

高邮市东北片区域供水提标升级-扩建工

程（厂外工程）

工程

招标控制价

招 标 人： 1

(单位盖章)

造价咨询人： 1

(单位盖章)

2017年12月04日

高邮市东北片区域供水提标升级-扩建工

程（厂外工程）

工程

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 94485380.64

(大写): 玖仟肆佰肆拾捌万伍仟叁佰捌拾元

陆角肆分

招 标 人: 1 _____
(单位盖章)

造价咨询人: 1 _____
(单位资质专用章)

法定代表人

或其授权人: 1 _____
(签字或盖章)

法定代表人

或其授权人: 1 _____
(签字或盖章)

编 制 人: 1 _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: 1 _____
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间:2017年12月04日

复核时间:2017年12月04日

高邮市东北片区域供水提标升级-扩建工程
(净水厂) 工程

招 标 控 制 价

招标控制价 (小写): 91256380.58

(大写): 玖仟壹佰贰拾伍万陆仟叁佰捌拾元伍角捌分

招 标 人:



(单位盖章)

江苏星宇工程咨询管理有限公司
工程造价咨询专用章
编号: 甲151232002182
有效期至: 2018年08月31日
(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: 2017年12月04日

复 核 时 间: 2017年12月04日

全国建设工程造价员
朱 扬
苏090K44321 安装中级
江苏星宇工程咨询管理有限公司
有效期至: 2018年12月31日

全国建设工程造价员
陈 旺 苏110K56532
土建中级 装饰初级
江苏星宇工程咨询管理有限公司
有效期至: 2019年12月31日

建设项目招标控制价表

工程名称：高邮市东北片区供水提标升级-扩建工程（厂外工程）

序号	单项工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	高邮市东北片区供水提标升级-扩建工程（厂外工程）	94485380.64		1203947.55	2034382.52
	合计	94485380.64		1203947.55	2034382.52

单项工程招标控制价表

工程名称：高邮市东北片区供水提标升级-扩建工程（厂外工程）

序号	单位工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	清水输水管道(南线)司徒-八桥	30802160.31		392244.29	695297.99
2	清水输水管道土方(南线)司徒-八桥	3485113.8		44786.6	50660.93
3	清水输水管道(北线)司徒-界首	50827715.36		647255.94	1147335.36
4	清水输水管道土方(北线)司徒-界首	4917736.46		63196.99	71486.08
5	汉留增压泵站扩建工程土建	459181.14		14330.2	15259.38
6	汉留增压站扩建工艺管道设备	1245115.99		2581.3	4315.15
7	汉留增压站扩建电气	148299.83		2267.47	3790.53
8	周巷增压泵站工程土建	1020710.2		31854.49	33919.97
9	周巷增压站扩建工艺管道设备	1272689.83		1838.87	3074.02
10	周巷增压站扩建电气	144674.08		2212.03	3697.86
11	汉留增压站绿化工程	46740.79		398.02	1600.1
12	周巷增压站绿化工程	115242.85		981.35	3945.15
	合计	94485380.64		1203947.55	2034382.52

单位工程招标控制价表

工程名称：清水输水管道(南线)司徒-八桥(001)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	26025090.28	
1.1	人工费	1365524.74	
1.2	材料费	22083667.67	
1.3	施工机具使用费	1893272.71	
1.4	企业管理费	505244.62	
1.5	利润	177380.56	
2	措施项目费	1029305.7	
2.1	单价措施项目费	124528.87	
2.2	总价措施项目费	904776.83	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	392244.29	
3	其他项目费		
3.1	其中:暂列金额		
3.2	其中:专业工程暂估		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	695297.99	
5	税金	3052466.34	
6	工程造价	30802160.31	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清水输水管道(南线)司徒-八桥(001)

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
		管道						
1	040501002001	钢管	1、垫层、基础材质及厚度：200厚砂砾基础 2、材质及规格：钢管DN1200 (D1228*14) 3、接口方式：钢板卷管双面焊接成管 4、铺设深度：管顶平均覆土厚度为1.2米 5、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	60	2299.67	137980.2	
2	040501002002	钢管	1、垫层、基础材质及厚度：150厚砂砾基础 2、材质及规格：钢管DN200 (D212*6) 3、接口方式：钢板卷管双面焊接成管 4、铺设深度：管顶平均覆土厚度为1.2米 5、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	140	200.45	28063	
3	040501002003	钢管	1、垫层、基础材质及厚度：150厚砂砾基础 2、材质及规格：钢管DN600 (D616*8) 3、接口方式：钢板卷管双面焊接成管 4、铺设深度：管顶平均覆土厚度为1.2米 5、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	20	708.17	14163.4	
4	040501002004	钢管	1、垫层、基础材质及厚度：150厚砂砾基础 2、材质及规格：钢管DN350 (D362*6) 3、接口方式：钢板卷管双面焊接成管 4、铺设深度：管顶平均覆土厚度为1.2米 5、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	70	332.65	23285.5	
5	040501006002	管道架空跨越	1、管道架设高度：3米内 2、管道材质及规格：钢管DN600 (D616*8) 3、接口方式：钢板卷管双面焊接成管 4、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	450	1340.76	603342	
6	040501006003	管道架空跨越	1、管道架设高度：3米内 2、管道材质及规格：钢管DN350 (D362*6) 3、接口方式：钢板卷管双面焊接成管 4、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	540	819.85	442719	

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
7	031202002024	管道防腐蚀	1、除锈级别：除轻锈 2、涂刷（喷）品种：外防腐：IPN8710-1涂料作底漆，二道，单道厚度≥40μm，IPN8710-2A耐候面漆涂料作外防腐面漆，三道，单道厚度≥40μm。内防腐采用食品级。	m2	1927.02	36.56	70451.85	
8	031202002025	管道防腐蚀	1、除锈级别：除轻锈 2、涂刷（喷）品种：内防腐：IPN8710-2B涂料作底漆，二道，单道厚度≥40μm，IPN8710-2B涂料作内防腐面漆，三道，单道厚度≥40μm。内防腐采用食品级。	m2	1869.87	44.3	82835.24	
9	040501008001	水平导向钻进	1、土壤类别：一、二类土 2、材质及规格：拖拉管PE100 dn630 (SDR17) 3、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	2234	1734.31	3874448.54	
10	040501008003	水平导向钻进	1、土壤类别：一、二类土 2、材质及规格：拖拉管PE100 dn400 (SDR17) 3、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	1280	828.53	1060518.4	
11	040501008004	水平导向钻进	1、土壤类别：一、二类土 2、材质及规格：拖拉管PE100 dn315 (SDR17) 3、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	300	551.86	165558	
12	040501004001	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：150厚砂砾基础 2、材质及规格：dn630PE100给水管SDR21 3、连接形式：热熔焊接 4、铺设深度：管顶平均覆土厚度为1.2米	m	11242	1016.78	11430640.76	
13	040501004005	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：管道基础采用砂基础，15cm砂垫层 2、材质及规格：dn400PE100给水管SDR21 3、连接形式：热熔焊接 4、铺设深度：管顶平均覆土厚度为1.2米	m	13902	452.24	6287040.48	
14	040501004004	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：管道基础采用砂基础，15cm砂垫层 2、材质及规格：dn315PE100给水管SDR21 3、连接形式：热熔焊接 4、铺设深度：管顶平均覆土厚度为1.2米	m	474	284.98	135080.52	
15	040502005001	阀门	1、种类：软密封法兰蝶阀 2、材质及规格：DN800 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	1	15834.63	15834.63	

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
16	040502005002	阀门	1、种类：软密封法兰蝶阀 2、材质及规格：DN600 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	4	13980.58	55922.32	
17	040502005003	阀门	1、种类：软密封法兰闸阀 2、材质及规格：DN450 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	1	10626.33	10626.33	
18	040502005004	阀门	1、种类：软密封法兰闸阀 2、材质及规格：DN350 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	7	7100.59	49704.13	
19	040502005005	阀门	1、种类：软密封法兰闸阀 2、材质及规格：DN300 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	1	3212.39	3212.39	
20	040502005006	阀门	1、种类：软密封法兰闸阀 2、材质及规格：DN200 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	10	1231.15	12311.5	
21	040502005007	阀门	1、种类：软密封法兰闸阀 2、材质及规格：DN100 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	10	458.95	4589.5	
22	040502005010	阀门	1、种类：泄水阀 2、材质及规格：DN150 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	31	1114.21	34540.51	
23	040502005008	阀门	1、种类：排气阀 2、材质及规格：DN100 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	16	1174.72	18795.52	
24	040502005009	阀门	1、种类：排气阀 2、材质及规格：DN75 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	19	1023.73	19450.87	
25	040501012004	顶管	1、土壤类别：一、二类土 2、管道材质及规格：顶管钢管D636*18 3、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	46	1833.11	84323.06	
26	040503002001	混凝土支墩	1、混凝土强度等级：C15	m3	27.72	751.86	20841.56	
27	040503002002	混凝土支墩	1、混凝土强度等级：C30	m3	205.38	782.46	160701.63	
28	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋规格：现浇混凝土 ϕ 10以内	t	3.787	6162.84	23338.68	
29	040901001002	现浇构件钢筋	1、钢筋规格：现浇混凝土 ϕ 10以外	t	7.795	5286.25	41206.32	
30	040502003001	塑料管管件	1、种类：法兰节 2、材质及规格：PE dn630	个	26	1277.33	33210.58	
31	040502003002	塑料管管件	1、种类：法兰节 2、材质及规格：PE dn400	个	36	707.54	25471.44	

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
32	040502006001	法兰	1、材质、规格、结构形式：钢制法兰DN600	个	26	936.11	24338.86	
33	040502006002	法兰	1、材质、规格、结构形式：钢制法兰DN350	个	36	386.12	13900.32	
		分部小计					25008447.04	
		砖砌圆形排气阀井						
34	040504001001	砌筑井	1、名称：砖砌圆形排气阀井，管道直径DN400，井径1200，管顶覆土深度1.2米，详见图集05S502-54 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌筑MU10砼实心砖 4、混凝土强度等级：C25预制盖板 5、井盖、井圈材质及规格：800圆形铸铁井盖重型 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯	座	1	4237.98	4237.98	
35	040504001002	砌筑井	1、名称：砖砌圆形排气阀井，管道直径DN630，井径1200，管顶覆土深度1.2米，详见图集05S502-54 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌筑MU10砼实心砖 4、混凝土强度等级：C25预制盖板 5、井盖、井圈材质及规格：800圆形铸铁井盖重型 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯	座	3	4324.2	12972.6	
		分部小计					17210.58	
		砖砌圆形立式闸阀井						
36	040504001003	砌筑井	1、名称：砖砌圆形立式闸阀井，闸阀直径DN100，井径1200，管顶覆土深度1.2米，详见图集05S502-16 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌筑MU10砼实心砖 4、混凝土强度等级：C25预制盖板 5、井盖、井圈材质及规格：800圆形铸铁井盖重型 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯	座	10	3888.13	38881.3	

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
37	040504001004	砌筑井	1、名称：砖砌圆形立式闸阀井，闸阀直径DN200，井径1200，管顶覆土深度1.2米，详见图集05S502-16 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌筑MU10砼实心砖 4、混凝土强度等级：C25预制盖板 5、井盖、井圈材质及规格：800圆形铸铁井盖重型 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯	座	10	3771.82	37718.2	
38	040504001005	砌筑井	1、名称：砖砌立式闸阀井，闸阀直径DN300，井径1400，管顶覆土深度1.2米，详见图集05S502-16 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌筑MU10砼实心砖 4、混凝土强度等级：C25预制盖板 5、井盖、井圈材质及规格：800圆形铸铁井盖重型 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯	座	1	4393.09	4393.09	
39	040504001006	砌筑井	1、名称：砖砌立式闸阀井，闸阀直径DN350，井径2000，管顶覆土深度1.2米，详见图集05S502-16 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌筑MU10砼实心砖 4、混凝土强度等级：C25预制盖板 5、井盖、井圈材质及规格：800圆形铸铁井盖重型 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯	座	7	6067.68	42473.76	
		分部小计					123466.35	
		混凝土矩形立式闸阀井						
40	040504002001	混凝土井	1、名称：钢筋混凝土矩形立式闸阀井，闸阀直径DN450，管顶覆土深度1.2米，参见图集05S502-68 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土垫层 3、混凝土强度等级：C25 4、盖板材质、规格：铸铁井盖井座（重型）800 5、井盖、井圈材质及规格：预制井圈 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 7、防渗、防水要求：S6 8、勾缝、抹面要求：井圈内外抹20厚1:2防水水泥砂浆	座	1	9302.79	9302.79	

