

G233国道（奥林段）村庄河道整治 工程

预 算 价

招 标 人: \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人: \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

2026年01月22日

# G233国道（奥林段）村庄河道整治工程

## 预算价

预算价（小写） 3879282.05

（大写） 叁佰捌拾柒万玖仟贰佰捌拾贰元零角伍分

招 标 人: \_\_\_\_\_ 造价咨询人: \_\_\_\_\_  
(单位盖章) (单位盖章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_ 法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人: \_\_\_\_\_ 复 核 人: \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章) (造价人员签字盖专用章)

编 制 时 间: 2026年01月22日 复 核 时 间: 2026年01月22日

## 建设项目预算价表

工程名称: G233国道(奥林段)村庄河道整治工程

第1页 共1页

## 工程项目总价表

工程名称：奥林1组河道

第1页 共1页

# 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第1页 共6页

工程名称: 奥林1组河道-河道工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1	50	水利工程				1		696574.51	
1.1	5001	河道清淤				1		224058.11	
1.1.1	500101	土方开挖工程				1		110596.04	
1.1.1.1	500101003001	渠道土方开挖	1、土类分级: 淤泥 2、运距: 5km 3、人工清淤		m3	57.15	54.91	3138.11	
1.1.1.2	500101003003	渠道土方开挖	1、土类分级: 淤泥 2、运距: 5km 3、机械清淤		m3	1646.43	29.53	48619.08	
1.1.1.3	500101003002	渠道土方开挖	1、土类分级: I II 2、断面形式及尺寸: 梯形 3、运距: 5km		m3	2474.3	23.78	58838.85	
1.1.2	500103	土石方填筑工程				1		83818.53	
1.1.2.1	500103001001	一般土方填筑	1、分层厚度及碾压遍数: 15~20cm 2、压实密度: ≥0.91 3、运距: 投标人自行考虑 4、外购土		m3	2273.97	36.86	83818.53	
1.1.3.3	500114	其他建筑工程				1		29643.54	
1.1.3.3.1	500114002001	筑土围堰	1、围堰: 挖掘机挖装土自卸汽车运土、就近取土, 挖掘机围堰 2、拆堰: 挖掘机挖装土自卸汽车运土、就近弃土, 挖掘机平整		m3	88	31.34	2757.92	
1.1.3.3.2	500114002003	降水、排水	1、河道排水		m3	543.45	0.21	114.12	
1.1.3.3.3	500114002004	其他临时建筑工程	1、构筑物拆除及垃圾外运5km		m3	350	76.49	26771.5	
1.2	5001	混凝土护坡				1		160695.33	
1.2.1	500103	土石方填筑工程				1		25232.84	
1.2.1.1	500103007001	垫层料填筑	1、颗粒级配: 碎石垫层		m3	53.4	327.62	17494.91	
1.2.1.2	500103014001	土工合成材料铺设	1、材料性能: 土工布 2、铺设拼接要求: 斜铺边坡1: 1		m2	1067.3	7.25	7737.93	
1.2.2	500109	混凝土工程				1		135462.49	

# 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第2页 共6页

工程名称: 奥林1组河道-河道工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1. 2. 2. 1	50010900100 1	普通混凝土	1、部位及类型: C25商品砼格梗及 底坎		m3	90. 9	741. 06	67362. 35	
1. 2. 2. 2	50010900100 2	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼护坡		m3	106. 7 3	638. 06	68100. 14	
1. 3	5001	80节制闸涵				1		40949. 04	
1. 3. 1	500101	土方开挖工程				1		86. 16	
1. 3. 1. 1	50010100200 1	一般土方开挖	1、土类分级: I 、 II 2、运距: 就近堆 放		m3	36. 82	2. 34	86. 16	
1. 3. 2	500103	土石方填筑工程				1		3329. 0 5	
1. 3. 2. 1	50010300100 8	一般土方填筑	1、土质及含水量 : 10% 灰土, 原土利用 2、分层厚度及碾 压遍数: 分层夯 实 3、道路基层		m3	17. 94	159. 14	2854. 9 7	
1. 3. 2. 2	50011400200 7	其他临时建筑工程	1、多余土方外运 2、运距: 5km		m3	18. 88	25. 11	474. 08	
1. 3. 3	500109	混凝土工程				1		7578. 1 3	
1. 3. 3. 1	50010900100 3	普通混凝土	1、部位及类型: C25商品砼垫层		m3	0. 22	650. 6	143. 13	
1. 3. 3. 2	50010900100 4	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼闸站底 板		m3	0. 8	651. 32	521. 06	
1. 3. 3. 3	50010900100 5	普通混凝土	1、部位及类型: C25商品砼翼墙底 板		m3	2	633. 85	1267. 7	
1. 3. 3. 4	50010900100 6	普通混凝土	1、部位及类型: C25商品砼管道基 础		m3	3. 14	633. 85	1990. 2 9	
1. 3. 3. 5	50010900100 7	普通混凝土	1、部位及类型: 管道120° C25商 品砼包封		m3	1. 92	650. 6	1249. 1 5	
1. 3. 3. 6	50010900100 8	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼翼墙		m3	1. 5	997	1495. 5	
1. 3. 3. 7	50010900100 9	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼排架		m3	0. 91	1001. 4 3	911. 3	
1. 3. 4	500111	钢筋加工及安装工 程				1		2823. 1 7	
1. 3. 4. 1	50011100100 1	钢筋加工及安装	1、型号、规格: 路面钢筋, 综合		t	0. 309	5484. 0 7	1694. 5 8	
1. 3. 4. 2	50011100100 4	钢筋加工及安装	1、型号、规格: 节制闸底板, 综 合		t	0. 055	5484. 0 7	301. 62	

# 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第3页 共6页

工程名称: 奥林1组河道-河道工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1. 3. 4. 3	500111001002	钢筋加工及安装	1、型号、规格: 节制闸排架, 综合		t	0.139	5949.44	826.97	
1. 3. 5	500114	其他建筑工程				1		27132.53	
1. 3. 5. 1	500114001007	其他永久建筑工程	1、SFZ0.8m*0.8m铸铁闸门, 手摇启闭机QSY-2T, 启闭机座, 铸铁闸门预埋件		套	1	16350	16350	
1. 3. 5. 2	500114001008	其他永久建筑工程	1、DN800混凝土管		m	12.95	500.77	6484.97	
1. 3. 5. 3	500114001001	其他永久建筑工程	1、道路10cm碎石垫层		m2	24	37.9	909.6	
1. 3. 5. 4	500114001002	其他永久建筑工程	1、18cmC30商品砼路面, 表面拉纹		m2	24	125.32	3007.68	
1. 3. 5. 5	500114002005	其他临时建筑工程	1、原砼路拆除及垃圾外运5km		m3	6.72	56.59	380.28	
1. 4	5001	码头				1		61023.22	
1. 4. 1	500101	土方开挖工程				1		77.95	
1. 4. 1. 1	500101002003	一般土方开挖	1、土类分级: I 、II 2、运距: 就近堆放		m3	33.31	2.34	77.95	
1. 4. 2	500103	土石方填筑工程				1		1288.71	
1. 4. 2. 1	500103001003	一般土方填筑	1、土质及含水量: 素土夯实		m3	3.36	7.24	24.33	
1. 4. 2. 2	500103001002	一般土方填筑	1、土质及含水量: 10cm厚3: 7灰土, 原土利用		m3	3.36	216.59	727.74	
1. 4. 2. 3	500103001004	一般土方填筑	1、分层厚度及碾压遍数: 15~20cm 2、压实密度: ≥0.91 3、运距: 投标人自行考虑 4、原土利用		m3	14.99	10.74	160.99	
1. 4. 2. 4	500114002008	其他临时建筑工程	1、多余土方外运 2、运距: 5km		m3	14.96	25.11	375.65	
1. 4. 3	500105	砌筑工程				1		39104.76	
1. 4. 3. 1	500105006001	砌砖	1、品种、规格及强度等级: MU10 混凝土实心砖 2、砂浆强度等级及配合比: M5水泥砂浆 3、砖砌踏步		m3	60.48	612.99	37073.64	

