

# 陆丰市财政局

## 预算评审报告书

评审预（2025）287号

建设单位：陆丰市农业农村局

项目名称：陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目  
(一期工程) -地基基础检测

送审金额：1379504.00 元

核定金额：689752.00 元

大写金额：陆拾捌万玖仟柒佰伍拾贰元整

陆丰市财政投资评审中心

2025年9月25日



# 陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程 项目（一期工程）-地基基础检测 预算评审报告

## 一、工程概况：

1、工程名称：陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目（一期工程）-地基基础检测。

2、建设单位：陆丰市农业农村局。

3. 建设地点：陆丰市。

4. 批复文件：陆丰市发展和改革局文件《关于陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目初步设计概算的批复》（陆发改投审〔2023〕62号），项目概算总投资56287.03万元，其中：工程费42291.95万元、工程建设其他费用5638.27万元、土地使用费4187.4万元、预备费4169.41万元。

5. 资金来源：申请上级补助及地方政府专项债券资金，不足部分由市财政配套解决。

二、工程内容：项目前期费用。

三、评审范围：检验检测服务。

四、评审依据：根据《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价（第一批）》（粤建检协〔2015〕8号）

文件等标准计费；地基基础检测预算表。

### 五、评审结果

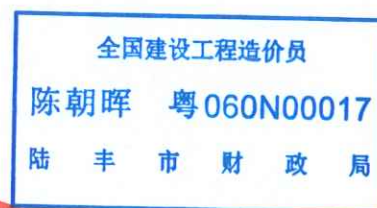
- 1、送审预算金额：1379504.00 元。
- 2、收费规定允许最高价：1379504.00 元。
- 3、建议计费：689752.00 元(注：本项目检测工作量由业主核实，发包人可按实际发生的工作量调整)。
- 4、计算公式：附费用清单。

根据地基基础检测预算表按标准收费计算费用  
1379504.00 元。

审核员：



复审员：



2025年9月25日

陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目（一期工程）-地基基础检测预算表

分部工程	分项工程	检测项目	暂估检测数量	单位	检测单价	小计	备注
<b>地基基础检测</b>							
道路工程 车道		重型动力触探	334	m	350.00	116,900.00	167孔（334m）
		平板载荷试验	67	点	7,808.00	523,136.00	6400*1.22=7808 （收费标准里面有个0.22的费用需要加上）
		钻芯检测	111	m	500.00	55,500.00	9根（111m）
		复合地基静载荷试验	17	点	7,808.00	132,736.00	地基承载力特征值≥120kPa
		复合地基增强体单桩静载荷试验	17	点	7,808.00	132,736.00	未明确单桩承载力特征值，暂按≤500KN计算
		标准贯入试验	45	m	500.00	22,500.00	9孔（45m）
交安工程标志基础		轻型动力触探	97.2	m	200.00	19,440.00	54孔（97.2m）
监控工程立杆基础		轻型动力触探	41.4	m	200.00	8,280.00	23孔（41.4m）
给水工程管道基础		轻型动力触探	171	m	200.00	34,200.00	95孔（171m）
排水工程污水管道基础		轻型动力触探	133.2	m	200.00	26,640.00	74孔（133.2m）
排水工程污水管道基础 （碎石土处理）		轻型动力触探	7	m	200.00	1,400.00	14孔（7m）
排水工程雨水管道基础		轻型动力触探	179	m	200.00	35,800.00	155孔（179m）
桥涵工程桩基础		低应变	18	根	500.00	9,000.00	
		静载法（抗压）	2	根	7,808.00	15,616.00	未明确单桩承载力特征值，暂按≤500KN计算
		钻芯法	72	m	500.00	36,000.00	2根（72m）
桥涵工程涵洞地基 （碎石土处理）	(K0+013.00) 266m <sup>2</sup>	重型动力触探	20	m	334.00	6,680.00	10孔（20m）
		平板载荷试验	3	点	7,808.00	23,424.00	6400*1.22=7808（收费标准里面有个0.22的费用需要加上）
	(K0+164.10) 262m <sup>2</sup>	重型动力触探	15	m	334.00	5,010.00	10孔（15m）
		平板载荷试验	3	点	7,808.00	23,424.00	6400*1.22=7808（收费标准里面有个0.22的费用需要加上）
	(K1+282.50) 209m <sup>2</sup>	重型动力触探	15	m	334.00	5,010.00	10孔（15m）
		平板载荷试验	3	点	7,808.00	23,424.00	6400*1.22=7808（收费标准里面有个0.22的费用需要加上）
	(K1+743.60) 335m <sup>2</sup>	重型动力触探	20	m	334.00	6,680.00	10孔（20m）
		平板载荷试验	3	点	7,808.00	23,424.00	6400*1.22=7808（收费标准里面有个0.22的费用需要加上）
照明工程箱变基础		轻型动力触探	18	m	200.00	3,600.00	10孔（18m）
		平板载荷试验	3	点	7,808.00	23,424.00	6400*1.22=7808（收费标准里面有个0.22的费用需要加上）

通信管沟工程通信排管基础	轻型动力触探	138.6	m	200.00	27,720.00	77孔 (138.6m)
电力管沟工程电力排管基础	轻型动力触探	189	m	200.00	37,800.00	105孔 (189m)
合计					1379504.00	

