

# 永州市政府采购文件

采购项目名称：东安经济开发区污水处理厂二年运维服务项目  
采购人：湖南东安经济开发区管理委员会  
采购方式：公开招标  
采购代理机构：湖南省华舜建筑工程有限公司  
委托代理编号：HNHS-ZB-20250304  
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26,800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：东财购计2025[00009]号  
采购项目预算：2,944,000元  
是否进行资格预审：否  
需求编制时间：2025-03-10

采购人签章：  
湖南东安经济开发区管理委员会

需求编制人签章：  
张彩艳

## 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	2,944,000	最低评标价法

招标文件获取方式、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
东安经济开发区污水处理厂二年运维服务项目	2,944,000	东安经济开发区污水处理厂运营维护服务	2025-02

## 第二章 项目采购需求

### 包名：第一包 采购金额：2,944,000元

包概述：东安经济开发区污水处理厂二年运维服务项目				
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：供应商不需要二次报价		
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。				
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（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> ）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（ <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> ）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 <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> 和 <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> 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。		
本包特定资格要求		本包特定资格证明材料上传要求		
本包只接受中小企业参加投标。		提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》中规定格式的服务类中小企业声明函（加盖公司公章），使用投标工具时可以自行下载模板。		
具有经建设行业主管部门核发的环保工程专业承包贰级及以上资质，资质证书处于有效期内，具备安全生产许可证（在有效期内）		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												
1	东安经济开发区污水处理厂二年运维服务项目	项		2,944,000	1	2,944,000	C99000000-其他服务												
		子服务编号	子服务名	子服务内容															
		1	采购需求	<p>一、基本情况</p> <p>招标控制价：294.4万元</p> <p>项目名称：东安经济开发区污水处理厂二年运维服务项目（含三个厂外提升泵站运维）</p> <p>二、服务技术要求</p> <p>1.1污水处理厂设计进水水量及水质</p> <p>东安经济开发区污水处理厂总建设规模为15000m<sup>3</sup>/d，其中一期工程建设规模为5000m<sup>3</sup>/d，二期扩建10000m<sup>3</sup>/d。目前一期工程已经建成，处理能力为5000m<sup>3</sup>/d。根据近几年运行情况，实际水量为1000m<sup>3</sup>/d左右。本运营服务方案按每天实际水量1000m<sup>3</sup>/d设计。根据甲方提供的资料，设计进水水质如下表2-1；</p> <p>表 设计进水水质</p> <table><tr><td>污染物名称</td><td>COD<sub>cr</sub></td><td>BOD<sub>5</sub></td><td>SS</td><td>NH<sub>3</sub>-N</td><td>TP</td><td>pH</td></tr><tr><td>污染物浓度</td><td>150～300</td><td>40～150</td><td>120～200</td><td>15～35</td><td>1～4</td><td>6～9</td></tr></table>				污染物名称	COD <sub>cr</sub>	BOD <sub>5</sub>	SS	NH <sub>3</sub> -N	TP	pH	污染物浓度	150～300	40～150	120～200	15～35
污染物名称	COD <sub>cr</sub>	BOD <sub>5</sub>	SS	NH <sub>3</sub> -N	TP	pH													
污染物浓度	150～300	40～150	120～200	15～35	1～4	6～9													

(上表除pH为无量纲外，其余数值单位均为mg/L)