# 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第4页 共6页

工程名称: 奥林1组河道-河道工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1. 4. 3. 2	500105010001	砌体砂浆抹面	1、砂浆强度等级及配合比: M5水泥砂浆 2、抹面厚度: 2cm 3、踏步抹面		m2	100.8	20.15	2031.12	
1. 4. 4	500109	混凝土工程				1		20551.8	
1. 4. 4. 1	500109001010	普通混凝土	1、部位及类型: C25商品砼侧墙		m3	11.09	997	11056.73	
1. 4. 4. 2	500109001011	普通混凝土	1、部位及类型: C25商品砼基础		m3	14.98	633.85	9495.07	
1. 5	5001	抹灰刷白				1		48419	
1. 5. 1	500105	砌筑工程				1		48419	
1. 5. 1. 1	500105010002	砌体砂浆抹面	1、砂浆强度等级及配合比: 1: 2.5水泥砂浆 2、抹面厚度: 2cm 3、现状砖墙墙面拉毛洗净		m2	700	24.08	16856	
1. 5. 1. 2	500114001003	其他永久建筑工程	1、白色外墙乳胶漆 (两遍底漆一遍面漆) 2、挂纤维网 3、批第一遍外墙抗裂腻子		m2	700	45.09	31563	
1. 6	5001	管道接长				1		105794.09	
1. 6. 1	500101	土方开挖工程				1		437.58	
1. 6. 1. 1	500101002004	一般土方开挖	1、土类分级: I、II 2、运距: 就近堆放		m3	187	2.34	437.58	
1. 6. 2	500103	土石方填筑工程				1		14288.75	
1. 6. 2. 1	500103001005	一般土方填筑	1、分层厚度及碾压遍数: 15~20cm 2、压实密度: ≥0.91 3、运距: 投标人自行考虑 4、原土利用		m3	71.1	10.74	763.61	
1. 6. 2. 2	500114002009	其他临时建筑工程	1、多余土方外运 2、运距: 5km		m3	115.9	25.11	2910.25	
1. 6. 2. 3	500103007002	垫层料填筑	1、颗粒级配: 碎石垫层		m3	32.4	327.62	10614.89	
1. 6. 3	500109	混凝土工程				1		53386.56	

# 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第5页 共6页

工程名称: 奥林1组河道-河道工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.6.3.1	500109001012	普通混凝土	1、部位及类型: C20商品砼包封		m <sup>3</sup>	83.5	639.36	53386.56	
1.6.4	500114	其他建筑工程				1		37681.2	
1.6.4.1	500114001004	其他永久建筑工程	1、DN300mmHDPE管		m	360	104.67	37681.2	
1.7	5001	预制混凝土板				1		747.57	
1.7.1	500109	混凝土工程				1		369.17	
1.7.1.1	500109001013	普通混凝土	1、部位及类型: C25预制板		m <sup>3</sup>	0.29	1273	369.17	
1.7.2	500111	钢筋加工及安装工程				1		378.4	
1.7.2.1	500111001005	钢筋加工及安装	1、型号、规格: 预制砼板, 综合		t	0.069	5484.07	378.4	
1.8	5001	箱涵				1		54888.15	
1.8.1	500101	土方开挖工程				1		335.11	
1.8.1.1	500101002005	一般土方开挖	1、土类分级: I II 2、运距: 就近堆放		m <sup>3</sup>	143.21	2.34	335.11	
1.8.2	500103	土石方填筑工程				1		2822.06	
1.8.2.1	500103001007	一般土方填筑	1、土质及含水量: 5% 水泥土, 原土利用		m <sup>3</sup>	13.8	72.97	1006.99	
1.8.2.2	500103001006	一般土方填筑	1、分层厚度及碾压遍数: 15~20cm 2、压实密度: ≥0.91 3、运距: 投标人自行考虑 4、原土利用		m <sup>3</sup>	99.82	10.74	1072.07	
1.8.2.3	500114002011	其他临时建筑工程	1、多余土方外运 2、运距: 5km		m <sup>3</sup>	29.59	25.11	743	
1.8.3	500109	混凝土工程				1		29934.28	
1.8.3.1	500109001014	普通混凝土	1、部位及类型: C25商品砼垫层		m <sup>3</sup>	1.99	656.13	1305.7	
1.8.3.2	500109001015	普通混凝土	1、部位及类型: C25商品砼箱涵		m <sup>3</sup>	29.1	983.8	28628.58	
1.8.4	500111	钢筋加工及安装工程				1		18573.53	
1.8.4.1	500111001006	钢筋加工及安装	1、型号、规格: 路面钢筋, 综合		t	0.232	5484.07	1272.3	
1.8.4.2	500111001007	钢筋加工及安装	1、型号、规格: 箱涵, 综合		t	2.799	6181.22	17301.23	
1.8.5	500114	其他建筑工程				1		3223.17	

### 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号：001

第6页 共6页

工程名称：奥林1组河道-河道工程

## 措施项目清单计价表

合同编号：001

第1页 共1页

工程名称：奥林1组河道-河道工程

# 投标人自行采购主要材料及水、电等预算价格汇总表

合同编号: 001

第1页 共2页

工程名称: 奥林1组河道-河道工程

序号	材料名称	型号规格	计量单位	预算价(元)	备注
1	水泥 42.5级	密度3.1, 堆积密度1.2 (不含进口水泥)	t	333	
2	碎石	密度2.7, 堆积密度1.5	t	152	
3	MU10混凝土实心砖	甲级240×115×53mm	千块	620	
4	C20 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.51(商品砼)(入仓)		m3	454	
5	C25 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.42(商品砼)(入仓)		m3	464	
6	C25 混凝土 碎石最大粒径 40mm 水灰比 0.5 (商品砼)(入仓)		m3	464	
7	C30 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.45(商品砼)(入仓)		m3	474	
8	M5 砂浆 (干拌(混)砂浆)		t	335	
9	M10 砂浆 (干拌(混)砂浆)		t	355	
10	原木	二、三等	m3	1951.87	
11	板枋材	三等、枕木	m3	1951.87	
12	HDPE管橡胶圈	直径300	个	18.01	
13	钢筋、缆风元钢		kg	3.254	
14	镀锌铁丝	8#	kg	7.12	
15	镀锌铁丝	20#	kg	8.38	
16	组合钢模板		kg	4.55	
17	零星卡具		kg	4.35	
18	钢模支撑		kg	4.08	
19	扣件		只	6.83	
20	砂纸		张	0.94	
21	合金钎头	Φ135	个	2744.16	
22	电焊条	Φ4mm	kg	5.15	
23	白水泥		kg	1.082	
24	沥青		kg	4.44	
25	烟煤		kg	0.69	
26	木柴		kg	0.53	
27	玻璃纤维网格布		m2	3.26	
28	水		m3	4.57	
29	素土		m3	20	
30	土工布		m2	4	
31	草袋		只	1.71	
32	生石灰		t	563	

