
湖南高速工程咨询有限公司株耒高速中心试验室仪器
设备检定（校准）服务采购项目

（采购编号：2026 咨询公司-服务-询价-008）

采 购 文 件

采购人：湖南高速工程咨询有限公司（盖单位章）

日期：2026 年 3 月

目录

第一章 采购公告/响应邀请书

第二章 评审办法（经评审的最低价法）

第三章 合同条款及格式

第四章 采购需求

第五章 响应文件格式

第一章 采购公告

湖南高速工程咨询有限公司株耒高速中心试验室仪器设备检定（校准）服务采购项目询价采购公告

湖南高速工程咨询有限公司株耒高速中心试验室仪器设备检定（校准）服务采购项目已具备采购条件，现公开邀请供应商参加采购活动。

1 采购项目简介

1.1 采购项目名称：湖南高速工程咨询有限公司株耒高速中心试验室仪器设备检定（校准）服务采购项目

1.2 采购人：湖南高速工程咨询有限公司

1.3 采购代理机构：/

1.4 采购项目资金落实情况：已落实

1.5 采购项目概况：为确保湖南高速工程咨询有限公司株耒高速中心试验室仪器设备检定（校准）服务采购项目的顺利实施，采购人拟通过公开采购的方式选择一家供应商提供服务。

1.6 成交供应商数量及成交份额：

一家

家，成交份额：第一名：；第二名：；第三名：；……

2 采购范围及相关要求

2.1 采购项目目标、数量及预算：

包/品 目号	标的名称	上限价 (元)	工作内容
1	湖南高速工程咨询有限公司株耒高速中心试验室仪器设备检定（校准）服务采购项目	32469（含税）	服务内容及要求包括但不限于以下内容： 1、供应商在完成检测工作后需出具正式检定（校准）证书给采购人，符合《公路水运工程试验检测等级管理要求》和《公路工程试验检测仪器设备校准指南》以及满足所声明的国家检定规程或 ISO9000、ISO17025 等国际标准的要求，所出具的校准、校定测试数据完整、科学、公正、准确。 2、供应商的服务内容包括但不限于本次仪器设备计量清单详见所列内容（具体见第五章采购需求）。

2.2 服务期限: 暂定三年,分三期完成,每年检定(校准)1次,在供应商取得成交通知书后,以采购人通知服务的时间为具体项目的服务开始时间,至供应商出具合格的校准证书或测试报告之日止。如两期(两次)检定(校准)内容可满足项目要求,则采购人不再向供应商发起第三次检定(校准)服务指令。

2.3 服务地点:湖南省境内。

2.4 质量要求或服务标准:

(1) 供应商应按照相关法律法规、技术标准和规范要求,根据采购人需求,开展技术服务工作。

(2) 供应商应按期、按质、按量地完成双方商定的各项工作内容,并对成果报告的质量负责。

(3) 在服务过程中,供应商应主动和采购人保持密切联系。

(4) 供应商在完成检测工作后需出具正式检定(校准)证书给采购人,符合《公路水运工程试验检测等级管理要求》和《公路工程试验检测仪器设备校准指南》以及满足所声明的国家检定规程或ISO9000、ISO17025 等国际标准的要求,所出具的校准、校定测试数据完整、科学、公正、准确

3.1 供应商不得存在下列情形之一:

(1) 处于被责令停产停业、暂扣或者吊销执照、暂扣或者吊销许可证、吊销资质证书状态;

(2) 进入清算程序,或被宣告破产,或其他丧失履约能力的情形;

(3) 在国家企业信用信息公示系统(<http://www.gsxt.gov.cn>)中被列入严重违法失信企业名单的或在“信用中国网站”

(<http://www.creditchina.gov.cn>)被列入失信被执行人名单的;

(4) 与采购人有利害关系且可能影响采购公正性;

(5) 采购人不接受被湖南省高速公路集团有限公司采购交易平台纳入黑名单的响应人响应;

(6) 单位负责人^①为同一人或者存在控股^②、管理关系^③的不同单位(即利益相关企业)同时响应本次采购。

(7) 其他:法律法规规定的其他情形。

3.2 供应商应满足如下要求:

①单位负责人,是指单位法定代表人或者法律、行政法规规定代表单位行使职权的主要负责人。(采购文件中所列“单位负责人”均作本条所释)

②控股,是指出资额(持股)占股本总额50%以上或虽不足50%,但依出资额或所持股份所享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的,或者国有企事业单位通过投资关系、协议或者其他安排,能够实际支配公司行为的。(采购文件中所列“控股”均作本条所释)

③管理关系,是指不具有出资持股关系的其他单位之间存在的管理与被管理关系。(采购文件中所列“管理关系”均作本条所释)

