**关于炼钢新建4#LF炉、除尘器及搭临区改造**

**桩基检测招标的变更公告**

原定于2021年08月17日进行的炼钢新建4#LF炉、除尘器及搭临区改造桩基检测招标（已延期），现有变更如下：

1. 原招标公告中搭临区改造桩基检测工程量是依据仅供招标使用的图纸编制：桩型PHC400AB95,低应变检测及高应变检测（单桩极限承载力标准值1600KN）。现正式施工图已发：桩型PHC400AB95,其中高应变检测（单桩极限承载力标准值变更为**1470KN**）。详见附件报价单。
2. 本次招标开标时间变更为2021年08月30日，投标保证金缴纳截止时间变更为2021年08月29日17:00。

芜湖新兴铸管有限责任公司

2021年08月27日

**附件**

**炼钢新建4#LF炉、除尘器及搭临区改造**

**桩基检测报价单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **内容** | **数量（根）** | **试验方法** | **单位** | **拦标价** | **报价** | **备注** |
| φ600钻孔灌注桩 | 3 | 竖向静载试验（单桩极限承载力标准值5000KN） | 元/10KN | 50 |  | 检测费包括本工程检测人员工资、机械设备进出场、安装、拆卸费用，检测费用，管理费、措施费、税金、水电费等全部费用。 |
| 33 | 低应变检测 | 元/根 | 19 |  |
| φ800钻孔灌注桩 | 3 | 竖向静载试验（单桩极限承载力标准值5000KN） | 元/10KN | 50 |  |
| 54 | 低应变检测 | 元/根 | 19 |  |
| φ500水泥搅拌桩 | 6 | 复合地基载荷试验（复合地基承载力特征值为120KPa） | 元/KPa | 30 |  |
| 6 | 单桩荷载试验（单桩承载力特征值为120KN） | 元/KN | 30 |  |
| 管桩PHC400AB95 | 160 | 低应变检测 | 元/根 | 19 |  |
| 21 | 高应变检测（单桩极限承载力标准值1470KN） | 元/10KN | 25 |  |