### 投标人自行采购主要材料及水、电等预算价格汇总表

合同编号：001

第2页 共2页

工程名称：奥林1组河道-河道工程

# 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第1页 共2页

工程名称: 奥林1组河道-桥梁

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1	50	水利工程				1		137762.9	
1.1	5001	水利建筑工程				1		137762.9	
1.1.1	500101	土方开挖工程				1		2363.33	
1.1.1.1	500101002006	一般土方开挖	1、土类分级: I 、II 2、运距: 就近堆放		m3	148.68	2.34	347.91	
1.1.1.2	500101003003	渠道土方开挖	1、土类分级: 淤泥 2、运距: 5km 3、机械清淤		m3	68.25	29.53	2015.42	
1.1.1.2	50010103	土石方填筑工程				1		14803.64	
1.1.1.2.1	500103001008	一般土方填筑	1、土质及含水量: 5% 石灰土, 原土利用 2、台背回填		m3	109.82	101.69	11167.6	
1.1.1.2.2	500103007003	垫层料填筑	1、颗粒级配: 碎石垫层		m3	8.12	327.62	2660.27	
1.1.1.2.3	500114002012	其他临时建筑工程	1、多余土方外运 2、运距: 5km		m3	38.86	25.11	975.77	
1.1.1.3	500109	混凝土工程				1		60930.41	
1.1.1.3.1	500109001017	普通混凝土	1、部位及类型: C15商品砼垫层		m3	3.56	623.13	2218.34	
1.1.1.3.2	500109001016	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼基础		m3	20	651.32	13026.4	
1.1.1.3.3	500109001018	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼耳墙		m3	6.44	997	6420.68	
1.1.1.3.4	500109001019	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼台身		m3	21.26	997	21196.22	
1.1.1.3.5	500109001020	普通混凝土	1、部位及类型: C40商品砼现浇板		m3	7.9	1296.95	10245.91	
1.1.1.3.6	500109001021	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼防撞护栏		m3	6.6	1068.5	7052.1	
1.1.1.3.7	500109009001	伸缩缝	1、填料的种类、 规格: 2cm厚泡沫板		m2	3.4	77.5	263.5	
1.1.1.3.8	500109009002	伸缩缝	1、填料的种类、 规格: 2cm厚SBS 改性沥青油毛毡		m2	2.8	160.31	448.87	
1.1.1.3.9	500109011001	其他混凝土	1、Φ 7.5cmPVC泄水管		m	2.4	24.33	58.39	
1.1.1.4	500111	钢筋加工及安装工程				1		35042.2	
1.1.1.4.1	500111001001	钢筋加工及安装	1、型号、规格: 桥梁钢筋, 综合		t	5.89	5949.44	35042.2	

### 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号： 001

第2页 共2页

工程名称：奥林1组河道-桥梁

## 措施项目清单计价表

合同编号：001

第1页 共1页

工程名称：奥林1组河道-桥梁

# 投标人自行采购主要材料及水、电等预算价格汇总表

合同编号: 001

第1页 共1页

工程名称: 奥林1组河道-桥梁

序号	材料名称	型号规格	计量单位	预算价(元)	备注
1	碎石	密度2.7, 堆积密度1.5	t	152	
2	C15 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.69(商品砼)(入仓)		m3	444	
3	C25 混凝土 碎石最大粒径 40mm 水灰比 0.5 (商品砼)(入仓)		m3	464	
4	C30 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.45(商品砼)(入仓)		m3	474	
5	C40 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.46(商品砼)(入仓)		m3	504	
6	板枋材	三等、枕木	m3	1951.87	
7	钢筋、缆风元钢		kg	3.254	
8	镀锌铁丝	20#	kg	8.38	
9	铁钉	综合	kg	7.23	
10	铁件、预埋铁件	经过加工的板、型钢	kg	3.921	
11	组合钢模板		kg	4.55	
12	零星卡具		kg	4.35	
13	钢模支撑		kg	4.08	
14	扣件		只	6.83	
15	电焊条	Φ4mm	kg	5.15	
16	沥青		kg	4.44	
17	沥青油毡	300~400g, 每卷20m <sup>2</sup>	m2	2.14	
18	烟煤		kg	0.69	
19	木柴		kg	0.53	
20	水		m3	4.57	
21	生石灰		t	563	
22	聚乙烯泡沫板	δ 20mm	m2	41.17	
23	塑料管	Φ75mm	m	12.87	
24	水		m3	4.57	
25	紧固件		套	10	
26	直杆(含基础)		套	120	
27	标志板	1m <sup>2</sup> 以内	块	60	
28	护栏钢构件	H=0.728m	m	350	
29	老桥拆除中的材料费		m2	100	

### 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号：001

第1页 共1页

工程名称：奥林1组河道-圆管涵

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1	50	水利工程				1		20747.63	
1.1	5001	水利建筑工程				1		20747.63	
1.1.1	500101	土方开挖工程				1		345.15	
1.1.1.1	500101002006	一般土方开挖	1、土类分级：I、II 2、运距：就近堆放		m <sup>3</sup>	147.5	2.34	345.15	
1.1.2	500103	土石方填筑工程				1		2836.71	
1.1.2.1	500103001004	一般土方填筑	1、分层厚度及碾压遍数：15~20cm 2、压实密度：≥0.91 3、运距：投标人自行考虑 4、原土利用		m <sup>3</sup>	124.4	10.74	1336.06	
1.1.2.2	500103007003	垫层料填筑	1、颗粒级配：碎石垫层		m <sup>3</sup>	2.81	327.62	920.61	
1.1.2.3	500114002012	其他临时建筑工程	1、多余土方外运 2、运距：5km		m <sup>3</sup>	23.1	25.11	580.04	
1.1.3	500109	混凝土工程				1		8867.54	
1.1.3.1	500109001017	普通混凝土	1、部位及类型：C25商品砼管道包封		m <sup>3</sup>	0.84	623.13	523.43	
1.1.3.2	500109001016	普通混凝土	1、部位及类型：C25商品砼基础		m <sup>3</sup>	6.94	640.34	4443.96	
1.1.3.3	500109001018	普通混凝土	1、部位及类型：C25商品砼挡墙		m <sup>3</sup>	4.7	829.82	3900.15	
1.1.4	500111	钢筋加工及安装工程				1		1338.11	
1.1.4.1	500111001001	钢筋加工及安装	1、型号、规格：圆管涵钢筋、路面钢筋，综合		t	0.244	5484.07	1338.11	
1.1.5	500114	其他建筑工程				1		7360.12	
1.1.5.1	500114001013	其他永久建筑工程	1、DN1000混凝土管		m	6	776.98	4661.88	
1.1.5.2	500114001012	其他永久建筑工程	1、15cmC30商品砼面层		m <sup>2</sup>	25.6	105.4	2698.24	
		合计						20747.63	