资格条件	对供应商要求	证明材料要求
(1) 依法设立	<input type="checkbox"/> 不适用 <input checked="" type="checkbox"/> 适用 具有独立法人资格，持有有效的营业执照（或事业单位法人证书或社会团体法人登记证书）（供应商为企业的，还应具备组织机构代码证，按照“三证合一”或“五证合一”登记制度进行登记的，可仅提供营业执照副本）。	<input type="checkbox"/> 不适用 <input checked="" type="checkbox"/> 适用，见采购文件第五章响应文件格式。
(2) 资质要求	<input type="checkbox"/> 不适用 <input checked="" type="checkbox"/> 适用 具备合法有效的中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书（CNAS 认可决定书）	<input type="checkbox"/> 不适用 <input checked="" type="checkbox"/> 适用，见采购文件第五章响应文件格式
(2) 业绩要求	<input type="checkbox"/> 不适用 <input checked="" type="checkbox"/> 适用 最近3年（指递交响应文件截止之日前一日回溯三年）至少完成过1个试验室设备的检定（校准）项目，业绩计算以合同签订日期为准。	<input type="checkbox"/> 不适用 <input checked="" type="checkbox"/> 适用，见采购文件第五章响应文件格式
(6) 承担本项目的主要人员要求	<input type="checkbox"/> 不适用 <input checked="" type="checkbox"/> 适用 项目负责人应具有相关部门颁发的一级注册计量师证书，并提供最近3个月在社保系统打印的本单位人员缴费明细。	<input type="checkbox"/> 不适用 <input checked="" type="checkbox"/> 适用，见采购文件第五章响应文件格式
(3) 信誉要求	<input checked="" type="checkbox"/> 适用	<input checked="" type="checkbox"/> 适用，见采购文件第五章响应文件格式
(4) 响应文件密封	需要密封，密封要求： 响应文件应装订成册后密封包装，盖供应商单位章或者由法定代表人或其委托代理人签字。（如不按要求将视为无效响应文件）	
(5) 封套要求	_____（项目名称）响应文件在 _____ 年 月 日（北京时间）之前不得启封。 供应商名称：_____	
(6) 文件响应要求	供应商按“第五章响应文件格式”递交响应文件，且响应文件需要每页加盖供应商公章。（如不按要求将视为无效响应文件）	

4 响应保证金

响应保证金的递交	不退还响应保证金的其他情形	退还响应保证金的时间
<input checked="" type="checkbox"/> 不要求递交	<input checked="" type="checkbox"/> 不适用	<input checked="" type="checkbox"/> 不适用

5 确定成交供应商的方法

5.1 经评审最低价法。

5.2 采购人应当确定排名第一的候选成交供应商为预成交供应商。若排名第一的候选成交供应商未通过履约能力和价格核查,采购人可按推荐的名单排序依次确定其他候选成交供应商为预成交供应商也可以重新采购。

6 采购文件获取及响应文件的递交

6.1 提交响应文件的截止时间为 2026 年 3 月 31 日 14 时 00 分(北京时间), 供应商请于提交响应文件的截止时间前至湖南省浏阳经济技术开发区康宁路 319 号湖南高速工程咨询有限公司 5 楼开标室递交响应文件(也可在响应文件的截止时间前将密封好的响应文件快递给项目采购人, 供应商需要考虑快递送达的时间因素), 交采购人签收。

现场递交 (1) 查验的原件资料

①单位介绍信原件(格式自拟, 需要有联系方式);

②供应商递交响应文件人员的二代身份证原件;

快递送到 (2) 递交的资料:(以下资料需和采购文件一起快递送达)

①单位介绍信原件(格式自拟, 需要有联系方式);

①供应商递交响应文件人员的二代身份证复印件。

6.2 逾期送达或者不按采购文件要求密封的响应文件, 采购人将拒绝接收。

6.3 供应商若对本项目采购需求、资格要求等有疑问的, 应当于 2026 年 3 月 26 日 17 时 00 分前以书面形式向采购人提出澄清要求。

7 项目公告和公示

7.1 发布采购公告、预成交结果公示的媒介: <http://gczx.hnzs.net/>

7.2 预成交结果公示的期限: 3 日。

7.3 预成交结果公示的其他内容： /。

8 其他

8.1 采购代理服务费：无

8.2 采购人在签署采购合同时及合同履行过程中，有权对采购标的的数量进行增加或减少的幅度： /。

8.3 如采购人上级机构对本项目进行了统一采购，采购人将按其采购结果执行，本项目中相关采购结果自行终止。

9 联系方式

采 购 人： 湖南高速工程咨询有限公司

地 址： 长沙市浏阳市康宁路 319 号

邮政编码： 410329

联 系 人： 郭先生

电 话： 18975180005

第二章 评审办法（经评审的最低价法）

评审办法前附表

条款号		评审因素与评审标准
1	评审方法	经评审的最低价法
		<p>响应函所列项目名称与采购名称一致</p> <p>响应文件上法定代表人的签字或签章、供应商的单位章盖章齐全，符合采购文件规定</p> <p>供应商如有分包计划，符合采购文件第二章“供应商须知”规定，且按“响应文件格式”进行了填写</p> <p>供应商的响应报价未超过最高响应限价；若采购人设有最高响应限价（含税）的，供应商的含税报价及其按最高限价基准税率换算后（如有）的含税价格均未超过最高响应限价；采购人设有分项单价限价的，供应商的分项报价单价未超过分项单价限价</p> <p>响应函中响应报价、标段号（如有）、项目名称等符合采购文件要求</p> <p>采用单价合同计价的，供应商若填写分项报价固化清单，填写完毕的分项报价固化清单未对分项报价固化清单电子文件中的数据、格式和运算定义进行修改；分项报价固化清单中的响应报价和响应函金额报价一致</p>
2.1.2	资格评审标准	<p>依法设立符合第二章“供应商须知”第1.3.1(1)项规定</p> <p>资质要求符合第二章“供应商须知”第1.3.1(2)项规定</p> <p>业绩要求符合第二章“供应商须知”第1.3.1(4)项规定</p> <p>信誉等相关要求符合第二章“供应商须知”第1.3.1(5)项规定（不得与本采购项目同一标段其他供应商同为一个单位负责人或者存在控股、管理关系）</p> <p>人员要求符合第二章“供应商须知”第1.3.1(6)项规定</p>
条款号	评审因素	评审标准
3 详细评审标准和程序(经评审的最低价法)		
条款号	评审因素	评审标准