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					9302.79	
		立式钢筋砼蝶阀井						
41	040504002002	混凝土井	1、名称：钢筋混凝土矩形立式蝶阀井，蝶阀直径DN600，管顶覆土深度1.2米，参见图集05S502-68 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土垫层 3、混凝土强度等级：C25 4、盖板材质、规格：铸铁井盖井座（重型）800 5、井盖、井圈材质及规格：预制井圈 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 7、防渗、防水要求：S6 8、勾缝、抹面要求：盖板和井圈内外抹20厚1:2防水水泥砂浆	座	4	14162.99	56651.96	
42	040504002003	混凝土井	1、名称：钢筋混凝土矩形立式蝶阀井，蝶阀直径DN800，管顶覆土深度1.2米，参见图集05S502-68 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土垫层 3、混凝土强度等级：C25 4、盖板材质、规格：铸铁井盖井座（重型）800 5、井盖、井圈材质及规格：预制井圈 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 7、防渗、防水要求：S6 8、勾缝、抹面要求：盖板和井圈内外抹20厚1:2防水水泥砂浆	座	1	16525.69	16525.69	
		分部小计					73177.65	
		工作井和接收井						
43	040305001001	垫层	1、材料品种、规格：C25混凝土垫层 2、厚度：30cm	m3	19.9	837.35	16663.27	
44	040305001002	垫层	1、材料品种、规格：砂石垫层 2、厚度：40cm	m3	26.54	283.99	7537.09	
45	040601001001	现浇混凝土沉井井壁及隔墙	1、混凝土强度等级：C30 2、部位：矩形工作井井壁厚650mm	m3	110.97	821.09	91116.36	
46	040601001002	现浇混凝土沉井井壁及隔墙	1、混凝土强度等级：C30 2、部位：矩形接收井井壁厚550mm	m3	72.24	852.29	61569.43	
47	040601001003	现浇混凝土沉井井壁及隔墙	1、混凝土强度等级：C30 2、部位：井刃角	m3	124.17	973.58	120889.43	
48	040601003001	沉井混凝土底板	1、混凝土强度等级：C30 2、部位：工作井底板650mm厚	m3	31.85	614.46	19570.55	
49	040601003002	沉井混凝土底板	1、混凝土强度等级：C30 2、部位：接收井底板500mm厚	m3	15.75	624.09	9829.42	

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	
50	040601002001	沉井下沉	1、土壤类别：一、二类土 2、下沉深度：8米内，人工挖土	m ³	767.83	155.63	119497.38		
51	040601029001	沉降（施工）缝	1、材料品种：遇水膨胀止水条 2、沉降缝部位：井壁	m	83.6	54.15	4526.94		
52	040901001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：三级钢 2、钢筋规格：Φ20mm以内	t	23.625	4978.3	117612.34		
53	040901001004	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：三级钢 2、钢筋规格：Φ20mm以外	t	40.621	4625.42	187889.19		
54	040901009001	预埋铁件	1、材料种类：100x100x10角钢	t	1.409	7022.08	9894.11		
55	040504001007	砌筑井	1、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌筑MU10砼实心砖	座	4	6722.59	26890.36		
		分部小计					793485.87		
		分部分项合计					26025090.28		
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1.履带式起重机15t以内场外运输费用 2.履带式起重机15t以内组装拆卸费	台·次	1	7680.95	7680.95		
2	041101005001	井字架	1、井深：2米内	座	28	96.56	2703.68		
3	041101005002	井字架	1、井深：井深4m以内	座	14	184.76	2586.64		
4	040501004007	塑料管	1、材质及规格：PE100级给水管，二次搬运 DN315-400	m	14376	3.85	55347.6		
5	040501004006	塑料管	1、材质及规格：PE100级给水管，二次搬运 DN500-630	m	11242	5	56210		
		单价措施合计					124528.87		
合计								26149619.15	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：清水输水管道(南线)司徒-八桥(001)

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			392244.29			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.2	313795.43			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.3	78448.86			
2	041109002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.1	26149.62			
3	041109003001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.2	52299.24			
5	041109005001	行车、行人干扰	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.01	2614.96			
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	431468.72			
9	041109009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	041109010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	041109011001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					904776.83			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：清水输水管道(南线)司徒-八桥(001)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：清水输水管道(南线)司徒-八桥(001)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：清水输水管道(南线)司徒-八桥(001)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计					

计日工表

工程名称：清水输水管道(南线)司徒-八桥(001)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：清水输水管道(南线)司徒-八桥(001)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：清水输水管道(南线)司徒-八桥(001)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	工程排污费+社会保险费+住房公积金	695297.99		695297.99
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	27054395.98	2.1	568142.32
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	27054395.98	0.37	100101.27
1.3	工程排污费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	27054395.98	0.1	27054.4
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	27749693.97	11	3052466.34
合计					3747764.33

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：清水输水管道(南线)司徒-八桥(001)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：清水输水管道土方(南线)司徒-八桥(002)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	2528921.44	
1.1	人工费	1139275.07	
1.2	材料费	408.63	
1.3	施工机具使用费	1138981.14	
1.4	企业管理费	159032.85	
1.5	利润	91223.76	
2	措施项目费	560159.79	
2.1	单价措施项目费	456852.03	
2.2	总价措施项目费	103307.76	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	44786.6	
3	其他项目费		
3.1	其中:暂列金额		
3.2	其中:专业工程暂估		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	50660.93	
5	税金	345371.64	
6	工程造价	3485113.8	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清水输水管道土方(南线)司徒-八桥(002)

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
		土石方工程						
1	040101002004	挖沟槽土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土深度：2M内 3、挖掘机挖一次	m3	200	5.61	1122	
2	040101002005	挖沟槽土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土深度：4M内 3、挖掘机挖一次	m3	200	6.21	1242	
3	040101002006	挖沟槽土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土深度：6M内 3、挖掘机挖一次	m3	200	6.93	1386	
4	040101002007	挖沟槽土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土深度：2M内 3、挖掘机翻挖一次	m3	200	9.42	1884	
5	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：4M内 3、挖掘机翻挖一次	m3	94717.98	10.02	949074.16	
6	040101002008	挖沟槽土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：6M内 3、挖掘机翻挖一次	m3	200	10.74	2148	
7	040103001003	回填方	1、密实度要求：按规范要求 2、填方材料品种：素土填筑 3、挖掘机挖一次	m3	600	11.93	7158	
8	040103001001	回填方	1、密实度要求：按规范要求 2、填方材料品种：素土填筑 3、挖掘机翻挖一次	m3	86945.45	15.74	1368521.38	
9	040103002001	余方弃置	1、废弃料品种：一、二类土 2、运距：10km	m3	8172.53	24.03	196385.9	
		分部小计					2528921.44	
		分部分项合计					2528921.44	
1	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	1、机械设备名称：履带式挖掘机1m3以内 场外运输费用	台·次	1	4841.63	4841.63	
2	041107002002	排水、降水	1、降排水管规格：轻型井点降水管使用费 暂计7天 2、降排水管规格：轻型井点 井点设备安装、拆除2012根	套·天	282	1017.27	286870.14	
3	041107002006	排水、降水	1.沟槽排水 排水管道 管径Φ300~500	m	14376	5.08	73030.08	
4	041107002005	排水、降水	1.沟槽排水 排水管道 管径Φ600~1000	m	8253.6	11.16	92110.18	
		单价措施合计					456852.03	
合计							2985773.47	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：清水输水管道土方(南线)司徒-八桥(002)

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			44786.6			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	44786.6			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
2	041109002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.1	2985.77			
3	041109003001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.2	5971.55			
5	041109005001	行车、行人干扰	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.01	298.58			
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	49265.26			
9	041109009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	041109010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	041109011001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计						103307.76		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：清水输水管道土方(南线)司徒-八桥(002)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：清水输水管道土方(南线)司徒-八桥(002)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：清水输水管道土方(南线)司徒-八桥(002)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计					

计日工表

工程名称：清水输水管道土方(南线)司徒-八桥(002)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：清水输水管道土方(南线)司徒-八桥(002)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：清水输水管道土方(南线)司徒-八桥(002)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	工程排污费+社会保险费+住房公积金	50660.93		50660.93
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	3089081.23	1.3	40158.06
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	3089081.23	0.24	7413.79
1.3	工程排污费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	3089081.23	0.1	3089.08
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	3139742.16	11	345371.64
合计					396032.57

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：清水输水管道土方(南线)司徒-八桥(002)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：清水输水管道(北线)司徒-界首(003)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	42834659.05	
1.1	人工费	2215209.29	
1.2	材料费	37667369.66	
1.3	施工机具使用费	1844400.31	
1.4	企业管理费	819711.69	
1.5	利润	287968.13	
2	措施项目费	1808740.15	
2.1	单价措施项目费	315736.45	
2.2	总价措施项目费	1493003.7	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	647255.94	
3	其他项目费		
3.1	其中:暂列金额		
3.2	其中:专业工程暂估		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	1147335.36	
5	税金	5036980.8	
6	工程造价	50827715.36	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清水输水管道(北线)司徒-界首(003)

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
		管道						
1	040501002001	钢管	1、垫层、基础材质及厚度：200厚砂砾基础 2、材质及规格：钢管DN1200 (D1228*14) 3、接口方式：钢板卷管双面焊接成管 4、铺设深度：管顶平均覆土厚度为1.2米 5、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	60	2299.67	137980.2	
2	040501002005	钢管	1、垫层、基础材质及厚度：200厚砂砾基础 2、材质及规格：钢管DN900 (D924*12) 3、接口方式：钢板卷管双面焊接成管 4、铺设深度：管顶平均覆土厚度为1.2米 5、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	144	1502.22	216319.68	
3	040501002006	钢管	1、垫层、基础材质及厚度：200厚砂砾基础 2、材质及规格：钢管DN800 (D820*10) 3、接口方式：钢板卷管双面焊接成管 4、铺设深度：管顶平均覆土厚度为1.2米 5、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	7	1147.36	8031.52	
4	040501006002	管道架空跨越	1、管道架设高度：3米内 2、管道材质及规格：钢管DN900 (D924*12) 3、接口方式：钢板卷管双面焊接成管 4、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	990	2480.14	2455338.6	
5	040501006003	管道架空跨越	1、管道架设高度：3米内 2、管道材质及规格：钢管DN600 (D616*8) 3、接口方式：钢板卷管双面焊接成管 4、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	60	1340.76	80445.6	
6	040501006004	管道架空跨越	1、管道架设高度：3米内 2、管道材质及规格：钢管DN450 (D462*6) 3、接口方式：钢板卷管双面焊接成管 4、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	30	1028.04	30841.2	

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
7	031202002024	管道防腐蚀	1、除锈级别：除轻锈 2、涂刷（喷）品种：外防腐：IPN8710-1涂料作底漆，二道，单道厚度≥40μm，IPN8710-2A耐候面漆涂料作外防腐面漆，三道，单道厚度≥40μm。内防腐采用食品级。	m2	3699.1	36.56	135239.1	
8	031202002025	管道防腐蚀	1、除锈级别：除轻锈 2、涂刷（喷）品种：内防腐：IPN8710-2B涂料作底漆，二道，单道厚度≥40μm，IPN8710-2B涂料作内防腐面漆，三道，单道厚度≥40μm。内防腐采用食品级。	m2	3603.78	44.3	159647.45	
9	040501008002	水平导向钻进	1、土壤类别：一、二类土 2、材质及规格：拖拉管PE100 dn1000（SDR17） 3、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	420	4088.79	1717291.8	
10	040501008004	水平导向钻进	1、土壤类别：一、二类土 2、材质及规格：拖拉管PE100 dn900（SDR17） 3、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	120	3538.04	424564.8	
11	040501008001	水平导向钻进	1、土壤类别：一、二类土 2、材质及规格：拖拉管PE100 dn630（SDR17） 3、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	594	1734.31	1030180.14	
12	040501008003	水平导向钻进	1、土壤类别：一、二类土 2、材质及规格：拖拉管PE100 dn500（SDR17） 3、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	530	1192.41	631977.3	
13	040501003001	铸铁管	1、垫层、基础材质及厚度：200厚砂砾基础 2、材质及规格：球墨铸铁管(PN1.0MPa)K9级，管壁厚12.6mm，DN900 3、接口方式：T型滑入式橡胶圈接口 4、铺设深度：管顶平均覆土厚度为1.2米 5、管道检验及试验要求：管道消毒冲洗及压力冲洗 6、球铁采用水泥砂浆内防腐由厂内完成，直接采用成品	m	13389	1622.7	21726330.3	

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	040501003002	铸铁管	1、垫层、基础材质及厚度：200厚砂砾基础 2、材质及规格：球墨铸铁管(PN1.0MPa)K9级，管壁厚11.7mm，DN800 3、接口方式：T型滑入式橡胶圈接口 4、铺设深度：管顶平均覆土厚度为1.2米 5、管道检验及试验要求：管道消毒冲洗及压力冲洗 6、球铁采用水泥砂浆内防腐由厂内完成，直接采用成品	m	336	1352.02	454278.72	
15	040501004001	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：150厚砂砾基础 2、材质及规格：dn630PE100给水管SDR21 3、连接形式：热熔焊接 4、铺设深度：管顶平均覆土厚度为1.2米	m	5917	1016.78	6016287.26	
16	040501004005	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：管道基础采用砂基础，15cm砂垫层 2、材质及规格：dn500PE100给水管SDR21 3、连接形式：热熔焊接 4、铺设深度：管顶平均覆土厚度为1.2米	m	8516	660.84	5627713.44	
17	040502005010	阀门	1、种类：软密封法兰蝶阀 2、材质及规格：DN900 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	4	21616.07	86464.28	
18	040502005001	阀门	1、种类：软密封法兰蝶阀 2、材质及规格：DN800 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	2	15834.63	31669.26	
19	040502005002	阀门	1、种类：软密封法兰蝶阀 2、材质及规格：DN600 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	2	13980.58	27961.16	
20	040502005011	阀门	1、种类：软密封法兰闸阀 2、材质及规格：DN500 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	2	12141.92	24283.84	
21	040502005003	阀门	1、种类：软密封法兰闸阀 2、材质及规格：DN450 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	2	10626.33	21252.66	
22	040502005004	阀门	1、种类：软密封法兰闸阀 2、材质及规格：DN350 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	1	7100.59	7100.59	
23	040502005005	阀门	1、种类：软密封法兰闸阀 2、材质及规格：DN300 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	2	3212.39	6424.78	