## 1.2设计出水水质执行标准

污水处理后的水质达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002一级A标准。即如下所示：

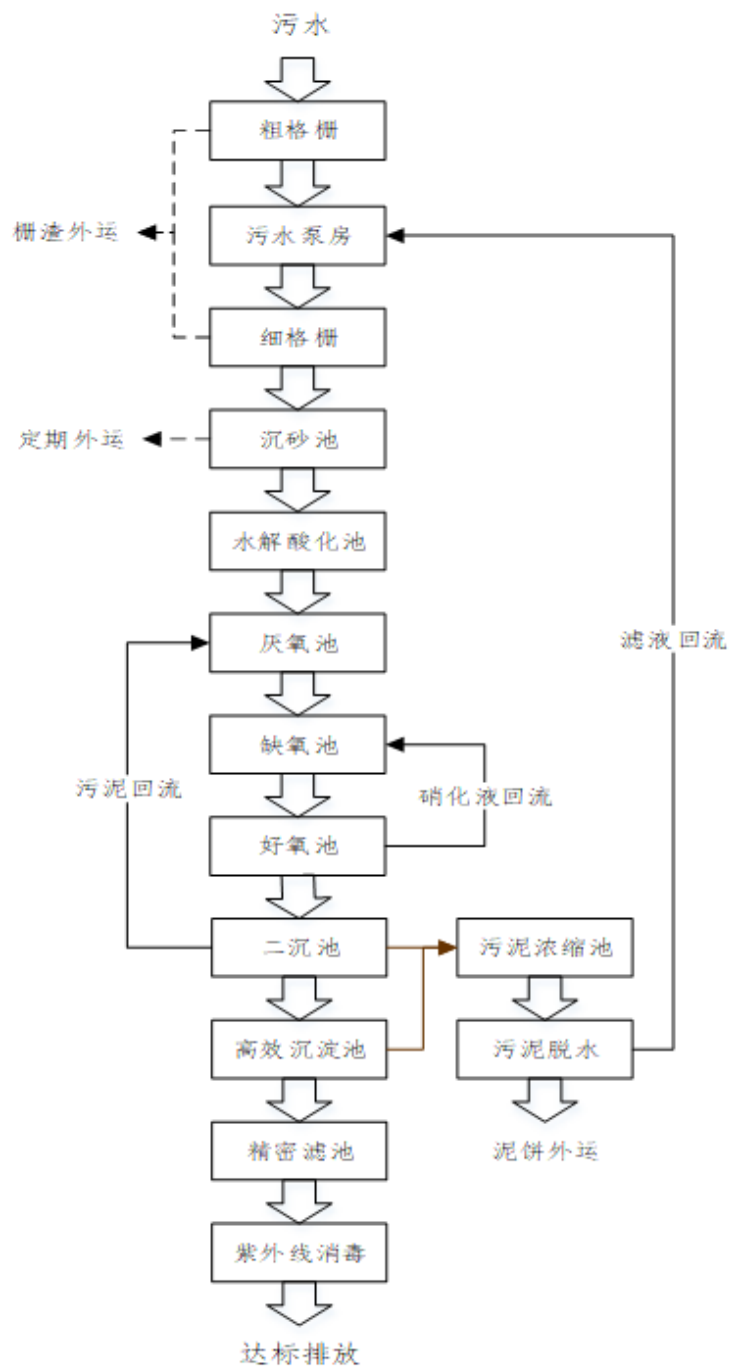
GB18918-2002					
表 1 基本控制项目最高允许排放浓度 (日均值)				单位 mg/L	
序号	基本控制项目		一级标准		二级标准
			A 标准	B 标准	
1	化学需氧量 (COD)		50	60	100
2	生化需氧量 (BOD <sub>5</sub> )		10	20	30
3	悬浮物 (SS)		10	20	30
4	动植物油		1	3	5
5	石油类		1	3	5
6	阴离子表面活性剂		0.5	1	2
7	总氮 (以 N 计)		15	20	—
8	氨氮 (以 N 计) <sup>②</sup>		5 (8)	8 (15)	25 (30)
9	总磷 (以 P 计)	2005 年 12 月 31 日前建设的	1	1.5	3
		2006 年 1 月 1 日起建设的	0.5	1	3
10	色度 (稀释倍数)		30	30	40
11	pH		6-9		
12	粪大肠菌群数 (个/L)		10 <sup>3</sup>	10 <sup>4</sup>	10 <sup>4</sup>

注：①下列情况下按去除率指标执行：当进水 COD 大于 350mg/L 时，去除率应大于 60%；

BOD 大于 160mg/L 时，去除率应大于 50%。

②括号外数值为水温>12℃时的控制指标，括号内数值为水温≤12℃时的控制指标。

## 1.3工艺流程



#### 1.4 工艺流程图说明

##### 1.4.1 废水处理部分

园区排出污水水先汇集到格栅井，经粗格栅、污水泵房和细格栅处理，去除较大的漂浮物及一些杂物，以保证后续处理构筑物的正常运行，接着污水经沉砂池砂水分离后进入水解酸化池。这是在A/A/O生物处理池前端设置生物选择段，生物选择段采用厌氧状态运行。在厌氧条件下，进入生物选择段的污水能在起始反应阶段迅速被聚磷菌所吸附吸收并转化成PHB（聚β羟基

