

永州市政府采购文件

采购项目名称：2025年祁阳市生态环境质量监测项目
采购人：永州市生态环境局祁阳分局
采购方式：竞争性磋商
采购代理机构：湖南丰登工程咨询有限公司
委托代理编号：FDYZ-25-0307
代理费收取方式：采购人支付代理费（按固定费用收取）
代理费支付标准：固定金额14,700元
专家评审费收取方式：专家评审费由采购人支付
采购计划编号：永祁财采计[2025]00030号
采购项目预算：981,320元
是否进行资格预审：否
需求编制时间：2025-04-15

采购人签章：
永州市生态环境局祁阳分局

需求编制人签章：
唐勇

编制依据

《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国国家主席令第14号修改）
《中华人民共和国政府采购法实施条例》（中华人民共和国国务院令第658号）
《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）
《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）
《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》（财政部令第110号）
财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）
财政部、国家发展和改革委员会关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知（财库〔2004〕185号）
财政部、国家环保总局联合印发《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号）
财政部关于印发《政府采购进口产品管理办法》的通知（财库〔2007〕119号）
财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）
关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（财库〔2022〕19号）
湖南省财政厅湖南省司法厅关于政府采购支持监狱企业发展的有关通知
财政部关于《推进和完善服务项目政府采购有关问题》的通知（财库〔2014〕37号）
国务院办公厅关于政府向社会力量购买服务的指导意见（国办发〔2013〕96号）
湖南省财政厅关于印发《湖南省政府采购非招标采购方式管理办法实施细则》的通知（湘财购〔2014〕15号）
其他政府采购法律法规及政策

编制基本要求

采购人在招标公告、采购需求和评审标准中不得按以下不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

- （一）就同一采购项目向供应商提供有差别的项目信息；
- （二）设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；
- （三）采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品；
- （四）以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件；
- （五）对供应商采取不同的资格审查或者评审标准；
- （六）限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商；
- （七）非法限定供应商的所有制形式、组织形式或者所在地；
- （八）以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

采购人应对采购标的的市场技术或服务水平、供应、价格等情况进行市场调查，根据调查情况科学、合理确定采购需求和价格测算。

采购需求应符合国家相关法律法规和政府采购政策的规定。

采购人根据价格测算情况，可以在采购预算额度内设定最高限价，但不得设定最低限价。

采购人根据编制依据和基本要求提出采购需求，采购需求中应落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。

采购人应就采购公告、采购需求和评分标准自行组织征询专家意见（本系统、本单位人员不得作为专家参与征询意见）。

采购需求的内容应当完整、明确，主要包括：

- （一）采购需求明细包括：货物或服务名称、技术规格和技术参数、产地类型（国产或进口）、是否接受进口产品、是否为采购节能环保产品、是否为核心产品（必要时需设置同品牌淘汰策略）、技术标准或服务标准、数量、单价（元）、小计（元）、总合计（元）等。
- （二）采购标的执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范；
- （三）采购标的所要实现的功能或目标，以及需落实的政府采购政策；
- （四）采购标的需满足的质量、安全、节能环保、技术规格、服务标准等性能要求；
- （五）采购标的的物理特性，如尺寸、颜色、标志等要求；
- （六）采购标的的数量、采购项目交付或执行的时间和地点，以及售后服务要求；
- （七）采购标的的验收标准；
- （八）采购标的的其他技术、服务等要求。

第一章 项目分包

项目简述(本项目不专门面向中小企业采购):

本项目的供应商来源为公告邀请

编号	包名	采购金额（元）	评审方法
1	第一包	473,320	综合评分法
2	第二包	508,000	综合评分法

磋商文件获取方式、时间:

获取时间：详见采购公告

获取方式： 下载投标工具,安装后联网获取

项目对应的采购意向

意向项目名	涉及的预算金额（元）	采购内容概况	预期采购时间
2025年祁阳市生态环境 质量监测项目	981,320	:农村环境 质量监测、 乡镇千吨万人及千人以上 饮用水源地监测、 重点管控企业执法监测、 区域噪声及道路交通噪声 监测、地下水环境 质量监测	2025-01

第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：473,320元

包概述：重点污染源执法监测				
评标方法：综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：否
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履约保证金：无
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：15分钟		
本包所属行业：其他未列明行业			本包类型：服务类	
是否设置了核心产品：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			
特殊情况下确定成交/中标/入围供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交/入围候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交/入围供应商。				
根据《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）第十九条规定：磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。本次评标将有供应商磋商环节，请各供应商一直在开标室中保持在线状态，进入供应商磋商环节后磋商小组将分别与各供应商进行磋商对话；因供应商原因导致未能进行磋商的，由供应商自行承担责任。				
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
1. 具有独立承担民事责任的能力。 2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。 3. 供应商不得为信用中国网站（ www.creditchina.gov.cn ）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（ www.ccgp.gov.cn ）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。 4. 法律、行政法规规定的其他条件。 5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。		1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述： （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件； （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件； （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件； （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。 2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。 3. 供应商无需上传证明材料，由评委在 www.creditchina.gov.cn 和 www.ccgp.gov.cn 现场联网查验。 4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。 5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。		

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

本包服务类需求

服务编号	服务名	单位	单价（元）	数量	小计（元）	采购品目
1	重点污染源执法监测	项	473,320	1	473,320	C07010100-生态资源调查与监测服务
		子服务编号	子服务名	子服务内容		
		1.1	重点污染源执法监测	<p>一、项目概况</p> <p>1、采购项目名称：2025年生态环境质量监测项目</p> <p>2、建设地点：祁阳市内。</p> <p>3、项目概况：为贯彻湖南省、永州市生态环境保护工作会议要求，持续打好污染防治攻坚战，根据《湖南省生态环境监测方案》、《永州市生态环境监测方案》及县域生态考核评价工作需要，结合我市工作实际，需对湖南省重点管控企业污染源执法监测，具体监测内容见下表。</p> <p>二、监测内容及监测频次</p> <p>（1）湖南省重点管控企业污染源执法监测：</p> <p>2025年祁阳市省重点管控企业为：永州市湘江稀土有限责任公司、永州祁阳大联纺织有限公司、祁阳东骏纺织有限公司、祁阳县凯迪绿色能源开发有限公司、祁阳县三意再生纸业有限公司、祁阳县三意再生纸业有限公司、祁阳县百兴建材厂、祁阳县鸿鑫建材有限公司、祁阳市中医医院、祁阳市人民医院、祁阳市利民垃圾无害化处理有限公司、葛洲坝水务(祁阳)有限公司、祁阳市科技工业园污水处理厂、祁阳海创环保科技有限公司、祁阳鹏鹞水务有限公司-白竹污水处理厂、湖南振阳纺织品科技有限公司、湖南骏邦纺织品科技有限公司、祁阳海创环境工程有限责任公司、祁阳海创环境工程有限责任公司（浯溪街道）、祁阳海创环境工程有限责任公司共20家企业。</p> <p>监测项目：根据上述企业的排污许可证内容及实际执法需要确定。</p> <p>监测频次：每季度监测一次，全年监测4次。</p> <p>三、实施方案及质控措施</p> <p>3.1现场采样</p> <p>a采样前，项目组将针对项目具体检测指标对参加采样的工作人员进行样品采集、保存、运输等方面的技术培训，采样人员掌握准确的采样技术，以保证所采集样品的质量要求。</p> <p>b采样人员在采样前充分做好采样准备工作，根据检测任务制定采样计划，了解采样</p>		

