m2	207.83			
44	011102003002	块料楼地面	1. 部位:厨房、组加工间 2. 垫层厚度、材料种类:素土夯实、300mm厚 3:7灰土、60厚C15混凝土垫层	m2	16.13			
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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			3. 找坡层厚度、砂浆配合比:最薄处20厚1:3水泥砂浆 4. 防水层厚度、材料种类:1.5厚聚氨酯防水层(两道) 5. 粘结层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆粘结层,表面撒水泥粉 6. 面层材料品种、规格、颜色:铺10厚地砖地面,干水泥擦缝					
45	011105003001	块料踢脚线	1. 部位:用于地砖楼地面,高150mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:6-10厚铺地砖踢脚,稀水泥浆擦缝 3. 防护材料种类:水泥浆一道(内掺建筑胶)、8厚1:3水泥砂浆打底扫毛、5厚1:2水泥砂浆(内掺建筑胶)粘结层	m	175.86			
46	011107004001	水泥砂浆台阶面	1. 图集:12J003-B1-2A 2. 垫层材料种类、厚度:素土夯实、改为300厚级配砂 3. 结合层材料种类:素水泥浆结合层一道(内掺建筑胶) 4. 面层材料种类、厚度:20厚1:2水泥砂浆抹面赶光	m ²	35.93			
		分部小计						
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
47	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙面 2. 部位:值班室、办公室、宿舍、食堂、食库 3. 抹灰厚度、砂浆配合比:10厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛、6厚1:0.3:2.5水泥石灰膏砂浆抹面压实抹光	m ²	483.11			
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：纯净水厂一宿舍、食堂、办公一房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			4. 基层处理:刷界面剂一道					
48	011201001003	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙面（含屋面女儿墙） 2. 找平层:20厚1:3水泥砂浆找平层 3. 粘结层:刷聚合物水泥浆一道	m2	284.06			
49	011204003002	块料墙面	1. 基层厚度、砂浆配合比:6厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆压实抹平、8厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 2. 面层材料品种、规格、颜色:5~8厚釉面砖面层 3. 防水层:1.5厚水泥聚合物涂膜防水 4. 基层处理:刷界面剂一道	m2	57.48			
		分部小计						
	A. 13	天棚工程						
50	011301001001	天棚抹灰	1. 基层类型:素水泥浆一道（内掺建筑胶） 2. 抹灰厚度、材料种类:5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛、3厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆抹平	m2	212.17			
51	011302001003	吊顶天棚	1. 部位:厨房、组加工间 2. 龙骨材料种类、规格、中距:U型轻钢龙骨LB50*26中距≤1200,用特制吊件LB50-1P吊挂双向中距≤1200 3. 面层材料品种、规格:0.5~0.8厚金属板	m2	16.04			
		分部小计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
52	011406001001	抹灰面油漆	1. 墙体类型:内墙面 2. 部位:值班室、办公	m2	483.11			
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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			室、宿舍、食堂、食库 3.油漆品种、刷漆遍数 :乳胶漆					
53	011406001002	天棚抹灰面油漆	1.部位:值班室、办公室、宿舍、食堂、食库 2.底层厚度、砂浆配合比:素水泥浆一道(内掺建筑胶)、3厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆抹平、5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛 3.油漆品种、喷刷遍数:刷乳胶漆	m2	212.17			
54	011407001003	墙面喷刷涂料	1.喷刷涂料部位:雨棚 2.涂料品种、喷刷遍数:外墙涂料	m2	13.14			
55	011407001004	墙面喷刷涂料	1.喷刷涂料部位:外墙面(含屋面女儿墙) 2.涂料品种、喷刷遍数:喷外墙涂料	m2	284.06			
		分部小计						
		措施项目						
56	011701001001	综合脚手架	1.建筑结构形式:砖混结构 2.檐口高度:3.15	m2	268			
57	011701003002	里脚手架	1.搭设高度:砌筑高度在1.2m以外的砖基础	m2	283.27			
58	011702001003	基础	1.基础类型:散水模板、支撑	m2	6.67			
59	011702001004	基础	1.基础类型:垫层模板、支撑	m2	85.39			
60	011702003002	构造柱	1.构造柱:模板、支撑	m2	34.22			
61	011702006001	矩形梁	1.矩形梁:模板、支撑	m2	23.03			
62	011702008002	圈梁	1.防水翻边:模板、支撑	m2	12.66			
63	011702008003	圈梁	1.圈梁:模板、支撑	m2	166.46			
64	011702009002	过梁	1.过梁:模板、支撑	m2	23.34			
65	011702028001	压顶	1.压顶:模板、支撑	m2	4.32			
66	011702016001	平板	1.平板:模板、支撑	m2	220.41			
67	011702021001	栏板	1.栏板:模板、支撑	m2	122.7			
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：纯净水厂一宿舍、食堂、办公一房屋建筑与装饰工程

第 10 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
68	011702023001	雨篷	1.雨棚板:模板、支撑	m ²	13.14				
69	011702027001	台阶	1.台阶:模板、支撑	m ²	35.93				
70	011703001001	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:砖混结构 2.建筑物檐口高度、层数:3.15m，地上一层	m ²	268				
		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：纯净水厂一宿舍、食堂、办公一房屋建筑 标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
与装饰工程 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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—房屋建筑与装饰工程 标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目

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		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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—电气工程
(强电)

第 1 页 共 6 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
		动力						
1	030404017006	配电箱	1. 名称:配电箱AL 2. 型号:300*400*180 3. 规格:Pe=43kW、COS φ=0.95、Kx=0.9、Ijs=66A 4. 安装方式:底边距地1.8m暗装	台	1			
2	030404017007	配电箱	1. 名称:配电箱WK 2. 型号:300*400*180 3. 规格:Pe=18.55kW、COS φ=0.95、Kx=1.0、Ijs=31.3A 4. 安装方式:底边距地1.8m暗装	台	1			
3	030404017008	配电箱	1. 名称:配电箱CF 2. 型号:600*800*200 3. 规格:Pe=25kW、COS φ=0.9、Kx=0.9、Ijs=38A 4. 安装方式:底边距地1.2m暗装	台	1			
4	030404017009	配电箱	1. 名称:配电箱SS 2. 型号:300*400*180 3. 规格:Pe=2.5kW、COS φ=0.9、Kx=1.0、Ijs=12.6A 4. 安装方式:底边距地1.8m暗装	台	5			
5	030404017010	配电箱	1. 名称:配电箱AFJ 2. 型号:400*600*200 3. 规格:Pe=2.0kW、COS φ=0.85、Kx=1.0、Ijs=3.38A 4. 安装方式:底边距地1.2m暗装	台	1			
6	030404017011	插座箱	1. 名称:插座箱10KW 2. 型号:600*500*120 3. 规格:Pe=10kW、COS φ=0.85、Kx=1.0、Ijs=17.8A 4. 安装方式:底边距地1.0m暗装	台	1			
7	030411004007	配线	1. 名称:SS配线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:BV-1	m	147.61			
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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—电气工程
(强电)

第 2 页 共 6 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
			0					
8	030411004008	配线	1. 名称:暖气配线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:BV-4	m	420.55			
9	030411004009	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:RVS-2×1.5	m	3			
10	030408001002	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 (CF箱动力电缆) 2. 型号:YJV-1KV-5*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设 5. 电压等级(kV):1KV	m	40.79			
11	030408001003	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 (AFJ箱动力电缆) 2. 型号:YJV-5*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设 5. 电压等级(kV):1KV	m	5.6			
12	030408001004	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 (排风机动力电缆) 2. 型号:YJV-4*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设 5. 电压等级(kV):1KV	m	7.2			
13	030408001005	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 (排风机动力电缆) 2. 型号:YJV-4*2.5 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设 5. 电压等级(kV):1KV	m	27.6			
14	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:YJV-1KV-5*16	个	2			
15	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:YJV-1KV-5*4	个	2			
16	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:YJV-1KV-4*4	个	2			
17	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:YJV-1KV-4*2.5	个	6			
1	030411001011	配	1. 名称:预埋配管	m	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—电气工程
(强电)

第 3 页 共 6 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		管	2. 材质:SC 3. 规格:DN70					
19	030411001012	配管	1. 名称:预埋配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN50	m	5			
20	030411001013	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN50	m	37.26			
21	030411001014	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN32	m	41.5			
22	030411001015	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN25	m	163.08			
23	030411001016	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN20	m	15.2			
24	030411001017	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN15	m	3			
25	030406006001	低压交流异步电动机	1. 名称:交流异步电动机检查接线 2. 型号:3kw以内	台	4			
26	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试	系统	2			
		分部小计						
		照明						
27	030411001018	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN20	m	148.87			
28	030411004010	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:BV-2.5	m	472.37			
29	030412005002	荧光灯	1. 名称:单管节能荧光灯 2. 型号:YJ2001 1×36W 3. 规格:T8直管, 配电子镇流器 4. 安装形式:底边距地3.2m, 吊装	套	20			
30	030412005003	荧光灯	1. 名称:双管节能荧光灯	套	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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—电气工程
(强电)

第 4 页 共 6 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
			2. 型号:YJ2002 2×36W 3. 规格:T8直管, 配电子镇流器 4. 安装形式:底边距地3.2m, 吊装					
31	030412001003	普通灯具	1. 名称:自带声光控吸顶节能灯 2. 型号:YJ1001 1×32W 3. 规格:三基色环型灯管, 配电子镇流器 4. 类型:吸顶	套	7			
32	030412001004	普通灯具	1. 名称:防水防尘吸顶节能灯 2. 型号:YJ1001F 1×40W 3. 类型:吸顶	套	2			
33	030404034007	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 材质:86K11-10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.4m, 暗装	个	2			
34	030404034008	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 材质:86K21-10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.4m, 暗装	个	8			
35	030404034009	照明开关	1. 名称:双联密闭防水开关 2. 材质:86K21-10 250V/10A 3. 规格:带安全门 4. 安装方式:底边距地1.4m, 暗装	个	1			
36	030411006005	接线盒	1. 名称:开关接线盒	个	11			
37	030411006006	接线盒	1. 名称:灯具接线盒	个	31			
		分部小计						
		插座						
38	030404035003	插座	1. 名称:单相二三孔插座 2. 材质:86Z223A10 250V/10A 3. 规格:安全型 4. 安装方式:底边距地	个	46			
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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—电气工程
(强电)

第 5 页 共 6 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
			0.3m, 暗装					
39	030404035004	插座	1. 名称:防水密闭单相二三孔插座 2. 材质:86Z223A10 250V/10A 3. 规格:安全型 4. 安装方式:详见设计	个	4			
40	030411006007	接线盒	1. 名称:插座接线盒	个	50			
41	030411006008	接线盒	1. 名称:电灶接线盒	个	2			
42	030411004011	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:BV-10	m	44.44			
43	030411004012	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:BV-6	m	596.31			
44	030411004013	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:BV-4	m	397			
45	030411001019	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN25	m	125.5			
46	030411001020	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN32	m	191.07			
47	030411001021	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN40	m	7.78			
		分部小计						
		防雷接地						
48	030409002002	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:40*4 4. 安装部位:四周无基础梁, 在距室外地坪1.2米以下用40X4镀锌扁钢将四周各独立基础内主筋焊连起来, 无基础钢筋处、电井、电梯井、水暖井及各等电位箱间连接线, 具体位置详见设计	m	121.18			
49	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网	m	112.92			
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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—电气工程
(强电)

第 6 页 共 6 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
			2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ12 4. 安装形式:沿女儿墙 支架明敷且与墙内钢筋 可靠焊接					
50	030409003001	避雷引下线	1. 名称:引下线 2. 材质:建筑物主筋	m	15			
51	030409008004	等电位端子箱、测试板	1. 名称:测试版 距地0.5m 设置测试卡	块	4			
52	030409008005	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位端子箱 2. 材质:300*200*100 3. 规格:底边距地0.3m, 暗装	台	1			
53	030409008006	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部电位端子箱 2. 材质:160*75*50 3. 规格:底边距地0.3m, 暗装	台	6			
54	030414011002	接地装置	1. 名称:接地调试	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
55	031301017006	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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—电气工程 标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
 (强电) 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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—
电气工程（强电）

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范
村建设项目

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		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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—电气工程
(弱电)

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
		综合布线、电视						
1	030502003002	分线接线箱 (盒)	1. 名称:综合布线总交接箱 2. 规格:400*400*160, 含箱内所有附件 3. 安装方式:底边距地1.4m, 暗装	个	1			
2	030502003003	分线接线箱 (盒)	1. 名称:电视前端箱VH 2. 规格:厂家配套 3. 安装方式:底边距地1.4m, 暗装	个	1			
3	030502004002	电视、电话插座	1. 名称:电视插座 2. 安装方式:86HYTV 3. 底盒材质、规格:底边距地0.3m, 暗装	个	1			
4	030502012002	信息插座	1. 名称:双口信息插座 2. 类别:RJ45 3. 安装方式:底边距地0.3m, 暗装 4. 底盒材质、规格:标准	个	31			
5	030502004003	电视、电话插座	1. 名称:电话插座 2. 类别:RJ11 3. 安装方式:底边距地0.3m, 暗装 4. 底盒材质、规格:标准	个	8			
6	030502013001	光纤盒	1. 名称:接线盒	个	40			
7	030502005003	双绞线缆	1. 名称:信息线 2. 规格:UPT Cat6- (4X 2X0.5)	m	410.86			
8	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称:电视线 2. 规格:SYWV-75-5 3. 敷设方式:穿管敷设	m	37.61			
9	030411001022	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:15 4. 配置形式:暗配	m	448.47			
		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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—电气工程 标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
 (弱电) 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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 纯净水厂一宿舍、食堂、办公一
电气工程(弱电)

