

如东经济开发区（虹元、江庄、肖桥三村）农村自来水管网升级改造工程一标段：

虹元村 工程

招标控制价

招 标 人： 江苏省如东经济开发区管理委员会

(单位盖章)

造价咨询人： 江苏建达工程项目管理有限公司

(单位盖章)

2016年09月06日

如东经济开发区（虹元、江庄、肖桥三村）
农村自来水管网升级改造一标段：

虹元村 工程

招 标 控 制 价

招标控制价(小写)： 972390.01

(大写)： 玖拾柒万贰仟叁佰玖拾元零壹分

江苏省如东经济开发区
招 标 人：管理委员会
法定代表人 (单位盖章)

江苏建达工程项目管理
造价咨询人：有限公司
(单位资质专用章)

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：2016年09月06日

复核时间：2016年09月06日

建设项目招标控制价表

工程名称：如东经济开发区（虹元、江庄、肖桥三村）农村自来水管网升级改造工程一标段：虹元村

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	如东经济开发区（虹元、江庄、肖桥三村）农村自来水管网升级改造工程一标段：虹元村	972390.01		23327.84	40104.87
	合计	972390.01		23327.84	40104.87

单项工程招标控制价表

工程名称：如东经济开发区（虹元、江庄、肖桥三村）农村自来水管网升级改造工程一标段：虹元村

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	给水管道工程	846827.71		21699.13	38389.25
2	土方工程	125562.3		1628.71	1715.62
	合计	972390.01		23327.84	40104.87

单位工程招标控制价表

工程名称：给水管道工程(001)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	1446608.66	
1.1	人工费	213785	
1.2	材料费	1112472.57	
1.3	施工机具使用费	14656.85	
1.4	企业管理费	77012.12	
1.5	利润	28682.12	
2	措施项目	37611.83	
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费	37611.83	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	21699.13	
3	其他项目	70000	
3.1	其中:暂列金额	70000	
3.2	其中:专业工程暂估价		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	38389.25	
5	税金	83919.86	
6	工程造价	846827.71	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给水管道工程(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
1	040501004001	塑料管	1、材质及规格:PE管 DN160 (0.8MPa) 2、连接形式:热熔连接 3、管道检验及试验要求:试压消毒 4、备注:壁厚7.7mm,管件等级为PE100级 5、管件另计主材费 6、PE管材由甲方提供	m	3790	108.93	412844.7	
2	040501004002	塑料管	1、材质及规格:PE管 DN75 (1.0MPa) 2、连接形式:热熔连接 3、管道检验及试验要求:试压消毒 4、备注:壁厚4.5mm 5、管件另计主材费 6、PE管材由甲方提供	m	6470	33.45	216421.5	
3	040501004003	塑料管	1、材质及规格:PE管 DN63 (1.25MPa) 2、连接形式:热熔连接 3、管道检验及试验要求:试压消毒 4、管件等级为PE100级 5、管件另计主材费 6、PE管材由甲方提供	m	20	24.81	496.2	
4	040501004004	塑料管	1、材质及规格:PE管 DN50 (1.25MPa) 2、连接形式:热熔连接 3、管道检验及试验要求:试压消毒 4、管件等级为PE100级 5、管件另计主材费 6、PE管材由甲方提供	m	80	20.07	1605.6	
5	040501004005	塑料管	1、材质及规格:PE管 DN25 (1.6MPa) 2、连接形式:热熔连接 3、管道检验及试验要求:试压消毒 4、管件等级为PE80级 5、管件另计主材费 6、PE管材由甲方提供	m	7060	9.96	70317.6	
6	040501004006	塑料管	1、材质及规格:PE管 DN63泄水管 (1.6MPa) 2、连接形式:热熔连接 3、管道检验及试验要求:试压消毒 4、管件另计主材费 5、PE管材由甲方提供	m	240	24.81	5954.4	

