

# 2024 年武进区分包监测采购项目 (第一批)

## 公开招标文件

项目名称：2024 年武进区分包监测采购项目（第一批）

项目编号：新一诚公标（2023）020 号

采购人：常州市武进生态环境局（盖章）

采购代理机构：常州新一诚项目管理有限公司（盖章）

2023 年 11 月

## 目录

第一章	投标邀请.....	1
第二章	投标人须知.....	6
第三章	资格审查.....	20
第四章	评标程序、评标方法和评标标准.....	22
第五章	采购需求.....	31
第六章	拟签订的合同文本.....	55
第七章	投标文件的组成及提交须知.....	60
第八章	投标文件格式.....	61

# 第一章 投标邀请

## 项目概况

2024年武进区分包监测采购项目（第一批）的潜在供应商应在常州市政府采购业务管理平台获取采购文件，并于2023年12月21日09时00分（北京时间）前递交投标文件。

### 一、项目基本情况

1. 项目编号：新一诚公标（2023）020号
2. 项目名称：2024年武进区分包监测采购项目（第一批）
3. 采购方式：公开招标
4. 项目预算金额：315万元
5. 项目最高限价：315万元

6. 采购需求：在常州市武进区承担重点监控单位监督性监测、支流支浜专项监测、涉重点企业周边环境及重点区域重金属环境质量监测、重点源现场监测质控、实验室质量管理体系检查及 ODS 试点监测、溇湖蓝藻巡测等任务所涉及到的现场监测、实验分析等质量管理检查工作。

本项目共分九个包，每个投标人可以同时投九个包，但同一家单位最多只能中 1 个包。具体划分如下：

- 一包：重点监控单位监督性监测-西太湖 33 家企业；42 万
  - 二包：重点监控单位监督性监测-城区 30 家企业；46 万
  - 三包：重点监控单位监督性监测-太湖湾 31 家企业；43 万
  - 四包：重点监控单位监督性监测-高新区 33 家企业；40 万
  - 五包：支流支浜专项监测；63 万
  - 六包：涉重点企业周边环境及重点区域重金属环境质量监测；20 万
  - 七包：重点源现场监测质控；16 万
  - 八包：实验室质量管理体系检查及 ODS 试点监测；20 万
  - 九包：溇湖蓝藻巡测；25 万
7. 合同履行期限：合同签订之日起 1 年。
  8. 本项目是否接受联合体：是 否。

9. 本项目是否接受进口产品响应：是 否。

## 二、申请人的资格要求（须同时满足）

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定以及下列情形：

1.1 未被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单；

1.2 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商（包含法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司），不得参加同一合同项下的政府采购活动。

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无。

2.1 中小企业政策

**本项目不专门面向中小企业采购。**

2.2 其它落实政府采购政策的资格要求（如有）： / 。

3. 本项目的特定资格要求：

3.1 本项目是否接受分支机构参与投标：是 否；

3.2 本项目是否属于政府购买服务：

否

是，公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不得作为承接主体；

3.3 其他特定资格要求：**符合国家法律法规的相关规定，通过资质认证，具有国家或省级《资质认定计量认证证书》。**

## 三、获取招标文件

1. 时间：本公告发布之日起至 2023 年 12 月 7 日 17:00（北京时间）。

2. 地点：“常州市政府采购网” — “交易执行系统”。

3. 方式：供应商完成注册并办理 CA 证书后登录系统平台，下载本项目电子版采购文件。

4. 售价： 0 元。

5. 请各投标人自行下载公告附件中的“考核样品取样登记表”填写完整，并在2023年12月11日17:00前发送至邮箱：czxycxm@126.com，过期将不能取得考核样品。

#### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

投标截止时间、开标时间：2023年12月21日9时00分（北京时间）。

地点：本项目采用不见面交易方式，无需到现场提交，投标人登录“常州市政府采购网”—“交易执行系统”供应商端，通过系统在线提交电子投标文件。

#### 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

#### 六、其他补充事宜

1. 本项目采用不见面交易方式，请供应商认真学习常州市政府采购网发布的相关操作手册，办理CA认证证书、进行常州市政府采购业务管理平台注册绑定，并认真核实数字认证证书情况确认是否符合本项目电子化采购流程要求。（技术支持服务热线：0519-85588210/85588163，CA认证证书办理（可邮寄）联系电话：0519 -85588120）

##### 1.1 办理CA认证证书

供应商登录常州市政府采购网“下载中心”下载并查阅“常州市政府采购交易系统（供应商）国信CA证书办理指南”，按照程序要求办理。

##### 1.2 注册

供应商登录常州市政府采购网“下载中心”-“常州市政府采购交易系统供应商操作指南”下载相关操作手册、操作视频等，查阅后进行自助注册。

##### 1.3 控件、客户端下载

供应商登录常州市政府采购网“下载中心”-“常州市政府采购交易执行系统供应商客户端下载”下载相关控件和客户端。

##### 1.4 获取电子招标文件

供应商持CA数字认证证书登录常州市政府采购交易执行系统平台获取电子招标文件。未在规定期限内通过常州市政府采购交易执行系统平台获取招标文件的**投标无效**。

##### 1.5 编制电子投标文件

供应商应使用电子投标文件制作客户端编制电子投标文件并进行线上投标，供应商电子投标文件需要加密并加盖电子签章，如无法按照要求在电子投标文件中加盖电子签章和加密，请及时通过技术支持服务热线联系技术人员。

##### 1.6 提交电子投标文件

供应商应于投标截止时间前在常州市政府采购交易执行系统平台提交电子投标文件，上传电子投标文件过程中请保持与互联网的连接畅通。

### 1.7 电子开标

供应商使用 CA 认证证书登录常州市政府采购交易执行系统平台进行电子化不见面开标，在规定的时间内进行解密（系统语音提示解密后，供应商 6 分钟内完成解密，否则视为自动放弃该项目的投标，其投标文件采购人不予受理）。

### 1.8 注意事项

供应商在开标前应当使用“验证 CA”功能验证本地计算机的控件环境是否正常，并且在开标、评审过程中不可随意更换计算机，必须使用验证成功的计算机进行操作，否则造成相应后果由投标人自行承担。

### 2. 关于常州市中小企业政府采购信用融资：

根据《常州市财政局 中国人民银行常州市中心支行关于进一步推进政府采购信用融资工作的通知》（常财购〔2021〕13 号）等有关文件精神，我市实行政府采购信用融资，将信用作为政策工具引入政府采购领域，金融机构根据政府采购项目中标（成交）通知书或中标（成交）合同，为中标（成交）中小企业供应商提供相应额度贷款的融资模式。申请条件及操作流程等事项详见该文件相关内容或者常州市政府采购网—政采融资平台栏目。

## 七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

### 1. 采购人信息

名 称：常州市武进生态环境局  
地 址：常州市武进区环府路 28 号  
联 系 人：徐先生  
联系方式：0519-86310753

### 2. 采购代理机构信息

名 称：常州新一诚项目管理有限公司  
地 址：常州市武进区湖塘镇长安路 9-33 号 3 楼(阳湖名城小区北大门东 3 楼)  
联系方式：钱洁 0519-88865352

### 3. 项目联系方式

项目联系人：钱洁  
电 话：0519-88865352

附件 1:

### 考核样品取样登记表

项目名称	2024 年武进区分包监测采购项目（第一批）
考核样品取样登记时间	2023 年 月 日 时
单位名称	
联系人及联系方式	联系人:
	手机:
	电子信箱:
备注	

**\*注：投标人应完整填写表格，并对内容的真实性和有效性负全部责任。**

## 第二章 投标人须知

### 第一节 投标人须知资料表

序号	条目	内容
1	项目属性	项目属性： <input checked="" type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 货物
2	科研仪器设备	是否属于科研仪器设备采购项目： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
3	核心产品	关于核心产品本项目 <input type="checkbox"/> 适用 <input checked="" type="checkbox"/> 不适用。 <input type="checkbox"/> 本项目为单一产品采购项目。 <input type="checkbox"/> 本项目为非单一产品采购项目，核心产品为：_____。
4	现场考察	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织（考察时间：__年__月__日__时__分，考察地点：_____。）
5	开标前答疑会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开（召开时间：__年__月__日__时__分，召开地点：_____。）
6	样品	投标样品递交： <input checked="" type="checkbox"/> 不需要 <input type="checkbox"/> 需要，具体要求如下：
7	是否专门面向中小企业	<input type="checkbox"/> 本项目专门面向中小企业采购 <input checked="" type="checkbox"/> 本项目非专门面向中小企业采购，对于符合规定的小微企业报价给予20%的扣除，用扣除后的价格参与评审。
8	标的所属行业	本项目属于 <u>服务类</u> ，采购标的对应的中小企业划分标准所属行业： <u>其他未列明行业</u> （《关于印发中小企业划型标准规定的通知》工信部联企业【2011】300号）。在填写时请正确选择中小企业声明函类型（货物、服务或工程），如填写错误或未填报则会导致资格审查不通过（专门面向中小企业采购）或报价不作相应扣除。
9	投标有效期	自提交投标文件的截止之日起算 <u>45</u> 日历天。
10	分包	本项目的非主体、非关键性工作是否允许分包：不允许
11	询问	已登记参加本项目的供应商对招标文件如有疑问，可于 2023 年 12 月 8 日 11:00 前将相关疑问（格式详见招标文件中“关于招标文件的询问内容”）发送至邮箱（czxycxm@126.com）进行咨询，如口头可解释的问题亦可电话咨询采购人。未提出疑问将被视为完全认同招标文件，逾期将不接受其对于采购文件的相关异议。如有变更，更正公告将会在常州市政府采购网公布。



序号	条目	内容
12	联系方式	接收质疑的联系方式： 联系部门：综合办公室； 联系电话：0519-88865352； 通讯地址：常州市武进区湖塘镇长安路 9-33 号(阳湖名城北门进小区往东 28 米上 3 楼)。
13	纸质中标（成交）文件	中标单位在签订合同前需递交与电子投标文件内容一致的纸质投标文件三份（需打印清晰，标注目录及页码），作为项目归档使用。
14	代理费	收费对象： <input type="checkbox"/> 采购人 <input checked="" type="checkbox"/> 成交供应商 收费标准：以中标（成交）金额为基数，收费比例按差额定率累进法计算：100 万元以下 1.5%，100 万元（含）—500 万元 0.8%，以上略。如按上述方法计算的金额低于人民币 3000 元整，则服务费按人民币 3000 元整计取； 采购代理服务费用按照上述标准收取并由成交供应商承担，成交供应商应在领取成交通知书时将代理机构服务费付至常州新一诚项目管理有限公司账户。 账户名称：常州新一诚项目管理有限公司 账户号码：471574992008 开户银行：中国银行股份有限公司常州湖塘支行

## 第二节 说明

### 一、采购人、采购代理机构、投标人、联合体

(一) 采购人、采购代理机构：指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织，及其委托的采购代理机构。本项目采购人、采购代理机构见第一章《投标邀请》。

(二) 投标人（也称“供应商”、“申请人”）：指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

(三) 联合体：指两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购。

### 二、项目属性、科研仪器设备采购、核心产品、现场考察、标前答疑会

(一) 项目属性、是否属于科研仪器设备采购、核心产品见《投标人须知资料表》。

(二) 现场考察、开标前答疑会

1、若《投标人须知资料表》中规定了组织现场考察、召开开标前答疑会，则投标人应按要求在规定的的时间和地点参加。

2、由于未参加现场考察或开标前答疑会而导致对项目实际情况不了解，影响投标文件编制、投标报价准确性、综合因素响应不全面等问题的，由投标人自行承担不利评审后果。

### 三、样品

(一) 本项目是否要求投标人提供样品，以及样品制作的标准和要求、是否需要随样品提交相关检测报告、样品的递交与退还等要求见《投标人须知资料表》。

(二) 样品的评审方法以及评审标准等内容见第四章《评标方法和评标标准》。

### 四、政府采购政策（包括但不限于下列具体政策要求）

#### （一）进口产品

1、进口产品指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品，

包括已经进入中国境内的进口产品。关于进口产品的相关规定依据《政府采购进口产品管理办法》（财库〔2007〕119号文）、《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》（财办库〔2008〕248号文）。

## （二）中小企业、监狱企业及残疾人福利性单位

1、本项目是否专门面向中小企业预留采购份额、采购标的对应的中小企业划分标准所属行业、小微企业价格评审优惠的政策调整见《投标人须知资料表》。

2、中小企业定义：指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。关于中小企业的相关规定依据《中华人民共和国中小企业促进法》、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）、《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号）。

2.1 供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受中小企业扶持政策：（1）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；（2）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；（3）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

2.2 在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受中小企业扶持政策。

2.3 以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

3、监狱企业定义：是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

4、残疾人福利单位定义：享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：（1）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；（2）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；（3）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；（4）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；（5）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

注：前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1 至 8 级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或服务协议的雇员人数。

### （三）政府采购节能产品、环境标志产品

1、政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。

2、采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。关于政府采购节能产品、环境标志产品的相关规定依据《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9 号）。

**3、如本项目采购产品属于实施政府强制采购品目清单范围的节能产品，则投标人所报产品必须获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则投标无效；**

4、非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。优先采购的具体规定见第四章《评标方法和评标标准》（如

涉及)。

#### **(四) 商品包装政府采购需求标准、快递包装政府采购需求标准**

1、依据《关于印发〈商品包装政府采购需求标准(试行)〉、〈快递包装政府采购需求标准(试行)〉的通知》(财办库〔2020〕123号)文件精神,采购人在采购文件中明确政府采购供应商提供产品及相关快递服务的具体包装要求的,在政府采购合同中载明对政府采购供应商提供产品及相关快递服务的具体包装要求和履约验收相关条款的,中标成交供应商必须严格执行,必要时应按照要求在履约验收环节出具检测报告。

#### **(五) 支持乡村产业振兴管理**

1、为落实《关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知》(财库〔2021〕19号)有关要求,做好支持脱贫攻坚工作,本项目采购活动中对于支持乡村产业振兴管理的相关要求见第五章《采购需求》(如涉及)。

#### **(六) 正版软件**

1、依据《财政部 国家发展改革委 信息产业部关于印发无线局域网产品政府采购实施意见的通知》(财库〔2005〕366号),采购无线局域网产品和含有无线局域网功能的计算机、通信设备、打印机、复印机、投影仪等产品的,优先采购符合国家无线局域网安全标准(GB 15629.11/1102)并通过国家产品认证的产品。其中,国家有特殊信息安全要求的项目必须采购认证产品,否则**投标无效**。财政部、国家发展改革委、信息产业部根据政府采购改革进展和无线局域网产品技术及市场成熟等情况,从国家指定的认证机构认证的生产厂商和产品型号中确定优先采购的产品,并以“无线局域网认证产品政府采购清单”(以下简称清单)的形式公布。清单中新增认证产品厂商和型号,由财政部、国家发展改革委、信息产业部以文件形式确定、公布并适时调整。

2、各级政府部门在购置计算机办公设备时,必须采购预装正版操作系统软件的计算机产品,相关规定依据《国家版权局、信息产业部、财政部、国务院机关事务管理局关于政府部门购置计算机办公设备必须采购已预装正版操作系统软件产品的通知》(国权联〔2006〕1号)、《国务院办公厅关于进一步做好政府机关使用正版软件工作的通知》(国办发〔2010〕47号)、《财政部关于进一步做好政府机关使用正版软件工作的通知》(财预〔2010〕536号)。

## （七）信息安全产品

1、所投产品属于《关于调整信息安全产品强制性认证实施要求的公告》（2009年第33号）范围的，采购经国家认证的信息安全产品，否则**投标无效**。关于信息安全相关规定依据《关于信息安全产品实施政府采购的通知》（财库〔2010〕48号）。

## （八）政府采购创新产品政策

1、采购人要将创新要求嵌入采购项目需求，可在采购文件中设定评审规则，优先采购各级政府部门公开发布的有效期内的创新产品、创新服务、首台套、首购首用等《目录》的创新产品，上述《目录》内创新产品，自认定之日起2年内视同已具备相应销售业绩，参加政府采购活动时业绩分值为满分。

## 五、投标费用

（一）投标人应自行承担所有与准备和参加投标有关费用，无论投标的结果如何，采购人或采购代理机构在任何情况下均无承担这些费用的义务和责任。

## 第三节 招标文件

### 一、招标文件构成

（一）招标文件构成详见《目录》。

（二）投标人应认真阅读招标文件的全部内容。投标人应按照招标文件要求提交投标文件并保证所提供的全部资料的真实性，并对招标文件做出实质性响应，否则**投标无效**。

### 二、对招标文件的澄清或修改

（一）采购人或采购代理机构对已发出的招标文件进行必要澄清或者修改的，将在原公告发布媒体上以发布更正公告的形式通知所有获取招标文件的潜在投标人。

（二）澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分，并对所有获取招标文件的潜在投标人具有约束力。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，将在投标截止时间至少15日前，以更正公告形式通知所有获取招标文件的潜在投标人；不足15日的，将顺延提交投标文件的截止时间和开标时间。

## 第四节 投标文件的编制

### 一、 投标范围、投标文件中计量单位的使用及投标语言

（一）本项目如划分采购包，投标人可以对本项目的其中一个采购包进行投标，也可同时对多个采购包进行投标。投标人应当对所投采购包对应第五章《采购需求》所列的全部内容进行投标，不得将一个采购包中的内容拆开投标，否则其对该采购包的投标将被认定为**无效投标**。

（二）除招标文件有特殊要求外，本项目投标所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。

（三）除专用术语外，投标文件及来往函电均应使用中文书写。必要时专用术语应附有中文解释。投标人提交的支持资料和已印制的文献可以用外文，但相应内容应附有中文翻译本，在解释投标文件时以中文翻译本为准。未附中文翻译本或翻译本中文内容明显与外文内容不一致的，其不利后果由投标人自行承担。