		<p>方案，并整理采样所用原始记录和样品标签。</p> <p>c 采样小组组长根据方案分配小组各成员的工作任务，整理准备采样所需要的仪器设备，包括采水容器，样品瓶等，以及提前准备船只、无人机等，方便现场取样。还应准备好其他辅助仪器设备，如测定水文参数、气象参数的相关仪器，以及用于水样保存的固定剂、样品袋等。</p> <p>d 所有玻璃材质采样容器在使用前必须进行密封性检查，瓶塞与瓶体专配使用，瓶塞渗漏、不密封的瓶子不能用作水样容器。</p> <p>e 对于需要现场检测的项目，需提前准备好相关检测仪器，如pH计。</p> <p>f 采样人员按方案要求，准备采集空白样品及密码样品的相关容器，做好质量控制方面措施。</p> <p>g 项目实施前，对采样人员进行安全及个人防护培训，并配备个人安全防护用品，如：急救箱、安全绳、护目镜等。</p> <p>3.2 样品运输</p> <p>(1) 样品装运前应核对无误后分箱，保证塞紧磨口塞。</p> <p>(2) 样品运输过程中应避免日光照射。</p> <p>(3) 样品运输要求尽可能快速，防止延误，可根据采样点的地理位置和每个项目分析前最长保存时间和保存条件，选择适当的运输方式。</p> <p>(4) 为防止样品在运输过程中因震动、碰撞而导致损失或沾污，装箱时应用泡沫塑料或波纹纸板垫底和间隔防震，样品箱应有“切勿倒置”和“易碎物品”等明显标志。</p> <p>(5) 运输前应检查各种采样记录及标签，保证样品完整性、唯一性。</p> <p>(6) 如有同一采样点位采集的样品需分装在两个或几个箱子中时，需在每个箱内放入相同的现场采样记录表。</p> <p>3.3 样品交接</p> <p>(1) 样品管理员应检查样品是否完整，查看样品状况、清点样品数量并核对样品检测项目，检查样品的性质和状态，在样品检测交接单上登记说明。</p> <p>(2) 样品管理员确定样品唯一性编号，将样品唯一性标识固定在样品容器上，进行样品登记，样品流转过程中，任何人、任何时候都不得随意更改样品唯一性编号。</p> <p>(3) 样品交接人员对样品进行登记验收并完成交接后，将样品摆放于待测区域，并将检测交接单及质量室统一发放的盲样一并提交给实验室。</p> <p>(4) 样品管理员应对空白样品、密码样品与其他样品同时编号，严禁将密码样所对应的样品告知实验室相关人员。</p> <p>(5) 样品分析完成后，样品管理员应组织对测毕区域进行清理，并对有必要留样存放的样品置于留样区域进行存放。</p> <p>3.4 样品保存</p> <p>各种样品，从采集到分析这段时间内，由于物理的、化学的、生物的作用会发生不同程度的变化，这些变化使得进行分析时的样品已经不再是采样时的样品。为了使这种变化降低到最小的程度，样品将按照监测项目性质的不同，依据HJ493-2009《水质采样</p>
--	--	--

			<p>样品的保存于管理技术规定》要求进行保存。</p> <p>3.5样品的分析</p> <p>（1）人员配备</p> <p>公司检验人员均经过严格的培训和考核，都多次参加实验室能力考核和实验室间比对活动，均取得满意的成绩。在检测过程中能够严格按照质量方针进行质量控制，按照选定的实验方法进行分析测试。</p> <p>本项目所有工作人员均进行过大量同类样品检测工作，具有丰富的监测工作经验。主要监测人员均按《环境监测人员持证上岗考核制度》要求，获得省级主管部门考核合格下发的上岗证。</p> <p>（2）设备配置</p> <p>为保证监测数据的准确可靠，属于国家强制检定的仪器与设备均通过检定，属于非强制检定的仪器与设备均按照相关校准规程自行校准，经检定（校准）合格后在检定（校准）有效期内使用。</p> <p>本项目采用的检测设备精密度高，先进性强，成熟性和稳定性好，测试结果可靠性好，满足检测项目需求。</p> <p>公司制定有仪器与设备管理程序和操作规程，且每台仪器与设备均设置有责任人负责日常管理，并对其进行定期维护保养，使用时填写使用记录，同时记录测定当日室内环境条件（温湿度），保证仪器与设备处于完好的状态。</p> <p>（3）实验用水、试剂和标准溶液</p> <p>实验用水：使用超纯水，保证实验用水符合相关标准要求。</p> <p>实验器皿：根据项目要求，实验过程中，做到器皿固定专用，避免交叉污染。使用后及时清洗、晾干、防止灰尘玷污。</p> <p>化学试剂：采用符合分析方法规定等级的化学试剂。配制一般试剂，优先选用优级纯试剂；取用试剂时，遵循“量用为出、只出不进”的原则，取用后及时盖紧试剂瓶盖，分类保存，严格防止试剂被玷污；固体试剂不与液体试剂混合储存；经常检查试剂质量，一经发现变质、失效，及时废弃。</p> <p>标准样品：使用有证标准溶液及标准物质，并在标准溶液配置室内进行标准溶液配置工作。</p> <p>（4）分析方法的选择</p> <p>各检测因子检测方法执行现行有效的国家标准监测、分析方法。</p> <p>3.6数据处理及审核</p> <p>数据处理及审核是为了保证检测数据的完整性，确保全面、客观地反映监测结果，并严格要求不影响监测结果的客观性、不编造数据、不准弄虚作假。</p> <p>3.7报告与总结</p> <p>检测数据提交到后，报告编制及审核工作周期为1~2个工作日。严格遵守法律法规，按照合同要求开展监测活动并按时提交监测报告，保证监测结果的时效性。并对监测数据、资料、成果严格按照国家有关保密的规定进行管理。按照规定的检测方法进行检</p>
--	--	--	--

			<p>测，依据检测数据，及时客观、准确、清晰地出具报告，提供与检测有关的足够完整的信息，并将质控样品测定值出具于监测报告中。报告中使用法定计量单位。</p> <p>四、工期及质控要求</p> <p>1、服务期限：一年。</p> <p>2、采样和分析的质控须完全按照国家相关标准质控要求进行。为了数据真实有效和服务的时效性本项目全部检测项目中标人必须检测资质全覆盖，不得分包。</p> <p>3、采样检测分析方法：采样和分析方法须按照国家相关环境检测和质量标准进行；</p> <p>五、付款方式：</p> <p>根据本年度布置任务按进度付款，完成全部工作并移交检测报告后一次性付清。付款时中标供应商须出具正式发票及验收合格的相关证明资料等其他相关项目资料。（具体以合同签订为准）</p> <p>六、其他要求</p> <p>1、本项目采用费用包干方式建设，投标人应根据项目要求和现场情况，自行确定本项目所有费用，如一旦成交，在项目实施中出现任何遗漏，均由成交人免费提供，采购人不再支付任何费用。</p> <p>2、由于成交人违规造成的经济损失和责任，由成交人负全部责任；由此引起采购人的连带责任，给采购人造成的经济损失，由成交人承担。</p> <p>投标人对招标文件提出的要求和条件，应当在投标文件中作出明确响应。如有偏离或缺漏，视为无效投标。</p>
--	--	--	--

本包服务类需求的实质性评审(标)规则

服务编号	服务名	子服务编号	子服务名	是否需要提供证明材料	证明材料类型	提供证明材料要求
1	重点污染源执法监测	1.1	重点污染源执法监测	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	综合实力	商务	<p>1、供应商近三年（2022年3月至2025年2月）获得环境监测类团体排名奖项；供应商近三年（2022年3月至2025年2月）获得环境监测类团体排名奖项，省级及以上每个计2分，本项最多4分，未按要求不计分）；</p> <p>2、供应商具有省级及以上环保服务试点单位经验，供应商具有省级及以上环保服务试点单位经验计6分，未提供的不计分。</p>

2	合同 (偏离检查项)	<p>注：本合同仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订。</p> <p style="text-align: right;">采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：_（甲方）</p> <p>供应商（全称）：_（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>(1) 采购项目名称：</p> <p>(2) 采购计划编号：</p> <p>(3) 项目内容：</p> <p>(4) 是否分包：_。</p> <p>(5) 项目负责人：_。</p> <p>(6) 联系电话：_。</p> <p>2. 合同金额</p> <p>(1) 合同金额小写：</p> <p style="padding-left: 40px;">大写：</p> <p>(2) 具体标的见附件。</p> <p>(3) 合同定价方式： “ 固定总价 ” “ 固定单价 ” “ 成本补偿 ” “ 绩效激励 ”</p> <p>(4) 付款方式（按项目实际勾选填写）：</p> <p>“ 全额付款： <u>（应一次性支付全部合同款项）</u></p> <p>“ 预付款： <u>（应明确预付款的支付比例和支付条件）</u></p> <p>“ 分期付款： <u>（应按照季度分期支付合同款项）</u></p> <p>“ 成本补偿： <u>（应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件）</u></p> <p>“ 绩效激励： <u>（应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件）</u></p> <p>3. 合同履行</p> <p>(1) 起始日期：_年_月_日，完成日期：_年_月_日。总日历天数：_天。</p> <p>(2) 地点：</p>
---	---------------	---

