

塔河县依西肯乡瓦干村
供水点建设项目 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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 1 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
		土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:综合考虑 2. 弃土运距自行考虑, 弃土场地自行考虑 3. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m2	146.64			
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合, 详见地质勘察报告 2. 挖土深度: 详见图纸 3. 弃土运距: 根据施工方案自行考虑 4. 工程量含工作面及放坡（暂定） 5. 其他: 工作面及放坡等措施由投标人根据施工方案自行考虑 6. 满足设计图纸及施工规范的相关要求	m3	664.12			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 第 2 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求：压实系数不小于0.94分层夯实并符合规范要求 2. 填方材料品种：普通土 3. 回填高度：以图纸设计高度为准 4. 回填土运距：根据施工方案自行考虑 5. 工程量含工作面及放坡（暂定） 6. 其他：工作面及放坡等措施由投标人根据施工方案自行考虑 7. 满足设计图纸及施工规范的相关要求	m3	545.1			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：基础土方 2. 运距：综合考虑 3. 弃土运距：根据施工方案自行考虑 4. 工程量含工作面及放坡（暂定） 5. 其他：工作面及放坡等措施由投标人根据施工方案自行考虑 6. 满足设计图纸及施工规范的相关要求	m3	119.02			
		分部小计						
		砌筑工程						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 第 3 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
5	010401003001	实心砖墙	1. 部位：内墙 2. 砖品种、规格：120mm厚非黏土烧结砖, M7.5 3. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	1.37			
6	010401003002	实心砖墙	1. 部位：内墙 2. 砖品种、规格：240mm厚非黏土烧结砖, M7.5 3. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	15.47			
7	010401003003	实心砖墙	1. 部位：外墙 2. 砖品种、规格：370mm厚非黏土烧结砖, M7.5 3. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	60.93			
8	010401001001	砖基础	1. 部位：砖基础 2. 砖品种、规格：240mm厚非黏土烧结砖, M7.5 3. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	73.32			
9	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位：火炕 2. 砖品种、规格、强度等级：非黏土实心砖 3. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m2	5.72			
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：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 4 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
10	010401012002	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位: 火墙 2. 砖品种、规格、强度等级: 非黏土实心砖 3. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m2	10.37			
11	010401012003	零星砌砖（烟囱）	1. 零星砌砖名称、部位: 烟囱 2. 砖品种、规格、强度等级: 非黏土实心砖, M7.5 3. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	0.9			
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
12	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C15 3. 含振捣、养护、泵送等全部过程 4. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	11.37			
13	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含振捣、养护、泵送等全部过程 4. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	30.01			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 5 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
14	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 含振捣、养护、泵送等全部过程 4. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	3.23			
15	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含振捣、养护、泵送等全部过程 4. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	2.76			
16	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含振捣、养护、泵送等全部过程 4. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	2.92			
17	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 含振捣、养护、泵送等全部过程 4. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	17.07			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 第 6 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
18	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 含振捣、养护、泵送等全部过程 4. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	0.59			
19	010503005001	过梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含振捣、养护、泵送等全部过程 4. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	1.45			
20	010507005001	压顶	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20 3. 含振捣、养护、泵送等全部过程 4. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	2.47			
21	010507001001	散水	1. 80厚C20混凝土面层，撒1:1水泥砂子压实赶光 2. 150厚粒径10-40石灌M2.5混合砂浆，宽出面层100 3. 压实填土，压实系数>93%，向外坡3%~5% 4. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m2	27.6			
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：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑工程 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 第 7 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
22	010507001002	坡道	1. 30厚DSM20砂浆（1:2水泥砂浆）抹深锯齿形 2. 界面剂一道 3. 100厚C20混凝土 4. 300厚粒径10-40石灌M2.5混合砂浆 5. 压实填土，压实系数>93%，向外坡3%~5% 6. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m2	19.8			
23	010507004001	台阶	1. 100厚C20混凝土 2. 300厚粒径10-40石灌M5混合砂浆，宽出面层100 3. 压实填土，压实系数>93%，向外坡3%~5% 4. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m2	5.7			
24	010515001001	现浇构件钢筋	1. 部位：砌体加筋 2. 钢筋种类、规格：HPB300 Φ6.5 3. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	t	0.036			
25	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HPB300 Φ6.5 2. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	t	0.008			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 8 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
26	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ8 2. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	t	1.21			
27	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10 2. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	t	0.481			
28	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12 2. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	t	1.693			
29	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ14 2. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	t	0.145			
30	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ16 2. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	t	0.06			
31	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ22 2. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	t	0.21			