			<p>丁酸）在VFA的诱导下细胞内聚磷经水解成正磷酸盐释放到水溶液中，这一环境条件使聚磷菌在微生物生存竞争中占优势并得以大量繁殖，从而实现了生物活性的选择性要求，防止了丝状菌繁殖的污泥膨胀问题。</p> <p>随后污水进入由A/A/O工艺组成的生化处理系统。A/O工艺是将缺氧段和好氧段串联在一起。缺氧段DO=0.2~0.5mg/L，好氧段DO=2~4mg/L。在缺氧段，异养菌将蛋白质、脂肪等污染物进行氨化（有机链上的N或氨基酸中的氨基）游离出氨（NH<sub>3</sub>、NH<sub>4</sub><sup>+</sup>），在充足供氧条件下，自养菌的硝化作用将NH<sub>3</sub>-N（NH<sub>4</sub><sup>+</sup>）氧化为NO<sub>3</sub><sup>-</sup>，通过回流控制返回至缺氧池，在缺氧条件下，异养菌的反硝化作用将NO<sub>3</sub><sup>-</sup>还原为分子态氮（N<sub>2</sub>）完成C、N、O在生态中的循环，实现污水无害化处理。</p> <p>在好氧池中，通过曝气装置提供氧气，使活性污泥中的微生物在有氧环境下进行呼吸作用，将有机物氧化分解成无机物，如二氧化碳和水，从而去除水中的污染物。同时在好氧条件下，好氧池中的微生物能够将水中的氮元素氧化为亚硝酸盐氮及硝酸盐氮，磷元素氧化为磷酸根，进一步净化水质。</p> <p>好氧池的出水进入二沉池。二沉池的作用是进行泥水分离，上清液进入高效沉淀池进一步处理。沉淀的污泥部分回流至生化处理池前端，另一部分作为剩余污泥外排至污泥浓缩池。</p> <p>二沉池的出水进入高效沉淀池，通过投加PAC、PAM混凝药剂使废水产生混凝、絮凝作用，从而进一步去除废水中的固体悬浮物，从而使出水达到澄清状态。</p> <p>高效沉淀池的出水经精密滤池和紫外线消毒等深度处理后，出水可达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002中一级A标准。前期由格栅截留下的杂物定期人工清理装入小车倾倒至垃圾场，砂石定期外运。剩余污泥排至污泥浓缩池，经过浓缩处理后，通过压滤机脱水，脱水后的污泥定期外运。</p> <p>1.4.2污泥处理部分</p> <p>系统所产生的污泥主要是格栅渣和生化后脱水污泥。生化污泥经脱水处理后，定期外运。</p> <p>注：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>
--	--	--	---

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	东安经济开发区污水处理厂二年运维服务项目	1	采购需求	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	合同	商务	<p style="text-align: center;"><b>一、政府采购合同协议书</b></p> <p style="text-align: right;">采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：<u>湖南东安经济开发区管理委员会</u>（甲方）</p> <p>供应商（全称）：<u>                    </u>（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： 东安经济开发区污水处理厂二年运维服务项目</p> <p>（2）采购计划编号：</p> <p>（3）项目内容：</p> <p>（4）项目负责人：<u>          </u>。</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）合同价格形式：<u>          </u>。</p> <p>3. 履行合同的时间、地点及方式</p> <p>起始日期：<u>      </u>年<u>      </u>月<u>      </u>日，完成日期：<u>      </u>年<u>      </u>月<u>      </u>日。总日历天数：<u>      </u>天。</p> <p>地点：</p> <p>方式：</p> <p>4. 付款：</p> <p>1、</p>

2、\_。

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：

☐ 提请仲裁 ☒ 向人民法院提起诉讼

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。

7. 合同生效

本合同自 签订之日 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：

## 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。

2.2 合同内容根据招标文件、投标文件而确定。

### 3. 合同标的及金额

3.1 合同标的及金额应与中标结果一致。

		<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，相关费用应包含在合同总价中。</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>。</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</p>
--	--	---

