

常州市政府采购项目 公开招标文件

项目名称：委托第三方进行生态环境监测，重点排污
单位监督性检测，执法监测等服务项目

项目编号：正衡采公[2022]010号

采购人：常州市生态环境局常州经济开发区分局

采购代理机构：常州正衡招投标有限公司

目 录

第一章	招标公告	2
第二章	投标人须知	6
第三章	资格审查	18
第四章	评标程序、评标方法和评标标准	20
第五章	采购需求	28
第六章	拟签订的合同文本	48
第七章	投标文件格式	52

第一章 招标公告

委托第三方进行生态环境监测，重点排污单位监督性检测，执法监测等服务项目招标公告

项目概况

委托第三方进行生态环境监测，重点排污单位监督性检测，执法监测等服务项目的潜在投标人应在常州正衡招投标有限公司（新北区新城府翰苑6栋9楼）获取招标文件，并于2022年8月31日14:00（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况：

项目名称：委托第三方进行生态环境监测，重点排污单位监督性检测，执法监测等服务项目

项目编号：正衡采公[2022]010号

预算金额：150万元

最高限价：一标段：50万元；二标段：28万元；三标段：25万元；四标段：25万元；五标段：12万元；六标段：10万元

采购需求：本项目共分六个标段。标段具体划分如下：一标段：重点污染源监督性监测-横林所59家企业；二标段：区级地表水监测；三标段：重点污染源监督性监测-遥观所33家企业；四标段：执法、应急监测；五标段：省控以下断面监测、太湖上游区支浜专项监测、农村生活污水处理设施出水水质自行监测、农村黑臭水体水质监测及声环境质量监测；六标段：二噁英监督监测。具体内容详见采购需求。

合同履行期限：自合同签订之日起1年。（具体时间以签订服务合同为准）。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

2.1 中小企业政策

本项目不专门面向中小企业预留采购份额。

本项目专门面向 中小 小微企业 采购。即：提供的服务全部由符合政策要求的中小/小微企业承接。

本项目预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购。对于预留份额，提供的货物由

符合政策要求的中小企业制造、服务由符合政策要求的中小企业承接。预留份额通过以下措施进行：___/___。

2.2 其它落实政府采购政策的资格要求（如有）：无。

3. 本项目的特定资格要求：

3.1 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、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单；

3.2 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。

3.3 本项目不接受联合体投标，投标单位成交后不允许转包；

3.4 本项目是否接受分支机构参与响应：是 否；

3.5 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；

3.6 其他特定资格要求：无

三、获取招标文件

时间：2022年7月26日起至2022年8月1日，每天上午9:00至11:30，下午1:30至5:00（北京时间，法定节假日除外）

地点：常州正衡招投标有限公司（常州市新北区新城府翰苑6栋9楼）

方式：现场获取，或将符合要求的报名资料扫描件和标书费汇款凭证一并发送至邮箱：3415909493@qq.com。报名时须提供以下资料：1、《投标报名申请表》一份，格式见附件（加盖供应商单位公章，现场以原件方式提交，邮箱以扫描件方式提交。）；2、营业执照副本（复印件加盖投标人单位公章）；代理机构审核无误后发送采购文件。

售价：人民币伍佰元整（现金、支付宝缴纳或汇至以下账户），招标文件售后一概不退。

收款人名称：常州正衡招投标有限公司

开户行名称：招商银行常州北大街支行

银行账号：519902981310901

支付宝账号：3415909493@qq.com（备注单位名称和项目编号）

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

2022年8月31日14:00（北京时间）

地点：常州正衡招投标有限公司（新北区新城府翰苑6栋9楼）

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、无现场踏勘：本项目不组织现场踏勘，如有需要，请自行前往进行踏勘。
- 2、本项目不召开标前答疑会，供应商如招标文件有疑问，须在2022年8月1日17:00前，以书面形式提交至采购人和常州正衡招投标公司联系人处。
- 3、投标人可参与本项目一个标段或多个标段的投标，若投标人参与多个标段的投标，且多个标段综合评分均为第一名时，由投标人自行选择一个标段为中标标段，以此类推。

七：凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：常州市生态环境局常州经济开发区分局

地址：常州市东方东路168号

联系人：王先生

联系电话：0519-89863269

2、采购代理机构信息

名称：常州正衡招投标有限公司

地址：新北区新城府翰苑6栋9楼

3、项目联系方式

联系人：李先生

电话：0519-85510566

报名联系人：丁女士

电话：0519-85520566

附件

投标报名申请表

项目名称：

项目编号：

投标单位全称（公章）：	
<p>现委托_____（被授权人的姓名）参与常州正衡招投标有限公司该项目的投标报名工作。项目招投标过程中答疑补充等相关文件都须投标单位在相关网站上下载，本单位会及时关注相关网站，以防遗漏，并承诺不以此为理由提出质疑。</p> <p style="text-align: center;">法人代表人（签字或盖章）：</p>	
被授权人姓名：	联系电话：
身份证号码：	
接收招标文件指定电子邮箱：	
注：本表内容均需填写，并以扫描件形式发送至代理机构邮箱。	
注：本表以上内容填写均需打印，以下内容需由被授权人本人填写。	
报名时间：	年 月 日 时 分
被授权人签字：	

*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

投标人须知资料表

本表是对投标人须知的具体补充和修改，如有矛盾，均以本资料表为准。

条款号	条目	内容
2.2	项目属性	项目属性： <input checked="" type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 货物
3.1	现场考察	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织，考察时间：__年__月__日__点__分 考察地点：_____。
	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__点__分 召开地点：_____。
5.2.5	标的所属行业	本项目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>
11.2	投标报价	投标报价的特殊规定： <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有，具体情形：_____。
12	投标保证金	免收
13.1	投标有效期	自提交投标文件的截止之日起算 <u>60</u> 日历天。
25.5	分包	本项目的非主体、非关键性工作是否允许分包： <input checked="" type="checkbox"/> 不允许（本项目：一标段、二标段、四标段、五标段、六标段） <input checked="" type="checkbox"/> 允许（三标段），具体要求： （1）可以分包履行的具体内容：_____； （2）允许分包的金额或者比例： <u>最多 10%</u> ； （3）其他要求：_____。
26.1.1	询问	询问送达形式： <u>书面形式</u>

26.3	联系方式	<p>接收询问和质疑的联系方式 采购人：<u>常州市生态环境局常州经济开发区分局</u> 地 址：<u>常州市东方东路 168 号</u> 联系人：<u>王先生</u> 联系电话：<u>0519-89863269</u> 代理机构：<u>常州正衡招投标有限公司</u>； 联系电话：<u>0519-85510566</u>； 通讯地址：<u>常州市新北区新城府翰苑 6 栋 9 楼。</u></p>												
27	代理费	<p>收费对象： <input type="checkbox"/>采购人 <input checked="" type="checkbox"/>中标人 收费标准：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>项目类型 费率 预算金额（万元）</th> <th>服务类</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100（含，下同）以下</td> <td>1.5%</td> </tr> <tr> <td>100-500</td> <td>0.8%</td> </tr> <tr> <td>500—1000</td> <td>0.45%</td> </tr> <tr> <td>1000-5000</td> <td>0.25%</td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>.....</td> </tr> </tbody> </table> <p>(1) 代理服务收费按差额定率累进法计算。 (2) 服务收费按上述计算方法不足人民币 3000 元的，按人民币 3000 元收取。 (3) 一招几年的项目按年服务费*服务年限计算，一次性缴纳的按 80%计算。 (4) 中标人如果未按规定交纳代理服务费，将保留诉讼的权利。； 缴纳时间：<u>中标人应在领取中标通知书时将代理服务费付至采购代理机构的帐户。</u></p>	项目类型 费率 预算金额（万元）	服务类	100（含，下同）以下	1.5%	100-500	0.8%	500—1000	0.45%	1000-5000	0.25%
项目类型 费率 预算金额（万元）	服务类													
100（含，下同）以下	1.5%													
100-500	0.8%													
500—1000	0.45%													
1000-5000	0.25%													
.....													