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	040501002001	钢管	1、材质及规格:D159*6钢管 2、接口方式:焊接 3、管道检验及试验要求:试压消毒 4、钢管内壁采用IPN8710-2B饮水设备专用涂料,两道底漆两道面漆防腐;外壁采用氯化橡胶做防腐,依次为:铁红环氧防锈漆,二层环氧漂白沥青原浆型防锈面漆,一层氯化橡胶面漆(面漆具有防紫外线辐射能力,颜色为绿色或蓝色) 5、管件另计主材费	m	152	144.03	21892.56	
8	040501002002	钢管	1、材质及规格:D83*5钢管 2、接口方式:焊接 3、管道检验及试验要求:试压消毒 4、钢管内壁采用IPN8710-2B饮水设备专用涂料,两道底漆两道面漆防腐;外壁采用氯化橡胶做防腐,依次为:铁红环氧防锈漆,二层环氧漂白沥青原浆型防锈面漆,一层氯化橡胶面漆(面漆具有防紫外线辐射能力,颜色为绿色或蓝色) 5、管件另计主材费	m	50	66.83	3341.5	
9	040501002003	钢管	1、材质及规格:D54*5钢管 2、接口方式:焊接 3、管道检验及试验要求:试压消毒 4、钢管内壁采用IPN8710-2B饮水设备专用涂料,两道底漆两道面漆防腐;外壁采用氯化橡胶做防腐,依次为:铁红环氧防锈漆,二层环氧漂白沥青原浆型防锈面漆,一层氯化橡胶面漆(面漆具有防紫外线辐射能力,颜色为绿色或蓝色) 5、管件另计主材费	m	60	43.62	2617.2	
10	040501002004	钢管	1、材质及规格:D45*5钢管 2、接口方式:焊接 3、管道检验及试验要求:试压消毒 4、钢管内壁采用IPN8710-2B饮水设备专用涂料,两道底漆两道面漆防腐;外壁采用氯化橡胶做防腐,依次为:铁红环氧防锈漆,二层环氧漂白沥青原浆型防锈面漆,一层氯化橡胶面漆(面漆具有防紫外线辐射能力,颜色为绿色或蓝色) 5、管件另计主材费	m	174	34.69	6036.06	
11	040501008001	水平导向钻进	1、土壤类别:投标人自行勘察现场,自行确定 2、材质及规格:PE100级管 DN160 3、接口方式:热熔连接 4、管道检验及试验要求:试压消毒 5、PE管材由甲方提供	m	60	178.69	10721.4	

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
12	040502003001	塑料管管件	1、种类:三通 2、材质及规格:DN160*160*90 PE100级	个	18	160.88	2895.84	
13	040502003002	塑料管管件	1、种类:三通 2、材质及规格:DN160*160*75 PE100级	个	2	160.88	321.76	
14	040502003003	塑料管管件	1、种类:三通 2、材质及规格:DN160*160*63 PE100级	个	4	160.88	643.52	
15	040502003004	塑料管管件	1、种类:弯头(90°) 2、材质及规格:PE100级、DN160	个	4	107.47	429.88	
16	040502003005	塑料管管件	1、种类:弯头(45°) 2、材质及规格:PE100级、DN160	个	2	90.09	180.18	
17	040502003006	塑料管管件	1、种类:三通 2、材质及规格:DN75*75*25 PE100级	个	230	42.9	9867	
18	040502003007	塑料管管件	1、种类:弯头(90°) 2、材质及规格:PE100级、DN63	个	16	37.96	607.36	
19	040502003008	塑料管管件	1、种类:异径管 2、材质及规格:PE100级 DN90*50	个	15	25.73	385.95	
20	040502003009	塑料管管件	1、种类:直接 2、材质及规格:PE80级 DN50 3、使用部位:PE管道与老管道PVC的对接	个	20	12.86	257.2	
21	040502003010	塑料管管件	1、种类:直接 2、材质及规格:PE80级、DN25 3、使用部位:PE管道与老管道PVC的对接	个	3000	3.66	10980	
22	040502002001	钢管管件制作、安装	1、种类:弯头(45°) 2、材质及规格:钢制 DN150	个	24	55.32	1327.68	
23	040502002002	钢管管件制作、安装	1、种类:透气三通 2、材质及规格:钢透气三通 DN150*50	个	6	98.79	592.74	
24	040502002003	钢管管件制作、安装	1、种类:泄水三通 2、材质及规格:钢泄水三通 DN150*50	个	12	98.79	1185.48	
25	040502002004	钢管管件制作、安装	1、种类:弯头(90°) 2、材质及规格:钢制 DN50	个	12	16.37	196.44	
26	040502002005	钢管管件制作、安装	1、种类:弯头(45°) 2、材质及规格:钢制 DN50	个	4	19.95	79.8	
27	040502002006	钢管管件制作、安装	1、种类:弯头(45°) 2、材质及规格:钢制 DN40	个	16	9.72	155.52	
28	040502003011	塑料管管件	1、种类:法兰接头 2、材质及规格:DN90 UPVC	个	4	130.36	521.44	
29	040502003012	塑料管管件	1、种类:法兰接头 2、材质及规格:DN75 UPVC	个	2	90.76	181.52	

