**关于2023年度杭州富阳建筑工程质量检测有限公司设备检定（校准）服务采购项目**

**在线询价商务要求**

**一、项目概况**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 数量  （暂估） | 单位 | 总价最高限价(元) | 简要规格描述 | 备注 |
| 1 | 关于2023年度杭州富阳建筑工程质量检测有限公司设备检定（校准）服务采购项目 | 256 | 台（套）·次 | 85319 | 关于2023年度杭州富阳建筑工程质量检测有限公司设备检定（校准） |  |

**二、采购清单及最高限价**

| 序号 | 货物名称 | 数量  （暂估） | 单位 | 单价最高限价（元） | 总价最高限价（元） | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 关于2023年度杭州富阳建筑工程质量检测有限公司设备检定（校准）服务采购项目 | 256 | 台（套）·次 | 详见报价清单 | 85319 |  |

**注：**1.以上检定（校准）设备要求检定/校准机构委派人员来杭州富阳建筑工程质量检测有限公司仪器设备现场检测，现场检测不了的，来回搬运费应包含在报价内，自行前往接送；年度需2次以上检定（校准）设备，需按规定间隔时间进行；如增加设备，按同类设备报价参照执行，无比较新设备参照市场价（需3家以上单位询价）下浮20%。

2.本次报价为综合单价，报价必须包括所有与本项目服务相关的、有关本项目实施所涉及的一切费用。报价应为完成本项目所发生的各项费用之和，应包括设备鉴定、校准、交通费、利润、税金、合同条款规定的保险、政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任及措施、应支付的专利权、版权或其他知识产权一切费用等费用，以及可能发生的各种费用。

3.未按商务需求报价要求进行填报或错报，视为不响应商务文件，招标人可以取消中标资格。

**4.“报价一览表”为多页的，每页均需加盖投标人公章。**

5.本次数量为暂估数量，具体数量按实际数量结合中标价结算。

**6.投标报价以人民币为结算币种，各种招标规格型号设备单价确定方式为：投标报价单价=各种规格最高限价单价\*（1-投标报价统一下浮率）。投标单价及合价可保留至元。任一项超过单价最高限价的为无效报价，投标总报价超过总最高限价的为无效报价，取消中标资格。**

**7.投标总报价为各种规格经统一下浮计算结果之和。**

**三、资质要求**

**资质及服务要求**

（1）符合相关文件规定，在中华人民共和国境内合法注册，具有本项目检测能力和承担民事责任能力的独立法人；

（2）**营业执照**经营范围内具有设备检定、校准服务等与本项目相适应的内容；

（3）本项目不接受联合体形式[考虑检定/校准项目较多、有些项目较复杂、满足全部都能检定/校准机构较少或者不参与竞标，**本次招标允许能完成招标服务范围95%（含）以上检定/校准项目（≥243个项目）参与竞标，其余不能检定/校准项目由中标单位委托有该部分资质检定/校准机构完成，费用按中标价结算（一并计入中标单位报价内，不再另行计费）**；

（4）本采购项目，检定（校准）机构具备市场监管部门颁发计量校准机构**备案证书**；注册地在外省检定（校准）机构，除提供当地市场监管部门颁发计量校准机构备案证书，还需经浙江省市场监督管理局登记备案，未备案的，谢绝竞标。

（5）具备省级以上二级（及以上）注册计量师证书2人，并提供近3个月内社保证明。

(6)供应商书面承诺：计量检定/校准/检测服务符合相关技术法规要求，检定（校准）报告正确率确保95%以上；确保所有计量检测设备正常、稳定的工作，确保所有检测数据准确、有效。承诺提供量值溯源方面的专家技术咨询，并举例说明如何对仪器检定或校准的结果进行确认；其他服务承诺（包括承诺可提供免费小型修理校调服务、送检不合格的计量器具不出报告或其它服务）。（响应本条所有文件，格式自拟）

**证明材料：参与报价的供应商须提供营业执照复印件、报价一览表（格式详见附件）、备案证书复印件（如浙江省外单位需提供当地及浙江省备案证书）、省级以上二级（及以上）注册计量师证书（2人）、3个月内社保证明、供应商书面承诺书（格式自拟）及诚信承诺书（格式详见附件） ，以上资料需加盖公章，所提供的资料必须真实有效，若发现弄虚作假则取消投标资格；未上传（或上传不齐全）以上资料，响应无效，取消中标资格。投标人投标报价以及提供材料均应依据本商务需求要求，资料弄虚作假、随意乱报价、未及时配合招标人签订合同等情形，取消中标资格，上报乐采云平台，对供应商进行扣分等处罚。**

**四、服务期：**

服务期限为一年（具体时间以合同签订为准）。

**五、报价说明**

1. 本次报价要求为按照单价最高限价统一下浮报价，任一项超过单价最高限价的为无效报价，即投标报价单价=各种规格最高限价单价\*（1-投标报价统一下浮率），**每项单价下浮幅度均须一致**，下浮率由报价单位自行考虑]。参与报价的供应商须在报价清单中明确**投标报价统一下浮率**。

**投标单价及合价可保留整数元。**

1. 本次报价为综合单价，报价必须包括所有与本项目服务相关的、有关本项目实施所涉及的一切费用。报价应为完成本项目所发生的各项费用之和，应包括设备鉴定、校准、交通费、利润、税金、合同条款规定的保险、政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任及措施、应支付的专利权、版权或其他知识产权一切费用等费用，以及可能发生的各种费用。

（3）本项目采购的服务采用中标价一次性 (固定单价)确定，服务期间如遇国家政策性调价，市场材料价格发生变化等，本项目均不予调整。（具体供应货物数量以最终双方签收数量为准，价格按中标价格结算）。

