



# 建设项目投标报价汇总表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 2 页 共 24 页

序号	单项工程名称	金额 (元)	其中 (元)		
			暂列金额 承包人分包的 专业工程暂估价 特殊项目暂估价	材料暂估价	规费
1	胶河路消防取水码头工程 (577m <sup>2</sup> )	600842.16			
2	泽河西路消防取水码头工程 (692m <sup>2</sup> )	569072.85			
合计		1169915.01			

## 单项工程投标报价汇总表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 3 页 共 24 页

序号	单位工程名称	金额 (元)	其中 (元)		
			暂列金额 承包人分包的 专业工程暂估价 特殊项目暂估价	材料暂估价	规费
1	胶河路消防取水码头工程	600842.16			
2	建筑工程	364429.72			
3	道路工程	133047.36			
4	给排水	71956.42			
5	电气工程	31408.66			
6	泽河西路消防取水码头工程 (692m2)	569072.85			
7	建筑工程	287725.70			
8	道路工程	156800.52			
9	给排水	105128.85			
10	电气工程	19417.78			
合计		1169915.01			

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 4 页 共 24 页

序号	汇总内容	计算公式	费率	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
胶河路消防取水码头工程 (577m <sup>2</sup> )					
建筑工程					
1	分部分项工程费			285700.67	
2	措施项目费			48638.52	
2.1	总价措施项目清单				
2.2	单价措施项目清单			48638.52	
3	其他项目费				
3.1	暂列金额				
3.2	发包人发包的专业工程暂估				
3.3	承包人分包的专业工程暂估				
3.4	特殊项目暂估价				
3.5	计日工				
3.6	采购保管费				
3.7	其他检验试验费				
3.8	总承包服务费				
3.9	其他				
4	规费前合计	285700.67+48638.52+0		334339.19	
5	规费				
5.1	安全文明施工费				
5.2	社会保险费	334339.19+(0.00)-			
5.3	住房公积金	49629.48+23775.25			
5.4	环境保护税	334339.19+(0.00)-			
5.5	建设项目工伤保险	334339.19+(0.00)-			
6	税金	334339.19+0-	9%	30090.53	
7	扣除社会保险费	334339.19+(0.00)-			
8	扣除建设项目工伤保险	334339.19+(0.00)-			
9	甲供税差	(0.00)-(0.00)+(0.00)-(0.00)			
10	设备费	((0.00)-(0.00))+ (0.00)			
11	设备费调差				
	合计			364429.72	
道路工程					
1	分部分项工程费			118411.73	
2	措施项目费			3650.07	
2.1	总价措施项目清单				
2.2	单价措施项目清单			3650.07	
3	其他项目费				
3.1	暂列金额				
3.2	发包人发包的专业工程暂估				
3.3	承包人分包的专业工程暂估				
3.4	特殊项目暂估价				
3.5	计日工				
3.6	采购保管费				
3.7	其他检验试验费				
3.8	总承包服务费				
3.9	其他				
4	规费前合计	118411.73+3650.07+0		122061.80	
5	规费				
5.1	安全文明施工费				
5.2	社会保险费	122061.8+(0.00)-			

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 5 页 共 24 页

序号	汇总内容	计算公式	费率	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.3	住房公积金	14401.03+565.00			
5.4	环境保护税	122061.8+(0.00)-			
5.5	建设项目工伤保险	122061.8+(0.00)-			
6	税金	122061.8+0-	9%	10985.56	
7	扣除社会保险费	122061.8+(0.00)-			
8	扣除建设项目工伤保险	122061.8+(0.00)-			
9	甲供税差	(0.00)-(0.00)+(0.00)-(0.00)			
10	设备费	((0.00)-(0.00))+(0.00)			
11	设备费调差				
	合计			133047.36	
给排水					
1	分部分项工程费			65727.26	
2	措施项目费			287.80	
2.1	总价措施项目清单				
2.2	单价措施项目清单			287.80	
3	其他项目费				
3.1	暂列金额				
3.2	发包人发包的专业工程暂估				
3.3	承包人分包的专业工程暂估				
3.4	特殊项目暂估价				
3.5	计日工				
3.6	采购保管费				
3.7	其他检验试验费				
3.8	总承包服务费				
3.9	其他				
4	规费前合计	65727.26+287.8+0		66015.06	
5	规费				
5.1	安全文明施工费				
5.2	社会保险费	66015.06+(0.00)-2654.87			
5.3	住房公积金	7858.20+146.47			
5.4	环境保护税	66015.06+(0.00)-2654.87			
5.5	建设项目工伤保险	66015.06+(0.00)-2654.87			
6	税金	66015.06+0-	9%	5941.36	
7	扣除社会保险费	66015.06+(0.00)-2654.87			
8	扣除建设项目工伤保险	66015.06+(0.00)-2654.87			
9	甲供税差	(0.00)-(0.00)+(0.00)-(0.00)			
10	设备费	((0.00)-(0.00))+(0.00)			
11	设备费调差				
	合计			71956.42	
电气工程					
1	分部分项工程费			28076.56	
2	措施项目费			738.72	
2.1	总价措施项目清单				
2.2	单价措施项目清单			738.72	
3	其他项目费				
3.1	暂列金额				
3.2	发包人发包的专业工程暂估				
3.3	承包人分包的专业工程暂估				

