

永州市政府采购文件

采购项目名称：垃圾填埋场环境检测服务费采购项目
采购人：新田县污水垃圾处理管理所
采购方式：竞争性谈判
采购代理机构：湖南尊领项目管理有限公司
委托代理编号：HNZLCG-2026-0423
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5,040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：新田财采计[2026]036号
采购项目预算：363,000元
是否进行资格预审：否
需求编制时间：2026年04月23日

采购人签章：
新田县污水垃圾处理管理所

需求编制人签章：
文倩

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（本项目完全面向中小企业采购）：

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	363,000	最低评标价法

谈判文件获取方式、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
垃圾填埋场环境检测服务费采购项目	420,000	依照排污许可证要求对县生活垃圾填埋场周边环境进行定期检测	2026-04

第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：363,000元

包概述：垃圾填埋场环境检测服务费				
评标方法：最低评标价法	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：是
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：20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报价相同的，约定由采购人在5个工作日内自主确定最终中标/成交/入围供应商。				
根据《政府采购非招标采购方式管理办法》第三十一条规定：谈判小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。本次评标将有供应商谈判环节，请各供应商一直在开标室中保持在线状态，进入供应商谈判环节后谈判小组将分别与各供应商进行谈判对话；因供应商原因导致未能进行谈判的，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			
<p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>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。</p> <p>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）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>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。</p>	<p>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。</p> <p>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）。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>			
本包特定资格要求	本包特定资格证明材料上传要求			
本包专门面向中小企业采购，指服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业按照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员；监	提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库[2020]46号中规定格式的《中小企业声明函（工程、服务）》，加盖公章，使用投标客户端时可自行下载模板。			

狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，服务由监狱企业/残疾人福利性单位承接的，需提供监狱企业/残疾人福利性单位声明函。	
须具备省级及以上质量技术监督局颁发的CMA计量认证证书，提供证书复印件加盖公章	按要求提供相关证明材料

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					
		年	363,000	1	363,000	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	垃圾填埋场环境监测服务费	1	采样要求	序号	检测类别	检测点位	检测内容	检测频次	年度检测次数	备注	
				1	有组织废气	燃烧废气排放口	甲烷	3次/天	4	季度	
				2	无组织废气	厂界四周	臭气浓度	3次/天	12	月	
							氨气	3次/天	12	月	
							硫化氢	3次/天	12	月	
							颗粒物	3次/天	12	月	
				3	废水	废水排放口	pH值	3次/天	4	季度	
							悬浮物	3次/天	4	季度	
							五日生化需氧量	3次/天	4	季度	
							大肠菌群	3次/天	4	季度	
							氨氮	3次/天	4	季度	
								化学需氧量	3次/天	4	季度

				色度	3次/天	4	季度		
				汞	3次/天	4	季度		
				镉	3次/天	4	季度		
				铬	3次/天	4	季度		
				六价铬	3次/天	4	季度		
				砷	3次/天	4	季度		
				铅	3次/天	4	季度		
				总氮	3次/天	4	季度		
				总磷	3次/天	4	季度		
				粪大肠菌群	3次/天	4	季度		
			4	雨水	雨水排放口	pH值	3次/天	4	季度
						悬浮物	3次/天	4	季度
						化学需氧量	3次/天	4	季度
			5	地下水	污染扩散井（ 1）污染扩散 井（2）	pH值	3次/天	26	两周
						化学需氧量	3次/天	26	两周
						五日生化需氧 量	3次/天	26	两周
						氨氮	3次/天	26	两周
						细菌总数	3次/天	26	两周
						硬度	3次/天	26	两周
						溶解性总固体	3次/天	26	两周
						总硬度	3次/天	26	两周

					高锰酸盐指数	3次/天	26	两周
					总大肠菌群	3次/天	26	两周
					汞	3次/天	26	两周
					镉	3次/天	26	两周
					六价铬	3次/天	26	两周
					砷	3次/天	26	两周
					铅	3次/天	26	两周
					铜	3次/天	26	两周
					锌	3次/天	26	两周
					锰	3次/天	26	两周
					铁	3次/天	26	两周
					氨氮	3次/天	26	两周
					亚硝酸盐	3次/天	26	两周
					硝酸盐	3次/天	26	两周
					氰化物	3次/天	26	两周
					氟化物	3次/天	26	两周
					氯化物	3次/天	26	两周
					硫酸盐	3次/天	26	两周
					挥发酚	3次/天	26	两周
				排水井	pH值	3次/天	52	周
					化学需氧量	3次/天	52	周

					五日生化需氧量	3次/天	52	周
					氨氮	3次/天	52	周
					细菌总数	3次/天	52	周
					硬度	3次/天	52	周
					溶解性总固体	3次/天	52	周
					总硬度	3次/天	52	周
					高锰酸盐指数	3次/天	52	周
					总大肠菌群	3次/天	52	周
					汞	3次/天	52	周
					镉	3次/天	52	周
					六价铬	3次/天	52	周
					砷	3次/天	52	周
					铅	3次/天	52	周
					铜	3次/天	52	周
					锌	3次/天	52	周
					锰	3次/天	52	周
					铁	3次/天	52	周
					氨氮	3次/天	52	周
					亚硝酸盐	3次/天	52	周
					硝酸盐	3次/天	52	周
					氰化物	3次/天	52	周