1	成交候选人排序方法	评审价相等时，评审委员会/谈判小组依次按照以下优先顺序推荐成交候选人： (1) 先递交响应文件的供应商优先。
---	-----------	---

需要补充的其他内容：

评审办法正文

1. 评审方法

本项目为询比采购，本次评审采用经评审的最低价法。评审小组对满足采购文件实质性要求的响应文件按照本章第 2.2.2 项规定的方法确定供应商响应报价的评审价格，并按照评审价格由低到高的顺序推荐候选成交供应商。评审价格相等时，评审委员会应按照评审办法前附表规定的优先次序推荐成交候选人。多标段项目，评审委员会按标段从小到大的顺序依次推荐成交供应商。

2. 初步评审标准和程序

2.1 初步评审标准

2.1.1 形式评审标准：见评审办法前附表。

2.1.2 资格评审标准：见评审办法前附表。

2.1.3 响应性评审标准：见评审办法前附表。

2.2 初步评审程序

2.2.1 评审小组依据本章第 2.1 款规定的标准对供应商递交的响应文件进行初步评审，判断响应文件的形式是否符合要求，供应商是否符合资格条件，响应文件是否实质性响应采购文件的要求。只有以上评审合格的响应文件才可通过初步评审。

2.2.2 除评审办法前附表另有规定外，评审价为供应商在响应函中填报的价格。

评审小组经过对供应商的报价进行比较或基于专业经验认为某一供应商的报价异常过低，且其评审价低于理论成本价（如有），可能对其履约造成影响时，应当要求该供应商作出书面说明并提供相应的证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，其响应文件将被视为无效。

2.2.3 响应文件中有含义不明确、同类问题表述不一致或有明显文字和计算错误的内容，评审小组可要求供应商在规定时间内进行澄

清、说明和补正。澄清、说明和补正不得超出响应文件的范围且不得改变响应文件的实质性内容，并构成响应文件的组成部分。

2.2.4^①响应报价有算术错误及其他错误的，评审小组按以下原则要求供应商对响应报价进行修正，并要求供应商书面澄清确认。供应商拒不澄清确认的，其响应文件将被视为无效：

(1) 总价金额与依据单价计算出的金额不一致的，以单价金额为准，但单价金额小数点有明显错误的除外；

(2) 当单价与数量相乘不等于合价时，以单价计算为准，如果单价有明显的小数点位置差错，应以标出的合价为准，同时对单价予以修正；

(3) 报价表合计报价与分项报价的合计不一致的，以各分项报价的合价累计数为准；

(4) 如果分项报价中存在缺漏项，且缺漏项内容不属于实质性偏差的，则视为缺漏项内容的价格已包含在其他分项报价之中。

2.2.5 供应商有串通，弄虚作假、行贿等违法行为的，其响应文件将被视为无效。

3. 详细评审标准和程序

评审小组对评审价进行比较后，按照评审价格由低到高的顺序对供应商排序。供应商评审价格相等时，按照评审办法前附表的规定确定供应商优先顺序。

4. 评审结果

4.1 提交书面评审报告

评审小组完成评审后，应当向采购人提交书面评审报告。

4.2 推荐候选成交供应商排序要求及数量

评审小组应在书面评审报告中按照供应商排列的优先顺序向采购人推荐候选成交供应商(排序或不排序)。候选成交供应商的数量见

^① 按照采购文件提供的书面分项报价清单填写单价、合价和总价的项目，则按照此规定进行修正；采用固化清单的，无需按照本条进行修正。

第一章“采购公告”。

第三章 合同条款及格式

(本合同书仅供参考，以最终实际提供的版本为准)

合同编号：_____

为保障双方的合法权益，根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规的规定，甲、乙双方在平等互利、协商一致的基础上，就“湖南高速工程咨询有限公司株耒高速中心试验室仪器设备检定（校准）服务采购项目”，甲方向乙方采购事宜达成协议如下。

一、甲方委托乙方进行服务的内容

1、服务的内容：湖南高速工程咨询有限公司株耒高速中心试验室仪器设备检定（校准）服务采购项目。具体仪器设备计量清单见附表。

主要包括：

1.1、乙方在完成检测工作后需出具正式检定(校准)证书给甲方，确保按时完成甲方委托测量设备的校准、检测服务，确保甲方测量设备能够有效溯源。符合《公路水运工程试验检测等级管理要求》和《公路工程试验检测仪器设备校准指南》以及满足所声明的国家检定规程或 ISO9000、ISO17025 等国际标准的要求，所出具的校准、校定测试数据科学、公正、准确。

