

# 新建海西(北陈集)污水处理厂与污水管

网工程

工程

## 招标控制价

招 标 人： 灌南海西污水处理有限公司

(单位盖章)

造价咨询人： 江苏正中国际工程咨询有限公司

(单位盖章)

2016年07月06日

新建海西（北陈集）污水  
处理厂与污水管网 工程

招 标 控 制 价



公开招标

3100312.12

招标控制价（小写）： \_\_\_\_\_

（大写）： \_\_\_\_\_ 叁佰壹拾万零叁佰壹拾贰元壹角贰分

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

法定代理人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代理人  
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： \_\_\_\_\_

复核时间： \_\_\_\_\_



# 建设项目招标控制价表

工程名称：新建海西(北陈集)污水处理厂与污水管网工程

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	新建海西(北陈集)污水处理厂与污水管网工程	3100312.12		52750.14	80872.05
2	招标代理费				
合计		3100312.12		52750.14	80872.05

# 单项工程招标控制价表

工程名称：新建海西(北陈集)污水处理厂与污水管网工程

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	排放渠	5295.55		67.36	113.63
2	污泥池	55566.36		706.86	1192.37
3	综合池	502659.79		6394.32	10786.28
4	初沉池	153851.13		1957.13	3301.39
5	集水池	288161.32		3665.69	6183.48
6	桩基础	195478.46		4993.29	6496.09
7	辅助用房一	342566.47		8742.19	11384.07
8	辅助用房二	130615.69		3333.27	4340.59
9	辅助用房三	275526.88		7031.36	9156.24
10	灌南县北陈集镇污水管网工程	363552.45		5835.49	7801.25
11	粗格栅及提升泵房	633823.34		8071.94	16200.5
12	厂区动力系统	153214.68		1951.24	3916.16
	合计	3100312.12		52750.14	80872.05

# 单位工程招标控制价表

工程名称：排放渠(001)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	3669.2	
1.1	人工费	1054.19	
1.2	材料费	2165.01	
1.3	施工机具使用费	90.02	
1.4	企业管理费	242.85	
1.5	利润	117.19	
2	措施项目	987.94	
2.1	单价措施项目费	821.78	
2.2	总价措施项目费	166.16	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	67.36	
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	113.63	
4.1	社会保险费	93.14	
4.2	住房公积金	15.83	
4.3	工程排污费	4.66	
5	税金	524.78	
6	工程造价	5295.55	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：排放渠(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	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三类土	m2	2.38	82.84	197.16	
2	040101002001	挖沟槽土方		m3	7.2	5.63	40.54	
3	040103001001	回填方		m3	3.95	33.5	132.33	
4	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格:预拌C15	m3	0.35	539.97	188.99	
5	040601006001	排放渠底板	1. 混凝土强度等级:预拌 2. 防水、抗渗要求:C30 P8	m3	0.52	585.81	304.62	
6	040601007001	排放渠墙体	1. 混凝土强度等级:预拌 2. 防水、抗渗要求:C30 P8	m3	1.48	673.41	996.65	
7	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:现浇砼构件钢筋 直径 $\Phi$ 12mm以内	t	0.418	2926.99	1223.48	
8	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:排放渠外墙面抹20厚1:2水泥砂浆	m2	10.62	32.61	346.32	
9	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:排放渠内墙面20厚1:2防水砂浆	m2	6.6	32.61	215.23	
10	010904003001	楼(地)面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:排放渠底板20厚1:2防水砂浆	m2	0.9	26.53	23.88	
		分部分项合计					3669.2	
10	041102001001	垫层模板		m2	1	32.81	32.81	
11	041102035001	池壁(隔墙)模板		m2	0.07	61.64	4.31	
12	041102035002	池壁(隔墙)模板		m2	17.08	45.94	784.66	
		单价措施合计					821.78	
合计							4490.98	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：排放渠(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			67.36			
		基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	1.5	67.36			
		增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
2	041109002001	夜间施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
3	041109003001	二次搬运	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
5	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
6	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
7	041109008001	临时设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	2.2	98.8			
8	041109009001	赶工措施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
9	041109010001	按质论价	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
合计						166.16		

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：排放渠(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(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
	合计			

## 暂列金额明细表

工程名称：排放渠(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：排放渠(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：排放渠(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
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

## 总承包服务费计价表

工程名称：排放渠(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)
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：排放渠(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	113.63		113.63
1.1	社会保险费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	4657.14	2	93.14
1.2	住房公积金	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	4657.14	0.34	15.83
1.3	工程排污费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	4657.14	0.1	4.66
2	税金	分部分项工程+措施项目+其他项目+规费-(甲供材料费+甲供主材费+甲供设备费)/1.01-税后独立费	4770.77	11	524.78
合计					638.41





# 单位工程招标控制价表

工程名称：污泥池(002)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	35238.35	
1.1	人工费	12095.53	
1.2	材料费	17804.6	
1.3	施工机具使用费	1316.44	
1.4	企业管理费	2681.92	
1.5	利润	1341.75	
2	措施项目	13629.06	
2.1	单价措施项目费	11885.48	
2.2	总价措施项目费	1743.58	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	706.86	
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	1192.37	
4.1	社会保险费	977.35	
4.2	住房公积金	166.15	
4.3	工程排污费	48.87	
5	税金	5506.58	
6	工程造价	55566.36	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：污泥池(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	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三类土	m <sup>2</sup>	13.51	23.53	317.89	
2	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:4m 内	m <sup>3</sup>	232.77	9.56	2225.28	
3	040103001001	回填方		m <sup>3</sup>	185.04	33.5	6198.84	
4	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格:预拌C15	m <sup>3</sup>	2.01	525.24	1055.73	
5	040601006001	水池底板	1. 混凝土强度等级:预拌 2. 防水、抗渗要求:C30 P8	m <sup>3</sup>	5.51	585.82	3227.87	
6	040601007001	水池池壁	1. 混凝土强度等级:预拌 2. 防水、抗渗要求:C30 P8	m <sup>3</sup>	12.3	660.02	8118.25	
7	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:现浇砼构件钢筋 直径 $\phi$ 12mm以内	t	1.664	2933.93	4882.06	
8	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:现浇砼构件钢筋 直径 $\phi$ 25mm以内	t	0.622	2687.56	1671.66	
9	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:排放渠内墙面20厚1:2防水砂浆	m <sup>2</sup>	51.03	32.61	1664.09	
10	010903004001	墙面变形缝	1. 嵌缝材料种类:钢板止水带	m	15	56.32	844.8	
11	010904003001	楼(地)面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:底板20厚1:2防水砂浆	m <sup>2</sup>	10.04	26.53	266.36	
12	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙面抹20厚1:2水泥砂浆	m <sup>2</sup>	57.84	24.43	1413.03	
13	011503001001	水池上部栏杆	1. 扶手材料种类、规格:H=1050	m	15	188.03	2820.45	
14	040601030001	井、池渗漏试验	1. 构筑物名称:污泥池	m <sup>3</sup>	47.25	11.26	532.04	
		分部分项合计					35238.35	
10	041102001001	垫层模板		m <sup>2</sup>	2.01	32.87	66.07	
11	011701002001	外脚手架		m <sup>2</sup>	57	17.49	996.93	
12	011701003001	里脚手架		m <sup>2</sup>	52.5	0.35	18.38	
13	011703001001	垂直运输		天	10	435.53	4355.3	
14	011706002001	排水、降水		昼夜	10	117.73	1177.3	
15	041102034001	池底模板		m <sup>2</sup>	0.77	59.3	45.66	
16	041102035001	池壁(隔墙)模板		m <sup>2</sup>	113.04	46.23	5225.84	
		单价措施合计					11885.48	
合计							47123.83	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：污泥池(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			706.86			
		基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	1.5	706.86			
		增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
2	041109002001	夜间施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
3	041109003001	二次搬运	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
5	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
6	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
7	041109008001	临时设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	2.2	1036.72			
8	041109009001	赶工措施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
9	041109010001	按质论价	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
合计						1743.58		

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：污泥池(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(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
	合计			

## 暂列金额明细表

工程名称：污泥池(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：污泥池(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：污泥池(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
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

## 总承包服务费计价表

工程名称：污泥池(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)
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：污泥池(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	1192.37		1192.37
1.1	社会保险费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	48867.41	2	977.35
1.2	住房公积金	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	48867.41	0.34	166.15
1.3	工程排污费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	48867.41	0.1	48.87
2	税金	分部分项工程+措施项目+其他项目+规费-(甲供材料费+甲供主材费+甲供设备费)/1.01-税后独立费	50059.78	11	5506.58
合计					6698.95





# 单位工程招标控制价表

工程名称：综合池(003)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	335807.13	
1.1	人工费	76851.79	
1.2	材料费	223506.77	
1.3	施工机具使用费	8058.73	
1.4	企业管理费	18553.91	
1.5	利润	8844.95	
2	措施项目	106253.25	
2.1	单价措施项目费	90480.6	
2.2	总价措施项目费	15772.65	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	6394.32	
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	10786.28	
4.1	社会保险费	8841.21	
4.2	住房公积金	1503.01	
4.3	工程排污费	442.06	
5	税金	49813.13	
6	工程造价	502659.79	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：综合池(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
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三类土	m <sup>2</sup>	172.85	9.38	1621.33	
2	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m 内	m <sup>3</sup>	564.7	9.56	5398.53	
3	040103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m <sup>3</sup>	211.08	33.5	7071.18	
4	040305004001	砖砌体	1. 材料品种、规格:200水池内填充墙	m <sup>3</sup>	8.24	417.94	3443.83	
5	040305001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15	m <sup>3</sup>	19.34	540.61	10455.4	
6	040305001002	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15	m <sup>3</sup>	21.07	597.51	12589.54	
7	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	0.26	461.9	120.09	
8	040601006001	水池底板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 P8	m <sup>3</sup>	74.99	585.82	43930.64	
9	040601009001	矩形梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	3.48	658.57	2291.82	
10	040601007001	水池池壁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 P8	m <sup>3</sup>	133.04	660.02	87809.06	
11	040601010001	水池走道板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	7.21	610.14	4399.11	
12	040601017001	其他现浇混凝土构件	1. 构件的类型:小型池槽 2. 混凝土种类:预拌 3. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	0.57	770.16	438.99	
13	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:现浇砼构件钢筋 直径 $\phi$ 12mm以内	t	9.79	2933.93	28723.17	
14	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:现浇砼构件钢筋 直径 $\phi$ 25mm以内	t	15.98	2687.57	42947.37	
15	040901009001	预埋铁件	1. 材料种类:型钢	t	0.079	7852.98	620.39	
16	010606008001	钢梯	1. 钢材品种、规格:红丹防锈漆两道	t	1.58	5624.75	8887.11	
17	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:内墙面20厚1:2防水砂浆	m <sup>2</sup>	694.2	33.54	23283.47	
18	010903004001	墙面变形缝	1. 嵌缝材料种类:钢板止水带	m	57.4	58.24	3342.98	
19	010904003001	楼(地)面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:底板20厚1:2防水砂浆	m <sup>2</sup>	143.24	27.13	3886.1	
20	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙面抹20厚1:2水泥砂浆	m <sup>2</sup>	285.22	33.54	9566.28	
21	011503001001	水池上部栏杆	1. 扶手材料种类、规格:H=1050	m	157.7	188.03	29652.33	
22	040601030001	井、池渗漏试验	1. 构筑物名称:综合池	m <sup>3</sup>	777.87	6.85	5328.41	
		分部分项合计					335807.13	
10	011701002001	外脚手架		m <sup>2</sup>	252.9	17.49	4423.22	
11	011701006001	满堂脚手架		m <sup>2</sup>	172.85	15.15	2618.68	