标段: 襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范
村建设项目

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		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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—给排水工程

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
		给水						
1	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷水 3. 材质、规格:PP-R、DN32 4. 连接形式:R热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计试验要求	m	4.75			
2	031003005001	塑料阀门	1. 规格:塑料闸阀DN32 2. 连接形式:热熔连接	个	1			
3	031003013002	水表	1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:DN32 3. 连接形式:热熔连接 4. 附件配置:含配套闸阀2个、止回阀1个、泄水阀1个	组	1			
4	031002003005	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN32	个	1			
5	030901013002	灭火器	1. 形式:手提式干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	4			
		分部小计						
		污、废水						
6	031004019001	隔油器	1. 类型:不锈钢成品隔油器MKG Y-G3 2. 型号、规格:600*800*1000、500L/h小时处理水量 3. 安装部位:地坑内	套	1			
7	031004014003	给、排水附(配)件	1. 材质:地漏 2. 型号、规格:铝合金或钢制、DN50	个	1			
8	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污、废水 3. 材质、规格:PVC-U、DN100 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计实验要求	m	7.1			
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: 纯净水厂—宿舍、食堂、办公—给排水工程

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	
9	031002003006	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100	个	1				
		分部小计							
		雨水							
10	031001006006	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:PVC-U、DN100 4.连接形式:承插粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:符合设计实验要求	m	8.4				
11	031004014004	给、排水附(配)件	1.材质:87型雨水斗 2.型号、规格:DN100 3.安装方式:安装详09S302-9	个	2				
12	031002003007	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100	个	2				
13	031002001004	管道支架	1.材质:成品管卡 2.管架形式:DN100	套	4				
		分部小计							
		措施项目							
14	031301017007	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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—给排水工程 标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：纯净水厂一宿舍、食堂、办公—给排水工程 标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目

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		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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—暖通工程

第 1 页 共 4 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
		采暖工程						
1	031005003005	壁挂碳纤维电暖器	1. 名称:壁挂碳纤维电暖器 2. 型号:ECR1-750UBA 3. 规格:功率750W、电源电压220v、50H、控制系统:变频控制、材质:全钢、温度设定范围5℃-75℃、外观规格(长×高×厚)455*602*108 4. 安装方式:距地0.20m处挂装 5. 其他:详见设计	组	1			
2	031005003006	壁挂碳纤维电暖器	1. 名称:壁挂碳纤维电暖器 2. 型号:ECA-1000UDA/05 3. 规格:功率1000W、电源电压220v、50H、控制系统:变频控制、材质:全钢、温度设定范围5℃-75℃、外观规格(长×高×厚)535*580*96 4. 安装方式:距地0.20m处挂装 5. 其他:详见设计	组	1			
3	031005003007	壁挂碳纤维电暖器	1. 名称:壁挂碳纤维电暖器 2. 型号:ECA-1200UDA/06 3. 规格:功率1200W、电源电压220v、50H、控制系统:变频控制、材质:全钢、温度设定范围5℃-75℃、外观规格(长×高×厚)615*580*96 4. 安装方式:距地0.20m处挂装 5. 其他:详见设计	组	14			
4	031005003008	壁挂碳纤维电暖器	1. 名称:壁挂碳纤维电暖器 2. 型号:ECA-1600UDA/08	组	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—暖通工程

第 2 页 共 4 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. 规格:功率1600W、电源电压220v, 50H、控制系统: 变频控制、材质: 全钢、温度设定范围5℃-75℃、外观规格(长×高×厚)775*580*96 4. 安装方式:距地0.20m处挂装 5. 其他:详见设计					
5	030404031002	可编程智能型液晶数显温控器	1. 名称:可编程智能型液晶数显温控器 2. 型号:电源电压AC110~240v, 50/60HZ 3. 规格:输出方式:继电器、自身功耗<1.5W、感温元件NTC热敏电阻、温度设定范围5℃-75℃、显示范围0℃-50℃、最大额定电流16A 4. 安装方式:1.40m处安装 5. 其他:其他详见设计	套	19			
6	030411006009	接线盒	1. 名称:接线盒	个	1			
		分部小计						
		通风工程						
7	030108003003	轴流式排风机	1. 名称:轴流式排风机(厨房操作间全面排风系统) 2. 型号:HL3-2A NO.3 3. 规格:1450r/min、Q=2100m ³ /h、H=160Pa、N=0.25Kw、66dB、Ws=0.058 4. 减振底座形式、数量:详见设计	台	1			
8	030108001001	离心式排风机	1. 名称:离心式排风机(厨房操作间排油烟系统) 2. 型号:CDF-I-2.5A 3. 规格:L=3900m ³ /h、P=720Pa、N=1.5KW、Ws=0.26	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—暖通工程

第 3 页 共 4 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.减振底座形式、数量：详见设计					
9	030108001002	离心式排风机	1.名称：离心式排风机（油烟净化器） 2.型号：XYDF-L4 3.规格：L=4000m ³ /h、P=140Pa、N=200W、Ws=0.05 4.减振底座形式、数量：详见设计	台	1			
10	030703001001	150℃防火阀	1.名称：150℃防火阀 2.规格：320*320	个	1			
11	030703007001	防雨百叶	1.名称：防雨百叶 2.规格：400*400	个	1			
12	030702001001	碳钢通风管道	1.名称：油烟井管道 2.材质：镀锌钢板 3.形状：矩形 4.规格：380*580 5.板材厚度：1.5 6.管件、法兰等附件及支架设计要求：详见设计	m ²	6.91			
13	030702001002	碳钢通风管道	1.名称：排烟管道 2.材质：镀锌钢板 3.形状：矩形 4.规格：320*320 5.板材厚度：1.5 6.管件、法兰等附件及支架设计要求：详见设计	m ²	3.84			
14	030702001003	碳钢通风管道	1.名称：排烟管道 2.材质：镀锌钢板 3.形状：矩形 4.规格：500*500 5.板材厚度：1.5 6.管件、法兰等附件及支架设计要求：详见设计	m ²	2.2			
15	030702001004	碳钢通风管道	1.名称：排烟管道 2.材质：镀锌钢板 3.形状：矩形 4.规格：750*750 5.板材厚度：1.5 6.管件、法兰等附件及	m ²	7.8			
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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—暖通工程

第 4 页 共 4 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
			支架设计要求:详见设计					
16	030702001005	碳钢通风管道	1.名称:排烟管道 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:Φ630 5.板材厚度:1.5 6.管件、法兰等附件及支架设计要求:详见设计	m2	2.97			
17	031208003001	通风管道绝热	1.绝热材料品种:A级燃烧性能岩棉保温 2.绝热厚度:40mm	m3	0.52			
18	030703019001	柔性接口	1.名称:柔性接口 2.材质:帆布	m2	3.85			
19	031002002001	设备支架	1.材质:设备支架	kg	120			
20	031201003003	金属结构刷油	1.除锈级别:轻锈 2.油漆品种:防锈漆、调和漆 3.结构类型:一般钢结构 4.涂刷遍数、漆膜厚度:各两道	kg	302.97			
21	030704001001	通风工程检测、调试	1.风管工程量:通风工程检测、调试	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
22	031301017008	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：纯净水厂—宿舍、食堂、办公—暖通工程 标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：纯净水厂—宿舍、食堂、办公— 标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范
暖通工程 村建设项目

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		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：消防水池及水泵房一房屋建筑与装饰工程

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	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:5.5m	m3	1739.83			
2	010103001003	回填方	1. 2: 8灰土分层夯实, 压实度≥0.94	m3	134.28			
3	010103001004	回填方	1. 密实度要求:≥0.94 2. 填方材料品种:素土	m3	159.9			
4	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:综合 2. 运距:自行考虑	m3	899.46			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
5	010401003003	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:烧结普通砖 MU15.0 2. 墙体类型:内墙 240mm 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 水泥砂浆	m3	5.82			
6	010401003004	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:烧结普通砖 MU15.0 2. 墙体类型:内墙 120mm 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 水泥砂浆	m3	1.55			
7	010402001005	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 A3.5 2. 墙体类型:外墙 120mm 3. 砂浆强度等级:Ma5.0 专用砌块砂浆	m3	0.55			
8	010402001006	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 A3.5 2. 墙体类型:外墙 200mm 3. 砂浆强度等级:Ma5.0 专用砌块砂浆	m3	6.1			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
9	010501001003	垫	1. 混凝土种类:泵送混	m	20.0			
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：消防水池及水泵房—房屋建筑与装饰工程

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
		层	凝土 2. 混凝土强度等级:C15	3	2			
10	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P6	m3	111.91			
11	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	11.36			
12	010503002003	矩形梁	1. 混凝土种类:泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	11.67			
13	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.82			
14	010504001002	直形墙	1. 混凝土种类:泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P6	m3	12.99			
15	010504004001	挡土墙	1. 混凝土种类:泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P6	m3	60.81			
16	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	23.62			
17	010505006002	栏板	1. 混凝土种类:泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.17			
18	010505008002	雨篷、悬挑板、阳 台板	1. 混凝土种类:泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.27			
19	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m2	13.87			
20	010507001004	散水	1. 散水详见12J003-A1- 1B（150厚卵石垫层改 为300厚级配砂）	m2	16.96			
21	010507003001	排水沟	1. 部位：排水沟 2. 做法：排水明沟做法 参07J306-P4-1	m	8.48			
22	010507004002	台阶	1. 台阶做法：	m2	2.56			
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：消防水池及水泵房—房屋建筑与装饰工程

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
			12J003-B1-2A 2. 150厚卵石垫层改为300厚级配砂					
23	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋HPB300(直径mm) ≤10	t	0.104			
24	010515001011	现浇构件钢筋	1. 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) ≤10	t	0.686			
25	010515001012	现浇构件钢筋	1. 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) 12 -16	t	17.824			
26	010515001013	现浇构件钢筋	1. 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) 18	t	13.414			
27	010515001014	现浇构件钢筋	1. 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) 20-25	t	3.146			
28	010515001015	现浇构件钢筋	1. 砌体内加固钢筋	t	0.077			
29	010515001016	现浇构件钢筋	1. 箍筋 圆钢 HPB300 (直径mm) ≤10	t	0.016			
30	010515001017	现浇构件钢筋	1. 箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 ≤10	t	2.699			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
31	010802003005	防火门	1. 门代号及洞口尺寸: FM-1221 1200*2100mm 2. 门框、扇材质:成品乙级防火门	樘	1			
32	010802004004	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M-1521 1500*2100mm 2. 门框、扇材质:保温防盗门	樘	1			
33	010807001010	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C-1212 2. 框、扇材质:70铝塑复合单框双玻内平开窗 3. 玻璃品种、厚度:中空玻璃(5+15A+5) 4. 设成品不锈钢护栏,花型甲方自定,护栏做法参06J505-1-JH10	樘	1			
34	010807003001	金属百叶窗	1. 窗代号及洞口尺寸:BYC-0606 600*600mm 2. 框、扇材质:金属百	樘	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：消防水池及水泵房一房屋建筑与装饰工程

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
			叶					
		分部小计						
	A. 9	屋面及防水工程						
35	010902001002	屋面卷材防水	1. 4厚高聚物改性沥青防水卷材（自带保温层）一道	m ²	24.69			
36	010902001003	屋面卷材防水	1. 聚酯无纺布隔离层 2. 2道3厚自粘聚合物改性沥青防水卷材	m ²	130.65			
37	010902002001	屋面涂膜防水	1. 1.1厚水泥基渗透结晶性防水涂料（用量不应小于1.5kg/m ² ）	m ²	99.1			
38	010902003002	屋面刚性层	1. 25厚1:3水泥砂浆找平层	m ²	18.02			
39	010902004001	屋面排水管	1. 做法详见设计：横式落水口，参见11J930	m	2.7			
40	010902006001	屋面（廊、阳台）泄（吐）水管	1. 雨棚排水短管	根	1			
41	010903001001	墙面卷材防水	1. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 2. 刷基层处理剂一道 3. 2道3厚自粘聚合物改性沥青防水卷材	m ²	224.42			
42	010903002002	墙面涂膜防水	1. 1.1厚水泥基渗透结晶性防水涂料（用量不应小于1.5kg/m ² ）	m ²	144.67			
43	010903004001	墙面变形缝	1. 止水钢板300*3	m	59.9			
44	010904001001	楼（地）面卷材防水	1. 50厚C20细石混凝土保护层 2. 2道3厚自粘聚合物改性沥青防水卷材 3. 刷基层处理剂一道 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m ²	75.26			
45	010904002002	楼（地）面涂膜防水	1. 1.1厚水泥基渗透结晶性防水涂料（用量不应小于1.5kg/m ² ）	m ²	78.39			
		分部小计						
	A. 10	保温、隔热、防腐工程						
46	011001001002	保温隔热屋面	1. 50厚石墨聚苯保温板	m ²	18.02			
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：消防水池及水泵房一房屋建筑与装饰工程