1.2、甲方委托乙方对甲方的测量设备进行校准和检测，乙方提供准确可靠的校准证书或测试报告；甲方如有需要，乙方可在仪器上粘贴设备状态标识。

1.3、乙方的服务内容包括但不限于本次仪器设备计量清单详见所列内容。

二、乙方应按下列要求完成技术服务工作

1、技术服务地点：株耒高速中心试验室、乙方试验室。

2、技术服务期限：暂定三年，分三期完成，在乙方取得成交通知书后，以甲方通知服务的时间为具体项目的服务开始时间，至乙方出具合格的校准证书或

测试报告之日止。如两期检定(校准)内容可满足项目要求,则甲方不再向乙方发起第三次检定(校准)服务指令。

3、技术服务进度:

3.1、上门服务。乙方收到甲方下发的指令后,乙方在2个工作日内确定校准时间,并进行现场校准;校准完成后,在5个工作日内出具校准证书/测试报告。

3.2、技术服务的方式:

3.2.1、乙方上门到甲方工作场所进行现场校准;

3.2.2、乙方将甲方仪器仪表取回乙方实验室进行校准;

3.2.3、甲方同意乙方将超出能力范围的仪器仪表分包到合格的实验室进行校准。

3.2.4、外检服务。外检仪器校准自乙方收到仪器仪表之次日起7个工作日内完成校准并出具校准证书/测试报告(特殊仪器除外)。

4、技术服务质量要求:乙方在完成检测工作后需出具正式检定(校准)证书给甲方,符合《公路水运工程试验检测等级管理要求》和《公路工程试验检测仪器设备校准指南》以及满足所声明的国家检定规程或ISO9000、ISO17025等国际标准的要求,所出具的校准、校定测试数据完整、科学、公正、准确。计量参数、点位等还需满足委托方提供的要求。

5、关于分包的要求:乙方出具的校准证书或检定证书应达到合同总价的70%,分包金额不超过合同总价的30%。

三、为保证乙方有效进行技术服务工作,甲方应当向乙方提供下列工作条件和协助事项

1、提供技术资料:提供与校准工作有关的技术说明书及技术要求。

2、提供工作条件:下现场校准时,提供满足现场校准所需的合格场地、辅

助设施等。

3、安排专人协助：安排具体负责人同乙方进行业务联系、沟通及确认，主要包括校准工作的联系、仪器仪表的收发、仪器仪表状态的确认、证书/报告的签收及结账等工作；现场校准时，安排专人协助、配合乙方的现场校准工作。

三、服务费用及结算方式

1、株耒高速中心试验室总费用（含税）为：人民币_____元（小写：¥_____元）；不含税价为人民币_____元（小写：¥_____元）；增值税为人民币_____元（小写：¥_____元）。税率为：____%。

本项目合同分三期完成，每一期费用为：含税价人民币_____元（小写：¥_____元）；不含税价为人民币_____元（小写：¥_____元）；增值税为人民币_____元（小写：¥_____元）。税率为：____%。

2026年4月1日至2026年12月31日，乙方在完成第一期部分工作内容并出具正式检定(校准)证书，且提供对应的结算单，经甲方确认后，支付第一期第一次清单计量费用；

2026年12月31日至2027年3月31日，乙方在完成第一期全部工作内容并出具正式检定(校准)证书，且提供对应的结算单，经甲方确认后，支付第一期第二次清单计量费用；

2027年4月1日至2027年12月31日，乙方在完成第二期部分工作内容并出具正式检定(校准)证书，且提供对应的结算单，经甲方确认后，支付第二期第一次清单计量费用；

2027年12月31日至2028年3月31日，乙方在完成第二期全部工作内容并出具正式检定(校准)证书，且提供对应的结算单，经甲方确认后，支付第二期第二次清单计量费用；

2028年4月1日至2028年12月31日，乙方在完成第三期部分工作内容并

出具正式检定(校准)证书,且提供对应的结算单,经甲方确认后,支付第三期第一次清单计量费用;

2028年12月31日至2029年3月31日,乙方在完成第三期全部工作内容并出具正式检定(校准)证书,且提供对应的结算单,经甲方确认后,支付第三期第二次清单计量费用;

如未开展第三期检定(校准)工作,甲方及不再向乙方支付第三期的计量费用。合同三次支付金额不超过乙方成交总价,支付前乙方应提供等额且合法的增值税专用发票。

费用结算时按实计量,清单内仪器设备检定结算时,结算单价按折扣率*湖南高速工程咨询有限公司株耒高速中心试验室仪器设备计量检定(校准)服务项目清单单价计算,清单内结算金额不超过本次乙方成交总价;

折扣率=本次乙方成交总价÷甲方公布的最高限价。

清单外结算分两种情况:①超出清单中仪器设备计量子目,无法在清单内找到子目的,单价定价为湖南省计量检测研究院官网发布的最新的计量价格单价标准(执行日期以甲方发出的指令为准)*0.6*本次成交乙方的折扣率;②超出清单中仪器设备计量数量,但能在清单内找到子目的,结算时,结算单价按折扣率*清单单价计算。本次仪器设备检定结算价格不超过乙方成交总价。