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	011703001001	垂直运输		天	30	435.53	13065.9		
13	011705001001	大型机械设备进出场及安拆		项	1	6617.5	6617.5		
14	041102001001	垫层模板		m2	1.93	32.94	63.57		
15	041102034001	池底模板		m2	2.95	59.26	174.82		
16	011702001001	基础 模板		m2	0.46	51.53	23.7		
17	041102034002	池底模板		m2	10.5	59.25	622.13		
18	041102013001	梁模板		m2	30.21	52.01	1571.22		
19	041102035001	池壁（隔墙）模板		m2	1222.64	48.29	59041.29		
20	041102036001	池盖模板		m2	51.26	39.12	2005.29		
21	041102037001	其他现浇构件模板		m2	0.81	312.69	253.28		
		单价措施合计					90480.6		
合计							426287.7	3	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：综合池(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			6394.32			
		基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	1.5	6394.32			
		增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
2	041109002001	夜间施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
3	041109003001	二次搬运	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
5	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
6	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
7	041109008001	临时设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	2.2	9378.33			
8	041109009001	赶工措施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
9	041109010001	按质论价	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
合计						15772.65		

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：综合池(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(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
	合计			

## 暂列金额明细表

工程名称：综合池(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：综合池(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：综合池(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
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

## 总承包服务费计价表

工程名称：综合池(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)
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：综合池(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	10786.28		10786.28
1.1	社会保险费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	442060.38	2	8841.21
1.2	住房公积金	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	442060.38	0.34	1503.01
1.3	工程排污费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	442060.38	0.1	442.06
2	税金	分部分项工程+措施项目+其他项目+规费-(甲供材料费+甲供主材费+甲供设备费)/1.01-税后独立费	452846.66	11	49813.13
合计					60599.41





# 单位工程招标控制价表

工程名称：初沉池(004)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	99755.36	
1.1	人工费	23567.32	
1.2	材料费	64773.93	
1.3	施工机具使用费	2777.43	
1.4	企业管理费	5853.13	
1.5	利润	2783.25	
2	措施项目	35547.87	
2.1	单价措施项目费	30720.28	
2.2	总价措施项目费	4827.59	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	1957.13	
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	3301.39	
4.1	社会保险费	2706.06	
4.2	住房公积金	460.03	
4.3	工程排污费	135.3	
5	税金	15246.51	
6	工程造价	153851.13	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：初沉池(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
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三类土	m <sup>2</sup>	29.58	17.1	505.82	
2	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m 内	m <sup>3</sup>	120.07	9.56	1147.87	
3	040103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m <sup>3</sup>	60.68	33.5	2032.78	
4	040305001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15	m <sup>3</sup>	3.18	543.36	1727.88	
5	040305001002	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15	m <sup>3</sup>	6.15	543.36	3341.66	
6	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	0.26	461.9	120.09	
7	040601006001	水池底板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 P8	m <sup>3</sup>	11.99	586.99	7038.01	
8	040601007001	水池池壁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 P8	m <sup>3</sup>	43.52	661.9	28805.89	
9	040601010001	水池走道板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	4.56	613.17	2796.06	
10	040601017001	其他现浇混凝土构件	1. 构件的类型:小型池槽 2. 混凝土种类:预拌 3. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	0.78	773.78	603.55	
11	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:现浇砼构件钢筋 直径 $\phi$ 12mm以内	t	2.67	2938.9	7846.86	
12	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:现浇砼构件钢筋 直径 $\phi$ 25mm以内	t	4.799	2689.82	12908.45	
13	040901009001	预埋铁件	1. 材料种类:型钢	t	0.018	7853.07	141.36	
14	010606008001	钢梯	1. 钢材品种、规格:红丹防锈漆两道	t	1.12	5626.74	6301.95	
15	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:内墙面20厚1:2防水砂浆	m <sup>2</sup>	164.7	33.68	5547.1	
16	010903004001	墙面变形缝	1. 嵌缝材料种类:钢板止水带	m	21.8	58.29	1270.72	
17	010904003001	楼(地)面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:底板20厚1:2防水砂浆	m <sup>2</sup>	29.21	27.26	796.26	
18	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙面抹20厚1:2水泥砂浆	m <sup>2</sup>	154.75	33.68	5211.98	
19	011503001001	水池上部栏杆	1. 扶手材料种类、规格:H=1050	m	47.5	188.03	8931.43	
20	040601030001	井、池渗漏试验	1. 构筑物名称:初沉池	m <sup>3</sup>	156	11.26	1756.56	
21	070205002001	玻璃钢盖板	1. 盖板规格型号:钢格栅盖板	m <sup>2</sup>	2.7	341.88	923.08	
		分部分项合计					99755.36	
1	011703001001	垂直运输		天	15	435.53	6532.95	
2	011701002001	外脚手架		m <sup>2</sup>	252.9	9.04	2286.22	
3	011701006001	满堂脚手架		m <sup>2</sup>	29.21	19.01	555.28	
13	041102001001	垫层模板		m <sup>2</sup>	3.18	32.86	104.49	

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	041102001002	垫层模板		m2	6.15	32.86	202.09	
15	011702001001	基础 模板		m2	0.46	52.82	24.3	
16	041102034001	池底模板		m2	1.68	59.21	99.47	
17	041102035001	池壁（隔墙）模板		m2	399.95	48.29	19313.59	
18	041102036001	池盖模板		m2	32.42	39.12	1268.27	
19	041102037001	其他现浇构件模板		m2	1.11	300.56	333.62	
		单价措施合计					30720.28	
合计							130475.64	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：初沉池(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
4	041109001001	安全文明施工费			1957.13			
		基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	1.5	1957.13			
		增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
5	041109002001	夜间施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
6	041109003001	二次搬运	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
7	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
8	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
9	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
10	041109008001	临时设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	2.2	2870.46			
11	041109009001	赶工措施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
12	041109010001	按质论价	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
合计						4827.59		

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：初沉池(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(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
	合计			

## 暂列金额明细表

工程名称：初沉池(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：初沉池(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：初沉池(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
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

## 总承包服务费计价表

工程名称：初沉池(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)
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：初沉池(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	3301.39		3301.39
1.1	社会保险费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	135303.23	2	2706.06
1.2	住房公积金	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	135303.23	0.34	460.03
1.3	工程排污费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	135303.23	0.1	135.3
2	税金	分部分项工程+措施项目+其他项目+规费-(甲供材料费+甲供主材费+甲供设备费)/1.01-税后独立费	138604.62	11	15246.51
合计					18547.9





# 单位工程招标控制价表

工程名称：集水池(005)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	191106.13	
1.1	人工费	66132.69	
1.2	材料费	93075.77	
1.3	施工机具使用费	8717.71	
1.4	企业管理费	15528.51	
1.5	利润	7650.27	
2	措施项目	62315.18	
2.1	单价措施项目费	53273.15	
2.2	总价措施项目费	9042.03	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	3665.69	
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	6183.48	
4.1	社会保险费	5068.43	
4.2	住房公积金	861.63	
4.3	工程排污费	253.42	
5	税金	28556.53	
6	工程造价	288161.32	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：集水池(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
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三类土	m <sup>2</sup>	47.41	16.2	768.04	
2	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m 内	m <sup>3</sup>	1506.96	10	15069.6	
3	040103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m <sup>3</sup>	1089.52	33.5	36498.92	
4	010401004001	多孔砖墙	1. 墙体类型:基础填充墙 2. 砖品种、规格、强度等级:200厚A5.0蒸压粉煤灰砌块 3. 砂浆强度等级、配合比:Mb7.5专用砂浆	m <sup>3</sup>	9.05	336.24	3042.97	
5	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格:C15	m <sup>3</sup>	4.32	544.09	2350.47	
6	040601006001	水池底板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 P8	m <sup>3</sup>	22.71	586.99	13330.54	
7	040601007001	现浇混凝土池壁(隔墙)	1. 混凝土种类:抗渗P6,抗冻F150 2. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	89.99	661.9	59564.38	
8	040601010001	现浇混凝土池盖板	1. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	1.03	613.15	631.54	
9	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:现浇砼构件钢筋 直径 $\phi$ 12mm以内	t	0.835	2947.05	2460.79	
10	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:现浇砼构件钢筋 直径 $\phi$ 25mm以内	t	10.863	2696.61	29293.27	
11	040901009001	预埋铁件	1. 材料种类:型钢	t	0.045	7910.05	355.95	
12	040901001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:电渣压力焊	个	173	2.54	439.42	
13	010606008001	钢梯	1. :水池爬梯	t	0.15	5057.28	758.59	
14	010902008001	屋面变形缝	1. 止水带材料种类:4mm厚200宽止水钢板	m	37.08	58.4	2165.47	
15	010903003001	水池内壁粉刷	1. :20厚1:2防水砂浆	m <sup>2</sup>	232.58	33.68	7833.29	
16	010903003002	水池外壁粉刷	1. :20厚1:2水泥砂浆	m <sup>2</sup>	216.94	33.68	7306.54	
17	010903003003	水池底板顶面粉刷	1. :20厚1:2防水砂浆	m <sup>2</sup>	31.75	27.26	865.51	
18	011503001001	水池栏杆		m	32.72	188.03	6152.34	
19	040601030001	井、池渗漏试验	1. 构筑物名称:集水池	m <sup>3</sup>	196.85	11.27	2218.5	
		分部分项合计					191106.13	
10	011703001001	垂直运输		天	15	445.78	6686.7	
11	011706002001	排水、降水		m <sup>2</sup>	47.41	29.77	1411.4	
12	011701002001	外脚手架		m <sup>2</sup>	266.99	13.04	3481.55	
13	011701006001	满堂脚手架		m <sup>2</sup>	1	914.48	914.48	
14	041102001001	垫层模板		m <sup>2</sup>	4.32	32.93	142.26	
15	041102034001	池底模板		m <sup>2</sup>	3.18	59.42	188.96	
16	041102035001	池壁(隔墙)模板		m <sup>2</sup>	827.01	48.56	40159.61	

