

补龙壕污水处理厂中水
处理建设蓄水池及管网
项目 工程

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

单位工程工程量清单汇总表

工程名称: 中水池土方工程

标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：中水池土方工程 标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目 第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	010101002001	挖一般土方	1. 机械挖装基坑土方，机械自行考虑 2. 土壤类别：一、二类土 3. 包含放坡及工作面工程量 4. 符合规范要求	m3	2086.01			
2	010101002002	挖一般土方	1. 机械挖基坑土方，机械自行考虑 2. 土壤类别：一、二类土 3. 包含放坡及工作面工程量 4. 符合规范要求	m3	1352.8			
3	010103001001	回填方	1. 土方回填 2. 填方材料品种：原土回填 3. 四周同时回填并分层夯实，回填土的压实系数不应小于0.95 4. 符合规范要求	m3	785.67			
4	010103001003	板顶回填	原土回填 1. 回填并分层夯实，回填土的压实系数不应小于0.95。 2. 包括部分场内倒运 3. 符合规范要求	m3	567.13			
5	010103001002	回填砂防冻层	1. 300宽、500厚中粗砂防冻胀层 2. 包括回填、压实、运输等工序 3. 符合规范要求	m3	12.6			
6	010103002001	余方弃置	1. 余方弃置 2. 运距自行考虑，包括土方外运	m3	2086.01			
		分部小计						
		措施项目						
7	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称：挖掘机 2. 包括所有土方挖方	台次	1			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称:中水池土方工程

专业：建筑装饰工程

第1页 共1页

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：中水池土方工程

标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表-11

规费、税金项目计价表

工程名称：中水池土方工程

标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程工程量清单汇总表

工程名称：拆除工程

标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称:拆除工程

专业：第一册 结构工程

第1页 共1页

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 拆除工程

标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表-11

单位工程人材机价差表

工程名称:拆除工程

第1页 共1页

[illegible]

单位工程工程量清单汇总表

工程名称：中水池工程

标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表—04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：中水池工程 标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目 第 1 页 共 9 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
		新建围墙工程						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土垫层 2. 混凝土强度等级：C10 3. 厚度：100mm 4. 混凝土种类：商品混凝土 5. 含运输、混凝土浇筑、泵送等全部工序	m3	1.94			
2	010501003001	围墙混凝土基础	1. 独立基础 2. 混凝土强度等级：C30 3. 混凝土种类：商品混凝土 4. 含运输、混凝土浇筑、泵送等全部工序	m3	11.66			
3	010502001001	围墙混凝土柱	1. 砼围墙柱 2. 混凝土强度等级：C30 3. 混凝土种类：商品混凝土 4. 含运输、混凝土浇筑、泵送等全部工序	m3	1.45			
4	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:Φ14钢筋 3. 包括制作、安装、运输、垂运等全部工序	t	0.251			
5	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:Φ18钢筋 3. 包括制作、安装、运输、垂运等全部工序	t	0.162			
6	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:箍筋HRB400 2. 钢筋规格:Φ8钢筋 3. 包括制作、安装、运输、垂运等全部工序	t	0.249			
7	011201001001	柱面一般抹灰	1. 部位：柱面抹灰 2. 20厚1:2水泥砂浆找平层	m2	32.27			
8	011407001001	涂料	1. 围墙及柱子涂料 2. 水性涂料，喷底涂料一遍，喷面层涂料两遍	m2	32.27			
9	010516002001	预埋铁件	1. 新建围墙处全部预埋铁件	t	0.1			
10	010606009001	钢护栏	钢护栏 1. 立柱L50*5角钢、立杆16圆钢 2. 包括制作、安装、运输等全部工序	t	1.22			
11	011405001001	金属面油漆	1. 钢护栏刷漆 2. 刷除锈漆两遍，油漆两	t	1.22			
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：中水池工程 标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目 第 2 页 共 9 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
			遍					
12	010804006001	钢质花饰大门	1. 钢质花饰大门。包括防腐、油漆等全部工序 2. 包括合页、拉手、插销、地轮、埋件等辅材全部做法 3. 样式高2000*宽3000	樘	1			
		分部小计						
		中水池混凝土及钢筋工程						
13	010101001001	素土夯实	1. 素土夯实(夯实系数0.95)	m2	529.34			
14	010501001002	垫层	1. 混凝土垫层 2. 混凝土强度等级：C20 3. 厚度：100mm 4. 混凝土种类：商品混凝土 5. 含运输、混凝土浇筑、泵送等全部工序	m3	52.61			
15	040601006001	现浇混凝土池底	1. 筏板基础 2. 混凝土强度等级：C30 P8 3. 厚度：300mm 4. 混凝土种类：防水混凝土 5. 含运输、混凝土浇筑、泵送、垂直运输等全部工序	m3	176.56			
16	010501003002	独立基础	1. 独立基础 2. 混凝土强度等级：C30 P8 3. 混凝土种类：防水混凝土 4. 含运输、混凝土浇筑、泵送、垂直运输等全部工序	m3	5.85			
17	040601007001	现浇混凝土池壁	1. 挡土墙 2. 混凝土强度等级：C30 P8 3. 厚度：300mm 4. 混凝土种类：防水混凝土 5. 含运输、混凝土浇筑、泵送、垂直运输等全部工序	m3	116.7			
18	010505007001	检修孔栏板及檐板	1. 检修孔栏板及檐板 2. 防水混凝土C30 P8	m3	3.59			
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：中水池工程 标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目 第 3 页 共 9 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. 含运输、混凝土浇筑、泵送、垂直运输等全部工序					
19	040601008001	现浇混凝土池柱	1. 框架柱 2. 混凝土强度等级：C30 P8 3. 混凝土种类：防水混凝土 5. 含运输、混凝土浇筑、泵送、垂直运输等全部工序	m3	12.32			
20	040601010001	现浇混凝土梁及池盖板	1. 中水池盖板 2. 混凝土强度等级：C30 P8 3. 混凝土种类：防水混凝土 4. 含运输、混凝土浇筑、泵送、垂直运输等全部工序	m3	59.81			
21	040601010002	现浇混凝土梁	1. 中水池梁 2. 混凝土强度等级：C30 P8 3. 混凝土种类：防水混凝土 4. 含运输、混凝土浇筑、泵送、垂直运输等全部工序	m3	18.06			
22	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:Φ8钢筋 3. 包括制作、安装、运输、垂运等全部工序	t	0.964			
23	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:Φ10钢筋 3. 包括制作、安装、运输、垂运等全部工序	t	1.939			
24	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:Φ12钢筋 3. 包括制作、安装、运输、垂运等全部工序	t	0.851			
25	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:Φ14钢筋 3. 包括制作、安装、运输、垂运等全部工序	t	9.784			
26	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:Φ16钢筋 3. 包括制作、安装、运输、垂运等全部工序	t	35.761			
27	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400	t	5.791			
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：中水池工程