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	040502005006	阀门	1、种类：软密封法兰闸阀 2、材质及规格：DN200 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	1	1231.15	1231.15	
25	040502005012	阀门	1、种类：软密封法兰闸阀 2、材质及规格：DN150 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	1	1303.73	1303.73	
26	040502005016	阀门	1、种类：泄水阀 2、材质及规格：DN150 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	2	1114.21	2228.42	
27	040502005014	阀门	1、种类：泄水阀 2、材质及规格：DN300 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	16	3313.72	53019.52	
28	040502005013	阀门	1、种类：排气阀 2、材质及规格：DN150 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	20	1972.02	39440.4	
29	040502005008	阀门	1、种类：排气阀 2、材质及规格：DN100 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	6	1174.72	7048.32	
30	040502005009	阀门	1、种类：排气阀 2、材质及规格：DN75 3、连接形式：按设计图纸规范安装	个	6	1023.73	6142.38	
31	040501012004	顶管	1、土壤类别：一、二类土 2、管道材质及规格：顶管钢管D636*18 3、管道检验及试验要求：管道压力试验 消毒冲洗	m	46	1833.11	84323.06	
32	040503002003	混凝土支墩	1、混凝土强度等级：C15 2、支墩大样参见给排水图集10S505	m3	389.44	636.24	247777.31	
33	040503002004	混凝土支墩	1、混凝土强度等级：C15	m3	25.34	751.87	19052.39	
34	040503002005	混凝土支墩	1、混凝土强度等级：C30	m3	189.22	782.46	148057.08	
35	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋规格：现浇混凝土 ϕ 10以内	t	3.555	6162.84	21908.9	
36	040901001002	现浇构件钢筋	1、钢筋规格：现浇混凝土 ϕ 10以外	t	7.467	5286.25	39472.43	
37	040502003001	塑料管管件	1、种类：法兰节 2、材质及规格：PE dn630	个	4	1277.33	5109.32	
38	040502003002	塑料管管件	1、种类：法兰节 2、材质及规格：PE dn500	个	2	836.12	1672.24	
39	040502006003	法兰	1、材质、规格、结构形式：钢制法兰DN900	个	32	1476.83	47258.56	
40	040502006001	法兰	1、材质、规格、结构形式：钢制法兰DN600	个	4	936.11	3744.44	
41	040502006002	法兰	1、材质、规格、结构形式：钢制法兰DN450	个	2	623.8	1247.6	

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					41787660.93	
		砖砌圆形排气阀井						
42	040504001001	砌筑井	1、名称：砖砌圆形排气阀井，管道直径DN500，井径1200，管顶覆土深度1.2米，详见图集05S502-54 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌筑MU10砼实心砖 4、混凝土强度等级：C25预制盖板 5、井盖、井圈材质及规格：800圆形铸铁井盖重型 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯	座	6	4191.46	25148.76	
43	040504001002	砌筑井	1、名称：砖砌圆形排气阀井，管道直径DN630，井径1200，管顶覆土深度1.2米，详见图集05S502-54 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌筑MU10砼实心砖 4、混凝土强度等级：C25预制盖板 5、井盖、井圈材质及规格：800圆形铸铁井盖重型 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯	座	4	4349.41	17397.64	
44	040504001003	砌筑井	1、名称：砖砌圆形排气阀井，管道直径DN800，井径1400，管顶覆土深度1.2米，详见图集05S502-54 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌筑MU10砼实心砖 4、混凝土强度等级：C25预制盖板 5、井盖、井圈材质及规格：800圆形铸铁井盖重型 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯	座	4	4946.32	19785.28	
		分部小计					62331.68	
		砖砌圆形立式闸阀井						

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	040504001004	砌筑井	1、名称：砖砌圆形立式闸阀井，闸阀直径DN100，井径1200，管顶覆土深度1.2米，详见图集05S502-16 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌筑MU10砼实心砖 4、混凝土强度等级：C25预制盖板 5、井盖、井圈材质及规格：800圆形铸铁井盖重型 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯	座	1	3888.13	3888.13	
46	040504001005	砌筑井	1、名称：砖砌圆形立式闸阀井，闸阀直径DN200，井径1200，管顶覆土深度1.2米，详见图集05S502-16 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌筑MU10砼实心砖 4、混凝土强度等级：C25预制盖板 5、井盖、井圈材质及规格：800圆形铸铁井盖重型 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯	座	1	3771.82	3771.82	
47	040504001006	砌筑井	1、名称：砖砌立式闸阀井，闸阀直径DN300，井径1400，管顶覆土深度1.2米，详见图集05S502-16 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌筑MU10砼实心砖 4、混凝土强度等级：C25预制盖板 5、井盖、井圈材质及规格：800圆形铸铁井盖重型 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯	座	2	4393.09	8786.18	
48	040504001007	砌筑井	1、名称：砖砌立式闸阀井，闸阀直径DN350，井径2000，管顶覆土深度1.2米，详见图集05S502-16 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌筑MU10砼实心砖 4、混凝土强度等级：C25预制盖板 5、井盖、井圈材质及规格：800圆形铸铁井盖重型 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯	座	1	6067.68	6067.68	
		分部小计					22513.81	
		混凝土矩形立式闸阀井						

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
49	040504002001	混凝土井	1、名称：钢筋混凝土矩形立式闸阀井，闸阀直径DN450，管顶覆土深度1.2米，参见图集05S502-68 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土垫层 3、混凝土强度等级：C25 4、盖板材质、规格：铸铁井盖井座（重型）800 5、井盖、井圈材质及规格：预制井圈 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 7、防渗、防水要求：S6 8、勾缝、抹面要求：井圈内外抹20厚1:2防水水泥砂浆	座	2	9302.79	18605.58	
50	040504002002	混凝土井	1、名称：钢筋混凝土矩形立式闸阀井，闸阀直径DN500，管顶覆土深度1.2米，参见图集05S502-68 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土垫层 3、混凝土强度等级：C25 4、盖板材质、规格：铸铁井盖井座（重型）800 5、井盖、井圈材质及规格：预制井圈 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 7、防渗、防水要求：S6 8、勾缝、抹面要求：井圈内外抹20厚1:2防水水泥砂浆	座	2	10837.87	21675.74	
		分部小计					40281.32	
		立式钢筋砼蝶阀井						
51	040504002003	混凝土井	1、名称：钢筋混凝土矩形立式蝶阀井，蝶阀直径DN600，管顶覆土深度1.2米，参见图集05S502-68 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土垫层 3、混凝土强度等级：C25 4、盖板材质、规格：铸铁井盖井座（重型）800 5、井盖、井圈材质及规格：预制井圈 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 7、防渗、防水要求：S6 8、勾缝、抹面要求：盖板和井圈内外抹20厚1:2防水水泥砂浆	座	2	14162.99	28325.98	

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
52	040504002004	混凝土井	1、名称：钢筋混凝土矩形立式蝶阀井，蝶阀直径DN800，管顶覆土深度1.2米，参见图集05S502-68 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土垫层 3、混凝土强度等级：C25 4、盖板材质、规格：铸铁井盖井座（重型）800 5、井盖、井圈材质及规格：预制井圈 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 7、防渗、防水要求：S6 8、勾缝、抹面要求：盖板和井圈内外抹20厚1:2防水水泥砂浆	座	2	16525.69	33051.38	
53	040504002005	混凝土井	1、名称：钢筋混凝土矩形立式蝶阀井，蝶阀直径DN900，管顶覆土深度1.2米，参见图集05S502-90 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C10混凝土垫层 3、混凝土强度等级：C25 4、盖板材质、规格：铸铁井盖井座（重型）800 5、井盖、井圈材质及规格：预制井圈 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 7、防渗、防水要求：S6 8、勾缝、抹面要求：盖板和井圈外抹20厚1:2防水水泥砂浆	座	4	16752.02	67008.08	
		分部小计					128385.44	
		工作井和接收井						
54	040305001001	垫层	1、材料品种、规格：C25混凝土垫层 2、厚度：30cm	m3	19.9	837.35	16663.27	
55	040305001002	垫层	1、材料品种、规格：砂石垫层 2、厚度：40cm	m3	26.54	283.99	7537.09	
56	040601001001	现浇混凝土沉井井壁及隔墙	1、混凝土强度等级：C30 2、部位：矩形工作井井壁厚650mm	m3	110.97	821.09	91116.36	
57	040601001002	现浇混凝土沉井井壁及隔墙	1、混凝土强度等级：C30 2、部位：矩形接收井井壁厚550mm	m3	72.24	852.29	61569.43	
58	040601001003	现浇混凝土沉井井壁及隔墙	1、混凝土强度等级：C30 2、部位：井刃角	m3	124.17	973.58	120889.43	
59	040601003001	沉井混凝土底板	1、混凝土强度等级：C30 2、部位：工作井底板650mm厚	m3	31.85	614.46	19570.55	
60	040601003002	沉井混凝土底板	1、混凝土强度等级：C30 2、部位：接收井底板500mm厚	m3	15.75	624.09	9829.42	
61	040601002001	沉井下沉	1、土壤类别：一、二类土 2、下沉深度：8米内，人工挖土	m3	767.83	155.63	119497.38	

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	
62	040601029001	沉降(施工)缝	1、材料品种:遇水膨胀止水条 2、沉降缝部位:井壁	m	83.6	54.15	4526.94		
63	040901001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类:三级钢 2、钢筋规格:Φ20mm以内	t	23.625	4978.3	117612.34		
64	040901001004	现浇构件钢筋	1、钢筋种类:三级钢 2、钢筋规格:Φ20mm以外	t	40.621	4625.42	187889.19		
65	040901009001	预埋铁件	1、材料种类: :100x100x10角钢	t	1.409	7022.08	9894.11		
66	040504001008	砌筑井	1、砌筑材料品种、规格、强度等级:M10水泥砂浆砌筑MU10砼实心砖	座	4	6722.59	26890.36		
		分部小计					793485.87		
		分部分项合计					42834659.05		
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1.履带式起重机15t以内场外运输费用 2.履带式起重机15t以内组装拆卸费	台·次	1	7680.95	7680.95		
2	041101005001	井字架	1、井深:2米内	座	11	96.56	1062.16		
3	041101005002	井字架	1、井深:井深4m以内	座	24	184.76	4434.24		
4	040501003004	铸铁管	1、材质及规格: :DN900,二次搬运,运距1KM以内	m	6862.5	15	102937.5		
5	040501003005	铸铁管	1、材质及规格: :DN900,二次搬运,1-3KM以内	m	6862.5	20	137250		
6	040501004007	塑料管	1、材质及规格:PE100级给水管,二次搬运 DN315-400	m	8516	3.85	32786.6		
7	040501004008	塑料管	1、材质及规格:PE100级给水管,二次搬运 DN500-630	m	5917	5	29585		
		单价措施合计					315736.45		
合计								43150395.5	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：清水输水管道(北线)司徒-界首(003)

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			647255.94			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.2	517804.75			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.3	129451.19			
2	041109002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.1	43150.4			
3	041109003001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.2	86300.79			
5	041109005001	行车、行人干扰	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.01	4315.04			
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	711981.53			
9	041109009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	041109010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	041109011001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					1493003.7			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：清水输水管道(北线)司徒-界首(003)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：清水输水管道(北线)司徒-界首(003)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：清水输水管道(北线)司徒-界首(003)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计					

计日工表

工程名称：清水输水管道(北线)司徒-界首(003)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：清水输水管道(北线)司徒-界首(003)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：清水输水管道(北线)司徒-界首(003)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	工程排污费+社会保险费+住房公积金	1147335.36		1147335.36
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	44643399.2	2.1	937511.38
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	44643399.2	0.37	165180.58
1.3	工程排污费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	44643399.2	0.1	44643.4
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	45790734.56	11	5036980.8
合计					6184316.16

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：清水输水管道(北线)司徒-界首(003)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：清水输水管道土方(北线)司徒-界首(004)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	3637783.95	
1.1	人工费	1549219.41	
1.2	材料费	922.85	
1.3	施工机具使用费	1727727.39	
1.4	企业管理费	228753.39	
1.5	利润	131160.91	
2	措施项目费	721123.18	
2.1	单价措施项目费	575348.79	
2.2	总价措施项目费	145774.39	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	63196.99	
3	其他项目费		
3.1	其中:暂列金额		
3.2	其中:专业工程暂估		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	71486.08	
5	税金	487343.25	
6	工程造价	4917736.46	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清水输水管道土方(北线)司徒-界首(004)