**六、技术规范及要求：**

1.中标人在工作过程中，应执行中华人民共和国强制性标准及现行的行业标准、规范和相关规定。

2.在合同履行过程中，项目实施所引用的标准或规范如有修改或新颁，除国家、行业、浙江省强制性标准必须执行外，其他新颁标准或规范是否采用应由招标人决定，中标人应按招标人的决定执行。

3.检定（校准）报告正确率确保95%以上，如达不到要求，扣除履约保证金。

**七、合同价款的支付方式**

在合同中明确，最终以合同签订为准。

**八、履约保证金**

在签订合同之前，由中标供应商提交人民币中标价的10%（交给采购单位）作为履约保证金，履约保证金在合同期满，且提供的所有服务验收合格后，一个月内无息退还。

**九、注意事项**

报价单位必须符合以上商务要求，如有不符项，采购单位有权做废标处理。报价单位必须认真审核所有商务及清单要求，如明知不满足询价要求进行恶意竞争的，将根据《政采云平台电子卖场权益维护及纠纷处理规则》的规定报相关部门处理。

**十.补充说明**

在服务合同期内，若因变更试验场所（公司原址拆迁或公司合并需要），需重新检定（校准），由中标单位在合同期内继续完成服务，不再重新组织招标，结算单价不变（按中标价），服务费用按实际工作量乘以单价计算。

**十一、合同主要条款（本合同为合同样稿，最终稿由双方协商后确定）**

合同编号：HTFYJCSBJD2023

甲方：杭州富阳建筑工程质量检测有限公司

乙方：

为了保证检测结果的准确有效、可追溯性，根据《民法典·合同编》、《中华人民共和国计量法》、《浙江省检验机构管理条例》（2015修正）及其他相关计量、校准法规、规章的有关规定，合同双方就甲方的检测设备的进行计量检定/校准/检测服务，经协商一致，甲乙双方共同签订本合同。

**一、服务的内容和要求**

1、乙方根据甲方所需检测设备的检定/校准/检测要求，提供检测设备的计量检定/校准/检测服务，并对测试设备的管理工作提出建设性意见。

2、甲方要求乙方提供的计量检定/校准/检测服务符合相关技术法规要求。确保所有计量检测设备正常、稳定的工作，确保所有检测数据准确、有效。

**二、履行服务期限和地点**

本合同服务期自 年 月 日至 年 月 日（至全部仪器设备检定/校准结束），根据工作计划的安排分别在甲乙双方所在地履行服务。

三、履约保证金

合同签订之日起七日内，乙方需向甲方缴纳履约保证金人民币 元整（中标价10%），履约保证金在合同期满，且提供的所有服务验收合格后，一个月内无息退还。

**四、乙方责任**

1、根据甲方检测设备实际情况，同甲方协商制定检定/校准/检测工作计划。

2、指导甲方按相关要求编制周期检定计划。

3、指导甲方对测试设备进行规范性管理。

4、所出具检定/校准/检测证书符合相关要求，能够满足甲方计量认证要求。

5、检定（校准）报告正确率确保95%以上，如达不到要求，扣除履约保证金。

**五、甲方责任**

1、按双方共同制定的检定/校准/检测工作计划执行各项工作。

2、向乙方提供涉及检定/校准/检测所必需的资料、文件和满足现场检定/校准/检测所需要的场所、环境条件等工作条件。

3、按本合同的规定向乙方支付检定/校准/检测服务费。

4、本合同生效后，不应与其他检定机构再次签订类似项目的委托检定/校准服务合同。

**六、合同的附件**

在合同执行过程中，经双方确认的测试设备清单、周期检定（校准）计划，乙方的相关资质证明、协议实施记录及有关备忘录均作为本合同的附件。

**七、合同费用及付款方式**

1、本次合同费用为中标价 元整。

2、合同内检定（校准）设备要求检定/校准机构委派人员来杭州富阳建筑工程质量检测有限公司仪器设备现场检测，现场检测不了的，来回搬运费应包含在报价内，自行前往接送；年度需2次以上检定（校准）设备，需按规定间隔时间进行；如增加设备，按同类设备报价参照执行，无比较新设备参照市场价（需3家以上单位询价）下浮20%

3、对需要修理或更换的检测设备，经双方协议处理。

4、乙方提供抵扣税率为增值税 %的专用发票，全部仪器设备检定校准结束，并提交满足乙方计量认证要求报告（所有服务验收合格），甲方10日之内向乙方付清所有设备检定/校准费用。

**八、争议的处理**

在合同的履行过程中发生争议时，双方应协商解决，也可请求双方的主管部门进行调解，若还不能解决，在合同/协议及约定的履行过程中发生争议时，双方应协商解决，若协商不能解决，则向合同履行地人民法院起诉处理。

**九、其他**

1、本协议一式四份，甲乙双方各执二份。

2、本合同未尽事宜，另行协商补充。

（以下为签章页，无正文）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 甲  方 | 单位名称 | 杭州富阳建筑工程质量检测有限公司（公章） | | | | | | |
| 法定代表人 |  | | 委托代理人 | |  | | |
| 联 系 人 |  | | | | | | |
| 地 址 |  | | | | | | |
| 联系电话 |  | 传 真 | | | |  | |
| 开户银行 |  | | | | | | |
| 帐 号 |  | | | | | | |
| 乙  方 | 单位名称 | （盖章） | | | | | | |
| 法定代表人 |  | | | 委托代理人 | | |  |
| 联 系 人 |  | | | | | | |
| 联系电话 |  | | | 传 真 | | |  |
| 地 址 |  | | | | | | |
| 开户银行 |  | | | | | | |
| 帐 号 |  | | | | | | |