标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目

第 4 页 共 9 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. 钢筋规格:Φ18钢筋 3. 包括制作、安装、运输、垂运等全部工序					
28	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:Φ20钢筋 3. 包括制作、安装、运输、垂运等全部工序	t	2.363			
29	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:Φ22钢筋 3. 包括制作、安装、运输、垂运等全部工序	t	0.743			
30	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:Φ25钢筋 3. 包括制作、安装、运输、垂运等全部工序	t	1.721			
31	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:箍筋HRB400 2. 钢筋规格:Φ8钢筋 3. 包括制作、安装、运输、垂运等全部工序	t	1.626			
32	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:箍筋HRB400 2. 钢筋规格:Φ10钢筋 3. 包括制作、安装、运输、垂运等全部工序	t	0.922			
33	010515001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:箍筋HRB400 2. 钢筋规格:Φ12钢筋 3. 包括制作、安装、运输、垂运等全部工序	t	1.083			
34	010515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:箍筋HRB400 2. 钢筋规格:Φ14钢筋 3. 包括制作、安装、运输、垂运等全部工序	t	3.312			
35	010516003001	机械连接	1. 直螺纹连接 2. 直径: 18-20	个	588			
36	010516003002	机械连接	1. 直螺纹连接 2. 直径: 25	个	24			
		分部小计						
		中水池底板、顶板防水工程						
		中水池底板、吸水坑防水等						
37	011101006001	平面砂浆找平层	1. 部位: 中水池底板、吸水坑 2. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	562.71			
38	010904001001	中水池底卷材防水	1. 部位: 中水池底板、吸水坑	m2	562.71			
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：中水池工程 标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目 第 5 页 共 9 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. 4. 0+3. 0厚SBS高聚物改性沥青防水卷材					
39	011101006002	10厚石灰砂浆隔离层	1. 部位：中水池底板、吸水坑 2. 10厚石灰砂浆隔离层石灰砂浆配比 1:2. 5	m2	562. 71			
40	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 部位：中水池底板、吸水坑 2. 50厚C20细石混凝土保护层 3. 含运输、混凝土浇筑、泵送等全部工序	m2	491. 51			
		分部小计						
		中水池顶板上防水						
41	011101006003	平面砂浆找平层	1. 部位：中水池顶板上 2. 20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	436. 2			
42	010902001001	池顶卷材防水	1. 部位：中水池顶板上、检修孔四周卷至泛水高度 2. 3. 0厚SBS高聚物改性沥青防水卷材	m2	454. 8			
43	010902001002	池顶卷材防水	1. 部位：中水池顶板上、检修孔四周卷至泛水高度 2. 4厚SBS改性沥青耐根穿刺防水卷材	m2	454. 8			
44	011101006004	10厚石灰砂浆隔离层	1. 部位：中水池顶板上 2. 10厚石灰砂浆隔离层石灰砂浆配比 1:2. 5	m2	436. 2			
45	011101006005	找坡层	1. 部位：中水池顶板上 2. 1:10水泥珍珠岩找坡层最薄处30, 坡度i=0. 005 3. 符合规范及设计图纸要求	m3	22. 9			
46	011001001001	保温隔热池顶	1. 部位：中水池顶板上 2. 100厚挤塑聚苯板保温层 (30kg/m3) (燃烧性能为B1级) 3. 采用10mm厚不燃烧水泥砂浆做防护层；导热系数0. 033W (m. K)	m2	436. 2			
47	011101003002	细石混凝土保护层	1. 部位：中水池顶板上 2. 50厚C20细石混凝土保护层	m2	436. 2			
48	040201009001	塑料排水板	1. 部位：中水池顶板上 2. 排(蓄)水层:凹凸型塑	m2	436. 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：中水池工程 标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目 第 6 页 共 9 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
			料排(蓄)水板					
49	040201021001	土工布过滤层	1. 部位：中水池顶板上 2. 土工布过滤层(≥200g/m²)	m2	436.2			
		分部小计						
		水池内抹灰工程						
		中水池外墙面						