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	041102036001	池盖模板		m2	7.32	39.37	288.19		
		单价措施合计					53273.15		
合计								244379.28	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：集水池(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	041109001001	安全文明施工费			3665.69			
		基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	1.5	3665.69			
		增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
2	041109002001	夜间施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
3	041109003001	二次搬运	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
5	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
6	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
7	041109008001	临时设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	2.2	5376.34			
8	041109009001	赶工措施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
9	041109010001	按质论价	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
合计						9042.03		

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：集水池(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(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
	合计			

## 暂列金额明细表

工程名称：集水池(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：集水池(005)

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

# 计日工表

工程名称：集水池(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
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

## 总承包服务费计价表

工程名称：集水池(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)
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：集水池(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	6183.48		6183.48
1.1	社会保险费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	253421.31	2	5068.43
1.2	住房公积金	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	253421.31	0.34	861.63
1.3	工程排污费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	253421.31	0.1	253.42
2	税金	分部分项工程+措施项目+其他项目+规费-(甲供材料费+甲供主材费+甲供设备费)/1.01-税后独立费	259604.79	11	28556.53
合计					34740.01





# 单位工程招标控制价表

工程名称：桩基础(006)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	148572.9	
1.1	人工费	43372.51	
1.2	材料费	42241.9	
1.3	施工机具使用费	45997.33	
1.4	企业管理费	10713.42	
1.5	利润	6266.34	
2	措施项目	21037.73	
2.1	单价措施项目费	12500.82	
2.2	总价措施项目费	8536.91	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	4993.29	
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	6496.09	
4.1	社会保险费	5427.54	
4.2	住房公积金	898.94	
4.3	工程排污费	169.61	
5	税金	19371.74	
6	工程造价	195478.46	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：桩基础(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	010201010001	粉喷桩（污泥池）	1. 桩径:D=500 2. 粉体种类、掺量:12% 3. 水泥强度等级、石灰粉要求:425#矿渣硅酸水泥	m	180	44.1	7938		
2	010201010002	粉喷桩（综合池）	1. 桩径:D=500 2. 粉体种类、掺量:12% 3. 水泥强度等级、石灰粉要求:425#矿渣硅酸水泥	m	504	44.1	22226.4		
3	010201010003	粉喷桩（初沉池）	1. 桩径:D=500 2. 粉体种类、掺量:12% 3. 水泥强度等级、石灰粉要求:425#矿渣硅酸水泥	m	504	44.1	22226.4		
4	010201010004	粉喷桩（集水池）	1. 桩径:D=500 2. 粉体种类、掺量:12% 3. 水泥强度等级、石灰粉要求:425#矿渣硅酸水泥	m	528	44.1	23284.8		
5	010201010005	粉喷桩（集水池）	1. 桩径:D=500 2. 粉体种类、掺量:12% 3. 水泥强度等级、石灰粉要求:425#矿渣硅酸水泥	m	528	44.1	23284.8		
6	010201010006	粉喷桩（辅助用房一）	1. 桩径:D=500 2. 粉体种类、掺量:12% 3. 水泥强度等级、石灰粉要求:425#矿渣硅酸水泥	m	1125	44.1	49612.5		
		分部分项合计					148572.9		
12	011705001001	大型机械设备进出场及安拆		项	1	12500.82	12500.82		
		单价措施合计					12500.82		
合计								161073.72	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：桩基础(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	011707001001	安全文明施工费			4993.29			
		基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	3.1	4993.29			
		增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
2	011707002001	夜间施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
7	011707007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
8	011707008001	临时设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	2.2	3543.62			
9	011707009001	赶工措施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
10	011707010001	按质论价	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
合计					8536.91			

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：桩基础(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(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
	合计			

## 暂列金额明细表

工程名称：桩基础(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：桩基础(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：桩基础(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
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

## 总承包服务费计价表

工程名称：桩基础(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)
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：桩基础(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	社会保险费+住房公积金+工程排污费	6496.09		6496.09
1.1	社会保险费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	169610.63	3.2	5427.54
1.2	住房公积金	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	169610.63	0.53	898.94
1.3	工程排污费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	169610.63	0.1	169.61
2	税金	分部分项工程+措施项目+其他项目+规费-(甲供材料费+甲供主材费+甲供设备费)/1.01-税后独立费	176106.72	11	19371.74
合计					25867.83





# 单位工程招标控制价表

工程名称：辅助用房一(007)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	228120.79	
1.1	人工费	64060.04	
1.2	材料费	133896.83	
1.3	施工机具使用费	4213.81	
1.4	企业管理费	17751.58	
1.5	利润	8192.26	
2	措施项目	69113.58	
2.1	单价措施项目费	53885.25	
2.2	总价措施项目费	15228.33	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	8742.19	
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	11384.07	
4.1	社会保险费	9511.5	
4.2	住房公积金	1575.34	
4.3	工程排污费	297.23	
5	税金	33948.03	
6	工程造价	342566.47	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：辅助用房一(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
		土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三类土	m <sup>2</sup>	149.76	9.76	1461.66	
2	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:1.5m 以内 3. 弃土运距:自行考虑	m <sup>3</sup>	227.09	9.35	2123.29	
3	010103001001	基础回填方	1. 密实度要求:夯填	m <sup>3</sup>	96.18	33.33	3205.68	
4	010103001002	房心回填		m <sup>3</sup>	38.72	30.4	1177.09	
		分部小计					7967.72	
		砌筑工程						
5	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10砼实心砖 2. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆	m <sup>3</sup>	6.58	420.99	2770.11	
6	010401004001	多孔砖墙	1. 墙体类型:外墙 2. 砖品种、规格、强度等级:200厚MU5砼小型空心砌块 3. 砂浆强度等级、配合比:Mb7.5专用砂浆	m <sup>3</sup>	20.17	349.41	7047.6	
7	010401004002	多孔砖墙	1. 墙体类型:内墙 2. 砖品种、规格、强度等级:200厚A5.0蒸压粉煤灰砌块 3. 砂浆强度等级、配合比:Mb7.5专用砂浆	m <sup>3</sup>	18.57	359.33	6672.76	
8	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:基础与桩顶间级配碎石垫层300厚	m <sup>3</sup>	54.42	186.5	10149.33	
		分部小计					26639.8	
		混凝土及钢筋混凝土工程						
9	010501001001	垫层	1. 混凝土强度等级:C15	m <sup>3</sup>	18.14	370.04	6712.53	
10	010501004001	满堂基础	1. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	52.79	412.78	21790.66	
11	010502001001	矩形柱	1. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	9.98	469.25	4683.12	
12	010502002001	构造柱	1. 混凝土强度等级:C25	m <sup>3</sup>	3.57	553.15	1974.75	
13	010503002001	矩形梁	1. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	8.21	435.49	3575.37	
14	010503004001	圈梁	1. 混凝土强度等级:C25	m <sup>3</sup>	2.16	459.55	992.63	
15	010503005001	过梁	1. 混凝土强度等级:C25	m <sup>3</sup>	1.11	506.31	562	
16	010505001001	有梁板	1. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	24.11	419.28	10108.84	
17	010505006001	栏板	1. 混凝土强度等级:C25	m <sup>3</sup>	2.5	509.06	1272.65	
18	010505008001	雨篷	1. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	1.03	519.77	535.36	
19	010507001001	散水	1. :60厚C20细石砼, 沥青砂浆嵌缝 2. :150厚碎石, 灌浆 3. :素土夯实	m <sup>2</sup>	30.16	91.07	2746.67	
20	010507001002	坡道	1. :30厚1:2水泥砂浆 2. :100厚C20砼, Φ 6@150双向钢筋 3. :300厚碎石, 灌浆 4. :素土夯实	m <sup>2</sup>	15.24	162.02	2469.18	
21	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:12以内	t	4.15	3582.39	14866.92	