签订地点： 浙江 省 杭州 市 富阳 （区\县）

签订日期： 年 月 日

廉政合同

甲方：杭州富阳建筑工程质量检测有限公司

乙方：

为规范合同签订和履约过程中的各项活动，防止发生各种谋取不正当利益的违法、违纪行为，保护国家、集体和甲乙双方的合法权益，根据国家有关政策、法律法规和廉政建设的各项规定，双方协商一致签订廉政合同，作为甲乙双方共同遵守的行为准则。

一、适用范围

本合同适用于甲方所有工作人员、乙方及其所有工作人员

二、甲、乙双方的权利和义务

1、甲乙双方应严格遵守党的政策规定和国家有关法律法规。

2、甲乙双方应严格执行项目的合同文件，自觉按合同办事。

3、甲乙双方的业务活动应坚持公开、公平、公正、诚信、透明的原则。

4、甲乙双方不得以任何理由向对方工作人员行贿或馈赠礼金、有价证券、贵重礼品。不得在对方报销任何应由个人支付的费用。

5、甲乙双方不得参加有可能影响公正开展工作的宴请、娱乐或其它活动。

6、甲乙双方不得以任何理由违反廉洁自律的有关规定。

7、甲乙双方发现对方严重违反本合同条款的行为，发现方有义务拒绝，有及时提醒对方、向其上级有关部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。

甲方接受举报的途径如下：

（1）受理电话：0571-63100788

（2）受理地址：杭州市富阳区银湖街道高富路18号

（3）受理邮箱：

乙方接受举报的途径如下：

（1）受理电话：

（2）受理地址：

（3）受理邮箱：

三、违约责任

1、甲、乙双方及其工作人员违反本合同有关规定的，无违规方有权根据具体情节的严重程度和造成的后果要求违规方按照合同总金额的1-5%支付违约金，并承担因此给对方造成的全部损失。同时无违规方有权采取终止或解除合同，限制再次合作或将对方列入黑名单等各项措施。

2、甲、乙双方及其工作人员违反本合同有关规定的，按管理权限，依据有关规定给予经济处罚或追究党纪政纪责任；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给双方单位造成经济损失的，应予以赔偿。

