**政府采购意向公示信息**

1. **采购标的名称：2025年水利工程检测设备**
2. **采购数量：30台（套）**
3. **采购预算总金额：80.671万元**
4. **采购标的需要实现的主要功能：**

**4.1动弹仪**

适用于混凝土试块抗冻试验。

**4.2砂石料坚固性试验箱**

适用于砂石料坚固性试验。

**4.3冻融仪**

适用于混凝土试块抗冻试验。

**4.4钢筋笼长度检测仪**

适用于检测混凝土灌注桩中钢筋笼的埋设长度，检测预应力管桩长度及接缝位置情况。

**4.5电子台秤**

主要用于土工试验称重。

**4.6基桩高低应变动测仪**

适用于基桩完整性高应变、低应变法检测。

**4.7汽油发电机**

主要能提供220v工作电压，为现场临时用电提供电能，搬运轻便。

**4.8液晶静态应变仪**

适用于岩石弹性模量、变形模量等参数检测。

**4.9智能锚杆拉拔仪**

适用于各种锚杆、钢筋、植筋、膨胀螺栓等锚固件的锚固力检测及预制混凝土渠槽的外压破坏荷载和内压破坏荷载值检测，测量范围：0～10kN。

**4.10 50t桩基检测双作用液压千斤顶（带球形铰支）**

适用于桩基水平静载试验。

**4.11双向手动油泵**

适用于桩基水平静载试验。

**4.12超声波测厚仪**

适用于金属材料厚度检测。

**4.13锚杆无损检测仪**

适用于锚杆（索）长度检测、锚杆锚固密实度检测、锚杆锚固缺陷位置检测。

**4.14电子水准仪**

适用于建（构）筑物的高程、垂直（竖向）位移、扰度等测量或监测。

**4.15电子万能试验机**

适用于最大载荷200kN的拉伸、压缩、弯曲、剪切等测力试验。

**4.16电热恒温鼓风干燥箱**

主要用于试验样品的干燥、烘干。

**4.17混凝土电通量测定仪**

适用于混凝土抗氯离子渗透性。

**4.18全自动混凝土抗渗仪**

主要用于混凝土抗渗性能和抗渗标号的测定。

**4.19数显回弹仪**

适用于混凝土强度检测。

1. **采购标的主要内容：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **单位** | **数量** |
|
| 1 | 动弹仪 | 台 | 2 |
| 2 | 砂石料坚固性试验箱 | 台 | 1 |
| 3 | 冻融仪 | 台 | 1 |
| 4 | 钢筋笼长度检测仪 | 台 | 1 |
| 5 | 电子台秤 | 台 | 2 |
| 6 | 基桩高低应变动测仪 | 台 | 1 |
| 7 | 汽油发电机 | 台 | 2 |
| 8 | 液晶静态应变仪 | 台 | 1 |
| 9 | 智能锚杆拉拔仪 | 台 | 1 |
| 10 | 50t桩基检测双作用液压千斤顶（带球形铰支） | 台 | 1 |
| 11 | 双向手动油泵 | 台 | 1 |
| 12 | 超声波测厚仪 | 台 | 2 |
| 13 | 锚杆无损检测仪 | 台 | 1 |
| 14 | 电子水准仪 | 台 | 1 |
| 15 | 电子万能试验机 | 套 | 1 |
| 16 | 电热恒温鼓风干燥箱 | 台 | 1 |
| 17 | 混凝土电通量测定仪 | 台 | 1 |
| 18 | 全自动混凝土抗渗仪 | 台 | 1 |
| 19 | 数显回弹仪 | 台 | 8 |

1. **采购标的需满足的质量、服务、安全、时限等要求：**

所有设备均符合国家及行业相关标准要求，其中显示检测数据的设备的技术指标应能通过省级及以上计量检定部门的检定或校准，证明其技术指标符合要求。

需提供设备操作及维修培训。设备质保期为验收合格后三年，在整个质保期内应确保所有设备的正常使用，并提供7\*24小时的技术服务。设备出现故障的8小时内给出解决方案，8小时内无法解决的问题应在24小时内提供备用软件或上门服务，直至解决问题。维修过程中所需零配件应在接到通知后7天内送达。

1. **意向采购标的“生产商”是否全部为“中、小、微型”企业：** **☑是 □否**
2. **潜在的意向成交供应商是否为“中、小、微型”企业： ☑是** **□否**
3. **采购标的中包含服务器、台式计算机、便携式计算机（笔记本）、打印机、多功能一体机、复印机、触控一体机、碎纸机、空调机、投影仪、扫描仪、液晶显示器、LED显示屏、不间断电源（UPS）、视频会议系统设备、基础软件、信息安全软件、家具、车辆： □是 ☑否**

**包含（选“是”需填写）：**