新桥镇德胜村微动力生活污水处理工程_工程

招标控制价

招 标 人:_	靖江市	新桥镇德胜村村民委	员会	
		(単位盖章)		
造价咨询人:_	**	THE PARTY OF THE P		E.
		(苗公羊辛)		

2017年09月01日

新桥镇德胜村微动力生活污水处理工程_工程

招标控制价

招标控制价(小写):	1397159.85	Fillip.
(大写):	壹佰叁拾玖万柒仟壹佰任	ī拾玖圆捌
	角伍分	
靖江市新桥镇招标人:民委员会	造价咨询人:	** (单位资质专用章)
法定代表人 或其授权人: **	法定代表人 或其授权人:	**
编制人:**	复核人:	** (造价工程师签字盖专用章)

复核时间:2017年09月01日

编制时间:2017年08月17日

建设项目招标控制价表

工程名称: 新桥镇德胜村微动力生活污水处理工程

rich II	光在工和力 44	人姓(二)	其中: (元)					
序号	单项工程名称	金额(元)	暂估价	安全文明施工费	规费			
1	新桥镇德胜村微动力生活污水处理 工程(德胜村一队)	674807. 63	43616. 95	11816. 15	16773. 89			
2	新桥镇德胜村微动力生活污水处理 工程(德胜村十一队)	722352. 22	43616. 95	12428.64	17753. 26			
3	招标代理费							
	合计	1397159. 85	87233. 9	24244. 79	34527. 15			

单项工程招标控制价表

工程名称: 新桥镇德胜村微动力生活污水处理工程

ÈI	× 10 - 711 14 74	A &Œ (→)		9,10	
序号	单位工程名称	金额(元)	暂估价	安全文明施工费	规费
1	泰州地区农村集中居住点生活污水处理站 (一队)	243594. 42	27616. 95	6261.06	7891. 3
2	德胜村一队污水管道工程	431213. 21	16000	5555. 09	8882. 59
3	泰州地区农村集中居住点生活污水处理站 (十一队)	243594. 42	27616. 95	6261.06	7891. 3
4	德胜村十一队污水管道工程	478757.8	16000	6167. 58	9861.96
-2/9	合计	1397159. 85	87233. 9	24244. 79	34527. 15

单位工程招标控制价表

工程名称: 泰州地区农村集中居住点生活污水处理站(一队)(001)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	185768. 86	27616. 95
2	人工费	31321. 46	
3	材料费	134053. 43	
4	施工机具使用费	6152. 57	-38
5	企业管理费	9745. 11	
6	利润	4496. 36	1.3823
7	措施项目	25794. 27	W.
8	单价措施项目	16200.71	
9	总价措施项目	9593. 56	
10	其中: 安全文明施工措施费	6261.06	×8
11	其他项目	277	100
12	其中: 暂列金额		1899
13	其中: 专业工程暂估价	- 12	gh y
14	其中: 计日工	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	
15	其中: 总承包服务费		
16	规费	7891. 3	- 36
17	税金	24139. 99	220
18	合计=1+2+3+4-甲供材料和甲供设备费/1.01+5	243594. 42	27616. 95

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

	1.28.30		1.38.33				金 额(元)	12-10.
序号	项目编码	编码 项目名称 项目特征描述		计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
		污水池						
1	010101001001	平整场地	1、土壤类别:二类土	m2	61. 65	1.81	111. 59	
2	010101004001	挖基坑土方	1、土壤类别:二类土,二 类土,土方量按定额量, 2、挖土深度:3m以内	m3	226. 53	6. 25	1415. 81	A CONTRACTOR
3	010103001001	回填方	1、基坑回填土 , 2、填 方材料品种:二类土	m3	189. 23	8. 97	1697. 39	
4	010401003001	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度 等级:蒸压灰砂砖 , 2、 墙体类型:外墙 , 3、砂 浆强度等级、配合比 :M7.5水泥砂浆	m3	12. 59	483. 82	6091. 29	~ 18
5	010401003002	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖,2、墙体类型:内墙,3、砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆	m3	2	466. 33	932. 66	A. C. C.
6	010515001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:12以 内三级钢	t	2. 306	4837. 57	11155. 44	
7	010515001002	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:25以内 三级钢	t	0. 716	4224. 1	3024. 46	
8	040305001001	垫层	1、150厚砂石垫层	m3	9. 53	259. 55	2473. 51	£28
9	010501001001	垫层	1、C10砼非泵送	m3	6. 41	456. 75	2927.77	10000
10	010501004001	满堂基础	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	12. 18	481. 4	5863. 45	
11	010503001001	基础梁	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	2. 5	483. 65	1209. 13	
12	010503004001	圈梁	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	1.81	541. 28	979. 72	N. Vi
13	010502002001	构造柱	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	1. 37	638. 17	874. 29	STORY.
14	010505003001	平板	1、120厚 , 2、混凝土强 度等级:C25非泵送商品砼	m3	6. 73	496. 33	3340. 3	
15	010503002001	矩形梁	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	0. 026	501. 6	13. 04	
16	010904002001	墙面涂膜防水	1、水泥基渗透结晶防水 材料	m2	62. 19	72. 07	4482. 03	- 13
17	011201001001	1、外墙 , 2、1:3水 1201001001 墙面一般抹灰		m2	62. 19	28. 87	1795. 43	A FORM
18	011201001002	墙面一般抹灰	1、内墙 , 2、1:3水泥砂 浆打底扫毛 , 3、 1: 2.5水泥砂浆抹灰压实	m2	76. 08	25. 61	1948. 41	
		分部小计					50335. 72	
		清水池		0.4	Ka			
19	010101001002	平整场地	1、土壤类别:二类土	m2	53. 66	1. 9	101. 95	

