

# 东莞市建设工程项目工程量清单 报价表

招标编号: WDAWDD12502235

工程名称: 2025 年度东莞市望牛墩镇高标准农田补建项目

招标人 (盖章): 东莞市望牛墩镇农业技术服务中心

招标代理机构 (盖章): 广东盛业招标代理有限公司

投标人 (盖公司法人公章): \_\_\_\_\_

投标时间: \_\_\_\_\_

造价工程师 (签名并盖注册章): \_\_\_\_\_

投标人法定代表人 (签名或盖私章): \_\_\_\_\_

# 目 录

- 1、工程量清单填报说明
- 2、工程量清单编制总说明
- 3、工程量清单报价汇总表
- 4、工程量清单综合单价报价表的分部分项工程清单项目费汇总表
- 5、措施项目费汇总表
- 6、其它项目费汇总表
- 7、税金汇总表
- 8、主要材料价格明细表
- 9、综合单价分析表
- 10、子目工料机分析表
- 11、其它合价分析表（各投标人自行附后）

# 工程量清单填报说明

填写本报价表前，各投标单位务必认真阅读本规定。

1、工程量清单报价表的有效性按招标文件第二章第 5.5 款“否决投标的规定”中的相关条款执行。

2、若投标单位自行计算的工程量与工程量清单报价表的工程量不符时按招标文件第二章第 3.2 条“投标报价”中的有关规定处理。

3、所有项目的金额栏均应填报数字，并以符号“/”代表“0”。所有填报符号“/”处或出现空白处，均视投标人对该项目的金额让利。

4、“综合单价分析表”中的“人工费”、“管理费”、“利润”应每项分别填写，若出现漏填者，则视投标人不考虑这些费用而作出让利。

5、“工程量清单综合单价报价表”中的综合单价若大于或小于“定额”单价 15 %，投标人应进行综合单价分析，并提供“综合单价分析表”和“子目工料机分析表”。

6、“主要材料价格明细表”中的材料均应按招标文件要求，注明产地、厂家等。

7、若“工程量清单综合单价报价表”中的“综合单价”和“主要材料价格明细表”中的“编制价”与“综合单价分析表”的相应数据不符，投标时以“综合单价”、“编制价”为准。

8、投标人必须认真计算、填写并核对所有数据，若出现差错的投标单位中标，将以最不利于该投标单位的情况进行工程结算。

# 工程量清单编制总说明

编制单位（数字证书电子签名）：\_\_\_\_\_

造价工程师(数字证书电子签名)：\_\_\_\_\_

工程量清单报价汇总表（        ）

序号	名称	费率	计算基础	金额（元）
1	工程量清单综合单价报价			
2	措施项目费（不含绿色施工安全防护措施单列费）			
3	其他项目费			
4				
5				
6				
7				
8				
9	不含税工程造价			
10	税金	9%	9+绿色施工安全防护措施单列费	
11	含税工程造价（不含绿色施工安全防护措施单列费）			

编制单位（数字证书电子签名）： \_\_\_\_\_ 法定代表人（数字证书电子签名）： \_\_\_\_\_

造价工程师（数字证书电子签名）\_\_\_\_\_

编制日期： \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

1、工程量清单综合单价报价表的  
分部分项工程清单项目费汇总表

序号	分部工程名称	金额（元）	备注
一			
二			
三			
四			
五			
六			
七			
八			
九			
十			
合 计			

附：工程量清单综合单价报价表（共\_\_页）

造价工程师(数字证书电子签名)：\_\_\_\_\_

## 2、措施项目费汇总表（      ）

序号	名称及说明	费率	计费基础	金额（元）	备注
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
合 计					

若费率及计算基础与国家有关规定不同时应附分析说明

造价工程师(数字证书电子签名)：\_\_\_\_\_

### 3、其它项目费汇总表（      ）

序号	名称及说明	费率	计算基础	金额（元）	备注
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
合 计					

若费率及计算基础与国家有关规定不同时应附分析说明

造价工程师(数字证书电子签名)：\_\_\_\_\_

4、税金汇总表（      ）

序号	名称及说明	费率	计算基础	金额（元）	备注
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
合      计					

若费率及计算基础与国家有关规定不同时应附分析说明

造价工程师(数字证书电子签名)：\_\_\_\_\_

主要材料价格明细表（        ）

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	编制价 (元)	产地	厂家	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

（此表各投标单位可自行根据需要复印填写）

造价工程师(数字证书电子签名)： \_\_\_\_\_

综合单价分析表（        ）

清单编码	清单项目		单位	清单项目 工程量		综合单价= $\frac{\text{子目合价}}{\text{清单项目工程量}}$ （元）					
定额编号	定额子目	单位	工 程 量	子目综合单价分析						子目 综合 单价	合计
				人工费	材料费	机械费	工料机 小计	管理费	利润		
子目合价											
备注											