50	011201001002	墙面一般抹灰	1. 部位：中水池外墙面 2. 20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	367.2			
51	010903001001	墙面卷材防水	1. 部位：中水池外墙面 2. 3.0厚SBS高聚物改性沥青防水卷材	m2	367.2			
52	011201004001	立面砂浆找平层	1. 部位：中水池外墙面 2. 10厚石灰砂浆隔离层石灰砂浆配比 1:2.5	m2	367.2			
53	011201002001	墙面装饰抹灰	1. 部位：中水池外墙面 2. 20厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)保护层(迎水面)	m2	367.2			
		分部小计						
		中水池内墙、柱、顶板梁面抹灰						
54	011201001003	墙面一般抹灰	1. 部位：中水池内墙面防水砂浆 2. 5厚DS M20砂浆(1:2.5水泥防水砂浆)找平抹光 3. 界面剂一道	m2	328.23			
55	011201001004	柱面一般抹灰	1. 部位：中水池柱面抹灰 2. 5厚DS M20砂浆(1:2.5水泥防水砂浆)找平抹光 3. 界面剂一道	m2	113.46			
		分部小计						
		中水池内地面抹灰						
56	011101001001	水泥砂浆中水池地面	1. 部位：中水池底板、吸水坑防水砂浆 2. 20厚DS M20砂浆(1:2.0防水水泥砂浆)面层,表面撒适量水泥粉抹压平整 3. 界面剂一道	m2	457.02			
		分部小计						
		中水池钢梯、人						
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：中水池工程 标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目 第 7 页 共 9 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
		孔盖板、风帽						
57	040901009001	钢梯	中水池内钢梯 1. 钢梯制作、安装、刷油 2. 做法见22S804, 191图集	t	0.9			
58	010902005001	通风帽	1. 通风帽H=1100 2. 制作、安装、刷油 3. 做法见22S804, 189图集	个	7			
59	070205002001	不锈钢钢盖板	1. 吊装孔盖板4000×1500mm不锈钢 2. 做法参22S804, 186图集 3. 包括制作、安装等全部工序	块	1			
60	070205002002	不锈钢钢盖板	1. 吊装检修孔盖板不锈钢1000*1000mm 2. 做法参22S804, 186图集 3. 包括制作、安装等全部工序	块	1			
		分部小计						
		措施项目						
61	011702001001	围墙柱垫层模板	1. 垫层模板 2. 含模板及支撑制作、安装、拆除等全部工序	m2	7.04			
62	011702001002	围墙基础模板	1. 围墙基础模板 2. 含模板及支撑制作、安装、拆除等全部工序	m2	51.84			
63	011702002001	围墙柱模板	1. 围墙柱子模板 2. 含模板及支撑制作、安装、拆除等全部工序	m2	28.5			
64	011702001003	中水池垫层模板	1. 中水池垫层模板 2. 含模板及支撑制作、安装、拆除等全部工序	m2	9.84			
65	070302001001	池底模板	1. 筏板基础及吸水坑模板 2. 含模板及支撑制作、安装、拆除等全部工序	m2	44.12			
66	011702001004	独立基础模板	1. 独立基础垫层模板 2. 含模板及支撑制作、安装、拆除等全部工序	m2	36.4			
67	011702011001	直形墙	1. 挡土墙、检修孔及吊装孔墙体模板 2. 含模板及支撑制作、安装、拆除、超高等全部工序 3. 包括池内模板拆除时从池内通过孔洞外运增加的费用	m2	748.48			
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：中水池工程 标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目 第 8 页 共 9 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. 包含止水螺杆堵眼增加费					
68	011702002002	池内柱模板	1. 矩形柱模板 2. 含模板及支撑制作、安装、拆除等全部工序 3. 包括池内模板拆除时从池内通过孔洞外运增加的费用	m2	113.46			
69	011702002003	池内柱超高模板	1. 矩形柱超高模板 2. 含模板及支撑制作、安装、拆除等全部工序 3. 包括池内模板拆除时从池内通过孔洞外运增加的费用	m2	33.6			
70	070302001003	池盖模板	1. 中水池盖模板 2. 含模板及支撑制作、安装、拆除等全部工序 3. 包括池内模板拆除时从池内通过孔洞外运增加的费用	m2	386.31			
71	011702016001	池盖超高模板	1. 中水池盖超高模板 2. 含模板及支撑制作、安装、拆除等全部工序 3. 包括池内模板拆除时从池内通过孔洞外运增加的费用	m2	385.58			
72	011702006001	矩形梁	1. 中水池梁模板 2. 含模板及支撑制作、安装、拆除等全部工序 3. 包括池内模板拆除时从池内通过孔洞外运增加的费用	m2	134.79			
73	011702006002	矩形梁超高	1. 中水池梁超高模板 2. 含模板及支撑制作、安装、拆除等全部工序 3. 包括池内模板拆除时从池内通过孔洞外运增加的费用	m2	134.79			
74	011701002001	墙面脚手架	墙面脚手架 1. 完成钢筋板扎、模板支、拆等全部工序 2. 完成装饰工程的所有项目 3. 包括池内脚手架拆除时从池内通过孔洞外运增加的费用	m2	401.76			
75	011701006001	脚手架	脚手架 1. 完成钢筋板扎、模板	m2	432			
本页小计								