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
			2. 1:6水泥焦渣找坡最薄处30厚					
47	011001001003	保温隔热屋面	1. 20厚1:3水泥砂浆找平 2. 最薄处30厚1:6水泥焦渣找坡 3. 80厚石墨聚苯保温板 4. 20厚1:3水泥砂浆找平	m ²	130.65			
48	011001003003	保温隔热墙面	1. 6厚1:2.5水泥砂浆找平 2. 4厚聚合物水泥砂浆粘接层; 3. 50厚石墨聚苯保温板粘贴玻璃网格布（水泥膨胀钉固定） 4. 聚合物水泥砂浆粘接层; 5. 20厚1:3水泥砂浆找平层;	m ²	63.89			
49	011001003004	保温隔热墙面	1. 粘结剂粘贴80厚石墨聚苯板保护层	m ²	224.42			
		分部小计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
50	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 抹20厚水泥砂浆防水	m ²	2.19			
51	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 20厚水泥砂浆	m ²	10.04			
52	011101003002	细石混凝土楼地面	1. 120厚C20细石混凝土地面随打随抹光（按6*6米设分格缝） 2. 素土夯实，压实系数>94%	m ²	130.65			
53	011101003003	细石混凝土楼地面	1. 40厚C20细石混凝土，表面撒1:1水泥砂子随打随抹光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 钢筋混凝土楼面	m ²	50.98			
54	011105001002	水泥砂浆踢脚线	1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面压实赶光 2. 素水泥浆一道 3. 6厚1:3水泥砂浆打底划出纹道 4. 踢脚高度：150mm	m	67.56			
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：消防水池及水泵房—房屋建筑与装饰工程

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
55	011106004001	水泥砂浆楼梯面层	1. 楼梯面层做法：20厚水泥砂浆	m ²	13.87			
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
56	011201001004	墙面一般抹灰	1. 5厚1: 2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 2. 10厚1:1.6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 3. 刷界面剂一道（墙面先用水润浸）	m ²	251			
		分部小计						
	A. 13	天棚工程						
57	011301001002	天棚抹灰	1. 刷（抹）界面剂一道 2. 5厚1:0.3:2.5水泥石灰膏砂浆抹面找平 3. 5厚1:0.3:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛 4. 素刷水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 现浇混凝土板	m ²	68.01			
		分部小计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
58	011407001005	墙面喷刷涂料	1. 喷（刷）外墙涂料	m ²	63.89			
59	011407001006	墙面喷刷涂料	1. 刷乳胶漆	m ²	252.71			
60	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 喷涂面层	m ²	68.01			
		分部小计						
	A. 15	其他装饰工程						
61	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 楼梯扶手做法：设成品不锈钢护栏，花型甲方自定，护栏做法参06J505-1-JH10	m	11.1			
		分部小计						
		措施项目						
62	011702001005	基础	1. 基础类型：满堂基础	m ²	26.8			
63	011702001006	基础	1. 基础类型：垫层	m ²	6.89			
64	011702002002	矩形柱	1. 支撑高度：2.7m	m ²	11.8			
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：消防水池及水泵房—房屋建筑与装饰工程

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	
65	011702002003	矩形柱	1. 支撑高度:4.1m	m2	57.57				
66	011702006002	矩形梁	1. 支撑高度:2.7m	m2	18.24				
67	011702006003	矩形梁	1. 支撑高度:4.1m	m2	59.39				
68	011702011001	直形墙	1. 支撑高度:1.0m	m2	18.36				
69	011702011002	直形墙	1. 支撑高度:5.1m	m2	86.63				
70	011702011003	直形墙	1. 支撑高度:5.1m 2. 挡土墙	m2	350.42				
71	011702014001	有梁板	1. 支撑高度:2.7m	m2	16.37				
72	011702014002	有梁板	1. 支撑高度:4.1m	m2	117.5				
73	011702021002	栏板	1. 女儿墙	m2	20.63				
74	011702023002	雨篷、悬挑板、阳 台板	1. 构件类型:雨篷 2. 板厚度:100mm	m2	1.72				
75	011702024001	楼梯	1. 类型:直形楼梯	m2	13.87				
		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：消防水池及水泵房—房屋建筑与装饰工程 标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目 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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 消防水池及水泵房一房屋建筑与装饰工程
 标段: 襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目

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		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：消防水池及水泵房—给排水工程

第 1 页 共 5 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
		消防水泵房						
1	030109001001	室内外消防泵	1. 名称:室内外消防泵 2. 型号:XBD-5/25 3. 规格:Q=25L/s, H=50m, K=30kw 4. 减振装置形式、数量:详04S204-33, 有隔振安装	台	2			
2	030109001002	潜污排污泵	1. 名称:潜污排污泵 2. 型号:65JYWQ30-15-1400-3 3. 规格:Q=30m ³ /h, H=15m, N=3kw 4. 减振装置形式、数量:详见16S111-58	台	2			
3	031006002001	消防增压稳压设备	1. 设备名称:消防增压稳压设备 2. 型号、规格:XW(L)-II-X-1.5-30-ADL 3. 水泵主要技术参数:配用水泵ADL4-5, Q=1.5L/s, H=30m, N=1.1kw 4. 气压罐:总容积900L, Φ=800 5. 附件名称、规格、数量:含设备自带管道、管件、阀门、压力表等所有附件, 详见17S205-14	套	1			
4	030901013003	灭火器	1. 形式:手提式干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	2			
5	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 型号:详见设计	台	7			
6	030601002002	压力仪表	1. 名称:压力开关GE-208F 2. 型号:详见设计	台	4			
7	030601004001	流量仪表	1. 名称:椭圆齿轮流量计LC-A型, 计量精度0.4级	台	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：消防水池及水泵房—给排水工程

第 2 页 共 5 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
			2. 型号: 详见设计					
8	031003001001	螺纹阀门	1. 类型: 自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN20 3. 连接形式: 螺纹连接	个	2			
9	031003003009	焊接法兰阀门	1. 类型: 水锤消除器 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他: 含配套法兰一副	个	2			
10	031003003010	焊接法兰阀门	1. 类型: 多功能阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他: 含配套法兰一副	个	2			
11	031003003011	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他: 含配套法兰一副	个	2			
12	031003003012	焊接法兰阀门	1. 类型: 蝶阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他: 含配套法兰一副	个	6			
13	031003003013	焊接法兰阀门	1. 类型: Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他: 含配套法兰一副	个	2			
14	031003003014	焊接法兰阀门	1. 类型: 泄压阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他: 含配套法兰一副	个	2			
15	031003003015	焊接法兰阀门	1. 类型: 电磁阀 2. 规格、压力等级: DN150	个	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：消防水池及水泵房一给排水工程

第 3 页 共 5 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. 连接形式:法兰连接 4. 其他:含配套法兰一副					
16	031003003016	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他: 含配套法兰一副	个	2			
17	031003003017	焊接法兰阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他: 含配套法兰一副	个	2			
18	031003003018	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN200 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他: 含配套法兰一副	个	4			
19	031003003019	焊接法兰阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN200 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他: 含配套法兰一副	个	2			
20	031003003020	焊接法兰阀门	1. 类型: Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN200 3. 连接形式: 法兰连接 4. 其他: 含配套法兰一副	个	2			
21	031003001002	螺纹阀门	1. 类型: 试水阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式: 丝扣连接	个	2			
22	031003010001	软接头(软管)	1. 材质: 橡胶软接头 2. 规格: DN200 3. 连接形式: 法兰连接、含配套法兰一副	个	4			
23	031003010002	软接头(软管)	1. 材质: 橡胶软接头 2. 规格: DN150 3. 连接形式: 法兰连接、含配套法兰一副	个	4			
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：消防水池及水泵房—给排水工程

第 4 页 共 5 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
24	031003010003	软接头(软管)	1. 材质:橡胶软接头 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接、含配套法兰一副	个	2			
25	030817006001	水位计安装	1. 规格:玻璃管液位计 2. 型号:详见设计	组	2			
26	031002003008	套管	1. 名称、类型:A型柔性防水套管 2. 规格:DN200	个	3			
27	031002003009	套管	1. 名称、类型:A型柔性防水套管 2. 规格:DN150	个	4			
28	031002003010	套管	1. 名称、类型:A型柔性防水套管 2. 规格:DN100	个	6			
29	031002003011	套管	1. 名称、类型:A型柔性防水套管 2. 规格:DN50	个	2			
30	031002003012	套管	1. 名称、类型:远传水位显示装置预留钢套管 2. 规格:DN80	个	2			
31	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN150 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:详见设计	m	14.88			
32	030901002004	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:详见设计	m	26.93			
33	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 规格、压力等级:内外壁热浸镀锌钢管 DN100 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计	m	5.6			
34	031001007003	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢丝网	m	48.34			
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：消防水池及水泵房—给排水工程

第 5 页 共 5 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
			骨架PE复合管 DN100 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计					
35	031003013003	水表	1. 安装部位(室内外) : 水表 2. 型号、规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 附件配置:含配套闸阀、止回阀、挠性接头及碳钢法兰	组	1			
36	031003003021	焊接法兰阀门	1. 类型:泄水阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:含配套法兰一副	个	11			
37	031002001005	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:一般钢支架	kg	62.7			
38	031201003004	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、银粉漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	62.7			
39	030104008001	单轨小车	1. 起重质量:起重重量1~2t	台	1			
40	030104007001	电动葫芦	1. 型号:CD1-9D 2. 起重质量:起重重量1t,起重高度9m	台	1			
		分部小计						
		措施项目						
41	031301017009	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：消防水池及水泵房—给排水工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：消防水池及水泵房—给排水工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目

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		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：消防水池及水泵房—电气工程

第 1 页 共 6 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
		动力						
1	030404004001	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压进线柜 G1 2. 型号:GGD 3. 规格:设备容量(KW)50.2、功率因数0.8、计算电流(A)95.34 4. 端子板外部接线材质、规格:箱内电气元件详见设计	台	1			
2	030404004002	低压开关柜(屏)	1. 名称:室内外消防栓泵控制柜 XHSB1 2. 型号:GGD 3. 规格:600*2200*600 4. 端子板外部接线材质、规格:箱内电气元件详见设计	台	1			
3	030404004003	低压开关柜(屏)	1. 名称:稳压泵控制柜 WYB 2. 型号:GGD 3. 规格:600*2200*600 4. 端子板外部接线材质、规格:箱内电气元件详见设计	台	1			
4	030404017012	配电箱	1. 名称:配电箱 QWB 2. 型号:Pe=6.0kW 3. 规格:400*600*200 4. 安装方式:底边距地1.2m	台	1			
5	030404017013	配电箱	1. 名称:配电箱AL 2. 型号:Pe=7.1kW 3. 规格:500*600*120 4. 安装方式:底边距地1.4m暗装	台	1			
6	030406005002	普通交流同步电动机	1. 名称:电机检查接线 2. 容量(kW):3KW以下	台	4			
7	030406005003	普通交流同步电动机	1. 名称:电机检查接线 2. 容量(kW):30KW以下	台	2			
8	030414002003	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统	系统	1			
		分部小计						
		电力电缆						
9	030408001006	电力电	1. 名称:WYB动力电缆	m	17.			
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：消防水池及水泵房一电气工程

第 2 页 共 6 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
		缆	2. 型号:NH-YJV-4*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设		7			
10	030408001007	电力电缆	1. 名称:QWB箱动力电缆 2. 型号:NH-YJV-5*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设	m	10.7			
11	030408001008	电力电缆	1. 名称:XHSB动力电缆 2. 型号:NH-YJV-4*35 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设	m	13.2			
12	030408001009	电力电缆	1. 名称:QWB动力电缆 2. 型号:NH-YJV-4*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设	m	5.3			
13	030408006006	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:10mm ² 以内 3. 材质、类型:铜制,户内干包头 4. 安装部位:室内 5. 电压等级 (kV):1kV	个	12			
14	030408006007	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:35mm ² 以内 3. 材质、类型:铜制,户内干包头 4. 安装部位:室内 5. 电压等级 (kV):1kV	个	2			
15	030411004014	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:穿管 3. 型号、规格:NHBV-4mm ²	m	12			
16	030411004015	配线	1. 名称:液位传感器信号线 2. 型号:NHRVS-4×1.5	m	5.4			
17	030411001023	配管	1. 名称:电气预埋管 2. 材质:SC 3. 规格:70 4. 配置形式:墙体预埋	m	2			
18	030411001024	配管	1. 名称:电气预埋管 2. 材质:SC	m	2			
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：消防水池及水泵房—电气工程

第 3 页 共 6 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. 规格:50 4. 配置形式:暗配					
19	030411001025	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN70 4. 配置形式:暗配	m	13.2			
20	030411001026	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN32 4. 配置形式:暗配	m	34.4			
21	030411001027	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN25 4. 配置形式:暗配	m	5.3			
22	030411001028	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	5.4			
		分部小计						
		照明、插座						
23	030411001029	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	53.2			
24	030411001030	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:25 4. 配置形式:暗配	m	23			
25	030411001031	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:32 4. 配置形式:暗配	m	21.1			
26	030411004016	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:穿管 3. 型号、规格:BV-2.5mm ²	m	159.6			
27	030411004017	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:穿管 3. 型号、规格:BV-4mm ²	m	54			
28	030411004018	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:穿管 3. 型号、规格:BV-6mm ²	m	63.3			
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池及水泵房一电气工程