		<p>，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</p>
--	--	---



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。

20.2 调解不成可以向甲方所在地人民法院提起诉讼。

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。

## 21. 法律适用

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。

## 22. 通知

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，

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。

## 23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。

## 24. 合同生效

24.1 本合同在合同双方签字盖章后生效。

### 第三节 政府采购合同专用条款

本章第二节 第1.1款	甲方名称、地址	名称：湖南东安经济开发区管理委员会 地址：湖南东安经济开发区管理委员会
本章第二节 第1.2（6）项	项目现场	采购人指定地点
本章第二节 第5.1款	履行合同的时间 、地点及方式	合同期：按合同约定 地点： <u>采购人指定地点</u>
本章第二节 第9.2（1）项	质量保证期	按合同约定

			<div>本章第二节</div> <div>第9.2（3）项</div>	<div>响应时间</div>	<div>按合同约定</div>
			<div>本章第二节</div> <div>第13.5款</div>	<div>合同价款支付方式和条件</div>	<div>按合同约定</div>
			<div>本章第二节</div> <div>第14.2（6）项</div>	<div>乙方提供的其他服务</div>	<div>详见采购需求。</div>
			<div>本章第二节</div> <div>第23.1款</div>	<div>合同未尽事项</div>	<div>甲乙双方协商解决</div>
2	商务需求	商务	<div>一、项目人员：</div> <div>1.1 管理人员</div> <div>设厂长1人，负责对污水处理厂的运行情况进行巡视及管理。具备中级及以上技术职称（专业为环境工程类、环境保护类）证书，且无在建项目。（提供证书复印件及投标人为其办理的近六个月（2024年9月-2025年1月）社保证明），如不提供做无效投标处理。</div> <div>1.2 运营生产组</div> <div>设技术管理人员1人，负责污水处理厂的技术工作，包括取样、化验和监测水质情况工作。拟投入运营技术负责人具备环境保护工程专业中级及以上技术职称证书，且无在建项目（提供证书复印件及投标人为其办理的近六个月（2024年9月-2025年1月）社保证明），如不提供做无效投标处理。</div> <div>设操作人员2人，负责污水处理和污泥处置。</div> <div>污水处理系统运行时间为24小时，两班轮转，每班1人，轮休1人，负责污水处理系统的运营。</div> <div>1.3、厂区日常人员</div> <div>厂区保安和保洁由管理人员、运营生产组兼任，负责厂区24小时轮值及厂区道路清洁卫生及厂区园林绿化养护；</div> <div>1.4 运营保障组</div>		

		<p>根据实际情况定期来项目现场处理问题。设机修人员由中标后的运维方联系处理，负责污水处理厂的机电维修问题。</p> <p>1.5 拟投入本项目运营团队人员至少1人具备污废水处理工证书。（提供证书复印件及投标人为其办理的近六个月（2024年9月-2025年1月）社保证明），如不提供做无效投标处理。</p> <p>二、运营期限：本项目委托运营期为二年，自项目完成招投标程序后公司接手时开始计算。★</p> <p>三、业绩要求</p> <p>提供近三年（投标截止时止）1个服务期为1年及以上类似项目业绩（提供中标通知书或合同），如不提供做无效投标处理。。</p> <p>四、技术要求</p> <p>1. 污水处理厂实行24小时值班制度，运营服务商必须确保所有必须的处理设备24小时均处于正常运行，外排水实现达标排放。</p> <p>2、运营服务商运营期间污水未达标排放，必须接受生态环境、住建等相关职能部门的处罚，并实行退出机制。</p> <p>五、本项目投标人所报单价包含以下费用</p> <p>本项目采用综合单价报价，投标人所报综合单价包含但不限于水费、电费、污泥处置费、污泥运输费、人工工资、药剂费、污水处理厂和厂外三个提升泵站的日常设备维修保养费、管理费、税金、劳保、办公、社保及其它与本项目相关的所有费用。★</p> <p>六、项目的运营维护</p> <p>（1）运营服务商在采购人协调组织下，完成对项目运营设施的交接接收和运营移交工作。</p> <p>（2）在项目正式交接之前，运营服务商对项目进行调试。</p> <p>（3）运营服务商负责承担对所接收项目日常运营管理事项，包括厂区范围内的污水处理设施以及厂外三个提升泵站的运行管理和日常巡检、维护工作，并向实施机构及时上报年度经营计划、月度工作内容安排及完成情况、每月设施运行维护记录等运营信息数据，及时向环保等政府相关部门上报出水水质及污染物减排情况数据。</p> <p>（4）运营服务商负责对污水处理厂厂区内建筑物、设备设施、道路等物业设施和厂区外的三个提升泵站相关设施的日常维护修缮和卫生保洁服务。每年维修费用累计超过15万元或单次超过8000元由采购人负责。</p> <p>（5）当需发生大修、重置事宜时，由运营服务商编制大修、重置计划及方案报采购人审批。采购人可自行根据计划组织设备设施的大修及重置，也可委托运营服务商按经审批的计划开展相关工作，费用以财评最终核定为准。</p> <p>（6）运营服务商按照合同的约定，接受政府方授权监管机构的运营监管。</p>
--	--	--