32	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋HPB300 Φ6.5 2. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	t	0.044			
33	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋HPB300 Φ8 2. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	t	0.01			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 第 9 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
34	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：箍筋HRB400 φ8 2. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	t	0.499			
35	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类：Q235B 2. 240*370*12mm +4 φ12 3. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	t	0.132			
		分部小计						
		金属结构工程						
36	010602001001	钢屋架	1. 钢材品种、规格：Q335B 方钢管B80*40*2.0、B40*40*2.0屋架 2. 单榀质量：小于1.5t 3. 钢构件场内运距：投标人根据实际施工情况综合考虑 4. 除锈要求：用喷砂（或抛丸）除锈、除锈质量等级要求达到Sa2.5级标准 5. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	t	0.55			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 10 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
37	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q235 方钢管 B70*2.5 2. 钢构件场内运距:投标人根据实际施工情况综合考虑 3. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	t	1.141			
38	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235 2. 钢构件场内运距:投标人根据实际施工情况综合考虑 3. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	t	1.266			
39	011405001001	金属面油漆	1. 锈漆两道,同时刷防火涂料厚度>5mm 2. 详见图纸,综合考虑施工费用,满足技术规范及图纸设计一切要求。	m2	75.98			
		分部小计						
		门窗工程						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 11 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
40	010803002001	保温卷帘门	1. 保温卷帘门 2. 门代号及洞口尺寸: 详见设计图纸 3. 材质: 详见图集11J930 4. 含五金配件、电动装置等 5. 含门口周边发泡 6. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	16.8			
41	010807001001	单框三玻塑钢窗	1. 单框三玻塑钢窗 2. 设计编号及洞口尺寸: 详见设计图纸 3. 含五金配件等 4. 含窗口周边发泡 5. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	22.68			
42	010801001001	实木复合门	1. 实木复合门 2. 设计编号及洞口尺寸: 详见设计图纸 3. 含五金配件等 4. 含窗口周边发泡 5. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	3.89			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 12 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
43	010802003001	乙级防火门	1. 乙级防火门 2. 设计编号及洞口尺寸: 详见设计图纸 3. 含五金配件等 4. 含窗口周边发泡 5. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	9.68			
44	010802004001	保温防盗门	1. 保温防盗门 2. 设计编号及洞口尺寸: 详见设计图纸 3. 含五金配件等 4. 含窗口周边发泡 5. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	7.8			
45	010807003001	老虎窗	1. 老虎窗 2. 设计编号及洞口尺寸: 详见设计图纸 3. 含五金配件等 4. 含窗口周边发泡 5. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	1.73			
		分部小计						
		屋面及防水工程						
46	010901002001	型材屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度: 屋面采用0.6mm彩钢板 2. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	180.12			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 第 13 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
47	010902001001	屋面卷材防水	1. 部位：屋面 2. 4mm厚纤维增强弹性体SBS改性沥青防水卷材 3. 上卷高度：沿墙上返300 4. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	147.51			
48	010902002001	屋面涂膜防水	1. 部位：屋面 2. 2mm厚高强水性橡胶沥青防水涂料两道 3. 上卷高度：沿墙上返300 4. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	142.57			
49	010902001002	屋面卷材防水	1. 部位：屋面隔汽层 2. 1.5mm厚纤维增强型高分子膜基自粘沥青防水卷材 3. 上卷高度：沿墙上返300 4. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	142.57			
50	011101006001	平面砂浆找平层	1. 部位：雨棚找平层 2. 20厚防水砂浆面层 3. 10厚低标号砂浆隔离层 4. 20厚1：3水泥砂浆找平层 5. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	4.94			
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：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑工程 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 第 14 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
51	010902003001	屋面刚性层	1. 部位：屋面刚性层 2. 最薄处30厚LC7.5轻集料混凝土3%找坡层 3. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	127.5			
52	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 部位：地面1、2、3（隔汽层） 2. 1.5厚聚氨酯防水层 3. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	113.56			
53	010904002002	楼(地)面涂膜防水	1. 部位：地面2（防水层） 2. 1.5厚聚氨酯防水层 3. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	54.89			
54	010904003001	楼(地)面砂浆防水(防潮)	1. 名称：墙身防潮层 2. 做法：20厚1:2水泥砂浆内加3%-5%防水剂 3. 位置：周边墙体，设计标高-0.06m处 4. 具体详见图纸设计及执行相应规范标准	m2	457.85			
		分部小计						
		保温、隔热、防腐工程						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑
工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 15 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
55	011001003001	保温隔热墙面	1. 部位：外墙 2. 抹面胶浆, 15厚抗裂砂浆防护层 3. 5mm厚抹面胶浆复合耐碱网格布 4. 100厚石墨聚苯板(胶粘和锚栓固定) 5. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	196.82			
56	011001003002	保温隔热墙面	1. 部位：门窗口侧壁 2. 30厚挤塑聚苯板保温(燃烧性能等级为B1级) 3. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	20.91			
57	011001003003	外立面装饰线条	1. 聚苯板造型线100*100 2. 5厚抹面胶浆复合耐碱玻纤网格布 3. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m	49.84			
58	011001003004	外立面装饰线条	1. 聚苯板造型线50*50 2. 5厚抹面胶浆复合耐碱玻纤网格布 3. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m	35.8			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 第 16 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
59	011001001001	保温隔热屋面	1. 部位：屋面1 2. 130厚阻燃型挤塑聚乙烯泡沫保温板 3. 燃烧性能为B1级 4. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	102.88			
60	011001001002	保温隔热屋面	1. 部位：屋面1 2. 130厚、500宽防火隔离带 3. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	24.62			
61	011001002001	保温隔热天棚	1. 保温隔热面层材料品种、规格、性能：雨棚下 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度：30厚挤塑保温板 3. 防护材料种类及做法：5厚聚合物 4. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	4.94			
62	011001002002	保温隔热天棚	1. 保温隔热面层材料品种、规格、性能：雨棚上 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度：30厚挤塑保温板 3. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	4.94			