投标人须知

一 说明

1 采购人、采购代理机构、投标人、联合体

1.1 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《招标公告》。

1.2 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。

1.3 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。

2 资金来源、项目属性、科研仪器设备采购、核心产品

2.1 资金来源为财政性资金和/或本项目采购中无法与财政性资金分割的非财政性资金。

2.2 项目属性见《投标人须知资料表》。

2.3 是否属于科研仪器设备采购见《投标人须知资料表》。

2.4 核心产品见《投标人须知资料表》。

3 现场考察、开标前答疑会

3.1 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。

3.2 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。

4 样品

4.1 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》。

4.2 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》。

5 政府采购政策（包括但不限于下列具体政策要求）

5.1 进口产品

5.1.1 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）。

5.2 中小企业、监狱企业及残疾人福利性单位

5.2.1 中小企业定义：

5.2.1.1 中小企业是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）。

5.2.1.2 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。

5.2.1.3 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。

5.2.1.4 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。

5.2.2 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。

5.2.3 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：

5.2.3.1 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）；

5.2.3.2 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；

5.2.3.3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；

5.2.3.4 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；

5.2.3.5 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）；

5.2.3.6 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。

5.2.4 本项目是否专门面向中小企业预留采购份额见第一章《招标公告》。

5.2.5采购标的对应的中小企业划分标准所属行业见《投标人须知资料表》。

5.2.6小微企业价格评审优惠的政策调整：见第四章《评标方法和评标标准》。

5.3 政府采购节能产品、环境标志产品

5.3.1 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。

5.3.2 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）。

5.3.3 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**；

5.3.4 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）。

5.3.5 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。

5.4 支持乡村产业振兴管理

5.4.1 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振兴管理的相关要求见第五章《采购需求》（如涉及）。

5.5 正版软件

5.5.1 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。

5.5.2 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）。

5.6 信息安全产品

5.6.1 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）。

5.7 政府采购创新产品政策

5.7.1 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。

6 投标费用

6.1 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。

二 招标文件

7 招标文件构成

7.1 招标文件包括以下部分：

第一章 招标公告

第二章 投标人须知

第三章 资格审查

第四章 评标程序、评标方法和评标标准

第五章 采购需求

第六章 拟签订的合同文本

第七章 投标文件格式

7.2 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**。

8 对招标文件的澄清或修改

8.1 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。

8.2 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。

三 投标文件的编制

9 投标范围、投标文件中计量单位的使用及投标语言

9.1 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**。

9.2 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。

9.3 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。

10 投标文件构成

10.1 投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件应由《资格证明文件》、《商务技术文件》两部分构成。投标文件的部分格式要求，见第七章《投标文件格式》。

10.2 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。

10.3 第四章《评标程序、评标方法和评标标准》中涉及的证明文件。

10.4 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。

10.5 投标人认为应附的其他材料。

11 投标报价

11.1 所有投标均以人民币报价。

11.2 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下列内容，《投标人须知资料表》中有特殊规定的，从其规定。

11.2.1 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；

11.2.2 按照招标文件要求完成本项目的全部相关服务费用。

11.3 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。

11.4 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**。

12 投标保证金

根据江苏省和常州市的相关文件规定，免收投标保证金。

13 投标有效期

13.1 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**。

14 投标文件的签署、加盖公章及气他要求

14.1 投标人应准备胶装的投标文件正本壹套，副本贰套并胶装，壹份电子文档U盘（U盘中含全套正本投标文件，未提供的视为无效投标，电子文档U盘单独密封），在每一份投标文件上要明确注明“正本”或“副本”字样。一旦正本和副本内容有差异，以正本为准。

14.2 投标文件正本必须打印。投标人应按要求，在正本规定的地方加盖单位公章和投标人法定代表人（或其委托代理人）签字，副本可通过正本复印。

14.3 全套投标文件应无修改和行间插字。

14.4 投标报价清晰准确，不存在影响其他投标人评分的严重错误。

四 投标文件的提交

15 投标文件的提交，截止时间和地点

15.1 投标人须在招标公告规定的投标文件提交截止时间之前在指定地点将投标文件提交给招标人。

15.2 投标人在提交投标文件时须提供法定代表人或代理人身份证原件，未提供的，常州正衡招投标有限公司不接受其投标文件，不予参加开标和评审。

16 投标文件的密封与标志

16.1 投标人应将投标文件密封。

16.2 所有封袋上都应写明投标人名称、招标项目名称，招标项目编号，年 月 日，加盖投标人公章。

16.3 投标人违反上述规定的，其投标文件将被作为无效投标文件，不予拆封和参加评审。

17 投标文件的修改与撤回

17.1 在投标截止时间之前，投标人可以对所提交的投标文件进行修改和撤回，但所提交的修改或撤回通知必须按招标文件的规定进行编制、密封、标志（在包封上标明“修改”或“撤回”字样，并注明修改或撤回的时间）和提交。投标截止时间之后，投标人不得修改或撤回投标文件。

五 开标、资格审查及评标

18 开标

18.1 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。

18.2 本项目开标采用现场招投标模式。投标人应在规定的投标截止时间前提交密封完好的投标文件，逾期提交的投标文件将被拒收。

18.3 开标过程将公布投标人名称、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现场确认。

18.4 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。

18.5 投标人不足3家的，不予开标。

18.6 如果在采购活动过程中出现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，情节严重的可以终止采购活动：

19 资格审查

19.1 见第三章《资格审查》。

20 评标委员会

20.1 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。

20.2 评审专家须符合相关规定。依法自行选定评审专家的，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。

21 评标程序、评标方法和评标标准

21.1 见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》。

六 确定中标

22 确定中标人

22.1 采购人将在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人，中标候选人并列的，由采购人依法确定。

23 中标公告与中标通知书

23.1 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及常州正衡招投标有限公司官网公告中标结果，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。

23.2 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。

24 废标

24.1 在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

24.1.1 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；

24.1.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

24.1.3 投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

24.1.4 因重大变故，采购任务取消的。

24.1.5 出现严重且影响采购活动公平、公正性的。

24.2 废标后，采购人将废标理由通知所有投标人。

25 签订合同

25.1 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。

25.2 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。

25.3 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。

25.4 政府采购合同不能转包。

25.5 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。

26 询问与质疑

26.1 询问

26.1.1 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。

26.1.2 采购人或采购代理机构对供应商依法提出的询问，在3个工作日内作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

26.2 质疑

26.2.1 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。

26.2.2 **招标文件中采购需求以及相关部分（第四章、第五章以及投标人资格要求）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，投标人应当向采购人书面提出，由采购人负责接收和回复。**

26.2.3 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/zttz/zhengfucraigouguanli/201802/t20180201_2804589.htm）

26.2.4 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。

26.2.5 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。

26.3 接收询问和质疑的联系部门、联系电话和通讯地址见《投标人须知资料表》。

27 代理费

27.1 收费对象、收费标准及缴纳时间见《投标人须知资料表》。由中标人支付的，中标人须一次性向采购代理机构缴纳代理费，投标报价应包含代理费用。

第三章 资格审查

一、资格审查程序

- 1 开标结束后，采购人将根据《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。
- 2 《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。
- 3 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**。
- 4 资格审查合格的投标人不足3家的，不进行评标。

二、资格审查要求

序号	审查因素	审查内容	格式要求
1	满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定及法律法规的其他规定	具体规定见第一章《招标公告》	
1-1	投标人资格声明函	提供了符合招标文件要求的《投标人资格声明函》。	格式见《投标文件格式》
1-2	投标人信用记录	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）； 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； 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； 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。
2	落实政府采购政策需满足的资格要求	具体要求见第一章《招标公告》	