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
22	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:25以内	t	2.16	3055.76	6600.44	
23	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体加固筋	t	0.09	4719.54	424.76	
24	010516003001	机械连接		个	47	9.03	424.41	
25	010516004001	钢筋电渣压力 焊接头		个	96	7.33	703.68	
		分部小计					80443.97	
		门窗工程						
26	010804006001	钢平开门		m <sup>2</sup>	15.75	299.15	4711.61	
27	010807001001	6+12A+6无色透 明塑钢推拉窗		m <sup>2</sup>	14.4	273.5	3938.4	
28	010807001002	6+12A+6无色透 明塑钢固定窗		m <sup>2</sup>	11.7	273.5	3199.95	
		分部小计					11849.96	
		屋面及防水工程						
29	010902001001	屋面卷材防水	1.:40厚C20细石砼, Φ 4@150双向钢筋, 有分 格缝 2.:20厚1:3水泥砂浆找平 3.:4厚SBS改性沥青防水卷材 4.:30厚1:3:8陶粒砼找坡	m <sup>2</sup>	144.76	128.65	18623.37	
30	010902003001	雨棚防水	1.:防水砂浆1:2	m <sup>2</sup>	27	22.98	620.46	
31	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:Φ100	m	18	40.49	728.82	
32	010903003001	墙面砂浆防水 (防潮)	1. 防水层做法:基础平面防潮层	m <sup>2</sup>	12.76	16.65	212.45	
33	010903003002	墙面砂浆防水 (防潮)	1. 防水层做法:基础立面防潮层	m <sup>2</sup>	94.3	23.24	2191.53	
		分部小计					22376.63	
		楼地面装饰工程						
34	011101001001	水泥砂浆楼地 面	1.:20厚1:2水泥砂浆压实 2.:30厚聚苯乙烯泡沫塑料板 3.:60厚C15砼 4.:100厚碎石灌浆 5.:素土夯实	m <sup>2</sup>	130.31	96.16	12530.61	
35	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:瓷砖踢脚线	m	104.6	20.13	2105.6	
		分部小计					14636.21	
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
36	011201001001	墙面一般抹灰	1.:内墙 2.:7厚1:3水泥砂浆打底 3.:5mm 1:2.5水泥砂浆 4.:界面处理剂	m <sup>2</sup>	432.7	29.22	12643.49	
37	011201001002	墙面一般抹灰	1.:外墙 2.:3厚聚合物水泥砂浆 3.:耐碱玻纤网格布 4.:8厚抗裂砂浆 5.:界面剂一道 6.:40厚聚苯乙烯泡沫塑料板 7.:界面剂一道 8.:3厚专用粘结剂	m <sup>2</sup>	239.1	119.55	28584.41	
		分部小计					41227.9	
		油漆、涂料、裱糊工程						

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
38	011406001001	抹灰面油漆	1. :内墙乳胶漆	m2	432.7	23.13	10008.35	
39	011406001002	抹灰面油漆	1. :天棚乳胶漆	m2	138.47	24.91	3449.29	
40	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 基层类型:外墙优质涂料 2. 涂料品种、喷刷遍数:3遍	m2	239.1	39.82	9520.96	
		分部小计					22978.6	
		分部分项合计					228120.79	
12	011701001001	综合脚手架		m2	149.76	58.72	8793.91	
13	011702001001	基础 模板		m2	18.14	68.61	1244.59	
14	011703001001	垂直运输		天	30	445.78	13373.4	
15	011702001002	基础 模板		m2	27.45	48.04	1318.7	
16	011702002001	矩形柱 模板		m2	79.84	60.25	4810.36	
17	011702003001	构造柱 模板		m2	39.63	73.36	2907.26	
18	011702006001	矩形梁 模板		m2	71.26	66.34	4727.39	
19	011702008001	圈梁 模板		m2	17.99	54.58	981.89	
20	011702009001	过梁 模板		m2	13.32	71.93	958.11	
21	011702014001	有梁板 模板		m2	194.57	54.67	10637.14	
22	011702021001	栏板 模板		m2	62.5	66.12	4132.5	
23	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板 模板		m2		1152.3		
		单价措施合计					53885.25	
合计							282006.04	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：辅助用房一(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	011707001001	安全文明施工费			8742.19			
		基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	3.1	8742.19			
		增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
2	011707002001	夜间施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
7	011707007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
8	011707008001	临时设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	2.3	6486.14			
9	011707009001	赶工措施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
10	011707010001	按质论价	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
合计						15228.33		

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：辅助用房一(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(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
	合计			

## 暂列金额明细表

工程名称：辅助用房一(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：辅助用房一(007)

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

# 计日工表

工程名称：辅助用房一(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
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：辅助用房一(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)
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：辅助用房一(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	社会保险费+住房公积金+工程排污费	11384.07		11384.07
1.1	社会保险费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	297234.37	3.2	9511.5
1.2	住房公积金	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	297234.37	0.53	1575.34
1.3	工程排污费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	297234.37	0.1	297.23
2	税金	分部分项工程+措施项目+其他项目+规费-(甲供材料费+甲供主材费+甲供设备费)/1.01-税后独立费	308618.44	11	33948.03
合计					45332.1





# 单位工程招标控制价表

工程名称：辅助用房二(008)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	79222.16	
1.1	人工费	23102.37	
1.2	材料费	45389.1	
1.3	施工机具使用费	1413.1	
1.4	企业管理费	6373.99	
1.5	利润	2941.47	
2	措施项目	34109.04	
2.1	单价措施项目费	28302.7	
2.2	总价措施项目费	5806.34	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	3333.27	
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	4340.59	
4.1	社会保险费	3626.6	
4.2	住房公积金	600.66	
4.3	工程排污费	113.33	
5	税金	12943.9	
6	工程造价	130615.69	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：辅助用房二(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:三类土	m2	41.16	17.29	711.66	
2	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:1.5m 以内 3. 弃土运距:自行考虑	m3	110.36	9.35	1031.87	
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填	m3	25.76	33.33	858.58	
4	010103001002	房心回填		m3	9.99	30.4	303.7	
		分部小计					2905.81	
		砌筑工程						
5	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10砼实心砖 2. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆	m3	2.83	420.99	1191.4	
6	010401004001	多孔砖墙	1. 墙体类型:外墙 2. 砖品种、规格、强度等级:200厚MU5砼小型空心砌块 3. 砂浆强度等级、配合比:Mb7.5专用砂浆	m3	12.15	349.41	4245.33	
7	010401004002	多孔砖墙	1. 墙体类型:内墙 2. 砖品种、规格、强度等级:200厚A5.0蒸压粉煤灰砌块 3. 砂浆强度等级、配合比:Mb7.5专用砂浆	m3	2.84	359.33	1020.5	
		分部小计					6457.23	
		混凝土及钢筋混凝土工程						
8	010501001001	垫层	1. 混凝土强度等级:C15	m3	3.75	370.04	1387.65	
9	010501003001	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30	m3	12.2	419.16	5113.75	
10	010502001001	矩形柱	1. 混凝土强度等级:C30	m3	4.8	469.25	2252.4	
11	010502002001	构造柱	1. 混凝土强度等级:C25	m3	2.14	553.15	1183.74	
12	010503002001	矩形梁	1. 混凝土强度等级:C30	m3	2.64	435.49	1149.69	
13	010503004001	圈梁	1. 混凝土强度等级:C25	m3	0.7	459.56	321.69	
14	010503005001	过梁	1. 混凝土强度等级:C25	m3	0.13	506.38	65.83	
15	010505001001	有梁板	1. 混凝土强度等级:C30	m3	6.7	419.28	2809.18	
16	010505006001	栏板	1. 混凝土强度等级:C25	m3	1.31	509.06	666.87	
17	010505008001	雨篷	1. 混凝土强度等级:C30	m3	0.21	519.76	109.15	
18	010507001001	散水	1. :60厚C20细石砼, 沥青砂浆嵌缝 2. :150厚碎石, 灌浆 3. :素土夯实	m2	19.12	107.98	2064.58	
19	010507001002	坡道	1. :30厚1:2水泥砂浆 2. :100厚C20砼, Φ 6@150双向钢筋 3. :300厚碎石, 灌浆 4. :素土夯实	m2	3.24	162.02	524.94	
20	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:12以内	t	1.457	3582.39	5219.54	
21	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:25以内	t	0.904	3055.74	2762.39	
22	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体加固筋	t	0.025	4719.92	118	

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	010516004001	钢筋电渣压力 焊接头		个	48	7.33	351.84	
		分部小计					26101.24	
		门窗工程						
24	010804006001	钢平开门		m <sup>2</sup>	3.15	299.15	942.32	
25	010807001001	6+12A+6无色透 明塑钢推拉窗		m <sup>2</sup>	5.4	273.5	1476.9	
26	010807001002	6+12A+6无色透 明塑钢固定窗		m <sup>2</sup>	3.6	273.5	984.6	
		分部小计					3403.82	
		屋面及防水工程						
27	010902001001	屋面卷材防水	1.:40厚C20细石砼, Φ 4@150双向钢筋, 有分 格缝 2.:20厚1:3水泥砂浆找平 3.:4厚SBS改性沥青防水卷材 4.:30厚1:3:8陶粒砼找坡	m <sup>2</sup>	38.54	135.9	5237.59	
28	010902003001	雨棚防水	1.:防水砂浆1:2	m <sup>2</sup>	2.7	22.97	62.02	
29	010902004001	屋面排水管		m	4.8	39.97	191.86	
30	010903003001	墙面砂浆防水 (防潮)	1.防水层做法:基础平面防潮层	m <sup>2</sup>	6.06	16.65	100.9	
31	010903003002	墙面砂浆防水 (防潮)	1.防水层做法:基础立面防潮层	m <sup>2</sup>	42.07	23.24	977.71	
		分部小计					6570.08	
		楼地面装饰工程						
32	011101001001	水泥砂浆楼地 面	1.:20厚1:2水泥砂浆压实 2.:30厚聚苯乙烯泡沫塑料板 3.:60厚C15砼 4.:100厚碎石灌浆 5.:素土夯实	m <sup>2</sup>	33.66	96.16	3236.75	
33	011105003001	块料踢脚线	1.踢脚线高度:150mm 2.粘贴层厚度、材料种类:瓷砖踢脚线	m	33.6	30.87	1037.23	
		分部小计					4273.98	
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
34	011201001001	墙面一般抹灰	1.:内墙 2.:7厚1:3水泥砂浆打底 3.:5mm 1:2.5水泥砂浆 4.:界面处理剂	m <sup>2</sup>	138.65	29.22	4051.35	
35	011201001002	墙面一般抹灰	1.:外墙 2.:3厚聚合物水泥砂浆 3.:耐碱玻纤网格布 4.:8厚抗裂砂浆 5.:界面剂一道 6.:40厚聚苯乙烯泡沫塑料板 7.:界面剂一道 8.:3厚专用粘结剂	m <sup>2</sup>	134.16	119.55	16038.83	
		分部小计					20090.18	
		油漆、涂料、裱糊工程						
36	011406001001	抹灰面油漆	1.:内墙乳胶漆	m <sup>2</sup>	138.65	23.13	3206.97	
37	011406001002	抹灰面油漆	1.:天棚乳胶漆	m <sup>2</sup>	34.95	24.91	870.6	