		分部小计						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 17 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
		楼地面装饰工程						
63	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 部位:地面1 2. 50厚C20细石混凝土 3. 20厚1:3水泥砂浆找平层 4. 80厚C20混凝土垫层 5. 压实填土，压实系数不小于90% 6. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	26.66			
64	011101003002	细石混凝土楼地面	1. 部位:地面2 2. 50厚C20细石混凝土 3. 30厚C20细石混凝土找坡层 4. 20厚1:3水泥砂浆找平层 5. 80厚C20混凝土垫层 6. 压实填土，压实系数不小于90% 7. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	42			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 第 18 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
65	011101003003	细石混凝土楼地面	1. 部位：地面3 2. 50厚C20细石混凝土 3. 150厚C30混凝土，内配双向Φ6钢筋网150*150，随打随抹平涂密封固化剂 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 5. 280厚级配碎石，压实系数不小于95% 6. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	44.9			
66	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 部位：水房、地面3 2. 面层厚度、砂浆配合比：20厚1:2.5水泥砂浆表面撒适量水泥粉抹压平整 3. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	70.74			
67	011102003001	块料楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色：10厚地面砖 2. 结合层厚度、砂浆配合比：20厚1:2.5水泥砂浆结合层	m2	42.82			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑
 工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 19 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
68	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:100mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:10厚1:2水泥砂浆粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:10厚彩色釉面砖 4. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	2.84			
69	011107001001	石材台阶面	1. 面层材料品种、规格、颜色:30厚花岗岩石材饰面 2. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	2.28			
70	011102001001	石材楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:30厚花岗岩石材饰面 2. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	3.42			
		分部小计						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 20 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
71	011201001001	墙面一般抹灰	1. 部位:内墙1、内墙2 2. 8厚1:3:6水泥石灰膏砂浆打底分层抹灰 3. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	239.25			
72	011204003001	块料墙面	1. 部位:内墙3 2. 面层材料品种、规格、颜色:5-10厚陶瓷墙砖 3. 缝宽、嵌缝材料种类:白水泥擦缝 4. 9厚1:3水泥砂浆打底找平 5. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	58.13			
73	011201001002	墙面一般抹灰	1. 部位:外墙1 2. 20厚1:3水泥砂浆找平层 3. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	235.33			
		分部小计						
		天棚工程						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 第 21 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
74	011301001001	天棚抹灰	1. 部位：天棚1、天棚2 2. 5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底 3. 素水泥浆一道扫毛（内掺建筑胶） 4. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	109.82			
75	011302001001	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：Φ6钢筋吊杆双向中距<1200(1500)，吊杆上部与板底预留吊环固定 2. 龙骨材料种类、规格、中距：与铝合金方板配套的专用下层副龙骨联结，间距≤600(750)；与安装型式配套的专用上层主龙骨，间距<1200(1500)用吊件与钢筋吊杆联结后找平 3. 面层材料品种、规格：铝合金方板600*600 4. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	16.16			
		分部小计						
		油漆、涂料、裱糊工程						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 22 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
76	011406001001	抹灰面油漆	1. 部位:外墙1 2. 油漆品种、刷漆遍数:防水涂料面层（颜色甲方自定） 3. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	228.18			
77	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:内墙1 2. 刮腻子要求:3厚耐水腻子分遍找平 3. 涂料品种、喷刷遍数:无机涂料饰面 4. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	188.01			
78	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:顶棚1 2. 刮腻子要求:3厚耐水腻子分遍找平 3. 涂料品种、喷刷遍数:无机涂料饰面 4. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	83.98			
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：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 23 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
79	011406001002	抹灰面油漆	1. 喷刷涂料部位：内墙 2. 刮腻子要求：3厚耐水腻子分遍找平 3. 涂料品种、喷刷遍数：防水涂料 4. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	67.35			
80	011406001003	抹灰面油漆	1. 喷刷涂料部位：顶棚 2. 刮腻子要求：3厚耐水腻子分遍找平 3. 涂料品种、喷刷遍数：防水涂料 4. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m2	25.84			
		分部小计						
		其他装饰工程						
81	011502007001	滴水线	1. 滴水线 2. 具体详见设计图纸 3. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	m	22.8			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 第 24 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
82	050307009001	标志牌	1. 建筑物竣工标识牌 2. 标识牌材质为白色大理石,厚度为3cm;字体为黑体,阴刻,涂刷金色漆; 3. 应符合设计图纸、招标文件、相关技术标准及规范规程要求	个	1			
		分部小计						
		措施项目						
83	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:挖掘机、推土机	项	1			
84	011702001001	基础	1. 基础类型:垫层 2. 支模方式及材料:自行考虑	m2	13.45			
85	011702001002	基础	1. 基础类型:带型基础 2. 支模方式及材料:自行考虑	m2	41.53			
86	011702005001	基础梁	1. 基础类型:基础梁 2. 支模方式及材料:自行考虑	m2	45.83			
87	011702008001	圈梁	1. 圈梁 2. 材质及支模方式:自行考虑	m2	5.09			
88	011702003001	构造柱	1. 构造柱 2. 材质及支模方式:自行考虑	m2	23.95			
89	011702014001	有梁板	1. 有梁板 2. 材质及支模方式:自行考虑	m2	142.11			
90	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 雨棚 2. 材质及支模方式:自行考虑	m2	4.94			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 25 页 共 25 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	综合合价	其中：暂估价
91	011702009001	过梁	1. 过梁 2. 材质及支模方式:自行考虑	m2	15.33			
92	011702028001	压顶	1. 压顶 2. 材质及支模方式:自行考虑	m2	17.3			
93	011702029001	散水	1. 散水 2. 材质及支模方式:自行考虑	m2	9.2			
94	011702029002	坡道	1. 坡道 2. 材质及支模方式:自行考虑	m2	1.8			
95	011702027001	台阶	1. 台阶 2. 材质及支模方式:自行考虑	m2	2.19			
96	011701011001	建筑物垂直封闭及防护	1. 建筑物垂直封闭及防护 2. 脚手架材质:自行考虑	m2	252			
97	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:混合结构 2. 檐口高度:4.5 m	m2	152			
98	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:混合结构	m2	152			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 1 页 共 1 页