（此表各投标单位可自行根据需要复印填写）

造价工程师(数字证书电子签名)： \_\_\_\_\_

子目工料机分析表（        ）

清单编码	清单项目		定额编号	定额子目	定额子目计量单位
工料机编码	工料机名称	单位	单价（元）	消耗量	合计（元）
人工费	材料费	机械费		工料机小计	分析表序号
备注					

（此表各投标单位可自行根据需要复印填写）

造价工程师(数字证书电子签名)： \_\_\_\_\_

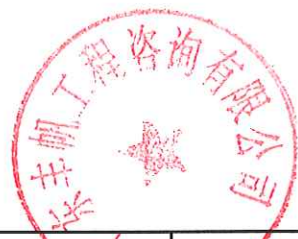
## 工程预算总表



工程名称： 2025年度东莞市望牛墩镇高标准农田补建项目

序号	项目编号	项目名称	投资/万元	备注
1		建安费		
(1)		建筑工程		
(2)		安全生产措施费及其他临时工程费		
2		总投资		

## 工程部分总预算表



工程名称： 2025年度东莞市望牛墩镇高标准农田补建项目

序号	工程或费用名称	建安工程费 (万元)	设备购置费 (万元)	独立费用 (万元)	合计(万元)	占静态投资 比例(%)
一	第一部分 建筑工程					
1	灌溉与排水工程					
2	田间道路工程					
3	其他工程					
二	安全生产措施费及其他临时工程 费					
1	安全生产措施费					
2	其他临时工程费					
	总投资					

# 建筑工程预算表



工程名称: 2025年度东莞市望牛墩镇高标准农田补建项目

序号	项目编码	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)
		第一部分 建筑工程				
		灌溉与排水工程				
		新修涵管 I, 单座长4m, 直径600mm, 5座		5.		
1.	010101001012	土方开挖	m3	69.		
	Y01161	挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I ~ II	100m3	0.69		
2.	010101003027	土石方回填	m3	53.95		
	Y03142	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	100m3实方	0.539		
3.	010101017006	C20砼基础	m3	6.815		
	Y04115	基础混凝土 条形基础	100m3	0.068		
4.	010101017007	钢筋混凝土预制承接管DN600	m	20.		
	Y08033	钢筋混凝土管管道铺设 公称内径600mm	100m	0.2		
5.	010101017008	水泥砂浆砌砖墙	m3	2.01		
	Y03106	砖砌墙体 砖外墙	100m3	0.02		
6.	010101022011	模板	m²	15.2		
	Y05001	普通标准钢模板	100m²	0.152		
		沟渠清淤 宽1.5米, 清淤深0.5米, 长84m		84.		
1.	010101001011	沟渠清淤	m3	29.828		
	Y01264	挖掘机挖一般淤泥	100m3	0.298		
		新修灌排两用沟渠 I 0.6m×0.6mC20 砼, 长120.5m		120.5		
1.	010101001021	土方开挖	m3	135.081		
	Y01161	挖掘机挖沟槽、坑土方 土类级别 I ~ II	100m3	1.351		
2.	010101003038	土石方回填	m3	54.466		
	Y03142	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	100m3实方	0.545		

# 建筑工程预算表



工程名称: 2025年度东莞市望牛墩镇高标准农田补建项目

序号	项目编码	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)
3.	010101020058	碎石垫层厚100	m3	14.46		
	Y03009	机械铺筑砂石垫层、反滤层 碎石垫层	100m3	0.145		
4.	010101020059	C20砼底板厚100	m3	18.075		
	Y04021	底板 平均厚度 20cm	100m3	0.181		
5.	010101020060	C20砼渠壁	m3	28.92		
	Y04056	渠道 明渠边坡 平均厚度15cm	100m3	0.289		
6.	010101020061	C25钢筋砼横梁	m3	0.163		
	Y04095	排架 单根立柱横断面积 0.2m²	100m3	0.002		
7.	010101031014	钢筋10以内	t	0.26		
	Y04234换	钢筋加工与安装 一般钢筋//换:钢筋10以内	t	0.26		
8.	010101031015	钢筋12-16	t	0.642		
	Y04234换	钢筋加工与安装 一般钢筋//换:钢筋12-16	t	0.642		
9.	010101022019	模板	m²	325.35		
	Y05001	普通标准钢模板	100m²	3.254		
10.	010101020062	伸缩缝	m2	4.699		
	Y04396	聚乙烯闭孔泡沫板分缝	100m²	0.047		
		下田坡道3座, 素土		3.		
1.	010101003037	土石方回填	m3	3.825		
	Y03142	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	100m3实方	0.038		
		田间道路工程				
		拆除硬底化道路, 厚度10~20cm, 长85m		85.		
1.	010101002005	拆除硬底化	m3	34.		
	Y02364	混凝土拆除 一般拆除 液压岩石破碎机拆除	100m3	0.34		