四、解释说明

1、本廉政合同作为计量检定/校准服务协议（HTFYJCSBJD2023 ）

的附件，与合同具有同等法律效力，经合同双方签字后生效。

2、本合同一式四份，由甲、乙双方各执一份，送交甲乙双方的监督单位各一份。

甲方单位（盖章）： 乙方单位（盖章）：

法定代表人： 法定代表人：

日期： 年 月 日 日期： 年 月 日

**附件：报价一览表**

**2023年度杭州富阳建筑工程质量检测有限公司设备检定（校准）服务采购项目**

**报价清单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 型 号 | 数量  台（套）·次 | 最高限价单价（元） | 投标报价单价（元/台（套）·次） | 单项合计（元） | 无检定（校准）资质项，请打√ | 备注 |
| 1 | 液压式压力试验机 | YE-500A | 1 | 567 |  |  |  |  |
| 2 | 钢角尺 | 300mm | 1 | 57 |  |  |  |  |
| 3 | 钢角尺 | 300mm | 1 | 57 |  |  |  |  |
| 4 | 钢直尺 | 1000mm | 1 | 53 |  |  |  |  |
| 5 | 砖用卡尺 | ZK-1 | 1 | 31 |  |  |  |  |
| 6 | 游标卡尺 | 200mm | 1 | 32 |  |  |  |  |
| 7 | 游标卡尺 | 150mm | 1 | 32 |  |  |  |  |
| 8 | 连续标点机 | / | 1 | 130 |  |  |  |  |
| 9 | 温湿度表 | WHM5 | 1 | 69 |  |  |  | 数显200 |
| 10 | 温湿度表 | WHM5 | 1 | 69 |  |  |  | 数显200 |
| 11 | 温湿度表 | WHM5 | 1 | 69 |  |  |  | 数显200 |
| 12 | 水泥胶砂搅拌机 | JJ-5 | 1 | 215 |  |  |  |  |
| 13 | 电动抗折试验机 | DKZ-5000 | 1 | 390 |  |  |  |  |
| 14 | 水泥胶砂流动度测定仪 | NLD-3 | 1 | 267 |  |  |  |  |
| 15 | 量筒 | 250ml | 1 | 38 |  |  |  |  |
| 16 | 架盘天平 | 5000g/5g | 1 | 106 |  |  |  |  |
| 17 | 水泥稠度凝结测定仪 | 70mm | 1 | 293 |  |  |  |  |
| 18 | 量水器 | （115-150）ml | 1 | 193 |  |  |  |  |
| 19 | 水泥试件水养护箱 | SBY-32B | 1 | 433 |  |  |  |  |
| 20 | 水泥细度负压筛析 仪 | FYS-150C | 1 | 215 |  |  |  |  |
| 序号 | 设备名称 | 型 号 | 数量  台（套）·次 | 最高限价单价（元） | 投标报价单价（元/台（套）·次） | 单项合计（元） | 无检定（校准）资质项，请打√ | 备注 |
| 21 | 砝码 | 1g-2kg | 1 | 282 |  |  |  |  |
| 22 | 混凝土渗透仪 | HS40A | 1 | 211 |  |  |  |  |
| 23 | 混凝土渗透仪 | HS-4型 | 1 | 211 |  |  |  |  |
| 24 | 混凝土渗透仪 | HS-4型 | 1 | 211 |  |  |  |  |
| 25 | 电子天平 | DT1000 | 1 | 173 |  |  |  |  |
| 26 | 电子天平 | DT2000 | 1 | 173 |  |  |  |  |
| 27 | 电子天平 | LP203 | 1 | 173 |  |  |  |  |
| 28 | 台秤 | TGT-500 | 1 | 123 |  |  |  |  |
| 29 | 台秤 | TGT-100 | 1 | 113 |  |  |  |  |
| 30 | 量筒 | 100ml | 1 | 38 |  |  |  |  |
| 31 | 混合胶砂试件标准养护箱 | JBY-30B | 1 | 433 |  |  |  |  |
| 32 | 静水力学天平 | 8SJ-5Kg-1 | 1 | 173 |  |  |  |  |
| 33 | 震击式标准振筛机 | ZBSX-92A | 1 | 273 |  |  |  |  |
| 34 | 单卧轴强制式搅拌机 | SJD60 | 1 | 281 |  |  |  |  |
| 35 | 砼试验用振动台 | ZH.DG-80 | 1 | 418 |  |  |  |  |
| 36 | 砂浆稠度测定仪 | SC145 | 1 | 273 |  |  |  |  |
| 37 | 国家标准砂石筛 | / | 1 | 363 |  |  |  |  |
| 38 | 国家标准石子筛 | / | 1 | 397 |  |  |  |  |
| 39 | 电热鼓风恒温干燥箱 | 101-1型 | 1 | 433 |  |  |  |  |
| 40 | 电热鼓风恒温干燥箱 | 101-2型 | 1 | 433 |  |  |  |  |
| 41 | 容量瓶 | 500ml | 1 | 43 |  |  |  |  |
| 42 | 玻璃温度计 | 1-100℃ | 1 | 59 |  |  |  |  |
| 43 | 混凝土贯入阻力仪 | ZG-1 | 1 | 360 |  |  |  |  |
| 序号 | 设备名称 | 型 号 | 数量  台（套）·次 | 最高限价单价（元） | 投标报价单价（元/台（套）·次） | 单项合计（元） | 无检定（校准）资质项，请打√ | 备注 |
| 44 | 预置式扭矩板手 | AC20-100N.m | 1 | 239 |  |  |  |  |
| 45 | 扭矩扳手 | AC20-100N.m | 1 | 239 |  |  |  |  |
| 46 | 数字式扭矩板手 | DTT-1000 | 1 | 273 |  |  |  |  |
| 47 | 透水仪 | TSY-87 | 1 | 260 |  |  |  |  |
| 48 | 拉力试验机 | XL-250A | 1 | 423 |  |  |  |  |
| 49 | 低温冷冻箱 | BC/BD-188 | 1 | 433 |  |  |  |  |
| 50 | 手提式测厚计 | TSC-10型 | 1 | 257 |  |  |  |  |
| 51 | 激光测距仪 | DISTO D2 | 1 | 593 |  |  |  |  |
| 52 | 贯入式砂浆强度检测仪 | SJY800A | 1 | 367 |  |  |  |  |
| 53 | 锚杆拉力计 | ZY-20 | 1 | 231 |  |  |  |  |
| 54 | 收缩膨胀仪（百分表） | SP175 | 1 | 135 |  |  |  |  |
| 55 | 大量程百分表 | 0-30mm | 1 | 103 |  |  |  |  |
| 56 | 微机控制电子万能试验仪 | WPW-50 | 1 | 467 |  |  |  |  |
| 57 | 电子天平 | JJ200 | 1 | 223 |  |  |  |  |
| 58 | 稳态热传递性质测定装置 | WRCD-1212 | 1 | 433 |  |  |  |  |
| 59 | 抗冲击检测仪 | WQKC | 1 | 380 |  |  |  |  |
| 60 | 建筑饰面砖粘结强度检测仪 | SZY-10B | 1 | 390 |  |  |  |  |
| 61 | 建筑外窗保温性能检测装置 | BWJ | 1 | 767 |  |  |  |  |
| 62 | 中空玻璃露点仪 | ZBLD | 1 | 633 |  |  |  |  |
| 63 | 导热系数测定仪 | DRCD-3030 | 1 | 367 |  |  |  |  |
| 64 | 安全帽冲击吸收及耐穿透性能试验仪 | AQM-CJ | 1 | 333 |  |  |  |  |
| 65 | 安全帽侧向刚性试验仪 | AQM-GX型 | 1 | 323 |  |  |  |  |