序号	审查因素	审查内容	格式要求
2-1	中小企业声明函	<p>1、投标人单独投标的，应提供中小企业声明函；如为监狱企业或残疾人福利性单位，不必提供中小企业声明函，但须按注 1 或注 2 要求提供证明材料。</p> <p>2、如招标文件要求以联合体形式参加或者要求合同分包的，且投标人为联合体或拟进行合同分包的，则联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业具体情况须在《中小企业声明函》中如实填报。上述中小企业如为监狱企业或残疾人福利性单位应在声明函中如实列明单位性质，并按注 1 或注 2 要求提供证明材料。</p> <p>注 1：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。</p> <p>注 2：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》。</p>	格式见《投标文件格式》
2-2	拟分包情况说明及分包意向协议（类型一）	对于预留份额专门面向中小企业采购的项目（包），组成联合体或者接受分包合同的中小企业与联合体内其他企业、分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。	仅限第三标段格式见《投标文件格式》
2-3	其它落实政府采购政策的资格要求	/	
3	本项目的特定资格要求	/	
3-1	是否接受联合体投标	/	
3-2	其他特定资格要求	/	

第四章 评标程序、评标方法和评标标准

一、评标程序

1 投标文件的符合性审查

1.1 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。

1.2 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。投标人《商务技术文件》有任何一项不符合《符合性审查要求》要求的，**投标无效**。

符合性审查要求

序号	审查因素	审查内容
1	投标函、法定代表人资格证明书和政府采购供应商信用承诺书	按招标文件要求提供投标函、法定代表人资格证明书和政府采购供应商信用承诺书；
2	投标完整性	未将一个采购包中的内容拆开投标；
3	投标报价	投标报价未超过招标文件中规定的项目/采购包预算金额或者项目/采购包最高限价；
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	/
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）	/
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)	/
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	/
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。

2 投标文件有关事项的澄清或者说明

2.1 评标过程中，评标委员将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。

2.2 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**。

2.3 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**。

2.4 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

2.4.1 招标文件对于报价修正是否另有规定：

有，具体规定为：_____

无，按下述 2.4.2-2.4.7 项规定修正。

2.4.2 单独递交的开标一览表（报价表）与投标文件中开标一览表（报价表）内容不一致的，以单独递交的开标一览表（报价表）为准；

2.4.3 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；

2.4.4 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

2.4.5 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；

2.4.6 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。

2.4.7 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**。

2.5 落实政府采购政策的价格调整：只有符合第二章《投标人须知》5.2 条规定情形的，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。

2.5.1 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 10%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

2.5.2 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 3%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

2.5.3 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。

2.5.4 价格扣除比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。

2.5.5 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。

2.5.6 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。

2.5.7 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。

2.5.8 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。

3 投标文件的比较和评价

3.1 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。

3.2 评标方法和评标标准

3.2.1 本项目采用的评标方法为：

综合评分法，指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法，见《评标标准》，招标文件中没有规定的评标标准不得作为评审的依据。

最低评标价法，指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且投标报价最低的投标人为中标候选人的评标方法。

3.2.2 采用最低评标价法时，提供相同品牌产品（单一产品或核心产品品牌相同）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，由采购人或者采购人委托评标委员会按照下述方法确定一个参加评标的投标人，其他**投标无效**。

随机抽取

其他方式，具体要求：_____

3.2.3 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（如涉及）_____。

3.2.4 关于无线局域网认证产品政府采购清单中的产品，优先采购的具体规定（如涉及）_____。

4 确定中标候选人名单

4.1 采用综合评分法时，提供相同品牌产品（单一产品或核心产品品牌相同）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人推荐资格；评审得分相同的，评标委员会按照下述规定确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

随机抽取

其他方式，具体要求：_____

4.2 采用综合评分法时，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。评分分值计算保留小数点后两位，第三位四舍五入。

4.3 采用最低评标价法时，评标结果按本章 2.4、2.5 调整后的投标报价由低到高顺序排列。投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

4.4 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。

4.5 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（各采购包）评标委员会共（各）推荐不少于 3 名中标候选人。

5 报告违法行为

5.1 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。

二、评标标准

序号	评分因素	分值	评分标准	说明
1	价格分	10	满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算： 投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 10。	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报价，详见第四章《评标方法和评标标准》2.4 及 2.5。
2	主观分	50		
2.1	采样及检测组织实施方案	15	根据供应商拟制的监测实施方案（包含项目背景、工作内容、监测方式、时间进度安排等）进行综合评审，方案完整且具体可行的得 15-8 分；方案基本满足要求，可操作性一般的得 7-1 分；内容不能满足采购人要求，且没有具体可操作性的，未提供不得分。	
2.2	质量进度控制措施、进度计划	15	评标小组根据投标人针对本项目拟制的质量进度控制措施、进度计划是否详细可行、具有操作性等方面进行综合评审，措施及计划合理且可行性强得 15-11 分，措施及计划基本合理基本可行得 10-6 分，措施及计划合理性和可行性弱得 5-1 分，未提供不得分。	
2.3	内部管理保证措施	10	评标小组根据投标人针对本项目拟制的内部管理保证措施，各项制度是否具有完善性和可操作性等方面进行综合评审，措施完整可行得 10-6 分，措施基本完整可行 5-1 分，其他不得分。	
2.4	后续服务承诺	10	评标小组根据投标人拟制的后续服务内容综合评审，内容完整且具体可行的得 10-7 分；内容基本满足要求，可操作性一般的得 6-4 分；内容不能满足采购人要求，且没有具体可操作性的得 3-1 分，未提供不得分。	
3	客观分	40		
3.1	服务类业绩	4	供应商自 2019 年 1 月 1 日（以合同签订时间为准）以来承担过环保主管部门类似项目的，提供一份合同业绩得 1 分，最高得 4 分，相同甲方的不同合同不重	投标文件中提供同类项目中标通知书、合同复印件、付款并加盖投标人公章，否

			复计分。	则不得分。
		6	投标人提供的 2019 年 1 月 1 日以来受县（区）及以上生态环境局或环境监测站（中心）委托的废水、无组织废气、有组织废气、噪声，提供其中三个监测类别超标监测报告各 1 份（同类型报告超出 1 份不作评分），每份报告得 2 分，最高得 6 分。	每份报告须提供完整的现场采样记录、实验室分析原始记录等材料复印件并加盖投标人公章。
3.2	检测业务能力	3	投标人通过省级及以上质量技术监督局实验室资质认定的环境类检测项目数大于 400 项得 3 分，200-400 项得 2 分，小于 200 项 1 分。	投标文件中提供认证证书及相关证明材料复印件并加盖投标人公章，否则不得分；实验室面积证明出具产权证书及租赁合同复印件加盖公章。
		5	检测机构面积大于 2000 平米的得 5 分，1200 平米到 2000（含）平米的得 4 分，800（含）平米到 1200（含）平米的得 2 分，小于 800 得 1 分。	
3.3	机构人员素质及专业配备	7	投标人监测人员中，具有环境类高级职称有 1 名得 2 分，中级有 1 名得 1 分，最多限评 6 人，本项最高得 7 分。	提供有效证书复印件，相关人员投标截止日前半年内任意三个月的社保缴纳证明材料加盖供应商公章，（若为返聘人员：同时提供职称证书复印件加盖公章、退休证复印件加盖公章及返聘合同复印件加盖公章。）原件核查，否则不得分。
		5	投标实验室的环境监测业务相关的技术人员，获得由省级以上部门、中国环境保护产业协会与中国环境监测总站组织的社会化环境检测机构从业人员基本实操技能培训合格证的，每有 1 人得 0.5 分，最高 5 分。	提供有效证书复印件，相关人员投标截止日前半年内任意三个月的社保缴纳证明材料加盖供应商公章，原件核查，否则不得分。
		10	投标人能提供长期稳定快速服务，投标人应急监测响应时间少于半小时（含）的得 10 分，1 小时以内得 6 分，其他得 3 分，不提供不得分。	提供投标人实验室位置到招标人地址的高德或百度驾车导航截图作为应急响应时间，未响应的不得分，评委会评审时核查真实性，如与文件中不一致的不