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
30	040502003013	塑料管管件	1、种类:法兰接头 2、材质及规格:DN63 UPVC	个	40	61.94	2477.6	
31	040502003014	塑料管管件	1、种类:伸缩节 2、材质及规格:DN90 UPVC	个	4	45.46	181.84	
32	040502003015	塑料管管件	1、种类:伸缩节 2、材质及规格:DN75 UPVC	个	4	21.05	84.2	
33	040502003016	塑料管管件	1、种类:伸缩节 2、材质及规格:DN63 UPVC	个	20	20.27	405.4	
34	040502003017	塑料管管件	1、种类:伸缩节 2、材质及规格:DN50 UPVC	个	25	13.77	344.25	
35	040502002007	钢管管件制作、安 装	1、种类:弯头(45°) 2、材质及规格:DN65钢制	个	4	74.05	296.2	
36	040502005001	阀门	1、种类:Z45X-10闸阀 2、材质及规格:DN150	个	6	880.31	5281.86	
37	040502005002	阀门	1、种类:Z45X-10闸阀 2、材质及规格:DN80	个	1	395.32	395.32	
38	040502005003	阀门	1、种类:Z45X-10闸阀 2、材质及规格:DN75	个	6	369.18	2215.08	
39	040502005004	阀门	1、种类:Z15W-16T型 2、材质及规格:DN50	个	1	466	466	
40	040502005005	阀门	1、种类:Z15W-16T型 2、材质及规格:DN40	个	1	379.64	379.64	
41	040502005006	阀门	1、种类:CARX复合式排气 阀 2、材质及规格:DN50	个	6	360.79	2164.74	
42	040502005007	阀门	1、种类:排气阀配套闸阀 Z15W-16T 2、材质及规格:DN50	个	6	519.44	3116.64	
43	040502005008	阀门	1、种类:Z15W-16T泄水阀 2、材质及规格:DN50	个	12	466	5592	
44	040502005009	阀门	1、种类:加密表前阀 2、材质及规格:DN15 3、材料由甲方提供	个	1412	44.65	63045.8	
45	040502005010	阀门	1、种类:普通表后阀 2、材质及规格:DN15 3、材料由甲方提供	个	1412	60.33	85185.96	
46	040502006001	法兰	1、材质、规格、结构形 式:DN150管端钢制法兰盘 (背压松套法兰)	个	34	139.08	4728.72	
47	040502006002	法兰	1、材质、规格、结构形 式:DN160PE100级法兰连 接件(跟形管端)	个	34	351.46	11949.64	
48	040502006003	法兰	1、材质、规格、结构形 式:DN80管端钢制法兰盘 (背压松套法兰)	个	4	72.42	289.68	
49	040502006004	法兰	1、材质、规格、结构形 式:DN90PE100级法兰连 接件(跟形管端)	个	4	125.63	502.52	

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
50	040502006005	法兰	1、材质、规格、结构形式:DN65管端钢制法兰盘(背压松套法兰)	个	2	57.95	115.9	
51	040502006006	法兰	1、材质、规格、结构形式:DN75PE100级法兰连接件(跟形管端)	个	2	99.71	199.42	
52	040502006007	法兰	1、材质、规格、结构形式:DN50管端钢制法兰盘(背压松套法兰)	个	20	52.89	1057.8	
53	040502006008	法兰	1、材质、规格、结构形式:DN63PE100级法兰连接件(跟形管端)	个	20	68.19	1363.8	
54	040502006009	法兰	1、材质、规格、结构形式:DN150钢法兰	个	12	139.08	1668.96	
55	040502006010	法兰	1、材质、规格、结构形式:DN65钢法兰	个	2	57.95	115.9	
56	040502006011	法兰	1、材质、规格、结构形式:DN50钢法兰	个	20	52.89	1057.8	
57	040502005011	阀门	1、种类:法兰伸缩节 2、材质及规格:DN150	个	6	453.58	2721.48	
58	040502009001	水表	1、规格:DN15入户水表(不包含表前阀,表前阀另计) 2、水表由甲方提供	个	1412	110.53	156068.36	
59	040502009002	水表井	1、规格:DN15入户表箱 2、水表箱采用复合型材料,表箱由甲方提供,只计算安装费	个	1412	82.15	115995.8	
60	040502009003	水表	1、规格:DN50水表 2、水表由甲方提供	个	4	669.26	2677.04	
61	04B001	拆除水表	1、原旧水表表前阀拆除 2、按每村更换水表户数计算	个	1412	6.5	9178	
62	04B002	拆除表后阀	1、原旧水表表后阀拆除 2、按每村更换水表户数计算	个	1412	5.42	7653.04	