(3) 方式:

(4) 履约担保: 履约担保的金额、形式和期限要求。

(5) 质量保证金: 质量保证金的金额、形式和期限要求。

4. 合同验收

(1) 验收主体: _。

(2) 验收方式: _。

(3) 验收标准: _。

5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件, 如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义, 应按以下顺序解释:

(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议

(2) 本合同协议书

(3) 中标通知书

(4) 投标文件

(5) 政府采购合同专用条款

(6) 政府采购合同通用条款

(7) 标准、规范及有关技术文件, 图纸。

(8) 其他合同文件。

6. 合同生效

本合同自_生效。

7. 合同份数

本合同一式_份, 采购人执_份, 供应商执_份, 均具有同等法律效力。

合同订立时间: _年_月_日

合同订立地点:

附件: 具体标的明细、分包合同等。

甲 方: (公章) 乙 方: (公章)

法定代表人: _法定代表人:

委托代理人：_委托代理人：

电 话：_电 话：

传 真：_传 真：

开 户 银 行：

账 号：

第二节 政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

（1）采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物、服务的国家机关、事业单位、团体组织。本次采购的甲方名称、地址见【政府采购合同专用条款】。

（2）供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动而取得中标结果，并向采购人提供货物、服务的法人、其他组织或者自然人。

1.2 本合同下列术语应解释为：

（1）“合同”系指甲乙双方签署的、政府采购合同协议书中载明的甲乙双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所提到的构成合同的所有文件。

（2）“合同价”系指根据本合同规定乙方在正确地完全履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

（3）“货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其它技术资料 and 材料。

（4）“服务”系指根据合同规定，乙方应提供的技术、管理和其它服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其它义务。

（5）“合同条款”系指本合同及其附件、补充文件约定的全部条款。

（6）“项目现场”系指本合同项下货物安装、运行的现场，其名称见【政府采购合同专用条款】。

2. 合同的适用范围

2.1 本合同条款适用于没有被本合同其他部分的条款所取代的范围。

		<p>2.2 合同内容根据招标文件、投标文件而确定。</p> <p>3. 合同标的及金额</p> <p>3.1 合同标的及金额应与中标结果一致。</p> <p>4. 合同价款</p> <p>4.1 具体合同价款见本合同第3.1条。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其它任何费用。</p> <p>5. 履行合同的时间、地点和方式</p> <p>5.1 乙方应当在甲方确定的时间、指定的地点履行合同，具体的交货时间、地点和方式见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>5.2 乙方提供服务的应当在甲方指定的时间和地点完成服务项目。</p> <p>6. 货物的验收</p> <p>6.1 甲方在收到乙方交付的货物后应当及时组织验收。</p> <p>6.2 货物的表面瑕疵，甲方应在验收时当面提出；对质量问题有异议的应在安装调试后十个工作日内提出。</p> <p>6.3 在验收过程中发现数量不足或有质量、技术等问题，乙方应负责按照甲方的要求采取补足、更换或退货等处理措施，并承担由此发生的一切费用和损失。</p> <p>6.4 甲方在乙方按合同规定交货或安装、调试后，无正当理由而拖延接收、验收或拒绝接收、验收的，应承担因此给乙方造成的直接损失。</p> <p>6.5 甲方对货物进行检查验收合格后，应当收取发票并在《交货验收单》上签署验收意见及加盖单位印章。</p> <p>6.6 大型或者复杂的货物采购项目，甲方可以邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作，并由其出具验收报告单。</p> <p>6.7 乙方提供的进口产品，乙方应出示中华人民共和国进出口商品检验部门出具的检验证书（招标文件第五章采购需求另有约定的除外）。</p> <p>7. 货物包装要求</p> <p>7.1 乙方所出售的全部货物均应按标准保护措施进行包装，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，以确保货物安全无损地运抵指定现场。由于包装防护措施不妥而引起的损坏、丢失由乙方负责。</p> <p>7.2 每一个包装箱内应附一份详细装箱单、质量证书和保修保养证书。</p>
--	--	--

		<p>8. 运输和保险</p> <p>8.1 乙方负责办理将货物运抵本合同第5.1条规定的交货地点的一切运输事项，相关费用应包括在合同总价中。</p> <p>8.2 乙方应向保险公司投保以甲方为受益人的发运合同货物发票金额的110%运输一切险。</p> <p>9. 质量标准和保证</p> <p>9.1 质量标准</p> <p>(1) 本合同下交付的货物应符合招标文件第四章“技术规格、参数与要求”所述的标准。如果没有提及适用标准，则应符合中华人民共和国有关机构发布的最新版本的标准。</p> <p>(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。</p> <p>(3) 乙方所出售的货物还应符合国家有关安全、环保、卫生之规定。</p> <p>9.2 保证</p> <p>(1) 乙方应保证所供货物是全新的、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内应具有满意的性能，或者没有因乙方的行为或疏忽而产生的缺陷。在货物最终交付验收后不少于【政府采购合同专用条款】规定或乙方承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。</p> <p>(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。</p> <p>(3) 乙方收到通知后应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。</p> <p>(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式向乙方提出补救措施或索赔。</p> <p>(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同规定对乙方行使的其他权利不受影响。</p> <p>10. 权利瑕疵担保</p> <p>10.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。</p> <p>10.2 乙方保证在其出售的货物上不存在任何未曾向甲方透露的担保物权，如抵押权、质押权、留置权等。</p> <p>10.3 如甲方使用该货物构成上述侵权的，则由乙方承担全部责任。</p>
--	--	--

		<p>11. 知识产权保护</p> <p>11.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。</p> <p>11.2 甲方使用乙方提供的货物对第三人构成侵权的，应当由乙方承担全部法律责任，给甲方造成损害的，乙方应当承担赔偿责任。</p> <p>11.3 甲方委托乙方开发的产品，甲方享有知识产权，未经甲方许可不得转让任何第三人。</p> <p>12. 保密义务</p> <p>12.1 甲、乙双方在采购和履行合同过程中所获悉的对方属于保密的内容，双方均有保密义务。</p> <p>13. 合同价款支付</p> <p>13.1 验收合格后，乙方出具正规发票给甲方，凭甲方开具的《政府采购合同验收报告单》办理合同价款结算手续。</p> <p>13.2 合同价款构成中应当由财政支付的部分，甲方应当在货物验收合格后的十五个工作日内向国库管理部门申请支付，经国库管理部门审核后直接支付给乙方。</p> <p>13.3 合同价款构成中应当由甲方自行支付的部分，甲方应当在货物验收合格后十五个工作日内支付。</p> <p>13.4 支付合同价款时，一律不向乙方以外的任何第三方办理付款手续。开户行和账号以签订的政府采购合同为准，如果乙方要求变更，则乙方必须提供加盖了财务专用章、法定代表人签字的证明文件，报经甲方审查同意。</p> <p>13.5 合同价款支付方式和条件在【政府采购合同专用条款】中另有规定。</p> <p>14. 乙方应提供的服务</p> <p>14.1 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南。这些文件应包装好随同货物一起发运。</p> <p>14.2 乙方还应提供下列服务：</p> <p>（1）货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；</p> <p>（2）提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；</p> <p>（3）在合同各方商定的一定期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；</p>
--	--	--

		<p>(4) 在制造商或项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对甲方操作人员进行培训；</p> <p>(5) 【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。</p> <p>14.3 乙方提供的服务的费用应包含在合同价款中，甲方不再另行支付。</p> <p>15. 违约责任</p> <p>15.1 质量瑕疵的补救措施和索赔</p> <p>(1) 如果乙方提供的产品不符合质量标准或存在产品质量缺陷，而甲方在合同条款第9条或合同的其他条款规定的检验、安装、调试、验收和质量保证期内，根据法定质量检测部门出具的检验证书向乙方提出了索赔，乙方应按照甲方同意的下列一种或几种方式结合起来解决索赔事宜：</p> <p>①乙方同意退货并将货款退还给甲方，由此发生的一切费用和损失由乙方承担。</p> <p>②根据货物的质量状况以及甲方所遭受的损失，经过甲乙双方商定降低货物的价格。</p> <p>③乙方应在接到甲方通知后七日内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。同时，乙方应在约定的质量保证期基础上相应延长修补和更换件的质量保证期。</p> <p>(2) 如果在甲方发出索赔通知后十日内乙方未作答复，上述索赔应视为已被乙方接受。如果乙方未能在甲方发出索赔通知后十日内或甲方同意延长的期限内，按照上述规定的任何一种方法采取补救措施，甲方有权从应付货款中扣除索赔金额或者没收质量保证金，如不足以弥补甲方损失的，甲方有权进一步要求乙方赔偿。</p> <p>15.2 迟延交货的违约责任</p> <p>(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能妨碍按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意迟延交货时间或延期提供服务。</p> <p>(2) 除本合同第20条规定情况外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按每周（一周按七天计算，不足七日按一周计算）赔偿迟交货物的交货价或延期服务的服务费用的百分之零点五（0.5%）计收，直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五（5%）。一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方可以终止合同。</p> <p>(3) 如果乙方迟延交货，甲方有权终止全部或部分合同，并依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物，乙方应对购买类似货物所超出的那部分费用负责。但是，乙方应继续执行合同中未终止的部分。</p>
--	--	--