| 序号 | 设备名称 | 型 号 | 数量  台（套）·次 | 最高限价单价（元） | 投标报价单价（元/台（套）·次） | 单项合计（元） | 无检定（校准）资质项，请打√ | 备注 |
| 66 | 安全帽高温预处理箱 | A705C | 1 | 433 |  |  |  |  |
| 67 | 安全帽低温水浸泡预处理箱 | A705D | 1 | 433 |  |  |  |  |
| 68 | 安全帽紫外线老化箱 | A705B | 1 | 433 |  |  |  |  |
| 69 | 台式投影仪 | JTT/D | 1 | 487 |  |  |  |  |
| 70 | 直流电阻电桥 | QJ57P | 1 | 557 |  |  |  |  |
| 71 | 门窗现场气密性检测仪 | MCSQ-2020 | 1 | 350 |  |  |  |  |
| 72 | 空盒气压表 | DYM3 | 1 | 583 |  |  |  |  |
| 73 | 微机控制门窗试验机 | ZMC-5000 | 1 | 567 |  |  |  |  |
| 74 | 绝缘电阻表 | ZC25型 | 1 | 243 |  |  |  |  |
| 75 | 手动试压泵 | SB-2.5 | 1 | 223 |  |  |  |  |
| 76 | 基桩动测仪 | RS-1616K（S） | 1 | 677 |  |  |  |  |
| 77 | 经纬仪 | DE2A | 1 | 367 |  |  |  |  |
| 78 | 基桩测斜仪 | CX-3C | 1 | 500 |  |  |  |  |
| 79 | 非金属超声检测分析仪 | NM-4A | 1 | 803 |  |  |  |  |
| 80 | 全站仪 | RTS112SR5L | 1 | 1287 |  |  |  |  |
| 81 | 大量程百分表 | 0-50mm | 1 | 53 |  |  |  |  |
| 82 | 大量程百分表 | 0-50mm | 1 | 53 |  |  |  |  |
| 83 | 大量程百分表 | 0-50mm | 1 | 53 |  |  |  |  |
| 84 | 大量程百分表 | 0-50mm | 1 | 53 |  |  |  |  |
| 85 | 大量程百分表 | 0-50mm | 1 | 53 |  |  |  |  |
| 86 | 大量程百分表 | 0-50mm | 1 | 53 |  |  |  |  |
| 87 | 大量程百分表 | 0-50mm | 1 | 53 |  |  |  |  |
| 88 | 大量程百分表 | 0-50mm | 1 | 53 |  |  |  |  |
| 序号 | 设备名称 | 型 号 | 数量  台（套）·次 | 最高限价单价（元） | 投标报价单价（元/台（套）·次） | 单项合计（元） | 无检定（校准）资质项，请打√ | 备注 |
| 89 | 大量程百分表 | 0-50mm | 1 | 53 |  |  |  |  |
| 90 | 大量程百分表 | 0-50mm | 1 | 53 |  |  |  |  |
| 91 | 洛氏硬度计 | HR-150A | 1 | 295 |  |  |  |  |
| 92 | 冲击试验机 | JB-300 | 1 | 247 |  |  |  |  |
| 93 | 静态应变仪 | CM-1A-20 | 1 | 483 |  |  |  |  |
| 94 | 涂层测厚仪 | TT220 | 1 | 157 |  |  |  |  |
| 95 | 力传感器（千斤顶+反力架） | FQS-320-20 | 1 | 413 |  |  |  |  |
| 96 | 轴力计 | BLR-1 | 1 | 467 |  |  |  |  |
| 97 | 超声波探伤仪 | SF650 | 1 | 418 |  |  |  |  |
| 98 | 紫外辐照试验箱 | ZE-II | 1 | 367 |  |  |  |  |
| 99 | 带压力表千斤顶 | Y-150 | 1 | 227 |  |  |  | 第一次，必须来本公司现场检测 |
| 100 | 带压力表千斤顶 | Y-150 | 1 | 227 |  |  |  | 第二次，必须来本公司现场检测 |
| 101 | 高低温恒温水浴 | HWY-30 | 1 | 433 |  |  |  |  |
| 102 | 数控超级低温恒温槽 | SDC-6型 | 1 | 433 |  |  |  |  |
| 103 | 电子天平 | JY31001 | 1 | 173 |  |  |  |  |
| 104 | 塞尺 | （0.02-1.00）mm | 1 | 94 |  |  |  |  |
| 105 | 固定比重瓶 | 100ml | 1 | 90 |  |  |  |  |
| 106 | 国家新标准土壤筛 | （0.07-60）mm | 1 | 533 |  |  |  |  |
| 107 | 千分表 | （0-1）mm | 1 | 53 |  |  |  |  |
| 108 | 微机静载锚固试验机 | STMGT-1 | 1 | 780 |  |  |  |  |
| 109 | 电动重型击实仪 | JZ-2D型 | 1 | 260 |  |  |  |  |
| 110 | 马歇尔自动击实仪 | MJ-IZ型 | 1 | 270 |  |  |  |  |
| 序号 | 设备名称 | 型 号 | 数量  台（套）·次 | 最高限价单价（元） | 投标报价单价（元/台（套）·次） | 单项合计（元） | 无检定（校准）资质项，请打√ | 备注 |
| 111 | 混凝土氯离子含量快速测定仪 | SSX-CLU | 1 | 667 |  |  |  |  |
| 112 | 光电式液塑限测定仪 | LP-100D | 1 | 273 |  |  |  |  |
| 113 | 沥青自动针入度仪 | LZR-III | 1 | 317 |  |  |  |  |
| 114 | 容积升 | / | 1 | 103 |  |  |  |  |
| 115 | 沥青粗集料压碎值试验仪 | / | 1 | 290 |  |  |  |  |
| 116 | 多功能电动脱模机 | / | 1 | 293 |  |  |  |  |
| 117 | 弯沉值测定仪 | 5.4m | 1 | 73 |  |  |  |  |
| 118 | 弯沉值测定仪 | 5.4m | 1 | 73 |  |  |  |  |
| 119 | 数显智能千分表 | （0-10）mm | 1 | 45 |  |  |  |  |
| 120 | 钢卷尺 | 5m | 1 | 37 |  |  |  |  |
| 121 | 弯沉值测定仪 | 3.6m | 1 | 223 |  |  |  |  |
| 122 | 沥青混合物拌和机 | LSD-HJBIV型 | 1 | 281 |  |  |  |  |
| 123 | 恒温双数显沥青延伸度仪 | SY2.0型 | 1 | 387 |  |  |  |  |
| 124 | 沥青软化点测定仪 | LRH-2型 | 1 | 420 |  |  |  |  |
| 125 | 沥青旋转薄膜烘箱 | LBH-1型 | 1 | 433 |  |  |  |  |
| 126 | 全自动沥青混合料稳定度仪 | HC-5B型 | 1 | 303 |  |  |  |  |
| 127 | 数控沥青混合料快速分离机 | LF-5型 | 1 | 329 |  |  |  |  |
| 128 | 机械秒表 | / | 1 | 64 |  |  |  |  |
| 129 | 环刀仪 | 200cm3 | 1 | 243 |  |  |  |  |
| 130 | 灌砂桶 | / | 1 | 285 |  |  |  |  |
| 131 | 弯沉值试验仪 | LW-3.6型 | 1 | 223 |  |  |  |  |
| 132 | 建筑保温材料不燃性能测试仪 | JCB-2 | 1 | 467 |  |  |  |  |
| 序号 | 设备名称 | 型 号 | 数量  台（套）·次 | 最高限价单价（元） | 投标报价单价（元/台（套）·次） | 单项合计（元） | 无检定（校准）资质项，请打√ | 备注 |