2、支付方式:先开票后付款的方式。

乙方将招标文件中列明的仪器设备检测完毕后,甲方确认报告有效后,乙方根据报价单金额向甲方提供___%增值税专用发票;甲方在收到发票后应于15个工作日内以银行转账的方式支付上述校准费用,并将付款凭证电子档发送给乙方。

3、如现金支付的,甲方应直接交到乙方财务部,或由持有乙方书面授权的相关人员收取。

四、双方确定因履行本合同应遵守的保密义务

1、乙方应为甲方所提供的技术情报和资料及非正式出版物等承担保密义务。

2、乙方应为甲方所提供的仪器仪表以及环境状况、产品技术、生产工艺等承担保密义务。

3、未经对方书面许可，任何一方不得向第三方泄露本合同的如下内容：合作范围、内容、方式、费用；双方权利、责任；争议处理的方式。

4、一旦一方泄密，则泄密方须承担相应的经济和法律的责任。

五、免责条款

双方确定，由于不可预见事件或不可抗力，直接影响本合同的履行或者致使不能按约定的条件履行的，遇不可抗力事件一方应及时通知对方，并应在三十天内提供事故详情及不可抗力的有效证明文件。按照不可抗力对协议的影响程度，由双方协商决定是否解除本合同，或者部分免除不可抗力一方的责任，或者延期履行本合同。

六、争议的处理

1、双方就本合同的效力、解释或履行发生争议时，应努力通过友好协商解决；如协商不成，任何一方均应将争议提交长沙仲裁委员会申请仲裁。

2、任何一方违反本合同条款(免责条款除外),另一方可提出终止本合同，同时可要求对方赔偿因由而引起相应的直接损失与间接损失(包括但不限于仲裁费、诉讼费、保全费、律师费、差旅费等合理费用)。

3、经甲方初步证明，因乙方校准过程中的操作失误而导致仪表仪器损坏的，应当由乙方负责对其进行维修；对于乙方造成的损坏且无法维修的，可以约定要求乙方应当按照仪表仪器的市场价承担赔偿责任。

4、任何一方提出终止本合同，应提前一个月通知对方，在提出终止前已执行的业务应继续有效进行。

七、合同的生效及其他

- 1、本合同自双方单位、签约代表盖章签字后生效。
- 2、在合同履行过程中,《校准报价单》《采购文件》和经双方确认的其它规定、实施记录及有关备忘录均作为本合同的附件,与本合同具有同等效力。
- 3、在合同履行的过程中,双方如存在未尽事宜,可对以《补充协议》形式修改本合同,《补充协议》视为本合同的一部分。
- 4、本合同一式6份,由甲乙双方各执3份,具有同等法律效力。
- 5、经双方签字确认后的合同及合同附件的传真件亦视为有效合同。

委托人(盖章): 湖南高速工程咨询有限公司

法定代表人或授权代理人(签字或盖章):

签订日期: _____年_____月_____日

受托人(盖章):

法定代表人或授权代理人(签字或盖章):

签订日期: _____年_____月_____日

第四章 采购需求

一、供应商人员要求

拟任本项目的项项目主要人员应符合采购公告中的要求(以上资格证书均应在有效期内且必须提供最近3个月在社保系统打印的本单位人员缴费明细),采购人有权对供应商人员根据其工作状况、进度等因素进行更换、调整,供应商应予以支持与配合。供应商应按合同约定指派项目负责人,应能全权负责组织合同的实施。供应商为履行合同发出的一切函件均应盖有供应商的单位公章,并由供应商项目负责人签字。

项目负责人应能全权负责组织合同的实施,并积极配合采购人对重要作业环节进行现场监管。

二、湖南高速工程咨询有限公司株来高速中心试验室仪器设备检定(校准)服务采购项目计量清单

序号	功能室	设备名称	型号	数量	单价(元)	金额(元)	备注
1	力学室	微机屏显式万能材料试验机	WEW-300B	1	250	250	
2	力学室	微机屏显式万能材料试验机	WEW-1000B	1	250	250	
3	力学室	电动连续式标点机	DBD-1	1	45	45	
4	水泥室	水泥抗压夹具	40*40mm	1	41	41	
5	土工室	液压电动脱模器	YDT-20型	1	40	40	
6	养护室	标准养护恒温湿控制仪	BYSF-70	1	180	180	
7	现场检测室	抗劈裂夹具	/	1	41	41	
8	现场检测室	钢直尺	30cm	2	21	42	
9	现场检测室	数显游标卡尺	0-30cm	1	14	14	
10	水泥砼室	坍落度筒	/	1	62	62	
11	水泥砼室	坍落度筒	/	1	62	62	