		<p>16. 合同的变更</p> <p>16.1 在合同履行过程中，甲、乙双方可就合同履行的时间、地点和方式等协商进行变更。协商一致后，双方应签订书面的补充协议。</p> <p>16.2 在不改变合同其他条款的前提下，甲方有权在合同价款百分之十的范围内追加与合同标的相同的货物或服务，并就此与乙方签订补充合同，乙方不得拒绝。</p> <p>16.3 除双方签署书面协议，并成为合同不可分割的一部分外，本合同条件不得有任何变更。</p> <p>17. 合同中止与终止</p> <p>17.1 合同的中止</p> <p>（1）合同在履行过程中，因采购计划调整，甲方可以要求中止履行，待计划确定后继续履行；</p> <p>（2）合同履行过程中因供应商就采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要或财政部门责令中止的，应当中止合同的履行。</p> <p>17.2 合同的终止</p> <p>（1）合同因有效期限届满而终止；</p> <p>（2）乙方未能依照本合同约定条件履行合同，已构成根本性违约的，甲方有权终止本合同，并追究乙方的违约责任。</p> <p>（3）如果乙方丧失履约能力或被宣告破产，甲方可在任何时候以书面形式通知乙方终止合同而不给乙方补偿。</p> <p>（4）如果乙方在履行合同过程中有不正当竞争行为，甲方有权解除合同，并按《中华人民共和国反不正当竞争法》规定由有关部门追究其法律责任。</p> <p>（5）如果合同的履行将损害国家利益或社会公共利益，甲方有权终止合同的履行，给乙方造成损失的予以相应补偿。</p> <p>18. 合同转让和分包</p> <p>18.1 乙方不得以任何形式将合同转包。</p> <p>18.2 乙方未在投标文件中说明，不得将合同的非主体、非关键性工作分包给他人。</p> <p>19. 不可抗力</p> <p>19.1 不可抗力是指合同双方不可预见、不可避免、不可克服的自然灾害和社会事件。</p> <p>19.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟</p>
--	--	---

			<p>迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。</p> <p>19.3 遇有不可抗力的一方，应在三日内将事件的情况以书面形式通知另一方，并在事件发生后十日内，向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行理由的报告。</p> <p>20. 解决争议的方法</p> <p>20.1 合同各方应通过友好协商，解决在执行合同过程中所发生的或与合同有关的一切争端。如从协商开始后十日内仍不能解决，可以向财政部门提请调解。</p> <p>20.2 调解不成可以向甲方所在地人民法院提起诉讼。</p> <p>20.3 如仲裁或诉讼事项不影响合同其它部分的履行，则在仲裁或诉讼期间，除正在进行仲裁或诉讼的部分外，合同的其它部分应继续执行。</p> <p>21. 法律适用</p> <p>21.1 本合同适用中华人民共和国现行法律、行政法规和规章，如合同条款与法律、行政法规和规章不一致的，按照法律、行政法规和规章修改本合同。</p> <p>22. 通知</p> <p>22.1 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续，</p> <p>22.2 通知以送到之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。</p> <p>23. 合同未尽事项</p> <p>23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>24. 合同生效</p> <p>24.1 本合同在合同双方签字盖章后生效。</p>
3	监测实施方案	技术	<p>根据供应商提供的监测实施方案（包括但不限于①实施工作流程、②人员配备、③仪器设备管理、③样品采样、④运输及交接等）进行综合比较：方案内容完整，人员结构及仪器设备安排合理，项目实施各项计划与进度切实可行，监测保障措施强力有效，计20分；以上4项缺漏项每项扣5分；不符合项目需求、实施性不强的的每处扣2.5分，扣完为止。</p>
4	质量保证措施方案	技术	<p>根据供应商提供的质量保证措施方案（包括但不限于①质量控制措施、②工作进</p>

			度保障措施、③售后保障方案）进行综合比较；方案内容完整，各项措施切实可行的计18分；以上3项缺漏项每项扣6分；不符合项目需求、实施性不强的的每处扣3分，扣完为止。
5	安全管理措施	技术	根据供应商提供的安全管理措施方案（包括但不限于①实验室安全管理、②采样分析过程安全措施、③应急安全措施）进行综合比较；方案内容完整，各项措施切实可行的计12分；以上3项缺漏项每项扣4分；不符合项目需求、实施性不强的的每处扣2分，扣完为止。

本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观分	报价分	40	否	无	【报价】的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分（超出预算视为无效投标，评审小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在磋商现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料，供应商不能证明其报价合理性的，评审小组应当将其作为无效响应处理。）
2	客观分	商务分	10	是	图片	【综合实力】的评分规则：1、供应商近三年（2022年3月至2025年2月）获得环境监测类团体排名奖项，省级及以上每个计2分，本项最多4分，未按要求不计分）； 2、供应商具有省级及以上环保服务试点单位经验计6分，未提供的不计分。 【综合实力】的上传证明材料要求：1、提供获奖证明材料复印件加盖单位公章；2、提供证明材料复印件加盖单位公章。
3	主观分	技术分	20	否	无	【监测实施方案】的评分规则：方案内容完整，人员结构及仪器设备安排合理，项目实施各项计划与进度切实可行，监测保障措施强力有效，计20分；以上4项缺漏项每项扣5分；不符合项目需求、实施性不强的的每处扣2.5分，扣完为止。
4	主观分	技术分	18	否	无	【质量保证措施方案】的评分规则：方案内容完整，各项措施切实可行的计18分；以上3项缺漏项每项扣6分；不符合项目需求、实施性不强的的每处扣3分，扣完为止。
5	主观分	技术分	12	否	无	【安全管理措施】的评分规则：方案内容完整，各项措施切实可行的计12分；以上3项缺漏项每项扣4分；不符合项目需求、实施性不强的的每处扣2分，扣完为止。

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例(或分数)	备注
------	------	-----------	-----------	----

小型企业优惠	总报价减免优惠	提供小型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，小型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
微型企业优惠	总报价减免优惠	提供微型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，微型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
残疾人企业优惠	总报价减免优惠	提供残疾人企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，残疾人企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
监狱企业优惠	总报价减免优惠	提供监狱企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，监狱企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%

本包偏离无效投标设置

除已设置评分项和实质性需求外，本包【货物技术参数】和【其他评审设置】中的偏离检查项最多偏离5项，超过将导致无效投标

包名：第二包 采购金额：508,000元

包概述：乡镇千吨万人及千人以上饮用水源地监测、重点管控企业执法监测、区域噪声及道路交通噪声监测、地下水环境质量监测				
评标方法：综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：否
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履约保证金：无
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：15分钟		
本包所属行业：其他未列明行业			本包类型：服务类	
是否设置了核心产品：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			
特殊情况下确定成交/中标/入围供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交/入围候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交/入围供应商。				
根据《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）第十九条规定：磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。本次评标将有供应商磋商环节，请各供应商一直在开标室中保持在线状态，进入供应商磋商环节后磋商小组将分别与各供应商进行磋商对话；因供应商原因导致未能进行磋商的，由供应商自行承担 responsibility。				
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
1. 具有独立承担民事责任的能力。 2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。 3. 供应商不得为信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。 4. 法律、行政法规规定的其他条件。 5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。		1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述： （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件； （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件； （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件； （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。 2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。 3. 供应商无需上传证明材料，由评委在www.creditchina.gov.cn和www.ccgp.gov.cn现场联网查验。 4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。 5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。		