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 6 页 共 24 页

序号	汇总内容	计算公式	费率	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
3.4	特殊项目暂估价				
3.5	计日工				
3.6	采购保管费				
3.7	其他检验试验费				
3.8	总承包服务费				
3.9	其他				
4	规费前合计	28076.56+738.72+0		28815.28	
5	规费				
5.1	安全文明施工费				
5.2	社会保险费	28815.28+(0.00)			
5.3	住房公积金	4583.26+273.50			
5.4	环境保护税	28815.28+(0.00)			
5.5	建设项目工伤保险	28815.28+(0.00)			
6	税金	28815.28+0-	9%	2593.38	
7	扣除社会保险费	28815.28+(0.00)			
8	扣除建设项目工伤保险	28815.28+(0.00)			
9	甲供税差	(0.00)-(0.00)+(0.00)-(0.00)			
10	设备费	((0.00)-(0.00))+(0.00)			
11	设备费调差				
	合计			31408.66	
泽河西路消防取水码头工程(692m2)					
建筑工程					
1	分部分项工程费			229914.27	
2	措施项目费			34054.26	
2.1	总价措施项目清单				
2.2	单价措施项目清单			34054.26	
3	其他项目费				
3.1	暂列金额				
3.2	发包人发包的专业工程暂估				
3.3	承包人分包的专业工程暂估				
3.4	特殊项目暂估价				
3.5	计日工				
3.6	采购保管费				
3.7	其他检验试验费				
3.8	总承包服务费				
3.9	其他				
4	规费前合计	229914.27+34054.26+0		263968.53	
5	规费				
5.1	安全文明施工费				
5.2	社会保险费	263968.53+(0.00)-			
5.3	住房公积金	37142.21+16211.19			
5.4	环境保护税	263968.53+(0.00)-			
5.5	建设项目工伤保险	263968.53+(0.00)-			
6	税金	263968.53+0-	9%	23757.17	
7	扣除社会保险费	263968.53+(0.00)-			
8	扣除建设项目工伤保险	263968.53+(0.00)-			
9	甲供税差	(0.00)-(0.00)+(0.00)-(0.00)			
10	设备费	((0.00)-(0.00))+(0.00)			

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 7 页 共 24 页

序号	汇总内容	计算公式	费率	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
11	设备费调差				
	合计			287725.70	
道路工程					
1	分部分项工程费			140203.62	
2	措施项目费			3650.07	
2.1	总价措施项目清单				
2.2	单价措施项目清单			3650.07	
3	其他项目费				
3.1	暂列金额				
3.2	发包人发包的专业工程暂估				
3.3	承包人分包的专业工程暂估				
3.4	特殊项目暂估价				
3.5	计日工				
3.6	采购保管费				
3.7	其他检验试验费				
3.8	总承包服务费				
3.9	其他				
4	规费前合计	140203.62+3650.07+0		143853.69	
5	规费				
5.1	安全文明施工费				
5.2	社会保险费	143853.69+(0.00)-			
5.3	住房公积金	17376.42+565.00			
5.4	环境保护税	143853.69+(0.00)-			
5.5	建设项目工伤保险	143853.69+(0.00)-			
6	税金	143853.69+0-	9%	12946.83	
7	扣除社会保险费	143853.69+(0.00)-			
8	扣除建设项目工伤保险	143853.69+(0.00)-			
9	甲供税差	(0.00)-(0.00)+(0.00)-(0.00)			
10	设备费	((0.00)-(0.00))+(0.00)			
11	设备费调差				
	合计			156800.52	
给排水					
1	分部分项工程费			96160.69	
2	措施项目费			287.80	
2.1	总价措施项目清单				
2.2	单价措施项目清单			287.80	
3	其他项目费				
3.1	暂列金额				
3.2	发包人发包的专业工程暂估				
3.3	承包人分包的专业工程暂估				
3.4	特殊项目暂估价				
3.5	计日工				
3.6	采购保管费				
3.7	其他检验试验费				
3.8	总承包服务费				
3.9	其他				
4	规费前合计	96160.69+287.8+0		96448.49	
5	规费				
5.1	安全文明施工费				