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

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-建筑
标段: 塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	[(A) + (B) + (C) +人工 费价差]×费率			
1.1	社会保险费	养老保险费+医疗保险费+失 业保险费+工伤保险费+生育 保险费			
1.1.1	养老保险费	计费人工费+人工价差		16	
1.1.2	医疗保险费	计费人工费+人工价差		7.5	
1.1.3	失业保险费	计费人工费+人工价差		0.5	
1.1.4	工伤保险费	计费人工费+人工价差		1	
1.1.5	生育保险费	计费人工费+人工价差		0.6	
1.2	住房公积金	计费人工费+人工价差		5	
1.3	环境保护税	按实际发生计算			
2	税金	[(一) + (二) + (三) + (四) - (3) - (4) -甲供材 料费] ×税率		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：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-市政
 工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

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	综合合价	其中：暂估价
		新建混凝土道路						
1	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道 2. 其他详见设计图纸	m2	44.81			
2	040202009001	天然级配砂石	1. 材料:天然级配砂石 2. 厚度:25cm	m2	44.81			
3	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:12cm 3. 路面养生	m2	44.81			
		分部小计						
		新建混凝土盖板						
4	040303013001	混凝土板	1. 构件代号、名称:过道涵盖板150mm厚 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.35			
5	040901002001	预制构件钢筋	1. 钢筋种类:三级钢筋 Φ14	t	0.205			
6	040901002002	预制构件钢筋	1. 钢筋种类:一级钢筋 Φ6.5	t	0.047			
		分部小计						
		新建围栏						
7	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格:40*60*2.5mm方管	t	0.094			
8	010606005001	钢墙架	1. 钢材品种、规格:30*30*2mm方管	t	0.116			
9	010605002001	钢板墙板	1. 钢材品种、规格:彩钢板0.35mm厚	m2	36.3			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-市政工程 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 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	综合合价	其中：暂估价
10	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 挖土深度: 详见设计图纸 3. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	15.97			
11	010103001002	回填方	1. 密实度要求: 回填土应分层夯实, 夯实后压实系数不应小于0.94 2. 填方材料品种: 原土回填, 填土内有机物含量不超过5% (应符合相应回填土的规范或规定要求) 3. 填方来源、运距: 投标人自行考虑 4. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	12.67			
12	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 弃土 2. 弃土运距自行考虑, 弃土场地自行考虑 3. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	3.3			
13	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 现拌 2. 混凝土强度等级: C25	m3	3.3			
		分部小计						
		措施项目						
14	041102033001	(盖)板模板	1. 构件类型: 过道涵盖板	m2	5.7			
15	011702001003	基础	1. 围栏基础模版	m2	26.4			
本页小计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-市政工程 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

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)	备注
1	041109001001	安全文明施工费	分部分项合计+单价措施项目费-分部分项设备费-单价措施项目设备费	2.66				
2	041109002001	夜间施工费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.12				
3	041109003001	二次搬运费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.12				
4	041109004002	冬季施工增加费	分部分项冬季施工人工预算价+分部分项冬季施工机具预算价+单价措施冬季施工人工预算价+单价措施冬季施工机具预算价	0				
5	041109004001	雨季施工增加费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.11				
6	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.11				
7	04B001	工程定位复测费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.08				
8	04B002	专业工程措施项目费						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-市政工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 1 页 共 1 页

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

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-市政
工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	[(A) + (B) + (C) +人工 费价差]×费率			
1.1	社会保险费	养老保险费+医疗保险费+失 业保险费+工伤保险费+生育 保险费			
1.1.1	养老保险费	计费人工费+人工价差		16	
1.1.2	医疗保险费	计费人工费+人工价差		7.5	
1.1.3	失业保险费	计费人工费+人工价差		0.5	
1.1.4	工伤保险费	计费人工费+人工价差		1	
1.1.5	生育保险费	计费人工费+人工价差		0.6	
1.2	住房公积金	计费人工费+人工价差		5	
1.3	环境保护税	按实际发生计算			
2	税金	[(一) + (二) + (三) + (四) - (3) - (4) -甲供材 料费]×税率		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：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-电气工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 1 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
		整个项目						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:动力配电箱 2. 型号:ZAP 3. 规格:800x800x180 4. 安装方式:顶边距地2.0m，暗装 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 6. 包含完成此项工作的全部内容	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称:照明配电箱 2. 型号:AL 3. 规格:800X500X120 4. 其他:无端子外部接线 5. 安装方式:底边距地1.8m，暗装 6. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 7. 包含完成此项工作的全部内容	台	1			
3	030404017003	配电箱	1. 名称:设备配电箱 2. 型号:APCF 3. 规格:配线回路的设置根据使用方要求完善 4. 安装方式:底边距地1.5m，安装 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 6. 包含完成此项工作的全部内容	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：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-电气

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 2 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
4	030404017004	配电箱	1. 名称:设备配电箱 2. 型号:APGL 3. 规格:配线回路的设置根据使用方要求完善 4. 其他:防护等级IP65 5. 安装方式:底边距地1.5m, 安装 6. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 7. 包含完成此项工作的全部内容	台	1			
5	030404017005	配电箱	1. 名称:设备配电箱 2. 型号:APSF 3. 规格:配线回路的设置根据使用方要求完善 4. 其他:防护等级IP65 5. 安装方式:底边距地1.5m, 安装 6. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 7. 包含完成此项工作的全部内容	台	1			
6	030411001001	配管	1. 名称:钢管敷设 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC125 4. 配置形式:暗敷设 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 6. 包含完成此项工作的全部内容	m	5.83			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-电气