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
	- 4	1995		40)	<u> </u>		וע דו	暂估价
20	010101004002	挖基坑土方	1、土壤类别:二类土,土 方量按定额量 , 2、挖土 深度:3m以内	m3	226. 53	6. 25	1415. 81	
21	010103001002	回填方	1、基坑回填土 , 2、填 方材料品种:二类土	m3	189. 23	8. 97	1697. 39	
22	010401003003	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖, 2、墙体类型:外墙, 3、砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆	m3	12. 59	483. 82	6091. 29	- Q.V
23	010401003004	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖, 2、墙体类型:内墙, 3、砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆	m3	2	466. 33	932. 66	dien.
24	010515001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:12以 内三级钢	t	2. 609	4837. 57	12621. 22	
25	010515001004	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:25以内 三级钢	t	0. 682	4224. 1	2880. 84	75
26	040305001002	垫层	1、150厚砂石垫层	m3	9. 53	259. 55	2473. 51	Sept. Sec.
27	010501001002	垫层	1、C10砼非泵送	m3	6. 41	456. 75	2927. 77	70
28	010501004002	满堂基础	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	12. 18	481. 4	5863. 45	
29	010503001002	基础梁	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	2. 5	483. 65	1209. 13	
30	010503004002	圈梁	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	1.81	541. 28	979. 72	_ 18 X
31	010502002002	构造柱	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	1. 37	638. 17	874. 29	green.
32	010505009001	空心板	1、120厚 , 2、混凝土类 别: C25 , 3、混凝土强度 等级: 预应力空心板	m3	5. 58	631. 71	3524. 94	
33	010503002002	矩形梁	1、混凝土强度等级:C25非泵送商品砼	m3	0. 026	501.6	13. 04	
34	010904002002	墙面涂膜防水	1、水泥基渗透结晶防水 材料	m2	62. 19	72. 07	4482. 03	
35	011201001003	墙面一般抹灰	1、外墙 , 2、1:3水泥砂 浆打底扫毛 , 3、 1: 2.5水泥砂浆抹灰压实	m2	62. 19	28. 87	1795. 43	3-
36	011201001004	墙面一般抹灰	1、内墙 , 2、1:3水泥砂 浆打底扫毛 , 3、 1: 2.5水泥砂浆抹灰压实	m2	76. 08	25. 61	1948. 41	
		分部小计					51832. 88	-36
	1	地下渗滤田散水系	统		520-		100	
37	010101001003	平整场地	1、二类土	m2	125. 34	1. 42	177. 98	3-20
38	010101004003	挖基坑土方	1、土壤类别:二类土,土 方量按定额量 , 2、挖土 深度:3m以内	m3	272. 43	6. 25	1702. 69	
39	010103001003	回填方	1、基坑回填土 , 2、填 方材料品种:二类土	m3	224. 13	8. 97	2010. 45	
40	040305001003	垫层	1、150厚砂石垫层	m3	21. 24	259. 55	5512. 84	~ 18
41	010501001003	垫层	1、C10砼非泵送	m3	13. 68	456. 75	6248. 34	

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
	_4	11/2		40	£500		пИ	暂估价
42	010501004003	满堂基础	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	19. 83	481. 4	9546. 16	
43	010401003005	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖,2、墙体类型:外墙,3、砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆	m3	11. 62	483. 82	5621. 99	
44	010503004003	置梁	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	3. 168	541. 28	1714. 78	- 18
45	010515001005	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:12以 内三级钢	t	0. 088	4837. 57	425. 71	S. Carlot
46	010515001006	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:25以内 三级钢	t	0. 213	4224. 1	899. 73	
47	010902004001	排水管	1、渗滤系统配管Φ75	m	270	16. 71	4511.7	
48	010902004002	排水管	1、渗滤系统配管Φ110	m	10	29. 16	291. 6	
49	040407016001	碎石	1、管道碎石垫层	m3	72. 68	238. 26	17316. 74	- 13
50	040202009001	砾石		m3	0.01	259. 55	2. 6	
51	01B001	填料	1.500	项	1	27616. 95	27616. 95	27616. 95
3/5	10 m	分部小计	The same of the sa			- %	83600. 26	
1124		分部分项合计	Bill in			371.	185768. 86	27616. 95
52	011702001001	垫层模板	1、C10砼非泵送	m2	5. 3	70. 59	374. 13	
53	011702001002	满堂基础模板	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m2	67. 16	60. 73	4078. 63	46.3
54	011702008001	基础梁模板	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m2	12. 5	55. 99	699. 88	Spile Se
55	011702008002	圈梁模板	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m2	56. 55	55. 99	3166. 23	
56	011702003001	构造柱模板	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m2	30. 42	75. 34	2291. 84	
57	011702014001	平板模板	1、120厚 , 2、混凝土强 度等级:C25非泵送商品砼	m2	54. 11	49. 22	2663. 29	No.
58	011702010001	矩形梁模板	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m2	0. 23	68. 05	15. 65	S. S
59	011705001001	大型机械设备进出 场及安拆	T. E. W. T. L.	项	1	2911. 06	2911. 06	
Hr.		单价措施合计				sill.	16200.71	
			合计				201969. 57	27616.95