### 二、 投标文件构成

（一）投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件应按第七章《投标文件的组成及提交须知》编制。投标文件的部分格式要求，见第八章《投标文件格式》。

（二）对于招标文件中标记了“实质性格式”文件的，投标人不得改变格式中给定的文字所表达的含义，不得删减格式中的实质性内容，不得自行添加与格式中给定的文字内容相矛盾的内容，不得对应当填写的空格不填写或不实质性响应，否则**投标无效**。未标记“实质性格式”的文件和招标文件未提供格式的内容，可由投标人自行编写。

（三）第四章《评标程序、评标方法和评标标准》中涉及的证明文件。

（四）对照第五章《采购需求》，说明所提供货物和服务已对第五章《采购需求》做出了响应，或申明与第五章《采购需求》的偏差和例外。**如第五章《采购需求》中要求提供证明文件的，投标人应当按具体要求提供证明文件。**

（五）投标人认为应附的其他材料。

### 三、 投标报价

(一) 所有投标均以人民币报价。

(二) 投标人的报价应包括为完成本项目所发生的一切费用和税费，招标人将不再支付报价以外的任何费用。投标人的报价应包括但不限于以下内容，《投标人须知资料表》中有特殊规定的，从其规定。

1、投标货物及标准附件、备品备件、专用工具等的出厂价（包括已在中国国内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或货架交货价）和运至最终目的地的运输费和保险费，安装调试、检验、技术服务、培训、质量保证、售后服务、税费等按照招标文件要求完成本项目的全部相关服务费用；

2、按照招标文件要求完成本项目的全部相关服务费用。

(三) 采购人不得向供应商索要或者接受其给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务。

(四) 投标人不能提供任何有选择性或可调整的报价，否则其**投标无效**。

#### 四、投标保证金

(一) 根据江苏省和常州市的相关文件规定，免收投标保证金。

#### 五、投标有效期

(一) 投标文件应在本招标文件《投标人须知资料表》中规定的投标有效期内保持有效，投标有效期少于招标文件规定期限的，其**投标无效**。

#### 六、投标文件的签署、加盖公章

(一) 招标文件要求签字的内容（如授权委托书等），可以使用电子签章或使用原件的电子件（电子件指扫描件、照片等形式电子文件）；要求第三方出具的加盖公章原件（如联合协议、分包意向协议、制造商授权书等），投标文件中应使用原件的电子件。

(二) 招标文件要求加盖公章的内容，一般通过投标文件编制工具加盖电子签章。

### 第五节 投标文件的提交

#### 一、投标文件的提交

(一) 本项目使用常州市政府采购业务管理平台。投标人根据招标文件及常州市政府采购业务管理平台供应商操作手册要求编制、生成并提交电子投标文



件。

(二) 采购人及采购代理机构拒绝接受通过常州市政府采购业务管理平台以外任何形式提交的投标文件。

## 二、投标截止时间

(一) 投标人应在招标文件要求提交投标文件截止时间前，将电子投标文件提交至常州市政府采购业务管理平台。

## 三、投标文件的修改与撤回

(一) 投标截止时间前，投标人可以通过常州市政府采购业务管理平台对所提交的投标文件进行补充、修改或者撤回。

(二) 投标人对投标文件的补充、修改的内容应当按照招标文件要求签署、加盖公章，作为投标文件的组成部分。

# 第六节 开标、资格审查及评标

## 一、开标

(一) 采购人或采购代理机构将按招标文件的规定，在投标截止时间的同一时间和招标文件预先确定的地点组织开标。

(二) 本项目开标采用不见面招投标模式，使用常州市政府采购业务管理平台在线进行开标。投标人应在规定的时间内对投标文件进行解密，因非系统原因导致的解密失败，视为**投标无效**。

(三) 开标过程将使用常州市政府采购业务管理平台公布投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容并进行记录，并由参加开标的各投标人代表在规定时间内确认。投标人超过规定时间未确认但是未提出疑义的，系统将视同已确认。

(四) 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场通过业务系统提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请将及时处理。

(五) 投标人不足 3 家的，不予开标。

(六) 投标人须在开标前使用“验证 CA”功能验证本地计算机的控件环境

是否正常，并且在开标评审过程中不可随意更换计算机，必须使用验证成功的计算机进行操作，否则造成相应后果由投标人自行承担。本地计算机要求安装摄像头、麦克风和音箱，保持网络通畅。

（七）因本项目采用不见面交易的方式，在开标、评审过程中，供应商需要保持操作计算机前有相关责任人值守，及时对于系统或者评委会发出的指令和要求进行响应操作。如果因为无人值守造成不能及时回应系统或者评委会指令和要求从而导致影响开标、评审结果的，责任由投标人承担。

（八）如果在采购活动过程中出现以下情形，导致“常州市政府采购业务管理平台”系统无法正常运行，或者无法保证本项目采购活动的公平、公正和安全时，代理机构可以延缓或者暂停采购活动，情况严重的可以终止采购活动：（1）平台系统发生故障而无法登录访问的；（2）平台系统应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；（3）平台系统发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；（4）病毒发作导致平台系统不能进行正常操作的；（5）其他无法保证本次采购活动的公平、公正和安全的情况。

出现上述情形，不影响采购活动公平、公正性的，代理机构可以待上述情形消除后继续组织不见面交易采购活动，也可以决定某些环节以纸质形式进行；影响或可能影响采购活动公平、公正性的，应当终止本次项目，重新组织采购。

## 二、资格审查

（一）资格审查要求见第三章《资格审查》。

## 三、评标委员会

（一）评标委员会根据政府采购有关规定和本次招标采购项目的特点进行组建，并负责具体评标事务，独立履行职责。

（二）评审专家须符合相关规定。依法自主选定评审专家的，采购人和采购代理机构将查询有关信用记录，对具有行贿、受贿、欺诈等不良信用记录的人员，拒绝其参与政府采购活动。

## 四、评标程序、评标方法和评标标准

（一）见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》。

## 第七节 确定中标

### 一、确定中标人

(一) 确定方法见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》。

### 二、中标公告与中标通知书

(一) 采购人或采购代理机构自中标人确定之日起 2 个工作日内，在常州市政府采购网公告中标结果，同时向中标人发出中标通知书，中标公告期限为 1 个工作日。

(二) 中标通知书对采购人和中标供应商均具有法律效力。中标通知书发出后，采购人改变中标结果的，或者中标供应商放弃中标项目的，应当依法承担法律责任。

### 三、废标

(一) 在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

- 1、符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的；
- 2、出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 3、投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- 4、因重大变故，采购任务取消的。
- 5、平台系统出现第六节第一条第（八）款的所述情形，情况严重且影响采购活动公平、公正性的。

(二) 废标后，采购人将废标理由通知所有投标人。

### 四、签订合同

(一) 中标人、采购人应当自中标通知书发出之日起 30 日内，按照招标文件和中标人投标文件的规定签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。

(二) 中标人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评标报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动。

(三) 联合体中标的，联合体各方应当共同与采购人签订合同，就中标项目向采购人承担连带责任。

(四) 政府采购合同不能转包。

(五) 采购人允许采用分包方式履行合同的, 中标人可以依法在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作采取分包方式履行合同。本项目的非主体、非关键性工作是否允许分包, 见《投标人须知资料表》。政府采购合同分包履行的, 应当在投标文件中载明分包承担主体, 分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包, 否则**投标无效**。中标人就采购项目和分包项目向采购人负责, 分包供应商就分包项目承担责任。

## 五、询问与质疑

### (一) 询问

1、投标人对政府采购活动事项有疑问的, 可依法提出询问, 并按《投标人须知资料表》载明的形式送达采购人或采购代理机构。

2、采购人或采购代理机构对供应商依法提出的询问, 在规定时间内作出答复, 但答复的内容不得涉及商业秘密。

### (二) 质疑

1、投标人认为采购文件、采购过程、中标结果使自己的权益受到损害的, 可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内, 由投标人派授权代表以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。采购人、采购代理机构在收到质疑函后7个工作日内作出答复。

2、采购文件中采购需求、评分办法以及相关部分由采购人负责制定和管理, 对该部分内容有询问或者质疑的, 供应商应当向采购人书面提出, 由采购人负责接收和回复。

3、质疑函须使用财政部制定的范本文件。(下载网址: [http://gks.mof.gov.cn/ztztz/zhengfucaigouguanli/201802/t20180201\\_2804589.htm](http://gks.mof.gov.cn/ztztz/zhengfucaigouguanli/201802/t20180201_2804589.htm))

4、投标人为自然人的, 应当由本人签字; 投标人为法人或者其他组织的, 应当由法定代表人、主要负责人, 或者其授权代表签字或者加盖公章, 并加盖公章。

5、投标人应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑, 法定质疑期内针对同一采购程序环节再次提出的质疑, 采购人、采购代理机构有权不予答复。

(三) 接收询问的邮箱和接收质疑的联系部门、联系电话和通讯地址见《投标人须知资料表》。

## 六、代理费

(一) 代理费：收费对象、收费标准及缴纳时间见《供应商须知资料表》。由成交供应商支付的，成交供应商须一次性向采购代理机构缴纳代理费，报价应包含代理费用。

## 第三章 资格审查

### 第一节 资格审查程序

一、开标结束后，采购人代表将根据《资格审查要求》中的规定，对投标人进行资格审查，并形成资格审查结果。

二、《资格审查要求》中对格式有要求的，除招标文件另有规定外，均为“实质性格式”文件。

三、投标人《资格证明文件》有任何一项不符合《资格审查要求》的，资格审查不合格，其投标无效。

四、资格审查合格的投标人不足3家的，不进行评标。

### 第二节 资格审查要求

序号	审查因素	审查内容	格式要求
1	营业执照副本（事业单位法人证书）	营业执照副本和税务登记证副本（或“三证合一”的营业执照副本）或事业单位法人证书。	/
2	法定代表人身份证明书或授权委托书	法定代表人身份证明书或授权委托书	格式见《投标文件格式》
3	投标人资格声明	《资格承诺声明函》	格式见《投标文件格式》
4	投标人信用记录	1、查询渠道：信用中国网站和中国政府采购网（www.creditchina.gov.cn、www.ccgp.gov.cn）； 2、截止时点：投标截止时间以后、资格审查阶段采购人或采购代理机构的实际查询时间； 3、信用信息查询记录和证据留存具体方式：查询结果网页打印页作为查询记录和证据，与其他采购文件一并保存； 4、信用信息的使用原则：经认定的被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人，其投标无效。联合体形式投标的，联合体成员存在不良信用记录，视同联合体存在不良信用记录。	无须投标人提供，由采购人查询。
5	信用承诺	《政府采购供应商信用承诺书》	格式见《投标文件格式》

序号	审查因素	审查内容	格式要求
6	落实政府采购政策需满足的资格要求	如采购公告中明确专门面向中小企业采购，须按要求提供中小企业声明函；未专门面向中小企业采购，此项无需提供。 <b>注1：监狱企业、残疾人福利性单位视同为中小企业。</b> <b>注2：监狱企业须提供由省级以上监狱管理局（常州市含教育矫治局）、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。</b> <b>注3：残疾人福利性单位须按招标文件要求提供《残疾人福利性单位声明函》</b>	《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》格式见《投标文件格式》
7	本项目的特定资格要求	符合国家法律法规的相关规定，通过资质认证，国家或省级《资质认定计量认证证书》	提供国家或省级《资质认定计量认证证书》扫描件
8	联合体协议（如有）	1、如本项目接受联合体投标，且投标人为联合体时必须提供《联合协议》，明确各方拟承担的工作和责任，并指定联合体牵头人，授权其代表所有联合体成员负责本项目投标和合同实施阶段的牵头、协调工作。该联合协议应当作为投标文件的组成部分，与投标文件其他内容同时递交。 2、联合体各成员单位均须提供本表中序号第1、3、5、6项的证明文件。 3、本表序号第7项规定的其他特定资格要求中的每一小项要求，联合体各方中至少应当有一方符合本表中其他资格要求并提供证明文件。 4、联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。 5、以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。 6、若联合体中任一成员单位中途退出，则该联合体的投标无效。 7、本项目不接受联合体投标时，投标人不得为联合体。	格式见《投标文件格式》

## 第四章 评标程序、评标方法和评标标准

### 第一节 符合性审查程序

一、评标委员会对资格审查合格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

二、评标委员会根据《符合性审查要求》中规定的审查因素和审查内容，对投标人的投标文件是否实质上响应招标文件进行符合性审查，并形成符合性审查评审结果。投标文件不符合《符合性审查要求》的，投标无效。

### 第二节 符合性审查及评审要求

#### 一、符合性审查要求

序号	审查因素	审查内容	格式要求
1	投标函	投标函；	格式见《投标文件格式》
2	投标完整性	报价明细表未有缺项、漏项；	格式见《报价明细表》
3	投标报价	投标报价未超过最高限价（总价最高限价及单价最高限价）或预算价的；	
4	报价唯一性	投标文件未出现可选择性或可调整的报价（招标文件另有规定的除外）；	
5	投标有效期	投标文件中承诺的投标有效期满足招标文件中载明的投标有效期的；	
6	签署、加盖公章	按照招标文件要求签署、加盖公章的；	
7	实质性格式	标记为“实质性格式”的文件均按招标文件要求提供；	
8	★号条款响应	投标文件满足招标文件第五章《采购需求》中★号条款要求的；	
9	分包承担主体资质（如有）	分包承担主体具备《投标人须知资料表》载明的资质条件且提供了资质证书电子件（如有）；	
10	分包意向协议（如有）	按招标文件规定签订并提供分包意向协议原件的电子件的；（如有）	
11	报价的修正（如有）	不涉及报价修正，或投标文件报价出现前后不一致时，投标人对修正后的报价予以确认；（如有）	
12	报价合理性	报价合理，或投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，	



		有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，能够应评标委员会要求在规定时间内证明其报价合理性的；	
13	进口产品 (如有)	招标文件不接受进口产品投标的内容时，投标人所投产品为非进口产品；	
14	国家有关部门对投标人的投标产品有强制性规定或要求的	<p>国家有关部门对投标人的投标产品有强制性规定或要求的（如相应技术、安全、节能和环保等），投标人的投标产品应符合相应规定或要求，并提供证明文件电子件：</p> <p>1) 采购的产品若属于《节能产品政府采购品目清单》范围中政府强制采购产品，则投标人所报产品必须获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书；</p> <p>2) 投标产品如涉及计算机信息系统安全专用产品的，须提供公安部颁发的计算机信息系统安全专用产品销售许可证；</p> <p>3) 投标产品如有属于开展国家信息安全产品认证产品范围的，须提供由中国网络安全审查技术与认证中心（原中国信息安全认证中心）按国家标准认证颁发的有效认证证书等）；</p> <p>4) 国家有特殊信息安全要求的项目，采购产品涉及无线局域网产品和含有无线局域网功能的计算机、通信设备、打印机、复印机、投影仪等产品的，投标产品须为符合国家无线局域网安全标准（GB 15629.11/1102）并通过国家产品认证的产品；</p>	
15	公平竞争	投标人遵循公平竞争的原则，不存在恶意串通，妨碍其他投标人的竞争行为，不存在损害采购人或者其他投标人的合法权益情形的；	
16	串通投标	不存在《政府采购货物和服务招标投标管理办法》视为投标人串通投标的情形：（一）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制（包含使用同一 MAC 地址的计算机制作电子响应文件的情形）；（二）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜（包含使用同一 MAC 地址的计算机提交或者解密电子响应文件的情形）；（三）不	

		同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；（四）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；（五）不同投标人的投标文件相互混装；（六）不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出；	
17	附加条件	投标文件未含有采购人不能接受的附加条件的；	
18	其他无效情形	投标人、投标文件不存在不符合法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。	

## 二、投标文件有关事项的澄清或者说明

（一）评标过程中，评标委员会将通过常州市政府采购业务管理平台系统以书面形式要求投标人对其投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，作出必要的澄清、说明或者补正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖电子公章。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。澄清文件将作为投标文件内容的一部分。

（二）评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，有权要求该投标人在规定的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；若投标人不能证明其报价合理性，评标委员会将其作为**无效投标处理**

（三）投标报价须包含招标文件全部内容，如分项报价表有缺漏视为已含在其他各项报价中，将不对投标总价进行调整。评标委员会有权要求投标人在规定的时间内对此进行书面确认，投标人不确认的，视为将一个采购包中的内容拆开投标，其**投标无效**。

（四）投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

1、投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

2、大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

3、单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

4、总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价经投标人书面确认后产生约束力，投标人不确认的，其**投标无效**。

(五)落实政府采购政策的价格调整：只有符合第二章第二节第四条第(二)款规定情形的，可以享受中小企业扶持政策，用扣除后的价格参加评审；否则，评标时价格不予扣除。

1、对于未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对小微企业报价给予扣除（扣除比例详见《投标人须知资料表》），用扣除后的价格参加评审。

2、对于未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，且接受大中型企业与**小微企业**组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家**小微企业**分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定**小微企业**的合同份额占到合同总金额 30%以上的联合体或者大中型企业的报价给予 6%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

3、组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

4、价格扣除比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。

5、中小企业参加政府采购活动，应当按照招标文件给定的格式出具《中小企业声明函》，否则不得享受相关中小企业扶持政策。

6、监狱企业提供了由省级以上监狱管理局（常州市含教育矫治局）、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件的，视同小微企业。

7、残疾人福利性单位按招标文件要求提供了《残疾人福利性单位声明函》（见附件）的，视同小微企业。

8、若投标人同时属于小型或微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位中的两种及以上，将不重复享受小微企业价格扣减的优惠政策。

### 三、投标文件的比较和评价

(一)评标委员会将按照招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价；未通过符合性审查的投标文件不得进入比较与评价。

## （二）评标方法和评标标准

1、本项目采用的评标方法详见《第三节 评标方法》，本项目采用的评标标准详见《第四节 评标标准》。

2、相同品牌的认定：采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标单位推荐资格；评审得分相同的，由报价较低的投标人获得中标单位推荐资格，如报价也相同，则采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。非单一产品采购项目，多家投标人提供的核心产品（标注）品牌相同的，按上述规定处理。