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

本包服务类需求

服务编号	服务名	单位	单价（元）	数量	小计（元）	采购品目
		项	508,000	1	508,000	C07010100-生态资源调查与监测服务
		子服务编号	子服务名	子服务内容		
1.	乡镇千吨万人及千人以上饮用水源地监测等	1.1	乡镇千吨万人及千人以上饮用水源地监测等	<p>一、项目概况</p> <p>1、采购项目名称：2025年生态环境质量监测项目</p> <p>2、建设地点：祁阳市内。</p> <p>3、项目概况：为贯彻湖南省、永州市生态环境保护工作会议要求，持续打好污染防治攻坚战，根据《湖南省生态环境监测方案》、《永州市生态环境监测方案》及县域生态考核评价工作需要，结合我市工作实际，需对祁阳市乡镇千吨万人、农村千人以上饮用水源地、农村环境质量、农田灌溉水质监测、20吨以上农村生活污水处理设施出水监测、农业面源污染控制断面、小微水体监测、省控地下水监测点位、城市声环境质量等项目开展日常监测，具体监测内容见下表。</p> <p>二、监测内容及监测频次</p> <p>（1）乡镇千吨万人饮用水源地：</p> <p>监测点位共6个，监测项目为水温、pH值、溶解氧、高锰酸盐指数、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷、总氮、铜、锌、氟化物、硒、砷、汞、镉、六价铬、铅、氰化物、挥发酚、石油类、阴离子表面活性剂、硫化物、粪大肠菌群、硫酸盐、氯化物、硝酸盐氮、铁、锰共29项，</p> <p>监测频次：每季度监测一次，全年监测4次。</p> <p>（2）农村千人以上饮用水源地：</p> <p>监测点位共32个，其中地表水点位9个，监测项目为水温、pH值、溶解氧、高锰酸盐指数、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷、总氮、铜、锌、氟化物、硒、砷、汞、镉、六价铬、铅、氰化物、挥发酚、石油类、阴离子表面活性剂、硫化物、粪大肠菌群、硫酸盐、氯化物、硝酸盐氮、铁、锰共29项</p> <p>地下水监测点位为23个，监测项目为色度、嗅和味、浑浊度、肉眼可见物、pH值、总硬度、溶解性总固体、硫酸盐、氯化物、铁、锰、铜、锌、挥发性酚类、阴离子表面活性剂、耗氧量、硝酸盐、亚硝酸盐、氨氮、氟化物、碘化物、氰化物、汞、砷、硒、镉、六价铬、铅、总大肠菌群、细菌总数、铝、硫化物、钠、三氯甲烷、四氯化碳、苯、甲苯，共37项。</p> <p>监测频次：当年10月份前监测1次。</p> <p>（3）农村环境质量：</p> <p>农村环境空气：监测点位为茅竹镇三家村共1个，监测项目为：PM2.5、PM10、二氧化硫、二氧化氮、臭氧、一氧化碳。</p>		

			<p>监测频次：每季度监测一次，每次连续监测5天，每天监测24小时。</p> <p>地表水环境质量：县域河流出、入境断面及湖库点位共3个（茅竹滴水-入境、归阳断面-出境、大江水库）。监测项目：水温、pH值、溶解氧、高锰酸盐指数、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷、总氮、铜、锌、氟化物、硒、砷、汞、镉、六价铬、铅、氰化物、挥发酚、石油类、阴离子表面活性剂、硫化物、粪大肠菌群、硝酸盐氮、共25项。</p> <p>监测频次：每季度监测一次，全年监测4次。</p> <p>（4）农田灌溉水质监测</p> <p>监测点位：2个（大江水库、大江灌区干渠）</p> <p>监测项目：水温、pH、五日生化需氧量、化学需氧量、砷、汞、镉、铅、六价铬、悬浮物、阴离子表面活性剂、硫化物、粪大肠菌群、全盐量、氯化物、蛔虫卵共16项。</p> <p>监测频次：上半年一次、下半年一次，全年2次。</p> <p>（5）20吨以上农村生活污水处理设施出水监测</p> <p>监测点位：7个</p> <p>监测项目：pH、五日生化需氧量、化学需氧量、总磷、氨氮、悬浮物、粪大肠菌群。</p> <p>监测频次：每半年一次，全年共2次。</p> <p>（6）农业面源污染控制断面</p> <p>监测点位：3个</p> <p>监测项目：流量、氨氮、化学需氧量、总磷、总氮、高锰酸盐指数、硝酸盐（以 N 计）。</p> <p>监测频次：每季度监测一次，全年监测4次。</p> <p>（7）小微水体监测</p> <p>监测点位：2个</p> <p>监测项目：透明度、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、总氮、叶绿素a</p> <p>监测频次：每半年一次，全年监测2次。</p> <p>（8）地下水监测</p> <p>监测点位：2个</p> <p>监测项目：《地下水质量标准》（GB/T14848-2017）表1 常规指标中的 29 项，包括 pH 值、硫酸盐、氯化物、铁、锰、铜、锌、铝、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子表面活性剂、耗氧量（CODMn法，以 O₂计）、氨氮（以 N 计）、硫化物、钠、亚硝酸盐（以 N 计）、硝酸盐（以 N 计）、氟化物、氰化物、碘化物、汞、砷、硒、镉、铬（六价）、铅、三氯甲烷、四氯化碳、苯、甲苯；增加监测色（铂钴色度单位）、嗅和味、浑浊度/NTU、肉眼可见物、总硬度（以CaCO₃计）、溶解性总固体、钾、钙、镁、重碳酸根、碳酸根、游离二氧化碳和总氮等 13 项指标。</p> <p>监测频次：每年丰水期、枯水期各监测一次，全年监测2次。</p> <p>（9）城市声环境质量监测</p> <p>①中心城区区域噪声监测：点位101个，每个点位测量10分钟。</p> <p>②中心城区城市交通噪声监测：点位101个，每个点位测量20分钟。</p> <p>③中心城区声功能区噪声监测：7个点位，每个点位连续监测24小时。</p>
--	--	--	--

			<p>监测频次：全年监测1次。</p> <p>三、实施方案及质控措施</p> <p>3.1现场采样</p> <p>a采样前，项目组将针对项目具体检测指标对参加采样的工作人员进行样品采集、保存、运输等方面的技术培训，采样人员掌握准确的采样技术，以保证所采集样品的质量要求。</p> <p>b采样人员在采样前充分做好采样准备工作，根据检测任务制定采样计划，了解采样方案，并整理采样所用原始记录和样品标签。</p> <p>c采样小组组长根据方案分配小组各成员的工作任务，整理准备采样所需要的仪器设备，包括采水容器，样品瓶等，以及提前准备船只、无人机等，方便现场取样。还应准备好其他辅助仪器设备，如测定水文参数、气象参数的相关仪器，以及用于水样保存的固定剂、样品袋等。</p> <p>d所有玻璃材质采样容器在使用前必须进行密封性检查，瓶塞与瓶体专配使用，瓶塞渗漏、不密封的瓶子不能用作水样容器。</p> <p>e对于需要现场检测的项目，需提前准备好相关检测仪器，如pH计。</p> <p>f采样人员按方案要求，准备采集空白样品及密码样品的相关容器，做好质量控制方面措施。</p> <p>g项目实施前，对采样人员进行安全及个人防护培训，并配备个人安全防护用品，如：急救箱、安全绳、护目镜等。</p> <p>3.2样品运输</p> <p>(1) 样品装运前应核对无误后分箱，保证塞紧磨口塞。</p> <p>(2) 样品运输过程中应避免日光照射。</p> <p>(3) 样品运输要求尽可能快速，防止延误，可根据采样点的地理位置和每个项目分析前最长保存时间和保存条件，选择适当的运输方式。</p> <p>(4) 为防止样品在运输过程中因震动、碰撞而导致损失或沾污，装箱时应用泡沫塑料或波纹纸板垫底和间隔防震，样品箱应有“切勿倒置”和“易碎物品”等明显标志。</p> <p>(5) 运输前应检查各种采样记录及标签，保证样品完整性、唯一性。</p> <p>(6) 如有同一采样点位采集的样品需分装在两个或几个箱子中时，需在每个箱内放入相同的现场采样记录表。</p> <p>3.3样品交接</p> <p>(1) 样品管理员应检查样品是否完整，查看样品状况、清点样品数量并核对样品检测项目，检查样品的性质和状态，在样品检测交接单上登记说明。</p> <p>(2) 样品管理员确定样品唯一性编号，将样品唯一性标识固定在样品容器上，进行样品登记，样品流转过程中，任何人、任何时候都不得随意更改样品唯一性编号。</p> <p>(3) 样品交接人员对样品进行登记验收并完成交接后，将样品摆放于待测区域，并将检测交接单及质量室统一发放的盲样一并提交给实验室。</p> <p>(4) 样品管理员应对空白样品、密码样品与其他样品同时编号，严禁将密码样所对</p>
--	--	--	--