总价措施项目清单与计价表

	1. 2. E. S. C. C.	190	10000	-++>-	A Act	\m +4 +4 →) m +	200
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	[2]+[3]		6261.06		0.10	
		安全文明施工基本费	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	3. 1	6261.06	250		
	- 12 Fr	安全文明施工省级标 化增加费	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	27/5			52	
4	011707002001	夜间施工	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费				13/97	
5	011707003001	非夜间施工照明	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费			All .		
6	011707004001	二次搬运	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	375				
7	011707005001	冬雨季施工	分部分项综合费用+单 价措施项目综合费用- 工程设备费			- 4.8	7383	
8	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费			Sill in		
9	011707007001	己完工程及设备保护	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	1. J. J.				
10	011707008001	临时设施	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	1. 65	3332. 5	~8	7.38	Santa Santa
11	011707009001	赶工措施	分部分项综合费用+单 价措施项目综合费用- 工程设备费			All lin		
12	011707010001	工程按质论价	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	~W~				-4×
13	011707011001	住宅分户验收	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费-分部:地下室			. 48	7.38.3	the
14	011707012001	特殊条件下施工增加费	分部分项综合费用+单 价措施项目综合费用- 工程设备费			Sill in		
	104	合计		-34-	9593. 56			

其他项目清单与计价汇总表

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	F. Bry		F. W. T.
2	暂估价	M. in.		All in
2. 1	材料(工程设备)暂估价			
2. 2	专业工程暂估价		s.Rs.	
3	计日工		2.00	100
4	总承包服务费	1.15.13.10		18.13.10
- C	合计	F. Bly Tr.		F. Bly Tr.

暂列金额明细表

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程量清单中工程量偏差和设计变更	项		H (M) Tr.
2	政策性调整和材料价格风险	项		Ell In.
3	其他	项		
	合计		s Pro-	-36

材料(工程设备)暂估单价及调整表

序 材料编码 材料	材料(工程设备)名称	计量单	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额士	(元)	友 Xiè		
号	材料編码 材料(工程设备)名称 计量单	单价	合价	单价	合价	单价	合价	备注					
1	CD@1	防堵填料	m3	13. 773		350	4820. 55		2821	100			
2	CD@2	特殊填料	m3	56. 991		400	22796. 4						
		合计				-10	27616. 9 5					40.70	

专业工程暂估价及结算价表

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
1	无	1975	>-		· 12 (M) 3	
Il In.	合计	Bill in.			dill in.	

计日工表

∠亡 ロ−	電日 初	A C	东户料具	京に料 見	岭入苗(人二)	合价	(元)
编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	暂定	实际
1 20	人工	200	122		199	Il in.	
1	零星人工	工日					
	vK-	人工小社	t	×76-			18
二	材料				3		1
1	零星材料	m2	1.50	Programme and the second		~ 5	99.00
-25	10 m	材料小计				7	
三	机械	200	(35.		19	Il Line	
1	零星机械	台班					
	. 27.	机械小计	t	-27-			- 20
四、管	理费利润				3		200
	11,19,20	总计	- FIFE	3 men		. 10	All reco
			4 3 3				

总承包服务费计价表

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	发包人发包专业工程		1. 按专业工程承 包人的要求提供 施工工现场进行统 一管理,对竣工 资料进行统一整 理汇总。			
2	发包人供应材料		发包人供应材料	520		298
	10,13,00	合计	10 July 100		8	7. 12 sac.

规费、税金项目计价表

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	[1. 1]~[1. 4]	7891. 3	F BY	7891. 3
1.1	社会保险费	分部分项综合费用+措施项目合计+其 他项目合计-工程设备费	211563. 13	3. 2	6770. 02
1. 2	住房公积金	分部分项综合费用+措施项目合计+其 他项目合计-工程设备费	211563. 13	0. 53	1121. 28
1. 3	工程排污费	分部分项综合费用+措施项目合计+其 他项目合计-工程设备费	211563. 13		
1. 4	其他规费	分部分项综合费用+措施项目合计+其 他项目合计-工程设备费	211563. 13	~ (B) 7.3	\$2.v
2	税金	分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计+[1]-甲供材料费/1.01	219454. 43	11	24139. 99
	•	合计	•		32031. 29

发包人提供材料和工程设备一览表

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
	des.	合计	54 Fr. 17"				2017		

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确 认单价(元)	备注

单位工程招标控制价表

工程名称: 德胜村一队污水管道工程(002)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	366672. 48	16000
2	人工费	54281. 37	
3	材料费	274327.77	
4	施工机具使用费	16730. 08	- 18
5	企业管理费	14243. 55	
6	利润	7089. 69	1.38.12
7	措施项目	12925. 3	W.
8	单价措施项目	3666. 82	
9	总价措施项目	9258. 48	
10	其中: 安全文明施工措施费	5555. 09	~3
11	其他项目		198
12	其中: 暂列金额		1899
13	其中: 专业工程暂估价	- 12	(M) 7
14	其中: 计日工	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	
15	其中: 总承包服务费		
16	规费	8882. 59	
17	税金	42732. 84	- 228
18	合计=1+2+3+4-甲供材料和甲供设备费/1.01+5	431213. 21	16000