## 四、确定中标候选人名单

（一）评标委员会要对评分汇总情况进行复核，特别是对排名第一的、报价最低的、投标或响应文件被认定为无效的情形进行重点复核。

（二）评标委员会将根据各投标人的评标排序，依次推荐本项目（各采购包）的中标候选人，起草并签署评标报告。本项目（各包或采购包）评标委员会共（各）推荐不少于 3 名中标候选人。

## 五、报告违法行为

（一）评标委员会在评标过程中发现投标人有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为时，有向采购人、采购代理机构或者有关部门报告的职责。

### 第三节 评标方法

一、本次评审采用综合评分法，即在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，按照招标文件中规定的各项因素进行综合评审。评标委员会遵循公平、公正、择优原则，独立按照评分标准分别评定投标人的分值；各投标人的最终得分为各评委所评定分值的平均值，并按高低顺序排列，确定中标候选人。

二、得分最高者为第一中标候选人，采购人确认为中标单位。若得分相同，按投标报价由低到高顺序排列，采购人确认投标报价低的为中标单位；得分且投标报价相同的并列，采购人确认主观分得分高的为中标单位；如各部分得分均相同，则由采购人代表现场对上述单位进行随机抽签，抽到的供应商即确定为中标单位。

三、每部分的得分保留小数点后两位，合计得分保留小数点后两位，第三位四舍五入。

四、**定标原则：**本项目共分九个包，每个投标人可以同时投九个包，但同一家单位最多只能中 1 个包。当出现 2 个及 2 个以上包第一中标候选人为同一投标单位时，评标、定标顺序依次从一包至九包，在前一包作为中标第一候选人的单位，在其余包的中标候选资格自动失效，由该包的第二中标候选人自动升为第一中标候选人，以此类推。

### 第四节 评标标准

序号	评分因素	分值	评分标准	说明
1	报价得分	15	满足招标文件要求且投标报价最低的报价为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商的报价得分统一按照下列公式计算： 报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 15 分。	此处投标报价指经过报价修正，及因落实政府采购政策进行价格调整后的最终报价，详见第四章《评标方法和评标标准》。
2	主观分	20		
2.1	组织方案	5	<b>质量保证措施及承诺：</b> 不限于管理制度、内部审核制度、例会制度、采样计划、质量控制计划、成果保证措施等内容。内容具体全面、可行性高得 5 分；内容较为具体全面，可行性较高，得 3 分；内容一	

			般, 不够具体全面得 1 分, 未提供不得分。	
2.2		5	<b>设备配备保证措施及承诺:</b> 不限于配备检测设备等 内容, 内容具体全面、可行性高得 5 分; 内容较为 具体全面, 可行性较高, 得 3 分; 内容一般, 不够 具体全面得 1 分, 未提供不得分。	
2.3		5	<b>人员配备保证措施及承诺:</b> 不限于配置现场采样人 员、驻点人员、出具报告的人员等内容; 内容具体 全面、可行性高得 5 分; 内容较为具体全面, 可行 性较高, 得 3 分; 内容一般, 不够具体全面得 1 分, 未提供不得分。	
2.4	监测报告 的规范性	5	投标人提供 2021 年至 2023 年每年 1 份企业污染源 监督监测(执法)报告(需含废水、有组织和无组 织废气)共 3 份, 根据监测规范性进行综合打分, 报告详细规范, 无明显遗漏或错误得 5 分, 报告基 本规范、个别遗漏或错误得 2 分, 其他不得分。本 项最高得 5 分。	提供相应的检测报告(含 现场采样记录、实验室分 析原始记录等)原件扫描 件, 未提供或不齐全均不 得分。
3	<b>客观分</b>	<b>50</b>		
3.1	类似业绩	9	自 2020 年 11 月 1 日(以合同签订日期为准)以来, 每年 1 份与生态环境行政主管部门签订的环境监 测业务合同, 且获得委托方满意评价的, 每 1 个合 同得 3 分, 最高得 9 分。	同时提供中标通知书原件 扫描件、中标公告查询网 页截图扫描件及合同原件 扫描件, 另需提供满意度 评价证明材料(由原委托 方盖章)原件扫描件, 未提 供或不齐全均不得分。
3.2	企业荣誉	3	在 2023 年受到各级生态环境主管部门行政处罚 的, 此项不得分。 自 2021 年以来, 在市级及市级以上生态环境监测 技能比武竞赛中获奖集体荣誉的, 每 1 年只计取 1 个奖项, 每有 1 个奖项得 1 分, 最高得 3 分。	提供相关证明材料原件扫 描件, 未提供或不齐全均 不得分。
3.3		3	在 2023 年受到各级生态环境主管部门行政处罚 的, 此项不得分。 自 2021 年以来, 受到市级及市级以上的政府或生 态环境主管部门表彰或嘉奖的, 每 1 年只计取 1 个	提供相关证明材料原件扫 描件, 未提供或不齐全均 不得分。

			奖项，每有 1 个奖项得 1 分，最高得 3 分。	
3.4		3	在 2023 年受到各级生态环境主管部门行政处罚的，此项不得分。 自 2021 年以来，参加江苏省检验检测机构能力验证考核，结果为满意或者合格的，每 1 年只计取 1 个考核结果，每有 1 个符合要求的得 1 分，最高得 3 分。	提供相关证明材料原件扫描件，未提供或不齐全均不得分。
3.5	业务能力	1	具有中国合格评定国家认可委员会颁发的《实验室认可证书》(CNAS) 证书的得 1 分。	1、提供相关证书(或证明)原件扫描件，未提供或不齐全均不得分。 2、检测仪器提供设备购买发票原件扫描件，未提供或不齐全均不得分。
3.6		3	投标人通过省级及以上质量监督技术局批准的检验检测机构资质认定的环境类监测项目数在 120 项以上的得 3 分；低于 120 项的得 0 分。	
3.7		2	<b>1-6 包：</b> 投标人实验室具备环境类监测项目数在 200 项以上的得 2 分，否则不得分。 <b>7-8 包：</b> 投标人实验室被认定省级以上重点实验室得 2 分。 <b>9 包：</b> 投标人实验室具备蓝藻巡测项目各参数现场快速检测仪器得 2 分，否则不得分。	
3.8	技术人员	5	<b>1-6、9 包：</b> 项目拟配备的监测人员中，具有环境类高级及以上职称的有 1 名得 1 分；具有环境类中级职称的有 1 名得 0.5 分，本项限评 5 人，本项最高得 5 分。 <b>7-8 包：</b> 项目拟配备的监测人员中，具有环境类高级及以上职称的有 1 名得 1 分，本项最高得 5 分	提供职称证书（或技术人员考核合格证或相关证明材料）原件扫描件及投标单位为监测人员缴纳的近三个月社保证明原件扫描件【提供由社保机构出具的投标单位为监测人员缴纳的社会保险凭证加盖社保机构公章或社保中心官网上缴纳记录】，退休人员另需提供退休证原件扫描件和返聘合同原件扫描件，未提供或不齐全均不得分。
3.9		5	投标实验室的环境监测业务相关的技术人员，获得由省级及以上环境保护部门组织发放的社会环境检测机构技术人员考核合格证，每有 1 人得 1 分，最高 5 分。	
3.10		3	技术人员在市级及市级以上生态环境监测技能比武竞赛中获奖个人荣誉的，或者受到市级及市级以上的政府或生态环境主管部门表彰或嘉奖的得 1 分，每 1 人只计取 1 个奖项，最受限评 3 人，最高得 3 分。	

3.11	应急服务	6	实验室能提供稳定快速应急服务(日常监测到达采购方指定地点并及时开展监测工作的时间),提供相关证明材料(如实验室地理位置的所在区域的详细地址至采购人地址),0.5小时以内得6分,1小时以内得4分,1小时以上至2小时得2分,2小时及以上得1分。	按法定限速等要求正常行驶,以百度地图导航时间为准,投标文件中提供路程证明、承诺等相关材料原件扫描件,未提供或不齐全均不得分。
3.12		1	为顺利开展应急监测服务,投标单位承诺:一旦中标后建立优先服务采购人的应急团队(拟配备至少6人),且在本市有合法稳定住所的,并在签订合同前提供相关人员名单及住所详细地址的,承诺完整得1分。	提供承诺函原件扫描件,未提供或承诺不齐全均不得分。
3.13	监测报告	3	投标人提供2021年至2023年每年1份企业污染源监督监测(执法)报告,且检测报告判定结论为超标,每提供1份得1分,最高得3分。	提供相应的检测报告原件扫描件,未提供或不齐全均不得分。
3.14		3	投标人提供2021年至2023年每年1份企业污染源监督监测(执法)报告,且检测报告为法定节假日(含夜间监测时间22:00—6:00),每提供1份得1分,最高得3分。	
4	标样考核	15		
4.1	标样考核	15	根据投标人标准样品考核结果评定,共考核4个标准(单标)样品【挥发酚、二氧化硫(水剂)、高锰酸盐指数、总氮】。样品全部合格得15分,有1个不合格的得5分,有2个不合格的得0分。 考核样品取样时间:2023年12月18日8:30起至开标截止之日为止上班时间到武进区环境监测站3楼综合室领取。联系人:巢吟佳 联系电话:86310753。	提供考核样品报告及原始记录扫描件,未提供或不齐全均不得分。
	政策性得分		无	
合计		100		

**注意事项:**评分标准中要求提供的证明文件及资料通过“常州政府采购交易执行系统”按对应评分项目(或数字编号)分别制作上传,必须保证内容具体、印章完整、清晰可辨。未按以上要求制作上传的,经评标委员会成员半数以上认定后作不得分处理。



## 第五章 采购需求

### 一、项目概况

1. 本项目是 2024 年武进区分包监测采购项目（第一批），项目内容为：在常州市武进区承担重点监控单位监督性监测、支流支浜专项监测、涉重点企业周边环境及重点区域重金属环境质量监测、重点源现场监测质控、实验室质量管理体系检查及 ODS 试点监测、漏湖蓝藻巡测等任务所涉及到的现场监测、实验分析等质量管理检查工作。

2. 采购需求：在常州市武进区承担重点监控单位监督性监测、支流支浜专项监测、涉重点企业周边环境及重点区域重金属环境质量监测、重点源现场监测质控、实验室质量管理体系检查及 ODS 试点监测、漏湖蓝藻巡测等任务所涉及到的现场监测、实验分析等质量管理检查工作。

一包：重点监控单位监督性监测-西太湖 33 家企业；42 万

二包：重点监控单位监督性监测-城区 30 家企业；46 万

三包：重点监控单位监督性监测-太湖湾 31 家企业；43 万

四包：重点监控单位监督性监测-高新区 33 家企业；40 万

五包：支流支浜专项监测；63 万

六包：涉重点企业周边环境及重点区域重金属环境质量监测；20 万

七包：重点源现场监测质控；16 万

八包：实验室质量管理体系检查及 ODS 试点监测；20 万

九包：漏湖蓝藻巡测；25 万

### 二、服务内容

1. 1-4 包应含驻点服务人员 1 名，需常驻甲方单位，协助采购人进行任务协调、数据审核及数据上报等工作，服务期限为 1 年。

2. 所有河流监测加测流向、流速和感官指标。

3. 各包在投标文件中列出的以下监测内容仅为采购项目测算依据，具体监测内容需要按照每年公布的武进区环境监测方案进行部分调整，各包实际结算金额需按双方确认的实际服务内容为准。

（一）一包：重点监控单位监督性监测-西太湖 33 家企业，企业监测内容详见附表。

序号	辖区	单位名称	序号	辖区	单位名称
1	西太湖	万桦（常州）新材料科技有限公司	18	西太湖	江苏东方龙机车集团有限公司
2	西太湖	亚邦医药股份有限公司	19	西太湖	江苏先诺新材料科技有限公司
3	西太湖	常山生化药业（江苏）有限公司	20	西太湖	江苏新福乐威涂料有限公司
4	西太湖	常州富烯科技股份有限公司	21	西太湖	江苏晨光涂料有限公司
5	西太湖	常州市大智慧电镀有限公司	22	西太湖	江苏永阳涂料有限公司
6	西太湖	常州市益丰电镀厂	23	西太湖	江苏科利恩净水科技有限

序号	辖区	单位名称	序号	辖区	单位名称
					公司
7	西太湖	常州第六元素材料科技股份有限公司	24	西太湖	云禾环境科技（常州）股份有限公司
8	西太湖	江苏大禹水务有限公司滨湖污水处理厂	25	西太湖	常州市湖滨医药原料有限公司
9	西太湖	碳元科技股份有限公司	26	西太湖	江苏中吴长润环能科技有限公司
10	西太湖	常州二维暖烯科技有限公司	27	西太湖	常州宇环再生资源有限公司
11	西太湖	常州亿达化纤有限公司	28	西太湖	常州天地人和生物科技有限公司
12	西太湖	常州富桐纤维新材料有限公司	29	西太湖	常州东方特钢有限公司
13	西太湖	常州市丰迪制漆有限公司	30	西太湖	江苏大禹水务有限公司湟里污水处理厂
14	西太湖	常州市云凯化纤有限公司	31	西太湖	常州合威新材料科技有限公司
15	西太湖	常州市华虹化工有限公司	32	西太湖	江苏航天山由科技有限公司
16	西太湖	常州市晟安环保科技有限公司	33	西太湖	江苏骏宇实业投资有限公司
17	西太湖	常州市盛杰合力化纤有限公司			

**（二）二包：重点监控单位监督性监测-城区 30 家企业，企业监测内容详见附表。**

序号	辖区	单位名称	序号	辖区	单位名称
1	城区	常州万高纺织有限公司	16	城区	常州洋泽纺织染整有限公司
2	城区	常州嘉宝服饰有限公司	17	城区	常州浩博纺织染整有限公司
3	城区	常州嘉斯顿纺织印染有限公司	18	城区	常州福施特印染有限公司
4	城区	常州嘉达染整有限公司	19	城区	常州红昇染整有限公司
5	城区	常州市塑料研制厂有限公司	20	城区	常州经发兴业染织有限公司
6	城区	常州市惠涛纺织有限公司	21	城区	常州翔宇资源再生科技有限公司
7	城区	常州市春晖纺织染整有限公司	22	城区	江苏众恒染整有限公司
8	城区	常州市武进常盛电子有限公司	23	城区	常州市武进中医医院
9	城区	常州市武进鸣凰丝绸炼染厂有限公司	24	城区	常州市耀世驰纺织有限公司
10	城区	常州市汇杰纺织有限公司	25	城区	常州恩菲水务有限公司常州市武进纺织工业园污水处理厂
11	城区	常州市江村恒越染织有限公司	26	城区	江苏大禹水务股份有限公司马杭污水处理厂
12	城区	常州市湖塘热电有限公司	27	城区	江苏泓嘉鑫环保再生资源利用有限公司
13	城区	常州市第二人民医院（阳湖院区）	28	城区	常州市旷达针纺织品有限公司
14	城区	常州市鼎盛佳华纺织品有限	29	城区	常州市新恒绿污水处理有限公司

序号	辖区	单位名称	序号	辖区	单位名称
		公司			
15	城区	常州新光印染有限公司	30	城区	常州绿色动力环保热电有限公司

**(三) 三包：重点监控单位监督性监测-太湖湾 31 企业，企业监测内容详见附表。**

序号	辖区	单位名称	序号	辖区	单位名称
1	太湖湾	上药康丽(常州)药业有限公司	17	太湖湾	江苏常发农业装备股份有限公司
2	太湖湾	常州大维环境科技有限公司	18	太湖湾	万辉泰克诺斯(常州)化工有限公司
3	太湖湾	常州市丰谊金属焊管厂	19	太湖湾	常州城建美苏环保有限公司
4	太湖湾	常州市嘉润水处理有限公司	20	太湖湾	常州市丰润特种纤维有限公司
5	太湖湾	常州市杭花有色金属铸件厂	21	太湖湾	常州市天天制冷设备有限公司
6	太湖湾	常州市武进洛阳电镀有限公司	22	太湖湾	常州市新科精密注塑有限公司
7	太湖湾	常州市特拉奇环保科技有限公司	23	太湖湾	常州市武进卫生用品有限公司
8	太湖湾	常州市百兴纺织有限公司	24	太湖湾	常州市武进吉丹洗涤剂有限公司
9	太湖湾	常州常发制冷科技有限公司	25	太湖湾	常州市武进百兴塑胶制品有限公司
10	太湖湾	常州欣发表面处理有限公司	26	太湖湾	常州藤源可再生资源回收有限公司
11	太湖湾	常州永和精细化学有限公司	27	太湖湾	江苏聚荣制药集团有限公司
12	太湖湾	常州锡联环保科技有限公司	28	太湖湾	常州同泰高导新材料有限公司
13	太湖湾	幸立高车辆配件(常州)有限公司	29	太湖湾	常州市正和精细化工有限公司
14	太湖湾	江苏凯迪再生科技有限公司	30	太湖湾	常州市武进区环境卫生管理中心
15	太湖湾	江苏大禹水务股份有限公司漕桥污水处理厂	31	太湖湾	常州市武进区漕桥晟睿机械配件厂
16	太湖湾	江苏大禹水务有限公司太湖湾污水处理厂			

**(四) 四包：重点监控单位监督性监测-高新区 33 家企业，企业监测内容详见附表。**

序号	辖区	单位名称	序号	辖区	单位名称
1	高新区	上海振华重工(集团)常州油漆有限公司	18	高新区	科凯司(常州)表面处理有限公司
2	高新区	常州华伦热电有限公司	19	高新区	江苏大禹水务有限公司武进城区污水处理厂
3	高新区	常州安泰诺特种印制板有限公司	20	高新区	江苏大禹水务股份有限公司武南污水处理厂

