X光机基础、耐久试验机基础、地面固化及楼梯间改造项目

技术标书

1. 项目概况：

1.1本项目为工程胎X光机设备基础、工程胎耐久实验机基础、固化翻新大包项目、楼梯间改造，供货范围包括地面破碎、设备基础开挖、混凝土浇筑施工、地面恢复、地坪固化翻新、开凿墙洞、安装肯德基门等其它相关的施工项目。

1.2施工地点主要在浦林成山厂区工程胎车间、浦林成山厂区研发中心、浦林成山半钢办公区。

1.3投标方应根据标书描述、设备图纸及结合勘察施工现场，综合考虑现场实际情况并进行报价。

1. 工程列项大致如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工程名称 | 数量 | 备注 |
| 工程胎X光基础及地坪 | 1 | 详见X光机图纸 |
| 工程胎耐久机器基础及地坪 | 1 | 详见耐久实验机图纸 |
| 研发中心试验轮辋操作室地坪处理 | 1 | 房间1面积：177.48㎡  房间2面积：53.20㎡ |
| 技术部新办公区楼梯间改造 | 1 | 改肯德基门 |

1. 工期要求30天，预计开始时间：2023年6月25日，具体以甲方通知为准。
2. 交货地点：浦林成山（山东）轮胎有限公司
3. 项目负责人：龙福强 15588400886
4. 技术要求发至潜在供货商后，在商务开标前7天内向采购部门提供技术标书，确认是否完全满足技术要求、完善技术参数、提出偏移项等。
5. 技术投标书中必须注明第三方供货范围及名称，在项目执行中如有变更需及时通知需方，同意后方可变更。