第 4 页 共 6 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
29	030411004019	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:穿管 3. 型号、规格:NHBV-4mm ²	m	15			
30	030404035005	插座	1. 名称:单相二三孔防水密闭插座 2. 材质:安全型、带安全门 3. 型号、规格:86Z13FA10 250V/10A 4. 安装方式:底边距地1.5m, 暗装	个	3			
31	030412001005	普通灯具	1. 名称:吸顶节能灯 2. 型号、规格:YJ1001Q1×32W 3. 规格:三基色环型灯管, 配电子镇流器 4. 安装方式:吸顶(公共区域)	套	3			
32	030412001006	普通灯具	1. 名称:自带蓄电池的防水防潮灯 2. 型号、规格:YJ1001Q1×32W 3. 安装方式:吸顶安装	套	3			
33	030404034010	照明开关	1. 名称:单联密闭型防水开关 2. 型号、规格:P86K11F10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.3m, 暗装	个	2			
34	030404034011	照明开关	1. 名称:三联密闭型防水开关 2. 型号、规格:P86K21F10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.3m, 暗装	个	1			
35	030404034012	照明开关	1. 名称:声控开关 2. 型号、规格:86K11F-10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.4m, 暗装	个	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池及水泵房—电气工程

第 5 页 共 6 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
36	030411006010	接线盒	1. 名称:排风机接线盒	个	2			
37	030411006011	接线盒	1. 名称:灯具接线盒	个	6			
38	030411006012	接线盒	1. 名称:开关、插座接线盒	个	9			
		分部小计						
		应急照明						
39	030404017014	配电箱	1. 名称:A型应急照明配电箱AE 2. 规格:含充电模块、回路控制模块 3. 型号:TY-D-0.5KVA 4. 安装方式:挂墙式明装	台	1			
40	030411001032	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	66.55			
41	030411004020	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:穿管 3. 型号、规格:NH-RVS-2×2.5mm ²	m	66.55			
42	030412004004	装饰灯	1. 名称:消防应急照明灯具 2. 规格:A-ZFJC-E3W-A600B 3. 安装形式:底边距地2.5m,明装	套	5			
43	030412004005	装饰灯	1. 名称:小型安全出口标志灯 2. 规格:A-BLJC-10E II 1W-A401 3. 安装形式:门上0.2m,暗装	套	4			
44	030412004006	装饰灯	1. 名称:小型单向（双向）疏散指示灯 2. 规格:A-ZFJC-E3W-A600B 3. 安装形式:底边距地0.5m,暗装	套	3			
45	030411006013	接线盒	1. 名称:灯具接线盒	个	12			
		分部小计						
		防雷接地						
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：消防水池及水泵房一电气工程

第 6 页 共 6 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
46	030409002003	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4 4. 安装部位:接地体40x4镀锌扁钢埋深-0.8米以下,沿建筑物基础外围敷设一周,接地装置的安装做法见《建筑电气安装工程图集》JD10-125页二式 接地体焊接处刷沥青油防腐 接地电阻R≤1欧姆	m	61.8			
47	030409008007	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位联结箱 2. 规格:300*200*100 3. 安装方式:底边距地0.3m,暗装	台	4			
48	030409008008	等电位端子箱、测试板	1. 名称:等电位端子测试板	块	4			
49	030414011003	接地装置	1. 名称:接地系统调试	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
50	031301017010	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：消防水池及水泵房—电气工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：消防水池及水泵房—电气工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目

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		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：消防水池及水泵房—暖通工程

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
		采暖工程						
1	031005003009	壁挂碳纤维电暖器	1. 名称:壁挂碳纤维电暖器 2. 型号:ECA-2000UDA/08 3. 规格:功率2000W、电源电压220v, 50H、控制系统:变频控制、材质:全钢、温度设定范围5℃-75℃、外观规格(长×高×厚)935*580*96 4. 安装方式:距地0.20m处挂装 5. 其他:详见设计	组	2			
2	030404031003	可编程智能型液晶数显温控器	1. 名称:可编程智能型液晶数显温控器 2. 型号:电源电压AC110~240v, 50/60HZ 3. 规格:输出方式:继电器、自身功耗<1.5W、感温元件NTC热敏电阻、温度设定范围5℃-75℃、显示范围0℃-50℃、最大额定电流16A 4. 安装方式:1.40m处安装 5. 其他:其他详见设计	套	2			
3	030411006014	接线盒	1. 名称:接线盒	个	2			
4	030704001002	通风工程检测、调试		系统	1			
5	031009001001	采暖工程系统调试		系统	1			
		分部小计						
		通风工程						
6	030108003004	轴流式排风机	1. 名称:排风机 2. 型号:HL3-2A NO.3 3. 规格:1450r/min、Q=2100m ³ /h、H=160Pa、N=0.25Kw、66dB、Ws=0.058 4. 减振底座形式、数量:详见设计	台	1			
7	030108003005	轴流式排风机	1. 名称:送风机	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水池及水泵房—暖通工程

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
			2. 型号:HL3-2A NO.3 3. 规格:1450r/min、Q=1600m ³ /h、H=236Pa、N=0.25Kw、66dB、Ws=0.085 4. 减振底座形式、数量:详见设计					
8	030703001002	70℃防火阀	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:500*200	个	2			
9	030703007002	防雨百叶	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:400*400	个	2			
10	030702001006	碳钢通风管道	1. 名称:排风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:500*200 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:详见设计	m ²	8.12			
11	030702001007	碳钢通风管道	1. 名称:排风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:φ280 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:详见设计	m ²	4.4			
12	030703019002	柔性接口	1. 名称:柔性接口 2. 材质:帆布	m ²	0.8			
13	031002002002	设备支架	1. 材质:设备支架	kg	20			
14	031201003005	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、调和漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两道	kg	69			
		分部小计						
		措施项目						
15	031301017011	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：消防水池及水泵房—暖通工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：消防水池及水泵房—暖通工程 标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目 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		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：门卫一房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 6 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	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:2.35m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	24.82			
2	010103001005	回填方	1. 密实度要求:压实系数 ≥ 0.94 2. 填方材料品种:素土	m3	15.15			
3	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:自行考虑	m3	9.66			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
4	010401001002	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:混凝土标准砖 2. 砂浆强度等级: Mb7.5 水泥砂浆	m3	6.02			
5	010401003005	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:混凝土实心砖 2. 墙体类型:外墙	m3	6.28			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
6	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 素混凝土	m3	3.17			
7	010502002003	构造柱	1. 混凝土种类:泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 混凝土	m3	1.47			
8	010503004004	圈梁	1. 混凝土种类:泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 混凝土	m3	1.44			
9	010503005002	过梁	1. 混凝土种类:泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 混凝土	m3	0.29			
10	010505003002	平板	1. 混凝土种类:泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 混凝土	m3	1.07			
11	010505006003	栏板	1. 混凝土种类:泵送混	m3	1.25			
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：门卫一房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 6 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
			凝土 2. 混凝土强度等级:C30 混凝土					
12	010505008003	雨篷	1. 混凝土种类:泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 混凝土	m3	0.14			
13	010507001005	细石混凝土散水	详见12J003-A1-1B 1. 60厚C20细石混凝土 面层撒1:1水泥砂子,压实赶光 2. 300厚级配砂 3. 素土夯实,向外坡3%~5% 4. 密封膏嵌缝,聚乙烯泡沫塑料	m2	14.41			
14	010507004003	水泥抹面台阶	详见12J003-B1-2A 1. 20厚1:2水泥砂浆抹面赶光 2. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3. 60厚C20混凝土,台阶面向外坡1% 4. 300厚级配砂 5. 素土夯实	m2	1.58			
15	010902004002	屋面排水管	1. 雨水管做法详图12J201-H6 2. 雨水口做法详见12J201-A20 3. 雨水管3.15m、落水斗1个、水篦子1个	m	3.15			
16	010507005002	扶手、压顶	1. 混凝土种类:泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 混凝土	m3	0.05			
17	010515001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400以内 ϕ 10mm以内	t	0.146			
18	010515001019	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400以内 ϕ 12mm- ϕ 16mm	t	0.217			
19	010515001020	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400以内 ϕ 18mm	t	0.012			
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：门卫一房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 6 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
20	010515001021	现浇构件钢筋（箍筋）	1. 钢筋种类、规格:HPB300 φ10mm以内	t	0.046			
21	010515001022	现浇构件钢筋（箍筋）	1. 钢筋种类、规格:HRB400 φ10mm以内	t	0.073			
22	010515001023	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体加筋	t	0.019			
23	010515001024	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300以内 φ10mm以内	t	0.012			
24	010516003003	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:φ16以内	个	16			
		分部小计						
	A. 8	门窗工程						
25	010802004005	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M1021 1000*2100 2. 门框、扇材质:保温防盗门（保温性能K:1.5W/m ² ·k）	樘	1			
26	010807001011	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1215 1200*1500 2. 框、扇材质:70铝塑复合单框双玻中空玻璃窗（5+15A+5）	樘	2			
		分部小计						
	A. 9	屋面及防水工程						
27	010902001004	屋面卷材防水	1. 4厚SBS改性沥青防水卷材	m ²	12.95			
		分部小计						
	A. 10	保温、隔热、防腐工程						
28	011001001004	保温隔热屋面	1. 60厚硬质聚氨酯板 2. 最薄30厚LC5.0轻集料混凝土2%找坡层 3. 钢筋混凝土屋面板 4. 部位:屋面	m ²	9.27			
29	011001001005	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:30厚硬质聚氨酯板 2. 部位:雨篷处	m ²	1.44			
3	011001002003	保温隔热天	1. 部位:雨篷处	m	1.4			
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：门卫一房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 6 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
0		棚	2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:30厚硬质聚氨酯板 3. 粘结材料种类及做法:抹面胶浆复合玻纤网格布 4. 防护材料种类及做法:外墙涂料	2	4			
31	011001003005	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:外墙面 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:80厚BS改性防火保温板 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类:抹面胶浆复合玻纤网格布	m2	54.57			
32	011002003001	防腐胶泥面层	1. 表面用沥青冷底子油两遍, 沥青胶泥涂层, 厚度 $\geq 300 \mu m$	m2	15.31			
33	011003001004	隔离层	1. 隔离层部位:屋面 2. 隔离层材料品种:10厚低标号砂浆隔离层 3. 粘贴材料种类:浅色涂料保护层	m2	9.27			
34	011001005002	保温隔热楼地面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:40厚硬质聚氨酯板 2. 部位:地面	m2	9.45			
		分部小计						
	A.11	楼地面装饰工程						
35	011101006002	平面砂浆找平层	1. 20厚1:3水泥砂浆找平层 2. 部位:屋面	m2	9.27			
36	011101006003	平面砂浆找平层	1. 20厚1:2.5水泥砂浆加3%防水粉 2. 部位:雨篷处	m2	1.44			
37	011102003003	块料楼地面	1. 铺10厚地砖地面, 干水泥擦缝 2. 20厚1:3水泥砂浆粘结层, 表面撒水泥粉 3. 水泥砂浆一道(内掺建筑胶) 4. 60厚C15混凝土垫层 5. 150厚3:7灰土	m2	9.45			
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：门卫一房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 6 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
38	011105003002	块料踢脚线	1. 6-10厚铺地砖踢脚,稀水泥浆擦缝 2. 5厚1:2水泥砂浆(内掺建筑胶)粘结层 3. 8厚1:3水泥砂浆打底扫毛 4. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 基层墙体	m	1.71			
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
39	011201001005	墙面一般抹灰	1. 6厚1:0.3:2.5水泥石灰膏砂浆抹面压实抹光 2. 10厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 3. 界面剂一道 4. 基层墙体 5. 部位:内墙面	m ²	38.45			
40	011201001006	墙面一般抹灰	1. 刷聚合物水泥浆一道 2. 20厚1:3水泥砂浆找平层 3. 部位:外墙面	m ²	54.57			
		分部小计						
	A. 13	天棚工程						
41	011301001003	天棚抹灰	1. 3厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆抹平 2. 5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛 3. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 现浇钢筋混凝土楼板	m ²	9.27			
		分部小计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
42	011406001003	抹灰面油漆	1. 刷乳胶漆 2. 部位:内墙面	m ²	38.45			
43	011407001007	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:外墙面 外墙面涂料	m ²	54.57			
44	011407002002	天棚喷刷涂料	1. 封底漆一道 2. 刷乳胶漆	m ²	9.27			
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：门卫—房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 6 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							
		措施项目							
45	011701001002	综合脚手架	1. 建筑结构形式:砌体结构 2. 檐口高度:3m	m2	13.6				
46	011702001007	带形基础模板	1. 基础类型:条形基础	m2	7.92				
47	011702003003	构造柱模板	1. 类型:模板	m2	12.22				
48	011702008004	圈梁模板	1. 类型:模板	m2	14.93				
49	011702009003	过梁模板	1. 类型:模板	m2	3.22				
50	011702016002	平板模板	1. 类型:模板 2. 支撑高度:3.6m以内	m2	9.27				
51	011702021003	栏板模板	1. 类型:模板	m2	21				
52	011702023003	雨篷模板	1. 类型:模板	m2	1.92				
53	011703001002	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:砌体结构 2. 建筑物檐口高度、层数:3m、地上一层	m2	13.6				
54	041102018001	压顶模板	1. 类型:模板	m2	1.04				
		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：门卫一房屋建筑与装饰工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：门卫一房屋建筑与装饰工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目

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		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：门卫一电气工程（强电）