			得分。
合计	100		

第五章 采购需求

一、标段划分：本项目共分六个标段。标段具体划分如下：一标段：重点污染源监督性监测-横林所 59 家企业；二标段：区级地表水监测；三标段：重点污染源监督性监测-遥观所 33 家企业；四标段：执法、应急监测；五标段：省控以下断面监测、太湖上游区支浜专项监测、农村生活污水处理设施出水水质自行监测、农村黑臭水体水质监测及声环境质量监测；六标段：二噁英监督监测。

二、预算金额：150 万元

三、最高限价：一标段：50 万元；二标段：28 万元；三标段：25 万元；四标段：25 万元；五标段：12 万元；六标段：10 万元

四、合同履行期限：自合同签订之日起1年。

五、报价方式：本项目投标报价为固定折扣率报价。参照《江苏省环境监测专业服务管理办法》、《江苏省环境监测专业服务收费标准》（苏价费[2006]397 号）和《省物价局、省财政厅关于降低收费标准和实施收费减免的通知》中各环境要素项目的分析价格，100%作为本项目最高限价。实际结算金额以最终监测工作量为准。

六、采购内容及要求：

一标段（重点污染源监督性监测-横林所 59 家）：

序号	企业名称	点位信息	检测内容	检测频次	片区	
1	常州东方横山水处理有限公司	DW001 出水口	色度、pH 值、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、悬浮物、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、汞、镉、总铬、六价铬、砷、铅、镍、铜、锌、铁、银、氟化物、硫化物、石油类、动植物油类、挥发酚、甲苯、苯胺类、总氰化物、粪大肠菌群、铝、铍	每半年一次	横山桥镇	
		DW002	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮			
2	常州亚太热电有限公司	DA001、DA002 选测一个排气筒	烟气黑度、汞及其化合物、氮氧化物、二氧化硫、颗粒物	每半年一次， 全年共两次	横山桥镇	
		DA003、DA004 选测一个排气筒	颗粒物			
		MF0001、MF0003	总悬浮颗粒物			
3	常州华耀建材有限公司	DA001	颗粒物	每半年一次， 全年共两次	横山桥镇	
		厂界无组织废气	总悬浮颗粒物			
4	常州大邦化工有限公司	废水	DW001 废水排放口	pH 值、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、苯胺类、氟化物、硫化物、五日生化需氧量、石油类、铜、锌、总氰化物、钒、悬浮物	每半年一次， 全年共两次	横山桥镇
			DW002 雨水排放口	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮、石油类		
		废气	DA001	非甲烷总烃、氯化氢、苯胺类		
			厂界四周	氯化氢、苯胺类、非甲烷总烃		
			车间外一点 1h 平均浓度值和任意一次浓度值	非甲烷总烃		
土壤：厂区内柱状土（0-0.5m, 0.5-1.5m, 1.5-3m）	pH 值、总汞、六价铬、镉、砷、铅、铜、镍、锌					
5	常州市中鼎焊接材料有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次， 全年共两次	横山桥镇	
6	常州市恒邦新材料股份有限公司	土壤：厂区内监测点	pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物、二氯甲烷、四氯乙烯	每半年一次， 全年共两次	横山桥镇	

7	常州永盈环保科技有限公司	土壤：厂区内柱状土（0-0.5m, 0.5-1.5m, 1.5-3m）	pH 值、总汞、六价铬、镉、铅、铜、镍、锌	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇	
8	江苏兰陵高分子材料有限公司	DA001 排气筒	臭气浓度、非甲烷总烃、颗粒物、苯系物	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇	
		DA002 排气筒	非甲烷总烃、颗粒物、苯系物			
		DA003 排气筒	非甲烷总烃			
		DA004 排气筒	氮氧化物、二氧化硫、非甲烷总烃、颗粒物、苯系物			
		DA006 排气筒	非甲烷总烃、苯系物			
		MF0334	非甲烷总烃			
		厂界无组织废气	臭气浓度、苯、非甲烷总烃			
9	江苏横山南方水泥有限公司	DA001~DA024 排气筒中选测一个	颗粒物	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇	
		厂界无组织废气	总悬浮颗粒物			
10	江苏永葆环保科技有限公司	土壤：厂区内监测点	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、锌	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇	
11	江苏江南创佳型材有限公司	土壤：厂区内监测点	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、石油烃、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇	
12	江苏江南精密金属材料有限公司	DW001 排放口	pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、锌、铁、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、石油类、动植物油类、铝	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇	
		DW005 排放口	悬浮物、化学需氧量、氨氮、石油类			
13	江苏海耀化工有限公司	土壤：厂区内监测点	pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、镍	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇	
14	江苏源泉红光环保科技有限公司	废水	DW001	pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮、总磷、动植物油类	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇
			DW002	悬浮物、化学需氧量		
		土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物			
15	常州岱成车业有限公司	废水	DW001	pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、铁、氨氮、总磷、总氮、氟化物、硫酸盐、石油类、动植物油类、铝	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇
			DW002	pH 值		
16	常州市农网铝氧化有限公司	废水	DW001	pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮、	每半年一次，	横山

	司			总磷、总氮、动植物油类	全年共两次	桥镇
			DW002	pH 值、悬浮物		
		土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个		pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物		
17	常州市嘉诺有机硅有限公司(蓉湖路厂区)	废水	DW001	pH 值、化学需氧量、氨氮、悬浮物、五日生化需氧量、总磷、总氮、动植物油类、甲苯	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇
			DW003	pH 值、化学需氧量、氨氮、悬浮物		
		土壤：厂区内柱状土(0-0.5m, 0.5-1.5m,1.5-3m)		pH 值、总汞、六价铬、镉、砷、铅、铜、镍、锌		
18	常州市国业化工有限公司	废气	DA001	臭气浓度、挥发性有机物、二氯乙烷、非甲烷总烃、颗粒物、苯系物(甲苯、二甲苯、苯乙烯)	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇
			DA003	臭气浓度、非甲烷总烃		
			MF0028	非甲烷总烃		
			厂界无组织	臭气浓度、苯、甲苯、二甲苯、非甲烷总烃、总悬浮颗粒物		
		废水：DW001		pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮		
		土壤：厂区内柱状土(0-0.5m, 0.5-1.5m,1.5-3m)		总汞、六价铬、镉、砷、铅、铜、镍、氯甲烷、二氯甲烷、四氯甲烷、四氯化碳、1,1-二氯乙烷、1, 2-二氯乙烷、1,1, 1-三氯乙烷、1,1, 2-三氯乙烷、1,1, 2,2-四氯乙烷、1, 2-二氯丙烷、氯乙烯、1,1-二氯乙烯、1,2-二氯乙烯、三氯乙烯、四氯乙烯、苯系物、甲苯、乙苯、邻二甲苯、对二甲苯、间二甲苯、氯苯、1,2-二氯苯、1,4-二氯苯、2-氯酚、硝基苯类、苯乙烯、苯并(a)芘、茚并(1,2,3-cd)芘、苯并(a)蒽、二苯并(ah)蒽、苯并(b)荧蒽、苯并(k)荧蒽、萘、1,2-苯并菲、苯胺		
		地下水：监测井		pH 值、色度、浊度、臭和味、溶解性总固体、总硬度、肉眼可见物、高锰酸盐指数、阴离子表面活性剂、铝、钠、汞、镉、六价铬、砷、铜、铅、锌、锰、铁、硒、氨氮、亚硝酸盐氮、硝酸盐氮、氰化物、氟化物、碘化物、硫化物、氯化物(Cl-)、硫酸盐(SO42-)、挥发酚、挥发性有机物(三氯甲烷、四氯化碳、苯系物、甲苯)		