		<p>七、项目期满移交</p> <p>(1) 项目的移交日期：按照委托运营期满最后一天的次日为移交日期。</p> <p>(2) 移交的范围：</p> <p>1) 运营服务商对污水处理项目设施和提升泵站的所有权利和利益。</p> <p>2) 在用的各类管理章程、运营手册和其他资料。</p> <p>3) 土地使用权及与污水处理项目场地有关的其他权利。</p> <p>(3) 委托运营期结束六个月前，采购人和运营服务商应成立移交工作小组，由移交工作小组共同确定项目移交程序、项目移交前运营服务商应履行的工作、移交资产清单、相关的经济技术资料清单、政府接受机构等。</p> <p>八、运营服务商责任</p> <p>1. 为保障运营管理人员的人身安全及意外保险，应按社会劳动保险的有关规定，为员工购买相关保险。</p> <p>2. 从事本项目运营管理人员日常作业时，应配置安全作业的工具和使用劳动保护产品。</p> <p>3. 运营服务商接管污水处理厂和提升泵站后，必须严格执行《中华人民共和国环境保护法》及地方有关法律法规、标准，遵守现行颁布的环境管理规章制度及有关政策。</p> <p>4. 运营服务商应配备充足的运营管理人员，制定岗位生产和安全责任制度，保证污水处理站</p> <p>不间断运转，保证污水达到有关排放标准要求。对系统设备、设施运行中出现的故障进行及时维修维护，制定《设备维护保养计划》，定期进行维护保养，定期清淤、清渣等；在运营期内如出水水质不达标，受到相关监督部门处罚，一切费用由运营商负责。</p> <p>5. 运营服务商应建立日常工作记录台簿，将每日进行的一切工作活动记录在册，包括开泵、关系、清渣、投加药剂、定期清理格栅、清洗在线监测仪探头、维修、交接班时间和工作内容等。</p> <p>6. 运营服务商应保证污水处理设备和设施的安全与完整，防止各类事故的发生，如因管理不善造成的经济损失或重大事故，由运营服务商负全部责任。</p> <p>7. 运营服务商应接受采购人的监督和管理，对不规范运作和不按协议执行，采购人有权书面要求运营服务商纠正，如运营服务商连续两次拒不执行，采购人将扣罚对应不规范厂站当月运营费用的10%。</p> <p>8. 运营管理合同到期后，运营服务商应将所有资料无条件移交给采购人，且保证资料的真实与完整。运营管理合同到期后，运营服务商应保证设备正常运行及资产的完整性。</p> <p>9. 合同期限内，运营服务商需配合采购人办理排污相关手续，中标人不负责相关费用。</p> <p>10. 运营服务商需保证污水处理厂每天都有运行值班人员。</p>
--	--	--

			<p>九、绩效考核</p> <p>按住建和环保部门对绩效考核的要求进行考核，行业主管部门应会同相关职能监管部门制定完善的项目绩效评价体系，进行绩效考核，以检验服务效果，并据此支付污水处理服务费，督促运营服务商改进项目管理水平，提升服务效率。</p> <p>十、运营费结算方式</p> <p>根据运营维护情况实施考核，结合考核情况及合同价款总额，按每半年支付服务费（详见与采购方签订的合同为准）。</p>
--	--	--	---

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	合同	商务	否	无	无
2	商务需求	商务	是	图片	提供对应的相关证明文件及承诺说明。