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 8 页 共 24 页

序号	汇总内容	计算公式	费率	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.2	社会保险费	$96448.49 + (0.00) - 2654.87$			
5.3	住房公积金	$13289.16 + 146.47$			
5.4	环境保护税	$96448.49 + (0.00) - 2654.87$			
5.5	建设项目工伤保险	$96448.49 + (0.00) - 2654.87$			
6	税金	$96448.49 + 0 -$	9%	8680.36	
7	扣除社会保险费	$96448.49 + (0.00) - 2654.87$			
8	扣除建设项目工伤保险	$96448.49 + (0.00) - 2654.87$			
9	甲供税差	$(0.00) - (0.00) + (0.00) - (0.00)$			
10	设备费	$((0.00) - (0.00)) + (0.00)$			
11	设备费调差				
	合计			105128.85	
电气工程					
1	分部分项工程费			17075.76	
2	措施项目费			738.72	
2.1	总价措施项目清单				
2.2	单价措施项目清单			738.72	
3	其他项目费				
3.1	暂列金额				
3.2	发包人发包的专业工程暂估				
3.3	承包人分包的专业工程暂估				
3.4	特殊项目暂估价				
3.5	计日工				
3.6	采购保管费				
3.7	其他检验试验费				
3.8	总承包服务费				
3.9	其他				
4	规费前合计	$17075.76 + 738.72 + 0$		17814.48	
5	规费				
5.1	安全文明施工费				
5.2	社会保险费	$17814.48 + (0.00)$			
5.3	住房公积金	$2897.79 + 273.50$			
5.4	环境保护税	$17814.48 + (0.00)$			
5.5	建设项目工伤保险	$17814.48 + (0.00)$			
6	税金	$17814.48 + 0 -$	9%	1603.30	
7	扣除社会保险费	$17814.48 + (0.00)$			
8	扣除建设项目工伤保险	$17814.48 + (0.00)$			
9	甲供税差	$(0.00) - (0.00) + (0.00) - (0.00)$			
10	设备费	$((0.00) - (0.00)) + (0.00)$			
11	设备费调差				
	合计			19417.78	



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 9 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量	金额 (元)		
					综合单价	合价	其中: 暂估价
		胶河路消防取水码头工程(577m2)				497916.22	0.00
		建筑工程				285700.67	0.00
1	040601006001	现浇混凝土池底 1. 混凝土强度等级:商砼C30 2. 防水、抗渗要求:P6	m3	25.09	614.31	15413.04	
2	040601007001	现浇混凝土池壁(隔墙) 1. 混凝土强度等级:商砼C30 2. 防水、抗渗要求:P6	m3	102.54	674.21	69134.71	
3	040601010001	现浇混凝土池盖板 1. 混凝土强度等级:商砼C30 2. 防水、抗渗要求:P6	m3	2.84	622.71	1768.50	
4	040303001001	混凝土垫层 混凝土强度等级:商砼C15	m3	6.71	552.54	3707.54	
5	040901001001	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类:三级钢 2. 钢筋规格:12mm以内	t	0.36	5644.89	2015.23	
6	040901001002	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类:三级钢 2. 钢筋规格:18mm以内	t	2.55	5203.63	13279.14	
7	040901001003	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类:三级钢 2. 钢筋规格:18mm以外	t	16.89	4794.28	80956.21	
8	040901001004	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类:一级钢 2. 钢筋规格:10mm以内	t	0.05	6042.13	326.28	
9	040101002001	挖沟槽土方 1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:综合 3. 含装车	m3	345.89	5.17	1788.27	
10	040103001001	回填方 1. 密实度要求:详见图纸 2. 填方材料品种:土方 3. 填方粒径要求: 4. 填方来源、运距:综合 5. 部位:	m3	182.47	12.10	2207.84	
11	040602001001	格栅 1. 材质:不锈钢板 2. 防腐材料: 3. 规格:5mm	t	0.08	13844.32	1086.78	
12	040901010001	高强螺栓 1. 材料种类: 2. 材料规格:M16	套	12.00	73.99	887.88	
13	040402018001	施工缝 1. 类别: 2. 材料品种、规格:3mm镀锌钢板止水带	m	118.40	69.22	8195.65	
14	040303002001	混凝土基础 1. 混凝土强度等级:C25 2. 部位:C25砼栏杆基础处	m3	5.88	580.89	3413.89	
15	04B001	护栏 1. 部位:护坡处	m	97.95	88.50	8668.58	

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 10 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量	金额 (元)		
					综合单价	合价	其中: 暂估价
16	040305005001	护坡 1. 材料品种: 20cm片石护坡 2. 结构形式: 3. 厚度: 4. 砂浆强度等级: M7.5水泥砂浆 5. 每隔10-15m, 应设置一道伸缩缝, 缝宽20mm, 缝内填塞沥青麻筋或沥青木板等材料, 塞入深度不小于150mm, 每条伸缩缝必须上下贯通	m <sup>3</sup>	114.60	503.27	57675.50	
17	040305003001	浆砌块料 1. 部位: 护坡底 2. 40*40cm齿墙	m <sup>3</sup>	15.67	385.60	6043.12	
18	040309001001	栏杆(码头护栏) 1. 栏杆材质、规格: 不锈钢/碳素钢复合管 2. 油漆品种、工艺要求: 3. 立柱采用Q235钢板, 板厚14mm	m	68.80	132.74	9132.51	
		道路工程				118411.73	0.00
19	040203007001	水泥混凝土 1. 混凝土强度等级: C30 2. 掺和料: 3. 厚度: 20cm 4. 嵌缝材料: 5. 包含胀缝、缩缝、拉杆、传力杆等全部施工工艺	m <sup>2</sup>	577.00	107.38	61958.26	
20	040103001002	回填方 1. 填方部位: 路床; 2. 填方材料品种: 石渣; 3. 填方粒径要求: 4. 填方来源:	m <sup>3</sup>	270.37	93.67	25325.56	
21	04B002	外购土方	m <sup>3</sup>	1350.65	8.85	11953.27	
22	040202001001	路床(槽)整形 1. 部位: 车行道下 2. 路基压实度≥95%	m <sup>2</sup>	540.74	1.58	854.37	
23	040103001003	回填方 1. 密实度要求: 详见图纸 2. 填方材料品种: 土方 3. 填方粒径要求: 4. 填方来源、运距: 综合 5. 部位:	m <sup>3</sup>	1514.07	12.10	18320.27	
		给排水				65727.26	0.00
24	030109011001	潜水泵 1. 名称: 2. 型号: 80QW50-25-7.5型 Q=13.9L/s 扬程H=25m 功率P=7.5KW 3. 规格: 4. 质量: 5. 材质: 6. 减振装置形式、数量: 7. 灌浆配合比: 8. 单机试运转要求:	台	2.00	5522.82	11045.64	