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 3 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
7	030411001002	配管	1. 名称:钢管敷设 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC65 4. 配置形式:暗敷设 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 6. 包含完成此项工作的全部内容	m	32.26			
8	030411001003	配管	1. 名称:钢管敷设 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC40 4. 配置形式:暗敷设 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 6. 包含完成此项工作的全部内容	m	13.61			
9	030411001004	配管	1. 名称:钢管敷设 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗敷设 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 6. 包含完成此项工作的全部内容	m	104.15			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-电气

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 4 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
10	030411001005	配管	1. 名称:钢管敷设 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC15 4. 配置形式:暗敷设 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 6. 包含完成此项工作的全部内容	m	83.48			
11	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆敷设 2. 型号、规格:YJV-5*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内敷设 5. 电压等级(kV):1kV 6. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 7. 包含完成此项工作的全部内容	m	44.47			
12	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆敷设 2. 型号、规格:YJV-5*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内敷设 5. 电压等级(kV):1kV 6. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 7. 包含完成此项工作的全部内容	m	25.55			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-电气 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 第 5 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
13	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头制作安装 2. 规格:5*16 3. 材质、类型:干包, 铜芯 4. 电压等级 (kV): 1kV 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 6. 包含完成此项工作的全部内容	个	4			
14	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头制作安装 2. 规格:5*6 3. 材质、类型:干包, 铜芯 4. 电压等级 (kV): 1kV 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 6. 包含完成此项工作的全部内容	个	4			
15	030411004001	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:照明系统 3. 型号、规格: BV-4 4. 材质:铜 5. 配线部位:管内敷设 6. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 7. 包含完成此项工作的全部内容	m	329.86			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-电气 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 第 6 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
16	030411004002	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:照明系统 3. 型号、规格:BV-2.5 4. 材质:铜 5. 配线部位:管内敷设 6. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 7. 包含完成此项工作的全部内容	m	256.66			
17	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 安装形式:暗装 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 5. 包含完成此项工作的全部内容	个	17			
18	030411006002	接线盒	1. 名称:开关盒 2. 材质:钢制 3. 安装形式:暗装 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 5. 包含完成此项工作的全部内容	个	20			
19	030412005001	荧光灯	1. 名称:单管荧光灯(三基色T8管) 2. 规格:36W 3. 安装形式:底距地2.8米吊链安装 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 5. 包含完成此项工作的全部内容	套	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：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-电气

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 7 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
20	030412001001	普通灯具	1. 名称:防潮灯座（含光源） 2. 规格:13W采用节能光源 3. 安装形式:吸顶安装 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 5. 包含完成此项工作的全部内容	套	4			
21	030412001002	普通灯具	1. 名称:室外雨棚灯 2. 型号:LED 5W 3. 规格:室外防风防雨型 4. 安装形式:吸顶安装 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 6. 包含完成此项工作的全部内容	套	2			
22	030412001003	普通灯具	1. 名称:太阳能壁灯 2. 规格:详见设计图纸 3. 安装形式:室外壁装 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 5. 包含完成此项工作的全部内容	套	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-电气

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 8 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
23	030404034001	照明开关	1. 名称:翘板式单联单控开关 2. 规格:~250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.3m, 暗装 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 5. 包含完成此项工作的全部内容	个	2			
24	030404034002	照明开关	1. 名称:翘板式双联单控开关 2. 规格:~250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.3m, 暗装 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 5. 包含完成此项工作的全部内容	个	2			
25	030404034003	照明开关	1. 名称:翘板式三联单控开关 2. 规格:~250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.3m, 暗装 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 5. 包含完成此项工作的全部内容	个	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-电气