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	
		土石方工程							
1	040101002004	挖沟槽土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土深度：2M内 3、挖掘机挖一次	m3	200	5.61	1122		
2	040101002005	挖沟槽土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土深度：4M内 3、挖掘机挖一次	m3	200	6.21	1242		
3	040101002006	挖沟槽土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土深度：6M内 3、挖掘机挖一次	m3	200	6.93	1386		
4	040101002007	挖沟槽土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土深度：2M内 3、挖掘机翻挖一次	m3	200	9.42	1884		
5	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：4M内 3、挖掘机翻挖一次	m3	134454.18	10.02	1347230.88		
6	040101002008	挖沟槽土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：6M内 3、挖掘机翻挖一次	m3	200	10.74	2148		
7	040103001003	回填方	1、密实度要求：按规范要求 2、填方材料品种：素土填筑 3、挖掘机挖一次	m3	600	11.93	7158		
8	040103001001	回填方	1、密实度要求：按规范要求 2、填方材料品种：素土填筑 3、挖掘机翻挖一次	m3	116397.24	15.74	1832092.56		
9	040103002001	余方弃置	1、废弃料品种：一、二类土 2、运距：10km	m3	18456.95	24.03	443520.51		
		分部小计					3637783.95		
		分部分项合计					3637783.95		
1	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	1、机械设备名称：履带式挖掘机1m3以内 场外运输费用	台·次	1	4841.63	4841.63		
2	041107002002	排水、降水	1、降排水管规格：轻型井点降水管使用费 暂计7天 2、降排水管规格：轻型井点 井点设备安装、拆除2347根	套·天	328	1019.17	334287.76		
3	041107002006	排水、降水	1.沟槽排水 排水管道 管径Φ600~1000	m	7664.4	5.08	38935.15		
4	041107002005	排水、降水	1.沟槽排水 排水管道 管径Φ600~1000	m	17677.8	11.16	197284.25		
		单价措施合计					575348.79		
合计								4213132.74	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：清水输水管道土方(北线)司徒-界首(004)

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			63196.99			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	63196.99			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
2	041109002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.1	4213.13			
3	041109003001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.2	8426.27			
5	041109005001	行车、行人干扰	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.01	421.31			
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	69516.69			
9	041109009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	041109010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	041109011001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					145774.39			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：清水输水管道土方(北线)司徒-界首(004)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：清水输水管道土方(北线)司徒-界首(004)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：清水输水管道土方(北线)司徒-界首(004)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计					

计日工表

工程名称：清水输水管道土方(北线)司徒-界首(004)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：清水输水管道土方(北线)司徒-界首(004)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：清水输水管道土方(北线)司徒-界首(004)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	工程排污费+社会保险费+住房公积金	71486.08		71486.08
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	4358907.13	1.3	56665.79
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	4358907.13	0.24	10461.38
1.3	工程排污费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	4358907.13	0.1	4358.91
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	4430393.21	11	487343.25
合计					558829.33

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：清水输水管道土方(北线)司徒-界首(004)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：汉留增压泵站扩建工程土建(005)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	312749.01	
1.1	人工费	73629.77	
1.2	材料费	192796.44	
1.3	施工机具使用费	13282.68	
1.4	企业管理费	22601.4	
1.5	利润	10438.75	
2	措施项目费	85668.31	
2.1	单价措施项目费	64361.56	
2.2	总价措施项目费	21306.75	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	14330.2	
3	其他项目费		
3.1	其中:暂列金额		
3.2	其中:专业工程暂估		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	15259.38	
5	税金	45504.44	
6	工程造价	459181.14	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：汉留增压泵站扩建工程土建(005)

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
		土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1、土壤类别：二类土 2、取土运距：原地平整	m2	91.61	1.62	148.41	
2	010101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土深度：3M内 3、弃土运距：自行考虑 4、清单特征：清单工程量按计价定额工程量计算规则计算	m3	52.35	15.13	792.06	
3	010101004001	挖基坑土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土深度：3米内 3、弃土运距：自行考虑 4、清单特征：清单工程量按计价定额工程量计算规则计算	m3	471.73	15.43	7278.79	
4	010103001001	回填方	1、密实度要求：按规范要求 2、填方材料品种：现场素土 3、填方来源、运距：挖土装车运回土方，80%机械回填按机械挖一次计算，20%人工回填，夯填回填土 4、计算规则：清单工程量按计价定额工程量计算规则计算	m3	456.72	21.95	10025	
		分部小计					18244.26	
		砌筑工程						
5	010401003001	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度等级：粉煤灰蒸压砖 2、墙体类型：女儿墙 3、砂浆强度等级、配合比：混合M7.5	m3	1.1	550.93	606.02	
6	010402001001	砌块墙	1、砌块品种、规格、强度等级：蒸压砂加气砌块 2、墙体类型：外墙200mm(无水房间) 3、砂浆强度等级：Mb7.5专用砂浆砌筑(预拌砂浆)	m3	31.58	417.15	13173.6	
7	010402001002	砌块墙	1、砌块品种、规格、强度等级：蒸压砂加气砌块 2、墙体类型：外墙200mm以上(无水房间) 3、砂浆强度等级：Mb7.5专用砂浆砌筑(预拌砂浆)	m3	4.14	414.81	1717.31	
8	010402001003	砌块墙	1、砌块品种、规格、强度等级：蒸压砂加气砌块 2、墙体类型：内墙100mm(多水房间) 3、砂浆强度等级：Mb7.5专用砂浆砌筑(预拌砂浆)	m3	2.05	441.29	904.64	

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					16401.57	
		混凝土及钢筋混凝土工程						
9	010501001001	垫层	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C15	m3	10.8	475.79	5138.53	
10	010501003001	独立基础	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	33.2	487.81	16195.29	
11	010502001001	矩形柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：矩形柱，周长1.6米内，净高3.6米内	m3	3.04	557.8	1695.71	
12	010502001002	矩形柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：矩形柱，周长1.6米内，净高5米内	m3	6.23	557.8	3475.09	
13	010502001003	矩形柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：矩形柱，周长1.6米内，净高8米内	m3	4.46	557.8	2487.79	
14	010502002001	构造柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25 3、名称：墙体构造柱	m3	3.1	675.76	2094.86	
15	010503001001	基础梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：基础梁	m3	20.87	499.16	10417.47	
16	010503002001	矩形梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：单梁，净高3.6米内	m3	5.08	532.04	2702.76	
17	010503002002	矩形梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：单梁，净高5米内	m3	0.55	532.04	292.62	
18	010503004001	圈梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25 3、名称：窗台梁、水平系梁	m3	0.92	574.32	528.37	
19	010505001001	有梁板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：有梁板厚200mm内，斜板，净高8米内	m3	21.43	523.99	11229.11	
20	010505001002	有梁板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：120mm厚有梁板，净高5米内	m3	2.46	522.34	1284.96	
21	010507001001	散水、坡道	1、部位：散水 2、特征：素土夯实，120厚碎石或碎砖灌M2.5混合砂浆，40厚C20细石混凝土，撒1:2水泥黄砂压实抹光	m2	13.86	128.22	1777.13	
22	010507001002	散水、坡道	1、部位：入口斜坡 2、清单特征：素土夯实，200厚碎石垫层，灌M2.5水泥砂浆，80厚C15混凝土，素水泥浆一道，25厚1:2.5水泥砂浆抹出60宽成深锯齿形表面	m2	33.03	171.24	5656.06	

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	010507007001	其他构件	1、构件的类型：门框 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C25	m3	0.67	579.82	388.48	
24	010507007002	其他构件	1、构件的类型：小型构件 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C25	m3	0.08	606.35	48.51	
25	010507007003	其他构件	1、构件的类型：小型构件 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C30	m3	0.49	599.81	293.91	
26	010507007004	其他构件	1、构件的类型：压顶 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C25	m3	0.27	591.97	159.83	
27	010515001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：砌墙加固筋 Φ 6.5	t	0.55	6987.02	3842.86	
28	010515001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格： Φ 12mm以内三级钢	t	7.237	5317.77	38484.7	
29	010515001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格： Φ 25mm以内三级钢	t	7.067	4771.52	33720.33	
30	010516003001	机械连接	1、连接方式：直螺纹接头、 $16\text{mm} \leq \Phi \leq \Phi 25\text{mm}$ 水平钢筋	个	64	8.96	573.44	
31	010516004001	钢筋电渣压力焊接头	1、钢筋类型、规格：电渣压力焊、 $\Phi \geq 16\text{mm}$ 竖向钢筋	个	94	6.94	652.36	
		分部小计					143140.17	
		金属结构工程						
32	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1、材料品种、规格：内外墙、柱、梁交接处按贴钢丝网宽400mm	m2	161.04	18.11	2916.43	
		分部小计					2916.43	
		门窗工程						
33	010801001001	木质门	1、门代号及洞口尺寸：成品实木门（含门锁、五金、门套、门边线、油漆）	m2	4.38	429	1879.02	
34	010801004001	木质防火门	1、门代号及洞口尺寸：丙级木质防火门	m2	13.5	395	5332.5	
35	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1、窗代号及洞口尺寸：铝合金平开窗（单玻，6mm）	m2	1.08	254	274.32	
36	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1、窗代号及洞口尺寸：铝合金推拉窗（单玻，6mm）	m2	8.1	220	1782	
37	010807001003	金属（塑钢、断桥）窗	1、窗代号及洞口尺寸：铝合金固定窗（单玻，6mm）	m2	7.45	186	1385.7	
38	010807002001	金属防火窗	1、框、扇材质：丙级防火窗	m2	3.24	600	1944	
		分部小计					12597.54	
		屋面及防水工程						

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
39	010901001001	瓦屋面	1、清单特征：平均30厚加气混凝土找坡层，20厚1:3水泥砂浆找平层，50厚B1级挤塑聚苯板，20厚1:3水泥砂浆找平层，4厚SBS防水卷材，20厚1:3水泥砂浆保护层，琉璃瓦 2、部位：瓦屋面	m2	118.81	380.5	45207.21	
40	020603003001	琉璃屋脊	1、屋脊类型：M5琉璃脊头正脊2#脊头	m	11.3	288.44	3259.37	
41	020603007001	琉璃吻（兽）	1、类型：M5正吻回纹高50cm	只	2	262.86	525.72	
42	010902007001	屋面天沟、檐沟	1、材料品种、规格：0.8厚彩钢板压顶板 2、部位：屋顶	m2	14.7	63.34	931.1	
43	010902007002	屋面天沟、檐沟	1、型材品种、规格：0.8厚镀锌钢板檐沟 2、展开宽1900mm 3、清单按展开面积计算	m2	30.97	41.65	1289.9	
44	010902003001	屋面刚性层	1、清单特征：最薄30厚加气混凝土找坡层，20厚1:3水泥砂浆找平层，50厚B1级挤塑聚苯板，20厚1:3水泥砂浆找平层，4厚SBS防水卷材，10厚1:3石灰砂浆隔离层，50厚C20细石混凝土保护层(内配C4@200双向钢筋)，表面抹光压平 2、部位：平屋面	m2	10.35	211.99	2194.1	
45	010902008002	屋面变形缝	1、防护材料种类：1.0厚铝合金盖板 2、部位：屋面	m	30	74.29	2228.7	
46	010903004002	墙面变形缝	1、防护材料种类：1.0厚铝合金盖板 2、部位：外墙	m	20.4	33.87	690.95	
		分部小计					56327.05	
		楼地面装饰工程						
47	011101001001	水泥砂浆楼地面	1、找平层厚度、砂浆配合比：素土夯实，250厚碎石夯实，200厚C30混凝土 2、素水泥浆遍数：水泥浆一道（内掺建筑胶） 3、面层厚度、砂浆配合比：20厚1:2.5水泥砂浆面层 4、部位：除卫生间地面；室外平台	m2	74.71	194.14	14504.2	
48	011102003001	块料楼地面	1、找平层厚度、砂浆配合比：素土夯实，250厚碎石夯实，200厚C30混凝土 2、卷材：1.5厚聚氨酯防水层（两道） 3、结合层厚度、砂浆配合比：20厚1:3水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 4、面层材料品种、规格、颜色：300*300防滑地砖，干水泥擦缝 5、部位：卫生间地面	m2	4.27	324.08	1383.82	

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
49	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1、踢脚线高度：100mm 2、底层厚度、砂浆配合比：6厚1:3水泥砂浆打底划出纹道 3、面层厚度、砂浆配合比：6厚1:2.5水泥砂浆抹面压实赶光	m	52.58	6.34	333.36	
		分部小计					16221.38	
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
50	011201001001	墙面一般抹灰	1、墙体类型：内墙 2、底层厚度、砂浆配合比：3厚外加剂专用界面砂浆打底，刮糙或专用界面处理剂甩毛，10厚 1：1：6水泥、白灰膏、砂子中层混合灰刮平扫毛 3、面层厚度、砂浆配合比：6厚1：0.5：3水泥、白灰膏、砂子中层混合灰罩面压光	m ²	240.61	31.57	7596.06	
51	011202001001	柱、梁面一般抹灰	1、柱（梁）体类型：内墙凸出柱面和室内梁 2、底层厚度、砂浆配合比：3厚外加剂专用界面砂浆打底，刮糙或专用界面处理剂甩毛，10厚 1：1：6水泥、白灰膏、砂子中层混合灰刮平扫毛 3、面层厚度、砂浆配合比：6厚1：0.5：3.0水泥、白灰膏、砂子中层混合灰罩面压光	m ²	21.26	38.83	825.53	
52	011203001001	零星项目一般抹灰	1、基层类型、部位：砼线条 2、底层厚度、砂浆配合比：刷界面剂一道，12厚 1：3水泥砂浆 3、面层厚度、砂浆配合比：8厚1：2.5水泥砂浆	m ²	15.02	100.6	1511.01	
53	011203001002	零星项目一般抹灰	1、基层类型、部位：屋顶零星 2、底层厚度、砂浆配合比：刷界面剂一道，12厚 1：3水泥砂浆 3、面层厚度、砂浆配合比：8厚1：2水泥砂浆	m ²	17.64	52.88	932.8	
54	011204003001	块料墙面	1、墙体类型：外墙 2、基层：刷界面处理剂一道，10厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3、粘结层：10厚1:2水泥砂浆粘接层 4、面层材料品种、规格、颜色：外墙面砖	m ²	195.39	107.23	20951.67	
55	011204003002	块料墙面	1、墙体类型：卫生间内墙 2、基层，粘结层：刷界面处理剂一道，12厚 1:3水泥砂浆打底，6厚 1:0.1:2.5水泥石灰膏砂浆结合层 3、面层材料品种、规格、颜色：300*450瓷砖白水泥浆擦缝	m ²	42.61	131.95	5622.39	
		分部小计					37439.46	
		天棚工程						