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

	15.32		15.63				金 额(元)	9-10-
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
1	040101002001	挖沟槽土方	1、HDPE波纹管DN325 , 2、土壤类别:一、二类土 , 3、挖土深度:0.8m以内	m3	874	6. 36	5558. 64	. 70
2	040101002002	挖沟槽土方	1、HDPE波纹管DN225, 2、土壤类别:一、二类土 ,3、挖土深度:0.8m以内	m3	663. 6	6. 36	4220. 5	
3	040101002003	挖沟槽土方	1、联塑A管 , 2、土壤类 别:一、二类土 , 3、挖 土深度:0.8m以内	m3	1054. 56	6. 36	6707	
4	040103001001	回填方	1、密实度要求:素土回填 夯实	m3	2277. 21	13. 82	31471. 04	
5	040103002001	余方弃置	1、废弃料品种:余土外运 ,2、运距:3km	m3	324. 95	20. 87	6781. 71	- 12 X
6	040501004001	塑料管	1、HDPE波纹管 DN325 , 2、10cm砂石基础	m	950	122. 72	116584	Age.
7	040501004002	塑料管	1、HDPE波纹管 DN225 , 2、120° 砂垫层	m	790	79. 72	62978. 8	
8	040501004003	塑料管	1、φ110联塑管A管	m	570	29. 05	16558. 5	
9	040501004004	塑料管	1、 φ110联塑管A管	m	600	29. 05	17430	
10	040501004005	塑料管	1、φ50联塑管A管	m	750	11.09	8317. 5	-63
11	040504001001	砌筑井	1、砖砌圆井700口径	座	12	1420. 98	17051.76	9. 160. 12
12	040504001002	砌筑井	1、600*600小方井 , 2、 1.5m深 , 3、一砖 , 4、 参照S01-2012	座	20	964. 58	19291. 6	
13	040504001003	砌筑井	1、500*500小方井 , 2、 1m深 , 3、一砖 , 4、参 照S01-2012	座	39	588. 24	22941. 36	
14	011503001001	镀铬栏杆 ,H=700mm		m	35	130	4550	-24
15	01B001	绿化布置	127.33	m2	200	80	16000	16000
16	040203007001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级:C25 , 2、厚度:10cm	m2	40	60. 54	2421.6	
17	030408001001	电力电缆	1、型号:电力电缆 YJV2*2.5mm2	m	150	4. 98	747	
18	030404017001	配电箱	1、名称:不锈钢配电柜含漏电开关	台	1	1570. 61	1570. 61	~ 13
19	030410001001	电杆组立	1、名称:10米电线杆,横 担60*6*1350	根 (基)	1	1254. 66	1254. 66	
20	030404031001	小电器	1、名称:电表	个套台、)	1	263. 38	263. 38	
21	030109001001	离心式泵	1、名称:水泵WQ25-10- 2.2	台	2	1481. 09	2962. 18	
22	080902006001	液位计	1、名称:自动液位控制器	个	2	423. 05	846. 1	-19

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	炉人苗瓜	∧ <i>t</i> ∧	其中
	- 1	100		463	170	综合单价	合价	暂估价
23	01B002	补充清单项目	汽车装卸、运输	项	1	66. 13	66. 13	1.00
24	010101004001	挖基坑土方	1、土壤类别:二类土 , 2、挖土深度:1.5m	m3	3. 39	29. 03	98. 41	
776		分部分项合计	All ten			200	366672. 48	16000
25	041106001001	大型机械设备进出 场及安拆		项	1	3666. 82	3666. 82	
		单价措施合计		1	50	_	3666. 82	100
	100		合计				370339. 3	16000

总价措施项目清单与计价表

			. ~~~					70.00
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	[2]+[3]		5555. 09	50		
		安全文明施工基本费	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	1. 5	5555. 09	100		
	and the	安全文明施工省级标化增加费	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	S. J.			_50	
4	041109002001	夜间施工	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费		10	289	73,60	
5	041109003001	二次搬运	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费					
6	041109004001	冬雨季施工	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	1 Miles				
7	041109005001	行车、行人干扰	分部分项综合费用+单 价措施项目综合费用- 工程设备费			- 18	77,883	
8	041109006001	地上、地下设施、建 筑物的临时保护设施	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费			Sill in.		
9	041109007001	己完工程及设备保护	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	18 M				- A.V.
10	041109008001	临时设施	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	1	3703. 39	~8	77/11/1	Freeze,
11	041109009001	赶工措施	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费					
12	041109010001	工程按质论价	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	27/20				-0.3
13	041109011001	特殊条件下施工增加费	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	2.			73/1/2	Selle.
Š	16.0	合计	Section 1		9258. 48	555 137		

其他项目清单与计价汇总表

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注		
1	暂列金额	\$10 m		H. W. T.		
2	暂估价			Ell in		
2. 1	材料(工程设备)暂估价					
2. 2	专业工程暂估价		vK=	-X		
3	计日工	- 1	7			
4	总承包服务费	18.19.20		18/19-41		
e Port	合计	御子。		不得了.		

暂列金额明细表

		. ~~~	P. Lance Co.			
序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注		
1	工程量清单中工程量偏差和设计变更	项		F. W. S.		
2	政策性调整和材料价格风险	项		ell in		
3	其他	项				
	合计		·K-	280		

材料(工程设备)暂估单价及调整表

						The Park of the Pa						
序号	++**** 村	材料(工程设备)名称	计量单	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额士	(元)	友 Xi-
号	材料编码	、规格、型号	位	投标	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	备注
1	CD	绿化布置	m2	200		80	16000		311	Car.		
		合计					16000					

专业工程暂估价及结算价表

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
1	无	100	>-		11/1/19	
VIII.	合计	Bill in.			dill in.	

计日工表

综合单价(元)	合价	(元)
综合単价(兀)		
	暂定	实际
- 50	M. Jan.	
		- 38
	7.5	373 200
	7 (1977)	
100	11/20	
		-31
	. 30	39.