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	
38	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 基层类型:外墙优质涂料 2. 涂料品种、喷刷遍数:3遍	m2	134.16	39.82	5342.25		
		分部小计					9419.82		
		分部分项合计					79222.16		
12	011701001001	综合脚手架		m2	41.16	58.72	2416.92		
13	011703001001	垂直运输		天	30	445.78	13373.4		
14	011702001001	基础 模板		m2	3.75	68.62	257.33		
15	011702001002	基础 模板		m2	21.47	58.72	1260.72		
16	011702002001	矩形柱 模板		m2	38.4	60.25	2313.6		
17	011702003001	构造柱 模板		m2	23.75	73.38	1742.78		
18	011702006001	矩形梁 模板		m2	22.92	60.49	1386.43		
19	011702008001	圈梁 模板		m2	5.83	54.58	318.2		
20	011702009001	过梁 模板		m2	1.56	71.93	112.21		
21	011702014001	有梁板 模板		m2	54.07	54.67	2956.01		
22	011702021001	栏板 模板		m2	32.75	66.11	2165.1		
23	011702023001	雨篷、悬挑板、 阳台板 模板		m2		234.94			
		单价措施合计					28302.7		
合计							107524.8	6	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：辅助用房二(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			3333.27			
		基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	3.1	3333.27			
		增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
2	011707002001	夜间施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
7	011707007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
8	011707008001	临时设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	2.3	2473.07			
9	011707009001	赶工措施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
10	011707010001	按质论价	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
合计					5806.34			

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：辅助用房二(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(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
	合计			

## 暂列金额明细表

工程名称：辅助用房二(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：辅助用房二(008)

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

# 计日工表

工程名称：辅助用房二(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
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

## 总承包服务费计价表

工程名称：辅助用房二(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)
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：辅助用房二(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	社会保险费+住房公积金+工程排污费	4340.59		4340.59
1.1	社会保险费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	113331.2	3.2	3626.6
1.2	住房公积金	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	113331.2	0.53	600.66
1.3	工程排污费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	113331.2	0.1	113.33
2	税金	分部分项工程+措施项目+其他项目+规费-(甲供材料费+甲供主材费+甲供设备费)/1.01-税后独立费	117671.79	11	12943.9
合计					17284.49





# 单位工程招标控制价表

工程名称：辅助用房三(009)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	177702.96	
1.1	人工费	52029.03	
1.2	材料费	101963.85	
1.3	施工机具使用费	2850.08	
1.4	企业管理费	14269.6	
1.5	利润	6584.71	
2	措施项目	61363.21	
2.1	单价措施项目费	49115.04	
2.2	总价措施项目费	12248.17	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	7031.36	
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	9156.24	
4.1	社会保险费	7650.12	
4.2	住房公积金	1267.05	
4.3	工程排污费	239.07	
5	税金	27304.47	
6	工程造价	275526.88	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：辅助用房三(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
		土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三类土	m2	104.96	13.04	1368.68	
2	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:1.5m 以内 3. 弃土运距:自行考虑	m3	98	9.35	916.3	
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填	m3	57.6	33.33	1919.81	
4	010103001002	房心回填		m3	25.48	30.4	774.59	
		分部小计					4979.38	
		砌筑工程						
5	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10砼实心砖 2. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆	m3	11.18	420.99	4706.67	
6	010401004001	多孔砖墙	1. 墙体类型:外墙 2. 砖品种、规格、强度等级:200厚MU5砼小型空心砌块 3. 砂浆强度等级、配合比:Mb7.5专用砂浆	m3	23.45	349.41	8193.66	
7	010401004002	多孔砖墙	1. 墙体类型:内墙 2. 砖品种、规格、强度等级:200厚A5.0蒸压粉煤灰砌块 3. 砂浆强度等级、配合比:Mb7.5专用砂浆	m3	19.48	359.33	6999.75	
		分部小计					19900.08	
		混凝土及钢筋混凝土工程						
8	010501001001	垫层	1. 混凝土强度等级:C15	m3	8.41	370.04	3112.04	
9	010501003001	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30	m3	27.8	425.94	11841.13	
10	010502001001	矩形柱	1. 混凝土强度等级:C30	m3	8	469.25	3754	
11	010502002001	构造柱	1. 混凝土强度等级:C25	m3	1.12	553.15	619.53	
12	010503002001	矩形梁	1. 混凝土强度等级:C30	m3	7.52	435.49	3274.88	
13	010503004001	圈梁	1. 混凝土强度等级:C25	m3	1.63	459.55	749.07	
14	010505001001	有梁板	1. 混凝土强度等级:C30	m3	17.47	419.28	7324.82	
15	010505006001	栏板	1. 混凝土强度等级:C25	m3	2.26	509.06	1150.48	
16	010505008001	雨篷	1. 混凝土强度等级:C30	m3	0.82	519.77	426.21	
17	010507001001	散水	1. :60厚C20细石砼, 沥青砂浆嵌缝 2. :150厚碎石, 灌浆 3. :素土夯实	m2	28	93.33	2613.24	
18	010507001002	坡道	1. :30厚1:2水泥砂浆 2. :100厚C20砼, Φ 6@150双向钢筋 3. :300厚碎石, 灌浆 4. :素土夯实	m2	12.72	162.02	2060.89	
19	010507007001	其他构件	1. 构件的类型:卫生间翻边 2. 混凝土强度等级:C15	m3	0.29	461.03	133.7	
20	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:12以内	t	3.14	3543.49	11126.56	
21	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:25以内	t	2.21	3032.74	6702.36	

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
22	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体加固筋	t	0.063	4719.42	297.32	
23	010516003001	机械连接		个	16	9.03	144.48	
24	010516004001	钢筋电渣压力 焊接头		个	80	7.33	586.4	
		分部小计					55917.11	
		门窗工程						
25	010804001001	木平开门		m <sup>2</sup>	4.2	384.62	1615.4	
26	010804006001	钢平开门		m <sup>2</sup>	10.5	384.62	4038.51	
27	010807001001	6+12A+6无色透 明塑钢推拉窗		m <sup>2</sup>	17.28	273.5	4726.08	
		分部小计					10379.99	
		屋面及防水工程						
28	010902001001	屋面卷材防水	1.:40厚C20细石砼, Φ 4@150双向钢筋, 有分 格缝 2.:20厚1:3水泥砂浆找平 3.:4厚SBS改性沥青防水卷材 4.:30厚1:3:8陶粒砼找坡	m <sup>2</sup>	100.44	130.95	13152.62	
29	010902003001	雨棚防水	1.:防水砂浆1:2	m <sup>2</sup>	8.2	22.98	188.44	
30	010902004001	屋面排水管		m	6.6	43.47	286.9	
31	010903003001	墙面砂浆防水 (防潮)	1. 防水层做法:基础平面防潮层	m <sup>2</sup>	14.8	16.65	246.42	
32	010903003002	墙面砂浆防水 (防潮)	1. 防水层做法:基础立面防潮层	m <sup>2</sup>	138.04	23.24	3208.05	
		分部小计					17082.43	
		楼地面装饰工程						
33	011101001001	水泥砂浆楼地 面	1.:20厚1:2水泥砂浆压实 2.:30厚聚苯乙烯泡沫塑料板 3.:60厚C15砼 4.:100厚碎石灌浆 5.:素土夯实	m <sup>2</sup>	94.51	96.16	9088.08	
34	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:瓷砖踢脚线	m	101.3	20.13	2039.17	
		分部小计					11127.25	
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
35	011201001001	墙面一般抹灰	1.:内墙 2.:7厚1:3水泥砂浆打底 3.:5mm 1:2.5水泥砂浆 4.:界面处理剂	m <sup>2</sup>	405.45	29.22	11847.25	
36	011201001002	墙面一般抹灰	1.:外墙 2.:3厚聚合物水泥砂浆 3.:耐碱玻纤网格布 4.:8厚抗裂砂浆 5.:界面剂一道 6.:40厚聚苯乙烯泡沫塑料板 7.:界面剂一道 8.:3厚专用粘结剂	m <sup>2</sup>	218.35	119.55	26103.74	
		分部小计					37950.99	
		油漆、涂料、裱糊工程						
37	011406001001	抹灰面油漆	1.:内墙乳胶漆	m <sup>2</sup>	405.45	23.13	9378.06	

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
38	011406001002	抹灰面油漆	1. :天棚乳胶漆	m2	92.05	24.91	2292.97	
39	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 基层类型:外墙优质涂料 2. 涂料品种、喷刷遍数:3遍	m2	218.35	39.82	8694.7	
		分部小计					20365.73	
		分部分项合计					177702.96	
12	011701001001	综合脚手架		m2	104.96	58.72	6163.25	
13	011703001001	垂直运输		天	30	445.78	13373.4	
14	011702001001	基础 模板		m2	8.41	68.61	577.01	
15	011702001002	基础 模板		m2	125.1	58.71	7344.62	
16	011702002001	矩形柱 模板		m2	64	60.25	3856	
17	011702003001	构造柱 模板		m2	12.43	73.38	912.11	
18	011702006001	矩形梁 模板		m2	65.27	66.35	4330.66	
19	011702008001	圈梁 模板		m2	13.58	54.56	740.92	
20	011702014001	有梁板 模板		m2	140.98	54.67	7707.38	
21	011702021001	栏板 模板		m2	56.5	66.12	3735.78	
22	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板 模板		m2		917.38		
23	011702025001	其他现浇构件模板		m2	5.22	71.63	373.91	
		单价措施合计					49115.04	
合计							226818	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：辅助用房三(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	011707001001	安全文明施工费			7031.36			
		基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	3.1	7031.36			
		增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
2	011707002001	夜间施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
7	011707007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
8	011707008001	临时设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	2.3	5216.81			
9	011707009001	赶工措施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
10	011707010001	按质论价	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
合计						12248.17		

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：辅助用房三(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(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
	合计			

## 暂列金额明细表

工程名称：辅助用房三(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：辅助用房三(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：辅助用房三(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
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：辅助用房三(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)
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：辅助用房三(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	社会保险费+住房公积金+工程排污费	9156.24		9156.24
1.1	社会保险费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	239066.17	3.2	7650.12
1.2	住房公积金	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	239066.17	0.53	1267.05
1.3	工程排污费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	239066.17	0.1	239.07
2	税金	分部分项工程+措施项目+其他项目+规费-(甲供材料费+甲供主材费+甲供设备费)/1.01-税后独立费	248222.41	11	27304.47
合计					36460.71