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 11 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量	金额 (元)		
					综合单价	合价	其中: 暂估价
25	040501002001	钢管 1. 垫层、基础材质及厚度: 2. 材质及规格: 镀锌钢管DN100 3. 接口方式: 沟槽式卡箍连接 4. 铺设深度: 5. 管道检验及试验要求: 6. 防腐方式:	m	13.20	67.86	895.75	
26	040501002002	钢管 1. 垫层、基础材质及厚度: 2. 材质及规格: 镀锌钢管DN150 3. 接口方式: 沟槽式卡箍连接 4. 铺设深度: 5. 管道检验及试验要求: 6. 防腐方式:	m	15.60	109.96	1715.38	
27	040501001001	混凝土管 1. 垫层、基础材质及厚度: 2. 管座材质: 3. 规格: 钢筋混凝土承插口管 II 级 DN800 4. 接口方式: 橡胶圈接口 5. 铺设深度: 6. 混凝土强度等级:	m	48.12	384.58	18505.99	
28	040502010001	消火栓 1. 规格: SS100-65型 2. 安装部位、方式: 3. 参见标准图集07MS101-1-12	个	2.00	1407.76	2815.52	
29	040504001001	砌筑井 1. 垫层、基础材质及厚度: 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级: $\Phi$ 1500圆形砖砌检查井 3. 勾缝、抹面要求: 4. 砂浆强度等级、配合比: 5. 混凝土强度等级: 6. 盖板材质、规格: 7. 井盖、井圈材质及规格: 轻型球墨铸铁 8. 踏步材质、规格:	座	2.00	3658.99	7317.98	
30	040602035001	启闭机(与铸铁阀门配套) 1. 类型: 30KN单吊点卷扬式手电两用启闭机 2. 材质: 3. 形式: 4. 规格、型号: 启门速度2.0m/分, 启动重量约1.5吨, 启门高度1.2m	台	1.00	15187.91	15187.91	
31	04B003	液位变送器	套	1.00	796.46	796.46	
32	04B004	耦合装置	套	1.00	1769.91	1769.91	
33	04B005	偏心渐缩管 DN80-100	个	2.00	44.25	88.50	
34	040502005001	阀门 1. 种类: 2. 材质及规格: 止回阀DN100 3. 连接形式: 4. 试验要求:	个	2.00	747.84	1495.68	
35	040502008001	套管制作、安装 1. 形式、材质及规格: 柔性防水套管 DN150	个	2.00	229.44	458.88	

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 12 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量	金额 (元)		
					综合单价	合价	其中: 暂估价
36	04B006	弯头 DN100	个	2.00	225.14	450.28	
37	040101002002	挖沟槽土方 1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:综合 3. 含装车	m <sup>3</sup>	110.68	5.83	645.24	
38	040103001004	回填方 1. 密实度要求: 详见图纸 2. 填方材料品种: 土 3. 填方粒径要求: 4. 填方来源、运距: 综合	m <sup>3</sup>	186.22	13.63	2538.14	
		电气工程				28076.56	0.00
39	040804001001	配管 1. 名称: SC16 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式: 5. 钢索材质、规格: 6. 接地要求:	m	43.46	21.19	920.92	
40	040804001002	配管 1. 名称: SC32 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式: 5. 钢索材质、规格: 6. 接地要求:	m	27.68	35.17	973.51	
41	040804001003	配管 1. 名称: SC40 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式: 5. 钢索材质、规格: 6. 接地要求:	m	41.22	45.89	1891.59	
42	040804001004	配管 1. 名称: SC50 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式: 5. 钢索材质、规格: 6. 接地要求:	m	150.00	50.91	7636.50	
43	040804001005	配管 1. 名称: PVC25 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式: 5. 钢索材质、规格: 6. 接地要求:	m	20.58	11.41	234.82	
44	040804002001	配线 1. 名称: BV-2.5 2. 配线形式: 3. 型号: 4. 规格: 5. 材质: 6. 配线部位: 7. 配线线制: 8. 钢索材质、规格:	m	130.38	2.72	354.63	

