

# 东莞市建设工程预算书

工程名称：程 东莞市望牛墩镇扶涌马头至黄屋村河堤、护栏、停车场工

建设单位：东莞市望牛墩镇扶涌村村民委员会

结构形式：		层数：	
混凝土量：	m <sup>3</sup>	单位含量：	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>
实抽钢筋：	吨	单位含量：	kg/m <sup>2</sup>
建筑面积：	m <sup>2</sup>	单位造价：	元/m <sup>2</sup>

含税工程造价（不含单列费）： 385,831.02 元

安全防护、文明施工单列费用： 10,381.33 元

总造价： 396,212.35 元 其中人工费： 89,532.82 元

总造价(大写)：叁拾玖万陆仟贰佰壹拾贰元叁角伍分

项目负责人：万梅芳 粤090S00307  
资格证号：东莞市东信工程造价咨询有限公司  
有效期至2015年12月

技术负责人：岑卓军  
资格证号：A04440005531  
东莞市东信工程造价咨询有限公司  
有效期至2014年12月31日

批准人：朱吉华  
资格证号：A04440005968  
东莞市东信工程造价咨询有限公司  
有效期至2014年12月31日

编制单位：东莞市东信工程造价咨询有限公司  
盖章：东莞市东信工程造价咨询有限公司

编制日期：二〇一四年九月二十五日

东莞市东信工程造价咨询有限公司
工程造价咨询企业执业印章
编号：乙140744190440
有效期至：2017年8月11日

# 编制说明

## 一、编制依据：

- 1、根据武汉市政工程设计院有限公司设计的《东莞市望牛墩镇扶涌马头村至黄屋村河堤、护栏、停车场工程》图纸（日期：2014.08）进行编制。
- 2、执行《广东省市政工程计价依据》（2010）、《广东省市政工程综合定额》（2010），取费执行东建价[2010]6号《广东省市政工程综合定额》（2010）清单计价程序表（2010）。
- 3、预算包干费按1%计算；税金执行东建价[2011]5号文，镇区按3.413%计算。
- 4、人工费执行东建价[2013]2号文，全费用综合人工动态工资：99元/工日。
- 5、安全防护、文明施工费执行东建价[2010]（4）号文。
- 6、材料价格按2014年7月《东莞工程造价信息》，缺项部分按市场价格。

## 二、本预算包括内容：

- 1、设计图纸包括的望牛墩镇扶涌马头村至黄屋村河堤、护栏、停车场、人行道等工程内容，详见工程量清单计价表。

## 三、本预算未包括内容：

- 1、围堰。
- 2、土方外运。

## 四、其他说明：

- 1、本工程商品砼运距按5km计。
- 2、人行道板砖按四边形普通彩色砼面砖50mm厚C30计。

# 工程项目招标控制价汇总表

工程名称: 东莞市望牛墩镇扶涌马头至黄屋村河堤、护栏、停车场工程

序号	工程名称	工程总造价(元)	工程造价(未含安全文明施工费)(元)	其中		备注
				安全防护、文明施工费(元)	定额人工费(元)	
1	东莞市望牛墩镇扶涌马头至黄屋村河堤、护栏、停车场工程	396212.35	385831.02	10381.33	89532.82	
	合计	396212.35	385831.02	10381.33	89532.82	