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
56	011301001001	天棚抹灰	1、基层类型：室内天棚 2、抹灰厚度、材料种类：刷素水泥浆一道，内掺水重5%的建筑胶，5厚 1：0.3：3水泥石灰膏砂浆粉面，打底扫毛	m2	96.32	19.76	1903.28	
57	011301001002	天棚抹灰	1、基层类型：室外天棚 2、砂浆配合比：901胶白水泥满批腻子 刮糙面 二遍	m2	30.11	12.79	385.11	
		分部小计					2288.39	
		油漆、涂料、裱糊工程						
58	011406001001	抹灰面油漆	1、基层类型：室内天棚、柱梁面 2、油漆品种、刷漆遍数：刷乳胶漆三遍	m2	117.58	13.91	1635.54	
59	011406001002	抹灰面油漆	1、基层类型：内墙 2、油漆品种、刷漆遍数：批白水泥腻子一道，刷乳胶漆三遍	m2	240.61	17.42	4191.43	
60	011406001003	抹灰面油漆	1、腻子种类：外墙柔性耐水腻子处理 2、油漆品种、刷漆遍数：外墙乳胶漆三遍（底部一遍，面部两遍）	m2	62.77	21.44	1345.79	
		分部小计					7172.76	
		分部分项合计					312749.01	
1	011701001001	综合脚手架	1、建筑结构形式：框架结构 2、檐口高度：檐高在12m以内 层高在5m内	m2	91.61	59.92	5489.27	
2	011701006001	满堂脚手架	1、搭设方式：满堂浇捣脚手架 净高8米内	m2	82.1	6.14	504.09	
3	011703001001	垂直运输	1、建筑物建筑类型及结构形式：框架结构 2、建筑物檐口高度、层数：20米以内	工日	21	124.2	2608.2	
4	011702001001	基础	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C15	m2	10.8	72.51	783.11	
5	011702001002	基础	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m2	58.43	62.95	3678.17	
6	011702002001	矩形柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：矩形柱，周长1.6米内，净高3.6米内	m2	40.52	64.39	2609.08	
7	011702002002	矩形柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：矩形柱，周长1.6米内，净高5米内	m2	83.05	77.54	6439.7	
8	011702002003	矩形柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：矩形柱，周长1.6米内，净高8米内	m2	59.45	90.71	5392.71	
9	011702003001	构造柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25 3、名称：墙体构造柱	m2	34.41	77.61	2670.56	

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	011702005001	基础梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：基础梁	m2	213.29	47.08	10041.69	
11	011702006001	矩形梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：单梁，净高3.6米内	m2	44.09	71.03	3131.71	
12	011702006002	矩形梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：单梁，净高5米内	m2	4.77	84.72	404.11	
13	011702008001	圈梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25 3、名称：窗台梁、水平系梁	m2	7.66	57.94	443.82	
14	011702014001	有梁板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：有梁板厚200mm内，斜板，净高8米内	m2	172.94	100.42	17366.63	
15	011702014002	有梁板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：120mm厚有梁板，净高5米内	m2	19.85	58.86	1168.37	
16	011702025001	其他现浇构件	1、构件的类型：门框 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C25	m2	8.09	82.9	670.66	
17	011702025002	其他现浇构件	1、构件的类型：小型构件 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C25	m2	1.44	74.7	107.57	
18	011702025003	其他现浇构件	1、构件的类型：小型构件 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C30	m2	8.82	74.7	658.85	
19	011702025004	其他现浇构件	1、构件的类型：压顶 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C25	m2	3	64.42	193.26	
		单价措施合计					64361.56	
合计							377110.57	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：汉留增压泵站扩建工程土建(005)

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	011707001001	安全文明施工费			14330.2			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	3.1	11690.43			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.7	2639.77			
2	011707002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	188.56			
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.125	471.39			
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	011707007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.025	94.28			
8	011707008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	6222.32			
9	011707009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	011707010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
12	011707012001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					21306.75			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：汉留增压泵站扩建工程土建(005)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：汉留增压泵站扩建工程土建(005)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：汉留增压泵站扩建工程土建(005)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计					

计日工表

工程名称：汉留增压泵站扩建工程土建(005)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：汉留增压泵站扩建工程土建(005)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：汉留增压泵站扩建工程土建(005)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	工程排污费+社会保险费+住房公积金	15259.38		15259.38
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	398417.32	3.2	12749.35
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	398417.32	0.53	2111.61
1.3	工程排污费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	398417.32	0.1	398.42
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	413676.7	11	45504.44
合计					60763.82

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：汉留增压泵站扩建工程土建(005)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：汉留增压站扩建工艺管道设备(006)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	1112688.72	
1.1	人工费	8550.02	
1.2	材料费	1093149.15	
1.3	施工机具使用费	6030.5	
1.4	企业管理费	3762.06	
1.5	利润	1196.98	
2	措施项目费	4722.25	
2.1	单价措施项目费	348.39	
2.2	总价措施项目费	4373.86	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	2581.3	
3	其他项目费		
3.1	其中:暂列金额		
3.2	其中:专业工程暂估		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	4315.15	
5	税金	123389.87	
6	工程造价	1245115.99	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：汉留增压站扩建工艺管道设备(006)

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	030801001095	低压碳钢管	1、材质：Q235A钢管 2、规格：DN600，壁厚10mm 3、连接形式、焊接方法：焊接	m	39	741.2	28906.8	
2	030801001096	低压碳钢管	1、材质：Q235A钢管 2、规格：DN500，壁厚9mm 3、连接形式、焊接方法：焊接	m	4.2	561.47	2358.17	
3	030801001152	低压碳钢管	1、材质：Q235A钢管 2、规格：DN400，壁厚9mm 3、连接形式、焊接方法：焊接	m	2.3	450.12	1035.28	
4	030801001153	低压碳钢管	1、材质：Q235A钢管 2、规格：DN300，壁厚8mm 3、连接形式、焊接方法：焊接	m	3	302.4	907.2	
5	031202002034	管道防腐	1、除锈级别：除轻锈 2、涂刷（喷）品种：采用饮水设备涂层，普通级防腐；IPN8710-2饮用水设备普通型底漆2遍，厚100um，IPN8710-2饮用水设备普通型面漆2遍，厚100um。	m ²	173.45	31.2	5411.64	
6	030804001039	低压碳钢管件	1、材质：Q235A 2、规格：90°弯头DN600 3、连接方式：焊接	个	3	2552.19	7656.57	
7	030804001046	低压碳钢管件	1、材质：Q235A 2、规格：三通DN600*400 3、连接方式：焊接	个	1	3075.29	3075.29	
8	030804001044	低压碳钢管件	1、材质：Q235A 2、规格：三通DN600*200 3、连接方式：焊接	个	5	3161.05	15805.25	
9	030804001045	低压碳钢管件	1、材质：Q235A 2、规格：三通DN500*400 3、连接方式：焊接	个	1	2322.08	2322.08	
10	030804001040	低压碳钢管件	1、材质：Q235A 2、规格：三通DN500*300 3、连接方式：焊接	个	4	2493.59	9974.36	
11	030804001042	低压碳钢管件	1、材质：Q235A 2、规格：三通DN400*350 3、连接方式：焊接	个	5	1992.88	9964.4	
12	030804001043	低压碳钢管件	1、材质：Q235A 2、规格：三通DN400*300 3、连接方式：焊接	个	1	1907.12	1907.12	
13	031003010005	软接头（软管）	1、材质：橡胶接头 2、规格：DN300	个 (组)	4	929.36	3717.44	
14	031003010006	软接头（软管）	1、材质：橡胶接头 2、规格：DN200	个 (组)	4	625.01	2500.04	

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	
15	030807003073	低压法兰阀门	1、名称：蝶阀 2、型号、规格：DN600	个	2	9115.51	18231.02		
16	030807003074	低压法兰阀门	1、名称：蝶阀 2、型号、规格：DN300	个	4	1727.91	6911.64		
17	030807003051	低压法兰阀门	1、名称：蝶阀 2、型号、规格：DN200	个	4	1307.78	5231.12		
18	030807003075	低压法兰阀门	1、名称：止回阀 2、型号、规格：DN400	个	1	10679.84	10679.84		
19	030807003076	低压法兰阀门	1、名称：水利控制阀 2、型号、规格：DN200	个	4	1307.78	5231.12		
20	030225002001	水处理设备	1、名称：无负压供水设备BWG1080-35 2、水泵参数：Q=176m ³ /h, H=32m, N=22kW, 4台泵，3用1备	台	1	970862.34	970862.34		
		分部分项合计					1112688.72		
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	348.39	348.39		
		单价措施合计					348.39		
合 计								1113037.11	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：汉留增压站扩建工艺管道设备(006)

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			2581.3			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	2151.08			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.3	430.22			
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	71.7			
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.075	107.55			
6	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.025	35.85			
7	031302008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.1	1577.46			
8	031302009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	031302012001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
12	031302013001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					4373.86			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：汉留增压站扩建工艺管道设备(006)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：汉留增压站扩建工艺管道设备(006)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：汉留增压站扩建工艺管道设备(006)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：汉留增压站扩建工艺管道设备(006)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：汉留增压站扩建工艺管道设备(006)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：汉留增压站扩建工艺管道设备(006)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	工程排污费+社会保险费+住房公积金	4315.15		4315.15
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	147779.35	2.4	3546.7
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	147779.35	0.42	620.67
1.3	工程排污费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	147779.35	0.1	147.78
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	1121726.12	11	123389.87
合计					127705.02

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：汉留增压站扩建工艺管道设备(006)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：汉留增压站扩建电气(007)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	125692.74	
1.1	人工费	6071.65	
1.2	材料费	115530.32	
1.3	施工机具使用费	568.56	
1.4	企业管理费	2672.54	
1.5	利润	849.67	
2	措施项目费	4120.18	
2.1	单价措施项目费	278.07	
2.2	总价措施项目费	3842.11	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	2267.47	
3	其他项目费		
3.1	其中:暂列金额		
3.2	其中:专业工程暂估		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	3790.53	
5	税金	14696.38	
6	工程造价	148299.83	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：汉留增压站扩建电气(007)

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	030404004011	低压开关柜(屏)	1、名称：动力配电柜AP 2、型号：2200*800*600 3、基础型钢形式、规格：基础角钢L50X50X5	台	1	13687.77	13687.77	
2	030404004012	低压开关柜(屏)	1、名称：电容补偿柜AG 2、型号：2200*600*600 3、基础型钢形式、规格：基础角钢L50X50X5	台	1	14975.84	14975.84	
3	030404017094	配电箱	1、名称：水泵控制箱AC(汉留) 2、规格：18.5KW变频器，含PLC软件编程	台	1	63735.15	63735.15	
4	030404017091	配电箱	1、名称：照明配电箱1AL 2、型号：PZ30 3、端子板外部接线材质、规格：无端子外部接线2.5mm 4、安装方式：中心距地1.4m挂墙	台	1	2955.83	2955.83	
5	030404017092	配电箱	1、名称：照明配电箱2AL 2、型号：PZ30 3、端子板外部接线材质、规格：无端子外部接线2.5、4mm 4、安装方式：中心距地1.4m挂墙	台	1	2956.06	2956.06	
6	030404017093	配电箱	1、名称：加氯间配电箱AP-j1 2、型号：PZ30 3、端子板外部接线材质、规格：无端子外部接线2.5mm 4、安装方式：中心距地1.4m挂墙	台	1	2970.4	2970.4	
7	030408001038	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV22-0.6/1KV-4*50+1*25	m	50	171.21	8560.5	
8	030408006001	电力电缆头	1、名称：电缆头制作及安装 2、规格：YJV22-0.6/1KV-4*50+1*25	个	2	237.9	475.8	
9	030408001039	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV-0.6/1KV-5*16	m	30	50.04	1501.2	
10	030408001040	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV-0.6/1KV-5*4	m	15	13.71	205.65	
11	030408001008	电力电缆	1、名称：聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽计算机电缆 2、规格：DJYJV -2*1.5	m	25	8.08	202	
12	030411004020	配线	1、名称：塑料铜芯线 2、规格：BV-450/750V 2.5mm ² 3、配线部位：管内配线	m	150	2.7	405	