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 13 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量	金额 (元)		
					综合单价	合价	其中: 暂估价
45	040804002002	配线 1. 名称: BV-6 2. 配线形式: 3. 型号: 4. 规格: 5. 材质: 6. 配线部位: 7. 配线线制: 8. 钢索材质、规格:	m	24.25	4.63	112.28	
46	040804002003	配线 1. 名称: FS-BV-1.5 2. 配线形式: 3. 型号: 4. 规格: 5. 材质: 6. 配线部位: 7. 配线线制: 8. 钢索材质、规格:	m	61.74	2.08	128.42	
47	040803001001	电缆 1. 名称: YJV22-5*16 2. 型号: 3. 规格: 4. 材质: 5. 敷设方式、部位: 6. 电压(kV): 7. 地形:	m	150.00	57.84	8676.00	
48	040803001002	电缆 1. 名称: YJV4*6 2. 型号: 3. 规格: 4. 材质: 5. 敷设方式、部位: 6. 电压(kV): 7. 地形:	m	27.68	24.01	664.60	
49	040803001003	电缆 1. 名称: FS-YJV 5*6 2. 型号: 3. 规格: 4. 材质: 5. 敷设方式、部位: 6. 电压(kV): 7. 地形:	m	41.22	28.05	1156.22	
50	040801010001	落地式配电箱 1. 名称: 控制柜 2. 型号: 3. 规格:	台	1.00	3510.50	3510.50	
51	040801010002	落地式配电箱 1. 名称: AL箱 2. 型号: 3. 规格:	台	1.00	1696.15	1696.15	
52	040805006001	照明灯 1. 名称: 防水防尘灯具22W	套	3.00	40.14	120.42	
		泽河西路消防取水码头工程(692m2)				483354.34	0.00
		建筑工程				229914.27	0.00
53	040601006002	现浇混凝土池底 1. 混凝土强度等级: 商砼C30 2. 防水、抗渗要求: P6	m3	25.09	614.31	15413.04	

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 14 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量	金额 (元)		
					综合单价	合价	其中: 暂估价
54	040601007002	现浇混凝土池壁(隔墙) 1. 混凝土强度等级:商砼C30 2. 防水、抗渗要求:P6	m3	90.18	674.21	60803.09	
55	040601010002	现浇混凝土池盖板 1. 混凝土强度等级:商砼C30 2. 防水、抗渗要求:P6	m3	2.84	622.71	1768.50	
56	040303001002	混凝土垫层 混凝土强度等级:商砼C15	m3	6.71	552.54	3707.54	
57	040901001005	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类:三级钢 2. 钢筋规格:12mm以内	t	0.32	5644.89	1806.36	
58	040901001006	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类:三级钢 2. 钢筋规格:18mm以内	t	2.32	5203.63	12057.33	
59	040901001007	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类:三级钢 2. 钢筋规格:18mm以外	t	15.45	4794.28	74090.80	
60	040901001008	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类:一级钢 2. 钢筋规格:10mm以内	t	0.05	6042.13	326.28	
61	040101002003	挖沟槽土方 1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:综合 3. 含装车	m3	269.04	5.17	1390.95	
62	040103001005	回填方 1. 密实度要求:详见图纸 2. 填方材料品种:土方 3. 填方粒径要求: 4. 填方来源、运距:综合 5. 部位:	m3	124.17	12.10	1502.50	
63	040602001002	格栅 1. 材质:不锈钢板 2. 防腐材料: 3. 规格:5mm	t	0.08	13844.32	1086.78	
64	040901010002	高强螺栓 1. 材料种类: 2. 材料规格:M16	套	12.00	73.99	887.88	
65	040402018002	施工缝 1. 类别: 2. 材料品种、规格:3mm镀锌钢板止水带	m	88.80	69.22	6146.74	
66	040303002002	混凝土基础 1. 混凝土强度等级:C25 2. 部位:C25砼栏杆基础处	m3	3.42	580.89	1985.95	
67	04B007	护栏 1. 部位:护坡处	m	56.98	88.50	5042.73	
68	040305005002	护坡 1. 材料品种:20cm片石护坡 2. 结构形式: 3. 厚度: 4. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 5. 每隔10-15m, 应设置一道伸缩缝, 缝宽20mm, 缝内填塞沥青麻筋或沥青木板等材料, 塞入深度不小于150mm, 每条伸缩缝必须上下贯通	m3	58.12	503.27	29249.85	

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 15 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量	金额 (元)		
					综合单价	合价	其中: 暂估价
69	040305003002	浆砌块料 1. 部位: 护坡底 2. 40*40cm齿墙	m3	9.12	385.60	3515.44	
70	040309001002	栏杆(码头护栏) 1. 栏杆材质、规格: 不锈钢/碳素钢复合管 2. 油漆品种、工艺要求: 3. 立柱采用Q235钢板, 板厚14mm	m	68.80	132.74	9132.51	
		道路工程				140203.62	0.00
71	040203007002	水泥混凝土 1. 混凝土强度等级:C30 2. 掺和料: 3. 厚度: 20cm 4. 嵌缝材料: 5. 包含胀缝、缩缝、拉杆、传力杆等全部施工工艺	m2	692.00	107.38	74306.96	
72	040103001006	回填方 1. 填方部位: 路床; 2. 填方材料品种: 石渣; 3. 填方粒径要求: 4. 填方来源:	m3	327.87	93.67	30711.58	
73	040202001002	路床(槽)整形 1. 部位: 车行道下 2. 路基压实度≥95%	m2	655.74	1.58	1036.07	
74	040103001007	回填方 1. 密实度要求: 详见图纸 2. 填方材料品种: 土方 3. 填方粒径要求: 4. 填方来源、运距: 综合 5. 部位:	m3	1836.07	12.10	22216.47	
75	04B008	外购土方	m3	1348.31	8.85	11932.54	
		给排水				96160.69	0.00
76	030109011002	潜水泵 1. 名称: 2. 型号: 80QW50-25-7.5型 Q=13.9L/s 扬程H=25m 功率P=7.5KW 3. 规格: 4. 质量: 5. 材质: 6. 减振装置形式、数量: 7. 灌浆配合比: 8. 单机试运转要求:	台	2.00	5522.82	11045.64	
77	040501002003	钢管 1. 垫层、基础材质及厚度: 2. 材质及规格: 镀锌钢管DN100 3. 接口方式: 沟槽式卡箍连接 4. 铺设深度: 5. 管道检验及试验要求: 6. 防腐方式:	m	13.20	67.86	895.75	
78	040501002004	钢管 1. 垫层、基础材质及厚度: 2. 材质及规格: 镀锌钢管DN150 3. 接口方式: 沟槽式卡箍连接 4. 铺设深度: 5. 管道检验及试验要求: 6. 防腐方式:	m	15.60	109.96	1715.38	