## 措施项目清单计价表

合同编号：001

第1页 共1页

工程名称：奥林1组河道-圆管涵

### 投标人自行采购主要材料及水、电等预算价格汇总表

合同编号： 001

第1页 共1页

工程名称：奥林1组河道-圆管涵

## 工程项目总价表

工程名称：奥林13组河道

第1页 共1页

# 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第1页 共5页

工程名称: 奥林13组河道-河道工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1	50	水利工程				1		102585 9.08	
1.1	5001	河道清淤				1		244102 .21	
1.1.1	500101	土方开挖工程				1		85466. 4	
1.1.1.1	500101003003	渠道土方开挖	1、土类分级: 淤泥 2、运距: 5km 3、机械清淤		m3	1477. 07	29.53	43617. 88	
1.1.1.2	500101003002	渠道土方开挖	1、土类分级: I II 2、断面形式及尺寸: 梯形 3、运距: 5km		m3	1759. 82	23.78	41848. 52	
1.1.2	500103	土石方填筑工程				1		108962 .95	
1.1.2.1	500103001011	一般土方填筑	1、分层厚度及碾压遍数: 15~20cm 2、压实密度: ≥0.91 3、运距: 投标人自行考虑 4、外购土		m3	2956. 13	36.86	108962 .95	
1.1.2.3	500114	其他建筑工程				1		49672. 86	
1.1.3.1	500114002001	筑土围堰	1、围堰: 挖掘机挖装土自卸汽车运土、就近取土, 挖掘机围堰 2、拆堰: 挖掘机挖装土自卸汽车运土、就近弃土, 挖掘机平整		m3	216	31.34	6769.4 4	
1.1.3.2	500114002003	降水、排水	1、河道排水		m3	328.6 7	0.21	69.02	
1.1.3.3	500114002004	其他临时建筑工程	1、构筑物拆除及垃圾外运5km		m3	560	76.49	42834. 4	
1.2	5001	混凝土护坡				1		395882 .12	
1.2.1	500103	土石方填筑工程				1		60918. 87	
1.2.1.1	500103007001	垫层料填筑	1、颗粒级配: 碎石垫层		m3	120	327.62	39314. 4	
1.2.1.2	500103007003	垫层料填筑	1、颗粒级配: 瓜子片填充		m3	12.84	327.62	4206.6 4	
1.2.1.3	500103014001	土工合成材料铺设	1、材料性能: 土工布 2、铺设拼接要求: 斜铺边坡1:1		m2	2399. 7	7.25	17397. 83	
1.2.2	500109	混凝土工程				1		334963 .25	

# 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第2页 共5页

工程名称: 奥林13组河道-河道工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1. 2. 2. 1	50010900100 1	普通混凝土	1、部位及类型: C25商品砼格梗及 底坎		m3	149. 9	741. 06	111084 . 89	
1. 2. 2. 2	50010900100 2	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼护坡		m3	37. 95	638. 06	24214. 38	
1. 2. 2. 3	50011200600 1	其他预制混凝土	1、8cm厚C30生态 连锁护坡 2、1: 3水泥砂浆 砌筑		m2	1925. 4	103. 7	199663 . 98	
1. 3	5001	生物逃逸通道				1		25704. 45	
1. 3. 1	500101	土方开挖工程				1		179. 57	
1. 3. 1. 1	50010100100 3	场地平整	1、土类分级: 素 土夯实		m2	149. 6 4	1. 2	179. 57	
1. 3. 2	500103	土石方填筑工程				1		867. 55	
1. 3. 2. 1	50010300100 9	一般土方填筑	1、压实密度: 松 填 2、种植土外购		m3	3. 16	39. 69	125. 42	
1. 3. 2. 2	50010301400 2	土工合成材料铺设	1、材料性能: 土 工布		m2	109. 6 2	6. 77	742. 13	
1. 3. 3	500109	混凝土工程				1		9092. 8 1	
1. 3. 3. 1	50010900101 6	普通混凝土	1、部位及类型: C25商品砼格梗及 底坎		m3	12. 27	741. 06	9092. 8 1	
1. 3. 4	500105	砌筑工程				1		15564. 52	
1. 3. 4. 1	50010500300 1	浆砌块石	1、材质及规格: C25预制混凝土空 心砖 2、砂浆强度等级 及配合比: 3cmM 10水泥砂浆		m3	19. 49	798. 59	15564. 52	
1. 4	5001	码头				1		61107. 59	
1. 4. 1	500101	土方开挖工程				1		77. 95	
1. 4. 1. 1	50010100200 3	一般土方开挖	1、土类分级: I 、 II 2、运距: 就近堆 放		m3	33. 31	2. 34	77. 95	
1. 4. 2	500103	土石方填筑工程				1		1373. 0 8	
1. 4. 2. 1	50010300100 3	一般土方填筑	1、土质及含水量 : 素土夯实		m3	3. 36	7. 24	24. 33	
1. 4. 2. 2	50010300100 2	一般土方填筑	1、土质及含水量 : 10cm厚3: 7灰 土, 原土利用		m3	3. 36	216. 59	727. 74	

# 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第3页 共5页

工程名称: 奥林13组河道-河道工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1. 4. 2. 3	500103001004	一般土方填筑	1、分层厚度及碾压遍数: 15~20cm 2、压实密度: ≥ 0.91 3、运距: 投标人自行考虑 4、原土利用		m3	14.99	10.74	160.99	
1. 4. 2. 4	500114002011	其他临时建筑工程	1、多余土方外运 2、运距: 5km		m3	18.32	25.11	460.02	
1. 4. 3	500105	砌筑工程				1		39104.76	
1. 4. 3. 1	500105006001	砌砖	1、品种、规格及强度等级: MU10 混凝土实心砖 2、砂浆强度等级及配合比: M5水泥砂浆 3、砖砌踏步		m3	60.48	612.99	37073.64	
1. 4. 3. 2	500105010001	砌体砂浆抹面	1、砂浆强度等级及配合比: M5水泥砂浆 2、抹面厚度: 2cm 3、踏步抹面		m2	100.8	20.15	2031.12	
1. 4. 4	500109	混凝土工程				1		20551.8	
1. 4. 4. 1	500109001010	普通混凝土	1、部位及类型: C25商品砼侧墙		m3	11.09	997	11056.73	
1. 4. 4. 2	500109001011	普通混凝土	1、部位及类型: C25商品砼基础		m3	14.98	633.85	9495.07	
1. 5	5001	路面修补				1		23245.4	
1. 5. 1	500101	土方开挖工程				1		452.6	
1. 5. 1. 1	500101002006	一般土方开挖	1、土类分级: 老路基层石灰土挖除 2、运距: 5km		m3	20	22.63	452.6	
1. 5. 2	500103	土石方填筑工程				1		7615.2	
1. 5. 2. 1	500103001010	一般土方填筑	1、土质及含水量: 素土夯实		m3	20	7.24	144.8	
1. 5. 2. 2	500103007004	垫层料填筑	1、颗粒级配: 10cm厚碎石垫层(压实)		m3	20	373.52	7470.4	
1. 5. 3	500109	混凝土工程				1		737.6	
1. 5. 3. 1	500109010001	混凝土凿除	1、凿除部位及断面尺寸: 老路破损水泥板块挖除 2、运距: 5km		m3	20	36.88	737.6	
1. 5. 4	500114	其他建筑工程				1		14440	