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	030412005013	荧光灯	1、名称：应急节能双管荧光灯(自带蓄电池) 2、型号：电子镇流器 3、规格：2x28W 配L级电子整流器 应急180分钟 4、安装形式：吸顶安装	套	1	236.45	236.45	
14	030412005011	荧光灯	1、名称：双管荧光灯 2、型号：电子镇流器 3、规格：2x28W 4、安装形式：吸顶安装	套	8	145.51	1164.08	
15	030412001014	普通灯具	1、名称：吸顶灯 2、型号：电子镇流器 3、规格：SJXD531-4 Y22W 4、安装方式：吸顶安装	套	5	75.21	376.05	
16	030412002001	工厂灯	1、名称：隔爆灯	套	3	265.58	796.74	
17	030404034024	照明开关	1、名称：单极暗开关 2、规格：10A	个	1	13.96	13.96	
18	030404034025	照明开关	1、名称：两联单极暗开关 2、规格：10A	个	1	17.39	17.39	
19	030404034026	照明开关	1、名称：三极暗装开关 2、规格：10A	个	3	21.33	63.99	
20	030404034027	照明开关	1、名称：四极暗装开关 2、规格：10A	个	1	24.85	24.85	
21	030404035017	插座	1、名称：单相二三极组合插座 2、规格：10A	个	1	22.64	22.64	
22	030404035018	插座	1、名称：空调单相插座 2、规格：16A	个	1	25.16	25.16	
23	030409004002	均压环	1、安装形式：二根筏板基础内主筋(板底)焊接成闭合回路	m	81.2	7.19	583.83	
24	030409002005	接地母线	1、名称：接地母线 2、材质：镀锌扁钢 3、规格：-50*6	m	8	31.28	250.24	
25	030409002015	接地母线	1、名称：接地母线 2、材质：镀锌扁钢 3、规格：-40*4	m	40	24.19	967.6	
26	030409001010	接地极	1、名称：50*50*5, L=2.5m热镀锌角钢	根(块)	3	128.94	386.82	
27	030409008022	等电位端子箱、测试板	1、名称：总等电位联结端子箱 2、规格：TD22-MI 3、下沿距地安装高度0.3M暗装	台(块)	1	349.87	349.87	
28	030409005008	避雷网	1、名称：避雷带 2、材质：热镀锌圆钢 3、规格：Φ10	m	124.99	15.76	1969.84	
29	030409001009	接地极	1、名称：预埋热镀锌钢板 2、材质：镀锌 3、规格：100*60*6	根(块)	4	396.63	1586.52	
30	030414011007	接地装置	1.接地装置调试 接地网	系统	1	785.48	785.48	

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	030502004001	电视、电话插座	1、名称：电话出线盒 AP86ZD 2、安装方式：暗装,距地 .楼面 0.3米	个	1	16.21	16.21		
32	030601003001	变送单元仪表	1、名称：压力变送器 2、功能：量程范围：-1~10bar 两线制 4~20mA 24Vdc供电 防护等级：IP67	台	2	1711.91	3423.82		
		分部分项合计					125692.74		
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	278.07	278.07		
		单价措施合计					278.07		
合计								125970.81	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：汉留增压站扩建电气(007)

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			2267.47			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	1889.56			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.3	377.91			
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	62.99			
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.075	94.48			
6	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.025	31.49			
7	031302008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.1	1385.68			
8	031302009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	031302012001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
12	031302013001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					3842.11			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：汉留增压站扩建电气(007)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：汉留增压站扩建电气(007)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：汉留增压站扩建电气(007)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计					

计日工表

工程名称：汉留增压站扩建电气(007)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：汉留增压站扩建电气(007)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：汉留增压站扩建电气(007)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	工程排污费+社会保险费+住房公积金	3790.53		3790.53
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	129812.92	2.4	3115.51
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	129812.92	0.42	545.21
1.3	工程排污费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	129812.92	0.1	129.81
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	133603.45	11	14696.38
合计					18486.91

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：汉留增压站扩建电气(007)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：周巷增压泵站工程土建(008)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	685547.37	
1.1	人工费	178289.87	
1.2	材料费	412897.78	
1.3	施工机具使用费	19265.99	
1.4	企业管理费	51380.22	
1.5	利润	23713.63	
2	措施项目费	200091.4	
2.1	单价措施项目费	152728.79	
2.2	总价措施项目费	47362.61	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	31854.49	
3	其他项目费		
3.1	其中:暂列金额		
3.2	其中:专业工程暂估		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	33919.97	
5	税金	101151.46	
6	工程造价	1020710.2	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：周巷增压泵站工程土建(008)

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
		土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1、土壤类别：二类土 2、取土运距：原地平整	m2	278.25	1.26	350.6	
2	010101002001	挖一般土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土深度：3M内 3、弃土运距：自行考虑 4、清单特征：清单工程量按计价定额工程量计算规则计算	m3	656.33	14.29	9378.96	
3	010103001001	回填方	1、密实度要求：按规范要求 2、填方材料品种：现场素土 3、填方来源、运距：挖土装车运回土方，80%机械回填按机械挖一次计算，20%人工回填，夯填回填土 4、计算规则：清单工程量按计价定额工程量计算规则计算	m3	591.11	21.94	12968.95	
		分部小计					22698.51	
		砌筑工程						
4	010402001001	砌块墙	1、砌块品种、规格、强度等级：蒸压砂加气砼砌块 2、墙体类型：外墙200mm（无水房间） 3、砂浆强度等级：Mb7.5专用砂浆砌筑（预拌砂浆）	m3	29.06	417.15	12122.38	
5	010402001002	砌块墙	1、砌块品种、规格、强度等级：蒸压砂加气砼砌块 2、墙体类型：外墙200mm以上（无水房间） 3、砂浆强度等级：Mb7.5专用砂浆砌筑（预拌砂浆）	m3	13.77	414.81	5711.93	
6	010402001003	砌块墙	1、砌块品种、规格、强度等级：蒸压砂加气砼砌块 2、墙体类型：内墙200mm（无水房间） 3、砂浆强度等级：Mb7.5专用砂浆砌筑（预拌砂浆）	m3	28.38	417.15	11838.72	
		分部小计					29673.03	
		混凝土及钢筋混凝土工程						
7	010501001001	垫层	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C15	m3	14.9	475.79	7089.27	
8	010501003001	独立基础	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	45.55	487.81	22219.75	

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	010502001001	矩形柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：矩形柱，周长1.6米内，净高3.6米内	m3	0.44	557.8	245.43	
10	010502001002	矩形柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：矩形柱，周长2.5米内，净高3.6米内	m3	5.7	557.8	3179.46	
11	010502001003	矩形柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：矩形柱，周长2.5米内，净高8米内	m3	29.05	557.8	16204.09	
12	010502002001	构造柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25 3、名称：墙体构造柱	m3	10.53	675.76	7115.75	
13	010503001001	基础梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：基础梁	m3	13.86	499.16	6918.36	
14	010503002001	矩形梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：单梁，净高3.6米内	m3	4.74	532.04	2521.87	
15	010503002002	矩形梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：单梁，净高5米内	m3	2.37	532.04	1260.93	
16	010503002003	矩形梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：单梁，净高8米内	m3	15.18	532.04	8076.37	
17	010503004001	圈梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25 3、名称：窗台梁、水平系梁	m3	1.1	574.32	631.75	
18	010505001001	有梁板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：有梁板厚200mm内，斜板，净高8米内	m3	69.92	523.99	36637.38	
19	010507001001	散水、坡道	1、部位：散水 2、特征：素土夯实，120厚碎石或碎砖灌M2.5混合砂浆，40厚C20细石混凝土，撒1:2水泥黄砂压实抹光	m2	28.83	128.23	3696.87	
20	010507001002	散水、坡道	1、部位：入口斜坡 2、清单特征：素土夯实，200厚碎石垫层，灌M2.5水泥砂浆，80厚C15混凝土，素水泥浆一道，25厚1:2.5水泥砂浆抹出60宽成深锯齿形表面	m2	79.5	171.24	13613.58	
21	010507007001	其他构件	1、构件的类型：门框 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C25	m3	0.49	579.82	284.11	
22	010507007002	其他构件	1、构件的类型：小型构件 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C25	m3	0.24	606.35	145.52	

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	010507007003	其他构件	1、构件的类型：小型构件 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C30	m ³	1.58	599.81	947.7	
24	010515001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：砌墙加固筋Φ6.5	t	1.67	6987.02	11668.32	
25	010515001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：Φ12mm以内三级钢	t	16.562	5317.77	88072.91	
26	010515001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：Φ25mm以内三级钢	t	12.195	4771.52	58188.69	
27	010516003001	机械连接	1、连接方式：直螺纹接头、16mm≤Φ≤Φ25mm水平钢筋	个	255	8.96	2284.8	
28	010516004001	钢筋电渣压力焊接头	1、钢筋类型、规格：电渣压力焊、Φ≥16mm竖向钢筋	个	256	6.94	1776.64	
		分部小计					292779.55	
		金属结构工程						
29	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1、材料品种、规格：内外墙、柱、梁交接处按贴钢丝网宽400mm	m ²	421.11	18.11	7626.3	
		分部小计					7626.3	
		门窗工程						
30	010801004001	木质防火门	1、门代号及洞口尺寸：丙级 木质防火门	m ²	13.5	395	5332.5	
31	010803001001	金属卷帘（闸）门	1、门代号及洞口尺寸：自动铝合金卷帘门2700*2700（带小门1300*2000） 2、启动装置品种、规格：卷帘门电动装置300kg提升力	m ²	26.73	267.14	7140.65	
32	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1、窗代号及洞口尺寸：铝合金推拉窗（单玻，6mm）	m ²	27.9	220	6138	
33	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1、窗代号及洞口尺寸：铝合金固定窗（单玻，6mm）	m ²	23.32	186	4337.52	
34	010807002001	金属防火窗	1、框、扇材质：丙级防火窗	m ²	6.48	600	3888	
		分部小计					26836.67	
		屋面及防水工程						
35	010901001001	瓦屋面	1、清单特征：平均30厚加气混凝土找坡层，20厚1:3水泥砂浆找平层，50厚B1级挤塑聚苯板，20厚1:3水泥砂浆找平层，4厚SBS防水卷材，20厚1:3水泥砂浆保护层，琉璃瓦 2、部位：瓦屋面	m ²	362.81	380.5	138049.21	
36	020603003001	琉璃屋脊	1、屋脊类型：M5琉璃脊头正脊2#脊头	m	28	288.44	8076.32	
37	020603007001	琉璃吻（兽）	1、类型：M5正吻回纹高50cm	只	2	262.86	525.72	

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	010902007001	屋面天沟、檐沟	1、材料品种、规格：0.8厚彩钢板压顶板 2、部位：屋顶	m2	18	63.34	1140.12	
39	010902007002	屋面天沟、檐沟	1、型材品种、规格：0.8厚镀锌钢板檐沟 2、展开宽1900mm 3、清单按展开面积计算	m2	104.88	41.65	4368.25	
		分部小计					152159.62	
		楼地面装饰工程						
40	011101001001	水泥砂浆楼地面	1、找平层厚度、砂浆配合比：素土夯实，250厚碎石夯实，200厚C30混凝土 2、素水泥浆遍数：水泥浆一道（内掺建筑胶） 3、面层厚度、砂浆配合比：20厚1:2.5水泥砂浆面层	m2	247.35	194.16	48025.48	
41	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1、踢脚线高度：100mm 2、底层厚度、砂浆配合比：6厚1:3水泥砂浆打底划出纹道 3、面层厚度、砂浆配合比：6厚1:2.5水泥砂浆抹面压实赶光	m	128.6	6.34	815.32	
		分部小计					48840.8	
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
42	011201001001	墙面一般抹灰	1、墙体类型：内墙 2、底层厚度、砂浆配合比：3厚外加剂专用界面砂浆打底，刮糙或专用界面处理剂甩毛，10厚 1:1:6水泥、白灰膏、砂子中层混合灰刮平扫毛 3、面层厚度、砂浆配合比：6厚1:0.5:3水泥、白灰膏、砂子中层混合灰罩面压光	m2	664.93	31.57	20991.84	
43	011202001001	柱、梁面一般抹灰	1、柱（梁）体类型：内墙凸出柱面和室内梁 2、底层厚度、砂浆配合比：3厚外加剂专用界面砂浆打底，刮糙或专用界面处理剂甩毛，10厚 1:1:6水泥、白灰膏、砂子中层混合灰刮平扫毛 3、面层厚度、砂浆配合比：6厚1:0.5:3.0水泥、白灰膏、砂子中层混合灰罩面压光	m2	155.04	38.83	6020.2	
44	011203001001	零星项目一般抹灰	1、基层类型、部位：砼线条 2、底层厚度、砂浆配合比：刷界面剂一道，12厚 1:3水泥砂浆 3、面层厚度、砂浆配合比：8厚1:2.5水泥砂浆	m2	46.77	100.6	4705.06	
45	011203001002	零星项目一般抹灰	1、基层类型、部位：屋顶零星 2、底层厚度、砂浆配合比：刷界面剂一道，12厚 1:3水泥砂浆 3、面层厚度、砂浆配合比：8厚1:2水泥砂浆	m2	21.6	52.88	1142.21	