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 9 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
26	030404034004	照明开关	1. 名称:密闭防水三联单控开关 2. 规格:~250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.3m, 暗装 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 5. 包含完成此项工作的全部内容	个	1			
27	030404035001	插座	1. 名称:安全型单相二. 三极插座 2. 材质:带安全门的插座(电动卷帘门) 3. 规格:250V 16A 4. 安装方式:底边距地2.2m, 暗装 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 6. 包含完成此项工作的全部内容	个	2			
28	030404035002	插座	1. 名称:安全型单相二. 三极插座 2. 材质:带安全门的插座(电热水器) 3. 规格:250V 16A 4. 安装方式:底边距地2.3m, 暗装 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 6. 包含完成此项工作的全部内容	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-电气 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 10 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
29	030404035003	插座	1. 名称:安全型单相二. 三极插座 2. 材质:带安全门的插座(厨宝) 3. 规格:250V 16 A 4. 安装方式:底边距地0.5m, 暗装 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 6. 包含完成此项工作的全部内容	个	1			
30	030404035004	插座	1. 名称:安全型单相二. 三极插座 2. 规格:250V 10 A 3. 安装方式:底边距地0.5m, 暗装 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 5. 包含完成此项工作的全部内容	个	4			
31	030404035005	插座	1. 名称:安全型单相二. 三极插座 2. 材质:带安全门的插座 3. 规格:250V 10 A 4. 安装方式:底边距地0.5m, 暗装 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 6. 包含完成此项工作的全部内容	个	5			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-电气工程 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 第 11 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
32	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 供电装置系统调试 2. 电压等级 (kV): 1 3. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 4. 包含完成此项工作的全部内容	系统	1			
33	030409004001	基础接地	1. 名称: 基础接地 2. 安装形式: 利用基础上下各两根主筋水平如图网格式焊接成一体 3. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 4. 包含完成此项工作的全部内容	m	59.83			
34	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: 外墙引下线在室外地面下1m处引出与室外接地线焊接 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 6. 包含完成此项工作的全部内容	m	9.35			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-电气工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 12 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
35	030409002002	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:总等电位联结线采用40x4mm热镀锌扁钢,总等电位联结均采用等电位卡子 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 6. 包含完成此项工作的全部内容	m	16.82			
36	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装部位:利用建筑物工字钢作为引下线,间距不大于25m,引下线上端与接闪带焊接,下端与建筑物基础底梁及基础底板轴线上的上下两层钢筋内的两根主筋焊接 3. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 4. 包含完成此项工作的全部内容	m	26.18			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-电气
工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 13 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
37	030411004003	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:接地系统 3. 型号、规格:BV-25 4. 材质:铜 5. 配线部位:管内敷设 6. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 7. 包含完成此项工作的全部内容	m	2			
38	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位联接端子箱 2. 材质:内置紫铜板 3. 规格:350x450x120 4. 安装方式:底边距地0.5m，暗装 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 6. 包含完成此项工作的全部内容	台	1			
39	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位端子箱 2. 材质:内置紫铜板 3. 安装方式:底边距地0.5m，暗装 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 5. 包含完成此项工作的全部内容	台	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-电气
工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 14 页 共 14 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	综合合价	其中：暂估价
40	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称:接地测试箱 2. 安装方式:底边距室外地面0.5m, 暗装 3. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 4. 包含完成此项工作的全部内容	台	4			
41	030414011001	接地装置	1. 名称:接地系统测试 2. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求 3. 包含完成此项工作的全部内容	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
42	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-电气工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 1 页 共 1 页

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

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-电
气工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	[(A) + (B) + (C) +人工 费价差]×费率			
1.1	社会保险费	养老保险费+医疗保险费+失 业保险费+工伤保险费+生育 保险费			
1.1.1	养老保险费	计费人工费+人工价差		16	
1.1.2	医疗保险费	计费人工费+人工价差		7.5	
1.1.3	失业保险费	计费人工费+人工价差		0.5	
1.1.4	工伤保险费	计费人工费+人工价差		1	
1.1.5	生育保险费	计费人工费+人工价差		0.6	
1.2	住房公积金	计费人工费+人工价差		5	
1.3	环境保护税	按实际发生计算			
2	税金	[(一) + (二) + (三) + (四) - (3) - (4) -甲供材 料费] ×税率		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：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-给排水工程 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 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	综合合价	其中：暂估价
		给水系统						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷水 3. 材质、规格: S5级PP-R塑料管 DN32 4. 连接形式: 热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 规范设计要求	m	0.73			
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷水 3. 材质、规格: S5级PP-R塑料管 DN25 4. 连接形式: 热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 规范设计要求	m	18.42			
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷水 3. 材质、规格: S5级PP-R塑料管 DN20 4. 连接形式: 热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 规范设计要求	m	13.48			
4	031001006004	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷水 3. 材质、规格: S5级PP-R塑料管 DN15 4. 连接形式: 热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 规范设计要求	m	18.39			
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：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-给排水工程 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 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	综合合价	其中：暂估价
5	031001006005	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：热水 3. 材质、规格：S5级PP-R塑料管DN25 4. 连接形式：热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求：规范设计要求	m	0.61			
6	031001006006	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：热水 3. 材质、规格：S5级PP-R塑料管DN15 4. 连接形式：热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求：规范设计要求	m	5.41			
7	031003013001	水表	1. 类型：水表 2. 规格、压力等级：DN25低压 3. 连接形式：螺纹连接 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	组	1			
8	031003001001	螺纹阀门	1. 类型：止回阀 2. 规格、压力等级：DN25低压 3. 连接形式：螺纹连接 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-给排水工程 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 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	综合合价	其中：暂估价
9	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:过滤器 2. 规格、压力等级:DN25低压 3. 连接形式:螺纹连接 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	个	1			
10	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25低压 3. 连接形式:螺纹连接 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	个	2			
11	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20低压 3. 连接形式:螺纹连接 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	个	2			
12	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:倒流防止器 2. 规格、压力等级:DN20低压 3. 连接形式:螺纹连接 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	个	2			
13	031002001001	管道支架	1. 材质:成品塑料支架	套	1			
14	031002001002	管道支架	1. 材质:成品塑料支架	套	27			
15	031002001003	管道支架	1. 材质:成品塑料支架	套	19			
		分部小计						
		排水系统						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-给排水工程 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 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	综合合价	其中：暂估价
16	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:硬聚乙烯PVC-U塑料排水管De110 4. 连接形式:承插式粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:应满足设计图纸及施工规范的相关要求	m	17.73			
17	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:硬聚乙烯PVC-U塑料排水管De50 4. 连接形式:承插式粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:应满足设计图纸及施工规范的相关要求	m	4.69			
18	031004008001	其他成品卫生器具	1. 名称:地面清扫口 2. 型号、规格:DN100 3. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	组	2			
19	031004008002	其他成品卫生器具	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN100 3. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	组	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-给排水工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