		<p>应的样品告知实验室相关人员。</p> <p>(5) 样品分析完成后，样品管理员应组织对测毕区域进行清理，并对有必要留样存放的样品置于留样区域进行存放。</p> <p>3.4 样品保存</p> <p>各种样品，从采集到分析这段时间内，由于物理的、化学的、生物的作用会发生不同程度的变化，这些变化使得进行分析时的样品已经不再是采样时的样品。为了使这种变化降低到最小的程度，样品将按照监测项目性质的不同，依据HJ493-2009《水质采样样品的保存于管理技术规定》要求进行保存。</p> <p>3.5样品的分析</p> <p>(1) 人员配备</p> <p>公司检验人员均经过严格的培训和考核，都多次参加实验室能力考核和实验室间比对活动，均取得满意的成绩。在检测过程中能够严格按照质量方针进行质量控制，按照选定的实验方法进行分析测试。</p> <p>本项目所有工作人员均进行过大量同类样品检测工作，具有丰富的监测工作经验。主要监测人员均按《环境监测人员持证上岗考核制度》要求，获得省级主管部门考核合格下发的上岗证。</p> <p>(2) 设备配置</p> <p>为保证监测数据的准确可靠，属于国家强制检定的仪器与设备均通过检定，属于非强制检定的仪器与设备均按照相关校准规程自行校准，经检定（校准）合格后在检定（校准）有效期内使用。</p> <p>本项目采用的检测设备精密度高，先进性强，成熟性和稳定性好，测试结果可靠性好，满足检测项目需求。</p> <p>公司制定有仪器与设备管理程序和操作规程，且每台仪器与设备均设置有责任人负责日常管理，并对其进行定期维护保养，使用时填写使用记录，同时记录测定当日室内环境条件（温湿度），保证仪器与设备处于完好的状态。</p> <p>(3) 实验用水、试剂和标准溶液</p> <p>实验用水：使用超纯水，保证实验用水符合相关标准要求。</p> <p>实验器皿：根据项目要求，实验过程中，做到器皿固定专用，避免交叉污染。使用后及时清洗、晾干、防止灰尘沾污。</p> <p>化学试剂：采用符合分析方法规定等级的化学试剂。配制一般试剂，优先选用优级纯试剂；取用试剂时，遵循“量用为出、只出不进”的原则，取用后及时盖紧试剂瓶盖，分类保存，严格防止试剂被沾污；固体试剂不与液体试剂混合储存；经常检查试剂质量，一经发现变质、失效，及时废弃。</p> <p>标准样品：使用有证标准溶液及标准物质，并在标准溶液配置室内进行标准溶液配置工作。</p> <p>(4) 分析方法的选择</p> <p>各检测因子检测方法执行现行有效的国家标准监测、分析方法。</p>
--	--	---

			<p>3.6数据处理及审核</p> <p>数据处理及审核是为了保证检测数据的完整性，确保全面、客观地反映监测结果，并严格要求不影响监测结果的客观性、不编造数据、不准弄虚作假。</p> <p>3.7报告与总结</p> <p>检测数据提交到后，报告编制及审核工作周期为1~2个工作日。严格遵守法律法规，按照合同要求开展监测活动并按时提交监测报告，保证监测结果的时效性。并对监测数据、资料、成果严格按照国家有关保密的规定进行管理。按照规定的检测方法进行检测，依据检测数据，及时客观、准确、清晰地出具报告，提供与检测有关的足够完整的信息，并将质控样品测定值出具于监测报告中。报告中使用法定计量单位。</p> <p>四、工期及质控要求</p> <p>1、服务期限：一年。</p> <p>2、采样和分析的质控须完全按照国家相关标准质控要求进行。为了数据真实有效和服务的时效性本项目全部检测项目中标人必须检测资质全覆盖，不得分包。</p> <p>3、采样检测分析方法：采样和分析方法须按照国家相关环境检测和质量标准进行；</p> <p>五、付款方式：</p> <p>根据本年度布置任务按进度付款，完成全部工作并移交检测报告后一次性付清。付款时中标供应商须出具正式发票及验收合格的相关证明资料等其他相关项目资料。（具体以合同签订为准）</p> <p>六、其他要求</p> <p>1、本项目采用费用包干方式建设，投标人应根据项目要求和现场情况，自行确定本项目所有费用，如一旦成交，在项目实施中出现任何遗漏，均由成交人免费提供，采购人不再支付任何费用。</p> <p>2、由于成交人违规造成的经济损失和责任，由成交人负全部责任；由此引起采购人的连带责任，给采购人造成的经济损失，由成交人承担。</p> <p>投标人对招标文件提出的要求和条件，应当在投标文件中作出明确响应。如有偏离或缺漏，视为无效投标。</p>
--	--	--	---

本包服务类需求的实质性评审(标)规则

服务编号	服务名	子服务编号	子服务名	是否需要提供证明材料	证明材料类型	提供证明材料要求
------	-----	-------	------	------------	--------	----------

1.1	乡镇千吨万人及千人以上饮用水源地监测等	1.1	乡镇千吨万人及千人以上饮用水源地监测等	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容
-----	---------------------	-----	---------------------	---------	---------	---------

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	合同 (偏离检查项)	商务	<p>注：本合同仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订。</p> <p style="text-align: right;">采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：_（甲方）</p> <p>供应商（全称）：_（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>（1）采购项目名称：</p> <p>（2）采购计划编号：</p> <p>（3）项目内容：</p> <p>（4）是否分包：_。</p> <p>（5）项目负责人：_。</p> <p>（6）联系电话：_。</p> <p>2. 合同金额</p> <p>（1）合同金额小写：</p> <p style="padding-left: 40px;">大写：</p> <p>（2）具体标的见附件。</p> <p>（3）合同定价方式： 〃 固定总价 〃 固定单价 〃 成本补偿 〃 绩效激励</p> <p>（4）付款方式（按项目实际勾选填写）：</p> <p>〃 全额付款：_（应一次性支付全部合同款项）</p> <p>〃 预付款：_（应明确预付款的支付比例和支付条件）</p> <p>〃 分期付款：_（应按照季度分期支付合同款项）</p>

“ 成本补偿： （应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件）

“ 绩效激励： （应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件）

3. 合同履行

（1）起始日期：_年_月_日，完成日期：_年_月_日。总日历天数：_天。

（2）地点：

（3）方式：

（4）履约担保：履约担保的金额、形式和期限要求。

（5）质量保证金：质量保证金的金额、形式和期限要求。

4. 合同验收

（1）验收主体：_。

（2）验收方式：_。

（3）验收标准：_。

5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

（1）在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议

（2）本合同协议书

（3）中标通知书

（4）投标文件

（5）政府采购合同专用条款

（6）政府采购合同通用条款

（7）标准、规范及有关技术文件，图纸。

（8）其他合同文件。

6. 合同生效

本合同自_生效。

7. 合同份数

本合同一式_份，采购人执_份，供应商执_份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：_年_月_日

合同订立地点：

附件：具体标的明细、分包合同等。

甲 方：（公章） 乙 方：（公章）

法定代表人：_法定代表人：

委托代理人：_委托代理人：

电 话：_电 话：

传 真：_传 真：

开 户 银 行：

账 号：

第二节 政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

（1）采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物、服务的国家机关、事业单位、团体组织。本次采购的甲方名称、地址见【政府采购合同专用条款】。

（2）供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动而取得中标结果，并向采购人提供货物、服务的法人、其他组织或者自然人。

1.2 本合同下列术语应解释为：

（1）“合同”系指甲乙双方签署的、政府采购合同协议书中载明的甲乙双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所提到的构成合同的所有文件。