19	常州市武进合力纺机设备有限公司	废气	DA001	非甲烷总烃	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇
			厂界无组织	非甲烷总烃、总悬浮颗粒物		
		废水	DW001	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮、五日生化需氧量、总磷、石油类、动植物油类		
DW002	pH 值、化学需氧量、氨氮					
20	常州市武进恒业化工有限公司	废水	DW002 雨水排放口	悬浮物、化学需氧量	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇
			DW003 生产废水排放口	色度、总磷、pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮、石油类、丙烯腈		
		土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物			
21	常州市海鹰印花有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇	
22	常州市源恩合成材料有限公司	土壤：厂区内监测点	pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、镍	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇	
23	常州市神猴焊丝有限公司	废气	DA001 车间排放口	硫酸雾	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇
			厂界无组织	硫酸雾		
		DW001 雨水排放口	pH 值、悬浮物			
24	常州市联盟合成材料有限公司	废水	DW001 生活污水排放口	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮、五日生化需氧量、总磷、总氮	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇
			DW002 雨水排放口	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮		
		土壤：厂区内监测点	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、镍、铜、锌			
25	常州永葆绿源环保服务有限公司	土壤：厂区附近	pH 值、总汞、六价铬、砷、铅、镍、铜	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇	
26	常州永葆绿能环境有限公司	土壤：厂区附近	砷、汞、镉、六价铬、铅、镍、铜、挥发性有机物（氯甲烷、二氯甲烷、四氯化碳、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、1,1,1-三氯乙烷、1,1,2-三氯乙烷、1,1,2,2-四氯乙烷、1,2-二氯丙烷、1,2-二溴-3-氯丙烷、氯乙烯、1,1-二氯乙烯、三氯乙烯、四氯乙烯、萘、苯、甲苯、间，对-二甲苯、邻二甲苯、氯苯、1,2-二氯苯、1,4-二氯苯、苯乙烯、三氯甲烷）、半挥发性有机物（苯并[a]芘、茚并[1,2,3-cd]芘、苯并[a]	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇	

				蒽、二苯并[a、h]蒽、苯并[b]荧蒽、苯并[k]荧蒽、2-氯酚)、硝基苯、石油烃(C10-C40)、苯胺		
27	常州英泰纺织品有限公司	废水	DW001 废水总排口	pH 值、色度、化学需氧量、氨氮、悬浮物、总氮、总磷	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇
			DW002 雨水排放口	悬浮物、化学需氧量		
28	江苏欧贸化工有限公司	废气	DA001 1#排气筒	氯化氢、甲醇、甲醛、非甲烷总烃、颗粒物	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇
			MF0050	非甲烷总烃		
			厂界无组织	氯化氢、甲醇、甲醛、非甲烷总烃、总悬浮颗粒物		
29	江苏江南铁合金有限公司	DW001 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、动植物油类	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇	
30	江苏绿联环境科技有限公司	废气	DA001 1#废气排放口	汞、氮氧化物、一氧化碳、氯化氢、二氧化硫、镉、铊及其化合物、锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物、颗粒物	每半年一次， 全年共两次	横山 桥镇
			MF0051	非甲烷总烃、颗粒物		
			厂界无组织	臭气浓度、非甲烷总烃		
		废水	DW001 废水排放口	pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮、总磷、动植物油类		
DW002 雨水排放口	悬浮物、化学需氧量					
31	常州东方横林水处理有限公司	DW001 排污口	色度、pH 值、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、悬浮物、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、汞、镉、总铬、六价铬、砷、铅、镍、铜、锌、银、氟化物、石油类、动植物油类、苯胺类、总氰化物、粪大肠菌群、锑	每半年一次， 全年共两次	横林 镇	
		DW002	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮			
32	常州佳晨纺织科技有限公司	DW001 污水排放口	pH 值、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、苯胺类、色度、硫化物、五日生化需氧量、悬浮物、二氧化氯、总锑	每半年一次， 全年共两次	横林 镇	
		DW002 雨水排放口	化学需氧量、悬浮物			
33	常州市双进电子有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次， 全年共两次	横林 镇	
34	常州市夏家有色金属着色有限公司	土壤：厂区附近	pH 值、汞、镉、六价铬、铅、锌、铜、镍	每半年一次， 全年共两次	横林 镇	
35	常州市盛帆容器再生利用有限公司	土壤：厂区内监测点	pH 值、总汞、镉、六价铬、铅、锌、铜、镍	每半年一次， 全年共两次	横林 镇	

36	常州市葑岸电镀有限公司	废水	DW013 总排口	pH 值、化学需氧量、悬浮物、铜、锌、铁、氨氮、总磷、总氮、铝、总氰化物、动植物油类、石油类	每半年一次， 全年共两次	横林镇
			DW015 含铬废水车间排放口	六价铬、总铬		
			DW014 含镍废水车间排放口	镍		
			DW016 雨水排放口	pH 值、悬浮物		
		土壤：厂区内监测点	pH 值、总汞、镉、锌、银、六价铬、铅、砷、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物			
37	常州新仁黎纺织器材有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次， 全年共两次	横林镇	
38	常州新湖印染有限公司	DW001 新湖印染总排口	pH 值、色度、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、硫化物、苯胺类、锑	每半年一次， 全年共两次	横林镇	
		DW003 雨水排放口	化学需氧量、悬浮物			
39	常州杨歧铝氧化有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次， 全年共两次	横林镇	
40	常州鸿丽电镀有限公司	DW003 废水总排口	总氮、氨氮、总磷、石油类、动植物油类、总氰化物	每半年一次， 全年共两次	横林镇	
		土壤：厂区内监测点	pH 值、汞、镉、锌、银、六价铬、铅、砷、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物			
41	江苏夏博士环境科技股份有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次， 全年共两次	横林镇	
42	常州三立灯饰有限公司	DW001 污水总排口	悬浮物、五日生化需氧量、石油类、总铝	每半年一次， 全年共两次	横林镇	
		DW001 雨水排放口	pH 值、悬浮物			
43	常州博安和达电器有限公司	DW001 污水总排口	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、石油类	每半年一次， 全年共两次	横林镇	
44	常州夏青科技有限公司	土壤：厂区内内部柱状土（0-0.5m, 0.5-1.5m, 1.5-3m）	pH 值、总汞、六价铬、镉、砷、铅、铜、镍、锌	每半年一次， 全年共两次	横林镇	
45	常州市伟佳彩色涂装有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次， 全年共两次	横林镇	

		照点一个					
46	常州市凤翔模板有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个		pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次，全年共两次	横 林镇	
47	常州市前丰铝制品有限公司	废水	DW001	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、石油类、铝	每半年一次，全年共两次	横 林镇	
			DW002	pH 值、悬浮物			
		土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个		pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物			
48	常州市华龙宝铝业有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个		pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次，全年共两次	横 林镇	
49	常州市宇鹰新材料科技有限公司	废气	DA001	硫酸雾	每半年一次，全年共两次	横 林镇	
			DA002	氯化氢、非甲烷总烃			
			DA003	颗粒物			
			DA004	氯化氢			
			MF0061	非甲烷总烃			
			厂界无组织	氯化氢、硫酸雾、非甲烷总烃、总悬浮颗粒物			
		废水	DW001	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、			
			DW002	pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、氨氮、总磷、总氮、石油类、铝			
DW003	pH 值、悬浮物						
DW004	pH 值、悬浮物、化学需氧量、						
50	常州市新淳五金有限公司	DW001 污水排口		pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、石油类、铝	每半年一次，全年共两次	横 林镇	
		DW002 雨水排口		pH 值、悬浮物			
51	常州市润利铝合金型材有限公司	废气	DA001 1#	硫酸雾	每半年一次，全年共两次	横 林镇	
			厂界无组织				氮氧化物、二氧化硫、硫酸雾、总悬浮颗粒物
		废水	DW001 润利总排口				pH 值、悬浮物、总氮、总磷、铝
			DW002 雨水排放口				pH 值、悬浮物
52	常州市蓉胜铝氧化有限公司	废水	DW0001 污水总排口	pH 值、悬浮物、化学需氧量、总氮、氨氮、总磷、石油	每半年一次，	横 林镇	