| 133 | 建筑制品单体燃烧试验装置 | DT-1 | 1 | 567 |  |  |  |  |
| 134 | 建筑保温材料可燃性试验仪 | SSX-JRS-08 | 1 | 467 |  |  |  |  |
| 135 | 氧指数测定仪 | JF-3 | 1 | 527 |  |  |  |  |
| 136 | 环刚度试验机 | HGD-50kN | 1 | 457 |  |  |  |  |
| 137 | 窨井盖压力试验机 | TSY-1000kN | 1 | 467 |  |  |  |  |
| 138 | 建筑可见光透射比、遮阳系数测试系统 | AFH3600 | 1 | 1093 |  |  |  |  |
| 139 | 塑料管材划线器 | MTSH-7 | 1 | 240 |  |  |  |  |
| 140 | 落锤式冲击试验机 | XJL-300 | 1 | 363 |  |  |  |  |
| 141 | 建筑热工传热系数检测仪 | SSX-CR | 1 | 527 |  |  |  |  |
| 142 | 箱式电阻炉 | SX-4-10 | 1 | 400 |  |  |  |  |
| 143 | 电子天平 | BSM120.4 | 1 | 333 |  |  |  |  |
| 144 | 建材制品燃烧热值试验装置 | RZ-1 | 1 | 667 |  |  |  |  |
| 145 | 路面材料强度试验仪 | LQ-II | 1 | 513 |  |  |  |  |
| 146 | 直尺 | 3m | 1 | 78 |  |  |  |  |
| 147 | 电子天平 | 30kg | 1 | 173 |  |  |  |  |
| 148 | 样品状态调解室 | / | 1 | 633 |  |  |  |  |
| 149 | 混凝土渗透仪 | HP-4.0 | 1 | 277 |  |  |  |  |
| 150 | 冰柜 | BC/BD-272 | 1 | 433 |  |  |  |  |
| 151 | 氧压力表 | （0-6）MPa | 1 | 21 |  |  |  |  |
| 152 | 氧压力表 | (0-25)MPa | 1 | 21 |  |  |  |  |
| 153 | 回弹仪 | BY-HT225T/A | 1 | 263 |  |  |  | 第一次 |
| 154 | 回弹仪 | BY-HT225T/A | 1 | 263 |  |  |  | 第二次 |
| 序号 | 设备名称 | 型 号 | 数量  台（套）·次 | 最高限价单价（元） | 投标报价单价（元/台（套）·次） | 单项合计（元） | 无检定（校准）资质项，请打√ | 备注 |
| 155 | 回弹仪 | BY-HT225T/A | 1 | 263 |  |  |  | 第一次 |
| 156 | 回弹仪 | BY-HT225T/A | 1 | 263 |  |  |  | 第二次 |
| 157 | 一体式钢筋检测仪 | LR-G200 | 1 | 263 |  |  |  |  |
| 158 | 混凝土渗透仪 | HP-4.0 | 1 | 211 |  |  |  |  |
| 159 | 温湿度表 | / | 1 | 69 |  |  |  |  |
| 160 | 温湿度表 | / | 1 | 69 |  |  |  |  |
| 161 | 温湿度表 | / | 1 | 69 |  |  |  |  |
| 162 | 温湿度表 | / | 1 | 69 |  |  |  |  |
| 163 | 温湿度表 | / | 1 | 69 |  |  |  |  |
| 164 | 钢直尺 | 600mm | 1 | 38 |  |  |  |  |
| 165 | 钢直尺 | 300mm | 1 | 38 |  |  |  |  |
| 166 | 钢直尺 | 300mm | 1 | 38 |  |  |  |  |
| 167 | 静载荷测试分析仪 | RS-JYE(0279E) | 1 | 700 |  |  |  |  |
| 168 | 沸煮箱 | FZ-31A | 1 | 367 |  |  |  |  |
| 169 | 水泥胶砂振实台 | ZT-96 | 1 | 320 |  |  |  |  |
| 170 | 量筒 | 250ml | 1 | 43 |  |  |  |  |
| 171 | 水泥净浆搅拌机 | NJ-160A | 1 | 303 |  |  |  |  |
| 172 | 雷氏夹测定仪 | LD-50 | 1 | 277 |  |  |  |  |
| 173 | 恒温恒湿标准养护箱 | HBY-40B | 1 | 433 |  |  |  |  |
| 174 | 量筒 | 100ml | 1 | 38 |  |  |  |  |
| 175 | 桩基静载荷测试分析仪 | RS-JYE(0313E) | 1 | 700 |  |  |  |  |
| 176 | 千斤顶 | 100t | 1 | 227 |  |  |  | 第一次，必须来本公司现场检测 |
| 序号 | 设备名称 | 型 号 | 数量  台（套）·次 | 最高限价单价（元） | 投标报价单价（元/台（套）·次） | 单项合计（元） | 无检定（校准）资质项，请打√ | 备注 |
| 177 | 千斤顶 | 100t | 1 | 227 |  |  |  | 第二次，必须来本公司现场检测 |
| 178 | 千斤顶 | 500t | 1 | 493 |  |  |  | 第一次，必须来本公司现场检测 |
| 179 | 千斤顶 | 500t | 1 | 493 |  |  |  | 第二次，必须来本公司现场检测 |
| 180 | 钢筋弯曲试验机弯芯冲头 | GB-40B  24-216mm | 1 | 187 |  |  |  |  |
| 181 | 千斤顶 | YD500-200 | 1 | 493 |  |  |  | 第一次，必须来本公司现场检测 |
| 182 | 千斤顶 | YD500-200 | 1 | 493 |  |  |  | 第二次，必须来本公司现场检测 |
| 183 | 分离式油压千斤顶 | FQZ-30016 | 1 | 440 |  |  |  | 第一次，必须来本公司现场检测 |
| 184 | 分离式油压千斤顶 | FQZ-30016 | 1 | 440 |  |  |  | 第二次，必须来本公司现场检测 |
| 185 | 桩基静载荷测试分析仪 | RS-JYE(0334E) | 1 | 800 |  |  |  |  |
| 186 | 桩基静载荷测试分析仪 | RS-JYE | 1 | 800 |  |  |  |  |
| 187 | 分离式油压千斤顶 | FQS-50020 | 1 | 573 |  |  |  | 第一次，必须来本公司现场检测 |
| 188 | 分离式油压千斤顶 | FQS-50020 | 1 | 573 |  |  |  | 第二次，必须来本公司现场检测 |
| 189 | 分离式油压千斤顶 | FQS-50020 | 1 | 573 |  |  |  | 第一次，必须来本公司现场检测 |
| 190 | 分离式油压千斤顶 | FQS-50020 | 1 | 573 |  |  |  | 第二次，必须来本公司现场检测 |
| 序号 | 设备名称 | 型 号 | 数量  台（套）·次 | 最高限价单价（元） | 投标报价单价（元/台（套）·次） | 单项合计（元） | 无检定（校准）资质项，请打√ | 备注 |
| 191 | 电子计重秤 | JSB30-1 | 1 | 237 |  |  |  |  |
| 192 | 基桩动测仪 | RS-WP | 1 | 883 |  |  |  |  |
| 193 | 千斤顶 | 320T | 1 | 421 |  |  |  | 第一次，必须来本公司现场检测 |
| 194 | 千斤顶 | 320T | 1 | 421 |  |  |  | 第二次，必须来本公司现场检测 |
| 195 | 千斤顶 | 320T | 1 | 421 |  |  |  | 第一次，必须来本公司现场检测 |