总承包服务费计价表

项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
发包人发包专业工程	W. E. C.	1. 按专业工程承 包人的要求提供 施工现场进行统 一管理,对竣工 资料进行统一整 理汇总。			
发包人供应材料		发包人供应材料	1720		200
27. 12 July	合计	21. 13. 10.			The same
	发包人发包专业工程	发包人发包专业工程 发包人供应材料	1. 按专业工程承包人的要求提供施工工作面并对施工现场进行统一管理,对竣工资料进行统一管理,对竣工工资料进行统一整理汇总。 发包人供应材料 发包人供应材料	1. 按专业工程承包人的要求提供施工工作面并对施工现场进行统一管理,对竣工资料进行统一管理汇总。 发包人供应材料 2. 按专业工程 1. 按专业工程承包人的要求提供施工工作面并对施工现场进行统一整理汇总。	1. 接专业工程承包人的要求提供施工工作面并对施工现场进行统一管理,对竣工资料进行统一管理,对竣工工资料进行统一整理汇总。 发包人供应材料 发包人供应材料

规费、税金项目计价表

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	[1. 1]~[1. 4]	8882. 59	7 (19) 7	8882. 59
1. 1	社会保险费	分部分项综合费用+措施项目合计+其 他项目合计-工程设备费	379597. 78	2	7591. 96
1.2	住房公积金	分部分项综合费用+措施项目合计+其 他项目合计-工程设备费	379597. 78	0. 34	1290. 63
1. 3	工程排污费	分部分项综合费用+措施项目合计+其 他项目合计-工程设备费	379597. 78		
1.4	其他规费	分部分项综合费用+措施项目合计+其 他项目合计-工程设备费	379597. 78		P. P.
2	税金	分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计+[1]-甲供材料费/1.01	388480. 37	11	42732. 84
		合计			51615. 43

发包人提供材料和工程设备一览表

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
3	des.	合计					2017	6.0	

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确 认单价(元)	备注

单位工程招标控制价表

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	185768. 86	27616. 95
2	人工费	31321. 46	
3	材料费	134053. 43	
4	施工机具使用费	6152. 57	- 18
5	企业管理费	9745. 11	
6	利润	4496. 36	1.38.30
7	措施项目	25794. 27	W.
8	单价措施项目	16200.71	87
9	总价措施项目	9593. 56	
10	其中:安全文明施工措施费	6261.06	- 28
11	其他项目	2770	198
12	其中: 暂列金额		F. 18 1/2
13	其中: 专业工程暂估价	- 35	(g)
14	其中: 计日工	200	8
15	其中: 总承包服务费		
16	规费	7891. 3	- 20
17	税金	24139. 99	228
18	合计=1+2+3+4-甲供材料和甲供设备费/1.01+5	243594. 42	27616. 95

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

	1.28.30		1.38.33				金 额(元)	12-10.
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
		污水池						
1	010101001001	平整场地	1、土壤类别:二类土	m2	61. 65	1.81	111. 59	
2	010101004001	挖基坑土方	1、土壤类别:二类土,二 类土,土方量按定额量, 2、挖土深度:3m以内	m3	226. 53	6. 25	1415. 81	A CONTRACTOR
3	010103001001	回填方	1、基坑回填土 , 2、填 方材料品种:二类土	m3	189. 23	8. 97	1697. 39	
4	010401003001	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度 等级:蒸压灰砂砖 , 2、 墙体类型:外墙 , 3、砂 浆强度等级、配合比 :M7.5水泥砂浆	m3	12. 59	483. 82	6091. 29	~ 18
5	010401003002	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖,2、墙体类型:内墙,3、砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆	m3	2	466. 33	932. 66	A. C. C.
6	010515001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:12以 内三级钢	t	2. 306	4837. 57	11155. 44	
7	010515001002	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:25以内 三级钢	t	0. 716	4224. 1	3024. 46	
8	040305001001	垫层	1、150厚砂石垫层	m3	9. 53	259. 55	2473. 51	£28
9	010501001001	垫层	1、C10砼非泵送	m3	6. 41	456. 75	2927.77	10000
10	010501004001	满堂基础	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	12. 18	481. 4	5863. 45	
11	010503001001	基础梁	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	2. 5	483. 65	1209. 13	
12	010503004001	圈梁	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	1.81	541. 28	979. 72	1
13	010502002001	构造柱	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	1. 37	638. 17	874. 29	STORY.
14	010505003001	平板	1、120厚 , 2、混凝土强 度等级:C25非泵送商品砼	m3	6. 73	496. 33	3340. 3	
15	010503002001	矩形梁	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	0. 026	501. 6	13. 04	
16	010904002001	墙面涂膜防水	1、水泥基渗透结晶防水 材料	m2	62. 19	72. 07	4482. 03	- 13
17	011201001001	墙面一般抹灰	1、外墙 , 2、1:3水泥砂 浆打底扫毛 , 3、 1: 2.5水泥砂浆抹灰压实	m2	62. 19	28. 87	1795. 43	A FORM
18	011201001002	墙面一般抹灰	1、内墙 , 2、1:3水泥砂 浆打底扫毛 , 3、 1: 2.5水泥砂浆抹灰压实	m2	76. 08	25. 61	1948. 41	
		分部小计					50335. 72	
		清水池		0.4	Ka			
19	010101001002	平整场地	1、土壤类别:二类土	m2	53. 66	1. 9	101. 95	

