

## 福州市规划设计研究院消防改造工程桩基检测报价单

序号	检测项目	检测数量	单位	含税单价 (元)	小计 (元)	备注	
1	高应变法检测 (承载力3000kN)	2	根	5490	10980	图纸要求试桩静动对比, 若有成熟地区工程经验, 可考虑与设计单位沟通取消。	
2	单桩竖向抗压静载试验	2	根	18300	36600	最大加载值: 3000kN, 试桩2根。	
3	单桩竖向抗压静载试验	2	根	18300	36600	最大加载值: 3000kN, 工程桩2根。	
4	声波透射法检测	10	根	738	7380	/	
5	低应变法检测	71	根	610	43310	其中基坑支护灌注桩56根, 桩基15根。	
6	钻芯法检测	混凝土灌注桩	96	米	536	51456	3根*32m=96m
7		水泥搅拌桩	36	米	377	13572	3根*12m=36m
8	静载设备进退场费		2	套·次	36000	72000	试验桩和工程桩各1套·次
9	钻芯设备进退场费		1	套·次	6000	6000	
10	<b>总计 (元)</b>		<b>271898</b>				
11	<b>检测费用 (按定额下浮50%)</b>		<b>135949</b>				
<b>说明:</b>	1、本报价单检测数量预估依据为委托方提供的桩基图纸; 最终结算依据上表单价按实际检测数量进行结算。 2、检测费单价根据《工程勘察设计收费标准》(2002年修订本) 定额下浮50%计取。						