| 196 | 千斤顶 | 320T | 1 | 421 |  |  |  | 第二次，必须来本公司现场检测 |
| 197 | 千斤顶 | 320T | 1 | 421 |  |  |  | 第一次，必须来本公司现场检测 |
| 198 | 千斤顶 | 320T | 1 | 421 |  |  |  | 第二次，必须来本公司现场检测 |
| 199 | 混凝土抗渗仪 | HP-4.0型 | 1 | 211 |  |  |  |  |
| 200 | 混凝土抗渗仪 | HP-4.0型 | 1 | 211 |  |  |  |  |
| 201 | 混凝土抗渗仪 | HP-4.0型 | 1 | 211 |  |  |  |  |
| 202 | 混凝土抗渗仪 | HP-4.0型 | 1 | 211 |  |  |  |  |
| 203 | 混凝土抗渗仪 | HP-4.0型 | 1 | 211 |  |  |  |  |
| 204 | 混凝土抗渗仪 | HP-4.0型 | 1 | 211 |  |  |  |  |
| 205 | 桩基静载荷测试分析仪 | RS-JYE | 1 | 800 |  |  |  |  |
| 206 | 桩基静载荷测试分析仪 | RS-JYE | 1 | 800 |  |  |  |  |
| 207 | 桩基静载荷测试分析仪 | RS-JYC | 1 | 800 |  |  |  |  |
| 序号 | 设备名称 | 型 号 | 数量  台（套）·次 | 最高限价单价（元） | 投标报价单价（元/台（套）·次） | 单项合计（元） | 无检定（校准）资质项，请打√ | 备注 |
| 208 | 桩基静载荷测试分析仪 | RS-JYE（1112E） | 1 | 800 |  |  |  |  |
| 209 | 桩基静载荷测试分析仪 | RS-JYE(1111E) | 1 | 800 |  |  |  |  |
| 210 | 桩基静载荷测试分析仪 | RS-JYE(0389E) | 1 | 800 |  |  |  |  |
| 211 | 万能游标角度尺 | / | 1 | 57 |  |  |  |  |
| 212 | 混凝土抗渗仪 | HP-4.0 | 1 | 211 |  |  |  |  |
| 213 | 混凝土抗渗仪 | HP-4.0 | 1 | 211 |  |  |  |  |
| 214 | 混凝土抗渗仪 | HP-4.0 | 1 | 211 |  |  |  |  |
| 215 | 震击式标准振筛机 | ZBSX-92A型 | 1 | 273 |  |  |  |  |
| 216 | 氯离子含量快速测定仪 | CLU-V型 | 1 | 667 |  |  |  |  |
| 217 | 智能数显沥青针入度测定仪 | IV-2000型 | 1 | 317 |  |  |  |  |
| 218 | 混凝土钻孔取芯机 | HX-20型 | 1 | 337 |  |  |  |  |
| 219 | 土基现场回弹模量测定仪 | LCB-30型 | 1 | 300 |  |  |  |  |
| 220 | 万能角度尺 | 0-320° | 1 | 63 |  |  |  |  |
| 221 | 塞尺 | 0.01-1.00mm/18片 | 1 | 94 |  |  |  |  |
| 222 | 微机控制电液式压力试验机 | YAW-2000B | 1 | 607 |  |  |  |  |
| 223 | 微机控制电液伺服钢绞线试验机 | GAW-1000B | 1 | 607 |  |  |  |  |
| 224 | 微机控制电液伺服万能试验机 | WAW-300B | 1 | 607 |  |  |  |  |
| 225 | 门窗检测仪 | XMCY2424 | 1 | 633 |  |  |  |  |
| 226 | 跨孔超声检测仪 | RS-ST06D（T） | 1 | 853 |  |  |  |  |
| 227 | 80倍带光源、读数显微镜 | 10085-2 | 1 | 217 |  |  |  |  |
| 228 | 钢筋笼长度磁法测试仪 | RS-RBMT(S) | 1 | 867 |  |  |  |  |
| 序号 | 设备名称 | 型 号 | 数量  台（套）·次 | 最高限价单价（元） | 投标报价单价（元/台（套）·次） | 单项合计（元） | 无检定（校准）资质项，请打√ | 备注 |
| 229 | 电子天平 | LAC124C | 1 | 233 |  |  |  |  |
| 230 | 数显勃氏透气比表面积仪 | SBT-127型 | 1 | 400 |  |  |  |  |
| 231 | 箱式电阻炉 | SX2-5-12N | 1 | 490 |  |  |  |  |
| 232 | 微机控制抗折抗压试验机 | LCY-300B型 | 1 | 467 |  |  |  |  |
| 233 | 钢结构防火涂料涂层厚度测定仪 | / | 1 | 233 |  |  |  |  |
| 234 | 电子天平 | JA5001 | 1 | 233 |  |  |  |  |
| 235 | 数码应变计 | HY-65B3000B/HY-WY50 | 1 | 300 |  |  |  |  |
| 236 | 水泥试件水养护箱（分池式） | SBY-32B | 1 | 367 |  |  |  |  |
| 237 | 半球辐射率测试系统 | BRT25FL-G | 1 | 800 |  |  |  |  |
| 238 | 钢管扣件力学性能试验机 | KLJ-D | 1 | 400 |  |  |  |  |
| 239 | 砌体原位压力机 | LRYW-80T | 1 | 383 |  |  |  |  |
| 240 | 建筑外门窗保温性能检测装置（热箱） | BWC-II | 1 | 467 |  |  |  |  |
| 241 | 数字式砖回弹仪 | HT75-D | 1 | 263 |  |  |  |  |
| 242 | 数字式砂浆回弹仪 | HT20-D | 1 | 263 |  |  |  |  |
| 243 | 数字式高强回弹仪 | HT450D | 1 | 263 |  |  |  |  |
| 244 | 塑料量杯 | 500mL | 1 | 43 |  |  |  |  |
| 245 | 塑料量杯 | 1000mL | 1 | 43 |  |  |  |  |
| 246 | 玻璃浮计 | 1.000-0.900 1.100-1.000 1.200-1.100 | 1 | 667 |  |  |  |  |
| 247 | 酸度计 | PHS-3C | 1 | 320 |  |  |  |  |
| 248 | 电动粘结强度检测仪 | HC-D10 | 1 | 400 |  |  |  |  |
| 序号 | 设备名称 | 型 号 | 数量  台（套）·次 | 最高限价单价（元） | 投标报价单价（元/台（套）·次） | 单项合计（元） | 无检定（校准）资质项，请打√ | 备注 |
| 249 | 电子计价秤 | ACS-30 | 1 | 47 |  |  |  |  |
| 250 | 坍落度桶 | 100\*200\*300mm | 1 | 193 |  |  |  |  |
| 251 | 低温弯折仪 | DWZ-120 | 1 | 217 |  |  |  |  |
| 252 | 针片状规准仪 | / | 1 | 233 |  |  |  |  |
| 253 | 滴定管 | 50mL | 1 | 38 |  |  |  |  |
| 254 | 风速仪 | AC826 | 1 | 567 |  |  |  |  |
| 255 | 抗滑移系数检测仪 | HY-24L | 1 | 1167 |  |  |  |  |
| 256 | 智能恒温恒湿控制器 | BY-3型 | 1 | 600 |  |  |  |  |
| **最高限价合计（元）** | | |  | 85319元 | | | |  |
| **投标总报价（元）** | | |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_元 | | | |  |
| **投标报价统一下浮率** | | |  | \_\_\_\_\_% | | | |  |