# 分部分项工程计价表

工程名称：东莞市望牛墩镇扶涌马头至黄屋村河堤、护栏、停车场工程

第 1 页 共 2 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
河堤							
1	040203008001	铣刨路面	1. 铣刨机铣刨路面 混凝土路面 (厚5cm内)	m <sup>2</sup>	241.25	10.2	2460.75
2	040203005001	水泥混凝土 C30	1. 水泥混凝土路面 厚度 15cm 实际厚度(cm):11.5 2. 水泥混凝土路面养生 水养生	m <sup>2</sup>	125.57	70.65	8871.52
3	040203005003	水泥混凝土 C30	1. 水泥混凝土路面 厚度 15cm 2. 水泥混凝土路面养生 水养生	m <sup>2</sup>	115.68	88.54	10242.31
4	040201005001	抛石挤淤	1. 抛石挤淤 机械推运	m <sup>3</sup>	116.64	102.61	11968.43
5	040304002002	浆砌块料	1. 毛石挡土墙 2. 浆砌块石面勾平缝 3. 顶面1: 2.5水泥砂浆光面 4. 安装泄水孔 塑料管	m <sup>3</sup>	107.41	357.96	38448.48
6	040103001003	填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m <sup>3</sup>	104.16	15.6	1624.9
7	040304002003	浆砌块料	1. 浆砌块石台阶	m <sup>3</sup>	14.08	442.74	6233.78
8	010407001001	其他构件	1. 台阶 100厚C25砼层	m <sup>3</sup>	2.92	487.15	1422.48
分部小计							81272.65
护栏							
9	040101003001	挖基坑土方	1. 人工挖沟槽、基坑 三类土 深度在2m内 单项工程挖、填、总土方量在1000m <sup>3</sup> 以内	m <sup>3</sup>	77.19	66.93	5166.33
10	040103001001	填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m <sup>3</sup>	57.89	15.6	903.08
11	010302005001	实心砖柱	1. 清水砖方形柱(周长) 1.8m以内 2. 水泥砂浆 砖墙 平缝	m <sup>3</sup>	26.91	630.71	16972.41
12	040302001001	混凝土基础	1. 现浇基础 混凝土垫层 2. 现浇基础 混凝土	m <sup>3</sup>	14.47	636.59	9211.46
13	010401004002	砖柱1: 2.5水泥砂浆填充	1. 二次灌浆 水泥砂浆	m <sup>3</sup>	3.17	905.47	2870.34
14	040303005001	混凝土复合材料栏杆	1. 混凝土复合材料栏杆 2. 安装小型构件 栏杆	m	355.23	189.25	67227.28
15	010407001002	其他构件	1. 压顶、扶手	m <sup>3</sup>	5.08	564.25	2866.39
16	040308008001	压顶浅灰色石漆面	1. 压顶浅灰色石漆面	m <sup>2</sup>	104.2	56.27	5863.33
17	010418001001	植筋胶植筋	1. 植筋 直径φ16 2. 现浇构件螺纹钢 φ25内	个	70	27.81	1946.7
分部小计							113027.32
停车场							
18	040103001002	填方 (建筑废料)	1. 填建筑废料	m <sup>3</sup>	497.95	62.89	31316.08
19	040203005002	水泥混凝土 C25	1. 水泥混凝土路面 厚度 15cm 实际厚度(cm):10 2. 水泥混凝土路面养生 水养生	m <sup>2</sup>	619.86	61.25	37966.43
20	040202014003	水泥稳定层石屑	1. 路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量6% 厚度 15cm	m <sup>2</sup>	476.46	31.13	14832.2
21	040201005002	抛石挤淤	1. 抛石挤淤 机械推运	m <sup>3</sup>	45.22	102.61	4640.02
22	040304002005	浆砌块料	1. 毛石挡土墙 2. 浆砌块石面勾平缝	m <sup>3</sup>	59.58	354.49	21120.51
本页小计							304175.21