12	水泥室	秒表	DC396	1	37	37	
13	水泥室	秒表	DC396	1	37	37	
14	水泥砂室	砂浆搅拌机	HX-15	1	86	86	
15	水泥砂室	电子计重台秤	TCS-100	2	74	148	
16	水泥砂室	直读式混凝土含气量测定仪	HC-7L	1	200	200	
17	水泥砂室	砂浆稠度仪	SZ-145	1	74	74	
18	水泥砂室	HZJ-A 型混凝土振动台	100cm× 100cm	1	86	86	
19	水泥砂室	砂浆分层度测定仪	/	1	49	49	
20	水泥砂室	单卧轴强制式混凝土搅拌机	HJW-60	1	86	86	
21	水泥砂室	数显混凝土贯入阻力仪	ZC-1A3	1	148	148	
22	水泥室	标准恒温水浴	CF-B	1	90	90	
23	水泥室	标准恒温恒湿养护箱	YH-40B	1	100	100	
24	水泥室	水泥胶砂流动度测定仪	NLD-3	1	86	86	
25	水泥室	雷氏夹测定仪	LD-50	1	98	98	
26	水泥室	维卡仪	/	1	74	74	
27	水泥室	李氏比重瓶	0-24mL	2	37	74	
28	水泥室	水泥净浆搅拌机	NJ-160B	1	86	86	
29	水泥室	电子天平	XY2000-2C	3	74	222	
30	/	温度计	0-100℃	1	33	33	
31	/	温度计	0-100℃	1	33	33	
32	/	温度计	0-50℃	1	33	33	
33	/	温度计	0-50℃	1	33	33	
34	水泥室	电子天平	FA1004	1	74	74	
35	水泥室	沸煮箱	FZ-31	1	90	90	
36	水泥室	全自动比表面积测定仪	FBT-9	1	74	74	
37	水泥室	烧杯	50-1000mL	1	15	15	
38	集料室	细集料砂当量试验器	SYD-0334	1	220	220	
39	集料室	针片状规准仪	/	1	49	49	

40	集料室	饱和面干试模	/	1	12	12	
41	集料室	新标准方孔砂石筛	0.075-9.5mm	2	98	196	
42	集料室	新标准方孔石子筛	2.36-37.5mm	2	98	196	
43	集料室	震击式标准振筛机	ZBS×92A	2	300	600	
44	集料室	电热恒温干燥箱	101-3A	3	180	540	
45	集料室	粗集料压碎指标测定仪	150mm	1	49	49	
46	集料室	烧杯	500mL	1	15	15	
47	集料室	烧杯	250mL	1	15	15	
48	无机集料室	滴定管	50mL	2	15	30	
49	无机集料室	滴定管	50mL	2	15	30	
50	土工室	土壤筛	0.074-60mm	1	98	98	
51	土工室	百分表	0-10mm	1	12	12	
52	土工室	百分表	0-10mm	1	12	12	
53	土工室	百分表	0-10mm	1	12	12	
54	土工室	百分表	0-10mm	1	12	12	
55	土工室	百分表	0-10mm	1	12	12	
56	土工室	百分表	0-10mm	1	12	12	
57	土工室	百分表	0-10mm	1	12	12	
58	土工室	百分表	0-10mm	1	12	12	
59	土工室	百分表	0-10mm	1	12	12	
60	土工室	百分表	0-10mm	1	12	12	
61	土工室	百分表	0-10mm	1	12	12	
62	土工室	数显式土壤液塑限测定仪	LP-100D	1	95	95	
63	土工室	电子天平	1000g/YP10002	2	74	148	
64	土工室	多功能电动击实仪	LHMJ-1	1	86	86	
65	土工室	标准测力仪	ES-60kN	1	123	123	
66	土工室	标准测力仪	ES-7.5kN	1	123	123	
67	土工室	路面材料强度试验仪	LD127-II	1	70	70	

68	现场检测室	灌砂筒	200mm	2	86	172	
69	现场检测室	3m 直尺	/	1	74	74	
70	现场检测室	2m 直尺	/	2	74	148	
71	现场检测室	混凝土回弹仪	ZC3-A	1	74	74	
72	现场检测室	手动铺砂仪	/	1	74	74	
73	现场检测室	标准钢砧	G216	1	180	180	
74	现场检测室	电子数显卡尺	0-200mm	2	14	28	
75	现场检测室	皮卷尺	50m	1	21	21	
76	现场检测室	数显碳化深度尺	0-25mm	1	49	49	
77	现场检测室	数显碳化深度尺	0-25mm	1	49	49	
78	现场检测室	路面平整度测量仪(八轮仪)	LHBP-5	1	80	80	
79	现场检测室	沥青混合料渗水系数测定仪	HHDS-11	1	80	80	
80	现场检测室	混凝土钻孔取芯机	HZ-20A	1	40	40	
81	水泥室	水泥标准筛	0.9mm	1	14	14	
82	现场检测室	路面弯沉仪	5.4m	1	86	86	
83	力学室	混凝土抗折装置	/	1	41	41	
84	现场检测室	BM-III 型摆式摩擦系数测定仪	BM-I	1	111	111	
85	水泥室	水泥胶砂试模	40*160	16	12	192	
86	现场检测室	轻型动力触探仪	10kg	1	74	74	
87	现场检测室	荷兰触探仪	LHC-A	1	80	80	
88	/	指针式温湿度表	WS-A1	4	33	132	
89	土工室	测力环	30kN	1	123	123	
90	/	砵弹性模量试模	/	6	12	72	