（2）“合同价”系指根据本合同规定乙方在正确地完全履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

（3）“货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其它技术资料 and 材料。

（4）“服务”系指根据合同规定，乙方应提供的技术、管理和其它服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其它义务。

		<p>(5) “合同条款”系指本合同及其附件、补充文件约定的全部条款。</p> <p>(6) “项目现场”系指本合同项下货物安装、运行的现场，其名称见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>2. 合同的适用范围</p> <p>2.1 本合同条款适用于没有被本合同其他部分的条款所取代的范围。</p> <p>2.2 合同内容根据招标文件、投标文件而确定。</p> <p>3. 合同标的及金额</p> <p>3.1 合同标的及金额应与中标结果一致。</p> <p>4. 合同价款</p> <p>4.1 具体合同价款见本合同第3.1条。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其它任何费用。</p> <p>5. 履行合同的时间、地点和方式</p> <p>5.1 乙方应当在甲方确定的时间、指定的地点履行合同，具体的交货时间、地点和方式见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>5.2 乙方提供服务的应当在甲方指定的时间和地点完成服务项目。</p> <p>6. 货物的验收</p> <p>6.1 甲方在收到乙方交付的货物后应当及时组织验收。</p> <p>6.2 货物的表面瑕疵，甲方应在验收时当面提出；对质量问题有异议的应在安装调试后十个工作日内提出。</p> <p>6.3 在验收过程中发现数量不足或有质量、技术等问题，乙方应负责按照甲方的要求采取补足、更换或退货等处理措施，并承担由此发生的一切费用和损失。</p> <p>6.4 甲方在乙方按合同规定交货或安装、调试后，无正当理由而拖延接收、验收或拒绝接收、验收的，应承担因此给乙方造成的直接损失。</p> <p>6.5 甲方对货物进行检查验收合格后，应当收取发票并在《交货验收单》上签署验收意见及加盖单位印章。</p> <p>6.6 大型或者复杂的货物采购项目，甲方可以邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作，并由其出具验收报告单。</p> <p>6.7 乙方提供的进口产品，乙方应出示中华人民共和国进出口商品检验部门出具的检验证书（招标文件第五章采购需求另有约定的除外）。</p>
--	--	---

		<p>7. 货物包装要求</p> <p>7.1 乙方所出售的全部货物均应按标准保护措施进行包装，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，以确保货物安全无损地运抵指定现场。由于包装防护措施不妥而引起的损坏、丢失由乙方负责。</p> <p>7.2 每一个包装箱内应附一份详细装箱单、质量证书和保修保养证书。</p> <p>8. 运输和保险</p> <p>8.1 乙方负责办理将货物运抵本合同第5.1条规定的交货地点的一切运输事项，相关费用应包括在合同总价中。</p> <p>8.2 乙方应向保险公司投保以甲方为受益人的发运合同货物发票金额的110%运输一切险。</p> <p>9. 质量标准和保证</p> <p>9.1 质量标准</p> <p>(1) 本合同下交付的货物应符合招标文件第四章“技术规格、参数与要求”所述的标准。如果没有提及适用标准，则应符合中华人民共和国有关机构发布的最新版本的标准。</p> <p>(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。</p> <p>(3) 乙方所出售的货物还应符合国家有关安全、环保、卫生之规定。</p> <p>9.2 保证</p> <p>(1) 乙方应保证所供货物是全新的、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内应具有满意的性能，或者没有因乙方的行为或疏忽而产生的缺陷。在货物最终交付验收后不少于【政府采购合同专用条款】规定或乙方承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。</p> <p>(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。</p> <p>(3) 乙方收到通知后应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。</p> <p>(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式向乙方提出补救措施或索赔。</p> <p>(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同规定对乙方行使的其他权利不受影响。</p>
--	--	---

		<p>10. 权利瑕疵担保</p> <p>10.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。</p> <p>10.2 乙方保证在其出售的货物上不存在任何未曾向甲方透露的担保物权，如抵押权、质押权、留置权等。</p> <p>10.3 如甲方使用该货物构成上述侵权的，则由乙方承担全部责任。</p> <p>11. 知识产权保护</p> <p>11.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。</p> <p>11.2 甲方使用乙方提供的货物对第三人构成侵权的，应当由乙方承担全部法律责任，给甲方造成损害的，乙方应当承担赔偿责任。</p> <p>11.3 甲方委托乙方开发的产品，甲方享有知识产权，未经甲方许可不得转让任何第三人。</p> <p>12. 保密义务</p> <p>12.1 甲、乙双方在采购和履行合同过程中所获悉的对方属于保密的内容，双方均有保密义务。</p> <p>13. 合同价款支付</p> <p>13.1 验收合格后，乙方出具正规发票给甲方，凭甲方开具的《政府采购合同验收报告单》办理合同价款结算手续。</p> <p>13.2 合同价款构成中应当由财政支付的部分，甲方应当在货物验收合格后的十五个工作日内向国库管理部门申请支付，经国库管理部门审核后直接支付给乙方。</p> <p>13.3 合同价款构成中应当由甲方自行支付的部分，甲方应当在货物验收合格后十五个工作日内支付。</p> <p>13.4 支付合同价款时，一律不向乙方以外的任何第三方办理付款手续。开户行和账号以签订的政府采购合同为准，如果乙方要求变更，则乙方必须提供加盖了财务专用章、法定代表人签字的证明文件，报经甲方审查同意。</p> <p>13.5 合同价款支付方式和条件在【政府采购合同专用条款】中另有规定。</p> <p>14. 乙方应提供的服务</p> <p>14.1 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南。这些文件应包装好随同货物一起发运。</p>
--	--	---

		<p>14.2 乙方还应提供下列服务：</p> <p>（1）货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；</p> <p>（2）提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；</p> <p>（3）在合同各方商定的一定期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；</p> <p>（4）在制造商或项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对甲方操作人员进行培训；</p> <p>（5）【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。</p> <p>14.3 乙方提供的服务的费用应包含在合同价款中，甲方不再另行支付。</p> <p>15. 违约责任</p> <p>15.1 质量瑕疵的补救措施和索赔</p> <p>（1）如果乙方提供的产品不符合质量标准或存在产品质量缺陷，而甲方在合同条款第9条或合同的其他条款规定的检验、安装、调试、验收和质量保证期内，根据法定质量检测部门出具的检验证书向乙方提出了索赔，乙方应按照甲方同意的下列一种或几种方式结合起来解决索赔事宜：</p> <p>①乙方同意退货并将货款退还给甲方，由此发生的一切费用和损失由乙方承担。</p> <p>②根据货物的质量状况以及甲方所遭受的损失，经过甲乙双方商定降低货物的价格。</p> <p>③乙方应在接到甲方通知后七日内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。同时，乙方应在约定的质量保证期基础上相应延长修补和更换件的质量保证期。</p> <p>（2）如果在甲方发出索赔通知后十日内乙方未作答复，上述索赔应视为已被乙方接受。如果乙方未能在甲方发出索赔通知后十日内或甲方同意延长的期限内，按照上述规定的任何一种方法采取补救措施，甲方有权从应付货款中扣除索赔金额或者没收质量保证金，如不足以弥补甲方损失的，甲方有权进一步要求乙方赔偿。</p> <p>15.2 迟延交货的违约责任</p> <p>（1）乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能妨碍按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意迟延交货时间或延期提供服务。</p> <p>（2）除本合同第20条规定情况外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按每周（一</p>
--	--	--