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	011204003001	块料墙面	1、墙体类型：外墙 2、基层：刷界面处理剂一道，10厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3、粘结层：10厚1:2水泥砂浆粘接层 4、面层材料品种、规格、颜色：外墙面砖	m2	399.01	107.23	42785.84	
		分部小计					75645.15	
		天棚工程						
47	011301001001	天棚抹灰	1、基层类型：室内天棚 2、抹灰厚度、材料种类：刷素水泥浆一道，内掺水重5%的建筑胶，5厚1:0.3:3水泥石灰膏砂浆粉面，打底扫毛	m2	353.94	19.76	6993.85	
48	011301001002	天棚抹灰	1、基层类型：室外天棚 2、砂浆配合比：901胶白水泥满批腻子 刮糙面 二遍	m2	63.25	12.79	808.97	
		分部小计					7802.82	
		油漆、涂料、裱糊工程						
49	011406001001	抹灰面油漆	1、基层类型：室内天棚、柱梁面 2、油漆品种、刷漆遍数：刷乳胶漆三遍	m2	508.98	13.91	7079.91	
50	011406001002	抹灰面油漆	1、基层类型：内墙 2、油漆品种、刷漆遍数：批白水泥腻子一道，刷乳胶漆三遍	m2	664.93	17.42	11583.08	
51	011406001003	抹灰面油漆	1、腻子种类：外墙柔性耐水腻子处理 2、油漆品种、刷漆遍数：外墙乳胶漆三遍（底部一遍，面部两遍）	m2	131.62	21.44	2821.93	
		分部小计					21484.92	
		分部分项合计					685547.37	
1	011701001001	综合脚手架	1、建筑结构形式：框架结构 2、檐口高度：檐高在12m以内 层高在5m内	m2	278.25	59.92	16672.74	
2	011701006001	满堂脚手架	1、搭设方式：满堂浇捣脚手架 净高8米内	m2	260	6.14	1596.4	
3	011703001001	垂直运输	1、建筑物建筑类型及结构形式：框架结构 2、建筑物檐口高度、层数：20米以内	工日	84	124.2	10432.8	
4	011702001001	基础	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C15	m2	14.9	72.51	1080.4	
5	011702001002	基础	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m2	80.17	62.95	5046.7	
6	011702002001	矩形柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：矩形柱，周长1.6米内，净高3.6米内	m2	5.87	64.39	377.97	

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
7	011702002002	矩形柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：矩形柱，周长2.5米内，净高3.6米内	m2	45.6	64.39	2936.18	
8	011702002003	矩形柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：矩形柱，周长2.5米内，净高8米内	m2	232.4	90.71	21081	
9	011702003001	构造柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25 3、名称：墙体构造柱	m2	116.88	77.61	9071.06	
10	011702005001	基础梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：基础梁	m2	141.65	47.08	6668.88	
11	011702006001	矩形梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：单梁，净高3.6米内	m2	41.14	71.03	2922.17	
12	011702006002	矩形梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：单梁，净高5米内	m2	20.57	84.72	1742.69	
13	011702006003	矩形梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：单梁，净高8米内	m2	131.76	98.43	12969.14	
14	011702008001	圈梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25 3、名称：窗台梁、水平系梁	m2	9.16	57.94	530.73	
15	011702014001	有梁板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、名称：有梁板厚200mm内，斜板，净高8米内	m2	564.25	100.42	56661.99	
16	011702025001	其他现浇构件	1、构件的类型：门框 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C25	m2	5.92	82.9	490.77	
17	011702025002	其他现浇构件	1、构件的类型：小型构件 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C25	m2	4.32	74.7	322.7	
18	011702025003	其他现浇构件	1、构件的类型：小型构件 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C30	m2	28.44	74.7	2124.47	
		单价措施合计					152728.79	
合计							838276.16	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：周巷增压泵站工程土建(008)

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	011707001001	安全文明施工费			31854.49			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	3.1	25986.56			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.7	5867.93			
2	011707002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	419.14			
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.125	1047.85			
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	011707007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.025	209.57			
8	011707008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	13831.56			
9	011707009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	011707010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
12	011707012001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					47362.61			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：周巷增压泵站工程土建(008)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：周巷增压泵站工程土建(008)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：周巷增压泵站工程土建(008)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计					

计日工表

工程名称：周巷增压泵站工程土建(008)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：周巷增压泵站工程土建(008)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：周巷增压泵站工程土建(008)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	工程排污费+社会保险费+住房公积金	33919.97		33919.97
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	885638.77	3.2	28340.44
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	885638.77	0.53	4693.89
1.3	工程排污费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	885638.77	0.1	885.64
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	919558.74	11	101151.46
合计					135071.43

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：周巷增压泵站工程土建(008)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：周巷增压站扩建工艺管道设备(009)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	1139798.36	
1.1	人工费	7479.98	
1.2	材料费	1123766.49	
1.3	施工机具使用费	4213.18	
1.4	企业管理费	3291.35	
1.5	利润	1047.36	
2	措施项目费	3695.03	
2.1	单价措施项目费	579.17	
2.2	总价措施项目费	3115.86	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	1838.87	
3	其他项目费		
3.1	其中:暂列金额		
3.2	其中:专业工程暂估		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	3074.02	
5	税金	126122.42	
6	工程造价	1272689.83	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：周巷增压站扩建工艺管道设备(009)

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	030801001096	低压碳钢管	1、材质：Q235A钢管 2、规格：DN500，壁厚9mm 3、连接形式、焊接方法：焊接	m	35	561.47	19651.45	
2	030801001152	低压碳钢管	1、材质：Q235A钢管 2、规格：DN400，壁厚9mm 3、连接形式、焊接方法：焊接	m	4.2	450.12	1890.5	
3	030801001153	低压碳钢管	1、材质：Q235A钢管 2、规格：DN300，壁厚8mm 3、连接形式、焊接方法：焊接	m	6.3	302.4	1905.12	
4	031202002034	管道防腐	1、除锈级别：除轻锈 2、涂刷（喷）品种：采用饮水设备涂层，普通级防腐；IPN8710-2饮用水设备普通型底漆2遍，厚100um，IPN8710-2饮用水设备普通型面漆2遍，厚100um。	m ²	132.32	31.2	4128.38	
5	030804001039	低压碳钢管件	1、材质：Q235A 2、规格：90°弯头DN500 3、连接方式：焊接	个	3	1979.06	5937.18	
6	030804001040	低压碳钢管件	1、材质：Q235A 2、规格：三通DN500*300 3、连接方式：焊接	个	1	2493.59	2493.59	
7	030804001041	低压碳钢管件	1、材质：Q235A 2、规格：三通DN500*200 3、连接方式：焊接	个	5	2322.08	11610.4	
8	030804001042	低压碳钢管件	1、材质：Q235A 2、规格：三通DN400*350 3、连接方式：焊接	个	5	1992.88	9964.4	
9	030804001043	低压碳钢管件	1、材质：Q235A 2、规格：三通DN400*300 3、连接方式：焊接	个	1	1907.12	1907.12	
10	031003010005	软接头（软管）	1、材质：橡胶接头 2、规格：DN300	个（组）	5	929.36	4646.8	
11	031003010006	软接头（软管）	1、材质：橡胶接头 2、规格：DN200	个（组）	5	625.01	3125.05	
12	030807003073	低压法兰阀门	1、名称：蝶阀 2、型号、规格：DN500	个	2	3973.42	7946.84	
13	030807003074	低压法兰阀门	1、名称：蝶阀 2、型号、规格：DN300	个	5	1727.91	8639.55	
14	030807003051	低压法兰阀门	1、名称：蝶阀 2、型号、规格：DN200	个	5	1307.78	6538.9	
15	030807003075	低压法兰阀门	1、名称：止回阀 2、型号、规格：DN300	个	1	3425	3425	
16	030807003076	低压法兰阀门	1、名称：水利控制阀 2、型号、规格：DN200	个	5	1307.78	6538.9	

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	
17	030225002001	水处理设备	1、名称：无负压供水设备BWG750-35 2、水泵参数： Q=150m ³ /h, H=32m, N=18.5kW, 5台泵, 4用1备	台	1	1039449.18	1039449.18		
		分部分项合计					1139798.36		
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	579.17	579.17		
		单价措施合计					579.17		
合计								1140377.53	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：周巷增压站扩建工艺管道设备(009)

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			1838.87			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	1532.39			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.3	306.48			
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	51.08			
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.075	76.62			
6	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.025	25.54			
7	031302008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.1	1123.75			
8	031302009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	031302012001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
12	031302013001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					3115.86			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：周巷增压站扩建工艺管道设备(009)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：周巷增压站扩建工艺管道设备(009)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：周巷增压站扩建工艺管道设备(009)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：周巷增压站扩建工艺管道设备(009)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：周巷增压站扩建工艺管道设备(009)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：周巷增压站扩建工艺管道设备(009)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	工程排污费+社会保险费+住房公积金	3074.02		3074.02
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	105274.93	2.4	2526.6
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	105274.93	0.42	442.15
1.3	工程排污费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	105274.93	0.1	105.27
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	1146567.41	11	126122.42
合计					129196.44

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：周巷增压站扩建工艺管道设备(009)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：周巷增压站扩建电气(010)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	122616.4	
1.1	人工费	5995.73	
1.2	材料费	112586.32	
1.3	施工机具使用费	556.13	
1.4	企业管理费	2639.12	
1.5	利润	839.09	
2	措施项目费	4022.75	
2.1	单价措施项目费	274.58	
2.2	总价措施项目费	3748.17	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	2212.03	
3	其他项目费		
3.1	其中:暂列金额		
3.2	其中:专业工程暂估		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	3697.86	
5	税金	14337.07	
6	工程造价	144674.08	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：周巷增压站扩建电气(010)

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	030404004009	低压开关柜(屏)	1、名称：动力配电柜AP 2、型号：2200*800*600 3、基础型钢形式、规格：基础角钢L50X50X5	台	1	13687.77	13687.77	
2	030404004010	低压开关柜(屏)	1、名称：电容补偿柜AG 2、型号：2200*600*600 3、基础型钢形式、规格：基础角钢L50X50X5	台	1	14975.84	14975.84	
3	030404017087	配电箱	1、名称：水泵控制箱AC(周巷) 2、规格：18.5KW变频器，含PLC软件编程	台	1	60647.97	60647.97	
4	030404017091	配电箱	1、名称：照明配电箱1AL 2、型号：PZ30 3、端子板外部接线材质、规格：无端子外部接线2.5mm 4、安装方式：中心距地1.4m挂墙	台	1	2955.83	2955.83	
5	030404017092	配电箱	1、名称：照明配电箱2AL 2、型号：PZ30 3、端子板外部接线材质、规格：无端子外部接线2.5、4mm 4、安装方式：中心距地1.4m挂墙	台	1	2956.06	2956.06	
6	030404017093	配电箱	1、名称：加氯间配电箱AP-j1 2、型号：PZ30 3、端子板外部接线材质、规格：无端子外部接线2.5mm 4、安装方式：中心距地1.4m挂墙	台	1	2970.4	2970.4	
7	030404018001	插座箱	1、名称：插座箱 PZ20箱 2、安装方式：暗装,0.8m	台	1	246.62	246.62	
8	030408001038	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV22-0.6/1KV-4*50+1*25	m	50	171.21	8560.5	
9	030408006001	电力电缆头	1、名称：电缆头制作及安装 2、规格：YJV22-0.6/1KV-4*50+1*25	个	2	237.9	475.8	
10	030408001039	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV-0.6/1KV-5*16	m	30	50.04	1501.2	
11	030408001040	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV-0.6/1KV-5*4	m	15	13.71	205.65	
12	030408001008	电力电缆	1、名称：聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽计算机电缆 2、规格：DJYPV -2*1.5	m	25	8.08	202	
13	030411004020	配线	1、名称：塑料铜芯线 2、规格：BV-450/750V 2.5mm ² 3、配线部位：管内配线	m	150	2.7	405	

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	030412005013	荧光灯	1、名称：应急节能双管荧光灯(自带蓄电池) 2、型号：电子镇流器 3、规格：2x28W 配L级电子整流器 应急180分钟 4、安装形式：吸顶安装	套	1	236.45	236.45	
15	030412005011	荧光灯	1、名称：双管荧光灯 2、型号：电子镇流器 3、规格：2x28W 4、安装形式：吸顶安装	套	8	145.51	1164.08	
16	030412001014	普通灯具	1、名称：吸顶灯 2、型号：电子镇流器 3、规格：SJXD531-4 Y22W 4、安装方式：吸顶安装	套	5	75.21	376.05	
17	030412002001	工厂灯	1、名称：隔爆灯	套	3	265.58	796.74	
18	030404034024	照明开关	1、名称：单极暗开关 2、规格：10A	个	1	13.96	13.96	
19	030404034025	照明开关	1、名称：两联单极暗开关 2、规格：10A	个	1	17.39	17.39	
20	030404034026	照明开关	1、名称：三极暗装开关 2、规格：10A	个	3	21.33	63.99	
21	030404034027	照明开关	1、名称：四极暗装开关 2、规格：10A	个	1	24.85	24.85	
22	030404035017	插座	1、名称：单相二三极组合插座 2、规格：10A	个	1	22.64	22.64	
23	030404035018	插座	1、名称：空调单相插座 2、规格：16A	个	1	25.16	25.16	
24	030409004002	均压环	1、安装形式：二根筏板基础内主筋(板底)焊接成闭合回路	m	73	7.19	524.87	
25	030409002005	接地母线	1、名称：接地母线 2、材质：镀锌扁钢 3、规格：-50*6	m	8	31.28	250.24	
26	030409002015	接地母线	1、名称：接地母线 2、材质：镀锌扁钢 3、规格：-40*4	m	40	24.19	967.6	
27	030409001010	接地极	1、名称：50*50*5, L=2.5m热镀锌角钢	根(块)	3	128.94	386.82	
28	030409008022	等电位端子箱、测试板	1、名称：总等电位联结端子箱 2、规格：TD22-MI 3、下沿距地安装高度0.3M暗装	台(块)	1	349.87	349.87	
29	030409005008	避雷网	1、名称：避雷带 2、材质：热镀锌圆钢 3、规格：Φ10	m	113.77	15.76	1793.02	
30	030409001009	接地极	1、名称：预埋热镀锌钢板 2、材质：镀锌 3、规格：100*60*6	根(块)	4	396.63	1586.52	
31	030414011007	接地装置	1.接地装置调试 接地网	系统	1	785.48	785.48	