	司			类、铝	全年共两次	镇
			DW002 雨水排口	pH 值、悬浮物		
		土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个		pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物		
53	常州玥辉环保科技发展有限公司	土壤：厂区附近		pH 值、汞、镉、六价铬、铅、镍、挥发性有机物（氯甲烷、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、1,1,1-三氯乙烷、1,1,2-三氯乙烷、1,1,2,2-四氯乙烷、1,1-二氯乙烯、1,2-二氯乙烯、三氯乙烯、四氯乙烯、四氯化碳、二氯甲烷、三氯甲烷、苯、甲苯、乙苯、邻-二甲苯、间-二甲苯、氯苯、1,2-二氯苯、1,4-二氯苯、苯乙烯、萘）、半挥发性有机物（2-氯酚、苯并[a]芘、茚并[1,2,3-cd]芘、苯并[a]蒽、二苯并[a,h]蒽、苯并[b]荧蒽、苯并[k]荧蒽）、挥发性卤代烃（丙烷）、硝基苯、苯胺	每半年一次，全年共两次	横 林 镇
54	常州鼎华新材料科技有限公司	废水	DW001 综合污水排放口	pH 值、溶解性总固体、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、总氮、氨氮、总磷、硫酸盐、石油类	每半年一次，全年共两次	横 林 镇
			DW002 雨水排放口	pH 值、悬浮物		
55	常州市华润复合材料有限公司	废气	DA001	氮氧化物、二氧化硫、非甲烷总烃、颗粒物、苯乙烯	每半年一次，全年共两次	横 林 镇
			DA002、DA003 排气筒选测一个	非甲烷总烃		
			DA004	林格曼黑度、氮氧化物、二氧化硫、颗粒物		
			厂界无组织	臭气浓度、非甲烷总烃、总悬浮颗粒物		
			MF0055	非甲烷总烃		
土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个		pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物				
56	常州市崔北电镀有限公司	废水	DW003 总排口	pH 值、悬浮物、化学需氧量、锌、氟化物、总氮、氨氮、总磷、石油类、	每半年一次，全年共两次	横 林 镇
			DW001 含铬废水车间排放口	总铬、六价铬		
			DW002 含镍废水车间排放口	镍		

		DW007 雨水排放口	pH 值、悬浮物		
		土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物		
57	常州鑫德源恒耐火板装饰材料股份有限公司	DA001 (1#排气筒)	烟气黑度、氮氧化物、二氧化硫、颗粒物	每半年一次， 全年共两次	横 林 镇
		DA002、DA003、DA004、 DA005、DA006 排气筒选测一个	甲醛、非甲烷总烃、颗粒物		
		DA008 (8#排气筒)	甲醛、非甲烷总烃		
		MF0097	非甲烷总烃		
		厂界无组织	甲醛、非甲烷总烃、总悬浮颗粒物		
58	江苏协和电子股份有限公司	DA003	氯化氢	每半年一次， 全年共两次	横 林 镇
		DA004	硫酸雾		
		DA005	挥发性有机物		
		DW001	pH 值、悬浮物、化学需氧量、铜、镍、总氮、氨氮、总磷		
59	百菲萨环保科技(江苏)有限公司	DA001	砷、镉、铬、铅、汞、锡、颗粒物	每半年一次， 全年共两次	横 林 镇
		DA002	砷、镉、铬、铅、汞、锡、二氧化硫、颗粒物、氮氧化物		
		厂界无组织	砷、镉、铬、铅、汞、锡、总悬浮颗粒物		
		MF0043	总悬浮颗粒物		

二标段（区级地表水监测）：

序号	监测项目	点位数量	监测因子	监测频次
1	区级地表水监测	45 个	氨氮、总磷	每周一次
2		45 个	氨氮、总磷	每月一次

三标段（重点污染源监督性监测-遥观所33家）：

序号	企业名称	点位信息		检测内容	检测频次	片区
1	中天钢铁集团有限公司	废水	DW001、DW002、DW003、DW004、DW005、DW006、DW007、DW008、DW009、DW010 中选测一个	汞、镉、总铬、六价铬、砷、镍、流量	每半年一次,全年共两次	遥观镇
			DW0011	pH 值、悬浮物、化学需氧量、铜、锌、铁、氨氮、总磷、总氮、氟化物、氰化物、石油类、挥发酚、流量		
			DW0012、DW0013 中选测一个	pH 值、汞、镉、砷、铅、流量		
		废气	DA001、DA003、DA004、DA046 中选测一根排气筒	烟气黑度、二氧化硫、氮氧化物、颗粒物		
			DA016、DA017、DA040、DA041、DA042、DA043、DA044、DA045、DA047、DA053、DA054、DA055、DA056、DA057、DA058、DA059、DA060、DA064、DA065、DA066、DA067、DA068、DA069、DA071、DA072、DA073、DA074、DA075、DA076、DA077、DA078、DA079、DA080、DA081、DA082、DA083、DA084、DA085、DA089、DA090 中选测一根排气筒	二氧化硫、氮氧化物、颗粒物		
			DA018、DA019、DA020、DA022、DA023、DA024、DA026、DA027、DA028、DA029、DA030、DA031、DA032、DA033、DA034、DA036、DA037、DA038、DA048、DA049、DA050、DA052、DA061、DA062、DA063、DA070、DA086、DA087 中选测一根排气筒	颗粒物		
			DA025	二氧化硫、氮氧化物、颗粒物		
			DA051	二氧化硫、氮氧化物、氨、硫化氢、颗粒物		
			车间外一点 1h 平均浓度值	总悬浮颗粒物、硫酸雾		
			厂界	总悬浮颗粒物		

		土壤：厂区内部	pH值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、镍、铜、苯胺类、2-氯酚、一氯甲烷、二氯甲烷、四氯甲烷（四氯化碳）、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、1,1,1-三氯乙烷、1,1,2-三氯乙烷、1,1,2,2-四氯乙烷、1,2-二氯丙烷、氯乙烯、1,1-二氯乙烯、三氯乙烯、四氯乙烯、甲苯、乙苯、邻二甲苯、1,2-二氯苯、1,4-二氯苯、硝基苯类、苯乙烯、萘			
2	光大环保能源（常州）有限公司	DA001、DA002 选测一根排气筒	二氧化硫、氮氧化物、一氧化碳、氯化氢、氟化氢、镉、铊、铍、砷、铅、铬、钴、铜、锰、汞及其化合物、镍及其化合物、颗粒物	每半年一次，全年共两次	遥观镇	
		土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、镍、铜、挥发性有机物、半挥发性有机物			
3	常州依兰都染整有限公司	DW001 污水排放口	pH值、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、苯胺类、色度、硫化物、五日生化需氧量、镉、悬浮物、流量	每半年一次，全年共两次	遥观镇	
		DW002 雨水排放口	化学需氧量、悬浮物、流量			
4	常州华宇印染有限公司	DW001 污水排放口	pH值、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、苯胺类、色度、硫化物、五日生化需氧量、悬浮物、流量	每半年一次，全年共两次	遥观镇	
		DW002 雨水排放口	化学需氧量、悬浮物、流量			
5	常州市武进遥观电镀有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次，全年共两次	遥观镇	
6	常州市洪庄电镀有限公司	废水	DW001 总排口	pH值、悬浮物、铁、氨氮、总磷、总氮、石油类、化学需氧量、铜、锌、总氰化物、流量	每半年一次，全年共两次	遥观镇
			DW005 含铬废水车间排放口	总铬、六价铬、流量		
			DW006 含镍废水车间排放口	镍、流量		
			DW007 雨水排放口	pH值、悬浮物、流量		
		土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个		pH值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物		
		土壤一般检测		钡、总汞、镉、总铬、六价铬、砷、铅、铜、镍、锌、铍、硒、挥发性有机物、半挥发性有机物		
7	常州新华昌国际集装箱有限公司	DA001 废气排放口 8#	氮氧化物、二氧化硫、挥发性有机物、二甲苯、颗粒物、二氯甲烷、四氯乙烯	每半年一次，全年共两次	遥观镇	
		DA002、DA003、DA004、DA005、DA006	氮氧化物、二氧化硫、挥发性有机物、颗粒物			