91	现场检测室	灌砂筒	150mm	2	50	100	
92	/	万能角度尺	0-320°	2	47	94	
93	现场检测室	塞尺	0.02-1mm	1	30	30	
94	化学分析室	移液管	2mL	1	15	15	
95	化学分析室	移液管	2mL	1	15	15	
96	化学分析室	移液管	2mL	1	15	15	
97	现场检测室	泥浆三件套测试仪	ANY-1 型	1	41	41	
98	/	水泥浆泌水率膨胀试验仪	T-100	1	49	49	
99	集料室	容积升	1-50L	2	100	200	
100	无机结合料室	EDTA 滴定装置	/	1	15	15	
101	力学室	混凝土弹模测定仪(带两只千分表)	HTY-11	1	37	37	
102	水泥室	水泥净浆流动度测定仪	NLD-3	1	86	86	
103	无机结合料室	振动压实成型机	SJD-5	1	86	86	
104	土工室	击实筒	152mm	2	40	80	
105	土工室	击实筒	100mm	2	40	80	
106	集料室	细集料压碎指标测定仪	77mm×70mm	1	40	40	
107	集料室	亚甲蓝电动搅拌器	NFS-1	1	40	40	
108	力学室	恒加载压力试验机	TSY-2000	1	250	250	
109	现场检测室	坡度测量仪	/	2	100	200	
110	水泥室	微机控制电子抗折试验机	/	1	250	250	
111	水泥室	YAW-300 全自动压力试验机	300KN	1	250	250	
112	无机结合料室	无侧限抗压试模	150mm	26	12	312	
113	集料室	静水天平	/	1	74	74	

3							
11 4	/	2000 型压力试验机(智能化设备配套)	/	1	250	250	
11 5	/	智能养护系统	/	1	200	200	
合计(元)						10823	

注：1、计量清单中为预估数量，如遇采购人为工作需要，增加仪器及计量数量、调整所需计量仪器设备的检测参数，供应商须无条件配合，且不调整合同成交价格，该风险由供应商自行考虑。

2、最高限价由清单中1年的合计费用*3年计算得出。响应人报价时不需填报响应单价，仅填报3年服务响应总价。

3、清单内仪器设备检定结算时，结算单价按折扣率*湖南高速工程咨询有限公司株来高速中心试验室仪器设备计量检定（校准）服务项目清单单价计算。

4、折扣率=本次供应商成交总价÷采购人公布的最高限价。

5、清单外结算分两种情况：①超出清单中仪器设备计量子目，无法在清单内找到子目的，单价定价为湖南省计量检测研究院官网发布的最新的计量价格单价标准（执行日期以采购人发出的指令为准）*0.6*本次成交供应商的折扣率；②超出清单中仪器设备计量数量，但能在清单内找到子目的，结算时，结算单价按折扣率*清单单价计算。

6、仪器设备检定结算价格不超过供应商成交总价。

7、本清单内容是为期一年的工作量。

第五章 响应文件格式

_____（项目名称）采购项目

响 应 文 件

供应商：_____（盖单位章）

_____年_____月_____日

目 录

一、响应函

二、资格审查资料

一、响应函

1.1 响应函正文

_____（采购人名称）：

1. 我方已仔细研究了_____（项目名称）采购文件的全部内容（含补遗书第__号至第__号），愿意以含税总报价_____元响应（税率__%），并按合同约定履行义务。

2. 我方承诺在采购文件规定的响应有效期内不撤销响应文件。

3. 如我方成交，我方承诺：

（1）在收到成交通知书后，在成交通知书规定的期限内与你方签订合同；

（2）在签订合同时不向你方提出附加条件；

（3）在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

4. 在合同协议书正式签署生效之前，本响应函及你方的成交通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

6. _____（其他补充说明。如无，填写“无”）。

供 应 商：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签字或签章）

_____年_____月_____日

二、资格审查资料

(一) 依法设立

(1) 供应商为企业的，应提交营业执照盖公章的扫描件；

(2) 供应商为依法允许经营的事业单位的，应提交事业单位法人证书或社会团体法人登记证书盖公章的扫描件。

(3) 供应商提交中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书（CNAS 认可决定书），加盖供应商公章。

(4) 供应商拟委派项目负责人应提交相关部门颁发的一级注册计量师证书并提供最近 3 个月在社保系统打印的本单位人员缴费明细，加盖供应商公章。

(二) 近年完成的类似项目情况汇总表

序号	项目名称	合同签订时间	委托人名称及电话	合同金额	项目负责人(如有)
1					
2					
...					
合计(元)					

注:

(1) 业绩证明材料须提供合同/订单, 如合同/订单无法证实业绩满足采购文件要求时, 还须提供能满足业绩要求的证明材料, 如委托人出具的证明材料(委托人盖章出具的证明材料应附联系人姓名及联系方式)。

(2) 业绩计算以合同签订时间为准。

供应商应在证明材料中以显著的方式标注出符合业绩要求的内容, 如合同签订时间、体现项目类型的内容、合同金额等, 以便评审。

2. 如近年来, 供应商法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时, 应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性。