# 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第4页 共5页

工程名称: 奥林13组河道-河道工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1. 5. 4. 1	50011400100 7	其他永久建筑工程	1、10cmC30商品砼路面		m2	200	72. 2	14440	
1. 6	5001	管道接长 (HDPE管)				1		105794 . 09	
1. 6. 1	500101	土方开挖工程				1		437. 58	
1. 6. 1. 1	50010100200 4	一般土方开挖	1、土类分级: I 、 II 2、运距: 就近堆放		m3	187	2. 34	437. 58	
1. 6. 2	500103	土石方填筑工程				1		14288. 75	
1. 6. 2. 1	50010300100 5	一般土方填筑	1、分层厚度及碾压遍数: 15~20cm 2、压实密度: ≥0. 91 3、运距: 投标人自行考虑 4、原土利用		m3	71. 1	10. 74	763. 61	
1. 6. 2. 2	50011400200 9	其他临时建筑工程	1、多余土方外运 2、运距: 5km		m3	115. 9	25. 11	2910. 2 5	
1. 6. 2. 3	50010300700 2	垫层料填筑	1、颗粒级配: 碎石垫层		m3	32. 4	327. 62	10614. 89	
1. 6. 3	500109	混凝土工程				1		53386. 56	
1. 6. 3. 1	50010900101 2	普通混凝土	1、部位及类型: C20商品砼包封		m3	83. 5	639. 36	53386. 56	
1. 6. 4	500114	其他建筑工程				1		37681. 2	
1. 6. 4. 1	50011400100 4	其他永久建筑工程	1、DN300mmHDPE管		m	360	104. 67	37681. 2	
1. 7	5001	管道接长 (水泥承插管)				1		140983 . 85	
1. 7. 1	500103	土石方填筑工程				1		10614. 89	
1. 7. 1. 1	50010300700 5	垫层料填筑	1、颗粒级配: 碎石垫层		m3	32. 4	327. 62	10614. 89	
1. 7. 2	500109	混凝土工程				1		53386. 56	
1. 7. 2. 1	50010900101 7	普通混凝土	1、部位及类型: C20商品砼包封		m3	83. 5	639. 36	53386. 56	
1. 7. 3	500114	其他建筑工程				1		76982. 4	
1. 7. 3. 1	50011400100 8	其他永久建筑工程	1、DN400混凝土管		m	360	213. 84	76982. 4	
1. 8	5001	挡土墙				1		15499. 31	
1. 8. 1	500103	土石方填筑工程				1		1976. 3	
1. 8. 1. 1	50010300500 1	反滤料填筑	1、颗粒级配: 黄沙反滤		m3	4. 8	344. 03	1651. 3 4	
1. 8. 1. 2	50010301400 3	土工合成材料铺设	1、材料性能: 土工布		m2	48	6. 77	324. 96	

# 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第5页 共5页

工程名称: 奥林13组河道-河道工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.8.2	500105	砌筑工程				1		5219.88	
1.8.2.1	500105006002	砌砖	1、品种、规格及强度等级: MU10 混凝土实心砖 2、砂浆强度等级及配合比: M10水泥砂浆		m3	7.2	664.9	4787.28	
1.8.2.2	500105010002	砌体砂浆抹面	1、砂浆强度等级及配合比: 1: 2 水泥砂浆 2、抹面厚度: 1cm		m2	30	14.42	432.6	
1.8.3	500109	混凝土工程				1		4815.26	
1.8.3.1	500109001019	普通混凝土	1、部位及类型: C15商品砼垫层		m3	1.3	623.13	810.07	
1.8.3.2	500109001018	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼		m3	5.18	650.33	3368.71	
1.8.3.3	500109011001	其他混凝土	1、Φ 10cmPVC泄水管		m	18	35.36	636.48	
1.8.4	500111	钢筋加工及安装工程				1		3487.87	
1.8.4.1	500111001001	钢筋加工及安装	1、型号、规格: 挡土墙钢筋, 综合		t	0.636	5484.07	3487.87	
1.9	5001	绿化				1		13540.06	
1.9.1	500114	其他建筑工程				1		13540.06	
1.9.1.1	500101001004	场地平整	1、名称: 整理绿化用地 2、备注: 人机配合		m2	122	2.07	252.54	
1.9.1.2	500114001002	栽植灌木	1、名称: 红梅 2、地径: 8cm		株	11	683.43	7517.73	
1.9.1.3	500114001003	栽植灌木	1、名称: 红叶石楠球 2、冠幅: P100cm		株	17	117.93	2004.81	
1.9.1.4	500114001009	草皮	1、名称: 满铺果岭草草皮		m2	122	18.3	2232.6	
1.9.1.5	500114001005	草皮	1、名称: 满铺麦冬草皮		m2	109.62	12.73	1395.46	
1.9.1.6	500114002002	树木支撑架	1、短单桩		株	28	4.89	136.92	
		合计						102585.9.08	

## 措施项目清单计价表

合同编号：001

第1页 共1页

工程名称：奥林13组河道-河道工程

# 投标人自行采购主要材料及水、电等预算价格汇总表

合同编号: 001

第1页 共2页

工程名称: 奥林13组河道-河道工程

序号	材料名称	型号规格	计量单位	预算价(元)	备注
1	黄砂	密度2.6, 堆积密度1.5	t	169	
2	碎石	密度2.7, 堆积密度1.5	t	152	
3	瓜子片		t	152	
4	预制混凝土空心砖	C25	t	210.6	
5	MU10混凝土实心砖	甲级240×115×53mm	千块	620	
6	C20 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.51(商品砼)(入仓)		m3	454	
7	C15 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.69(商品砼)(入仓)		m3	444	
8	C25 混凝土 碎石最大粒径 40mm 水灰比 0.5 (商品砼)(入仓)		m3	464	
9	C30 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.45(商品砼)(入仓)		m3	474	
10	C30 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.45(商品砼)(入仓)		m3	474	
11	M5 砂浆 (干拌(混)砂浆)		t	335	
12	M10 砂浆 (干拌(混)砂浆)		t	355	
13	M20 砂浆 (干拌(混)砂浆)		t	374	
14	M30 砂浆 (干拌(混)砂浆)		t	405	
15	板枋材	三等、枕木	m3	1951.87	
16	HDPE管橡胶圈	直径300	个	18.01	
17	钢筋、缆风元钢		kg	3.254	
18	镀锌铁丝	12#	kg	7.12	
19	镀锌铁丝	20#	kg	8.38	
20	组合钢模板		kg	4.55	
21	零星卡具		kg	4.35	
22	钢模支撑		kg	4.08	
23	扣件		只	6.83	
24	合金钎头	Φ135	个	2744.16	
25	合金钎头	Φ150	个	3344.44	
26	电焊条	Φ4mm	kg	5.15	
27	沥青		kg	4.44	
28	烟煤		kg	0.69	
29	木柴		kg	0.53	
30	水		m3	4.57	