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
	- 4	1995		40)	<u> </u>		וע דו	暂估价
20	010101004002	挖基坑土方	1、土壤类别:二类土,土 方量按定额量 , 2、挖土 深度:3m以内	m3	226. 53	6. 25	1415. 81	
21	010103001002	回填方	1、基坑回填土 , 2、填 方材料品种:二类土	m3	189. 23	8. 97	1697. 39	
22	010401003003	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖, 2、墙体类型:外墙, 3、砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆	m3	12. 59	483. 82	6091. 29	- Q.V
23	010401003004	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖, 2、墙体类型:内墙, 3、砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆	m3	2	466. 33	932. 66	dien.
24	010515001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:12以 内三级钢	t	2. 609	4837. 57	12621. 22	
25	010515001004	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:25以内 三级钢	t	0. 682	4224. 1	2880. 84	75
26	040305001002	垫层	1、150厚砂石垫层	m3	9. 53	259. 55	2473. 51	Sept. Sec.
27	010501001002	垫层	1、C10砼非泵送	m3	6. 41	456. 75	2927. 77	70
28	010501004002	满堂基础	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	12. 18	481. 4	5863. 45	
29	010503001002	基础梁	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	2. 5	483. 65	1209. 13	
30	010503004002	圈梁	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	1.81	541. 28	979. 72	_ 18 X
31	010502002002	构造柱	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	1. 37	638. 17	874. 29	green.
32	010505009001	空心板	1、120厚 , 2、混凝土类 别: C25 , 3、混凝土强度 等级: 预应力空心板	m3	5. 58	631. 71	3524. 94	
33	010503002002	矩形梁	1、混凝土强度等级:C25非泵送商品砼	m3	0. 026	501.6	13. 04	
34	010904002002	墙面涂膜防水	1、水泥基渗透结晶防水 材料	m2	62. 19	72. 07	4482. 03	
35	011201001003	墙面一般抹灰	1、外墙 , 2、1:3水泥砂 浆打底扫毛 , 3、 1: 2.5水泥砂浆抹灰压实	m2	62. 19	28. 87	1795. 43	3-
36	011201001004	墙面一般抹灰	1、内墙 , 2、1:3水泥砂 浆打底扫毛 , 3、 1: 2.5水泥砂浆抹灰压实	m2	76. 08	25. 61	1948. 41	
		分部小计					51832. 88	-36
	1	地下渗滤田散水系	统		520-		100	
37	010101001003	平整场地	1、二类土	m2	125. 34	1. 42	177. 98	3-20
38	010101004003	挖基坑土方	1、土壤类别:二类土,土 方量按定额量 , 2、挖土 深度:3m以内	m3	272. 43	6. 25	1702. 69	
39	010103001003	回填方	1、基坑回填土 , 2、填 方材料品种:二类土	m3	224. 13	8. 97	2010. 45	
40	040305001003	垫层	1、150厚砂石垫层	m3	21. 24	259. 55	5512. 84	~ 18
41	010501001003	垫层	1、C10砼非泵送	m3	13. 68	456. 75	6248. 34	

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
	_4	11/2		40	£500		пИ	暂估价
42	010501004003	满堂基础	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	19. 83	481. 4	9546. 16	
43	010401003005	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖,2、墙体类型:外墙,3、砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆	m3	11. 62	483. 82	5621. 99	
44	010503004003	置梁	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m3	3. 168	541. 28	1714. 78	- 18
45	010515001005	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:12以 内三级钢	t	0. 088	4837. 57	425. 71	S. Carlot
46	010515001006	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:25以内 三级钢	t	0. 213	4224. 1	899. 73	
47	010902004001	排水管	1、渗滤系统配管Φ75	m	270	16. 71	4511.7	
48	010902004002	排水管	1、渗滤系统配管Φ110	m	10	29. 16	291. 6	
49	040407016001	碎石	1、管道碎石垫层	m3	72. 68	238. 26	17316. 74	- 13
50	040202009001	砾石		m3	0.01	259. 55	2. 6	
51	01B001	填料	1.500	项	1	27616. 95	27616. 95	27616. 95
3/5	10 m	分部小计	The same of the sa			- %	83600. 26	
1124		分部分项合计	Bill in			371.	185768. 86	27616. 95
52	011702001001	垫层模板	1、C10砼非泵送	m2	5. 3	70. 59	374. 13	
53	011702001002	满堂基础模板	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m2	67. 16	60. 73	4078. 63	46.3
54	011702008001	基础梁模板	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m2	12. 5	55. 99	699. 88	Spile Se
55	011702008002	圈梁模板	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m2	56. 55	55. 99	3166. 23	
56	011702003001	构造柱模板	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m2	30. 42	75. 34	2291. 84	
57	011702014001	平板模板	1、120厚 , 2、混凝土强 度等级:C25非泵送商品砼	m2	54. 11	49. 22	2663. 29	No.
58	011702010001	矩形梁模板	1、混凝土强度等级 :C25非泵送商品砼	m2	0. 23	68. 05	15. 65	S. S
59	011705001001	大型机械设备进出 场及安拆	T. E. W. T. L.	项	1	2911. 06	2911. 06	
Hr.		单价措施合计				sill.	16200.71	
			合计				201969. 57	27616.95

总价措施项目清单与计价表

	1. 2. E. S. C. C.	190	10000	-++>-	A Act	\m +4 +4 →) m +	200
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	[2]+[3]		6261.06		0.10	
		安全文明施工基本费	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	3. 1	6261.06	250		
	- 12 Fr	安全文明施工省级标 化增加费	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	27/5			52	
4	011707002001	夜间施工	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费				13/97	
5	011707003001	非夜间施工照明	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费					
6	011707004001	二次搬运	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	375				
7	011707005001	冬雨季施工	分部分项综合费用+单 价措施项目综合费用- 工程设备费			- 4.8	7383	
8	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费			Sill in		
9	011707007001	己完工程及设备保护	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	1. J. J.				
10	011707008001	临时设施	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	1. 65	3332. 5	~8	7.38	Santa Santa
11	011707009001	赶工措施	分部分项综合费用+单 价措施项目综合费用- 工程设备费			All lin		
12	011707010001	工程按质论价	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	~W~				-4×
13	011707011001	住宅分户验收	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费-分部:地下室			. 48	7.38.3	the
14	011707012001	特殊条件下施工增加费	分部分项综合费用+单 价措施项目综合费用- 工程设备费			Sill in		
	104	合计		-34-	9593. 56			

其他项目清单与计价汇总表

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	F. Bry		F. W. T.
2	暂估价	M. in.		All in
2. 1	材料(工程设备)暂估价			
2. 2	专业工程暂估价		s.Rs.	
3	计日工		2.00	100
4	总承包服务费	1.15.13.10		18.13.10
- P	合计	F. Bly Tr.		F. Bly Tr.