# 单位工程招标控制价表

工程名称：灌南县北陈集镇污水管网工程(010)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	288838.84	
1.1	人工费	58008.4	
1.2	材料费	185926.81	
1.3	施工机具使用费	21163.39	
1.4	企业管理费	15822.83	
1.5	利润	7909.99	
2	措施项目	30884.64	
2.1	单价措施项目费	18292.27	
2.2	总价措施项目费	12592.37	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	5835.49	
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	7801.25	
4.1	社会保险费	6394.47	
4.2	住房公积金	1087.06	
4.3	工程排污费	319.72	
5	税金	36027.72	
6	工程造价	363552.45	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：灌南县北陈集镇污水管网工程(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	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合土2、挖土深度: 见设计	m3	2015.78	8.73	17597.76	
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:沟槽回填参照图集苏S01-2012第99页2、填方材料品种	m3	409.72	161.17	66034.57	
3	040103001002	回填方	1. 密实度要求:沟槽回填参照图集苏S01-2012第99页2、填方材料品种: 原土利用	m3	1326.29	13.67	18130.38	
4	040103002001	余方弃置	1. 回填后余方土方清运出场, 土方类别及运距投标人自行确定, 弃置场地自行解决	m3	689.49	18.65	12858.99	
5	040501004001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度:180° 砂石基础2、材质及规格: DN600HDPE塑钢缠绕管, 环刚度8KN/m <sup>2</sup> (当埋深超过4.5m时环刚度改为12.5KN/m <sup>2</sup> ) 3、连接形式: 卡箍式弹性连接 (不锈钢材质) 4、基础做法参照图集苏S01-2012第96页	m	279	379.32	105830.28	
6	040504002001	污水检查井	1. $\phi$ 1250污水检查井 (按照苏S01-2012第201页施工) 2、井盖、井圈材质及规格: $\phi$ 700防盗型重型球墨铸铁井盖座	座	4	6953.31	27813.24	
7	040504002002	沉泥井	1. $\phi$ 1250沉泥井 (按照02S515第135页施工) 2. 井盖、井圈材质及规格: $\phi$ 700防盗型重型球墨铸铁井盖座	座	3	13524.54	40573.62	
		分部分项合计					288838.84	
10	041106001001	大型机械设备进出场及安拆		项	1	14705.72	14705.72	
11	041107002001	排水、降水		昼夜	1	3586.55	3586.55	
		单价措施合计					18292.27	
合计							307131.11	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：灌南县北陈集镇污水管网工程(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	041109001001	安全文明施工费			5835.49			
		基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	1.5	4606.97			
		增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	0.4	1228.52			
2	041109002001	夜间施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
3	041109003001	二次搬运	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
5	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
6	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
7	041109008001	临时设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	2.2	6756.88			
8	041109009001	赶工措施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
9	041109010001	按质论价	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
合计					12592.37			

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：灌南县北陈集镇污水管网工程(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(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
	合计			

## 暂列金额明细表

工程名称：灌南县北陈集镇污水管网工程(010)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	项		
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：灌南县北陈集镇污水管网工程(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：灌南县北陈集镇污水管网工程(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
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：灌南县北陈集镇污水管网工程(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)
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：灌南县北陈集镇污水管网工程(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	7801.25		7801.25
1.1	社会保险费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	319723.48	2	6394.47
1.2	住房公积金	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	319723.48	0.34	1087.06
1.3	工程排污费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	319723.48	0.1	319.72
2	税金	分部分项工程+措施项目+其他项目+规费-(甲供材料费+甲供主材费+甲供设备费)/1.01-税后独立费	327524.73	11	36027.72
合计					43828.97





# 单位工程招标控制价表

工程名称：粗格栅及提升泵房(011)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	538129.51	
1.1	人工费	53179.86	
1.2	材料费	453353.12	
1.3	施工机具使用费	6391.84	
1.4	企业管理费	18208.84	
1.5	利润	6995.81	
2	措施项目	16682.01	
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费	16682.01	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	8071.94	
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	16200.5	
4.1	社会保险费	13315.48	
4.2	住房公积金	2330.21	
4.3	工程排污费	554.81	
5	税金	62811.32	
6	工程造价	633823.34	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：粗格栅及提升泵房(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
		设备						
1	040602002001	格栅除污机	1. 类型:粗格栅 2. 规格、型号: $\delta=8\text{mm}$ , 渠宽=400mm, 渠深=6.5m P=0.55KW	台	1	57034.3	57034.3	
2	040602035001	闸门	1. 类型:闸门 2. 材质:500*600mm	台	1	2431.21	2431.21	
3	030109001001	离心式泵	1、名称:污水提升泵 2、型号:WQ25-15-2.2 2.2KW (一用一备) 3、地脚螺栓孔灌浆一台设备的灌浆体积0.03m <sup>3</sup> a3. 设备底座与基础间灌浆一台设备的灌浆体积0.05m <sup>3</sup>	台	2	2509.08	5018.16	
4	040602002002	格栅除污机	1. 名称:细格栅 2. 型号: $\delta=5\text{mm}$ , 渠宽=1000mm, 渠深=1.5m P=0.75KW 3、地脚螺栓孔灌浆一台设备的灌浆体积0.03m <sup>3</sup> a3. 设备底座与基础间灌浆一台设备的灌浆体积0.05m <sup>3</sup>	台	1	23779.34	23779.34	
5	040602017001	搅拌机	1. 名称:潜水搅拌机 2. 型号:QJB0.85/8-260/3-740c 3、地脚螺栓孔灌浆一台设备的灌浆体积0.03m <sup>3</sup> a3. 设备底座与基础间灌浆一台设备的灌浆体积0.05m <sup>3</sup>	台	1	4583.99	4583.99	
6	030109001002	离心式泵	1、名称:内循环泵 2、型号:WQ43-13-3 3KW 3、地脚螺栓孔灌浆一台设备的灌浆体积0.03m <sup>3</sup> a3. 设备底座与基础间灌浆一台设备的灌浆体积0.05m <sup>3</sup>	台	1	2038.99	2038.99	
7	030109001003	离心式泵	1、名称:回流污泥泵 2、型号:Q=22.3m <sup>3</sup> /h, H=15m, p=2.2KW 3、地脚螺栓孔灌浆一台设备的灌浆体积0.03m <sup>3</sup> a3. 设备底座与基础间灌浆一台设备的灌浆体积0.05m <sup>3</sup>	台	2	2680.02	5360.04	
8	030110003001	鼓风机	1. 名称:鼓风机 2. 型号:Q=8.85m <sup>3</sup> /min, Pa=45KPa, 11KW 3、地脚螺栓孔灌浆一台设备的灌浆体积0.03m <sup>3</sup> a3. 设备底座与基础间灌浆一台设备的灌浆体积0.05m <sup>3</sup>	台	2	16289.33	32578.66	
9	040602017002	搅拌机	1. 名称:板框压滤机 2. 型号:过滤面积60m <sup>2</sup> 2.2kw 3、地脚螺栓孔灌浆一台设备的灌浆体积0.03m <sup>3</sup> a3. 设备底座与基础间灌浆一台设备的灌浆体积0.05m <sup>3</sup>	台	1	42816.34	42816.34	
10	030109001004	离心式泵	1、名称:污泥泵 2、型号:口径DN40 3、地脚螺栓孔灌浆一台设备的灌浆体积0.03m <sup>3</sup> a3. 设备底座与基础间灌浆一台设备的灌浆体积0.05m <sup>3</sup>	台	1	3449.25	3449.25	
11	030110003002	离心式压缩机	1. 名称:空压机 2. 型号:4kw	台	1	9959.02	9959.02	
12	040502014001	二氧化氯发生器	1. 规格:二氧化氯发生器(成套) 2. 型号:200g/h, 2.2KW	组	1	13424.29	13424.29	
13	040602020001	加氯机	1. 类型:加药装置 2. 规格、型号:250L/h 1KW 3. 参数:搅拌0.55KW, 计量泵0.37KW	套	1	8511.76	8511.76	

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	040602020002	加氯机	1. 类型:加药装置 2. 规格、型号:150L/h 1KW 3. 参数:搅拌0.55KW, 计量泵0.37KW	套	1	7657.06	7657.06	
15	030109001005	离心式泵	1、名称:排沙泵 2、型号:Q=10m <sup>3</sup> /h 1.5kw 3、地脚螺栓孔灌浆一台设备的灌浆体积0.03m <sup>3</sup> 3. 设备底座与基础间灌浆一台设备的灌浆体积0.05m <sup>3</sup>	台	1	4944.97	4944.97	
16	030110003003	砂水分离器	1. 名称:砂水分离器 2. 型号:初沉池配套 1.5KW 3. 地脚螺栓孔灌浆一台设备的灌浆体积0.03m <sup>3</sup> 3. 设备底座与基础间灌浆一台设备的灌浆体积0.05m <sup>3</sup>	台	1	10520.1	10520.1	
17	030601004001	流量仪表	1. 名称:明渠流量计 2. 型号:0-50m <sup>3</sup> /h 3. 规格:0.2KW	台	1	3270.54	3270.54	
18	030605001001	过程分析仪表	1. 名称:在线COD分析仪 2. 规格:0.5KW	套	1	37404.95	37404.95	
19	030605001002	过程分析仪表	1. 名称:在线氨氮分析仪 2. 规格:0.5KW	套	1	37404.95	37404.95	
		分部小计					312187.92	
		排放渠						
20	031001002001	钢管	钢管铺设 1. 碳素钢 Q235B 焊接 工作压力1.0MPa φ 2002. 管道试压DN<200mma3. 管道消毒冲洗DN<200mm	m	0.6	119.5	71.7	
21	031001002002	钢管	钢管铺设 1. 碳素钢 Q235B 焊接 工作压力1.0MPa φ 1502. 管道试压DN<200mma3. 管道消毒冲洗DN<200mm	m	0.6	76.17	45.7	
22	040502006001	法兰	1. 名称:钢制法兰 2. 连接方式:DN150, PN1.0MPa	个	1	250.26	250.26	
23	040502006002	法兰	1. 名称:钢制法兰 2. 连接方式:DN200, PN1.0MPa	个	1	322.44	322.44	
		分部小计					690.1	
		加药间						
24	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:加药 3. 材质、规格:PVC	m	8	32.88	263.04	
25	030601005001	物位检测仪表	1. 名称:液位计 2. 规格:1.5m(测量显示药箱液位)	台	2	2456.25	4912.5	
26	030109001006	离心式泵	1、名称:加药计量泵 2、型号:250L/h 3、地脚螺栓孔灌浆一台设备的灌浆体积0.03m <sup>3</sup> 3. 设备底座与基础间灌浆一台设备的灌浆体积0.05m <sup>3</sup>	台	2	3791.13	7582.26	
27	031006015001	药箱	1. 材质、类型:药箱(带搅拌) 2. 型号、规格:1m <sup>3</sup>	台	2	2549.45	5098.9	
28	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:Y型过滤器 2. 材质:铸铁 3. 规格、压力等级:DN40, 1.0MPa	个	2	185.74	371.48	
29	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型:手动球阀 2. 材质:铸铁 3. 规格、压力等级:DN40, 1.0MPa	个	7	102.44	717.08	