		<p>周按七天计算，不足七日按一周计算）赔偿迟交货物的交货价或延期服务的服务费用的百分之零点五（0.5%）计收，直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五（5%）。一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方可以终止合同。</p> <p>（3）如果乙方迟延交货，甲方有权终止全部或部分合同，并依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物，乙方应对购买类似货物所超出的那部分费用负责。但是，乙方应继续执行合同中未终止的部分。</p> <p>16. 合同的变更</p> <p>16.1 在合同履行过程中，甲、乙双方可就合同履行的时间、地点和方式等协商进行变更。协商一致后，双方应签订书面的补充协议。</p> <p>16.2 在不改变合同其他条款的前提下，甲方有权在合同价款百分之十的范围内追加与合同标的相同的货物或服务，并就此与乙方签订补充合同，乙方不得拒绝。</p> <p>16.3 除双方签署书面协议，并成为合同不可分割的一部分外，本合同条件不得有任何变更。</p> <p>17. 合同中止与终止</p> <p>17.1 合同的中止</p> <p>（1）合同在履行过程中，因采购计划调整，甲方可以要求中止履行，待计划确定后继续履行；</p> <p>（2）合同履行过程中因供应商就采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要或财政部门责令中止的，应当中止合同的履行。</p> <p>17.2 合同的终止</p> <p>（1）合同因有效期限届满而终止；</p> <p>（2）乙方未能依照本合同约定条件履行合同，已构成根本性违约的，甲方有权终止本合同，并追究乙方的违约责任。</p> <p>（3）如果乙方丧失履约能力或被宣告破产，甲方可在任何时候以书面形式通知乙方终止合同而不给乙方补偿。</p> <p>（4）如果乙方在履行合同过程中有不正当竞争行为，甲方有权解除合同，并按《中华人民共和国反不正当竞争法》规定由有关部门追究其法律责任。</p> <p>（5）如果合同的履行将损害国家利益或社会公共利益，甲方有权终止合同的履行，给乙方造成损失的予以相应补偿。</p> <p>18. 合同转让和分包</p> <p>18.1 乙方不得以任何形式将合同转包。</p>
--	--	---

			<p>18.2 乙方未在投标文件中说明，不得将合同的非主体、非关键性工作分包给他人。</p> <p>19. 不可抗力</p> <p>19.1 不可抗力是指合同双方不可预见、不可避免、不可克服的自然灾害和社会事件。</p> <p>19.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。</p> <p>19.3 遇有不可抗力的一方，应在三日内将事件的情况以书面形式通知另一方，并在事件发生后十日内，向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行理由的报告。</p> <p>20. 解决争议的方法</p> <p>20.1 合同各方应通过友好协商，解决在执行合同过程中所发生的或与合同有关的一切争端。如从协商开始后十日内仍不能解决，可以向财政部门提请调解。</p> <p>20.2 调解不成可以向甲方所在地人民法院提起诉讼。</p> <p>20.3 如仲裁或诉讼事项不影响合同其它部分的履行，则在仲裁或诉讼期间，除正在进行仲裁或诉讼的部分外，合同的其它部分应继续执行。</p> <p>21. 法律适用</p> <p>21.1 本合同适用中华人民共和国现行法律、行政法规和规章，如合同条款与法律、行政法规和规章不一致的，按照法律、行政法规和规章修改本合同。</p> <p>22. 通知</p> <p>22.1 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续，</p> <p>22.2 通知以送到之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。</p> <p>23. 合同未尽事项</p> <p>23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>24. 合同生效</p> <p>24.1 本合同在合同双方签字盖章后生效。</p>
2	监测实施方案	技术	<p>根据各供应商提供的监测实施方案，包括但不限于：①实施工作流程、②人员分配结构、③现场采样、④实验室分析、⑤仪器设备管理和运输、⑥数据处理及结果分析、⑦应急保</p>

			障措施等进行综合比较；方案完善且符合本项项目实际情况并具有针对性的14分，有缺漏项的每处扣2分；有欠合理、不完善的、针对性不强的，每处扣1分，扣完为止。
3	安全管理措施	技术	根据各供应商提供的安全管理措施方案，包括但不限于：①采样安全措施、②实验室安全措施、③文件保密控制、④保密安全措施等进行综合比较；方案完善且符合本项项目实际情况并具有针对性的12分，有缺漏项的每处扣3分；有欠合理、不完善的、针对性不强的，每处扣1.5分，扣完为止
4	进度计划及保障措施	技术	根据投标人对本项目采购需求编制进度计划，包括但不限于：①进度保证原则、②主要节点的进度控制、③工期及进度保证计划、④工期及进度保障措施）等内容进行综合比较；方案完善且符合本项项目实际情况并具有针对性的8分，有缺漏项的每处扣2分；有欠合理、不完善的、针对性不强的，每处扣1分，扣完为止。
5	质量保证措施方案	技术	根据各供应商提供的质量保证措施方案，包括不仅限于：①质量体系、②人员及仪器设备、③实验室环境质量控制措施、④实验室内部及实验室外部的质量控制措施、⑤内部程序及工作制度等进行综合比较；方案完善且符合本项项目实际情况并具有针对性的10分，有缺漏项的每处扣2分；有欠合理、不完善的、针对性不强的，每处扣1分，扣完为止。
6	类似业绩	商务	投标人近年（自2022年1月至投标截止日前）承担过类似项目业绩，每提供一个计1.5分，最高计3分，未按要求提供不计分。
7	技术团队	商务	1. 投标人拟投入本项目的项目负责人具有环保类高级工程师及以上职称；计2分，具有中级职称的计1分，未按要求提供的不计分； 2. 拟投入本项目的项目负责人参加过行政主管部门组织的环保类的技术类比赛且获得奖项的计2分，未按要求提供的不计分； 3. 投标人拟投入本项目的质量负责人具有环保类高级工程师及以上职称的计2分，具有中级职称的计1分，未按要求提供的不计分。
8	综合实力	技术	投标人参加过省级或以上行政主管部门组织的环保类的技术类比赛的且获得团体奖项；每提供1个计1分，本项最高计5分，未按要求提供不计分。

本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观分	报价分	40	否	无	【报价】的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分（超出预算视为无效投标，评审小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在磋商现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料，供应商不能证明其报价合理性的，评审小组应当将其作为无效响应处理。）
2	主观分	技术分	14	否	无	【监测实施方案】的评分规则：方案完善且符合本项项目实际情况并具有针对性的14分，有缺漏项的每处扣2分；有欠合理、不完善的、针对性不强的，每处扣1分，扣完为止。
3	主观分	技术分	12	否	无	【安全管理措施】的评分规则：方案完善且符合本项项目实际情况并具有针对性的12分，有缺漏项的每处扣3分；有欠合理、不完善的、针对性不强的，每处扣1.5分，扣完为止
4	主观分	技术分	8	否	无	【进度计划及保障措施】的评分规则：方案完善且符合本项项目实际情况并具有针对性的8分，有缺漏项的每处扣2分；有欠合理、不完善的、针对性不强的，每处扣1分，扣完为止。
5	主观分	技术分	10	否	无	【质量保证措施方案】的评分规则：方案完善且符合本项项目实际情况并具有针对性的10分，有缺漏项的每处扣2分；有欠合理、不完善的、针对性不强的，每处扣1分，扣完为止。
6	客观分	商务分	3	是	图片	【类似业绩】的评分规则：每提供一个计1.5分，最高计3分，未按要求提供不计分。 【类似业绩】的上传证明材料要求：提供业绩合同或中标（成交）通知书复印件并加盖单位公章
7	客观分	商务分	8	是	图片	【技术团队】的评分规则：1. 投标人拟投入本项目的项目负责人具有环保类高级工程师及以上职称的计2分，具有中级职称的计1分，未按要求提供的不计分； 2. 拟投入本项目的项目负责人参加过行政主管部门组织的环保类的技术类比赛且获得奖项的计2分，未按要求提供的不计分； 3. 投标人拟投入本项目的质量负责人具有环保类高级工程师及以上职称的计2分，具有中级职称的计1分，未按要求提供的不计分。 【技术团队】的上传证明材料要求：1. 提供证书复印件及近三个月供应商为其缴纳的社保证明材料复印件并加盖供应商公章为评审依据； 2. 提供证书复印件及近三个月供应商为其缴纳的社保证明材料复印件并加盖供应商公章为评审依据； 3. 提供相关证明材料复印件并加盖供应商公章为评审依据。 注：项目负责人与质量负责人不能为同一人。
8	客观分	技术分	5	是	图片	【综合实力】的评分规则：每提供1个计1分，本项最高计5分，未按要求提供不计分。 【综合实力】的上传证明材料要求：提供相关证明材料并加盖供应商公章为评审依据

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例 (或分数)	备注
小型企业优惠	总报价减免优惠	提供小型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，小型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
微型企业优惠	总报价减免优惠	提供微型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，微型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
残疾人企业优惠	总报价减免优惠	提供残疾人企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，残疾人企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
监狱企业优惠	总报价减免优惠	提供监狱企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，监狱企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%

本包偏离无效投标设置

除已设置评分项和实质性需求外，本包【货物技术参数】和【其他评审设置】中的偏离检查项最多偏离5项，超过将导致无效投标