暂列金额明细表

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程量清单中工程量偏差和设计变更	项		F. COLL TO
2	政策性调整和材料价格风险	项		All in
3	其他	项		
	合计		v.RSs.	×8

材料(工程设备)暂估单价及调整表

	222									- C- 10-57		
序	序 材料编码	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量单	数量		暂估 (元)		确认 (元)		差额±(元)		友决
号	材料编码	、规格、型号	计量单 位	投标	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	备注
1	CD@1	防堵填料	m3	13. 773		350	4820. 55		2821	Car.		
2	CD@2	特殊填料	m3	56. 991		400	22796. 4					
	合计					-40	27616. 9 5					W. Or

专业工程暂估价及结算价表

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
1	无	1974	>		11/1/11/2	
M. Jan.	合计	Bill in.			Bill in.	

计日工表

项目名称	\tau_{\text{L}}	东户料具	京に料 見	岭入苗(人二)	合价	(元)
坝目名称 	単 位	習定数重	头际剱重 	综合単价(元)	暂定	实际
人工	200	68.		- 50	Il in.	
零星人工	工日					
xX-	人工小社	t	vPG=			13
材料						
零星材料	m2	1.50	J. Trees		7.20	913
W. C.	材料小计				1	
机械	200	(35.		100	A FEET	
零星机械	台班					
-36-	机械小计	+	-24-			
理费利润			100	3.		
11. 12. 12.	总计	7 FIFE	3 400		. 10	9. 14 miles
	零星人工 材料 零星材料 机械 零星机械	人工 零星人工 工日 人工小i 材料 零星材料 m2 材料小i 机械 零星机械 台班 机械小i 理费利润	人工 零星人工 大工小计 材料 零星材料 m2 材料小计 机械 零星机械 台班 机械小计 理费利润	人工 零星人工 大工小计 材料 零星材料 m2 材料小计 机械 零星机械 台班 机械小计 理费利润	人工 零星人工 大工小计 材料 零星材料 m2 材料小计 机械 零星机械 台班 机械小计 理费利润	項目名称 単位 暂定数量 实际数量 综合单价(元) 有定 有定 本星人工 工日 大工小计 大工小计 材料 m2 村料小计 机械 机械 台班 机械小计 理費利润

总承包服务费计价表

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		1. 按的工工程提升大量的工工现,行为工工现,行为工工现,行为工工现,行统工管料进,行统工营料进总。			
2	发包人供应材料		发包人供应材料	520		22
	P. J. J. J. Lan.	合计	70 J. J. J. J. Lan.		5	17. L.J. 2002.

规费、税金项目计价表

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	[1. 1]~[1. 4]	7891. 3	F BY	7891. 3				
1. 1	社会保险费	分部分项综合费用+措施项目合计+其 他项目合计-工程设备费	211563. 13	3. 2	6770. 02				
1.2	住房公积金	分部分项综合费用+措施项目合计+其 他项目合计-工程设备费	211563. 13	0. 53	1121. 28				
1. 3	工程排污费	分部分项综合费用+措施项目合计+其 他项目合计-工程设备费	211563. 13						
1.4	其他规费	分部分项综合费用+措施项目合计+其 他项目合计-工程设备费	211563. 13		Ser.				
2	税金	分部分项综合费用+措施项目合计+其 他项目合计+[1]-甲供材料费/1.01	219454. 43	11	24139. 99				
	合计								

发包人提供材料和工程设备一览表

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
	des.	合计	54 Fr. 17"				2017		

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确 认单价(元)	备注

单位工程招标控制价表

工程名称: 德胜村十一队污水管道工程(004)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	407505. 25	16000
2	人工费	60296. 04	
3	材料费	304618. 58	
4	施工机具使用费	18821. 63	- 187
5	企业管理费	15868. 68	
6	利润	7900. 31	1.38.13
7	措施项目	13946. 12	W.
8	单价措施项目	3666. 82	
9	总价措施项目	10279. 3	
10	其中:安全文明施工措施费	6167. 58	78
11	其他项目	2750	
12	其中: 暂列金额		1. 28 343 200
13	其中: 专业工程暂估价	- 12	W. T.
14	其中: 计日工	All L	
15	其中: 总承包服务费		
16	规费	9861. 96	-38
17	税金	47444. 47	228
18	合计=1+2+3+4-甲供材料和甲供设备费/1.01+5	478757.8	16000