# 措施项目清单与计价表(二)

工程名称: 东莞市望牛墩镇扶涌马头至黄屋村河堤、护栏、  
停车场工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
1		安全文明施工项目费					
1.1		综合脚手架		项	1		
1.2		靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3		独立安全防护挡板		项	1		
1.4		围尼龙编制布		项	1		
1.5		现场围挡、围墙		项	1		
1.6		钢支撑		项	1		
2		其他措施费					
3		措施一般项目费					
3.1		围堰工程		项	1		
3.1.1		围堰工程		项	1		
3.2		其他工程		项	1		
3.3		临时工程费		项	1		
3.4		混凝土泵送增加费		项	1		
3.5		模板工程	1. 台阶模板 2. 后座钢模板制安 3. 独立基础模板 4. 基础垫层模板 5. 压顶、扶手模板	项	1	10099.16	10099.16
3.5.1	借A21-66	台阶模板		100m <sup>2</sup>	0.195	3578.56	697.82
3.5.2	D2-4-50	后座钢模板制安		10m <sup>2</sup>	7.856	202.72	1592.57
3.5.3	借A21-3	独立基础模板		100m <sup>2</sup>	0.9648	4595.71	4433.94
3.5.4	借A21-12	基础垫层模板		100m <sup>2</sup>	0.3216	2707.04	870.58
3.5.5	借A21-68	压顶、扶手模板		100m	0.6833	3664.91	2504.23
4		措施其他项目费					
5		大型机械设备进出场及安拆					
5.1		大型机械设备进出场及安拆		项	1	10055.01	10055.01
5.1.1		大型机械设备进出场及安拆	1. 履带式推土机每次场外运费 功率90kW以内 子目*0.6072 2. 履带式挖掘机每次场外运费 1m <sup>3</sup> 内 子目*0.6072 3. 压路机每次场外运费 子目*0.6072	项	1	10055.01	10055.01
5.1.1.1	9946441*0.6072	履带式推土机每次场外运费 功率90kW以内 子目*0.6072		台次	1	3201.97	3201.97
5.1.1.2	9946461*0.6072	履带式挖掘机每次场外运费 1m <sup>3</sup> 内 子目*0.6072		台次	1	3715.67	3715.67
5.1.1.3	9946501*0.6072	压路机每次场外运费 子目*0.6072		台次	1	3137.36	3137.36
本页小计							
合 计							

注: 本表使用于以综合单价形式计价的措施项目



# 主要材料价格表

工程名称：东莞市银牛墩镇扶涌马头至黄屋村河堤、护栏、停车场工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	数量	市场价	市场价合价
1	0001001	综合工日		工日	857.35	99	84877.26
2	010104103	螺纹钢	Φ10~25	t	0.07	3530	244.98
3	0401013	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	t	18.13	410	7431.78
4	040101306	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	t	35.2	410	14430.16
5	0401041	白色硅酸盐水泥	32.5	t	0.27	710	188.15
6	0403021	中砂		m <sup>3</sup>	103.78	75	7783.2
7	040501105	建筑废料		m <sup>3</sup>	728	30	21840.09
8	0407011	石屑		m <sup>3</sup>	137.47	55	7560.94
9	0411001	片石	(综合)	m <sup>3</sup>	368.88	80	29510.18
10	0413001	标准砖	240×115×53	千块	14.69	295	4332.81
11	0503051	松杂板枋材		m <sup>3</sup>	1.78	1207	2145.32
12	0505121	防水胶合板	模板用 18	m <sup>2</sup>	8.44	58	489.64
13	1431371	塑料排水管	DN25	m	23.72	3.88	92.01
14	3115001	水		m <sup>3</sup>	323.37	2.79	902.21
15	330501107	正六角形四边形普通彩色面砖50mm厚C30人行道砖面砖		m <sup>2</sup>	186.21	28.53	5312.61
16	330702109	花岗岩缘石12*35*50cm		m	239.54	72	17246.88
17	8021109	普通预拌混凝土	C15 粒径为20mm石子	m <sup>3</sup>	7.84	324.01	2538.85
18	802110905	普通预拌混凝土	C10 粒径为20mm石子	m <sup>3</sup>	4.88	317.82	1550.42
19	8021115	普通预拌混凝土	C20 粒径为20mm石子	m <sup>3</sup>	20.03	338.38	6776.97
20	8021121	普通预拌混凝土	C25 粒径为20mm石子	m <sup>3</sup>	87.18	351.08	30608.17
21	8021127	普通预拌混凝土	C30 粒径为20mm石子	m <sup>3</sup>	32.43	375.76	12185.52
22	9946041	汽油	(机械用) 国III93#	kg	50.36	10.4	523.7
23	9946051	柴油	(机械用) 0#	kg	882.73	8.76	7732.72
24	9946071	电	(机械用)	kw·h	707.33	0.9	638.71
25	9946606	机上人工		工日	47.02	99	4655.43
26	补充主材00101	混凝土复合材料栏杆		m	355.23	180	63941.4
27	补充主材00102	树池盖		个	26	150	3900

编制人：

证号：

编制日期：