### 投标人自行采购主要材料及水、电等预算价格汇总表

合同编号：001

第2页 共2页

工程名称：奥林13组河道-河道工程

# 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第1页 共2页

工程名称: 奥林13组河道-桥梁

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1	50	水利工程				1		130938.11	
1.1	5001	水利建筑工程				1		130938.11	
1.1.1	500101	土方开挖工程				1		2059.26	
1.1.1.1	500101002006	一般土方开挖	1、土类分级: I、II 2、运距: 就近堆放		m3	104.8	2.34	245.23	
1.1.1.2	500101003003	渠道土方开挖	1、土类分级: 淤泥 2、运距: 5km 3、机械清淤		m3	61.43	29.53	1814.03	
1.1.2	500103	土石方填筑工程				1		14779.09	
1.1.2.1	500103001008	一般土方填筑	1、土质及含水量: 5% 石灰土, 原土利用 2、台背回填		m3	93.98	101.69	9556.83	
1.1.2.2	500103007003	垫层料填筑	1、颗粒级配: 碎石垫层		m3	15.94	327.62	5222.26	
1.1.3	500109	混凝土工程				1		47576.49	
1.1.3.1	500109001017	普通混凝土	1、部位及类型: C15商品砼垫层		m3	2.57	623.13	1601.44	
1.1.3.2	500109001016	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼基础		m3	14.2	651.32	9248.74	
1.1.3.3	500109001018	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼耳墙		m3	6.88	997	6859.36	
1.1.3.4	500109001019	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼台身		m3	15.04	997	14994.88	
1.1.3.5	500109001020	普通混凝土	1、部位及类型: C40商品砼现浇板		m3	5.6	1296.95	7262.92	
1.1.3.6	500109001021	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼防撞护栏		m3	6.6	1068.5	7052.1	
1.1.3.7	500109009001	伸缩缝	1、填料的种类、规格: 2cm厚泡沫板		m2	2.38	77.5	184.45	
1.1.3.8	500109009002	伸缩缝	1、填料的种类、规格: 2cm厚SBS改性沥青油毛毡		m2	1.96	160.31	314.21	
1.1.3.9	500109011001	其他混凝土	1、Φ 7.5cmPVC泄水管		m	2.4	24.33	58.39	
1.1.4	500111	钢筋加工及安装工程				1		30550.37	
1.1.4.1	500111001001	钢筋加工及安装	1、型号、规格: 桥梁钢筋, 综合		t	5.135	5949.44	30550.37	
1.1.5	500114	其他建筑工程				1		35972.9	

### 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号： 001

第2页 共2页

工程名称：奥林13组河道-桥梁

## 措施项目清单计价表

合同编号：001

第1页 共1页

工程名称：奥林13组河道-桥梁

# 投标人自行采购主要材料及水、电等预算价格汇总表

合同编号: 001

第1页 共1页

工程名称: 奥林13组河道-桥梁

序号	材料名称	型号规格	计量单位	预算价(元)	备注
1	碎石	密度2.7, 堆积密度1.5	t	152	
2	C15 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.69(商品砼)(入仓)		m3	444	
3	C25 混凝土 碎石最大粒径 40mm 水灰比 0.5 (商品砼)(入仓)		m3	464	
4	C30 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.45(商品砼)(入仓)		m3	474	
5	C40 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.46(商品砼)(入仓)		m3	504	
6	板枋材	三等、枕木	m3	1951.87	
7	钢筋、缆风元钢		kg	3.254	
8	镀锌铁丝	20#	kg	8.38	
9	铁钉	综合	kg	7.23	
10	铁件、预埋铁件	经过加工的板、型钢	kg	3.921	
11	组合钢模板		kg	4.55	
12	零星卡具		kg	4.35	
13	钢模支撑		kg	4.08	
14	扣件		只	6.83	
15	电焊条	Φ4mm	kg	5.15	
16	沥青		kg	4.44	
17	沥青油毡	300~400g, 每卷20m <sup>2</sup>	m2	2.14	
18	烟煤		kg	0.69	
19	木柴		kg	0.53	
20	水		m3	4.57	
21	生石灰		t	563	
22	聚乙烯泡沫板	δ 20mm	m2	41.17	
23	塑料管	Φ75mm	m	12.87	
24	紧固件		套	10	
25	直杆(含基础)		套	120	
26	标志板	1m <sup>2</sup> 以内	块	60	
27	护栏钢构件	H=0.728m	m	350	
28	老桥拆除中的材料费		m2	100	
29	Φ 20cm杉木桩		m	60	

## 工程项目总价表

工程名称：奥林12组河道

第1页 共1页

# 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第1页 共4页

工程名称: 奥林12组河道-河道工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1	50	水利工程				1		146114 6.2	
1.1	5001	河道清淤				1		536857 .77	
1.1.1	500101	土方开挖工程				1		294801 .93	
1.1.1.1	500101003003	渠道土方开挖	1、土类分级: 淤泥 2、运距: 5km 3、机械清淤		m3	5795. 84	29.53	171151 .16	
1.1.1.2	500101003002	渠道土方开挖	1、土类分级: I II 2、断面形式及尺寸: 梯形 3、运距: 5km		m3	5199. 78	23.78	123650 .77	
1.1.2	500103	土石方填筑工程				1		183285 .61	
1.1.2.1	500103001001	一般土方填筑	1、分层厚度及碾压遍数: 15~20cm 2、压实密度: ≥0.91 3、运距: 投标人自行考虑 4、外购土		m3	4972. 48	36.86	183285 .61	
1.1.3	500114	其他建筑工程				1		58770. 23	
1.1.3.1	500114002001	筑土围堰	1、围堰: 挖掘机挖装土自卸汽车运土、就近取土, 挖掘机围堰 2、拆堰: 挖掘机挖装土自卸汽车运土、就近弃土, 挖掘机平整		m3	639	31.34	20026. 26	
1.1.3.2	500114002003	降水、排水	1、河道排水		m3	2376. 04	0.21	498.97	
1.1.3.3	500114002004	其他临时建筑工程	1、构筑物拆除及垃圾外运5km		m3	500	76.49	38245	
1.2	5001	混凝土护坡				1		105793 .63	
1.2.1	500103	土石方填筑工程				1		19663. 17	
1.2.1.1	500103007001	垫层料填筑	1、颗粒级配: 碎石垫层		m3	41.6	327.62	13628. 99	
1.2.1.2	500103014001	土工合成材料铺设	1、材料性能: 土工布 2、铺设拼接要求: 斜铺边坡1:1		m2	832.3	7.25	6034.1 8	
1.2.2	500109	混凝土工程				1		86130. 46	
1.2.2.1	500109001001	普通混凝土	1、部位及类型: C25商品砼格梗及底坎		m3	58.9	741.06	43648. 43	

