

## 关于对大型土工离心机振动台试验技术服务 进行单一来源采购的说明

有关部门：

为了完成我校承担的国家自然科学基金项目《基于动态离心模型和数值模拟的河谷场地放大效应研究》，根据项目合同条款约定采购大型土工离心机振动台试验技术服务。经市场调研，目前国内能够提供该项服务的单位仅有北京城市学院工程检测中心一家，且该单位资质齐全，技术实力雄厚，能够满足本项目需求。因此，拟对该项技术服务进行单一来源采购。

北京城市学院工程检测中心

序号	名称	数量	单位	备注
1	土工离心机	1	台	用于土体离心试验
2	振动台	1	台	用于土体振动试验
3	数据采集系统	1	套	用于试验数据采集
4	土工离心机	1	台	用于土体离心试验
5	振动台	1	台	用于土体振动试验
6	数据采集系统	1	套	用于试验数据采集
7	土工离心机	1	台	用于土体离心试验
8	振动台	1	台	用于土体振动试验
9	数据采集系统	1	套	用于试验数据采集
10	土工离心机	1	台	用于土体离心试验
11	振动台	1	台	用于土体振动试验
12	数据采集系统	1	套	用于试验数据采集
13	土工离心机	1	台	用于土体离心试验
14	振动台	1	台	用于土体振动试验
15	数据采集系统	1	套	用于试验数据采集

特此说明。

北京城市学院工程检测中心  
负责人：张某某  
联系电话：13810101010

北京城市学院  
2023年10月