序号	辖区	单位名称	序号	辖区	单位名称
4	高新区	常州市海联金属制品有限公司	21	高新区	江苏大禹水务有限公司常州市武进区武南第二污水处理厂
5	高新区	常州康普药业有限公司	22	高新区	江苏格林保尔光伏有限公司
6	高新区	常州泰瑞美电镀科技有限公司	23	高新区	常州顺风太阳能科技有限公司
7	高新区	常州益辉金属科技有限公司	24	高新区	江苏顺风新能源科技有限公司
8	高新区	常州鸿文容器再生利用有限公司	25	高新区	晶品光电（常州）有限公司
9	高新区	柳工常州机械有限公司	26	高新区	赛格威科技有限公司
10	高新区	江苏恒立液压股份有限公司	27	高新区	常州武南新农村建设发展有限公司
11	高新区	益盟电子元器件（常州）有限公司	28	高新区	江苏国茂减速机股份有限公司
12	高新区	贝内克长顺生态汽车内饰材料（常州）有限公司	29	高新区	常州承芯半导体有限公司
13	高新区	重庆理想汽车有限公司常州分公司	30	高新区	常州吉鑫风能科技有限公司
14	高新区	重庆理想汽车有限公司常州分公司（常州基地南区）	31	高新区	常州市武进坊前电镀有限公司
15	高新区	北汽新能源汽车常州有限公司	32	高新区	常州市国宇环保科技有限公司
16	高新区	常州市宏天化工有限公司	33	高新区	常州市九华标牌有限公司
17	高新区	江苏中汽高科股份有限公司			

#### （五）五包：支流支浜专项监测

1、本包任务量按以下 1-4 项监测内容统计，仅为参考。因实际工作需要，对本包任务进行调整时，按平均每月完成不少于 250 个支浜断面统计。

2、预估任务量：

##### 1) 太湖上游支浜水体监测

监测点位：115 个支浜断面。

监测项目：pH、溶解氧、总氮、总磷、氨氮、高锰酸盐指数、水温 7 项。

监测频次：每月 1 次，全年共 12 次。

监测要求：每月 15 日前完成监测，发现异常数据的，第一时间通报站分中心综合科。

##### 2) 武进区专项支浜监测

监测点位：89 个支浜断面。

监测项目：总磷、氨氮 2 项。

监测频次：每月 1 次，全年共 12 次。

监测要求：每月 15 日前完成监测，发现异常数据的，第一时间通报站分中心综合科。

##### 3) 汛期拦蓄支浜监测

监测点位：15 个支浜断面。

监测项目：总磷、氨氮、高锰酸盐指数 3 项。

监测频次：3-10 月，每月 3 次，全年共 24 次。

监测要求：每月逢 10 日前完成监测，发现异常数据的，第一时间通报站分中心综合科。

#### 4) 城市建成区水体消劣提质监督监测

监测点位：8 个断面。

监测项目：氨氮、总磷、化学需氧量、溶解氧、氧化还原电位、水深、透明度 7 项。

监测频次：每季度监测 1 次，一年监测 4 次。

监测要求：当月 15 日前完成监测，发现异常数据，第一时间通报站分中心综合科。

以上 4 项支浜监测任务，实际按 2024 年监测要求开展。

### (六) 六包：涉重企业周边环境及重点区域重金属环境质量监测

#### 1. 涉重企业周边环境监测：

监测频次：1 年 1 次。

监测点位：①土壤：厂界下风向布设一个点采表层土；②气：厂界无组织+敏感点一个；

③地表水：企业周边河流下游一个点位。

监测项目：土壤：GB36600 表 1 中 7 项（汞、砷、铜、镍、铅、镉、六价铬）+pH+特征金属（排污许可证）；气和地表水：特征金属。

序号	监测项目	单位名称	特征因子
1	涉重	益盟电子元器件（常州）有限公司	铜、镍、银
2	涉重	常州广宇蓝天表面技术科技发展有限公司	铜、六价铬、镍、锌、铝、铬、银
3	涉重	常州金鼎鹏雷电镀有限公司	铜、镍、六价铬、铬、锌
4	涉重	常州市大智慧电镀有限公司	锌、铬
5	涉重	常州欣发表面处理有限公司	铜、镍、六价铬、锌、铬
6	涉重	常州市武进洛阳第二电镀有限公司	铜、镍、六价铬、锌、铬、银
7	涉重	常州市惠泽电镀有限公司	铜、镍、六价铬、锌、铬
8	涉重	常州泰瑞美电镀科技有限公司	铜、镍
9	涉重	常州市武进南夏墅电镀有限公司	铜、镍、六价铬、锌、铬、银
10	涉重	常州市武进南方镍网有限公司	铜、镍、六价铬、铬
11	涉重	常州市武进洛阳电镀有限公司	铜、镍、六价铬、锌、铬
12	涉重	常州市武进坊前电镀有限公司	铜、镍、六价铬、锌、铬、银
13	涉重	常州市政平电镀有限公司	铜、镍、六价铬、锌、铬、银
14	涉重	常州市益丰电镀厂	铜、镍、六价铬、铬
15	涉重	常州广利管路系统科技有限公司	铜、镍、六价铬、铬、锌、铝
16	涉重	常州市武进顺达精密钢管有限公司（礼洛路厂区）	铜、锌、铬

序号	监测项目	单位名称	特征因子
		常州市武进顺达精密钢管有限公司（晨阳路厂区）	铜、锌
17	涉重	江苏恒立液压股份有限公司	镍、六价铬、锌、铬
18	涉重	常州美邦涂料有限公司	铜、镍、六价铬、铬、锌、银
19	涉重	常州市武进前黄电镀有限公司	铜、镍、六价铬、铬、锌
20	涉重	常州市武进长虹结晶器有限公司	镍、六价铬、铬

## 2. 重点区域重金属环境质量监测：

名称	监测点位	监测项目	频次
地表水	武进港戴溪桥、锡溧漕河东尖大桥	铅、汞、镉、铬（六价）、砷、铜、锌、硒、镍、钒、铊、锰、钴、锑、铁、钼、铍、钡、钛、硼。	上半年枯水期开展一次。
底泥		pH、铅、汞、镉、总铬、砷	上半年一次。
环境空气	洛阳镇政府	铅（Pb）、铬（Cr）	上、下半年各监测1次，每次监测1日，每日采样4次，每次监测1小时
土壤	洛阳阳湖村（根据土壤主要功能用途进行分类，共设5个测点）	pH、镉、汞、砷、铅、铬、铜、锌和镍	2~8月期间监测一次；7月31日前须完成采样。

### （七）七包：实验室质量管理体系检查及 ODS 试点监测

#### 1. ODS 试点监测

监测点位：洛阳镇政府内环境空气无组织1个点

监测频次：每季度1次，1年4次。

分析方法：ODS 定性筛查采用罐采样-大气浓缩-气相色谱质谱法（全扫）；ODS 定量监测采用罐采样-大气浓缩-气相色谱质谱法（选择离子）

2. 实验室质量管理体系检查全年次数应不少于4次，中标人须在检查结束当日向分中心通报检查结果，5个工作日内编制完成检查报告并送达分中心综合室。

### （八）八包：重点源现场监测质控

1. 重点源现场监测质控内容：按2024年重点排污单位监督性监测清单，抽测企业数不少于60厂次。质控要求：重点源监督监测质控检查按分中心每周确定的质控计划执行，须在检查当日向分中心通报检查结果，5个工作日内编制完成质控报告并送达分中心综合室。

### （九）九包：溇湖蓝藻巡测

巡测点位：揽月湾5个点；溇湖湖体7个点。

巡测项目：pH值、水温、透明度、溶解氧、氨氮、叶绿素a、藻类密度7项。

巡测频次：巡测自3月1日起，至11月30日结束。在未达到响应级别时，揽月湾湖体

每周巡测 2 次，漏湖湖体每月巡测 2 次。达到响应级别时，按区指挥部提出的相关应急处置措施实施巡测，必要时实施全天候跟踪监测。

任务要求：每次巡测后，立即整理数据，按规定格式上报分中心综合科并编辑短信内容按收信名单进行信息发送，信息一天一送，原则上为当日 15:00 以前。

湖泊名称	巡测点位	湖泊名称	巡测点位
揽月湾	揽月湾中、沿江高速西北、沿江高速东北、揽月湾东、揽月湾西)	漏湖湖体	太漏河口、取水口、湖北区、滢里河口、湖中区、北干河口、湖南区

#### 附表：重点监控单位监测内容清单

监测频次及上报要求：

按照方案开展监测同时收集企业的基础信息、生产工况等信息，协调各方监测和执法人员，按实际情况编制企业监测方案，监测计划需提前一周通知站综合室（一般为周四上报下周监测计划）。

在开展污染源监督监测同时需对自动监测设备开展比对监测，项目、频次按照方案开展，“全年 2 次，共 2 次”表示为今年上、下半年各完成 1 次。

**开展监督监测原则上不能再参与企业的其它自行委托监测。投标报价中应包含全部监测指标，未经采购方同意不得自行转包。**

从现场采样日起，监督监测必须在 7 个工作日内完成所有监测工作，并将原始记录和监测报告送达站综合室；发现监测结果超标的，自动监测设备比对不合格的应立即通报站综合室；永久性关停、季节性停产、临时停产等原因未监测的企业，需出具证明材料一并上报。

#### 1. 一包：重点监控单位监督性监测-西太湖 33 家企业，监测内容清单

单位名称	废气	废水	在线仪	监测频次
万棒（常州）新材料科技有限公司	排气筒 1#、2#、3#、4#、5#（选测 1 个）：臭气浓度、二甲基甲酰胺、非甲烷总烃 厂界：臭气浓度、二甲基甲酰胺、非甲烷总烃	生活污水排放口（DW001）：化学需氧量、悬浮物、总磷、氨氮、pH 值、总氮、色度、甲苯	/	全年 2 次，共 2 次
亚邦医药股份有限公司	排气筒 1#：二氧化硫、颗粒物、氮氧化物 厂界：二氧化硫、颗粒物、氮氧化物	流量、氨氮、COD、总磷、动植物油、悬浮物	/	全年 2 次，共 2 次
常山生化药业（江苏）有限公司	排气筒（DA001）：非甲烷总烃、总挥发性有机物 厂界：臭气浓度、颗粒物、非甲烷总烃	废水排放口：pH、色度、悬浮物、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、五日生化需氧量	/	全年 2 次，共 2 次
常州富烯科技股份有限公司	选测 2 个： 1#涂布排气筒：氯化氢、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 2#烘干排气筒：氯化氢、二氧化硫、一氧化碳 厂界：颗粒物	污水排放口（DW001）：化学需氧量、SS、pH、氨氮、总磷	/	全年 2 次，共 2 次
常州市大智慧电镀有限公司	排气筒 1#、2#，选测 1 个：氯化氢、硫酸雾、氮氧化物	pH、化学需氧量、氨氮、总磷、悬浮物、石油类、总锌、总铬	/	全年 2 次，共 2 次

单位名称	废气	废水	在线仪	监测频次
常州市益丰电镀厂	排气筒共 7 个, 选测 2 个: 排气筒 1#、3#: 硫酸雾、氯化氢 排气筒 4-7#: 铬酸雾	接管口(车间排放口): PH、总铜、总镍、总铁、总铬、六价铬、悬浮物、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、石油类	/	全年 2 次, 共 2 次
常州第六元素材料科技股份有限公司	排气筒共 4 个, 选测 2 个: 排气筒 1#: 硫酸雾、氯化氢、烟尘、SO <sub>2</sub> 、NO <sub>x</sub> ; 排气筒 3-4#: 烟尘、CO; 厂界: 烟尘、硫酸雾、氯化氢;	(废水外送有资质的危废处置单位处置)	/	全年 2 次, 共 2 次
江苏大禹水务有限公司滨湖污水处理厂	/	污水排放口: 总汞, 总镉, 总铬, 总砷, 总铅, 化学需氧量, 总氮, 氨氮, 总磷, pH 值, 色度, 悬浮物, 五日生化需氧量, 阴离子表面活性剂, 烷基汞, 六价铬, 石油类, 动植物油, 粪大肠菌群数	/	全年 2 次, 共 2 次
碳元科技股份有限公司	选测 1 个排气筒 (DA001、DA002): 氮氧化物, 非甲烷总烃, 颗粒物, 一氧化碳, 二氧化硫 厂界: 氮氧化物, 非甲烷总烃, 颗粒物, 一氧化碳, 二氧化硫	接管口: 总磷, 动植物油, 氨氮, 化学需氧量, 总氮, 石油类, 悬浮物, pH 值, 五日生化需氧量	/	全年 2 次, 共 2 次
常州二维暖烯科技有限公司	DA001: 非甲烷总烃 厂界: 非甲烷总烃	污水排放口: 氨氮、悬浮物、化学需氧量、pH 值、总磷、五日生化需氧量		全年 2 次, 共 2 次
常州亿达化纤有限公司	DA001: 非甲烷总烃、颗粒物 厂界: 非甲烷总烃、颗粒物	生活污水排放口: 氨氮、悬浮物、化学需氧量、pH 值、总氮、总磷、五日生化需氧量		全年 2 次, 共 2 次
常州富桐纤维新材料有限公司	排气筒共 22 个, 选测 1 个排气筒 (DA004、DA0017) 非甲烷总烃 选测 1 个排气筒 (DA001、DA012、DA016) 颗粒物、非甲烷总烃 选测 2 个排气筒 (DA002、DA003、DA005-DA011、DA013-DA015、DA018-DA021) 颗粒物 厂界: 颗粒物、非甲烷总烃	生产废水排放口: 化学需氧量、色度、pH 值、悬浮物、石油类		全年 2 次, 共 2 次
常州市丰迪制漆有限公司	DA001: 臭气浓度、颗粒物、非甲烷总烃、总挥发性有机物、苯、苯系物 厂界: 臭气浓度、颗粒物、非甲烷总烃、苯	生活污水排放口: 氨氮、悬浮物、化学需氧量、pH 值、总氮、总磷、五日生化需氧量、动植物油		全年 2 次, 共 2 次
常州市云凯化纤有限公司	DA001: 非甲烷总烃 厂界: 非甲烷总烃	/		全年 2 次, 共 2 次
常州市华虹化工有限公司	DA001: 臭气浓度、非甲烷总烃、总挥发性有机物 厂界: 臭气浓度、非甲烷总烃	污水接管口: 氨氮、悬浮物、化学需氧量、pH 值、总氮、总磷、五日生化需氧量、动植物油		全年 2 次, 共 2 次
常州市晟安环保科技有限公司	DA002 (1#排气筒): 镉及其化合物、铅及其化合物、汞及其化合物、氮氧化物、氟化氢、氯化氢、二氧化硫、颗粒物、(铬、锡、锑、铜、锰) 及其化合物、(砷、镍) 及其化合物、非甲烷总烃 厂界: 氨(氨气)、硫化氢、非甲	生活污水单独排放口 (DW001): pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮、总磷		全年 2 次, 共 2 次



单位名称	废气	废水	在线仪	监测频次
	烷总烃			
常州市盛杰合力化纤有限公司	选测 1 个排气筒 (DA001、DA002)：非甲烷总烃 厂界：非甲烷总烃	生活污水排放口：pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮		全年 2 次，共 2 次
江苏东方龙机车集团有限公司	排气筒共 7 个， 选测 1 个 (DA001、DA002、DA003、DA005、DA006)：二氧化硫，颗粒物，氮氧化物 选测 1 个 (DA004、DA007)：苯、甲苯+二甲苯、苯系物、非甲烷总烃、总挥发性有机物、颗粒物、氮氧化物、二氧化硫 厂界：苯、甲苯、二甲苯、颗粒物、非甲烷总烃	生活污水排口：氨氮、色度、总磷、pH 值、动植物油、悬浮物、五日生化需氧量、总氮、化学需氧量		全年 2 次，共 2 次
江苏先诺新材料科技有限公司	选测 1 个 (DA001, DA002, DA004)：苯胺类、非甲烷总烃 DA003：颗粒物 厂界：颗粒物、苯胺类、非甲烷总烃	混合废水排放口：总磷、总氮、总有机碳、五日生化需氧量、生化需氧量、pH 值、氨氮、悬浮物		全年 2 次，共 2 次
江苏新福乐威涂料有限公司	选测 1 个 (DA001, DA002) 苯、苯系物、颗粒物、非甲烷总烃、总挥发性有机物、臭气浓度 厂界：臭气浓度、苯、颗粒物、非甲烷总烃	污水排放口：动植物油、五日生化需氧量、pH 值、悬浮物、化学需氧量氨氮、总磷		全年 2 次，共 2 次
江苏晨光涂料有限公司	选测 1 个 (DA001、DA002) 非甲烷总烃 厂界：颗粒物、非甲烷总烃	污水接管口：化学需氧量、动植物油、悬浮物、总磷、氨氮、pH 值、总氮、五日生化需氧量		全年 2 次，共 2 次
江苏永阳涂料有限公司	DA001：非甲烷总烃、总挥发性有机物、颗粒物、臭气浓度 厂界：非甲烷总烃、颗粒物、臭气浓度	/		全年 2 次，共 2 次
江苏科利恩净水科技有限公司	DA001：非甲烷总烃 厂界：非甲烷总烃	/		全年 2 次，共 2 次
云禾环境科技(常州)股份有限公司	1#排气筒 (DA001)：氟化物,臭气浓度,氯化氢,硫酸雾,非甲烷总烃 厂界：氟化物,臭气浓度,氯化氢,硫酸雾,非甲烷总烃	DW001 污水接管口：化学需氧量,氨氮,总磷,悬浮物,五日生化需氧量,pH 值	/	全年 2 次，共 2 次
常州市湖滨医药原料有限公司	工艺废气排放口 (DA001)：氯化氢、苯、甲苯、二甲苯、苯乙烯、非甲烷总烃； 厂界：氯化氢、苯、甲苯、二甲苯、苯乙烯、非甲烷总烃；	废水排放口：pH、色度、悬浮物、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、五日生化需氧量、硫化物、挥发酚、二氯甲烷、硝基苯类、苯胺类、总有机碳	/	全年 2 次，共 2 次
江苏中吴长润环能科技有限公司	选测 1 个大的排气筒 (共有 5#、6#、8#、9#)：非甲烷总烃、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、臭气浓度 7#排气筒：臭气浓度。 无组织废气：非甲烷总烃、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、臭气浓度	/	/	全年 2 次，共 2 次