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 16 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量	金额 (元)		
					综合单价	合价	其中: 暂估价
79	040501001002	混凝土管 1. 垫层、基础材质及厚度: 2. 管座材质: 3. 规格: 钢筋混凝土承插口管 II 级 DN800 4. 接口方式: 橡胶圈接口 5. 铺设深度: 6. 混凝土强度等级:	m	96.10	384.58	36958.14	
80	040502010002	消火栓 1. 规格: SS100-65型 2. 安装部位、方式: 3. 参见标准图集07MS101-1-12	个	2.00	1407.76	2815.52	
81	040504001002	砌筑井 1. 垫层、基础材质及厚度: 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级: $\Phi$ 1500圆形砖砌检查井 3. 勾缝、抹面要求: 4. 砂浆强度等级、配合比: 5. 混凝土强度等级: 6. 盖板材质、规格: 7. 井盖、井圈材质及规格: 轻型球墨铸铁 8. 踏步材质、规格:	座	2.00	3658.99	7317.98	
82	040602035002	启闭机(与铸铁阀门配套) 1. 类型: 30KN单吊点卷扬式手电两用启闭机 2. 材质: 3. 形式: 4. 规格、型号: 启门速度2.0m/分, 启动重量约1.5吨, 启门高度1.2m	台	1.00	15187.91	15187.91	
83	04B009	液位变送器	套	1.00	796.46	796.46	
84	04B010	耦合装置	套	1.00	1769.91	1769.91	
85	04B011	偏心渐缩管 DN80-100	个	2.00	44.25	88.50	
86	040502005002	阀门 1. 种类: 2. 材质及规格: 止回阀DN100 3. 连接形式: 4. 试验要求:	个	2.00	747.84	1495.68	
87	040502008002	套管制作、安装 1. 形式、材质及规格: 柔性防水套管 DN150	个	2.00	229.44	458.88	
88	04B012	弯头 DN100	个	2.00	225.14	450.28	
89	040101002004	挖沟槽土方 1. 土壤类别: 综合 2. 挖土深度: 综合 3. 含装车	m <sup>3</sup>	827.97	5.83	4827.06	
90	040103001008	回填方 1. 密实度要求: 详见图纸 2. 填方材料品种: 土方 3. 填方粒径要求: 4. 填方来源、运距: 综合 5. 部位:	m <sup>3</sup>	758.44	13.63	10337.60	
		电气工程				17075.76	0.00



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 17 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量	金额 (元)		
					综合单价	合价	其中: 暂估价
91	040804001006	配管 1. 名称: SC16 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式: 5. 钢索材质、规格: 6. 接地要求:	m	43.46	21.19	920.92	
92	040804001007	配管 1. 名称: SC32 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式: 5. 钢索材质、规格: 6. 接地要求:	m	27.68	35.17	973.51	
93	040804001008	配管 1. 名称: SC40 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式: 5. 钢索材质、规格: 6. 接地要求:	m	39.70	45.89	1821.83	
94	040804001009	配管 1. 名称: SC50 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式: 5. 钢索材质、规格: 6. 接地要求:	m	50.00	50.91	2545.50	
95	040804001010	配管 1. 名称: PVC25 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式: 5. 钢索材质、规格: 6. 接地要求:	m	19.82	11.41	226.15	
96	040804002004	配线 1. 名称: BV-2.5 2. 配线形式: 3. 型号: 4. 规格: 5. 材质: 6. 配线部位: 7. 配线线制: 8. 钢索材质、规格:	m	130.38	2.72	354.63	
97	040804002005	配线 1. 名称: BV-6 2. 配线形式: 3. 型号: 4. 规格: 5. 材质: 6. 配线部位: 7. 配线线制: 8. 钢索材质、规格:	m	24.25	4.63	112.28	