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

			1.1820				金 额(元)	3-1
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
1	040101002001	挖沟槽土方	1、HDPE波纹管DN325 , 2、土壤类别:一、二类土 , 3、挖土深度:0.8m以内	m3	1012	6. 36	6436. 32	
2	040101002002	挖沟槽土方	1、HDPE波纹管DN225, 2、土壤类别:一、二类土 ,3、挖土深度:0.8m以内	m3	730. 8	6. 36	4647. 89	Sec.
3	040101002003	挖沟槽土方	1、联塑A管 , 2、土壤类 别:一、二类土 , 3、挖 土深度:0.8m以内	m3	1220. 16	6. 36	7760. 22	
4	040103001001	回填方	1、密实度要求:素土回填 夯实	m3	2604. 65	13. 82	35996. 26	
5	040103002001	余方弃置	1、废弃料品种:余土外运 ,2、运距:3km	m3	358. 31	20. 87	7477. 93	-12.4
6	040501004001	塑料管	1、HDPE波纹管 DN325 , 2、10cm砂石基础	m	1100	122. 72	134992	Bee.
7	040501004002	塑料管	1、HDPE波纹管 DN225 , 2、10cm砂垫层	m	870	79. 72	69356. 4	
8	040501004003	塑料管	1、Φ110联塑管A管	m	670	29. 05	19463. 5	
9	040501004004	塑料管	1、Φ110联塑管A管	m	700	29. 05	20335	
10	040501004005	塑料管	1、Φ50联塑管A管	m	850	11. 09	9426. 5	40.3
11	040504001001	砌筑井	1、砖砌圆井700口径	座	12	1420. 98	17051.76	4.00
12	040504001002	砌筑井	1、600*600小方井 , 2、 1.5m深 , 3、一砖 , 4、 参照S01-2012	座	20	964. 58	19291. 6	
13	040504001003	砌筑井	1、500*500小方井 , 2、 1m深 , 3、一砖 , 4、参 照S01-2012	座	42	588. 25	24706. 5	
14	011503001001	镀铬栏杆 ,H=700mm		m	35	120	4200	
15	01B001	绿化布置	23.44	m2	200	80	16000	16000
16	040203007001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级:C25 , 2、厚度:10cm	m2	40	60. 54	2421. 6	
17	030408001001	电力电缆	1、型号:电力电缆 YJV2*2.5mm2	m	150	5. 13	769. 5	
18	030404017001	配电箱	1、名称:不锈钢配电柜含漏电开关	台	1	1595. 9	1595. 9	~ 13
19	030410001001	电杆组立	1、名称:10米电线杆,横 担60*6*1350	根 (基)	1	1263. 4	1263. 4	A CONTRACTOR
20	030404031001	小电器	1、名称:电表	个套台、)	1	266. 57	266. 57	
21	030109001001	离心式泵	1、名称:水泵WQ25-10- 2.2	台	2	1505. 99	3011. 98	
22	080902006001	液位计	1、名称:自动液位控制器	个	2	428. 97	857. 94	-19k

							金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	<i>岭</i> 人		其中	
		70%		403	150	综合单价	合价	暂估价	
23	01B002	补充清单项目	汽车装卸、运输	项	1	69. 12	69. 12	A STATE OF THE STA	
24	010101004001	挖基坑土方	1、土壤类别:二类土 , 2、挖土深度:1.5m	m3	3. 39	31. 67	107. 36		
100		分部分项合计	All Line			200	407505. 25	16000	
25	041106001001	大型机械设备进出 场及安拆		项	1	3666. 82	3666. 82		
	- 2	单价措施合计		2	50		3666. 82	100	
	合计 411								

总价措施项目清单与计价表

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	[2]+[3]		6167. 58	65 100		
		安全文明施工基本费	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	1.5	6167. 58			
	Wine.	安全文明施工省级标化增加费	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费	S. J.			_50	
4	041109002001	夜间施工	分部分项综合费用+单 价措施项目综合费用- 工程设备费		Fig.		73/62	
5	041109003001	二次搬运	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费					
6	041109004001	冬雨季施工	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	2. M.				
7	041109005001	行车、行人干扰	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费			. 48	77,883	, s
8	041109006001	地上、地下设施、建 筑物的临时保护设施	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费			ell in.		
9	041109007001	己完工程及设备保护	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	1. N. N.				- A.V.
10	041109008001	临时设施	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	1	4111. 72		77/11/11	Pages.
11	041109009001	赶工措施	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费			SAL FIRE		
12	041109010001	工程按质论价	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	27/2				-0.3
13	041109011001	特殊条件下施工增加费	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用- 工程设备费	2.			73/1/2	Selle.
1		合计	St. L.		10279.3			

其他项目清单与计价汇总表

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	97.		H. W. J.
2	暂估价			ell in
2. 1	材料(工程设备)暂估价			
2. 2	专业工程暂估价		×X×	×80
3	计日工	- 3	7	
4	总承包服务费	1. 18. 19. 10.		18.19.
- P	合计	御子。		F. W. T.

暂列金额明细表

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程量清单中工程量偏差和设计变更	项		F. College St.
2	政策性调整和材料价格风险	项		Bell ton
3	其他	项		
	合计		×75-	180

材料(工程设备)暂估单价及调整表

序	材料编码 材料(工程设备)名		计量单	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额士	(元)	友法
号	材料编码	、规格、型号	位	投标	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	备注
1	CD	绿化布置	m2	200		80	16000		201	120.		
		合计					16000					

专业工程暂估价及结算价表

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
1	无	Mr.	>-		· 18/8/12	
M. Ber.	合计	Bill in.			Bill in.	

计日工表

综合单价(元)	合价	(元)
综合単价(元)	- 43/ V	
	暂定	实际
- 50	M. Jan.	
	25	9/9 200
	THE YEAR	
100		
		- 2
	- 50	39.50

总承包服务费计价表

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		1. 按专业工程承 包人的要求提供 施工工现场进行统 一管理, 对竣工 资料进行统一整 理汇总。			
2	发包人供应材料		发包人供应材料			
	10.19.10	合计	19. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		- 5	Telefinia.

规费、税金项目计价表

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	[1. 1]~[1. 4]	9861.96	F BY	9861.96
1.1	社会保险费	分部分项综合费用+措施项目合计+其 他项目合计-工程设备费	421451. 37	2	8429. 03
1.2	住房公积金	分部分项综合费用+措施项目合计+其 他项目合计-工程设备费	421451. 37	0.34	1432. 93
1.3	工程排污费	分部分项综合费用+措施项目合计+其 他项目合计-工程设备费	421451. 37		
1.4	其他规费	分部分项综合费用+措施项目合计+其 他项目合计-工程设备费	421451. 37		920
2	税金	分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计+[1]-甲供材料费/1.01	431313. 33	11	47444. 47
		合计	•		57306. 43

发包人提供材料和工程设备一览表

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
	Sec. a.	合计					25/1/2	6.0	

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确 认单价(元)	备注