单位名称	废气	废水	在线仪	监测频次
常州宇环再生资源有限公司	DA001: 非甲烷总烃、颗粒物 厂界: 臭气浓度、非甲烷总烃、颗粒物”	/	/	全年2次, 共2次
常州天地人和生物科技有限公司	DA001 车间五层排气口: 颗粒物、非甲烷总烃、氯化氢 DA002 车间一层排放口: 非甲烷总烃、臭气浓度 厂界无组织: 臭气浓度、颗粒物、氯化氢、非甲烷总烃	DW001 综合废水排放口: pH值、色度、化学需氧量、悬浮物、氨氮、总氮、总磷、五日生化需氧量、全盐量	/	全年2次, 共2次
常州东方特钢有限公司	全厂共有45个排气筒, 选测其中4个: 1#烧结机头脱硫(烧结分厂): 烟尘、SO <sub>2</sub> 、NO <sub>x</sub> 、烟气黑度、氟化物 2#烧结机头脱硫(烧结分厂): 烟尘、SO <sub>2</sub> 、NO <sub>x</sub> 、烟气黑度、氟化物 1#高炉热风炉(炼铁分厂): 烟尘、SO <sub>2</sub> 、NO <sub>x</sub> 、烟气黑度(修改为1#高频出铁场: 烟尘5万千瓦发电(动力分厂)选测1个排气筒: 烟尘、SO <sub>2</sub> 、NO <sub>x</sub> 、烟气黑度 无组织废气: 总悬浮颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、氟化物	/	/	全年2次, 共2次
江苏大禹水务有限公司 湟里污水处理厂	/	DW001 废水排放口: pH值、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物、五日生化需氧量、色度、阴离子表面活性剂、石油类、动植物油、氯化物、粪大肠菌群数、总铬、六价铬、总镉、总汞、总砷、总铅、总镍、烷基汞 DW004 雨水排放口: pH值、化学需氧量、氨氮、悬浮物	/	全年2次, 共2次
常州合威新材料科技有限公司	”选测1个排气筒(DA009-DA012): 非甲烷总烃 DA003: 二甲苯”	/	/	全年2次, 共2次
江苏航天山由科技有限公司	选测1个排气筒(DA002、DA004): 甲苯、乙酸乙酯、非甲烷总烃、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物	/	/	全年2次, 共2次
江苏骏宇实业投资有限公司	DA001 1#排气筒: 颗粒物、臭气浓度、苯、苯系物、非甲烷总烃、挥发性有机物	/	/	全年2次, 共2次

## 2. 二包: 重点监控单位监督性监测-城区30家企业, 监测内容清单

单位名称	废气	废水	在线仪	监测频次
常州万高纺织有限公司	选测1个(DA001、DA002): 非甲烷总烃、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 厂界: 臭气浓度、非甲烷总烃、颗粒物	接管口: pH、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、硫化物、色度、苯胺类、悬浮物、五日生化需氧量	/	全年2次, 共2次

单位名称	废气	废水	在线仪	监测频次
常州嘉宝服饰有限公司	选测 1 个 (DA003~DA006): 非甲烷总烃、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 厂界: 臭气浓度、颗粒物、非甲烷总烃	接管口: pH、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、色度、悬浮物、苯胺类、硫化物、五日生化需氧量	/	全年 2 次, 共 2 次
常州嘉斯顿纺织印染有限公司	排气筒共 1 个: 废气排放口 (DA001): 颗粒物、非甲烷总烃、二氧化硫、氮氧化物 厂界: 颗粒物、非甲烷总烃	污水接入新恒绿污水处理公司处理	/	全年 2 次, 共 2 次
常州嘉达染整有限公司	排气筒共 5 个, 选测 2 个: 选测 1 个 (DA001~DA003): 二氧化硫、氮氧化物、非甲烷总烃、颗粒物 DA005: 非甲烷总烃、甲苯、二甲苯 厂界: 臭气浓度、颗粒物、非甲烷总烃	接管口: pH、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、色度、悬浮物、苯胺类、硫化物、五日生化需氧量、 <b>总铍</b>	/	全年 2 次, 共 2 次
常州市塑料研制厂有限公司	排气筒共 4 个, 选测 1 个: 选测 1 个废气排放口 (DA001、DA002、DA003、DA004): 非甲烷总烃 厂界: 颗粒物、非甲烷总烃	/	/	全年 2 次, 共 2 次
常州市惠涛纺织有限公司	选测 1 个 (DA002、DA003): 二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、非甲烷总烃 厂界: 臭气浓度、颗粒物、非甲烷总烃	接管口: pH、化学需氧量、氨氮、总磷、悬浮物、硫化物、苯胺类、色度、五日生化需氧量、总氮	/	全年 2 次, 共 2 次
常州市春晖纺织染整有限公司	排气筒共 4 个, 选测 2 个: 定型废气选测 1 个 (DA001~DA003): 非甲烷总烃、二氧化硫、氮氧化物、颗粒物 印花废气选测 1 个 (DA004): 非甲烷总烃、甲苯、二甲苯 厂界: 臭气浓度、非甲烷总烃、颗粒物	接管口: pH、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、硫化物、色度、苯胺类、悬浮物、五日生化需氧量、 <b>总铍</b>	/	全年 2 次, 共 2 次
常州市武进常盛电子有限公司	排气筒共 4 个, 选测 2 个: 酸性废气排放口 2 (DA001)、酸性废气排放口 1 (DA002): 硫酸雾、甲醛、氯化氢 烘干废气排放口 (DA003)、丝印废气排放口 (DA004): 非甲烷总烃 厂界: 氯化氢、颗粒物、非甲烷总烃、甲醛、硫酸雾	接管口: 总氮、氨氮、总磷、石油类、化学需氧量、总铜	/	全年 2 次, 共 2 次
常州市武进鸣凰丝绸炼染厂有限公司	DA002: 非甲烷总烃、颗粒物 厂界: 臭气浓度、颗粒物、非甲烷总烃	接管口: pH、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、色度、悬浮物、苯胺类、硫化物、五日生化需氧量	/	全年 2 次, 共 2 次
常州市汇杰纺织有限公司	定型废气排放口 (DA001): 非甲烷总烃、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 厂界: 颗粒物、非甲烷总烃	/	/	
常州市江村恒越染织有限公司	厂界: 臭气浓度、非甲烷总烃、颗粒物	接管口: pH、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、硫化物、色度、苯胺类、悬浮物、五日生化需氧量、 <b>总铍</b>	/	全年 2 次, 共 2 次

单位名称	废气	废水	在线仪	监测频次
常州市湖塘热电有限公司	排气筒 1 个：颗粒物、SO <sub>2</sub> 、NO <sub>X</sub> 、CO <sub>2</sub> 、林格曼黑度、汞及其化合物 厂界无组织：颗粒物、SO <sub>2</sub> 、NO <sub>X</sub> 、非甲烷总烃	/	烟气流速、二氧化硫、烟尘（粉尘）、氮氧化物、含氧量、温度、湿度	全年 2 次，共 2 次
常州市第二人民医院（阳湖院区）	/	接管口：pH 值、悬浮物、色度、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、石油类、动植物油、挥发酚、阴离子表面活性剂、粪大肠菌群、总余氯、总氰化物	/	1 次 / 季度，共 4 次
常州市鼎盛佳华纺织品有限公司	DA001：非甲烷总烃、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 厂界：臭气浓度、颗粒物、非甲烷总烃	污水接入新恒绿污水处理公司处理	/	全年 2 次，共 2 次
常州新光印染有限公司	废气总排放口（DA001）：非甲烷总烃、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 厂界：臭气浓度、颗粒物、非甲烷总烃	污水接入新恒绿污水处理公司处理	/	全年 2 次，共 2 次
常州洋泽纺织染整有限公司	厂界：臭气浓度、颗粒物、非甲烷总烃	接管口：pH、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、硫化物、色度、苯胺类、悬浮物、五日生化需氧量	/	全年 2 次，共 2 次
常州浩博纺织染整有限公司	厂界：臭气浓度、颗粒物、非甲烷总烃	污水接入新恒绿污水处理公司处理	/	全年 2 次，共 2 次
常州福施特印染有限公司	排气筒共 8 个，选测 2 个： 选测 1 个（DA004、DA005）：非甲烷总烃、甲苯、二甲苯 选测 1 个（DA006~DA008）：非甲烷总烃、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 厂界：臭气浓度、颗粒物、非甲烷总烃	接管口：pH、化学需氧量、氨氮、总磷、悬浮物、硫化物、苯胺类、色度、五日生化需氧量、总氮、 <b>总磷</b> （与常州新益来纺织有限公司共用一套设施）	/	全年 2 次，共 2 次
常州红昇染整有限公司	定型工段（DA0011）：非甲烷总烃、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 厂界：臭气浓度、颗粒物、非甲烷总烃	接管口：pH、化学需氧量、氨氮、总磷、悬浮物、硫化物、苯胺类、色度、五日生化需氧量、总氮	/	全年 2 次，共 2 次
常州经发兴业染织有限公司	厂界：臭气浓度、颗粒物	接管口：pH、化学需氧量、氨氮、总磷、悬浮物、硫化物、苯胺类、色度、五日生化需氧量、总氮	/	全年 2 次，共 2 次
常州翔宇资源再生科技有限公司	排气筒选测 2 个（共 6 个）：颗粒物 无组织：颗粒物	生活污水接管口：pH、悬浮物、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷、动植物油	/	全年 2 次，共 2 次
江苏众恒染整有限公司	排气筒共 2 个： DA001：非甲烷总烃、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 DA002：非甲烷总烃、甲苯、二甲苯 厂界：臭气浓度、颗粒物、非甲烷总烃	污水接入新恒绿污水处理公司处理	/	全年 2 次，共 2 次

单位名称	废气	废水	在线仪	监测频次
常州市武进中医医院	/	废水排放口 1# (DW001) : 氨氮、悬浮物、总氰化物、总余氯、色度、粪大肠菌群数、动植物油、石油类、总磷、挥发酚、总氮、pH 值、五日生化需氧量、化学需氧量、阴离子表面活性剂 废水排放口 3# (DW003) : 六价铬、总银		1 次 / 季度, 共 4 次
常州市耀世驰纺织有限公司	DA001: 非甲烷总烃 厂界: 非甲烷总烃	生活污水排放口: pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮		全年 2 次, 共 2 次
常州恩菲水务有限公司 常州市武进纺织工业园污水处理厂	厂界无组织: 臭气浓度	排放口: COD、氨氮、总磷、总氮、pH、色度、SS、硫化物、苯胺类、六价铬、BOD、石油类、流量、二氧化氯、可吸附有机卤素 (AOX)、总镉	化学需氧量、氨氮、总磷	全年 2 次, 共 2 次
江苏大禹水务股份有限公司马杭污水处理厂	/	流量、pH、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物、色度、五日生化需氧量、石油类、动植物油、LAS、总砷、总铬、总镉、总铅、六价铬、烷基汞、总汞、粪大肠菌群数	/	全年 2 次, 共 2 次
江苏泓嘉鑫环保再生资源利用有限公司	排气筒 (DA001): 非甲烷总烃、硫酸雾、氯化氢、臭气浓度 无组织废气: 非甲烷总烃、硫酸雾、氯化氢、臭气浓度”	/	/	全年 2 次, 共 2 次
常州市旷达针纺织品有限公司	排气筒 (DA001): 颗粒物、氮氧化物、二氧化硫、非甲烷总烃 无组织废气: 颗粒物、氮氧化物、二氧化硫、非甲烷总烃	排放口: pH 值、色度、COD、悬浮物、氨氮、总氮、总磷、硫化物、苯胺类、总镉、五日生化需氧量	/	全年 2 次, 共 2 次
常州市新恒绿污水处理有限公司	DA001 废气排放口: 臭气浓度、硫化氢、氨 (氨气) 厂界: 臭气浓度、氨 (氨气)、硫化氢	DW001 废水排放口: 总铬、总镉、总汞、色度、总氮、粪大肠菌群数、pH 值、动植物油、总磷、总镉、二氧化氯、五日生化需氧量、总砷、总铅、硫化物、苯胺类、化学需氧量、六价铬、氨氮、可吸附有机卤化物、烷基汞、石油类、悬浮物、阴离子表面活性剂	/	全年 2 次, 共 2 次
常州绿色动力环保热电有限公司	3 个排气筒 (1-3#): 烟尘、二氧化硫、氮氧化物、氯化氢、氧量、一氧化碳、温度、流量、汞及其化合物、镉+铊及其化合物、铋+砷+铅+铬+钴+铜+锰+镍及其化合物。 厂界无组织: 总悬浮颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、氯化氢、臭气浓度。	废水接管口: pH、COD、氨氮、总磷、总氮、SS、石油类、动植物油、总氰化物、总汞、总铬、总镉、六价铬、总砷、总镍、总锌、氟化物。 雨水总排放口: pH、COD、氨氮、总磷、总氮、SS、石油类、动植物油、总氰化物、总汞、总铬、总镉、六价铬、总砷、总镍、总锌、氟化物	气 (3 套): 烟尘、二氧化硫、氮氧化物、氯化氢、氧量、一氧化碳、温度、湿度、流速 水: COD	1 次 / 季度, 共 4 次

## 3. 三包：重点监控单位监督性监测-太湖湾 31 企业，监测内容清单

单位名称	废气	废水	在线仪	监测频次
上药康丽(常州)药业有限公司	全厂共有 11 个排气筒，测 3 个 选测 1 个 (DA003、DA005)：非甲烷总烃、二氯甲烷、氯化氢、甲苯、甲醇、乙酸乙酯 选测 1 个 (DA001、DA002、DA004、DA006)：非甲烷总烃、二氯甲烷、甲苯、甲醇 锅炉排气筒 DA011：氮氧化物、二氧化硫、颗粒物、烟气黑度 无组织：甲苯、甲醇、氯化氢、臭气浓度、非甲烷总烃、颗粒物	排放口：pH、色度、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮	/	全年 2 次，共 2 次
常州大维环境科技有限公司	回转窑排气筒：氯化氢、氮氧化物、砷+镍及其化合物、二氧化硫、颗粒物、一氧化碳、林格曼黑度、铬+锡+铋+铜+锰及其化合物、汞及其化合物、氟化氢、镉及其化合物、铅及其化合物 DA002 排气筒：非甲烷总烃、氟化物、臭气浓度、氯化氢、颗粒物 厂界：非甲烷总烃、臭气浓度、颗粒物		/	全年 2 次，共 2 次
常州市丰谊金属焊管厂	全厂共有 8 个排气筒，测其中 2 个： 1#、2#酸雾：氯化氢 3-5#喷塑烘道、6-8#电泳烘道：非甲烷总烃 厂界：非甲烷总烃、氯化氢	接管口：pH、COD、SS、氨氮、TP、TN、石油类、铁、锌	/	全年 2 次，共 2 次
常州市嘉润水处理有限公司	DA001：非甲烷总烃、甲苯、二甲苯、颗粒物、臭气浓度、乙酸乙酯 DA002：臭气浓度 DA004：非甲烷总烃、二甲苯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、正丁醇 厂界：非甲烷总烃、甲苯、二甲苯、颗粒物、臭气浓度	接管口：pH、悬浮物、化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、总氮、石油类、动植物油、苯系物、阴离子表面活性剂	/	全年 2 次，共 2 次
常州市杭花有色金属铸件厂	1 个排气筒：氟化物、氯化氢、(砷、铅、锡、镉、铬)及其化合物 厂界：氟化物、氯化氢、(砷、铅、锡、镉、铬)及其化合物	/	/	全年 2 次，共 2 次
常州市武进洛阳电镀有限公司	全厂共有 23 个排气筒，选测其中 5 个： 选测 3 个排气筒 (共 18 个)：盐酸雾； 选测 1 个排气筒 (共 4 个)：铬酸雾； 1 个排气筒：硫酸雾	接管口 (车间排放口)：pH、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、铜、锌、镍、总铬、六价铬	/	全年 2 次，共 2 次 (分中心)
常州市特拉奇环保科技有限公司	排气筒 1 个：臭气浓度 厂界：非甲烷总烃、臭气浓度	接管口：pH、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、石油类	/	全年 2 次，共 2 次
常州市百兴纺织有限公司	/	总排放口 (DW001)：pH 值、悬浮物、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷、总氮	/	全年 2 次，共 2 次
常州常发制冷科技有限公司	1#排气筒：氯化氢 10#排气筒：非甲烷总烃、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 选测 1 个 (2#-4#、6#、7#、9#)：	/	/	全年 2 次，共 2 次