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	
32	030502004001	电视、电话插座	1、名称：电话出线盒 AP86ZD 2、安装方式：暗装,距地 .楼面 0.3米	个	1	16.21	16.21		
33	030601003001	变送单元仪表	1、名称：压力变送器 2、功能：量程范围：-1~10bar 两线制 4~20mA 24Vdc供电 防护等级：IP67	台	2	1711.91	3423.82		
		分部分项合计					122616.4		
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	274.58	274.58		
		单价措施合计					274.58		
合计								122890.98	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：周巷增压站扩建电气(010)

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			2212.03			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	1843.36			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.3	368.67			
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	61.45			
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.075	92.17			
6	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.025	30.72			
7	031302008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.1	1351.8			
8	031302009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	031302012001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
12	031302013001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					3748.17			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：周巷增压站扩建电气(010)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：周巷增压站扩建电气(010)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：周巷增压站扩建电气(010)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计					

计日工表

工程名称：周巷增压站扩建电气(010)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：周巷增压站扩建电气(010)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：周巷增压站扩建电气(010)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	工程排污费+社会保险费+住房公积金	3697.86		3697.86
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	126639.15	2.4	3039.34
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	126639.15	0.42	531.88
1.3	工程排污费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	126639.15	0.1	126.64
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	130337.01	11	14337.07
合计					18034.93

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：周巷增压站扩建电气(010)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：汉留增压站绿化工程(011)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	39059.92	
1.1	人工费	7867.87	
1.2	材料费	27838.75	
1.3	施工机具使用费	755.19	
1.4	企业管理费	1494.76	
1.5	利润	1103.36	
2	措施项目费	1448.8	
2.1	单价措施项目费	742.32	
2.2	总价措施项目费	706.48	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	398.02	
3	其他项目费		
3.1	其中:暂列金额		
3.2	其中:专业工程暂估		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	1600.1	
5	税金	4631.97	
6	工程造价	46740.79	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：汉留增压站绿化工程(011)

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	050102001003	栽植乔木	1、种类：香樟 2、胸径或干径：φ10cm 3、养护期：III级养护一年	株	36	256.84	9246.24	
2	050102001001	栽植乔木	1、种类：红枫 2、胸径或干径：φ7-8cm 3、养护期：III级养护一年	株	6	626.66	3759.96	
3	050102002008	栽植灌木	1、种类：紫薇 2、根盘直径：D5-6cm 3、养护期：III级养护一年	株	60	96.54	5792.4	
4	050102002001	栽植灌木	1、种类：海桐球 2、蓬径：P100cm 3、养护期：III级养护一年	株	11	50.99	560.89	
5	050102002003	栽植灌木	1、种类：大叶黄杨球 2、蓬径：P80cm 3、养护期：III级养护一年	株	17	38.49	654.33	
6	050102002002	栽植灌木	1、种类：大叶黄杨球 2、蓬径：P60cm 3、养护期：III级养护一年	株	37	24.99	924.63	
7	050102002009	栽植灌木	1、种类：金叶女贞球 2、蓬径：P60cm 3、养护期：III级养护一年	株	17	29.07	494.19	
8	050102002010	栽植灌木	1、种类：红叶石楠球 2、蓬径：P60cm 3、养护期：III级养护一年	株	18	27.03	486.54	
9	050102002011	栽植灌木	1、种类：紫叶小檗球 2、蓬径：P50cm 3、养护期：III级养护一年	株	11	23.77	261.47	
10	050102002007	栽植灌木	1、种类：凤尾兰 2、冠丛高：H60cm 3、蓬径：P40cm 4、养护期：III级养护一年	株	10	13.39	133.9	
11	050102005001	栽植绿篱	1、种类：桃叶珊瑚 2、篱高：H31-40cm 3、行数、蓬径：P21-30cm 4、单位面积株数：9株/m ² 5、养护期：III级养护一年	m ²	31.7	33.22	1053.07	
12	050102005002	栽植绿篱	1、种类：水蜡 2、篱高：H31-40cm 3、行数、蓬径：P21-30cm 4、单位面积株数：16株/m ² 5、养护期：III级养护一年	m ²	11.2	101.42	1135.9	

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	050102005003	栽植绿篱	1、种类：小叶黄杨 2、篱高：H31-40cm 3、行数、蓬径：P21-30cm 4、单位面积株数：25株/m ² 5、养护期：III级养护一年	m ²	21.8	48.48	1056.86	
14	050102005004	栽植绿篱	1、种类：红叶石楠 2、篱高：H31-40cm 3、行数、蓬径：P21-30cm 4、单位面积株数：16株/m ² 5、养护期：III级养护一年	m ²	104.6	36.26	3792.8	
15	050102008001	栽植花卉	1、花卉种类：八宝景天 2、株高或蓬径：H>10cm, P>10cm 3、单位面积株数：49株/m ² 4、养护期：III级养护一年	m ²	30.9	52.76	1630.28	
16	050102008006	栽植花卉	1、花卉种类：玉带草 2、株高或蓬径：H>10cm, P>10cm 3、单位面积株数：16株/m ² 4、养护期：III级养护一年	m ²	23.1	28.54	659.27	
17	050102008002	栽植花卉	1、花卉种类：大花萱草 2、株高或蓬径：H>10cm, P>10cm 3、单位面积株数：49株/m ² 4、养护期：III级养护一年	m ²	14.2	41.16	584.47	
18	050102008003	栽植花卉	1、花卉种类：玉簪 2、单位面积株数：每塘5芽以上，49株/m ² 3、养护期：III级养护一年	m ²	19.2	58.34	1120.13	
19	050102008004	栽植花卉	1、花卉种类：鸢尾 2、株高或蓬径：H>20cm, P>20cm 3、单位面积株数：49株/m ² 4、养护期：III级养护一年	m ²	28.1	45.67	1283.33	
20	050102008005	栽植花卉	1、花卉种类：红花酢浆草 2、株高或蓬径：H>10cm, P>10cm 3、单位面积株数：49株/m ² 4、养护期：III级养护一年	m ²	73.1	36.63	2677.65	
21	050102012001	铺种草皮	1、草皮种类：麦冬 2、铺种方式：12芽/丛，64丛/m ² 3、养护期：III级养护一年	m ²	35.8	24.1	862.78	
22	050101010002	整理绿化用地	1、回填土质要求：绿地平整	m ²	169.3	5.25	888.83	
		分部分项合计					39059.92	

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	050403001001	树木支撑架	1、支撑类型、材质：树棍三脚桩	株	36	15.09	543.24		
2	050403002001	草绳绕树干	1、胸径（干径）：10cm以内 2、草绳所绕树干高度：1.2m	株	36	5.53	199.08		
		单价措施合计					742.32		
合计								39802.24	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：汉留增压站绿化工程(011)

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	050405001001	安全文明施工费			398.02			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1	398.02			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
2	050405002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	19.9			
3	050405003001	非夜间施工照明	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	050405004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	050405005001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.125	49.75			
6	050405006001	反季节栽植影响措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	050405007001	地上、地下设施的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
8	050405008001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	19.9			
9	050405009001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.55	218.91			
10	050405010001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	050405011001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
12	050405012001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计						706.48		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：汉留增压站绿化工程(011)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：汉留增压站绿化工程(011)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：汉留增压站绿化工程(011)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：汉留增压站绿化工程(011)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：汉留增压站绿化工程(011)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：汉留增压站绿化工程(011)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	工程排污费+社会保险费+住房公积金	1600.1		1600.1
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	40508.72	3.3	1336.79
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	40508.72	0.55	222.8
1.3	工程排污费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	40508.72	0.1	40.51
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	42108.82	11	4631.97
合计					6232.07

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：汉留增压站绿化工程(011)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：周巷增压站绿化工程(012)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	96692.67	
1.1	人工费	22493.45	
1.2	材料费	64503.77	
1.3	施工机具使用费	2264.05	
1.4	企业管理费	4286.41	
1.5	利润	3144.99	
2	措施项目费	3184.57	
2.1	单价措施项目费	1442.67	
2.2	总价措施项目费	1741.9	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	981.35	
3	其他项目费		
3.1	其中:暂列金额		
3.2	其中:专业工程暂估		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	3945.15	
5	税金	11420.46	
6	工程造价	115242.85	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：周巷增压站绿化工程(012)

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	050102003003	栽植竹类	1、竹种类：孝母竹 2、竹胸径或根盘丛径： $\phi > 2.5\text{cm}$, $H > 200-300\text{cm}$, 30-40杆/丛 3、养护期：III级养护一年	丛	27	140.6	3796.2	
2	050102001002	栽植乔木	1、种类：香樟B 2、胸径或干径： $\phi 24-25\text{cm}$ 3、养护期：III级养护一年	株	3	3207.57	9622.71	
3	050102001007	栽植乔木	1、种类：西府海棠 2、胸径或干径： $\phi 7\text{cm}$ 3、养护期：III级养护一年	株	14	365.81	5121.34	
4	050102002016	栽植灌木	1、种类：石楠树 2、根盘直径：D8cm 3、养护期：III级养护一年	株	8	323.34	2586.72	
5	050102001005	栽植乔木	1、种类：红叶李 2、胸径或干径： $\phi 10\text{cm}$ 3、养护期：III级养护一年	株	15	730.48	10957.2	
6	050102001001	栽植乔木	1、种类：红枫 2、胸径或干径： $\phi 7-8\text{cm}$ 3、养护期：III级养护一年	株	13	626.66	8146.58	
7	050102001012	栽植乔木	1、种类：香樟 2、胸径或干径： $\phi 10\text{cm}$ 3、养护期：III级养护一年	株	56	256.84	14383.04	
8	050102002015	栽植灌木	1、种类：紫薇 2、根盘直径：D5-6cm 3、养护期：III级养护一年	株	60	96.54	5792.4	
9	050102002014	栽植灌木	1、种类：海桐球 2、蓬径：P100cm 3、养护期：III级养护一年	株	11	50.99	560.89	
10	050102002013	栽植灌木	1、种类：大叶黄杨球 2、蓬径：P80cm 3、养护期：III级养护一年	株	17	38.49	654.33	
11	050102002012	栽植灌木	1、种类：大叶黄杨球 2、蓬径：P60cm 3、养护期：III级养护一年	株	37	24.99	924.63	
12	050102002009	栽植灌木	1、种类：金叶女贞球 2、蓬径：P60cm 3、养护期：III级养护一年	株	17	29.07	494.19	
13	050102002010	栽植灌木	1、种类：红叶石楠球 2、蓬径：P60cm 3、养护期：III级养护一年	株	18	27.03	486.54	

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	050102002011	栽植灌木	1、种类：紫叶小檗球 2、蓬径：P50cm 3、养护期：III级养护一年	株	11	23.77	261.47	
15	050102002008	栽植灌木	1、种类：凤尾兰 2、冠丛高：H60cm 3、蓬径：P40cm 4、养护期：III级养护一年	株	10	13.39	133.9	
16	050102005006	栽植绿篱	1、种类：桃叶珊瑚 2、篱高：H31-40cm 3、行数、蓬径：P21-30cm 4、单位面积株数：9株/m ² 5、养护期：III级养护一年	m ²	36	33.22	1195.92	
17	050102005005	栽植绿篱	1、种类：红叶石楠 2、篱高：H40-50cm 3、行数、蓬径：P20-25cm 4、单位面积株数：36株/m ² 5、养护期：III级养护一年	m ²	33	61.07	2015.31	
18	050102008005	栽植花卉	1、花卉种类：鸢尾 2、株高或蓬径：H>20cm, P>20cm 3、单位面积株数：49株/m ² 4、养护期：III级养护一年	m ²	15	45.67	685.05	
19	050102012001	铺种草皮	1、草皮种类：高羊毛草皮 2、铺种方式：满铺 3、养护期：III级养护一年	m ²	1600	17.82	28512	
20	050101010002	整理绿化用地	1、回填土质要求：绿地平整	m ²	69	5.25	362.25	
		分部分项合计					96692.67	
1	050403001001	树木支撑架	1、支撑类型、材质：树棍三脚桩	株	63	15.09	950.67	
2	050403001002	树木支撑架	1、支撑类型、材质：树棍四脚井字桩	株	3	32.88	98.64	
3	050403002001	草绳绕树干	1、胸径（干径）：10cm以内 2、草绳所绕树干高度：1.2m	株	63	5.53	348.39	
4	050403002004	草绳绕树干	1、胸径（干径）：25cm以内 2、草绳所绕树干高度：1.2m	株	3	14.99	44.97	
		单价措施合计					1442.67	
合计							98135.34	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：周巷增压站绿化工程(012)

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	050405001001	安全文明施工费			981.35			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1	981.35			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
2	050405002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	49.07			
3	050405003001	非夜间施工照明	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	050405004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	050405005001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.125	122.67			
6	050405006001	反季节栽植影响措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	050405007001	地上、地下设施的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
8	050405008001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	49.07			
9	050405009001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.55	539.74			
10	050405010001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	050405011001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
12	050405012001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计						1741.9		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：周巷增压站绿化工程(012)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：周巷增压站绿化工程(012)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：周巷增压站绿化工程(012)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：周巷增压站绿化工程(012)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：周巷增压站绿化工程(012)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：周巷增压站绿化工程(012)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	工程排污费+社会保险费+住房公积金	3945.15		3945.15
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	99877.24	3.3	3295.95
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	99877.24	0.55	549.32
1.3	工程排污费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	99877.24	0.1	99.88
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	103822.39	11	11420.46
合计					15365.61

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：周巷增压站绿化工程(012)

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