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
		照明、插座							
1	030404017015	配电箱	1. 名称:配电箱AL 2. 型号:500*600*120 3. 规格:Pe=7.5kW、COSφ=0.9、Kx=1.0、Ijs=12.66A 4. 安装方式:底边距地1.4m暗装	台	1				
2	030408001010	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆(ALLD箱动力电缆) 2. 型号:YJV-1KV-3*10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设 5. 电压等级(kV):1KV	m	5				
3	030408001011	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆(电动伸缩门) 2. 型号:YJV-1KV-3*6 3. 敷设方式、部位:穿管敷设	m	10				
4	030408006008	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:YJV2-1KV-4*16	个	2				
5	030408006009	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:YJV-3*10	个	2				
6	030408006010	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:YJV-1KV-3*6	个	2				
7	030411001033	配管	1. 名称:预埋配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN50	m	5				
8	030411001034	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN20	m	13.8				
9	030411001035	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN25	m	7.3				
10	030411001036	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN32	m	1.5				
11	030411004021	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:BV-2.5	m	41.4				
12	030411004022	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:BV-4	m	21.9				
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫一电气工程（强电）

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
13	030411004023	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:BV-6	m	4.5			
14	030412005004	荧光灯	1. 名称:单管节能荧光灯 2. 型号:YJ2001 1×36W 3. 规格:T8直管, 配电子镇流器 4. 安装形式:吊顶内嵌装	套	1			
15	030412001007	普通灯具	1. 名称:自带声光控吸顶节能灯 2. 型号:YJ1001 1×32W 3. 规格:三基色环型灯管, 配电子镇流器 4. 类型:吸顶	套	1			
16	030404034013	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 材质:86K11-10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.4m, 暗装	个	1			
17	030404035006	插座	1. 名称:单相二三孔插座 2. 材质:86Z223A10 250V/10A 3. 规格:安全型 4. 安装方式:底边距地0.3m, 暗装	个	3			
18	030411006015	接线盒	1. 名称:开关接线盒	个	1			
19	030411006016	接线盒	1. 名称:灯具接线盒	个	2			
20	030411006017	接线盒	1. 名称:插座接线盒	个	3			
21	030901013004	灭火器	1. 形式:手提式干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	2			
22	030414002004	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试	系统	1			
		分部小计						
		防雷接地						
23	030409002004	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:40*4 4. 安装部位:四周无基础梁, 在距室外地坪	m	30			
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：门卫一电气工程（强电）

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
			1. 2米以下用40X4镀锌扁钢将四周各独立基础内主筋焊连起来，无基础钢筋处、电井、电梯井、水暖井及各等电位箱间连接线，具体位置详见设计						
24	030409008009	等电位端子箱、测试板	1. 名称:测试版 距地0.5m设置测试卡	块	4				
25	030409008010	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位端子箱 2. 材质:300*200*100 3. 规格:底边距地0.3m，暗装	台	1				
26	030414011004	接地装置	1. 名称:接地调试	系统	1				
		分部小计							
		措施项目							
27	031301017012	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：门卫一电气工程（强电）

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：门卫一电气工程（强电）

标段：囊谦县香达镇青土村乡村振兴示范
村建设项目

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		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：门卫—电气工程（弱电）

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
		综合布线						
1	030502001001	机柜、机架	1. 名称:弱电机柜MDF 2. 材质:含集线器和光纤配线架 3. 规格:400*400*160 4. 安装方式:底边距地1.4m, 暗装	台	1			
2	030411001037	配管	1. 名称:预埋配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN25	m	6			
3	030502012003	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 类别:RJ45 3. 规格:底边距地0.3m, 暗装	个	1			
4	030502004004	电视、电话插座	1. 名称:电话插座 2. 类别:RJ11 3. 安装方式:底边距地0.3m, 暗装	个	1			
5	030502013002	光纤盒	1. 名称:接线盒	个	2			
6	030502005004	双绞线缆	1. 名称:信息线 2. 规格:UPT Cat6- (4X 2X0.5)	m	11.9			
7	030411001038	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN15	m	11.9			
		分部小计						
		措施项目						
8	031301017013	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：门卫一电气工程（弱电）

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：门卫一电气工程（弱电）

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目

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		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：门卫—暖通工程

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
		采暖工程						
1	031005003010	壁挂碳纤维电暖器	1. 名称:壁挂碳纤维电暖器 2. 型号:ECA-2000UDA/10 3. 规格:功率2000W、电源电压220v, 50H、控制系统:变频控制、材质:全钢、温度设定范围5℃-75℃、外观规格(长×高×厚)935*580*96 4. 安装方式:距地0.20m处挂装 5. 其他:详见设计	组	1			
2	030404031004	可编程智能型液晶数显温控器	1. 名称:可编程智能型液晶数显温控器 2. 型号:电源电压AC110~240v, 50/60HZ 3. 规格:输出方式:继电器、自身功耗<1.5W、感温元件NTC热敏电阻、温度设定范围5℃-75℃、显示范围0℃-50℃、最大额定电流16A 4. 安装方式:1.40m处安装 5. 其他:其他详见设计	套	1			
3	030411006018	接线盒	1. 名称:接线盒	个	1			
		分部小计						
		措施项目						
4	031301017014	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：门卫—暖通工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：门卫—暖通工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范
村建设项目

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		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：乡村治理用房改造—房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 5 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
		外墙面层喷涂真石漆						
1	011604002001	立面抹灰层拆除	1. 拆除部位:外墙面 2. 保留原有保温层, 并进行表面清理 3. 含垃圾清运	m2	225.16			
2	011406001004	抹灰面油漆	1. 原有外墙面层整体重新喷涂真石漆(颜色同现状)	m2	224.71			
3	011201001007	墙面一般抹灰	1. 抹面胶浆复合玻纤网格布	m2	224.71			
		分部小计						
		新增房间						
4	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:0.3m	m3	1.94			
5	010103001006	回填方	1. 密实度要求:≥0.94 2. 填方材料品种:综合	m3	0.39			
6	010103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:综合 2. 运距:自行考虑	m3	1.55			
7	010501002002	元宝基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	1.55			
8	010402001007	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 A3.5 2. 墙体类型:新增内墙 200mm 3. 砂浆强度等级:专用砌块砂浆 Ma5.0	m3	7.08			
9	011601001001	砖砌体拆除	1. 拆除材料:砖砌外墙 240mm厚	m3	0.22			
10	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 洞口处抹水泥砂浆	m2	1.37			
11	010802004006	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M1521 1500*2100mm 2. 门框、扇材质:成品三防保温门k=1.5【w/(m ² ·k)】	樘	1			
12	010801001002	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M1021 1000*2100mm 2. 材质:室内成品免漆实木门	樘	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：乡村治理用房改造—房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 5 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
		内墙粉刷						
13	011604002002	立面抹灰层拆除	1. 拆除部位:内墙面面层 2. 含垃圾清运	m ²	166.02			
14	011406001005	抹灰面油漆	1. 乳胶漆一道 2. 乳液内墙涂料一道 3. 封闭底图料一道(干燥后再做面涂)	m ²	243.99			
15	011201001008	墙面一般抹灰	1. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平层 2. 8厚11:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 3. 刷(抹)界面剂一道(墙面先用水润湿)	m ²	243.99			
16	011105003003	块料踢脚线	1. 5-10厚地砖踢脚, 稀水泥浆擦缝 2. 9厚1: 2水泥砂浆粘结层(内参建筑胶) 3. 刷(抹)界面剂一道(墙面先用水润湿)	m	75.92			
		分部小计						
		顶棚粉刷						
17	011604003001	天棚抹灰面拆除	1. 清除原有顶棚至结构层, 并清扫干净 2. 含垃圾清运	m ²	87.82			
18	011406001006	抹灰面油漆	1. 刷乳胶漆, 封底漆一道, 面漆二道	m ²	87.82			
19	011301001004	天棚抹灰	1. 3厚1: 0.5: 2.5水泥石灰膏砂浆找平压实抹光 2. 5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆抹面打底扫毛 3. 刷素水泥浆一道(内掺建筑胶)	m ²	87.82			
		分部小计						
		室外台阶、坡道维修改造						
20	011604001001	平面抹灰层拆除 台阶	1. 台阶详见12J003-B1-2A(150厚卵石垫层改为300厚级配砂), 原有台阶清除至混凝土垫层, 清扫干净	m ²	25.74			
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：乡村治理用房改造—房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 5 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
21	011107004002	水泥砂浆台阶面	1. 按水泥面层台阶修复	m2	25.74			
22	011604001002	平面抹灰层拆除 坡道	1. 坡道详见12J003-A7-3A (300厚卵石垫层改为300厚级配砂), 原有坡道清除至混凝土垫层, 清扫干净	m2	5.4			
23	011101001003	水泥砂浆楼地面	1. 按水泥面层礅磋坡道修复	m2	5.4			
24	011101001004	散水面层	1. 散水面层局部修复	m2	15.32			
25	010507004004	台阶	新作水泥面层台阶: 详见12J003-B1-2A 1. 20厚1:2水泥砂浆抹面赶光 2. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3. 60厚C20混凝土, 台阶面向外坡1% 4. 300厚3:7灰土分两步夯实, 宽出面层100 5. 素土夯实	m2	6.95			
		分部小计						
		新做屋面						
26	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格:Q235B □150X150x12x12 2. 防火要求:耐火极限3.0h 3. 喷砂除锈	t	0.78			
27	010604001002	钢梁	1. 梁类型:GL1 2. 钢材品种、规格:Q235B □80X80x6x6 3. 喷砂除锈 4. 防火要求:耐火极限2.0h	t	6.791			
28	010604001003	钢梁	1. 梁类型:GL2 2. 钢材品种、规格:Q235B □180X180x10x10 3. 喷砂除锈 4. 防火要求:耐火极限2.0h	t	6.791			
29	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q235B □50x4 2. 防火要求:耐火极限	t	1.37			
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：乡村治理用房改造—房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 5 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
			2.0h 3. 喷砂除锈					
30	011405001002	金属面油漆	1. 室外钢结构、无防火涂料的室内钢结构, 选用水性无机富锌底漆干膜厚度为35x2 μm, 环氧云铁中间漆, 干膜厚度为60x1 μm, 丙烯酸聚氨酯面漆, 干膜厚度为35x2 μm, 最小总干膜厚度200 μm	m ²	148.54			
31	010901002003	型材屋面	1. 120mm厚岩棉彩钢夹芯板	m ²	140.65			
32	040901010002	高强螺栓	1. 材料种类:Q235钢材 10.9级摩擦型高强度螺栓 2. 材料规格:M16	套	26			
		分部小计						
		地面改造						
33	011605001001	平面块料拆除	1. 清除原有地面至混凝土垫层, 并清扫干净 2. 含垃圾外运	m ²	91.91			
34	011102003004	块料楼地面	1. 铺20厚磨光石材板地面, 干水泥擦缝 2. 20厚1:3水泥砂浆粘结层, 表面撒水泥粉 3. 水泥砂浆一道 (内掺建筑胶)	m ²	89.33			
		分部小计						
		门更换						
35	011610002001	金属门窗拆除	1. 室内高度:900mm 2. 门窗洞口尺寸:1500*1500mm 3. 含垃圾清运	樘	8			
36	011610002002	金属门窗拆除	1. 门窗代号:M1221 2. 门窗洞口尺寸:1200*2100mm 3. 含垃圾清运	樘	1			
37	011610002003	金属门窗拆除	1. 门窗代号:MLC2221 2. 门窗洞口尺寸:3000*3300mm 3. 含垃圾清运	樘	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：乡村治理用房改造—房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 5 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
38	010807001012	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1515 1500*1500mm 2. 框、扇材质:70系列内平开断桥铝合金节能窗（5+12A+5Low-E）k=2.0【w/(m ² ·k)】	樘	7			
39	010802004007	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M1221 1200*2100mm 2. 门框、扇材质:成品三防保温门k=1.5【w/(m ² ·k)】	樘	1			
40	010802004008	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:MLC2221 3000*3300mm 2. 门框、扇材质:成品断桥保温门k=1.5【w/(m ² ·k)】	樘	2			
		分部小计						
		措施项目						
41	011701002001	外脚手架		m ²	170.5			
		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：乡村治理用房改造—房屋建筑与装饰工程 标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：乡村治理用房改造—房屋建筑与装饰工程 标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目

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		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：乡村治理用房改造—电气工程（强电）

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		动力						
1	030404017016	配电箱	1. 名称:照明配电箱AL 2. 负荷:Pe=16.7kW 3. 规格:300*400*180 4. 端子板外部接线材质、规格;箱内电气元件详见设计 5. 安装方式:底边距地1.8m暗装	台	1			
2	030404017017	配电箱	1. 名称:配电箱CS 2. 负荷:Pe=2.5kW, 含电表表1只 3. 规格:300*400*180 4. 端子板外部接线材质、规格;箱内电气元件详见设计 5. 安装方式:底边距地1.8m暗装	台	1			
3	030408001012	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:YJY22-1KV-4*16 3. 敷设方式、部位:直埋H=-0.8m以下 4. 电压等级(kV):1KV	m	50			
4	010101003005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:直埋电缆挖土方 2. 挖土深度:0.8米, 详见直埋电缆断面图 3. 含铺砂、盖砖	m ³	21.6			
5	030411001039	配管	1. 名称:电气预埋管 2. 材质:SC 3. 规格:50 4. 配置形式:暗配	m	2			
6	030408006011	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:10mm ² 以内 3. 材质、类型:铜制, 户内干包头 4. 安装部位:室内 5. 电压等级(kV):1kV	个	2			
7	030409008011	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位联结箱 2. 规格:300*200*100 3. 安装方式:底边距地0.3m, 暗装	台	1			
8	030409008012	等电位端子箱、测	1. 名称:局部等电位联	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：乡村治理用房改造—电气工程（强电）