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	040502002001	钢管管件制作、安装	1. 种类:90° 弯头 2. 材质及规格:DN40	个	6	42.46	254.76	
		分部小计					19200.02	
		风机房						
31	031001002003	钢管	钢管铺设 1. 碳素钢 Q235B 焊接 工作压力1.0MPa φ 1502. 管道试压DN<200mma3. 管道消毒冲洗 DN<200mm	m	7	76.16	533.12	
32	031001002004	钢管	钢管铺设 1. 碳素钢 Q235B 焊接 工作压力1.0MPa φ 1252. 管道试压DN<200mma3. 管道消毒冲洗 DN<200mm	m	3	68.34	205.02	
33	031001002005	钢管	钢管铺设 1. 碳素钢 Q235B 焊接 工作压力1.0MPa φ 802. 管道试压DN<200mma3. 管道消毒冲洗 DN<200mm	m	5	41.47	207.35	
34	031003003003	焊接法兰阀门	1. 类型:手动蝶阀 2. 材质:铸铁 3. 规格、压力等级:DN80, 1.0MPa	个	1	339.27	339.27	
35	040502002002	钢管管件制作、安装	1. 种类:90° 弯头 2. 材质及规格:DN150	个	1	173.06	173.06	
36	040502002003	钢管管件制作、安装	1. 种类:90° 弯头 2. 材质及规格:DN80	个	1	69.86	69.86	
37	031006004001	气包	1. 型号、规格:气包DN300	台	1	25433.52	25433.52	
		分部小计					26961.2	
		污泥池曝气						
38	031001002006	钢管	钢管铺设 1. 碳素钢 Q235B 焊接 工作压力1.0MPa φ 502. 管道试压DN<200mma3. 管道消毒冲洗 DN<200mm	m	2	27.7	55.4	
39	040602017003	搅拌机	1. 名称:污泥池曝气 2. 型号:DN50/32穿孔搅拌 3. 地脚螺栓孔灌浆一台设备的灌浆体积 0.03m <sup>3</sup> a3. 设备底座与基础间灌浆一台设备的 灌浆体积0.05m <sup>3</sup>	台	1	7276.3	7276.3	
40	031003003004	焊接法兰阀门	1. 类型:手动蝶阀 2. 材质:铸铁 3. 规格、压力等级:DN50, 1.0MPa	个	1	223.33	223.33	
41	040502002004	钢管管件制作、安装	1. 种类:90° 弯头 2. 材质及规格:DN50	个	1	45.45	45.45	
		分部小计					7600.48	
		综合池						
42	031001002007	钢管	钢管铺设 1. 碳素钢 Q235B 焊接 工作压力1.0MPa φ 1002. 管道试压DN<200mma3. 管道消毒冲洗 DN<200mm	m	0.6	50.94	30.56	
43	031001002008	钢管	钢管铺设 1. 碳素钢 Q235B 焊接 工作压力1.0MPa φ 1502. 管道试压DN<200mma3. 管道消毒冲洗 DN<200mm	m	0.6	76.17	45.7	
44	031001002009	钢管	钢管铺设 1. 碳素钢 Q235B 焊接 工作压力1.0MPa φ 802. 管道试压DN<200mma3. 管道消毒冲洗 DN<200mm	m	50	41.47	2073.5	

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	040602017004	搅拌机	1.名称:兼氧搅拌 2.型号:DN80/50穿孔搅拌 3、地脚螺栓孔灌浆一台设备的灌浆体积0.03m <sup>3</sup> 3.设备底座与基础间灌浆一台设备的灌浆体积0.05m <sup>3</sup>	台	1	8387.41	8387.41	
46	040602013001	曝气器	1.类型:好氧曝气器 2.材质:pvc 3.规格、型号:微孔曝气φ215 盘式	个	2	138.93	277.86	
47	031003003005	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级:DN80, 1.0MPa	个	5	450.38	2251.9	
48	031003003006	焊接法兰阀门	1.类型:手动蝶阀 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级:DN80, 1.0MPa	个	5	339.27	1696.35	
49	040502006003	法兰	1.名称:钢制法兰 2.连接方式:DN80, PN1.0MPa	个	16	99.77	1596.32	
50	040502006004	法兰	1.名称:钢制法兰 2.连接方式:DN100, PN1.0MPa	个	1	123.82	123.82	
51	040502006005	法兰	1.名称:钢制法兰 2.连接方式:DN150, PN1.0MPa	个	1	250.26	250.26	
52	040502002005	钢管管件制作、安装	1.种类:90°弯头 2.材质及规格:DN80	个	7	69.86	489.02	
53	040502002006	钢管管件制作、安装	1.种类:三通 2.材质及规格:DN80*80*80	个	3	170.24	510.72	
54	031002001001	生物填料	1.材质:生物填料 φ150 L=2.5m 上下片间距80mm	套	1	34188	34188	
55	031002001002	管道支架	1.材质:生物填料支架	套	1	85470	85470	
56	031002001003	斜管填料	1.材质:斜管填料 φ80 斜长1000mm 厚度1mm	套	1	3076.92	3076.92	
57	031002001004	管道支架	1.材质:斜管填料支架	套	1	7692.3	7692.3	
		分部小计					148160.64	
		细格栅						
58	031001002010	钢管	钢管铺设 1.碳素钢 Q235B 焊接 工作压力1.0MPa φ1502.管道试压DN<200mma3.管道消毒冲洗DN<200mm	m	18	76.16	1370.88	
59	031001002011	钢管	钢管铺设 1.碳素钢 Q235B 焊接 工作压力1.0MPa φ802.管道试压DN<200mma3.管道消毒冲洗DN<200mm	m	8	41.48	331.84	
60	030817008001	套管制作安装	1.类型:刚性防水套管 2.规格:100	台	1	261.72	261.72	
61	030817008002	套管制作安装	1.类型:刚性防水套管 2.规格:150	台	2	312.9	625.8	
62	031003003007	焊接法兰阀门	1.类型:手动蝶阀 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级:DN80, 1.0MPa	个	2	339.27	678.54	
63	040502002007	钢管管件制作、安装	1.种类:异径管 2.材质及规格:DN100*80	个	1	122.08	122.08	
64	040502002008	钢管管件制作、安装	1.种类:90°弯头 2.材质及规格:DN80	个	3	69.86	209.58	
65	031002001005	斜管填料	1.材质:斜管填料 φ80	套	1	3504.27	3504.27	

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	
66	031002001006	管道支架	1. 材质:填料支架	套	1	8760.68	8760.68		
		分部小计					15865.39		
		粗格栅							
67	031001002012	钢管	钢管铺设 1. 碳素钢 Q235B 焊接 工作压力1.0MPa φ 1002. 管道试压DN<200mma3. 管道消毒冲洗 DN<200mm	m	8	50.97	407.76		
68	031001002013	钢管	钢管铺设 1. 碳素钢 Q235B 焊接 工作压力1.0MPa φ 802. 管道试压DN<200mma3. 管道消毒冲洗 DN<200mm	m	18	41.47	746.46		
69	030817008003	套管制作安装	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格:DN200	台	1	404.62	404.62		
70	030817008004	套管制作安装	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格:300	台	1	597.84	597.84		
71	040602035002	启闭机	1. 类型:通径 500 mm 铸铁材质	台	1	3722.26	3722.26		
72	031003003008	焊接法兰阀门	1. 类型:手动蝶阀 2. 材质:铸铁 3. 规格、压力等级:DN150, 1.0MPa	个	2	606.45	1212.9		
73	040502002009	钢管管件制作、安装	1. 种类:异径管 2. 材质及规格:DN65*80	个	2	116.1	232.2		
74	040502002010	钢管管件制作、安装	1. 种类:90° 弯头 2. 材质及规格:DN80	个	2	69.86	139.72		
		分部小计					7463.76		
		分部分项合计					538129.51		
		单价措施合计							
合计							538129.51		

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：粗格栅及提升泵房(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	031302001001	安全文明施工费			8071.94			
		基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	1.5	8071.94			
		增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
2	031302002001	夜间施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
6	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
7	031302008001	临时设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	1.6	8610.07			
8	031302009001	赶工措施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
9	031302010001	按质论价	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
合计					16682.01			

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：粗格栅及提升泵房(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(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
	合计			

## 暂列金额明细表

工程名称：粗格栅及提升泵房(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：粗格栅及提升泵房(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：粗格栅及提升泵房(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
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

## 总承包服务费计价表

工程名称：粗格栅及提升泵房(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)
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：粗格栅及提升泵房(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	16200.5		16200.5
1.1	社会保险费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	554811.52	2.4	13315.48
1.2	住房公积金	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	554811.52	0.42	2330.21
1.3	工程排污费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	554811.52	0.1	554.81
2	税金	分部分项工程+措施项目+其他项目+规费-(甲供材料费+甲供主材费+甲供设备费)/1.01-税后独立费	571012.02	11	62811.32
合计					79011.82