					氟化物	3次/天	52	周
					氯化物	3次/天	52	周
					硫酸盐	3次/天	52	周
					挥发酚	3次/天	52	周
				本底井	pH值	3次/天	12	月
					化学需氧量	3次/天	12	月
					五日生化需氧量	3次/天	12	月
					氨氮	3次/天	12	月
					细菌总数	3次/天	12	月
					硬度	3次/天	12	月
					溶解性总固体	3次/天	12	月
					总硬度	3次/天	12	月
					高锰酸盐指数	3次/天	12	月
					总大肠菌群	3次/天	12	月
					汞	3次/天	12	月
					镉	3次/天	12	月
					六价铬	3次/天	12	月
					砷	3次/天	12	月
					铅	3次/天	12	月
				铜	3次/天	12	月	
				锌	3次/天	12	月	

					锰	3次/天	12	月
					铁	3次/天	12	月
					氨氮	3次/天	12	月
					亚硝酸盐	3次/天	12	月
					硝酸盐	3次/天	12	月
					氰化物	3次/天	12	月
					氟化物	3次/天	12	月
					氯化物	3次/天	12	月
					硫酸盐	3次/天	12	月
					挥发酚	3次/天	12	月
				污染监视井（1）、污染监视井（2）	pH值	3次/天	26	两周
					溶解性总固体	3次/天	26	两周
					总硬度	3次/天	26	两周
					高锰酸盐指数	3次/天	26	两周
					总大肠菌群	3次/天	26	两周
					汞	3次/天	26	两周
					镉	3次/天	26	两周
					六价铬	3次/天	26	两周
					砷	3次/天	26	两周
					铅	3次/天	26	两周
				铜	3次/天	26	两周	

				锌	3次/天	26	两周
				锰	3次/天	26	两周
				铁	3次/天	26	两周
				氨氮	3次/天	26	两周
				亚硝酸盐	3次/天	26	两周
				硝酸盐	3次/天	26	两周
				氟化物	3次/天	26	两周
				氟化物	3次/天	26	两周
				氯化物	3次/天	26	两周
				硫酸盐	3次/天	26	两周
				挥发酚	3次/天	26	两周
				pH值	3次/天	26	两周
6	厂界噪声	厂界东面	等效A声级	2次/天	4	季度	
		厂界南面	等效A声级	2次/天	4	季度	
		厂界西面	等效A声级	2次/天	4	季度	
		厂界北面	等效A声级	2次/天	4	季度	
7	土壤	垃圾处理场下游200米	pH	1次/每半年	2	半年	
		垃圾处理场下游200米	汞	1次/每半年	2	半年	
		垃圾处理场下游200米	锌	1次/每半年	2	半年	
		垃圾处理场下游200米	铅	1次/每半年	2	半年	

				垃圾处理场下游200米	砷	1次/每半年	2	半年
				垃圾处理场下游200米	镉	1次/每半年	2	半年
				垃圾处理场下游200米	镍	1次/每半年	2	半年
				垃圾处理场下游200米	铜	1次/每半年	2	半年
				垃圾处理场下游200米	铬	1次/每半年	2	半年
				垃圾处理场下游300米	pH	1次/每半年	2	半年
				垃圾处理场下游300米	汞	1次/每半年	2	半年
				垃圾处理场下游300米	锌	1次/每半年	2	半年
				垃圾处理场下游300米	铅	1次/每半年	2	半年
				垃圾处理场下游300米	砷	1次/每半年	2	半年
				垃圾处理场下游300米	镉	1次/每半年	2	半年
				垃圾处理场下游300米	镍	1次/每半年	2	半年
				垃圾处理场下游300米	铜	1次/每半年	2	半年
				垃圾处理场下游300米	铬	1次/每半年	2	半年
8	地表水			新田河河口上游200m	pH值	3次/天	4	季度

					新田河河口上游200m	氨氮	3次/天	4	季度
					新田河河口上游200m	化学需氧量	3次/天	4	季度
					新田河河口上游200m	总磷	3次/天	4	季度
					新田河河口上游200m	总氮	3次/天	4	季度
					新田河河口上游200m	高锰酸盐指数	3次/天	4	季度
					新田河河口上游200m	总大肠菌群	3次/天	4	季度
					新田河河口上游200m	细菌总数	3次/天	4	季度
					新田河河口上游200m	粪大肠菌群	3次/天	4	季度
					新田河河口下游200m	pH值	3次/天	4	季度
					新田河河口下游200m	氨氮	3次/天	4	季度
					新田河河口下游200m	化学需氧量	3次/天	4	季度
					新田河河口下游200m	总磷	3次/天	4	季度
					新田河河口下游200m	总氮	3次/天	4	季度
					新田河河口下游200m	高锰酸盐指数	3次/天	4	季度
					新田河河口下游200m	总大肠菌群	3次/天	4	季度