说明：**1.**以上检定（校准）设备要求检定/校准机构委派人员来杭州富阳建筑工程质量检测有限公司仪器设备现场检测，现场检测不了的，来回搬运费应包含在报价内，自行前往接送；年度需2次以上检定（校准）设备，需按规定间隔时间进行；如增加设备，按同类设备报价参照执行，无比较新设备参照市场价（需3家以上单位询价）下浮20%

**2..**本次报价为综合单价，报价必须包括所有与本项目服务相关的、有关本项目实施所涉及的一切费用。报价应为完成本项目所发生的各项费用之和，应包括设备鉴定、校准、交通费、利润、税金、合同条款规定的保险、政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任及措施、应支付的专利权、版权或其他知识产权一切费用等费用，以及可能发生的各种费用。

**3.**未按商务需求报价要求进行填报或错报，视为不响应商务文件，招标人可以取消中标资格。

**4.“报价一览表”为多页的，每页均需加盖投标人公章。**

**5..**本次数量为暂估数量，具体数量按实际数量结合中标价结算。

**6.投标报价以人民币为结算币种，各种招标规格型号设备单价确定方式为：投标报价单价=各种规格最高限价单价\*（1-投标报价统一下浮率）。投标单价及合价可保留至元。任一项超过单价最高限价的为无效报价，投标总报价超过总最高限价的为无效报价，取消中标资格。**

**7.投标总报价为各种规格经统一下浮计算结果之和。**

投标单位（盖章）

法定代表人（签字或盖章）

日期： 年 月 日

诚信承诺书

兹\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_公司参与\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目在线询价（反向竞价）报价，我公司参与报价时严格按照采购人商务文件等要求，符合且按采购人要求提供\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_等资料。我公司承诺以上资料加盖公章，真实有效，符合采购人要求，若存在我方弄虚作假、所提供的资料不符合采购人要求（实质性材料内容不符合采购需求、未上传或上传不齐全所须采购需求）、系统或纸质报价错误，且采购系统自动成交中标的情形，我方同意并认可采购人进行取消我方中标资格，取消双方订单，不予签订合同等行为，由此引起的一切法律责任与经济纠纷由本公司承担。

承诺人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日