单位名称	废气	废水	在线仪	监测频次
	非甲烷总烃 厂界：非甲烷总烃、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、氯化氢			
常州欣发表面处理有限公司	全厂共有 26 个排气筒，监测 4 个： 监测 1 个排气筒（共 5 个）：盐酸雾； 监测 1 个排气筒（共 9 个）：铬酸雾、硫酸雾； 监测 1 个排气筒（共 2 个）：氰化氢； 监测 1 个排气筒（共 10 个）：硫酸雾	接管口（车间排放口）：pH、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、铜、锌、镍、总铬、六价铬、总氰化物	/	全年 2 次，共 2 次
常州永和精细化学有限公司	全厂共有 7 个排气筒，测 2 个： 5#排气筒：二甲基甲酰胺（DMF）、甲醇、乙醇、甲苯、二甲苯 6#排气筒：非甲烷总烃、二甲基甲酰胺（DMF）、甲苯、甲醇、乙醇、氯化氢 无组织：非甲烷总烃、二甲基甲酰胺（DMF）、甲醇、甲苯、二甲苯、氯化氢、臭气浓度	排放口：pH、悬浮物、色度、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷、总氮、硫化物、硝基苯、苯胺类、动植物油	/	全年 2 次，共 2 次
常州锡联环保科技有限公司	1#焚烧烟气排放口（DA001）：氯化氢，一氧化碳，镉，铊及其化合物（以 Cd+Tl 计），氮氧化物，颗粒物，汞及其化合物，锑，砷，铅，铬，钴，铜，锰，镍及其化合物（以 Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni 计），二氧化硫， 2# 焚烧烟气排放口（DA002）：颗粒物，氯化氢，二氧化硫，锑，砷，铅，铬，钴，铜，锰，镍及其化合物（以 Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni 计），一氧化碳，镉，铊及其化合物（以 Cd+Tl 计），氮氧化物，汞及其化合物	DW001 污水排放口：pH 值，悬浮物，化学需氧量，氨氮，五日生化需氧量，石油类，总磷，动植物油，色度，总氮，六价铬，总汞，总镉，总铬，总砷，总铅，粪大肠菌群	/	全年 2 次，共 2 次
幸立高车辆配件（常州）有限公司	DA001：硫酸雾 厂界：硫酸雾	DW001：石油类，总镍，总氮，氟化物，总锌，硫酸盐，pH 值，总磷，悬浮物，氨氮，化学需氧量 DW002：悬浮物，总氮，总磷，pH 值，氨氮，动植物油，化学需氧量	/	全年 2 次，共 2 次
江苏凯迪再生科技有限公司	排气筒 1#：非甲烷总烃、甲苯、二甲苯、苯乙烯、颗粒物 排气筒 2#：臭气浓度 厂界：非甲烷总烃、甲苯、二甲苯、苯乙烯、颗粒物、臭气浓度	接管口：pH、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷、总氮、石油类、阴离子表面活性剂、甲苯、二甲苯	/	全年 2 次，共 2 次
江苏大禹水务股份有限公司漕桥污水处理厂	/	流量、pH、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物、色度、五日生化需氧量、石油类、动植物油、LAS、总砷、总铬、总镉、总铅、六价铬、烷基汞、总汞、粪大肠菌群数	/	全年 2 次，共 2 次

单位名称	废气	废水	在线仪	监测频次
江苏大禹水务有限公司太湖湾污水处理厂		DA001: 化学需氧量、总氮、氨氮、总磷、总汞、总镉、总铬、总砷、总铅、pH值、色度、悬浮物、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、烷基汞、六价铬、石油类、动植物油、粪大肠菌群数	/	全年2次, 共2次
江苏常发农业装备股份有限公司	选测2个排气筒(共6个): 颗粒物、二甲苯、非甲烷总烃 选测1个排气筒(共3个): 颗粒物 选测1个排气筒(共5个): SO <sub>2</sub> 、NO <sub>x</sub> 厂界: TSP、二甲苯、非甲烷总烃	/	/	全年2次, 共2次
万辉泰克斯(常州)化工有限公司	排气筒共3个, 选测1个(DA001、DA002): 苯、苯系物、非甲烷总烃、总挥发性有机物、颗粒物、臭气浓度 厂界: 臭气浓度、颗粒物、非甲烷总烃、苯	生活污水排放口: 氨氮、悬浮物、化学需氧量、pH值、总氮、总磷、五日生化需氧量、动植物油		全年2次, 共2次
常州城建美苏环保有限公司	厂界无组织: 二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、臭气浓度	排放口: pH、化学需氧量、悬浮物、氨氮、总磷、总铬、六价铬、铅、总汞、锌、镍、铜、镉、总砷、氟化物、硫化物、氯化物、硝酸盐、亚硝酸盐	化学需氧量、氨氮、总磷	1次/季度, 共4次
常州市丰润特种纤维有限公司	厂界: 颗粒物、非甲烷总烃			全年2次, 共2次
常州市天天制冷设备有限公司	DA001: 颗粒物、非甲烷总烃 DA002: 硫酸雾 厂界: 颗粒物、非甲烷总烃、硫酸雾	污水排放口: 氨氮、悬浮物、化学需氧量、pH值、总磷、五日生化需氧量、总氮、阴离子表面活性剂		全年2次, 共2次
常州市新科精密注塑有限公司	无组织: 二甲苯、非甲烷总烃			全年2次, 共2次
常州市武进卫生用品有限公司	无组织: 二甲苯、非甲烷总烃			全年2次, 共2次
常州市武进吉丹洗涤剂有限公司	排气筒: 非甲烷总烃、颗粒物			全年2次, 共2次
常州市武进百兴塑胶制品有限公司	选测1个排气筒(DA001、DA002): 颗粒物、非甲烷总烃、臭气浓度 厂界: 颗粒物、非甲烷总烃、臭气浓度	生活污水排放口(DW001): pH值、动植物油、五日生化需氧量、氨氮、石油类、悬浮物、化学需氧量		全年2次, 共2次
常州藤源可再生资源回收有限公司	排气筒: 硫酸雾 厂界: 硫酸雾	废水排放口(DW001): pH值、悬浮物、五日生化需氧量、氨氮、总磷、化学需氧量		全年2次, 共2次
江苏聚荣制药集团有限公司	DA002: 非甲烷总烃、总挥发性有机物 DA003: 非甲烷总烃、臭气浓度 厂界: 非甲烷总烃、颗粒物、臭气浓度	综合废水排放口: 总氮、五日生化需氧量、悬浮物、急性毒性、化学需氧量、总有机碳、总磷、pH值、氨氮		全年2次, 共2次



单位名称	废气	废水	在线仪	监测频次
常州同泰高 导新材料有 限公司	全厂共有 3 个排气筒, 选测其中 2 个: 1#: 二氧化硫、颗粒物、氮氧化物 2#: 异丙醇 厂界: 非甲烷总烃、颗粒物	接管口: pH、总磷、氨氮、 化学需氧量、悬浮物、铁、 铜、锌、铅、镉、石油类和 动植物油、总氮、氟化物、 氰化物	/	全年 2 次, 共 2 次
常州市正和 精细化工有 限公司	2# 排气筒 (DA003): 非甲烷总烃、 苯乙烯 厂界: 非甲烷总烃	/	/	全年 2 次, 共 2 次
常州市武进 区环境卫生 管理中心 (常州市武 进区垃圾分 类管理中 心)	火炬排放口: 甲烷, 硫化氢, 氨 (氨 气), 颗粒物 厂界无组织: 硫化氢, 氨 (氨气), 颗粒物	废水总排口: 化学需氧量, 氨氮, 总氮, 总磷, 六价铬, 悬 浮物, 总汞, 总镉, 总铬, 总 砷, 总铅, pH 值	化学需氧 量、氨氮、 总磷	1 次 / 季 度, 共 4 次
常州市武进 区漕桥晟睿 机械配件厂	DA001 生产废气排放口: 颗粒物、二 氧化硫、氮氧化物、氟化物、氯化 氢、镉及其化合物、铅及其化合物、 砷及其化合物、铬及其化合物、锡 及其化合物; 厂界无组织: 颗粒物、氟化物、氯 化氢、镉及其化合物、铅及其化 合物、砷及其化合物、铬及其化 合物、锡及其化合物”	/	/	全年 2 次, 共 2 次

#### 4. 四包: 重点监控单位监督性监测-高新区 33 家企业监测内容清单

单位名称	废气	废水	在线仪	监测频次
上海振华重 工 (集团) 常州油漆有 限公司	选测 3 个排气筒: 喷漆废气排气筒 1 根: 二甲苯、苯 乙烯、非甲烷总烃 半成品车间废气排气筒 1 根: 氯化 氢 厂界无组织: 非甲烷总烃、氯化氢	生活污水接管口: CODcr、SS、 总磷、氨氮、石油类、动植 物油、总氮	/	全年 2 次, 共 2 次
常州华伦热 电有限公司	选测排气筒 1 根 (共 2 根): 烟尘、 二氧化硫、氮氧化物、汞及其化合 物、林格曼黑度、非甲烷总烃 无组织: 总悬浮颗粒物	接管口: pH、CODcr、SS、氨 氮、硫化物、氟化物、石油 类、挥发酚、生化需氧量	烟气流 速、二氧 化硫、烟 (粉) 尘、 氮氧化 物、含氧 量、温度、 湿度	全年 2 次, 共 2 次
常州安泰诺 特种印制板 有限公司	排气筒 1#、5# (选测 1 个): 颗粒 物 排气筒 2#、3# (选测 1 个): 硫酸 雾、氯化氢 排气筒 4#: 锡及其化合物、非甲烷 总烃 厂界: 颗粒物、硫酸雾、盐酸雾、 锡及其化合物、非甲烷总烃	综合污水排放口: PH、悬浮 物、化学需氧量、氨氮、总 磷、总氮、石油类、动植物 油、总铜、总锡	/	全年 2 次, 共 2 次
常州市海联 金属制品有 限公司	DA001: 硫酸雾 厂界: 硫酸雾, 颗粒物	/	/	全年 2 次, 共 2 次
常州康普药 业有限公司	1 个排气筒: 硫酸雾、甲苯、氯化 氢、非甲烷总烃、臭气浓度	接管口: pH、悬浮物、色度、 CODcr、BOD5、氨氮、总磷、	化学需氧 量、氨氮	全年 2 次, 共 2 次

单位名称	废气	废水	在线仪	监测频次
	厂界：硫酸雾、甲苯、氯化氢、非甲烷总烃、臭气浓度	总氮、挥发酚、苯胺类、硝基苯、总氰化物、硫化物、总铜、总锌		
常州泰瑞美电镀科技有限公司	<p>全厂共有 26 个排气筒，监测 5 个：            选测 1 个排气筒（FQ-773201、FQ-773207、FQ-773215、FQ-773211、FQ-773212）：硫酸雾、氯化氢            选测 1 个排气筒（FQ-773202、FQ-773216、FQ-773208）：氰化氢            选测 1 个排气筒（FQ-773204、FQ-773209、FQ-7732010、FQ-773213、FQ-773214、FQ-773217、FQ-773220、FQ-773221）：硫酸雾、氯化氢、氰化氢            选测 1 个排气筒（FQ-773205、FQ-773223、FQ-773224、FQ-773225）：氯化氢            选测 1 个排气筒（FQ-773203、FQ-773206）：氯化氢、硫酸雾、氮氧化物</p>	接管口（车间排放口）：pH、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、SS、石油类、铜、铁、镍、总氰化物	化学需氧量、氨氮	全年 2 次，共 2 次
常州益辉金属科技有限公司	<p>排气筒（DA001）：硫酸雾            厂界：颗粒物、硫酸雾</p>	<p>车间含镍废水排放口：总镍            污水排放口：pH、悬浮物、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、五日生化需氧量、石油类、动植物油、硫酸盐、总铝</p>	/	全年 2 次，共 2 次
常州鸿文容器再生利用有限公司	<p>废气排气筒 1 个：二甲苯、非甲烷总烃、苯乙烯、颗粒物、臭气浓度            无组织：颗粒物、二甲苯、非甲烷总烃、苯乙烯、臭气浓度</p>	生产废水接管口：CODcr、SS、石油类、氨氮、总磷、总氮	/	全年 2 次，共 2 次
柳工常州机械有限公司	<p>选测 1 个（3#、5#）：非甲烷总烃、二甲苯、颗粒物            选测 2 个（2#、4#、6#-9#）：非甲烷总烃、二甲苯、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物            厂界无组织：非甲烷总烃、二甲苯、颗粒物、氮氧化物</p>	DW001：pH、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、石油类、动植物油、阴离子表面活性剂	/	全年 2 次，共 2 次
江苏恒立液压股份有限公司	<p>排气筒 4#、6#、8#、10#、12#、15#（选测 1 个）：氯化氢            排气筒 5#、7#、9#、11#、13#、14#（选测 1 个）：铬酸雾            排气筒 16#、17#、18#、20#（选测 1 个）：非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯、颗粒物            厂界：非甲烷总烃、氯化氢、颗粒物、二甲苯、铬酸雾</p>	<p>接管口 1#：石油类、氨氮、化学需氧量、总磷、二甲苯、PH、盐类、总锌、悬浮物            接管口 2#：石油类、氨氮、化学需氧量、总磷、二甲苯、PH、盐类、总</p>	/	全年 2 次，共 2 次
益盟电子元件(常州)有限公司	<p>排气筒 1#：硫酸雾、氰化氢、氯化氢            选测 1 个（2#或 3#）：硫酸雾、氯化氢（2#）、氰化氢（3#）</p>	接管口（车间排放口）：PH、悬浮物、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、石油类、总氰化物、总铜、总镍、总银	/	全年 2 次，共 2 次
贝内克长顺生态汽车内饰材料(常州)有限公司	<p>排气筒 1#：颗粒物、SO<sub>2</sub>、NO<sub>x</sub>、非甲烷总烃、HCL            厂界：颗粒物、SO<sub>2</sub>、NO<sub>x</sub>、非甲烷总烃、HCL</p>	接管口：PH、COD、SS、氨氮、TP、动植物油	/	全年 2 次，共 2 次

单位名称	废气	废水	在线仪	监测频次
重庆理想汽车有限公司常州分公司	全厂共监测 3 个排气筒： 选测 1 个 (DA005、DA006)：二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、苯系物、甲苯、二甲苯、非甲烷总烃 选测 1 个 (DA007、DA008、DA014-DA019)：非甲烷总烃、甲苯、二甲苯、苯系物 选测 1 个 (DA009-DA013)：颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 厂界：非甲烷总烃、二甲苯、苯系物、颗粒物、氮氧化物、臭气浓度	接管口：石油类、总磷、PH 值、氨氮、总氮、阴离子表面活性剂、五日生化需氧量、化学需氧量	/	全年 2 次，共 2 次
重庆理想汽车有限公司常州分公司（常州基地南区）	选测 3 个排气筒 (DA008、DA010-DA016、DA020-DA024、DA031、DA034、DA035)：氮氧化物、二氧化硫、颗粒物 选测 1 个排气筒 (DA009、DA019)：二氧化硫、二甲苯、苯系物、氮氧化物、颗粒物	DW001：五日生化需氧量、总铜、阴离子表面活性剂、化学需氧量、动植物油、总氮、总锌、悬浮物、pH 值、氟化物、总磷、石油类、氨氮	/	全年 2 次，共 2 次
北汽新能源汽车常州有限公司	排气筒共 4 个， 选测 1 个 (DA005、DA006)：甲苯、二甲苯、氮氧化物、二氧化硫、非甲烷总烃 排气筒 DA007：甲苯、二甲苯、氮氧化物、二氧化硫、非甲烷总烃、颗粒物 厂界：颗粒物、挥发性有机物	总排污口：氨氮、悬浮物、化学需氧量、pH 值、总磷、五日生化需氧量、石油类、阴离子表面活性剂		全年 2 次，共 2 次
常州市宏天化工有限公司	DA001：非甲烷总烃、甲醛 厂界：非甲烷总烃、甲醛	污水排放口：氨氮、悬浮物、化学需氧量、pH 值、总磷、五日生化需氧量、动植物油		全年 2 次，共 2 次
江苏中汽高科股份有限公司	排气筒共 8 个，选测其中 2 个。 DA002：颗粒物、非甲烷总烃 选测 1 个 (DA003-DA008)：甲苯、二甲苯、非甲烷总烃、颗粒物 厂界：甲苯、二甲苯、非甲烷总烃、颗粒物	生活污水排口：悬浮物、化学需氧量、总磷、五日生化需氧量、总氮、氨氮		全年 2 次，共 2 次
科凯司（常州）表面处理有限公司	DA001：硫酸雾、氟化物、氮氧化物、颗粒物 厂界：硫酸雾、氟化物、氮氧化物、颗粒物	生活污水排放口：化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物		全年 2 次，共 2 次
江苏大禹水务有限公司武进城区污水处理厂	/	流量、pH、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物、色度、五日生化需氧量、石油类、动植物油、LAS、总砷、总铬、总镉、总铅、六价铬、烷基汞、总汞、粪大肠菌群数	化学需氧量、总磷、氨氮、总氮	全年 2 次，共 2 次
江苏大禹水务股份有限公司武南污水处理厂	/	流量、pH、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物、色度、五日生化需氧量、石油类、动植物油、LAS、总砷、总铬、总镉、总铅、六价铬、烷基汞、总汞、粪大肠菌群数	化学需氧量、总磷、氨氮、总氮	全年 2 次，共 2 次
江苏大禹水务有限公司常州市武进区武南第二	/	DW001 污水排放口：挥发酚、苯胺类、氨氮 (NH <sub>3</sub> -N)、石油类、烷基汞、总铬、色度、总砷、总有机碳、动植物油、	化学需氧量、总磷、氨氮、总氮	全年 2 次，共 2 次