# 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第2页 共4页

工程名称: 奥林12组河道-河道工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1. 2. 2. 2	50010900100 2	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼护坡		m3	66.58	638.06	42482. 03	
1. 3	5001	挡土墙				1		753738 .16	
1. 3. 1	500103	土石方填筑工程				1		32790. 52	
1. 3. 1. 1	50010300500 1	反滤料填筑	1、颗粒级配: 黄 沙反滤		m3	79.64	344.03	27398. 55	
1. 3. 1. 2	50010301400 3	土工合成材料铺设	1、材料性能: 土 工布		m2	796.4 5	6.77	5391.9 7	
1. 3. 2	500105	砌筑工程				1		127045 .9	
1. 3. 2. 1	50010500600 2	砌砖	1、品种、规格及 强度等级: MU10 混凝土实心砖 2、砂浆强度等级 及配合比: M10水 泥砂浆		m3	179.2	664.9	119150 .08	
1. 3. 2. 2	50010501000 2	砌体砂浆抹面	1、砂浆强度等级 及配合比: 1: 2 水泥砂浆 2、抹面厚度: 1c m		m2	547.5 6	14.42	7895.8 2	
1. 3. 3	500109	混凝土工程				1		157341 .55	
1. 3. 3. 1	50010900101 9	普通混凝土	1、部位及类型: C15商品砼垫层		m3	70.97	623.13	44223. 54	
1. 3. 3. 2	50010900101 8	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼		m3	157.7	650.33	102557 .04	
1. 3. 3. 3	50010901100 1	其他混凝土	1、Φ 10cm PVC泄 水管		m	298.6 7	35.36	10560. 97	
1. 3. 4	500111	钢筋加工及安装工 程				1		124279 .99	
1. 3. 4. 1	50011100100 1	钢筋加工及安装	1、型号、规格: 挡土墙钢筋, 综 合		t	22.66 2	5484.0 7	124279 .99	
1. 3. 5	500114	其他建筑工程				1		312280 .2	
1. 3. 5. 1	50011400101 3	其他永久建筑工程	1、Φ 20cm 杉木桩 , 长5m		m	4140	75.43	312280 .2	
1. 4	5001	40节制闸涵				1		24191. 61	
1. 4. 1	500101	土方开挖工程				1		47.92	
1. 4. 1. 1	50010100200 1	一般土方开挖	1、土类分级: I 、II 2、运距: 就近堆 放		m3	20.48	2.34	47.92	
1. 4. 2	500103	土石方填筑工程				1		282.04	

# 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第3页 共4页

工程名称: 奥林12组河道-河道工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1. 4. 2. 1	500103001002	一般土方填筑	1、分层厚度及碾压遍数: 15~20cm 2、压实密度: ≥ 0.91 3、运距: 投标人自行考虑 4、原土利用		m3	16.16	10.74	173.56	
1. 4. 2. 2	500114002007	其他临时建筑工程	1、多余土方外运 2、运距: 5km		m3	4.32	25.11	108.48	
1. 4. 3	500109	混凝土工程				1		3494.73	
1. 4. 3. 1	500109001003	普通混凝土	1、部位及类型: C25商品砼垫层		m3	0.93	650.6	605.06	
1. 4. 3. 2	500109001004	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼闸站底板		m3	0.99	651.32	644.81	
1. 4. 3. 3	500109001006	普通混凝土	1、部位及类型: C25商品砼管道基础		m3	0.83	633.85	526.1	
1. 4. 3. 4	500109001007	普通混凝土	1、部位及类型: 管道120° C25商品砼包封		m3	0.43	650.6	279.76	
1. 4. 3. 5	500109001008	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼翼墙		m3	0.69	997	687.93	
1. 4. 3. 6	500109001009	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼排架		m3	0.75	1001.43	751.07	
1. 4. 4	500111	钢筋加工及安装工程				1		801.95	
1. 4. 4. 1	500111001004	钢筋加工及安装	1、型号、规格: 节制闸底板, 综合		t	0.041	5484.07	224.85	
1. 4. 4. 2	500111001002	钢筋加工及安装	1、型号、规格: 节制闸排架, 综合		t	0.097	5949.44	577.1	
1. 4. 5	500114	其他建筑工程				1		19564.97	
1. 4. 5. 1	500114001007	其他永久建筑工程	1、SFZ0.6m*0.6m铸铁闸门, 手摇启闭机QSY-2T, 启闭机座, 铸铁闸门预埋件		套	1	13080	13080	
1. 4. 5. 2	500114001008	其他永久建筑工程	1、DN800混凝土管		m	12.95	500.77	6484.97	
1. 5	5001	T90渠				1		10667.67	
1. 5. 1	500101	土方开挖工程				1		72.28	
1. 5. 1. 1	500101003005	渠道土方开挖	1、土类分级: I、II 2、断面形式及尺寸: 梯形 3、运距: 就近堆放		m3	30.89	2.34	72.28	

# 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第4页 共4页

工程名称: 奥林12组河道-河道工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.5.2	500103	土石方填筑工程				1		1098.06	
1.5.2.1	500103001003	一般土方填筑	1、分层厚度及碾压遍数: 15~20cm 2、压实密度: ≥0.91 3、运距: 投标人自行考虑 4、利用河道开挖土方, 将原沟槽填平		m <sup>3</sup>	30.02	10.74	322.41	
1.5.2.2	500114002008	其他临时建筑工程	1、多余土方外运 2、运距: 5km		m <sup>3</sup>	30.89	25.11	775.65	
1.5.3	500109	混凝土工程				1		8022.12	
1.5.3.1	500109001020	普通混凝土	1、部位及类型: 渠道底板		m <sup>3</sup>	1.06	650.6	689.64	
1.5.3.2	500109001021	普通混凝土	1、部位及类型: C30预制砼渠板		m <sup>3</sup>	5.76	1273	7332.48	
1.5.4	500111	钢筋加工及安装工程				1		1475.21	
1.5.4.1	500111001005	钢筋加工及安装	1、型号、规格: 预制砼渠板钢筋, 综合		t	0.269	5484.07	1475.21	
1.6	5001	T90渠节制闸				1		5450	
1.6.1	500114	其他建筑工程				1		5450	
1.6.1.1	500114001010	其他永久建筑工程	1、成品预制砼T90节制闸, 0.5T手动螺杆启闭机		套	1	5450	5450	
1.7	5001	绿化				1		24447.36	
1.7.1	500114	其他建筑工程				1		24447.36	
1.7.1.1	500101001004	场地平整	1、名称: 整理绿化用地 2、备注: 人机配合		m <sup>2</sup>	300	2.07	621	
1.7.1.2	500114001002	栽植灌木	1、名称: 红梅 2、地径: 8cm		株	22	683.43	15035.46	
1.7.1.3	500114001003	栽植灌木	1、名称: 红叶石楠球 2、冠幅: P100cm		株	26	117.93	3066.18	
1.7.1.4	500114001009	草皮	1、名称: 满铺果岭草草皮		m <sup>2</sup>	300	18.3	5490	
1.7.1.5	500114002002	树木支撑架	1、短单桩		株	48	4.89	234.72	
		合计						146114.6.20	