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		试板	1. 名称：配电箱 2. 规格：160*75*50 3. 安装方式：底边距地0.3m，暗装					
		分部小计						
		照明、插座、温控器						
9	030411001040	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：SC 3. 规格：20 4. 配置形式：暗配	m	56.94			
10	030411001041	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：SC 3. 规格：25 4. 配置形式：暗配	m	78.17			
11	030411001042	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：SC 3. 规格：32 4. 配置形式：暗配	m	59.53			
12	030411004024	配线	1. 名称：电气配线 2. 配线形式：穿管 3. 型号、规格：BV-2.5mm ²	m	170.82			
13	030411004025	配线	1. 名称：电气配线 2. 配线形式：穿管 3. 型号、规格：BV-4mm ²	m	234.51			
14	030411004026	配线	1. 名称：电气配线 2. 配线形式：穿管 3. 型号、规格：BV-6mm ²	m	115.92			
15	030411004027	配线	1. 名称：电气配线 2. 配线形式：穿管 3. 型号、规格：BV-10mm ²	m	62.67			
16	030412005005	荧光灯	1. 名称：单管节能荧光灯 2. 型号：YJ2001 1×36W 3. 规格：T8直管，配电子镇流器 4. 安装形式：底边距地3.2m，吊装	套	2			
17	030412005006	荧光灯	1. 名称：双管节能荧光灯 2. 型号：YJ2002 2×36W	套	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：乡村治理用房改造—电气工程（强电）

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
			3. 规格:T8直管, 配电子镇流器 4. 安装形式:底边距地3.2m, 吊装						
18	030412001008	普通灯具	1. 名称:自带声光控吸顶节能灯 2. 型号:YJ1001 1×32W 3. 规格:三基色环型灯管, 配电子镇流器 4. 类型:吸顶	套	2				
19	030404034014	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 材质:86K11-10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.4m, 暗装	个	2				
20	030404034015	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 材质:86K21-10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.4m, 暗装	个	3				
21	030404035007	插座	1. 名称:单相二三孔插座 2. 型号、规格:86Z223A 10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地0.3m, 暗装	个	19				
22	030411006019	接线盒	1. 名称:灯具接线盒	个	10				
23	030411006020	接线盒	1. 名称:开关、插座接线盒	个	22				
24	030414002005	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统	系统	1				
		分部小计							
		措施项目							
25	031301017015	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：乡村治理用房改造—电气工程（强电） 标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目 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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：乡村治理用房改造—暖通工程

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
		采暖工程						
1	031005003011	壁挂碳纤维电暖器	1. 名称:壁挂碳纤维电暖器 2. 型号:ECA-1600UDA/08 3. 规格:功率1600W、电源电压220v, 50H、控制系统:变频控制、材质:全钢、温度设定范围5℃-75℃、外观规格(长×高×厚)775*580*96 4. 安装方式:距地0.20m处挂装 5. 其他:详见设计	组	2			
2	031005003012	壁挂碳纤维电暖器	1. 名称:壁挂碳纤维电暖器 2. 型号:ECA-2000UDA/08 3. 规格:功率2000W、电源电压220v, 50H、控制系统:变频控制、材质:全钢、温度设定范围5℃-75℃、外观规格(长×高×厚)935*580*96 4. 安装方式:距地0.20m处挂装 5. 其他:详见设计	组	3			
3	030404031005	可编程智能型液晶数显温控器	1. 名称:可编程智能型液晶数显温控器 2. 型号:电源电压AC110~240v, 50/60HZ 3. 规格:输出方式:继电器、自身功耗<1.5W、感温元件NTC热敏电阻、温度设定范围5℃-75℃、显示范围0℃-50℃、最大额定电流16A 4. 安装方式:1.40m处安装 5. 其他:其他详见设计	套	5			
4	030411006021	接线盒	1. 名称:接线盒	个	5			
		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”。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 乡村治理用房改造—暖通工程

标段: 襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目

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		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：乡村治理用房改造—电气工程（弱电）

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
		综合布线						
1	030502003004	分线接线箱（盒）	1. 名称:综合布线总交接箱 2. 规格:400*400*160, 含箱内所有附件 3. 安装方式:底边距地1.4m, 暗装	个	1			
2	030411001043	配管	1. 名称:电气预埋管 2. 材质:SC 3. 规格:25 4. 配置形式:墙体预埋	m	4			
3	030411001044	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:15 4. 配置形式:暗配	m	195.5			
4	030411006022	接线盒	1. 名称:接线盒	个	22			
5	030502004005	电视、电话插座	1. 名称:电话插座 2. 类别:RJ11 3. 安装方式:底边距地0.3m, 暗装 4. 底盒材质、规格:标准	个	5			
6	030502012004	信息插座	1. 名称:双口信息插座 2. 类别:RJ45 3. 安装方式:底边距地0.3m, 暗装 4. 底盒材质、规格:标准	个	17			
7	030502005005	双绞线缆	1. 名称:网络线+电话线 2. 规格:UTP5-4×2×0.5 3. 线缆对数:4对 4. 敷设方式:穿管	m	195.5			
		分部小计						
		措施项目						
8	031301017017	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：旱厕—房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 5 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	建筑工程						
	A.1	土石方工程						
1	010101003006	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:1.75m	m3	21.16			
2	010101004003	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:1.85m	m3	6.61			
3	010101004004	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:0.75m	m3	15.19			
4	010103001007	房心回填	1. 密实度要求:≥0.94 2. 填方材料品种:原土	m3	3.17			
5	010103001008	回填方	1. 密实度要求:≥0.94 2. 填方材料品种:原土	m3	22.85			
6	010103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:综合 2. 运距:自行考虑	m3	20.11			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
7	010401001003	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:混凝土标准砖 MU15.0 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆 Mb7.5	m3	8.47			
8	010403001001	石砌底板	1. 石料种类、规格:毛石 300mm厚	m3	6.07			
9	010403004001	石挡土墙	1. 部位:粪坑壁 2. 材质:毛石	m3	5.17			
10	010404001001	石砌找坡	1. 部位:粪坑内	m3	1.61			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
11	010501001004	垫层	部位:条形基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	3.94			
12	010501001005	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.51			
13	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.09			
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：旱厕一房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 5 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	010502001003	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.31			
15	010505003003	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.55			
16	010502002004	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.42			
17	010503002004	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.46			
18	010503004005	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.96			
19	010503005003	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.12			
20	010507001006	散水	做法详见12J003-A1-1B 1. 100厚C20细石混凝土面层, 撒1:1水泥砂子压实赶光 2. 150厚3:7灰土, 宽出面层500 3. 素土夯实, 压实系数≥0.94, 向外5%坡	m2	17.21			
21	010607003001	粪坑活动盖板	1. 材料品种:0.5厚活动铁盖板 2. 规格:5.64*2m	m2	11.28			
		分部小计						
	A.9	屋面及防水工程						
22	010902001005	屋面卷材防水	1. 4厚高聚物改性沥青防水卷材	m2	18			
23	011101006004	平面砂浆找平层	1. 浅色涂料保护层 2. 20厚1:3水泥砂浆找平层 3. 最薄处30厚LC5.0轻集料混凝土2%找坡层 4. 钢筋混凝土屋面板	m2	13.27			
24	010902004003	屋面排水管	1. 雨水口做法详见12J201-A20 (余同) 2. 雨水管做法详图12J201-H6 (余同)	m	7.5			
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：旱厕—房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 5 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
25	010902005001	粪坑排（透）气管	1. 成品排气管	m	3			
		分部小计						
	A. 10	保温、隔热、防腐工程						
26	011003003001	防腐涂料	1. 做法：基础及垫层（包括入土的其他构件）表面用沥青冷底子油两遍，沥青胶泥涂层，厚度 $\geq 300 \mu\text{m}$	m ²	31.41			
27	011003003002	防腐涂料	部位：粪坑内壁、底板 1. 30mm厚水泥砂浆 2. 沥青胶泥涂层，厚度 $\geq 300 \mu\text{m}$	m ²	10.59			
		分部小计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
28	011107004003	水泥砂浆台阶面	做法详见：12J003-B1-2 B 1. 20厚1：2水泥砂浆抹面赶光 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C20混凝土，台阶面向外坡1% 4. 300厚3：7灰土分两步夯实，宽出面层100 5. 素土夯实	m ²	5.18			
29	011101003004	细石混凝土楼地面	1. 40厚C25细石混凝土，表面撒1：1水泥砂子随打随抹光，表面涂密封固化剂 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 钢筋混凝土地板	m ²	4.9			
30	011101003005	细石混凝土楼地面	1. 40厚C25细石混凝土，表面撒1：1水泥砂子随打随抹光，表面涂密封固化剂 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C15砼垫层	m ²	5.61			
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔						
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：旱厕—房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 5 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
		断、幕墙工程						
31	011201001009	墙面一般抹灰 内墙面	1. 15厚1:2:5石灰膏砂浆打底分层抹平 2. 5厚1:2:5水泥砂浆抹面, 压实赶光	m ²	52.77			
32	011201001010	墙面一般抹灰	1. 6厚1:2.5水泥砂浆找平 2. 6厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆刮平扫毛 3. 6厚1:1:6水泥石灰膏砂浆刮平扫毛 4. 刷(抹)界面剂一道 5. 240厚混凝土多孔砖	m ²	89.48			
		分部小计						
	A. 13	天棚工程						
33	011301001005	天棚抹灰	1. 5厚1:0.3:2.5水泥砂浆找平抹光; 2. 5厚1:0.3:2.5水泥砂浆找平抹光; 3. 刷素水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 钢筋混凝土楼板	m ²	12.32			
		分部小计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
34	011407001008	墙面喷刷涂料	1. 面浆饰面	m ²	52.77			
35	011407001009	墙面喷刷涂料 外墙面	1. 喷(刷)外墙涂料	m ²	89.48			
		分部小计						
		分部小计						
		措施项目						
36	011702001008	基础	1. 基础类型: 独立基础	m ²	3.24			
37	011702001009	基础	1. 基础类型: 垫层	m ²	10.46			
38	011702002004	矩形柱	1. 类型: 模板	m ²	4.01			
39	011702003004	构造柱	1. 类型: 模板	m ²	10.74			
40	011702006004	矩形梁	1. 支撑高度: 1.5m	m ²	4.03			
41	011702016003	平板	1. 支撑高度: 1.2m	m ²	5.39			
42	011702008005	圈梁	1. 类型: 模板	m ²	26.43			
43	011702009004	过梁	1. 类型: 模板	m ²	1.47			
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：旱厕—房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 5 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	
44	011701001003	综合脚手架	1. 建筑结构形式:砌体结构 2. 檐口高度:3.0m	m2	14.89				
		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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：旱厕—电气工程（强电）

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
		照明、插座						
1	030404017018	配电箱	1. 名称:配电箱AL 2. 型号:300*250*180 3. 规格:Pe=0.5kW 4. 安装方式:底边距地1.8m暗装	台	1			
2	030411001045	配管	1. 名称:预埋配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN50	m	2			
3	030411001046	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN20	m	10			
4	030411004028	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:BV-2.5	m	30			
5	030412001009	普通灯具	1. 名称:防水防尘吸顶节能灯 2. 型号、规格:YJ1001F 1×40W 3. 安装方式:吸顶安装	套	2			
6	030404034016	照明开关	1. 名称:单联密闭型防水开关 2. 型号、规格:P86K11F 10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.3m,暗装	个	2			
7	030411006023	接线盒	1. 名称:开关接线盒	个	2			
8	030411006024	接线盒	1. 名称:灯具接线盒	个	2			
9	030901013005	灭火器	1. 形式:手提式干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	2			
10	030414002006	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试	系统	1			
		分部小计						
		防雷接地						
11	030409002005	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:40*4 4. 安装部位:四周无基础梁,在距室外地坪1.2米以下用40X4镀锌	m	16.56			
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：旱厕—电气工程（强电）

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
			扁钢将四周各独立基础内主筋焊连起来，无基础钢筋处、电井、电梯井、水暖井及各等电位箱间连接线，具体位置详见设计					
12	030409008013	等电位端子箱、测试板	1. 名称:测试版 距地0.5m设置测试卡	块	4			
13	030409008014	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位端子箱 2. 材质:300*200*100 3. 规格:底边距地0.3m，暗装	台	1			
14	030414011005	接地装置	1. 名称:接地调试	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
15	031301017018	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：旱厕—电气工程（强电）

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：纯净水厂房总图—土建工程

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
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:综合	m ²	4396.35			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
2	010805004001	电动伸缩门	1. 成品电动伸缩门 7.6m	樘	2			
		分部小计						
	D.2	道路工程						
3	040203007001	道路硬化	详见12J003-C1-4 1. 120mm厚C25厚混凝土路面 2. 按4~6m分仓跳格浇筑 3. 300mm厚天然及配沙垫层 4. 路面碾压, 压实度≥0.93%	m ²	1710			
		分部小计						
		补充分部						
4	01B003	围墙	1. 砖砌围墙详见12J003-F2-2 1. 新建2.2M高铁艺围墙 2. 400高混凝土实心砖 3. 围墙基础埋深1.1米	m	340			
		分部小计						
		措施项目						
5	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:挖掘机、压路机	台次	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：纯净水厂总图一土建工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：纯净水厂房总图一土建工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目