单位名称	废气	废水	在线仪	监测频次
污水处理厂		总氰化物、pH值、总锌、急性毒性、粪大肠菌群数、阴离子表面活性剂、二氯甲烷、化学需氧量、总磷、六价铬、五日生化需氧量、总汞、总铅、氟化物、总锡、总镉、悬浮物、硫化物、总铜、总银、硝基苯类、总镍、总氮		
江苏格林保尔光伏有限公司	选测1个排气筒(DA006、DA008、DA010、DA013、DA026):非甲烷总烃 排气筒(DA007):氯化氢、氟化物、氮氧化物 选测1个排气筒(DA014、DA015、DA016、DA017、DA027):颗粒物、氨 排气筒(DA028):氯气、氯化氢、氟化物	总排口:pH、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总氮、总磷、动植物油类、阴离子表面活性剂、悬浮物、氟化物、溶解性固体 氮磷废水排放口:pH、化学需氧量、总磷、总氮、氟化物		全年2次,共2次
常州顺风太阳能科技有限公司	排气筒(DA001):非甲烷总烃 排气筒(DA002):氯气、氯化氢、氟化物 排气筒(DA004):氟化物、氮氧化物、硫酸雾 排气筒(DA005):颗粒物、氨	总排接管口:pH、化学需氧量、悬浮物、氟化物 再生水厂接管口:pH、化学需氧量、悬浮物、氟化物、氨氮、总氮、总磷		全年2次,共2次
江苏顺风新能源科技有限公司	排气筒(DA001):氮氧化物、氯气、氯化氢、氟化物、硫酸雾 选测1个排气筒(DA002、DA004、DA011):非甲烷总烃 选测1个排气筒(DA003、DA010):氯气 选测1个排气筒(DA005、DA006、DA014、DA015):颗粒物、氨	总排口:pH、化学需氧量、悬浮物、氟化物 再生水厂排口:pH、化学需氧量、悬浮物、氟化物、氨氮、总氮、总磷		全年2次,共2次
晶品光电(常州)有限公司	排气筒(DA001):颗粒物、氨 选测1个排气筒(DA003、DA005):非甲烷总烃、丙酮、异丙醇 排气筒(DA004):氯气、氯化氢、氟化物、氮氧化物、硫酸雾	再生水厂接管口:pH、化学需氧量、悬浮物、氟化物、氨氮、总氮、总磷 武南污水厂接管口:pH、化学需氧量、悬浮物、氨氮、总氮、总磷		全年2次,共2次
赛格威科技有限公司	选测1个排气筒(DA001、DA010、DA011):二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、一氧化碳、非甲烷总烃 选测1个排气筒(DA002、DA003):颗粒物 DA005:氮氧化物、二甲苯、颗粒物、二氧化硫	DW001:化学需氧量、总氮、阴离子表面活性剂、pH值、悬浮物、氨氮、总磷、五日生化需氧量		全年2次,共2次
常州武南新农村建设发展有限公司	DA001:氨(氨气)、硫化氢	DW001污水接管口:氟化物、阴离子表面活性剂、总锌、氨氮、总氮、总磷、悬浮物、pH值、五日生化需氧量、化学需氧量		全年2次,共2次
江苏国茂减速机股份有限公司	选测1个排气筒(DA001、DA002、DA004):非甲烷总烃、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 选测1个排气筒(DA005、DA010):非甲烷总烃 DA008:非甲烷总烃、颗粒物、二甲苯	DW001综合废水排放口:pH值、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、石油类、动植物油 DW002含氮废水排放口:化学需氧量、氨氮、悬浮物、		全年2次,共2次

单位名称	废气	废水	在线仪	监测频次
		石油类		
常州承芯半导体有限公司	1#排气筒（一般排/热气）：低浓度颗粒物 碱洗塔+2#排气（酸排）：氯化氢、氟化物 酸洗塔+3#排气筒（碱排）：氨气 沸石转轮+RTO+4#排气筒（有机排）：二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、非甲烷总烃	总排放口：PH、COD、总氮、总磷、氨氮、氟化物 车间或设施排口：总砷		全年2次，共2次
常州吉鑫风能科技有限公司	选测1个排气筒（DA001、DA003）：苯、甲苯、二甲苯、非甲烷总烃、颗粒物 DA002：氮氧化物、颗粒物、二氧化硫”			全年2次，共2次
常州市武进坊前电镀有限公司	14个氯化氢选测一个 7个铬酸雾选测一个 4个氰化氢选测一个	接管口：pH、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、铜、锌、镍、总铬、六价铬、总氰化物、SS、石油类		全年2次，共2次
常州市国宇环保科技有限公司	废气排气筒1根：氮氧化物 废气排气筒1根：颗粒物 无组织：颗粒物、氮氧化物、非甲烷总烃”			全年2次，共2次
常州市九华标牌有限公司	DA001：硫酸雾 厂界：硫酸雾	含镍废水排放口：总镍 接管口：动植物油，氨氮，化学需氧量，悬浮物，pH值，五日生化需氧量		全年2次，共2次

### 三、服务要求：

1. 外包实验室数据须按常州市武进生态环境局要求时间上报，不得拖延；项目完成时间：从现场采样到出具正式报告并送达，不得超过7个工作日。除特殊原因外，可根据实际情况，根据采购的要求作相应延期。

2. 如遇应急监测任务时，须随时待命，随叫随到；实验室应指定专业技术人员负责与常州市武进生态环境局对接采样、化验、数据上报等工作。

3. 如发生应急监测推诿事宜，一票否决，视为合同违约行为，采购人可单方面解除合同。

4. 投标报价中应包含全部监测指标，未经采购方同意，不得自行转包。

**四、技术规范：**按国家和行业现行的法律、法规及验收规范执行。

**五、投标报价：**投标总价应包括招标文件所确定的采购内容及要求和服务工作内容中所有工作开支。不限于服务期内人员（包括工资和补贴）、办公场所及设施、保险、劳保、管理、各种税费、利润、税金、政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等各项应有费用，以及为完成该项服务项目所涉及的一切相关费用，采购人不再支付其他任何费用。

**六、付款方式：**签订合同后预付合同价款的30%，根据履约情况及质量考核结果，经采购人确认中标人按合同完成本合同项下所有技术服务后的30个工作日内支付全部监测费用。中

标人须提供发票，采购人凭中标人提供的发票支付相应款项。

## 七、合同履行及违约责任

因相关部门要求对本合同作出重大修订或适用的中国法律、政策发生变化，采购人不得进行委托或对采购人权利义务造成重大不利影响的，采购人有权解除合同。

中标单位应严格遵守合同，按时完成任务并确保质量，对数据和结果的真实性、完整性、可靠性负责，数据和结果不得自行提供给其他单位。

中标单位在合同履行过程中出现以下任何一种情况时，采购人有权单方面终止合同，并将其列入不合格服务商名单。相应责任由外包实验室承担，情节严重的，采购人将依法追究其单位和个人的法律责任：

- 1、不能按时履行合同的；
- 2、将合同内容部分或全部转给其他实验室的；
- 3、标准样品考核、实样比对、质控样、现场操作考核等 2 次不合格的；
- 4、提供虚假数据的；
- 5、未经同意擅自向外提供合同内容的数据和结果的。
- 6、擅自以招标人的名义承接业务时；
- 7、以采购人的名义收受被服务对象礼金、礼品时。

## 八、政府采购政策落实

1、本次采购的产品若为政府强制采购节能产品及环保清单所列产品，按照相关规定执行。

2、融资贷款。为推进常州市中小企业政府采购信用融资工作，助力中小企业发展，根据《常州市财政局 中国人民银行常州市中心支行关于进一步推进政府采购信用融资工作的通知》（常财购〔2021〕13号）精神，有关单位可以根据需要与相关银行联系，政府采购信用融资业务操作详见《常州市财政局 中国人民银行常州市中心支行关于进一步推进政府采购信用融资工作的通知》（常财购〔2021〕13号）。

附件：

### 常州市生态环境监控中心武进分中心

#### 第三方检测机构分包业务考核细则（试行）

第一条 为规范常州市生态环境监控中心武进分中心对第三方检测机构分包业务的管理，提高分包数据的准确可靠性，根据分包合同及有关政策、规范，特制定本细则（试行）。

第二条 本规定所称第三方检测机构，是指非环境保护部门所属的、从事环境检测业务并承担常州市生态环境监控中心武进分中心分包业务的机构。以下简称分包方。

第三条 分包方应履行以下职责：

（一）应当按照签定的分包协议书开展环境检测工作，在规定时间内按合同要求完成所有工作，并提供客观公正的检测报告。

（二）应当按照国家环境监测技术规范开展环境检测工作，对环境检测实施全过程质量管理，做好安全保障，并对检测信息的准确性和真实性负责。

（三）对于涉及分包工作中的客户信息、环境检测数据、资料，应当按照国家有关保密的规定进行管理，未经我站同意，不得擅自公开。

第四条 分包方应配合我站开展的质量管理监督与检查，主要有以下质量监督与检查的方式方法，内容如下：

- （一） 每年接受一次实验室内部质量监督检查；
- （二） 随机对现场检测工作进行质量监督，按 20%的检测任务比例抽检；
- （三） 不定期开展标样考核、实验室比对等质量考核活动；
- （四） 对原始记录及数据进行质量审核。

第五条 分包方在分包期间有以下变更时，应书面通知我站，并重新递交资质证明、检测能力一览表、实验室人员上岗情况一览表。

- （一） 实验室名称、地址、主要技术和管理人员变更时。
- （二） 资质认定换证时。
- （三） 检测能力发生变化时。

第六条 以 100 分制进行考核，考核加分、扣分情形如下：

- （一） 按合同规定的时限，分包方无特殊原因未按时按要求提交检测报告，一份报告

超期一天扣 1 分，提前一天加 0.5 分。

(二) 标样考核结果不合格扣 5 分。

(三) 实验室比对结果不合格扣 2 分。

(四) 审核原始记录及报告发现数据、报告错误需退改的，一份报告扣 2 分。

(五) 非工作日，为监测站提供服务的任务，一次加 2 分。

(六) 未按国家环境监测技术规范从事环境检测活动的或发生质量事故的，被上级部门查处的，一次扣 10 分。

(七) 发生安全事故的一次扣 2 分。

(八) 服务过程中受到书面表扬或嘉奖的一次加 2 分。

(九) 现场监督、实验室内部质量检查发现问题，酌情扣分。

(十) 其他情形由常州市生态环境监控中心武进分中心管理层统一会商确定。

第七条 分包方发生以下情况的，取消本年度分包任务。

(一) 伪造、篡改环境检测数据的或发生重大质量事故的。

(二) 擅自对外公开环境检测信息的。

(三) 在实验室监督检查中发现严重不符合的。

(四) 三次以上未能按合同要求完成任务的。

第八条 常州市生态环境监控中心武进分中心每季度考核一次，并通报有关机构。根据考核情况每年对分包方进行评价，由技术负责人召集各综合室、质控室、分析室等相关部门对分包方一年来分包情况进行反馈，由综合室汇总反馈情况，填写分包方能力评审表，最终确定分包方全年得分，得分与合同结算挂钩。

第九条 本规定自合同签订之日起施行。



## 第六章 拟签订的合同文本

# 技术服务合同

项 目 名 称：2024 年武进区分包监测采购项目（第一批）  
包

委 托 方（甲方）：常州市武进生态环境局

受 托 方（乙方）：

签 订 时 间：2023 年 月 日

签 订 地 点：常州武进

有 效 期 限：2023 年 月至 年 月

## 技术服务合同

委托方（甲方）：常州市武进生态环境局

项目联系人：徐晓云 电话：0519-86310753

受托方（乙方）：

项目联系人： 电话：

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定，甲乙双方按照 2024 年武进区分包监测采购项目（第一批） 包的采购结果签订本合同。

**第一条：**甲方委托乙方进行技术服务的内容如下：

1. 技术服务的目标：乙方向甲方提交有关数据报告。
2. 技术服务的内容：样品采集、分析和报告编制工作。
3. 技术服务的方式：提供有关报告、报表及原始记录。
4. 监测内容详见附件 1.

**第二条：**乙方应按下列要求完成技术服务工作：

1. 技术服务期限：2024 年 月 日至 2024 年 月 日，按照附件的各项目时间要求之前报送有关数据报告。

2. 技术服务质量要求：按照国家规范及质量控制要求执行，同时严格遵守《常州市武进区环境监测站社会化检验检测机构分包方管理规定（试行）》。数据报告不符合国家、省、市及行业等有关法规、标准或不符合相关技术规范的，乙方负责按照相关标准及甲方要求进行修改、完善。

3. 为更好地向甲方提供服务，驻点人员应具有环境监测及相关专业的本科学历并经甲方认可，驻点人员应接受甲方管理，遵守甲方单位的各项规章制度。如甲方认为乙方所派的驻点人员不合适的，甲方有权利要求乙方更换符合甲方要求的驻点人员。因驻点人员失职而造成甲方或第三方损失的，由乙方负责处理和赔偿，如由甲方先行支付的，甲方可向乙方进行追偿。乙方应依法与驻点人员成立劳动关系，并根据国家、省市有关规定及时、足额为驻点人员缴纳社会保险，按月足额支付驻点人员的工资等，如由甲方先行予以支付工资等的，甲方有权向乙方进行追偿。驻点人员如发生工伤、工亡等情形的，由乙方按法律法规支付一切费用并依法承担全部责任。

**第三条：**收费标准见合同附件 2。甲方向乙方支付技术服务报酬及支付方式为：

1. 技术服务费总额为：含税人民币 元整（¥ 元）。
2. 技术服务费付费要求：签订合同后预付合同价款的 30%，根据履约情况及质量考核结果，经采购人确认中标人按合同完成本合同项下所有技术服务后的 30 个工作日内支付全部监测费用。中标人须提供发票，采购人凭中标人提供的发票支付相应款项。

3. 本合同价款涵盖了对本合同约定项目进行样品采集、分析和报告编制工作以及人员驻点服务全部工作内容和全部合同义务,甲方无需支付其他任何费用。技术服务内容如有变动,技术服务费以经双方确认的实际监测内容为准。

4. 乙方开户银行名称、地址和帐号为:

户名:

开户行:

帐号:

#### **第四条 组成本合同的有关文件**

下列关于本次采购活动方式相适应的文件及有关附件是本合同不可分割的组成部分,与本合同具有同等法律效力,这些文件包括但不限于:

- (1) 招标文件;
- (2) 投标文件;
- (3) 中标通知书;
- (4) 中标人在投标、评标过程中所作其它有关承诺、声明、书面澄清;
- (5) 甲乙双方商定的其他文件等。

这些文件相互说明,如果各文件存在歧义或不一致,以本合同为准。

**第五条:** 乙方履行本合同应遵守的保密义务如下:

1. 保密内容(包括技术信息和经营信息): 包括但不限于监测数据、报告、报表等未经甲方许可不得复印,对履行合同中知晓的全部信息予以保密。

2. 涉密人员范围: 乙方所有工作人员及外包/分包工作人员。

**第六条:** 本合同的变更必须由双方协商一致,并以书面形式确定。但有下列情形之一的,一方可以向另一方提出变更合同权利与义务的请求,另一方应当在 15 日内予以答复;逾期未予答复的,视为同意:

1. 工作日期变更。
2. 工作内容变更。

**第七条:** 当乙方出现下列情况之一,甲方可以解除协议,并将其列入不合格服务商名单,乙方应返还全部甲方已付款项,并支付合同总额 30%的违约金,给甲方造成的损失超过违约金的,全部赔偿责任由乙方承担,甲方损失包括但不限于第三人索赔、行政处罚费用、判决书或裁决书确定的责任、律师费、诉讼费、仲裁费、保全费、公证费、差旅费等各项直接或间接损失。同时甲方将依法追究其单位和个人的法律责任。

- (1) 乙方、经甲方许可的外包实验室不能按时履行合同的;
- (2) 未经甲方许可擅自将合同内容部分或全部转给其他实验室的;
- (3) 标准样品考核、实样比对、质控样、现场操作考核等 2 次不合格的;
- (4) 提供虚假数据的;

- (5) 未经同意擅自向外提供合同内容的数据和结果的；
- (6) 在协议有效期内，被行业主管部门警告或取消资质认定的；
- (7) 不如实反映情况，提供虚假材料的；
- (8) 社会实验室在实际履行合同过程中未能满足招标要求的；
- (9) 其他严重违反本合同的情况。

本协议解除的，双方根据乙方履约情况及质量考核结果确定已履行完毕且符合要求的具体技术服务费金额，并扣除应赔偿金额，应支付金额确认且乙方提供发票后，甲方向乙方进行支付。

**第八条：**除第六条约定的情形外，本合同可因下列任意一项原因而终止，双方互不承担违约责任：

- (1) 因相关部门要求对本合同作出重大修订或适用的中国法律发生重要变化，或因政府政策调整，甲方不得订立或履行本合同或对甲方权利义务造成重大不利影响的；
- (2) 合同的继续履行将损害国家利益和社会公共利益的。

本合同终止的，双方根据乙方履约情况及质量考核结果确定已履行完毕且符合要求的具体技术服务费金额，乙方提供相应金额发票后，甲方向乙方进行支付。

发生第六条、第七条第一款任意一种情形的，合同自甲方发出解除或终止合同的通知之日起解除或终止。

本协议解除或终止后，乙方仍需继续承担在合同项下的相关义务和责任（包括但不限于按照相关标准及甲方要求进行修改、完善原合同解除前的数据报告及其他质量责任、违约责任等）。

**第九条：**双方确定，在本合同有效期内，甲方指定徐晓云为甲方项目联系人，乙方指定\_\_\_\_\_为乙方项目联系人。项目联系人要保持联系，确保监测工作顺利完成。

**第十条：不可抗力**

1、不可抗力，是指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况，如战争、动乱、瘟疫、严重火灾、洪水、地震、风暴或其他自然灾害等。

2、任何一方因不可抗力不能履行本合同规定的全部或部分义务，应尽快以书面形式将不可抗力的情况、原因及对履行本合同的影响等及时通知另一方。同时，遭受不可抗力影响的一方有义务尽可能及时采取适当或必要措施减少或消除不可抗力的影响，因未尽本义务而造成的相关损失由其承担。