# 建筑工程预算表



工程名称: 2025年度东莞市望牛墩镇高标准农田补建项目

序号	项目编码	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)
		整修生产路 I-1, 2m×0.2m, 85m长		85.		
1.	010101003034	路床碾压	m3	19.125		
	Y03122	压路机压实 土料	100m3实方	0.191		
2.	010101004005	路肩回填土	m3	11.815		
	Y03142	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	100m3实方	0.118		
3.	010101006005	100mm厚级配碎石垫层	m3	18.7		
	Y03009	机械铺筑砂石垫层、反滤层 碎石垫层	100m3	0.187		
4.	010101020045	200mm厚C30砼路面	m2	170.		
	Y10053扩	公路路面 混凝土 压实厚度20cm//换:C30商品砼(商品)	100m²	1.7		
5.	010101020046	胀缝	m	42.5		
	D2-3-51	道路面层 缩缝	100延长米	0.425		
		整修生产路 I-2, 2m×0.2m, 165m长		165.		
1.	010101003039	路床碾压	m3	37.95		
	Y03122	压路机压实 土料	100m3实方	0.38		
2.	010101004006	路肩回填土	m3	45.54		
	Y03142	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	100m3实方	0.455		
3.	010101006006	100mm厚级配碎石垫层	m3	36.3		
	Y03009	机械铺筑砂石垫层、反滤层 碎石垫层	100m3	0.363		
4.	010101020063	200mm厚C30砼路面	m2	330.		
	Y10053扩	公路路面 混凝土 压实厚度20cm//换:C30商品砼(商品)	100m²	3.3		
5.	010101020064	胀缝	m	42.5		

# 建筑工程预算表



工程名称： 2025年度东莞市望牛墩镇高标准农田补建项目

序号	项目编码	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)
	D2-3-51	道路面层 缩缝	100延长米	0.425		
		其他工程				
		竣工公示牌(1座)		1.		
1.	010101001009	土方开挖	m3	0.966		
	Y01029调	人工挖沟槽土方 上口宽度≤1m//改:挖I、II类土	100m3	0.01		
2.	010101003025	土石方回填	m3	0.414		
	Y03142	建筑物土料回填 夯填 蛙式打夯机	100m3实方	0.004		
3.	010101020017	C25钢筋砼基础	m3	0.924		
	Y04114	基础混凝土 独立基础	100m3	0.009		
4.	010101020057	C25钢筋砼基座	m3	0.324		
	Y04114	基础混凝土 独立基础	100m3	0.003		
5.	010101020018	C25钢筋砼碑体	m3	0.648		
	Y04101	梁、板、柱 板	100m3	0.006		
6.	010101022009	模板	m²	9.44		
	Y05001	普通标准钢模板	100m²	0.094		
7.	010101031001	钢筋10以内	t	0.036		
	Y04234换	钢筋加工与安装 一般钢筋//换:钢筋10以内	t	0.036		
8.	010101031013	钢筋12-16	t	0.122		
	Y04234换	钢筋加工与安装 一般钢筋//换:钢筋12-16	t	0.122		
9.	010101016005	饰面瓷砖贴面	m2	7.95		
	A1-13-153换	墙面镶贴陶瓷面砖密缝 1:2水泥砂浆 块料周长600内//换:烤字瓷砖 400×600	100m2	0.08		
		标识牌(2座)		2.		
1.	010101047001	水磨石标识牌	m2	0.12		

# 建筑工程预算表



工程名称： 2025年度东莞市望牛墩镇高标准农田补建项目

序号	项目编码	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)
	A1-12-72换	楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 1300以内 水泥砂浆//换:水磨石饰面 200*300mm	100m2	0.001		
2.	010101047002	水磨石刻字	m2	0.12		
	W1-4-187调	字碑镌字(阴文) 10×10cm内//改:使用普坚石(青白石、汉白玉、红砂岩等)	个	1.8		
		合 计	元			

## 临时工程预算表



工程名称: 2025年度东莞市望牛墩镇高标准农田补建项目

序号	工程或费用名称	单位	计算式	合计(元)	采用定额
1	安全生产措施费及其他临时工程费				
(1)	安全生产措施费	元			
(2)	其他临时工程费	元			