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		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：纯净水厂房总图—给排水土建工程

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
		给水及消防土方						
1	010101003007	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:1.8m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	1604.16			
2	010404001002	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:粗砂 200mm 2. 密实度要求:≥0.93	m3	77.98			
3	010103001009	回填方	1. 密实度要求:详见管基大样图 2. 填方材料品种:素土 3. 土质须满足设计要求	m3	1526.18			
4	010103002007	余方弃置	1. 运距:自行考虑	m3	77.98			
		分部小计						
		污水土方						
5	010101003008	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:1.24m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	228.9			
6	010404001003	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:粗砂 300mm 2. 密实度要求:≥0.93	m3	31.2			
7	010103001010	回填方	1. 密实度要求:详见管基大样图 2. 填方材料品种:素土 3. 土质须满足设计要求	m3	197.7			
8	010103002008	余方弃置	1. 运距:自行考虑	m3	31.2			
		分部小计						
		雨水土方						
9	010101003009	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:1.72m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	590.3			
10	010404001004	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:粗砂 400mm 2. 密实度要求:≥0.93	m3	70.2			
11	010103001011	回填方	1. 密实度要求:详见管基大样图 2. 填方材料品种:素土 3. 土质须满足设计要求	m3	520.1			
12	010103002009	余方弃置	1. 运距:自行考虑	m3	70.2			
		分部小计						
		检查井及化粪池						
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：纯净水厂房总图—给排水土建工程

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	
13	010507006001	污水井	1. 详见钢筋混凝土，06MS201-3-21 Φ1000 2. 三股聚酯复丝绳索防坠网	座	9				
14	010507006002	雨水井	1. 详见钢筋混凝土，06MS201-3-21 Φ1000 2. 三股聚酯复丝绳索防坠网	座	10				
15	010507006003	水表井	1. 详见07MS101-2-134 2150mm*1100mm	座	3				
16	010507006004	消防栓井	1. 详见07MS101-2-87 1400mm*1400mm	座	4				
17	040504009001	雨水口	1. 详见06MS201-8-32 2. 400mm*700mm	座	22				
18	010507006005	化粪池	1. 详见03S702-G2-4SQF 2. 有效容积4m³	座	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：纯净水厂总图—给排水土建工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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：纯净水厂房总图—电气土建工程

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	
		电气工程							
1	010507006006	中型浇筑型三通型人孔井	1. 人孔井具体做法详见:07SD101-8 2. 外形尺寸（长X宽X高）:2600×2100×2900	座	2				
		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”。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：纯净水厂房总图一电气土建工程 标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目

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		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：纯净水厂房总图一挡土墙

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
		挡土墙						
1	010504004002	毛石挡土墙	1. 混凝土种类:毛石混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	152.5			
2	011702011004	毛石挡土墙	1. 模板	m2	304.8			
3	010101003010	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合土壤 2. 挖土深度:1.3m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	76.2			
4	010103001012	回填方	原土回填	m3	38.1			
5	040701006001	防渗土工布	1. 厚度、防渗系数:膜材厚度0.5mm 2. 材料规格、强度、单位重量:断裂强度≥25KN/m	m2	101.6			
6	010902004004	泄水管	1. 排水管品种、规格:φ8PVC	m	6			
7	040202009001	砂砾石	1. 砂砾排水层	m2	76.2			
		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：纯净水厂房总图一挡土墙

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：纯净水厂房总图一挡土墙

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村建设项目

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		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：纯净水厂房总图—特殊路基崩塌主动防护

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
		特殊路基崩塌主动防护						
1	010607004001	金属网栏	1. 材料品种、规格:D0/08/300钢丝绳网 2. S0/2. 2/50铁丝格栅网	m ²	4686			
2	040402012001	锚杆	1. 直径:16cm 2. 锚杆类型:2-B16mm全粘式钢丝绳锚杆 3. 砂浆强度等级:M25水泥砂浆 4. 备注:搭拆操作平台、坡面清理、定位、钻孔、压浆等全部工艺,综合考虑	t	3.634			
3	040309007001	横向支撑绳	1. 规格、型号:A16mm 2. 含绳卡	m	1612			
4	040309007002	纵向支撑绳	1. 规格、型号:A12mm 2. 含绳卡	m	1053			
5	040309007003	缝合绳	1. 规格、型号:A8mm 2. 含绳卡	m	7791			
		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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：纯净水厂房总图—电气工程

第 1 页 共 6 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
		动力						
1	030402018001	组合型成套箱式变电站	1. 名称:组合型成套箱变 2. 容量 (kV·A):250 KVA 3. 基础规格、浇筑材质:含箱变基础, 接地及完成箱变安装所有的措施及附属工作内容	台	1			
2	030408001013	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:YJY22-1KV-4*10 3. 敷设方式、部位:直埋H=-0.8m以下 4. 电压等级(kV):1KV	m	254.92			
3	030408001014	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:YJY22-1KV-2*10 3. 敷设方式、部位:直埋H=-0.8m以下 4. 电压等级(kV):1KV	m	35.47			
4	030408001015	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:YJY22-1KV-4*16 3. 敷设方式、部位:直埋H=-0.8m以下 4. 电压等级(kV):1KV	m	38.07			
5	030408001016	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:YJY22-1KV-4*25 3. 敷设方式、部位:直埋H=-0.8m以下 4. 电压等级(kV):1KV	m	18.88			
6	030408001017	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:YJY22-1KV-4*35 3. 敷设方式、部位:直埋H=-0.8m以下 4. 电压等级(kV):1KV	m	214.73			
7	030408001018	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:NHYJY22-1KV-4*50 3. 敷设方式、部位:直埋H=-0.8m以下 4. 电压等级(kV):1KV	m	76.18			
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：纯净水厂房总图—电气工程

第 2 页 共 6 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	030408006012	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 10mm ² 以内 3. 材质、类型: 铜制, 户内干包头 4. 安装部位: 室内 5. 电压等级 (kV): 1kV	个	6			
9	030408006013	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 16mm ² 以内 3. 材质、类型: 铜制, 户内干包头 4. 安装部位: 室内 5. 电压等级 (kV): 1kV	个	4			
10	030408006014	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 25mm ² 以内 3. 材质、类型: 铜制, 户内干包头 4. 安装部位: 室内 5. 电压等级 (kV): 1kV	个	8			
11	030408006015	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 50mm ² 以内 3. 材质、类型: 铜制, 户内干包头 4. 安装部位: 室内 5. 电压等级 (kV): 1kV	个	2			
12	030408003001	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 钢管 3. 规格: DN70 4. 敷设方式: 埋地	m	16			
13	030408003002	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 钢管 3. 规格: DN50 4. 敷设方式: 埋地	m	20			
14	030408003003	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 钢管 3. 规格: DN32 4. 敷设方式: 埋地	m	2			
15	010101003011	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 直埋电缆挖土方 2. 挖土深度: 0.8米, 详见直埋电缆断面图 3. 含铺砂、盖砖	m ³	56.16			
		分部小计						
		弱电						
1	030408003004	电缆保护	1. 名称: 电缆保护管	m	23			
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：纯净水厂房总图—电气工程

第 3 页 共 6 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		管	2. 材质:钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:埋地		2			
17	030408003005	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN25 4. 敷设方式:埋地	m	396			
18	030502007001	光缆	1. 名称:单模光纤 2. 规格:GYTA4B1 3. 敷设方式:穿管埋地 敷设	m	232			
19	030502007002	光缆	1. 名称:单模光纤 2. 规格:2芯 3. 敷设方式:穿管埋地 敷设	m	280			
20	030505005002	射频同轴电缆	1. 名称:电视线 2. 规格:SYV-75-9 3. 敷设方式:穿管埋地 敷设	m	116			
21	010101003012	挖沟槽土方	1. 土壤类别:弱电挖土方 2. 挖土深度:0.8米, 详见直埋电缆断面图	m ³	35.52			
		分部小计						
		照明						
22	030411001047	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN32 4. 配置形式:埋地	m	301.85			
23	030408001019	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 规格:YJY-1KV-3*6 3. 敷设方式、部位:穿管 4. 电压等级(kV):1KV	m	301.85			
24	030412007001	一般路灯	1. 名称:庭院灯 (含路灯基础、接地及其他所有附件) 2. 灯杆材质、规格:庭院灯杆高4.5米。灯杆采用优质Q235钢板经模压成型, 灯杆表面热镀锌处理后表面聚脂粉体涂装 (颜色甲方自定)	套	18			
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：纯净水厂房总图—电气工程

第 4 页 共 6 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
			；灯杆壁厚≥4mm。 3. 附件配置要求：所有路灯灯头附件内置，且均需配置相应的电容补偿装置。庭院灯光源采用节能型LED灯，灯具引上线采用BV-（2×2.5）。每个灯具的相线上装设熔断器，灯具的镇流器、电容器、熔断器等配套附件均由厂家提供。 4. 接地要求：小区照明采用TN-S接地系统，出线回路加穿接地线。灯具金属外壳、灯杆等必须可靠接地，要求接地电阻不大于4欧姆，若实测达不到要求，应增加垂直接地极的数量。					
25	010101003013	挖沟槽土方	1. 土壤类别：照明灯具电缆挖土方 2. 挖土深度：0.8米，详见直埋电缆断面图	m ³	78.69			
		分部小计						
		监控						
26	030411001048	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：钢管 3. 规格：DN32 4. 配置形式：暗配	m	10			
27	030411001049	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：PC 3. 规格：PC25 4. 配置形式：埋地	m	526.4			
28	030411001050	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：PC 3. 规格：PC20 4. 配置形式：埋地	m	526.4			
29	030502007003	光缆	1. 名称：分纤箱信号线 2. 型号、规格：GYTA6B1 3. 配置形式：穿管	m	5			
30	030502007004	光缆	1. 名称：设备箱信号线 2. 型号、规格：GYTA4B1 3. 配置形式：穿管	m	5			
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：纯净水厂房总图—电气工程

第 5 页 共 6 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
31	030408001020	电力电缆	1. 名称:设备箱电源线 2. 规格:VV-2×6 3. 敷设方式、部位:穿管 4. 电压等级(kV):1KV	m	5			
32	030502005006	双绞线缆	1. 名称:监控信号线 2. 规格:UPT Cat6-4 (4×2×0.5) 3. 配置形式:穿管	m	526.4			
33	030411004029	配线	1. 名称:监控电源线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号、规格:RVV-2×1.0	m	526.4			
34	030502003005	防水型室外分纤盒	1. 名称:防水型室外分纤盒 2. 规格:4芯分纤盒 3. 安装方式:墙上壁装,底边距地3.5米	个	1			
35	030502003006	防水型室外设备箱	1. 名称:防水型室外设备箱 2. 规格:含8路交换机、光电转换器、光缆终端盒、摄像机专用电源等所有附件 3. 安装方式:墙上壁装,底边距地3.5米	个	1			
36	030411006025	接线盒	1. 名称:接线盒	个	8			
37	030507008002	130万红外枪式摄像机	1. 名称:130万红外枪式摄像机 2. 类别:DS-2CD4212Y-AN 3. 安装方式:建筑外墙安装,距地4米 4. 含支架、防护罩、软管等所有附件	台	8			
38	010101003014	挖沟槽土方	1. 土壤类别:监控电缆挖土方 2. 挖土深度:0.8米,详见直埋电缆断面图	m ³	48.84			
39	030501010001	收发器	1. 名称:光电转换器(光纤收发器) 2. 类别:DS-3D01R-A 3. 规格:光信号接收端	台	8			
40	030501004001	硬盘	1. 名称:硬盘	台	16			
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：纯净水厂房总图—电气工程

第 6 页 共 6 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	
			2. 类别:ST3000VX000 3. 规格:每台NVR配8块						
41	030504001001	服务器	1. 名称:纯数字高清NVR 2. 类别:DS-8616N-E8	台	3				
42	030501013001	流媒体服务器	1. 名称:流媒体服务器 2. 类别:详见图纸	台	1				
43	030501013002	视频综合管理平台服务器	1. 名称:视频综合管理平台服务器 2. 类别:1VMS-8200E	台	1				
44	030501001001	主控键盘	1. 名称:主控键盘 2. 类别:DS-1100K	台	1				
45	030501013003	24口交换机	1. 名称:24口交换机 2. 类别:TOM1000-BH200P	台	1				
46	030501012001	高清解码器DEC	1. 名称:高清解码器DEC 2. 功能:DS-6408HD-T	台	1				
47	030507014001	46"高清拼接显示单元	1. 名称:46"高清拼接显示单元 2. 类别:DS-D2046NH-B	台	4				
48	030502001002	机柜、机架	1. 名称:弱电机柜 2. 材质:PC管理主机	台	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：纯净水厂房总图—给排水管道安装

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	
		给水							
1	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:冷水 3. 材质、规格:PE管, DN100 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:设计压力为1.25MPa, 压力试验按照规范执行	m	97				
2	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:冷水 3. 材质、规格:PE管, DN50 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:设计压力为1.25MPa, 压力试验按照规范执行	m	120				
3	031003013004	水表	1. 安装部位(室内外): 室外 2. 型号、规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 附件配置:2个闸阀、1个水表、1个Y型过滤器	组	1				
		分部小计							
		污水							
4	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:HDPE双壁波纹管 SN8 DN200 4. 连接形式:承插连接	m	130				
		分部小计							
		雨水							
5	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:HDPE双壁波纹管 SN8 DN300 4. 连接形式:承插连接	m	195				
		分部小计							
		消防							
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：纯净水厂房总图—给排水管道安装