# 单位工程招标控制价表

工程名称：厂区动力系统(012)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	130082.52	
1.1	人工费	27683.95	
1.2	材料费	82454.73	
1.3	施工机具使用费	4984.12	
1.4	企业管理费	11076.8	
1.5	利润	3881.19	
2	措施项目	4032.56	
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费	4032.56	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	1951.24	
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	3916.16	
4.1	社会保险费	3218.76	
4.2	住房公积金	563.28	
4.3	工程排污费	134.12	
5	税金	15183.44	
6	工程造价	153214.68	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：厂区动力系统(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
		给排水						
1	030801001001	低压碳钢管	1. 材质:焊接钢管 2. 规格:DN200 3. 连接形式、焊接方法:电弧焊 4. 压力试验、吹扫与清洗设计要求:管道试压 5. 用途:空气管	m	67.1	112.32	7536.67	
2	030801001002	低压碳钢管	1. 材质:焊接钢管 2. 规格:DN150 3. 连接形式、焊接方法:电弧焊 4. 压力试验、吹扫与清洗设计要求:管道试压 5. 用途:排水管	m	212.8	73.25	15587.6	
3	030801001003	低压碳钢管	1. 材质:焊接钢管 2. 规格:DN100 3. 连接形式、焊接方法:电弧焊 4. 压力试验、吹扫与清洗设计要求:管道试压 5. 用途:污水管	m	99.3	48.33	4799.17	
4	030801001004	低压碳钢管	1. 材质:焊接钢管 2. 规格:DN100 3. 连接形式、焊接方法:电弧焊 4. 压力试验、吹扫与清洗设计要求:管道试压 5. 用途:污泥管	m	33.35	48.33	1611.81	
5	030801001005	低压碳钢管	1. 材质:焊接钢管 2. 规格:DN80 3. 连接形式、焊接方法:电弧焊 4. 压力试验、吹扫与清洗设计要求:管道试压 5. 用途:污泥管	m	105	39.04	4099.2	
6	030801001006	低压碳钢管	1. 材质:焊接钢管 2. 规格:DN50 3. 连接形式、焊接方法:电弧焊 4. 压力试验、吹扫与清洗设计要求:管道试压 5. 用途:污泥管	m	21.1	25.85	545.44	
7	030801001007	低压碳钢管	1. 材质:焊接钢管 2. 规格:DN65 3. 连接形式、焊接方法:电弧焊 4. 压力试验、吹扫与清洗设计要求:管道试压 5. 用途:污水管	m	11.2	32.94	368.93	
8	030801001008	低压碳钢管	1. 材质:焊接钢管 2. 规格:DN40 3. 连接形式、焊接方法:电弧焊 4. 压力试验、吹扫与清洗设计要求:管道试压 5. 用途:药剂管	m	97	22.5	2182.5	
9	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗	m	81.6	23.4	1909.44	
10	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	4	1216.05	4864.2	
11	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN80	个	8	433.28	3466.24	
12	031003003003	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN65	个	2	368.28	736.56	
13	031003003004	焊接法兰阀门	1. 类型:软接头 2. 规格、压力等级:DN65	个	2	246.92	493.84	

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	031003003005	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN40	个	2	219.92	439.84		
15	031003003006	焊接法兰阀门	1. 类型: Y型除污器 2. 规格、压力等级: DN40	个	2	254.11	508.22		
		分部小计					49149.66		
		动力系统							
16	030404017001	配电箱	1. 名称: 动力配电箱AP1 2. 规格: XL-21 3. 基础形式、材质、规格: 槽钢 4. 安装方式: 落地	台	1	7384.98	7384.98		
17	030404017002	配电箱	1. 名称: 动力配电箱AP1 2. 规格: XL-21 3. 基础形式、材质、规格: 槽钢 4. 安装方式: 落地	台	1	7384.98	7384.98		
18	030404017003	配电箱	1. 名称: 集水池配电箱AP101 2. 规格: JX(F)5025 3. 安装方式: 距地1.5米安装	台	1	2701.25	2701.25		
19	030404017004	配电箱	1. 名称: 初沉池配电箱AP102 2. 规格: JX(F)5025 3. 安装方式: 距地1.5米安装	台	1	2701.25	2701.25		
20	030404017005	配电箱	1. 名称: 生化池配电箱AP103 2. 规格: JX(F)5025 3. 安装方式: 距地1.5米安装	台	1	2725.24	2725.24		
21	030404017006	配电箱	1. 名称: 加药装置现场箱AP104 2. 规格: JX(F)5025 3. 安装方式: 距地1.5米安装	台	1	2725.24	2725.24		
22	030404017007	配电箱	1. 名称: 照明控制箱AL101 2. 规格: PZ30 3. 安装方式: 距地1.8m	台	1	577.8	577.8		
23	030404017008	配电箱	1. 名称: 鼓风机房照明控制箱AL102 2. 安装方式: 距地1.8m	台	1	567.19	567.19		
24	030404017009	配电箱	1. 名称: 办公用房照明控制箱AL103 2. 规格: PZ30 3. 安装方式: 距地1.8m	台	1	819.16	819.16		
25	030404017010	配电箱	1. 名称: 鼓风机房现场控制箱 2. 规格: JX(F)5025 3. 安装方式: 距地1.5m	台	1	2618.47	2618.47		
26	030411001001	配管	1. 名称: 钢管 2. 材质: 钢管 3. 规格: DN32mm 4. 配置形式: 暗配	m	464.9	20.46	9511.85		
27	030411001002	配管	1. 名称: 钢管 2. 材质: 钢管 3. 规格: DN25mm 4. 配置形式: 暗配	m	135.8	17.76	2411.81		
28	030411001003	配管	1. 名称: 钢管 2. 材质: 钢管 3. 规格: DN20mm 4. 配置形式: 暗配	m	83.5	13.27	1108.05		
29	030411001004	配管	1. 名称: 塑料管 2. 材质: PVC 3. 规格: DN20mm 4. 配置形式: 暗配	m	106.7	9.34	996.58		
30	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-0.6/1kV-5x4	m	305.9	13.49	4126.59		

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	030408001002	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV-0.6/1kV-4x4	m	154	10.69	1646.26	
32	030408001003	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV-0.6/1kV-4*2.5	m	72	7.52	541.44	
33	030408001004	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV-0.6/1kV-3*2.5	m	67	6.66	446.22	
34	030408002001	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:KVV-0.5kV-7x1.5	m	25	11.19	279.75	
35	030411004001	配线	1、配线形式:管内穿线 2、导线型号、材质、规格:BV-2.5	m	611.1	2.23	1362.75	
36	030411004002	配线	1、配线形式:管内穿线 2、导线型号、材质、规格:BV-4	m	140.4	2.53	355.21	
37	030412007001	一般路灯	1.名称:厂区照明灯具 2.型号:50W节能灯	套	9	643.58	5792.22	
38	030412004001	装饰灯	1、名称:应急照明灯 2、安装高度:顶板下2.5M	套	1	135.83	135.83	
39	030412001001	普通灯具	1、名称、型号:防爆灯 2、规格:70W	套	2	125.76	251.52	
40	030412001002	普通灯具	1、名称、型号:节能吸顶灯 2、规格:20W	套	2	69.65	139.3	
41	030412005001	荧光灯	1.名称:成套型荧光灯 2.型号:吸顶式 双管	套	24	96.33	2311.92	
42	030412005002	荧光灯	1.名称:成套型荧光灯(应急) 2.型号:吸顶式 双管	套	4	138.3	553.2	
43	030404034001	照明开关	1、名称:暗装单极开关 2、型号:V86系列250V10A 3、规格:1.3米安装	个	2	13.65	27.3	
44	030404034002	照明开关	1、名称:暗装双极开关 2、型号:V86系列250V10A 3、规格:1.3米安装	个	6	16.44	98.64	
45	030404034003	照明开关	1、名称:暗装三极开关 2、型号:V86系列250V10A 3、规格:1.3米安装	个	2	18.18	36.36	
46	030404034004	照明开关	1、名称:暗装四极开关 2、型号:V86系列250V10A 3、规格:1.3米安装	个	1	20.56	20.56	
47	030404035001	插座	1、名称:二极加三极暗插座 2、规格:距地0.3米安装	个	12	20.39	244.68	
48	030411006001	接线盒	1、名称:接线盒 2、材质:PVC	个	33	5.45	179.85	
49	030411006002	接线盒	1、名称:开关盒 2、材质:PVC	个	23	5.51	126.73	
50	030409005001	避雷网	1.名称:热镀锌圆钢 2.规格:Φ10	m	127.38	36.21	4612.43	
51	030409003001	避雷引下线	1、名称:避雷引下线 2、材质:利用建筑物主筋引下,且与柱主筋焊接	m	116	18.33	2126.28	
52	030409002001	接地母线	1、名称:接地母线 2、材质:-40*4	m	482.04	20.37	9819.15	
53	030409008001	分等电位箱	1、分等电位箱	台	3	37.16	111.48	
54	030409008002	总等电位箱	1、总等电位箱	台	1	302.92	302.92	

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	
55	030409008003	测试板	1. 名称:测试点	台	8	37.87	302.96		
56	030414011001	接地装置	1、类别:接地网调试	系统	1	747.46	747.46		
		分部小计					80932.86		
		分部分项合计					130082.52		
		单价措施合计							
合计								130082.52	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：厂区动力系统(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	031302001001	安全文明施工费			1951.24			
		基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	1.5	1951.24			
		增加费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
2	031302002001	夜间施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
6	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
7	031302008001	临时设施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	1.6	2081.32			
8	031302009001	赶工措施	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
9	031302010001	按质论价	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费					
合计						4032.56		

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：厂区动力系统(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(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
	合计			

## 暂列金额明细表

工程名称：厂区动力系统(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：厂区动力系统(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：厂区动力系统(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
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

## 总承包服务费计价表

工程名称：厂区动力系统(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)
合计						

## 规费、税金项目计价表

工程名称：厂区动力系统(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	3916.16		3916.16
1.1	社会保险费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	134115.08	2.4	3218.76
1.2	住房公积金	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	134115.08	0.42	563.28
1.3	工程排污费	分部分项工程+措施项目+其他项目-分部分项设备费-技术措施项目设备费-税后独立费	134115.08	0.1	134.12
2	税金	分部分项工程+措施项目+其他项目+规费-(甲供材料费+甲供主材费+甲供设备费)/1.01-税后独立费	138031.24	11	15183.44
合计					19099.6