## 措施项目清单计价表

合同编号：001

第1页 共1页

工程名称：奥林12组河道-河道工程

# 投标人自行采购主要材料及水、电等预算价格汇总表

合同编号: 001

第1页 共2页

工程名称: 奥林12组河道-河道工程

序号	材料名称	型号规格	计量单位	预算价(元)	备注
1	黄砂	密度2.6, 堆积密度1.5	t	169	
2	碎石	密度2.7, 堆积密度1.5	t	152	
3	MU10混凝土实心砖	甲级240×115×53mm	千块	620	
4	C15 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.69(商品砼)(入仓)		m3	444	
5	C25 混凝土 碎石最大粒径 40mm 水灰比 0.5 (商品砼)(入仓)		m3	464	
6	C25 混凝土 碎石最大粒径 40mm 水灰比 0.5 (商品砼)(入仓)		m3	464	
7	C30 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.45(商品砼)(入仓)		m3	474	
8	C30 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.45(商品砼)(入仓)		m3	474	
9	M10 砂浆 (干拌(混)砂浆)		t	355	
10	M20 砂浆 (干拌(混)砂浆)		t	374	
11	原木	二、三等	m3	1951.87	
12	板枋材	三等、枕木	m3	1951.87	
13	钢筋、缆风元钢		kg	3.254	
14	镀锌铁丝	8#	kg	7.12	
15	镀锌铁丝	12#	kg	7.12	
16	镀锌铁丝	20#	kg	8.38	
17	组合钢模板		kg	4.55	
18	零星卡具		kg	4.35	
19	钢模支撑		kg	4.08	
20	扣件		只	6.83	
21	合金钎头	Φ135	个	2744.16	
22	电焊条	Φ4mm	kg	5.15	
23	水		m3	4.57	
24	素土		m3	20	
25	土工布		m2	4	
26	树棍	长1.2m左右	根	2.66	
27	草袋		只	1.71	
28	塑料管	Φ10mm	m	22.51	
29	水		m3	4.57	

### 投标人自行采购主要材料及水、电等预算价格汇总表

合同编号：001

第2页 共2页

工程名称：奥林12组河道-河道工程

# 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001

第1页 共2页

工程名称: 奥林12组河道-桥梁

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1	50	水利工程				1		161863.3	
1.1	5001	水利建筑工程				1		161863.3	
1.1.1	500101	土方开挖工程				1		2695.55	
1.1.1.1	500101002006	一般土方开挖	1、土类分级: I、II 2、运距: 就近堆放		m3	148.68	2.34	347.91	
1.1.1.2	500101003003	渠道土方开挖	1、土类分级: 淤泥 2、运距: 5km 3、机械清淤		m3	79.5	29.53	2347.64	
1.1.1.2	50010103	土石方填筑工程				1		18617.14	
1.1.1.2.1	500103001008	一般土方填筑	1、土质及含水量: 5% 石灰土, 原土利用 2、台背回填		m3	109.82	101.69	11167.6	
1.1.1.2.2	500103007003	垫层料填筑	1、颗粒级配: 碎石垫层		m3	19.76	327.62	6473.77	
1.1.1.2.3	500114002012	其他临时建筑工程	1、多余土方外运 2、运距: 5km		m3	38.86	25.11	975.77	
1.1.1.3	500109	混凝土工程				1		55845.71	
1.1.1.3.1	500109001017	普通混凝土	1、部位及类型: C15商品砼垫层		m3	3.56	623.13	2218.34	
1.1.1.3.2	500109001016	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼基础		m3	20	651.32	13026.4	
1.1.1.3.3	500109001018	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼耳墙		m3	6.96	997	6939.12	
1.1.1.3.4	500109001019	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼台身		m3	15.64	997	15593.08	
1.1.1.3.5	500109001020	普通混凝土	1、部位及类型: C40商品砼现浇板		m3	7.9	1296.95	10245.91	
1.1.1.3.6	500109001021	普通混凝土	1、部位及类型: C30商品砼防撞护栏		m3	6.6	1068.5	7052.1	
1.1.1.3.7	500109009001	伸缩缝	1、填料的种类、规格: 2cm厚泡沫板		m2	3.4	77.5	263.5	
1.1.1.3.8	500109009002	伸缩缝	1、填料的种类、规格: 2cm厚SBS改性沥青油毛毡		m2	2.8	160.31	448.87	
1.1.1.3.9	500109011001	其他混凝土	1、Φ 7.5cmPVC泄水管		m	2.4	24.33	58.39	
1.1.1.4	500111	钢筋加工及安装工程				1		33673.83	
1.1.1.4.1	500111001001	钢筋加工及安装	1、型号、规格: 桥梁钢筋, 综合		t	5.66	5949.44	33673.83	

### 建筑工程分类分项工程量清单计价表

合同编号： 001

第2页 共2页

工程名称：奥林12组河道-桥梁

## 措施项目清单计价表

合同编号：001

第1页 共1页

工程名称：奥林12组河道-桥梁

# 投标人自行采购主要材料及水、电等预算价格汇总表

合同编号: 001

第1页 共1页

工程名称: 奥林12组河道-桥梁

序号	材料名称	型号规格	计量单位	预算价(元)	备注
1	碎石	密度2.7, 堆积密度1.5	t	152	
2	C15 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.69(商品砼)(入仓)		m <sup>3</sup>	444	
3	C25 混凝土 碎石最大粒径 40mm 水灰比 0.5 (商品砼)(入仓)		m <sup>3</sup>	464	
4	C30 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.45(商品砼)(入仓)		m <sup>3</sup>	474	
5	C40 混凝土 碎石最大粒径 20mm 水灰比 0.46(商品砼)(入仓)		m <sup>3</sup>	504	
6	板枋材	三等、枕木	m <sup>3</sup>	1951.87	
7	钢筋、缆风元钢		kg	3.254	
8	镀锌铁丝	20#	kg	8.38	
9	铁钉	综合	kg	7.23	
10	铁件、预埋铁件	经过加工的板、型钢	kg	3.921	
11	组合钢模板		kg	4.55	
12	零星卡具		kg	4.35	
13	钢模支撑		kg	4.08	
14	扣件		只	6.83	
15	电焊条	Φ4mm	kg	5.15	
16	沥青		kg	4.44	
17	沥青油毡	300~400g, 每卷20m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2.14	
18	烟煤		kg	0.69	
19	木柴		kg	0.53	
20	水		m <sup>3</sup>	4.57	
21	生石灰		t	563	
22	聚乙烯泡沫板	δ 20mm	m <sup>2</sup>	41.17	
23	塑料管	Φ75mm	m	12.87	
24	水		m <sup>3</sup>	4.57	
25	紧固件		套	10	
26	直杆(含基础)		套	120	
27	标志板	1m <sup>2</sup> 以内	块	60	
28	护栏钢构件	H=0.728m	m	350	
29	老桥拆除中的材料费		m <sup>2</sup>	100	
30	Φ 20cm杉木桩		m	60	