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	综合合价	其中：暂估价
20	031004008003	其他成品卫生器具	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	组	2			
21	031004003001	洗脸盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:台下式洗手盆 3. 组装形式:冷热水水嘴 4. 附件名称、数量:含托架安装、洗脸盆及附件安装、与上下水管连接、试水等全部操作过程 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	组	1			
22	031004004001	洗涤盆	1. 材质:不锈钢 2. 规格、类型:洗涤盆 3. 组装形式:普通水嘴 4. 附件名称、数量:含托架安装、洗脸盆及附件安装、与上下水管连接、试水等全部操作过程 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	组	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-给排水工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

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	综合合价	其中：暂估价
23	031004006001	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:坐式大便器 3. 组装形式:按压冲洗 4. 附件名称、数量:含大便器、水箱及附件安装,与上下水管连接,试水等全部操作过程 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	组	1			
24	031002001004	管道支架	1. 材质:成品塑料支架DN100	套	15			
25	031002001005	管道支架	1. 材质:成品塑料支架DN50	套	15			
		分部小计						
		措施项目						
26	031301017002	脚手架搭拆	1. 脚手架搭拆	项	1			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-给排水工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

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)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项合计+单价措施项目费-分部分项设备费-单价措施项目设备费	2.72				
2	031302002001	夜间施工费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.12				
3	031302004001	二次搬运费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.12				
4	031302005002	冬季施工增加费	分部分项冬季施工人工预算价+分部分项冬季施工机具预算价+单价措施冬季施工人工预算价+单价措施冬季施工机具预算价	0				
5	031302005001	雨季施工增加费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.11				
6	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.11				
7	03B001	工程定位复测费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.08				
8	03B002	专业工程措施项目费						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-给
排水工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-给排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	[(A) + (B) + (C) +人工 费价差]×费率			
1.1	社会保险费	养老保险费+医疗保险费+失 业保险费+工伤保险费+生育 保险费			
1.1.1	养老保险费	计费人工费+人工价差		16	
1.1.2	医疗保险费	计费人工费+人工价差		7.5	
1.1.3	失业保险费	计费人工费+人工价差		0.5	
1.1.4	工伤保险费	计费人工费+人工价差		1	
1.1.5	生育保险费	计费人工费+人工价差		0.6	
1.2	住房公积金	计费人工费+人工价差		5	
1.3	环境保护税	按实际发生计算			
2	税金	[(一) + (二) + (三) + (四) - (3) - (4) -甲供材 料费]×税率		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：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-采暖工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

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	综合合价	其中：暂估价
		采暖系统						
1	031001002001	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊接钢管DN32低压 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:应满足设计图纸及施工规范的相关要求	m	25.52			
2	031001002002	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊接钢管DN25 低压 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:应满足设计图纸及施工规范的相关要求	m	60.63			
3	031001002003	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊接钢管DN20 低压 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:应满足设计图纸及施工规范的相关要求	m	11.72			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-采暖工程 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 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	综合合价	其中：暂估价
4	031005002001	钢制散热器	1. 名称:GGZ2-II 钢柱散热器 2. 型号、规格: GGZ2-II 钢柱散热器20片/组 3. 安装方式: 明装 4. 托架: 厂配 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	组	8			
5	031003001006	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN32 低压 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	个	2			
6	031003001007	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN32 低压 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	个	3			
7	031003001008	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN25 低压 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	个	3			
8	031003001009	螺纹阀门	1. 类型: 球阀 2. 规格、压力等级: DN20 低压 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	个	8			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-采暖工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

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	综合合价	其中：暂估价
9	031003001010	螺纹阀门	1. 类型:恒温阀 2. 规格、压力等级:DN20低压 3. 连接形式:螺纹连接 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	个	8			
10	031003001011	螺纹阀门	1. 类型:手动放风阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:D10 低压 4. 安装位置:散热器上 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	个	8			
11	031201001001	管道刷油（非保温）	1. 除锈级别:除轻锈 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:一道防锈漆，两道调和漆	m2	10			
12	031201001001	管道刷油（保温）	1. 除锈级别:除轻锈 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:两道防锈漆，两道调和漆	m2	0.76			
13	031002001006	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:管道支架	kg	30			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-采暖工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

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	综合合价	其中：暂估价
14	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:手工除轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、灰色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆二遍、灰色调和漆二遍 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	kg	30			
15	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:铝箔超细离心玻璃棉管壳 2. 绝热厚度:50mm 3. 管道外径:管道 DN50mm以下 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	m3	0.1			
16	031009001001	采暖工程系统调试	1. 采暖工程系统调试	系统	1			
		分部小计						
		地热系统						
17	031001002002	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊接钢管DN25 低压 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:应满足设计图纸及施工规范的相关要求	m	36.66			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-采暖工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