					新田河河口下游200m	细菌总数	3次/天	4	季度
					新田河河口下游200m	粪大肠菌群	3次/天	4	季度
			9	在线比对	/	COD	3次/天	4	季度
					/	PH值	3次/天	4	季度
					/	氨氮	3次/天	4	季度

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	垃圾填埋场环境检测服务费	1	采样要求	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	采购需求	商务	<p>一、项目要求</p> <p>按照排污许可证要求，5月1日开始自行监测，具体监测内容按照排污许可证以及环评要求规定的时间，点位，参数，频次开展现场采样以及检测。一周内出具正式检测报告以并提供检测原始记录以便甲方归档。</p> <p>二、项目服务周期：一年。</p> <p>三、项目人员要求</p> <p>1、拟投入的项目负责人需为环境质量监测或环境科学专业高级及以上职称并为CMA授权签字人（签字授权领域需涵盖环境检测类别）；提供相应的职称证书扫描件、CMA授权证明文件并加盖供应商公章。</p> <p>2、拟投入的项目技术负责人需为环境类或化学类高级及以上职称；提供相应的职称证书扫描件加盖供应商公章。</p>

注：拟投入的项目负责人、项目技术负责人须为不同人员。

四、采样要求

1、采样时必须现场拍带有水印照片或者视频，水印包含日期，时间，地点等信息。

2、排污口废水采样；周期在 8h 以内的，每小时采 1 次样；周期大于 8h 的，每 2h 采 1 次样，但每个生产周期采样次数不少于 3 次。不同检测项目样品需要分装。

3、测定水样 pH、COD、BOD5、DO、硫化物、油类、有机物、余氯、粪大肠菌群、悬浮物、放射性等项目的样品，不能混合，只能单独采样。

4、新田河地表水采样必须到河流中心采样。

5、微生物因子有效期为12小时，运输要在低温4摄氏度（要配车载冰箱运输）。

6、地下水采样前必须现场使用便携式水质测定仪对出水进行测定，浊度小于或等于 10 NTU 时或者当浊度连续三次测定的变化在±10%以内、电导率连续三次测定的变化在±10%以内、pH 连续三次测定的变化在±0.1以内；或洗井抽出水量在井内水体积的 3~5 倍时，可结束洗井。

五、项目其他要求

1、排污许可证填报

每个月10日前按照排污许可证要求将上个月检测内容及结果填报污全国污染源信息平台。同时在全国排污许可证管理平台完成月报、季报、以及年报等执行报告工作。

2、协助完成排污许可证变更、延续等相关的申请工作。

3、协助完成土壤重点监管单位土壤隐患排查报告编制（包含评审）以及地下水和土壤监测（至少半年一次），隐患排查的地下水另外打井。

4、协助完成环境信息披露填报工作。

5、协助完成生态环境统计、企业环保信用评价等环保相关工作。

6、每年临时性或者应急性监测不少于三次。

7、协助解决各级环保督察及整改工作。

六、版权问题及法律

		<p>1、在报告编制过程中，对采购人所提供的相关资料、数据，未经采购人书面同意不得泄露、不得擅自修改、传送或向第三人转让或用于本报告以外的项目。</p> <p>2、采购人有权使用成交供应商方案成果，包括公布（公示）评审成果，或通过传媒、专业杂志、专业书刊或其他形式介绍、展示方案作品及评价方案作品。</p> <p>3、方案成果中的所有内容均由成交供应商原创，不得包含任何侵犯第三者知识产权的材料。如发生侵权行为，将取消侵权方参加本次规划活动的资格，所有侵犯第三者知识产权的侵权责任由成交供应商承担。</p> <p>七、在环境监测服务活动中存在弄虚作假、出具不实报告，并被主管部门通报的企业，不得参与本项目。</p> <p>八、付款方式：签订合同时约定。</p> <p>九、其他未尽事宜在签订合同时约定。</p> <p>对于上述项目要求，供应商应在响应文件中进行回应，作出承诺及说明。</p>
2	合同 商务	<p>采购人（全称）：<u>新田县污水垃圾处理管理所</u>（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。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>（1）采购项目名称：<u>垃圾填埋场环境检测服务费采购项目</u></p> <p>（2）项目内容：<u>依照排污许可证要求对县生活垃圾填埋场周边环境进行定期检测</u></p> <p>（3）项目负责人： 。</p> <p>2. 合同金额</p> <p>（1）合同金额小写： 大写：</p> <p>（2）具体标的见附件。</p> <p>（3）合同价格形式： 。</p> <p>3. 履行合同的时间、地点及方式</p>

起始日期： 年 月 日，完成日期：-年- 月 日。总日历天数： 天。

地点：

方式：

4. 付款：

5. 解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决，协商解决不成，则通过以下途径之一解决纠纷：向采购人所在地人民法院提起诉讼。

6. 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，应按相关政策要求。

7. 合同生效

本合同自生效。

8. 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：

政府采购协议专用条款

（其他未定事宜由甲乙双方共同协商确定）

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	采购需求	商务	是	图片	按要求提供相关证明文件
2	合同	商务	否	无	无

异常报价

谈判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，应当要求其在谈判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，谈判小组应当将其作为响应无效处理。