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称:中水池工程

专业：建筑装饰工程

第1页 共6页

[illegible]

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称:中水池工程

专业：建筑装饰工程

第2页 共6页

[illegible]

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称:中水池工程

专业：建筑装饰工程

第3页 共6页

[illegible]

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称:中水池工程

专业：建筑装饰工程

第4页 共6页

[illegible]

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称:中水池工程

专业：建筑装饰工程

第5页 共6页

[illegible]

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称:中水池工程

专业：建筑装饰工程

第6页 共6页

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：中水池工程

标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表-11

规费、税金项目计价表

工程名称：中水池工程

标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目

第 1 页 共 1 页

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

单位工程人材机价差表

工程名称:中水池工程

第1页 共2页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：中水池管网 标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目 第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	030801001001	通风孔及通风管	1. 材质:钢管 2. 规格:DN200 3. 其他:具体做法详见22S804-189	根	7			
2	030601005001	超声波液位计	1. 名称:超声波液位计 2. 规格:量程8m	套	1			
3	031002003001	柔性防水套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN400 4. 填料材质:做法详见07MS101-5-5, 柔性A型, 密封圈 II 型	个	1			
4	031002003002	柔性防水套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN100 4. 填料材质:做法详见07MS101-5-5, 柔性A型, 密封圈 II 型	个	2			
5	030109001001	潜水排污泵	1. 名称:潜水排污泵 2. 型号:80QW25-10-3 3. 减振装置形式、数量:含减震支座等 4. 灌浆配合比:细石混凝土 5. 其他:安装详见01S305-17, 含检查接线调试等	台	2			
6	030801001002	进水管	1. 材质:Q235B 2. 规格:DN400 3. 连接形式、焊接方法:电弧焊 4. 压力试验、吹扫与清洗设计要求:水冲洗、压力试验	m	4			
7	030801001003	出水管	1. 材质:Q235B 2. 规格:DN100 3. 连接形式、焊接方法:电弧焊 4. 压力试验、吹扫与清洗设计要求:水冲洗、压力试验	m	20			
8	031002001001	管道支架	1. 材质:管道支架制作、安装	kg	100			
9	040504001001	砌筑井	1. 名称:砖砌阀门井	座	2			
本页小计								

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称:中水池管网

专业：第十册 给排水、采暖、燃气工程

第1页 共2页

[illegible]

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称:中水池管网

专业：第十册 给排水、采暖、燃气工程

第2页 共2页

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：中水池管网

标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
合 计								

表-11

规费、税金项目计价表

工程名称：中水池管网

标段：补龙壕污水处理厂中水处理建设蓄水池及管网项目

第 1 页 共 1 页

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

单位工程人材机价差表

工程名称:中水池管网

第1页 共1页

[illegible]