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	
6	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:冷水 3. 材质、规格:钢丝网骨架增强塑料复合管 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:设计压力为1.6MPa, 压力试验按照规范执行	m	340				
7	030901011001	室外消火栓	1. 安装方式:地下式消火栓 2. 型号、规格:室外消火栓SA100/65-1.0 3. 附件材质、规格:国标07MS101-1-21/24	套	4				
8	031003003022	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	4				
		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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政道路工程

第 1 页 共 5 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
		道路工程						
		新建水泥路面						
1	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:车行道 2. 范围:路床	m ²	4917.85			
2	040202009002	砂砾石	1. 石料规格:天然砂砾, 粒径不大于37.5mm 2. 厚度:20cm	m ²	4917.85			
3	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:20cm	m ²	4315.73			
4	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:圆钢 2. 钢筋规格:Φ 12	t	0.239			
5	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:圆钢 2. 钢筋规格:Φ 14	t	0.992			
6	040901001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:圆钢 2. 钢筋规格:Φ 28	t	1.354			
7	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:预制C40混凝土、60*30*10cm 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:C15水泥混凝土基础 3. 粘结层:2cmM7.5砂浆	m	2511.57			
8	041001001001	拆除路面	1. 材质:混凝土面层及砂砾基层 2. 厚度:40cm 3. 含垃圾外运, 运距自行考虑	m ²	261.9			
		分部小计						
		路面维修						
9	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:车行道 2. 范围:路床	m ²	1116			
10	040202009003	砂砾石	1. 石料规格:天然砂砾, 粒径不大于37.5mm 2. 厚度:20cm	m ²	1116			
11	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:20cm	m ²	1116			
12	040203002001	水泥砂浆	1. 名称:坑洞填补 2. 材料:水泥砂浆	m ²	802.3			
13	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:预制C40混凝土、60*30*10cm	m	3570.2			
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：市政道路工程

第 2 页 共 5 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
			2. 基础、垫层：材料品种、厚度：C15水泥混凝土基础 3. 粘结层：2cmM7.5砂浆					
14	040201022001	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸：40*40cm 2. 砌体材料：C30现浇混凝土 3. 备注：含土方开挖、回填、浇筑边沟等全部工艺	m	3570.2			
		分部小计						
		人行道						
15	040204001001	人行道整形碾压	1. 部位：人行道 2. 范围：路床	m ²	411.6			
16	040202009004	砂砾石	1. 石料规格：级配砂砾 2. 厚度：20cm	m ²	411.6			
17	040202011001	混凝土垫层	1. 混凝土强度：C15细粒混凝土 2. 厚度：15cm	m ²	411.6			
18	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格：6cmC30混凝土透水砖、30*15*6cm 2. 粘结层：2cmM10水泥砂浆 3. 图形：具体详见施工图设计	m ²	411.6			
19	040204004003	安砌侧（平、缘）石	1. 材料品种、规格：预制C40混凝土、35×20×100cm 2. 基础、垫层：材料品种、厚度：C15水泥混凝土基础 3. 粘结层：2cmM7.5砂浆	m	274.4			
20	040204004004	安砌侧（平、缘）石	1. 材料品种、规格：预制C40混凝土、60*30*10cm 2. 基础、垫层：材料品种、厚度：C15水泥混凝土基础 3. 粘结层：2cmM7.5砂浆	m	274.4			
21	040201022002	盖板边沟	1. 断面尺寸：40*40cm 2. 砌体材料：C30现浇混凝土	m	274.4			
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：市政道路工程

第 3 页 共 5 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. 盖板材质、规格:C40 钢筋混凝土 4. 备注:含土方开挖、 回填、浇筑边沟、盖板 预制安装等全部工艺					
		分部小计						
		分部小计						
		桥涵工程						
		3-φ1.5钢波纹管涵						
22	040103001001	垫层	1. 密实度要求:满足设计 要求和规范 2. 填方材料品种:砂砾 石	m3	30.5			
23	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C25 2. 部位:管型基础 3. 含模板	m3	56.7			
24	040303002002	混凝土基础	1. 部位:八字墙基础 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含模板	m3	5			
25	040303005001	混凝土墩(台)身	1. 部位:八字墙截水墙 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含模板	m3	5.1			
26	040303002003	混凝土基础	1. 部位:一字墙基础 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含模板	m3	1.8			
27	040501003001	钢波纹管	1. 材质:钢波纹管 2. 规格:φ1.5	m	27			
28	040303005002	混凝土墩(台)身	1. 部位:一字墙身 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含模板	m3	15.1			
29	040303004001	混凝土墩(台)帽	1. 部位:帽石 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含模板	m3	0.9			
30	040303005003	混凝土墩(台)身	1. 部位:八字墙身 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含模板	m3	8.6			
31	040303001001	混凝土垫层	1. 部位:八字墙铺砌、 洞外铺砌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	15.7			
32	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:详见施工	m3	66.5			
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政道路工程

第 4 页 共 5 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
			图设计					
33	040103001002	回填方	1. 密实度要求:满足设计要求和规范 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:挖方余土	m3	19.95			
34	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:挖方余土 2. 运距:根据施工现场自行考虑	m3	46.55			
35	041001007001	拆除砖石结构	1. 名称:拆除原有涵洞 2. 结构形式:砖石、砼等 3. 备注:含垃圾外运,运距自性考虑	m3	40.25			
		分部小计						
		分部小计						
		河道治理						
		铅丝石笼						
36	040101005001	挖淤泥、流砂	1. 河道清理 2. 挖掘深度:详见施工图设计 3. 运距:根据施工现场自行考虑	m3	1025.75			
37	040101003002	挖基坑土方	1. 基础开挖 2. 土壤类别:综合 3. 挖土深度:详见施工图设计 4. 含余土外运,运距自行考虑	m3	559.5			
38	040103001003	铅丝石笼(防洪堤石头)	1. 名称及部位:直立式生态格网防洪堤石头 2. 石料规格:满足设计要求且最小尺寸不能小于石笼网眼尺寸 3. 其他:裁料、编制、焊接、安放、笼内填石、填筑等全部工艺,综合考虑 4. 备注:含Φ20插筋、Φ8钢筋骨架及铁丝网	m3	606.1			
39	040201021001	土工合成材料	1. 材料品种、规格:防	m2	746			
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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：市政道路工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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：输配水管道—土建工程

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
		输水管线工程						
1	010101003015	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:1.5m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	2319.9			
2	010404001005	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:粗砂 250mm 2. 密实度要求:≥0.93	m3	203.5			
3	010103001013	回填方	1. 密实度要求:详见管基大样图 2. 填方材料品种:素土 3. 土质须满足设计要求	m3	1683.5			
4	010103002010	余方弃置	1. 运距:自行考虑	m3	203.5			
5	040504001001	阀门井	详见07MS101-2, 87 1. 1400*1400钢筋混凝土井	座	9			
6	040504001002	排气阀井	详见07MS101-2, 162 1. 1200*1200钢筋混凝土井	座	2			
7	040504001003	排泥阀井	详见07MS101-2, 87 1. 1400*1400钢筋混凝土井	座	2			
8	040504001004	排泥湿井	详见07MS101-2, 87 1. 1100*1200钢筋混凝土井	座	2			
9	040203008001	砂石路面	1. 块料品种、规格:, 16cm砂砾石路面 2. 垫层: 材料品种、厚度、强度等级:16cm天然砂砾	m2	500			
		分部小计						
		措施项目						
10	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:挖掘机、压路机	台次	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：输配水管道—土建工程

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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：输配水管道—管道安装

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
		输配水管道						
1	040501004001	塑料管	1. 安装部位:输水管 2. 材质、规格:聚乙烯PE100给水管(PN=1.0MPa), DN50 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	1480			
2	040502005001	阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:法兰连接含法兰1副	个	13			
3	040502005002	阀门	1. 类型:排泥阀 2. 规格、压力等级:DN75 3. 连接形式:法兰连接含法兰1副	个	2			
4	040502005003	阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:法兰连接含法兰1副	个	2			
5	040502005004	阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹连接	个	2			
6	031003010004	软接头(软管)	1. 材质:橡胶软接头 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接含法兰1副	个	13			
		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：输配水管道—管道安装

标段：襄谦县香达镇青土村乡村振兴示范村
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：引水口—土建工程

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
		引水口工程						
1	010101003016	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:4.9m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	2540.65			
2	010404001006	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:粗砂 300mm 2. 密实度要求:≥0.93	m3	39.78			
3	010103001014	回填方	1. 密实度要求:详见管基大样图 2. 填方材料品种:素土 3. 土质须满足设计要求	m3	2500.87			
4	010103002011	余方弃置	1. 运距:自行考虑	m3	39.78			
5	040504001005	泉室	详见泉室布置大样图 1. BXLXH=4000*3000*2500C30钢筋混凝土 2. 30cm厚卵石基础 3. 10cm厚碎石找平 4. 10cm厚C15素混凝土垫层 5. 通气管DN100钢制,壁厚4mm 6. 塑钢爬梯 7. 顶面进水孔ΦC25间距150mm矩阵分布 8. 含土方	座	1			
6	040201006001	碎石滤料	1. 石料规格:D=8mm~32mm	m3	14			
7	040201006002	碎石滤料	1. 石料规格:D=4mm~8mm	m3	16			
8	040201006003	细砂滤料	1. 石料规格:D=1mm~4mm	m3	20			
9	040201006004	级配碎石	1. 材料品种、规格:级配碎石	m3	14			
10	010607004002	钢丝网片	镀锌钢丝网片(18目)	m2	170			
11	04B001	挡水墙	1. 详见JS-03挡水墙大样图 钢筋混凝土 1. C20混凝土垫层 2. C30混凝土挡水墙、 3. 含钢筋	m	33			
12	010903004002	墙面变形缝	1. 缝内止水采用651橡胶止水	m	25.5			
13	040205012001	网围栏	1. 刺丝(8#铅丝)围栏 2. 混凝土预制柱尺寸为20cm×20cm,地面以上高度为2m。	m	1024			
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：引水口—土建工程

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	
			3. 混凝土预制柱基础埋深为1m。						
14	040504001006	阀门井	详见图纸JS-07阀门井大样图 1. 1800*1800钢筋混凝土阀门井 2. 井深5.5m	座	1				
15	040504001007	阀门井	详见07MS101-2, 87 1. 1400*1400钢筋混凝土井	座	1				
16	040504001008	排气井	详见07MS101-2, 162 1. 1200*1200钢筋混凝土井	座	1				
17	040504001009	排泥井	详见07MS101-2, 87 1. 1400*1400钢筋混凝土井	座	1				
18	040504001010	排泥湿井	详见07MS101-2, 87 1. 1100*1200钢筋混凝土井	座	1				
19	040504001011	八字式管道排出口	详见06MS201-9, 5	座	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：引水口—管道安装

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
		引水口管道						
1	040501004002	塑料管	1. 安装部位:溢流管 2. 材质、规格:聚乙烯PE100给水管(PN=1.0 MPa), DE180 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	15			
2	040501004003	塑料管	1. 安装部位:泄水管 2. 材质、规格:聚乙烯PE100给水管(PN=1.0 MPa), DE225 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	130			
3	040501004004	塑料管	1. 安装部位:输水管 2. 材质、规格:聚乙烯PE100给水管(PN=1.0 MPa), DN50 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	25			
4	040502005005	阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DE50 3. 连接形式:法兰连接含法兰1副	个	1			
5	040502005006	阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DE25 3. 连接形式:法兰连接含法兰1副	个	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：架空线缆

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
		架空线缆						
1	030410001001	电杆组立	1. 名称:电杆 2. 材质:预应力混凝土 3. 规格:H=12m 4. 底盘、拉盘、卡盘规格:具体配件详见设计图纸 5. 拉线材质、规格、类型:含杆上金具及铁件 6. 现浇基础类型、钢筋类型、规格,基础垫层要求:含电杆基础及所有工作内容	根	184			
2	030410004001	杆上设备	1. 名称:氧化锌避雷器 2. 电压等级 (kV):10KV 3. 支撑架种类、规格:具体详见设计	组	2			
3	030410004002	杆上设备	1. 名称:户外真空断路器 2. 电压等级 (kV):10KV 3. 接线端子材质、规格:详见设计图纸	组	2			
4	030410002001	横担组装	1. 名称:耐张杆铁横担 2. 电压等级(kV):10kv 3. 瓷瓶型号、规格:详见设计图纸	组	15			
5	030410002002	横担组装	1. 名称:终端杆铁横担 2. 电压等级(kV):10KV 3. 瓷瓶型号、规格:详见设计图纸	组	1			
6	030410002003	横担组装	1. 名称:直线杆铁横担 2. 电压等级(kV):10KV 3. 瓷瓶型号、规格:详见设计图纸	组	145			
7	030408001021	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 型号:YJLV22-3*50 3. 敷设方式、部位:直埋 4. 电压等级(kV):10KV	m	100			
8	030410003001	导线架设	1. 名称:钢芯铝绞线架设 2. 型号:JL/G1A-50/8	km	11			
		分部小计						
		措施项目						
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”。