		排气筒选测一个			
		DA007、DA008、DA009、DA010 排气筒选一个	颗粒物		
		厂界无组织废气	总悬浮颗粒物、挥发性有机物		
		MF0052	非甲烷总烃		
8	常州邦益钢铁有限公司	DA001 (1#排气筒)	颗粒物	每半年一次, 全年共两次	遥观镇
		DA002、DA003、DA004 排气筒选测一个	颗粒物		
		炼钢车间无组织废气	总悬浮颗粒物		
		厂界无组织废气	总悬浮颗粒物		
9	哈焊所华通(常州)焊业股份有限公司	废气	DA001、DA002、DA003、DA004 中选测一个排气筒	每半年一次, 全年共两次	遥观镇
			厂界无组织废气		
		DW001 排放口	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、流量		
10	常州市佳宁环保科技有限公司	土壤: 厂区内柱状土 (0-0.5m, 0.5-1.5m, 1.5-3m)	pH 值、总汞、总铬、镉、砷、铅、铜、镍	每半年一次, 全年共两次	遥观镇
11	常州市前杨装饰品有限公司	土壤: 定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、总铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次, 全年共两次	遥观镇
12	常州市武进洛阳新型保温材料厂	废气	DA001、DA002 选测一个	每半年一次, 全年共两次	遥观镇
			MF0021		
			厂界无组织		
		土壤: 厂区内部	pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍		
13	常州市运河焊材有限公司	土壤: 定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、总铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次, 全年共两次	遥观镇
14	江苏凯隆再生资源有限公司	DA001	硫酸雾、铅	每半年一次, 全年共两次	遥观镇
		DW001	pH 值、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物、铅、流量		
15	江苏迪欧姆股份有限公司	DA001	硫酸雾	每半年一次, 全年共两次	遥观镇
		DW001	pH 值、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、色度、悬浮物、石油类、挥发酚、流量	每半年一次, 全年共两次	遥观镇
16	常州东方前杨污	废水	DW001 出水口	每半年一次, 全	遥观镇

	水综合处理有限公司			物、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、汞、烷基汞、镉、总铬、六价铬、砷、铅、硫化物、石油类、动植物油类、苯胺类、可吸附有机卤化物、粪大肠菌群、镉、流量	年共两次	
		DW002		pH值、化学需氧量、悬浮物、氨氮、流量		
		土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个		pH值、汞、镉、总铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物		
17	常州中发炼铁有限公司	废气	DA020、DA023、DA026、DA031、DA035、DA040、DA046、DA050、DA055、DA059、DA064、DA069 中选测一个排气筒	二氧化硫、氮氧化物、颗粒物	每半年一次，全年共两次	遥观镇
			DA020、DA023、DA026、DA031 选测一个排气筒	氟化物		
			DA036、DA041、DA001、DA003、DA008、DA019、DA025、DA028、DA030、DA004、DA009、DA010、DA024、DA075、DA047、DA051、DA056、DA060、DA065、DA070、DA037、DA045、DA042、DA002、DA022、DA076、DA077、DA078、DA079、DA080、DA081、DA082、DA083、DA084、DA085、DA086、DA087、DA088、DA013、DA014、DA015、DA016、DA017、DA018、DA011、DA012、DA089、DA074、DA005、DA006、DA007、DA033、DA034、DA038、DA039、DA071、DA072、DA021、DA024、DA027、DA029、DA032、DA073、DA043、DA044、DA048、DA049、DA052、DA053、DA054、DA057、DA058、DA061、DA062、DA063、DA067、DA068 中选测一个排气筒	颗粒物		

		厂界无组织	总悬浮颗粒物			
		土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH值、汞、镉、总铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物			
18	常州市武进东亚纺织用品有限公司	DW001 排放口	pH值、色度、悬浮物、化学需氧量、氨氮、总氮、五日生化需氧量、总磷、硫化物、苯胺类、镉、水温、流量	每半年一次，全年共两次	遥观镇	
		DW002（雨水）	化学需氧量、悬浮物、流量			
19	常州强力电子新材料股份有限公司	废气	DA001	氨、甲苯、甲醇、非甲烷总烃	每半年一次，全年共两次	遥观镇
			DA002、DA006 排气筒选测一个	甲苯、甲醇、非甲烷总烃		
			DA003、DA004 选测一个	甲苯、甲醇、硫酸雾、非甲烷总烃		
			DA005	氨、硫化氢、甲醇、非甲烷总烃		
			MF0669	非甲烷总烃		
			厂界无组织	氨、硫化氢、甲苯、甲醇、硫酸雾、非甲烷总烃		
		废水	DW001	pH值、悬浮物、化学需氧量、总有机碳、氨氮、总氮、五日生化需氧量、总磷、硫化物、氯化物、硫酸盐、动植物油类、甲苯、苯胺类、流量		
			DW002（雨水）	化学需氧量、悬浮物、流量		
		土壤：厂区内监测点	pH值、总汞、镉、总铬、砷、铅、铜、镍、锌、挥发性有机物、半挥发性有机物			
		地下水：监测井	pH值、浑浊度、溶解性总固体、总硬度、溶解氧、水温、电导率、高锰酸盐指数、阴离子表面活性剂、铝、钠、汞、镉、六价铬、砷、铜、铅、镍、锌、锰、铁、硒、氨氮、亚硝酸盐氮、硝酸盐氮、氰化物、氟化物、碘化物、硫化物、氯化物、硫酸盐、挥发酚、氯仿、四氯化碳、苯、甲苯			
20	江苏中天危废处理有限公司	土壤：厂区内监测点	pH值、总汞、镉、总铬、砷、铅、镍	每半年一次，全年共两次	遥观镇	
21	常州市环境卫生管理中心	深层土壤一般性检测	pH值、钡、总汞、镉、总铬、六价铬、砷、铅、铜、镍、锌、铍、硒、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次，全年共两次	戚墅堰	
		土壤一般检测	钡、总汞、镉、总铬、六价铬、砷、铅、铜、镍、锌、铍、硒、挥发性有机物、半挥发性有机物			
22	常州市城市排水	DW001 排放口	粪大肠菌群、汞、锌、铅、总铬、动植物油类、石油	每半年一次，全	戚墅堰	

	有限公司戚墅堰污水处理厂		类、阴离子表面活性剂、五日生化需氧量、氟化物（以F ⁻ 计）、总氰化物、挥发酚、总磷、总氮、化学需氧量、铜、悬浮物、pH值、色度、铁、砷、氨氮、烷基汞、六价铬、流量、水温	年共两次		
		DW002 排放口	pH值、化学需氧量、悬浮物、流量			
23	江苏华电戚墅堰发电有限公司	DA001、DA002、DA003、DA004 选测一个排气筒	二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、林格曼黑度	每半年一次，全年共两次	戚墅堰	
24	江苏华电戚墅堰热电有限公司	DA001、DA002 选测一个排气筒	二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、林格曼黑度	每半年一次，全年共两次	戚墅堰	
25	江苏常宝钢管股份有限公司	DA001、DA002、DA003、DA005、DA006、DA007、DA008 排气筒中选测一个	二氧化硫、氮氧化物、颗粒物	每半年一次，全年共两次	戚墅堰	
		DA004、DA009、DA010、DA011 排气筒中选测一个	二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、苯系物（苯、甲苯、二甲苯）			
		MF0050	非甲烷总烃			
		厂界无组织废气	总悬浮颗粒物			
		轧钢车间无组织废气	二甲苯、总悬浮颗粒物、非甲烷总烃			
26	常州市第七人民医院	废水：DW001 污水排放口	pH值、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂、总磷、总氮、氨氮、石油类、动植物油类、挥发酚、总氰化物、总余氯（以Cl ⁻ 计）、流量	每半年一次，全年共两次	戚墅堰	
27	常州港华燃气有限公司（东部应急锅炉）	DA001、DA002 选测一个排气筒	烟气黑度、二氧化硫、氮氧化物、颗粒物	每半年一次，全年共两次	戚墅堰	
28	常州市鑫群金属表面处理厂	废水	DW001 污水排放口	总铬、六价铬、流量	每半年一次，全年共两次	潞城镇
			DW003 污水接管口	pH值、总磷、悬浮物、化学需氧量、氨氮、石油类、总氮、流量		
			DW004 雨水排放口	pH值、悬浮物、流量		
		土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物			
29	常州长登焊材有限公司	土壤：厂区内部	pH值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、石油烃（C10-C40）、挥发性卤代烃、硝基苯类、2-氯酚、苯并[a]芘、茚并[1,2,3-c,d]芘、苯并[a]蒽、二苯	每半年一次，全年共两次	潞城镇	