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
63	040504001001	砌筑井	1、DN50水表井,净尺寸:2150*1100*1400mm 2、垫层、基础材质及厚度:C20素混凝土垫层100厚+C25钢筋混凝土底板200厚 3、砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10级烧结实心砖,24cm厚 4、勾缝、抹面要求:井壁外表面采用防水砂浆(1:2水泥砂浆内掺水泥重量5%的防水剂)抹面厚20,井壁内表面用砖砌原浆勾缝 5、砂浆强度等级、配合比:M10级水泥砂浆 6、盖板材质、规格:C25钢筋混凝土预制盖板,15cm厚 7、井盖、井圈材质及规格:φ800BHSB树脂基复合材料盖板 8、踏步材质、规格:塑钢爬梯@360排放 9、钢筋的制作安装 10、模板的制作安装及拆除 11、具体要求详见图纸和图集05S502	座	4	4186.4	16745.6	
64	040504001002	砌筑井	1、检查井型号:φ1200地面操作砖砌圆形立式闸阀井,井径1200mm,井室净深1500mm 2、垫层、基础材质及厚度:C15混凝土垫层100厚+C25混凝土底板200厚 3、砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10级烧结实心砖,24cm厚 4、勾缝、抹面要求:井壁外表面采用防水砂浆(1:2水泥砂浆内掺水泥重量5%的防水剂)抹面厚20,井壁内表面用砖砌原浆勾缝 5、砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 6、盖板材质、规格:C25钢筋混凝土预制盖板,15cm厚 7、井盖、井圈材质及规格:φ800球墨铸铁井盖 8、踏步材质、规格:踏步按@360排放 9、具体要求详见图纸和图集05S502	座	6	3268.98	19613.88	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
65	040504001003	砌筑井	1、检查井型号:DN80及以下闸门井,井室净深1.38m 2、垫层、基础材质及厚度:100厚碎石垫层+C25混凝土底板200厚 3、砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10实心砖,24cm厚 4、勾缝、抹面要求:1:2水泥砂浆抹面15mm厚 5、砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 6、C25钢筋混凝土压顶12cm厚 7、井盖、井圈材质及规格:C25钢筋混凝土盖板6cm厚 8、闸门井内设支墩,高度44cm 9、集水坑(DN200)混凝土管直接座入100厚C15混凝土封底中 10、具体要求详见施工图	座	17	1986.65	33773.05	
66	040601020001	混凝土支墩	1、混凝土强度等级:C20混凝土支墩 2、DN100及以上管道,在转角 $\geq 45^\circ$ 时,设置砼支墩 3、具体要求详见施工图	m ³	3.6	669.55	2410.38	
67	040601021001	警示桩	1、警示桩约100m设置一座,拖管过河、浅埋过河及转弯处应加设 2、警示桩顶应刻有“给水”字样,并涂有红漆 3、警示桩采用C20砼预制,砼体积约0.018m ³ ,钢筋采用HPB300级钢,钢筋重为1.48kg	m ³	1	951.08	951.08	
68	04B003	锯缝	1、拆除路面锯缝	m	2000	11.35	22700	
69	041001001001	拆除路面	1、材质:水泥路面 2、厚度:18cm 3、运距:由投标人自行考虑	m ²	300	23.48	7044	
70	040203007001	水泥混凝土道路恢复	1、混凝土强度等级:C30水泥混凝土 2、厚度:18cm 3、道路基层采用20cm厚泥灰碎石	m ²	300	120.87	36261	
71	041001001002	拆除水泥场地	1、材质:水泥场地 2、厚度:10cm 3、运距:由投标人自行考虑	m ²	400	13.15	5260	
72	040203007002	水泥混凝土场地恢复	1、混凝土强度等级:C20混凝土 2、厚度:10cm 3、场地基层采用10cm碎砖 4、土基压实K $\geq 90\%$	m ²	400	66.15	26460	
73	041001001003	拆除路面	1、材质:低等级沥青路面 2、厚度:4cm 3、运距:由投标人自行考虑	m ²	25	3.84	96	

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	
74	040203006001	沥青混凝土	1、沥青品种:AC-13 2、沥青混凝土种类:细粒式沥青混凝土 3、厚度:4cm 4、一层玻纤格栅 5、16cm水泥稳定碎石 6、土基夯实K≥90%	m2	25	115.89	2897.25		
75	040203007003	泥结碎石路面恢复	1、泥结碎石路面恢复 2、厚度4cm 3、土基夯实K≥90%	m2	100	3.62	362		
		分部分项合计					1446608.66		
		单价措施合计							
合计								1446608.66	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给水管道工程(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	现场安全文明施工			21699.13			
		基本费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费	1.5	21699.13			
		标化增加费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
2	041109002001	夜间施工	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
3	041109003001	二次搬运	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
4	041109004001	冬雨季施工	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
5	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
6	041109007001	已完工程及设备保护费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
7	041109008001	临时设施费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费	1.1	15912.7			
8	041109009001	赶工措施费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
9	041109010001	工程按质论价	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
10	04B004	特殊条件下施工增加费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
11	041109005001	行车、行人干扰	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
合计						37611.83		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：给水管道工程(001)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	70000		
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	70000		