3、发生不可抗力事件，任何一方均不对因不可抗力无法履行或迟延履行本合同义务而使另一方蒙受的任何损失承担责任，法律另有规定的除外。

4、合同各方应根据不可抗力对本合同履行影响程度，协商确定是否终止本合同或是继续履行本合同。

**第十一条：合同的变更和终止**

1、除《政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

2、除发生法律规定的不能预见、不能避免并不能克服的客观情况外，甲乙双方不得放弃或拒绝履行合同。

#### **第十二条：合同的终止**

本合同因下列原因而终止：

(1) 本合同正常履行完毕；

(2) 因不可抗力导致本合同无法履行或履行不必要；

(3) 任何一方根据本合同约定或法律规定行使解除权解除本合同；

(4) 因相关部门要求对本合同作出重大修订或适用的中国法律发生重要变化，甲方不得进行委托或对甲方权利义务造成重大不利影响的；

(5) 合同的继续履行将损害国家利益和社会公共利益。

除上述情形外，甲乙双方不得擅自终止合同。

#### **第十三条：争议的解决**

1、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则采取以下第(2)种方式解决争议：

(1) 向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼；

(2) 向甲方所在地仲裁委员会按其仲裁规则申请仲裁。

2、在仲裁期间，本合同应继续履行。

#### **第十四条：合同生效及其他**

1、本合同由甲乙双方签字、盖章后生效。

2、本合同一式5份，甲方2份，乙方2份，代理机构1份。

3、本合同应按照中华人民共和国的现行法律进行解释。

甲方（采购人）：                    （盖章）

乙方（投标人）：                    （盖章）

地址：

地址：

法定（授权）代表人：

法定（授权）代表人：

                    年          月          日

                    年          月          日

## 第七章 投标文件的组成及提交须知

名称	类别	相应内容
投标文件组成	投标文件格式材料	投标文件封面
		*开标一览表
		中小企业声明函（或监狱企业证明或残疾人福利性单位声明函）
		项目实施方案
		基本服务承诺书
		认为需要提供的其他证明材料
	资性证明文件格式材料	△营业执照或事业单位法人证书
		△法定代表人身份证明或授权委托书
		经“信用中国”网站查询未被列入信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单
		△信用承诺书
		△资格承诺声明函
		△落实政府采购政策需满足的资格条件（详见第一章“投标邀请”）如采购公告中明确专门面向中小/小微企业采购，须按要求提供中小企业声明函
	符合证明文件格式材料	△特定资格条件（详见“第三章 资格审查”——“第二节 资格审查要求”）
		*投标函
		*报价明细表
		*技术偏离表
综合评审文件格式材料	*投标文件有效性（根据采购文件要求填写，如采购文件无相关要求，此条可不填写）	
	采用综合评分法的项目，每项评分材料按第五章“评标方法和评标标准”评分细则中对应评分项目（或数字编号）分别上传。	
投标文件提交须知		<p><b>1. 本部分内容仅列明格式材料要求，不代表所有列出格式的材料必须全部提交，具体提交以采购文件规定的资格条件、评分标准要求及采购文件给定格式等内容为准。</b></p> <p><b>2. 带“△”项材料如未按“第三章 资格审查”——“第二节 资格审查要求”提交，将作资格审查不通过处理，带“*”项材料如未按要求提交，将作无效投标处理。</b></p> <p><b>3. 投标人应严格按照顺序及要求对应上传投标文件，混乱的编排、上传、文件资料不清晰可辨导致投标文件被误读或查找不到相应内容，将导致资格审查不通过、评分项不得分、无效投标等严重后果。</b></p> <p><b>4. 投标文件应按照采购文件要求的格式填写，无相应内容填写可填写“无”等明确的回答。</b></p> <p><b>5. 投标文件所附格式中要求填写的全部信息都必须正面回答并保证是真实准确的。</b></p>

## 第八章 投标文件格式

### 投标人编制文件须知

- 1、投标人按照本部分的顺序编制投标文件（资格证明文件）、投标文件（商务技术文件），编制中涉及格式资料的，应按照本部分提供的内容和格式（所有表格的格式可扩展）填写提交。
- 2、对于招标文件中标记了“实质性格式”文件的，投标人不得改变格式中给定的文字所表达的含义，不得删减格式中的实质性内容，不得自行添加与格式中给定的文字内容相矛盾的内容，不得对应当填写的空格不填写或不实质性响应，否则**投标无效**。未标记“实质性格式”的文件和招标文件未提供格式的内容，可由投标人自行编写。
- 3、全部声明和问题的回答及所附材料必须是真实的、准确的和完整的。
- 4、实行电子化不见面交易方式的，加盖公章、签名等均通过投标文件编制工具加盖电子公章、签字、签章或印鉴。

## 一、投标文件封面

# 投 标 文 件

项 目 名 称： \_\_\_\_\_  
项 目 编 号： \_\_\_\_\_  
投 标 人 名 称： \_\_\_\_\_  
日 期： \_\_\_\_\_



## 二、开标一览表（实质性格式）

投标人在提交投标文件时，应按照投标工具（常州市政府采购客户端）的提示流程编制提交开标一览表，开标一览表格式以投标工具中的为准。

## 三、报价明细表（实质性格式）

项目编号/包号：\_\_\_\_\_ 项目名称：\_\_\_\_\_ 报价单位：人民币元

序号	分项名称	服务内容	数量	单位	投标价格	
					单价	合价
1						
2						
3						
4						
5						
...						
...						
总价						

注：1. 本表应按包分别填写。

2. 如果不提供分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

3. 本表行数可以按照项目分项情况增加。

4. 上述各项的服务内容如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。

投标单位（盖章）：

日期： 年 月 日

## 四、中小企业声明函

注意事项：请按照第二章第一节《投标人须知资料表》中列明的项目属性填写货物类还是工程、服务类。

### 中小企业声明函(货物)

本公司（联合体）郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库【2020】46号）的规定,本公司（联合体）参加\_\_\_\_\_（采购单位名称）的\_\_\_\_\_（项目名称）采购活动,提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下:

1、\_\_\_\_\_（标的名称）,属于\_\_\_\_\_（采购文件中明确的所属行业）;制造商为\_\_\_\_\_（企业名称）,从业人员\_\_\_\_\_人,营业收入为\_\_\_\_\_万元,资产总额为\_\_\_\_\_万元,属于\_\_\_\_\_（中型企业、小型企业、微型企业）。

2、\_\_\_\_\_（标的名称）,属于\_\_\_\_\_（采购文件中明确的所属行业）;制造商为\_\_\_\_\_（企业名称）,从业人员\_\_\_\_\_人,营业收入为\_\_\_\_\_万元,资产总额为\_\_\_\_\_万元,属于\_\_\_\_\_（中型企业、小型企业、微型企业）。

.....

以上企业,不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大型企业的情形,也不存在与大型企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):

日期: 年 月 日

注: 1、从业人员、营业收入和资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2、中小企业划型标准规定参考《工信部联企业[2011]300号》

## 中小企业声明函(工程、服务)

本公司(联合体)郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库【2020】46号)的规定,本公司(联合体)参加\_\_\_\_\_ (采购单位名称)的\_\_\_\_\_ (项目名称)采购活动,工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业(或者:服务全部由符合政策要求的中小企业承接)。相关企业(含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业)的具体情况如下:

1、\_\_\_\_\_ (标的名称),属于\_\_\_\_\_ (采购文件中明确的所属行业),承接企业为\_\_\_\_\_ (企业名称),从业人员\_\_\_\_\_人,营业收入为\_\_\_\_\_万元,资产总额为\_\_\_\_\_万元,属于\_\_\_\_\_ (中型企业、小型企业、微型企业)。

2、\_\_\_\_\_ (标的名称),属于\_\_\_\_\_ (采购文件中明确的所属行业),承接企业为\_\_\_\_\_ (企业名称),从业人员\_\_\_\_\_人,营业收入为\_\_\_\_\_万元,资产总额为\_\_\_\_\_万元,属于\_\_\_\_\_ (中型企业、小型企业、微型企业)。

.....

以上企业,不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大型企业的情形,也不存在与大型企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):

日期: 年 月 日

注: 1、从业人员、营业收入和资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2、中小企业划型标准规定参考《工信部联企业[2011]300号》

## 五、残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位（**请进行勾选**）：

不属于符合条件的残疾人福利性单位。

属于符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

**本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。**

单位名称（加盖公章）：

日 期：

## 六、项目实施方案

采购文件中提出的需求是最基本的服务要求，各投标人须响应这些要求，并可以在此基础上，根据自身优势进一步优化。本方案可包括（但不限于）以下内容：

- （1）详细实施方案
- （2）投标人应就人员配备、技术保证、项目质量、服务期限等做出承诺
- （3）对原始资料的调查与收集
- （4）合理化建议（并提出相应可行的解决办法）
- （5）需要招标人协助的事项
- （6）投标人认为需要添加的内容

## 七、基本服务承诺书

一、我单位确保按中标结果确定价格并及时提供货物或服务。

二、承诺的基本服务：（质保期、交货日期、是否响应付款方式等）

-----  
-----  
-----

三、需要采购人提供的配合：

-----  
-----  
-----

四、其他服务承诺：

-----  
-----  
-----

投标单位（盖章）：

日期：      年      月      日

## 八、法定代表人身份证明书、授权委托书（实质性格式）

### 1、法定代表人资格证明书（法定代表人使用）

#### 常州市武进生态环境局：

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（单位）的法定代表人。在\_\_\_\_\_项目采购的投标活动中，以我单位的名义参加投标报名、资格审查、签署投标文件、与采购人协商、签订合同书以及执行一切与此有关的事项。特此证明。

单位盖章：

法定代表人签名或盖章：

日期： 年 月 日

注意事项：需附法定代表人第二代居民身份证电子件（正反面）。

### 2、授权委托书（非法定代表人使用）

#### 常州市武进生态环境局：

本授权委托书宣告：本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（单位）的法定代表人，现授权委托\_\_\_\_\_（姓名）为我单位代理人，该代理人有权在\_\_\_\_\_（项目名称）采购的投标活动中，以我单位的名义参加投标报名、资格审查、签署投标文件、与采购人协商、签订合同书以及执行一切与此有关的事项。

代理人在其权限范围及代理期限内签署的一切有关合同、协议和文件，我单位均予以认可并愿承担相应的法律责任。

委托期限：至本项目结束或新的授权委托书送到之日。代理人无转委托权。

授权代表签名或盖章：

单位盖章：

法定代表人签名或盖章：

日期： 年 月 日

注意事项：需附法定代表人第二代居民身份证电子件（正反面）和被授权人第二代居民身份证电子件（正反面）。

## 九、资格承诺声明函（实质性格式）

致本项目采购单位及常州新一诚项目管理有限公司：

按照《中华人民共和国政府采购法》第二十二条及采购文件的规定，我单位郑重声明如下：

一、我单位全称为\_\_\_\_\_，注册地点为\_\_\_\_\_，统一社会信用代码为\_\_\_\_\_，法定代表人（单位负责人）为\_\_\_\_\_。

二、我单位具有独立承担民事责任的能力。

三、我单位具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

四、我单位具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

五、我单位有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

六、我单位参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。（重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。）

七、我单位具备法律、行政法规规定的其他条件。

我单位保证上述声明的事项都是真实的，如有虚假，我单位愿意承担相应的法律责任，并承担因此所造成的一切损失。

承诺单位（盖章）：

法定代表人（负责人）：

日期：    年    月    日



## 十、政府采购供应商信用承诺书（实质性格式）

为维护公开、公平、公正的政府采购市场秩序，树立诚实守信的供应商形象，本单位在参与政府采购活动中，自愿作出以下承诺：

一、严格遵守国家法律、法规和规章，全面履行应尽的责任和义务，全面做到履约守信，具备《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件。

二、本单位已经阅读并充分理解《常州市政府采购供应商信用管理暂行办法》，自愿按照《常州市政府采购供应商信用管理暂行办法》规定，发生失信行为将记录并公开到“信用常州”、常州市政府采购网。

三、本单位提供给注册登记部门、行业管理部门、司法部门、行业组织以及在政府采购活动中提交的所有资料均合法、真实、有效，无任何伪造、修改、虚假成份，并对所提供资料的真实性负责。

四、严格依法开展生产经营活动，主动接受行业监管，自愿接受依法开展的日常检查；违法失信经营后将自愿接受约束和惩戒，并依法承担相应责任。

五、承诺本单位自觉接受行政管理部门、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督。

六、承诺本单位自我约束、自我管理，重合同、守信用，不制假售假、商标侵权、虚假宣传、违约毁约、恶意逃债、偷税漏税、价格欺诈、垄断和不正当竞争，维护经营者、消费者的合法权益。

七、承诺本单位在信用中国（江苏）网站中无违法违规、较重或严重失信记录。

八、承诺本单位提出政府采购质疑和投诉坚持依法依规、诚实信用原则。

九、根据政府采购相关法律法规的规定需要作出的其他承诺。

十、承诺本单位若违背承诺约定，经查实，愿意接受行业主管部门和信用管理部门相应的规定处罚，承担违约责任，并依法承担相应的法律责任。

十一、承诺本单位同意将以上承诺事项上网公示，违背承诺约定行为将作为失信信息，记录到常州市公共信用信息系统，并予以公开。

承诺单位（盖章）：

法定代表人（负责人）：

年 月 日

## 十一、联合体协议（如有）

\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_及\_\_\_\_\_就“\_\_\_\_\_（项目名称）”\_\_\_\_\_包招标项目的投标事宜，经各方充分协商一致，达成如下协议：

- 一、由\_\_\_\_\_牵头，\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_参加，组成联合体共同进行招标项目的投标工作。
- 二、\_\_\_\_\_为本次投标的牵头人，联合体以牵头人的名义参加投标，联合体中标后，联合体各方共同与采购人签订合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。
- 三、联合体各方均同意由牵头人代表其他联合体成员单位按招标文件要求出具《授权委托书》。
- 四、牵头人为项目的总负责单位；组织各参加方进行项目实施工作。
- 五、\_\_\_\_\_负责\_\_\_\_\_，具体工作范围、内容以投标文件及合同为准。
- 六、\_\_\_\_\_负责\_\_\_\_\_，具体工作范围、内容以投标文件及合同为准。
- 七、\_\_\_\_\_负责\_\_\_\_\_（如有），具体工作范围、内容以投标文件及合同为准。
- 八、本项目联合协议合同总额为\_\_\_\_\_元，联合体各成员按照如下比例分摊（按联合体成员分别列明）：
  - （1）\_\_\_\_\_为大型企业中型企业、小微企业（包含监狱企业、残疾人福利性单位）、其他，合同金额为\_\_\_\_\_元；
  - （2）\_\_\_\_\_为大型企业中型企业、小微企业（包含监狱企业、残疾人福利性单位）、其他，合同金额为\_\_\_\_\_元；
  - （…）\_\_\_\_\_为大型企业中型企业、小微企业（包含监狱企业、残疾人福利性单位）、其他，合同金额为\_\_\_\_\_元。
- 九、以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。
- 十、其他约定（如有）：\_\_\_\_\_。

本协议自各方加盖公章后生效，采购合同履行完毕后自动失效。如未中标，本协议自动终止。

联合体牵头人名称： \_\_\_\_\_

联合体成员名称： \_\_\_\_\_

加盖公章： \_\_\_\_\_

加盖公章： \_\_\_\_\_

联合体成员名称： \_\_\_\_\_

加盖公章： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

注：联合体各方成员应在本协议上共同加盖公章，不得分别签署协议书。采用电子化不见面交易方式的，联合体牵头单位加盖电子公章，其他成员单位以图片形式插入。否则视为无效投标。

## 十二、投标函（实质性格式）

致常州市武进生态环境局：

我方收到贵中心招标文件，经仔细阅读和研究，我们决定参加投标。

1、愿意按照招标文件的一切要求，承接项目。一旦我方中标，我方保证在合同签订后立即履行合同约定的内容。

2、如果我们的投标文件被接受，我们将履行招标文件中规定的每一项要求，按期、按质、按量，完成任务。

3、我们同意按招标文件的规定，本投标文件的投标有效期限为开标后 45 天。

4、我们愿意提供采购人在招标文件中要求的原始资料。

5、我们认为你们有权决定中标者。

6、我方愿意遵守《中华人民共和国政府采购法》，并按《中华人民共和国民法典》、财政部《政府采购合同监督暂行办法》、财政部《政府采购货物和服务招标投标管理办法》合同条款履行自己的全部责任。

7、我们认可并遵守招标文件（含招标公告、变更公告、更正公告等）的所有规定。

8、我们愿意按招标文件的规定交纳投标保证金。如我们在投标截止期后撤回投标及中标后拒绝遵守投标承诺或拒绝在规定的时间内与采购人签订合同则投标保证金将被贵方没收。

9、如果我方被确定为中标单位，我方愿意在领取中标通知书时支付规定的履约保证金。且我方如未履行招标文件、投标文件和合同条款的，我方愿意赔偿由此而造成的一切损失，并同意接受按招标文件的相关要求对我方进行处理。有不可抗力情形的除外。

投标单位（盖章）：

法定代表人或授权代表（签名或盖章）：

电话：                    传真：

地址：                    邮编：

开户名称：

开户银行：

开户账号：

### 十三、技术偏离表（实质性格式）

采购项目编号：

序号	名称及内容	招标文件服务要求	投标文件服务响应	证明材料	偏离情况
1					
2					
3					
...					

投标单位（盖章）：

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

注意事项：

- 1、请按上表格式，依照采购文件项目要求相应内容逐项响应。
- 2、如根据采购文件要求需提供“证明材料”的，需填写证明材料名称；采购文件未要求提供“证明材料”的，可不填写。
- 3、如投标人提供的货物或服务与招标文件的要求存在偏离，偏离情况可填写“正偏离”或“负偏离”；如完全满足招标文件要求，偏离情况填写“完全满足”即可。

## 十四、其他格式材料

### 1、参加本项目人员一览表

项目编号：\_\_\_\_\_

序号	姓名	性别	年龄	毕业学校和学历	专业	职称	责任或分工	项目经历或主要工作业绩

注：参加本项目人员须是供应商正式职工。

投标单位（盖章）：

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 2、相关业绩案例一览表

项目编号：\_\_\_\_\_

项目时间	项目甲方单位	项目名称	项目负责人	合同签订时间	其它

投标单位（盖章）：

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

### 3、关于招标文件的询问内容

项目名称：

采购编号：

内容：

投标单位（加盖公章）：

法定代表人或授权代表（签名或盖章）：

时间： 年 月 日