

福州市长乐区中心粮食储备库（二期）项目（桩基检测）采购更正公告（第一次）

一、项目基本情况

原公告的采购项目编号：XCCG（FZ）2024036

原公告的采购项目名称：福州市长乐区中心粮食储备库（二期）项目（桩基检测）

首次公告日期：2024年11月13日

二、更正信息：

更正事项：采购文件及采购公告

更正原因：

修改文件部分内容及谈判时间及地点。

更正内容：

更正事项 1：

原招标文件“第三章 采购内容及要求”中

桩基检测清单

序号	项目特征	检测数量(根)	单价	单位
一	工程桩低应变检测			
1.1	低应变检测数量	646	150	元/根
二	水泥搅拌桩检测			
2.1	单桩竖向抗压静载(单桩极限承载力试验值小于 220kN)	3	3904	元/根
2.2	复合地基载荷试验(承载力试验值 100kPa)---塔楼总根数 425。	3	3904	元/根
三	工程管桩静载检测			
3.1	抗压静载检测(单桩极限承载力试验值 5800KN)	21	16714	元/kN
四	高应变检测			
4.1	高应变检测数量	112	2000	元/根
五	静载设备进退场费			
5.1	静载设备进退场(进退各预估 1 次,重量为试验荷载 1.2 倍)	1392	40	元/吨
5.2	静载设备场内搬运费(9 个单体预估 8 次转运)	4640	10	元/kN

注：上表检测费依据福建省《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）的收费标准下浮 50%计取，其中设备进退场和场内搬运按市场价。本工程检测费用最终按实际工作量按实计取，单价含税包干。

现修改为

桩基检测清单

序号	项目特征	检测数量(根)	单价	单位
一	工程桩低应变检测			
1.1	低应变检测数量	646	150	元/根
二	水泥搅拌桩检测			
2.1	单桩竖向抗压静载(单桩极限承载力试验值	3	3904	元/根

	小于 220kN)			
2.2	复合地基载荷试验(承载力试验值 100kPa)---塔楼总根数 425。	3	3904	元/根
三	工程管桩静载检测			
3.1	抗压静载检测(单桩极限承载力试验值 5800KN)	21	16714	元/根
四	高应变检测			
4.1	高应变检测数量	112	2000	元/根
五	静载设备进退场费			
5.1	静载设备进退场(进退各预估 1 次,重量为试验荷载 1.2 倍)	1392	40	元/吨
5.2	静载设备场内搬运费(9 个单体预估 8 次转运)	4640	10	元/根
注:上表检测费依据福建省《工程勘察设计收费标准》(2002 年修订本)的收费标准下浮 50%计取,其中设备进退场和场内搬运按市场价。本工程检测费用最终按实际工作量按实计取,单价含税包干。				

更正事项 2

原采购公告

7. 谈判时间及地点:

投标截止时间: 响应文件应于 2024 年 11 月 20 日 09: 30 (北京时间) 之前提交到福州市长乐区首占镇和谐路 57 号财富广场 2#楼 9 层开标大厅, 逾期收到的或不符合规定的响应文件将被拒收, 并将其原封不动地退回供应商。

现修改为

原采购公告

7. 谈判时间及地点:

投标截止时间: 响应文件应于 2024 年 11 月 22 日 14: 30 (北京时间) 之前提交到福州市长乐区首占镇和谐路 57 号财富广场 2#楼 9 层开标大厅, 逾期收到的或不符合规定的响应文件将被拒收, 并将其原封不动地退回供应商。

其他内容不变

更正日期: 2024 年 11 月 18 日

三、其他补充事项

无

四、凡对本次公告内容提出询问, 请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称: 福州市长乐区粮食购销有限公司

地址: 福州市长乐区松下镇首祉村松下大道 3 号

联系人: 薛先生

联系电话: 18506057392

2. 采购代理机构信息

名称: 福建信成项目管理有限公司

地址: 福建省福州市晋安区华林路 271 号幸福新村-龙福楼 6 层 601—603

联系人: 王程、卢鸿敏、李芳



联系电话：0591-87572007
邮箱：fjjxxmgl@163.com

福建信成项目管理有限公司
2024年11月18日