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 18 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量	金额 (元)		
					综合单价	合价	其中: 暂估价
98	040804002006	配线 1. 名称:FS-BV-1.5 2. 配线形式: 3. 型号: 4. 规格: 5. 材质: 6. 配线部位: 7. 配线线制: 8. 钢索材质、规格:	m	59.46	2.08	123.68	
99	040803001004	电缆 1. 名称:YJV22-5*16 2. 型号: 3. 规格: 4. 材质: 5. 敷设方式、部位: 6. 电压(kV): 7. 地形:	m	50.00	57.84	2892.00	
100	040803001005	电缆 1. 名称:YJV4*6 2. 型号: 3. 规格: 4. 材质: 5. 敷设方式、部位: 6. 电压(kV): 7. 地形:	m	27.68	24.01	664.60	
101	040803001006	电缆 1. 名称:FS-YJV 5*6 2. 型号: 3. 规格: 4. 材质: 5. 敷设方式、部位: 6. 电压(kV): 7. 地形:	m	39.70	28.05	1113.59	
102	040801010003	落地式配电箱 1. 名称:控制柜 2. 型号: 3. 规格:	台	1.00	3510.50	3510.50	
103	040801010004	落地式配电箱 1. 名称:AL箱 2. 型号: 3. 规格:	台	1.00	1696.15	1696.15	
104	040805006002	照明灯 1. 名称:防水防尘灯具22W	套	3.00	40.14	120.42	
		合计				981270.56	

## 措施项目清单计价汇总表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 19 页 共 24 页

序号	项目名称	金额 (元)
	建筑工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	48638.52
	道路工程	
3	总价措施项目清单	
4	单价措施项目清单	3650.07
	给排水	
5	总价措施项目清单	
6	单价措施项目清单	287.80
	电气工程	
7	总价措施项目清单	
8	单价措施项目清单	738.72
	建筑工程	
9	总价措施项目清单	
10	单价措施项目清单	34054.26
	道路工程	
11	总价措施项目清单	
12	单价措施项目清单	3650.07
	给排水	
13	总价措施项目清单	
14	单价措施项目清单	287.80
	电气工程	
15	总价措施项目清单	
16	单价措施项目清单	738.72
	合计	92045.96

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 20 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
		建筑工程						
		道路工程						
		给排水						
		电气工程						
		建筑工程						
		道路工程						
		给排水						
		电气工程						
		合计						

## 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 21 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合 单价	合价	其中: 暂估价
		建筑工程					
混凝土模板及支架							
1	041102001001	垫层模板 构件类型:	m2	4.41	53.36	235.32	
2	041102002001	基础模板 构件类型:	m2	39.18	76.55	2999.23	
3	041102034001	池底模板 构件类型:	m2	17.16	101.07	1734.36	
4	041102035001	池壁(隔墙)模板 1. 构件类型: 2. 支模高度:	m2	396.43	93.70	37145.49	
5	041102036001	池盖模板 1. 构件类型: 2. 支模高度:	m2	7.90	98.24	776.10	
大型机械设备进出场及安拆							
6	041106001001	大型机械设备进出场及安拆 1. 机械设备名称: 挖掘机	台·次	1.00	5748.02	5748.02	
		道路工程					
大型机械设备进出场及安拆							
1	041106001002	大型机械设备进出场及安拆 1. 机械设备名称: 压路机	台·次	1.00	3650.07	3650.07	
		给排水					
混凝土模板及支架							
1	041102002003	基础模板 构件类型:	m2	3.52	81.76	287.80	
		电气工程					
混凝土模板及支架							
1	041102002004	基础模板 构件类型:	m2	14.40	51.30	738.72	
		建筑工程					
混凝土模板及支架							
1	041102001005	垫层模板 构件类型:	m2	4.41	53.36	235.32	
2	041102002005	基础模板 构件类型:	m2	22.79	76.55	1744.73	
3	041102034005	池底模板 构件类型:	m2	17.16	101.07	1734.36	
4	041102035005	池壁(隔墙)模板 1. 构件类型: 2. 支模高度:	m2	254.17	93.70	23815.73	
5	041102036005	池盖模板 1. 构件类型: 2. 支模高度:	m2	7.90	98.24	776.10	
大型机械设备进出场及安拆							
6	041106001005	大型机械设备进出场及安拆 1. 机械设备名称: 挖掘机	台·次	1.00	5748.02	5748.02	
		道路工程					
大型机械设备进出场及安拆							
1	041106001006	大型机械设备进出场及安拆 1. 机械设备名称: 压路机	台·次	1.00	3650.07	3650.07	

## 单价措施项目清单与计价表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 22 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称 项目特征	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合 单价	合价	其中: 暂估价
		给排水					
混凝土模板及支架							
1	041102002007	基础模板 构件类型:	m2	3.52	81.76	287.80	
		电气工程					
混凝土模板及支架							
1	041102002008	基础模板 构件类型:	m2	14.40	51.30	738.72	
		合计				92045.96	