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	综合合价	其中：暂估价
18	031005006001	地板辐射采暖	1. 管道材质、规格:耐热聚乙烯PE-RT 2. 压力试验及吹扫按设计要求:按设计 3. 含: 0.2厚真空镀铝聚酯薄膜, 20厚聚苯乙烯泡沫板 聚苯乙烯条	m2	119.09			
19	031005007001	热媒集配装置	1. 名称:分集水器 铜质成品 2. 型号:3路	台	1			
20	031005007002	热媒集配装置	1. 名称:分集水器 铜质成品 2. 型号:6路	台	1			
21	031003001012	螺纹阀门	1. 类型:球阀 2. 规格、压力等级:DN25低压 3. 连接形式:螺纹连接 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	个	2			
22	031003001013	螺纹阀门	1. 类型:过滤器 2. 规格、压力等级:DN25低压 3. 连接形式:螺纹连接 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	个	2			
23	031003001014	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25低压 3. 连接形式:螺纹连接 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	个	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-采暖工程 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 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	综合合价	其中：暂估价
24	031003001015	螺纹阀门	1. 类型：三通调节阀 2. 规格、压力等级：DN25低压 3. 连接形式：螺纹连接 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	个	2			
25	031003001016	螺纹阀门	1. 类型：温度控制器 2. 规格、压力等级：DN25低压 3. 连接形式：螺纹连接 4. 含温度感应区及混水泵 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	个	2			
26	030703022001	自动排气阀	1. 类型：自动排气阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN25 低压 4. 连接形式：螺纹连接 5. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	个	2			
27	031201001001	管道刷油（非保温）	1. 除锈级别：除轻锈 2. 涂刷遍数、漆膜厚度：一道防锈漆，两道调和漆	m2	13.86			
28	031002001006	管道支架	1. 材质：型钢 2. 管架形式：管道支架	kg	11.26			
本页小计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-采暖工程 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

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)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项合计+单价措施项目费-分部分项设备费-单价措施项目设备费	2.72				
2	031302002001	夜间施工费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.12				
3	031302004001	二次搬运费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.12				
4	031302005002	冬季施工增加费	分部分项冬季施工人工预算价+分部分项冬季施工机具预算价+单价措施冬季施工人工预算价+单价措施冬季施工机具预算价	0				
5	031302005001	雨季施工增加费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.11				
6	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.11				
7	03B001	工程定位复测费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.08				
8	03B002	专业工程措施项目费						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-采暖工程

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-采暖工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计费率(%)	金额(元)
1	规费	[(A) + (B) + (C) +人工 费价差]×费率			
1.1	社会保险费	养老保险费+医疗保险费+失 业保险费+工伤保险费+生育 保险费			
1.1.1	养老保险费	计费人工费+人工价差		16	
1.1.2	医疗保险费	计费人工费+人工价差		7.5	
1.1.3	失业保险费	计费人工费+人工价差		0.5	
1.1.4	工伤保险费	计费人工费+人工价差		1	
1.1.5	生育保险费	计费人工费+人工价差		0.6	
1.2	住房公积金	计费人工费+人工价差		5	
1.3	环境保护税	按实际发生计算			
2	税金	[(一) + (二) + (三) + (四) - (3) - (4) -甲供材 料费]×税率		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：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-室外管网 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 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	综合合价	其中：暂估价
		室外消防给水						
1	031001006009	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 材质、规格: 高密度聚乙烯 HDPE DN200 3. 连接形式: 热收缩带接口 4. 压力试验及冲洗设计要求: 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	m	32.6			
2	031001006010	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 材质、规格: 高密度聚乙烯 HDPE DN100 3. 连接形式: 热收缩带接口 4. 压力试验及冲洗设计要求: 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	m	10.15			
3	010401011001	检查井	1. 名称、类型: 检查井（参考图集02S515） 2. 井盖材质、规格: 直径700mm井盖 3. 踏步材质、规格: 钢制爬梯 4. 应满足设计图纸及施工规范的相关要求	座	4			
4	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 挖土深度: 详见设计图纸 3. 含工作面及放坡 4. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	271.24			
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：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-室外 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 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	综合合价	其中：暂估价
5	010404001001	垫层	1. 填方材料品种：碎石或砾石垫层 2. 填方粒径要求：应满足设计图纸及施工规范的相关要求 3. 含工作面及放坡 4. 填方来源、运距：综合考虑	m3	6.89			
6	010103001003	回填方	1. 填方材料品种：回填砂 2. 填方粒径要求：应满足设计图纸及施工规范的相关要求 3. 含工作面及放坡 4. 填方来源、运距：综合考虑	m3	38.45			
7	010103001004	回填方	1. 填方材料品种：原土回填 2. 填方粒径要求：应满足设计图纸及施工规范的相关要求 3. 含工作面及放坡 4. 填方来源、运距：综合考虑	m3	225.9			
8	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种：弃土 2. 弃土运距自行考虑，弃土地点自行考虑 3. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	45.34			
		分部小计						
		化粪池						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-室外管网 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目 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	综合合价	其中：暂估价
9	010507006001	化粪池、检查井	1. 型号、规格：玻璃钢化粪池 14SS706 YJBH-2	座	1			
10	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：综合考虑 2. 挖土深度：详见设计图纸 3. 含工作面及放坡 4. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	45.68			
11	010103001005	回填方	1. 填方材料品种：原土回填 2. 填方粒径要求：应满足设计图纸及施工规范的相关要求 3. 含工作面及放坡 4. 填方来源、运距：综合考虑	m3	17.7			
12	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种：弃土 2. 弃土运距自行考虑，弃土地点自行考虑 3. 应符合设计图纸要求、施工规范要求	m3	27.98			
		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：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-室外管网 标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

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)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项合计+单价措施项目费-分部分项设备费-单价措施项目设备费	2.72				
2	031302002001	夜间施工费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.12				
3	031302004001	二次搬运费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.12				
4	031302005002	冬季施工增加费	分部分项冬季施工人工预算价+分部分项冬季施工机具预算价+单价措施冬季施工人工预算价+单价措施冬季施工机具预算价	0				
5	031302005001	雨季施工增加费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.11				
6	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.11				
7	03B001	工程定位复测费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.08				
8	03B002	专业工程措施项目费						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-室外管网

标段：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：塔河县依西肯乡瓦干村供水点建设项目-室外管网

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：