(三) 供应商信誉情况证明材料

条款号	项 目	供应商情 况说明
信誉 要求	(1) 与采购人或采购需求人存在利害关系且可能影响采购公正性；	
	(2) 与本采购项目同一标段其他供应商同为一个单位负责人；	
	(3) 与本采购项目同一标段其他供应商存在控股、管理关系；	
	(4) 为本工程项目的监理人，或者与本工程项目的监理人存在隶属关系或者其他利害关系；	
	(5) 为本标段的采购代理机构；	
	(6) 与本标段的监理人或采购代理机构同为一个单位负责人；	
	(7) 与本标段的监理人或采购代理机构存在控股或参股关系；	
	(8) 近三年内与湖南省高速公路集团有限公司及其下属分(子)公司存在诉讼或仲裁情况（已友好协商和解的不受本条限制）；	
	(9) 法律法规或采购人公告规定的其他情形。	
	
	(1) 被依法暂停或者取消响应资格；	
	(2) 被责令停产停业，暂扣或者吊销许可证，暂扣或者吊销执照；	
	(3) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；	
	(4) 在国家企业信用信息公示系统 (https://www.gsxt.gov.cn/index.html) 中被列入严重违法失信企业名单；	
	(5) 在“信用中国”网站 (https://www.creditchina.gov.cn/) 中被列入失信被执行人名单；	
	(6) 供应商或其法定代表人（单位负责人）在近三年内有行贿犯罪行为的；	
	(7) 被湖南省高速公路集团有限公司信用评价评定等级评为 D 级的供应商；
	(8) 法律法规或供应商须知前附表规定的其他情形。	
... ..		

注：1、供应商递交在**国家企业信用信息公示系** (<https://www.gsxt.gov.cn/index.html>)

中被列入严重违法失信企业名单的网页截图；

2、供应商递交在“**信用中国**”网站 (<https://www.creditchina.gov.cn/>) 中被列入失信被

执行人名单的网页截图；

3、供应商情况说明如无可直接填写无。

(四) 商务和技术偏差表

序号	采购文件章节及条款号	响应文件章节及条款号	偏差说明

供应商保证：除商务和技术偏差表列出的偏差外，供应商响应采购文件的全部要求。如无偏差，在偏差说明中填“无”即可。

（五）、报价表

一. 报价表说明

- 1、供应商的含税报价按最高限价基准税率根据《采购比价表》折算后的含税价格不得超过最高限价，否则，其响应文件将会被否决。
- 2、投标报价包括供应商为完成采购文件所确定的采购范围内的全部服务工作内容所发生的一切费用均认为已包括在总报价中，包括人员及设备费用及相关工作所需的费用、管理费、出版费、食宿费、差旅费、车辆使用费（含驾驶员费用）、通讯费、保险、利润、杂费、税费、专家评审及其它可能发生的费用，以及服务项目的规模、性质、服务期间的市场风险和国家政策性调整风险费用等。
- 3、“报价表”中没有报价的项目，有关费用已包含在其他项目中，不另行支付。凡清单项目未包含的但在合同中又必须完成的工作内容，均被认为已包含在清单各项目报价中，采购人不另行支付。

二、报价表

标的名称	上限价含税（元）	上限价基准税	响应人含税报价（元）
湖南高速工程 咨询有限公司 株耒高速中心 试验室仪器设 备检定（校准） 服务采购项目	32469	6%	____元 ____%税率

注：供应商的含税报价按最高限价基准税率根据《采购比价表》折算后的含税价格不得超过最高限价，否则，其响应文件将会被否决。

附录：

采购比价表（有抵税需求的采购项目）

一般纳税人 抵扣率	小规模纳税人 抵扣率	含税价格 临界点	同等需求下供应商选择原则
13%	3%	90.05269%	小规模供应商的含税价格小于一般纳税人含税价格的 90.05269%时,可选择小规模纳税人。否则,选一般纳税人。
13%	1%	88.09190%	小规模供应商的含税价格小于一般纳税人含税价格的 88.09190%时,可选择小规模纳税人。否则,选一般纳税人。
13%	0%	87.11504%	小规模供应商的含税价格小于一般纳税人含税价格的 87.11504%时,可选择小规模纳税人。否则,选一般纳税人。
9%	3%	93.81259%	小规模供应商的含税价格小于一般纳税人含税价格的 93.81259%时,可选择小规模纳税人。否则,选一般纳税人。
9%	1%	91.76994%	小规模供应商的含税价格小于一般纳税人含税价格的 88.9009%时,可选择小规模纳税人。否则,选一般纳税人。
9%	0%	90.75229%	小规模供应商的含税价格小于一般纳税人含税价格的 90.75229%时,可选择小规模纳税人。否则,选一般纳税人。
6%	3%	96.81874%	小规模供应商的含税价格小于一般纳税人含税价格的 96.81874%时,可选择小规模纳税人。否则,选一般纳税人。
6%	1%	94.71063%	小规模供应商的含税价格小于一般纳税人含税价格的 93.6604%时,可选择小规模纳税人。否则,选一般纳税人。
6%	0%	93.66038%	小规模供应商的含税价格小于一般纳税人含税价格的 93.66038%时,可选择小规模纳税人。否则,选一般纳税人。

3%	0%	96.7379%	小规模供应商的含税价格小于一般纳税人含税价格的 96.7379%时,可选择小规模纳税人。否则,选一般纳税人。
----	----	----------	--

备注：取得增值税普通发票的，抵扣率在上表中视为 0%。