暂列金额明细表

工程名称：给水管道工程(001)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	70000	
	合计		70000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：给水管道工程(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：给水管道工程(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：给水管道工程(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	发包人供应材料			项目价值		
2	发包人发包专业工程			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：给水管道工程(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		38389.25		38389.25
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	1554220.49	2.1	32638.63
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	1554220.49	0.37	5750.62
1.3	工程排污费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	1554220.49		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-甲供材料和甲供设备/1.01	762907.85	11	83919.86
合计					122309.11

发给人提供材料和工程设备一览表

工程名称：给水管道工程(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
1	16250108	法兰式水表 DN50	个	4	557.41	2229.64			
2	16413519	DN15加密表前阀	个	1412	17.76	25077.12			
3	21010303	螺纹水表 DN15	只	1412	70.02	98868.24			
4	14310102-2	PE管 DN75(1.0MPa)	m	6567.05	25.31	166212.04			
5	14310102-3	PE管 DN63(1.6MPa)	m	243.6	18.1	4409.16			
6	14310102-4	PE管 DN63(1.25MPa)	m	20.3	18.1	367.43			
7	14310102-5	PE管 DN25(1.6MPa)	m	7165.9	3.75	26872.13			
8	14310102-6	PE管 DN160(0.8MPa)	m	3846.85	97.19	373875.35			
9	16413519-1	DN15普通表后阀	个	1412	33.44	47217.28			
10	14310102-1	PE管 DN50(1.25MPa)	m	81.2	13.43	1090.52			
11	D00001	水表井	个	1412	65	91780			
合计						837998.91			

单位工程招标控制价表

工程名称：土方工程(002)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	103853.7	
1.1	人工费	64078.87	
1.2	材料费		
1.3	施工机具使用费	29512.75	
1.4	企业管理费	6547.33	
1.5	利润	3714.76	
2	措施项目	7549.87	
2.1	单价措施项目费	4726.77	
2.2	总价措施项目费	2823.1	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	1628.71	
3	其他项目		
3.1	其中:暂列金额		
3.2	其中:专业工程暂估价		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	1715.62	
5	税金	12443.11	
6	工程造价	125562.3	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土方工程(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	
1	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别:投标人根据地勘资料或现场情况确定 2、挖土深度:详见设计图 3、运距:由投标人自行考虑 4、清单量等于计价量	m3	5389.4	7.29	39288.73		
2	040101002002	挖沟槽土方	1、土壤类别:投标人根据地勘资料或现场情况确定 2、挖土深度:详见施工图 3、运距:有投标人自行考虑 4、清单量等于计价量 5、DN25管道开挖	m3	811.9	26.21	21279.9		
3	040103001001	回填方	1、填方材料品种:素土 2、密实度要求:分层夯实,每层厚度不大于300,要求密度大于90% 3、填方来源、运距:原土利用	m3	6201.3	6.98	43285.07		
		分部分项合计					103853.7		
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆		项	1	4726.77	4726.77		
		单价措施合计					4726.77		
合计								108580.47	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：土方工程(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	现场安全文明施工			1628.71			
		基本费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费	1.5	1628.71			
		标化增加费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
2	041109002001	夜间施工	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
3	041109003001	二次搬运	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
4	041109004001	冬雨季施工	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
5	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
6	041109007001	已完工程及设备保护费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
7	041109008001	临时设施费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费	1.1	1194.39			
8	041109009001	赶工措施费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
9	041109010001	工程按质论价	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
10	04B001	特殊条件下施工增加费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
11	041109005001	行车、行人干扰	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
合计						2823.1		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：土方工程(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：土方工程(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：土方工程(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：土方工程(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：土方工程(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	发包人供应材料			项目价值		
2	发包人发包专业工程			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：土方工程(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		1715.62		1715.62
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	111403.57	1.3	1448.25
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	111403.57	0.24	267.37
1.3	工程排污费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	111403.57		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-甲供材料和甲供设备/1.01	113119.19	11	12443.11
合计					14158.73

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：土方工程(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									