## 工程议价材料表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 23 页 共 24 页

序号	编号	名称	单位	数量	地区价 (含税)	地区价 (除税)	小计	市场价 (含税)	市场价 (除税)	小计	差额	税率
1	01010009	钢筋HPB300 ≤ φ10	t	0.1102	4420.00	3911.50	430.89	4600.00	4070.80	448.44	17.55	13
2	01010041	钢筋HRB400 ≤ φ12	t	0.6905	4550.00	4026.55	2780.49	4600.00	4070.80	#####	30.56	13
3	01010043	钢筋HRB400 ≤ φ18	t	4.9907	4350.00	3849.56	#####	4500.00	3982.30	#####	662.47	13
4	01010045	钢筋HRB400 > φ18	t	33.1485	4400.00	3893.81	#####	4500.00	3982.30	#####	2933.31	13
5	04010009	水泥	kg	18.00	0.52	0.46	8.28	0.56	0.50	9.00	0.72	13
6	04030019	中粗砂	m3	0.04	186.00	180.58	7.22	140.00	135.92	5.44	-1.79	3
7	04050029	片石	m3	227.1364	132.00	128.16	#####	90.00	87.38	#####	-9262.62	3
8	04050037U	石碴	m3	717.888	84.00	81.55	#####	70.00	67.96	#####	-9756.10	3
9	04050053	碎石 10	m3	0.04	168.00	163.11	6.52	130.00	126.21	5.05	-1.48	3
10	04130001	烧结煤矸石普 通砖 240×115×5	千块	5.872	575.00	558.25	3278.04	480.00	466.02	#####	-541.57	3
11	80210051	预拌混凝土 C25 预拌	m3	9.3888	490.00	475.73	4466.51	505.00	490.29	#####	136.70	3
12	80210055U	预拌混凝土 C30 抗渗P6 预拌	m3	245.3351	510.00	495.15	#####	530.00	514.56	#####	4761.95	3
13	80210055	预拌混凝土 C30 预拌	m3	5.7368	510.00	495.15	2840.58	515.00	500.00	#####	27.82	3
		人工合计:					0.00			0.00		
		材料合计:					#####			#####	#####	
		机械合计:					0.00			0.00		

## 工程主材汇总表

工程名称: 青岛市新河生态化工科技产业基地

第 24 页 共 24 页

序号	编号	名称规格	单位	数量	市场价 (含税)	市场价 (除税)	小计	税率
1	U	潜水泵 80QW50-25-7.5型 Q=13.9L/s 扬程H=25m 功 率P=7.5KW	台	4	5500.00	4867.26	19469.04	13
2	U	30KN单吊点卷扬式手电两 用启闭机	台	2	15000.00	13274.34	26548.68	13
3	Z01000013	不锈钢型钢(综合)	t	0.1664	5000.00	4424.78	736.37	13
4	Z03000013	带帽螺栓	套	32.96	20.00	17.70	583.39	13
5	Z04000091	混凝土垫块	m3	0.047	0.00	0.00	0.00	13
6	Z17000015	镀锌钢管DN100	m	26.796	57.72	51.08	1368.74	13
7	Z17000015	镀锌钢管DN150	m	31.668	100.90	89.29	2827.64	13
8	Z17000055	镀锌钢管 SC16	m	90.3968	7.66	6.78	612.89	13
9	Z17000057	镀锌钢管 SC32	m	57.5744	17.80	15.75	906.80	13
10	Z17000061	镀锌钢管 SC40	m	84.1568	21.64	19.15	1611.60	13
11	Z17000061	镀锌钢管 SC50	m	208	27.10	23.98	4987.84	13
12	Z17000097U	钢板卷管	m	4.244	10.00	8.85	37.56	13
13	Z17000267	塑料管PVC25	m	42.824	1.60	1.42	60.81	13
14	Z17000371	预应力混凝土管DN800	m	144.22	300.00	265.49	38288.97	13
15	Z18000327U	镀锌管接头(金属软管) DN20	个	14.3244	20.00	17.70	253.54	13
16	Z18000329	镀锌管接头(金属软管) DN32	个	9.1233	35.00	30.97	282.55	13
17	Z18000333	镀锌管接头(金属软管) DN50	个	46.2956	50.00	44.25	2048.58	13
18	Z18000495	钢卡箍	个	9.6941	15.00	13.27	128.64	13
19	Z19000121U	止回阀DN100	个	4	600.00	530.97	2123.88	13
20	Z20000121	石墨缠绕垫 各种规格	个	4	20.00	17.70	70.80	13
21	Z23000005	地上式消火栓	套	4	1370.00	1212.39	4849.56	13
22	Z25000011	防水防尘灯具22W	套	6.06	35.00	30.97	187.68	13
23	Z28000005U	绝缘导线BV-2.5	m	302.4816	1.77	1.57	474.90	13
24	Z28000005U	绝缘导线BV-6	m	50.925	4.22	3.73	189.95	13
25	Z28000005U	绝缘导线FS-BV-1.5	m	140.592	1.15	1.02	143.40	13
26	Z28000015	裸铜绞线 16mm <sup>2</sup>	m	84.3014	10.49	9.28	782.32	13
27	Z28000107	铜芯电缆YJV22-5*16	m	202	55.93	49.50	9999.00	13
28	Z28000107	铜芯电缆YJV4*6	m	55.9136	18.09	16.01	895.18	13
29	Z28000107	铜芯电缆FS-YJV 5*6	m	81.7292	22.61	20.01	1635.40	13
30	Z29000105	硬塑料管接头	个	7.8679	5.00	4.42	34.78	13
31	Z55000009	控制柜	个	2	3500.00	3097.35	6194.70	13
32	Z55000009	AL箱	个	2	1500.00	1327.43	2654.86	13
33	Z80000021	预拌混凝土路面(抗折 45#)C30	m3	258.876	515.00	455.75	117982.74	13
		合计:					248972.79	