			并[a, h]蒽、苯并[b]蒽、苯并[k]蒽、萘、苯、甲苯、乙苯、邻二甲苯、间对二甲苯、氯苯、1, 2-二氯苯、1, 4-二氯苯、苯乙烯、苯胺类			
30	常州星源新能源材料有限公司	DA001	非甲烷总烃	每半年一次, 全年共两次	潞城镇	
		DW001 污水排放口	pH 值、悬浮物、化学需氧量、总磷、总氮、氨氮、流量			
31	常州市兴诚高分子材料有限公司	土壤: 定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、总铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次, 全年共两次	丁堰街道	
32	常州市戚墅堰精细化工有限公司	废气	DA001、DA002 选测一个	颗粒物	每半年一次, 全年共两次	丁堰街道
			厂界无组织	总悬浮颗粒物		
		土壤: 厂区内柱状土 (0-0.5m, 0.5-1.5m, 1.5-3m)	pH 值、总磷、硫化物			
33	常州常宝精特钢管有限公司	废气	DA001、DA002、DA003、DA004、DA005、DA006 选测一个排气筒	氮氧化物、二氧化硫、颗粒物	每半年一次, 全年共两次	丁堰街道
			DA007	硫酸雾		
			DA008	颗粒物		
			DA009	氮氧化物、二氧化硫、颗粒物、二甲苯、非甲烷总烃		
			厂界无组织	臭气浓度、氨、总悬浮颗粒物		
			MF0086	非甲烷总烃		
			轧钢车间厂界	硫化氢、二甲苯、硫酸雾、非甲烷总烃		
土壤: 定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、总铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物					

四标段（执法、应急监测）：

1. 按照执法局及相关管理部门提供的监测方案在规定的时间和区域内开展监测并提交监测报告，作为常州市经济开发区内执法、应急监测第一响应人，到达时间不得超过 2 小时（待定）。监测开展期间须收集企业的基础信息、生产工况等信息，协调各监测方和执法人员，按实际情况编制企业监测方案并开展监测。

2. 开展监督监测的中标检测单位原则上不得再参与被监测企业所委托的监测任务。部分指标中标人如不具备能力，须经招标人同意后进行分包（分包任务折扣率不得高于分包单位投标时的中标折扣率）。

3. 临时及应急监测的内容，根据实际情况由采购人安排中标人开展监测工作。

4. 中标人的实验室按照签订合同的内容和要求开展相关工作，监测和分析过程需按环境监测相关技术规范要求进行必要的质量控制，招标人有权对中标人的实验室整个检测过程进行现场监督和质控检查。

5. 中标人完成样品采集、分析和报告或报表编制工作后，及时向采购人提供有关报告、报表，必要时提供相关原始记录。

6. 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、报表等未经招标人许可不得复印，对履行合同中知晓的全部信息予以保密。

五标段（省控以下断面监测、太湖上游区支浜专项监测、农村生活污水处理设施出水水质自行监测、农村黑臭水体水质监测及声环境质量监测）：

序号	监测项目	点位数量	监测因子	监测频次
1	省控以下断面	1 个	GB 3838-2002 表 1 中 24 项，电导率、流向、流量、浊度	每月一次
2	太湖上游区支浜专项监测	6 个	水温、pH 值、溶解氧、氨氮、总氮、总磷、高锰酸盐指数、流向	每月一次
3	农村生活污水处理设施出水水质自行监测	27 个	水温、pH 值、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物、五日生化需氧量、粪大肠菌群、动植物油类	半年一次，全年 2 次
4	农村黑臭水体水质监测	2 个	透明度、溶解氧和氨氮	每年第三季度监测 1 次
5	声环境质量监测	1 个功能区	功能区噪声	1 季 1 次，每年 4 次
6		17 个区域噪声	昼间噪声	1 年 1 次

7		5个交通噪声	昼间噪声	1年1次
---	--	--------	------	------

六标段：二噁英监督监测

序号	企业名称	点位信息	检测内容	点位数量	检测频次
1	中天钢铁集团有限公司（铁矿石烧结/炼钢生产）	DA025	二噁英	1	每年监测1次
2	光大环保能源（常州）有限公司	DA001、DA002 排气筒出口	二噁英	2	每年监测1次
3	常州永葆绿能环境有限公司	土壤：厂区附近	二噁英类	1	每半年一次， 全年共两次
4	江苏绿联环境科技有限公司	DA001 1#废气排放口	二噁英类	1	每半年一次， 全年共两次
5	百菲萨环保科技（江苏）有限公司	DA002 排放口	二噁英类	1	每半年一次， 全年共两次
6	常州市洪庄电镀有限公司	土壤一般检测	二噁英	1	每半年一次， 全年共两次
7	常州邦益钢铁有限公司	DA001（1#排气筒）排放口	二噁英	1	每半年一次， 全年共两次
8	常州中发炼铁有限公司	DA020、DA023、DA026、DA031 选测一个排气筒排放口	二噁英类	1	每半年一次， 全年共两次
9	常州市环境卫生管理中心	深层土壤一般性检测、土壤一般检测	二噁英	2	每半年一次， 全年共两次

七、付款方式：半年结算一次，（具体以签订的合同为准）

八、其他要求：

每个投标人可以同时投 6 个标段。但每个投标人最多只能中 1 个标段。按评分高低顺序排列，确定中标候选单位，各标段得分最高者为第一中标候选单位，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，采购人确认技术部分得分高的为中标单位。

第六章 拟签订的合同文本

合同主要条款

甲方：_____ 签订时间：____年__月__日

乙方：_____ 项目编号：_____号

甲、乙双方就乙方中标的_____项目，本着平等互利的原则，通过共同协商，根据《中华人民共和国民法典》及有关法律法规，就相关事宜达成如下合同。

一、总则

乙方按甲方要求，为甲方提供的_____项目具体服务内容见下表（单位：万元）：

序	项目名称	内容说明	单价	数量	金额
合计					

本合同金额为人民币大写：_____元整，小写：_____。

项目的具体服务要求见采购代理机构的采购文件。

二、合同文件：

下列文件是构成合同不可分割的部分，并与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于：

- 1、_____号采购文件。
- 2、乙方提交的投标文件。
- 3、乙方投标的其他资料及承诺。

三、质量保证和服务承诺：

乙方所提供的服务必须符合国家有关标准和_____号采购文件（含技术说明）和投标文件的要求。

四、服务时间

项目时间：自委托协议签订并生效后的_____天内完成。

五、验收

六、付款方式:

七、违约责任:

- 1、乙方不履行合同应当双倍返还定金，甲方不履行合同无权要求返还定金。
- 2、乙方逾期交货或者甲方逾期付款，应向对方支付违约金，迟延履行违约金以逾期部分价款总额每日万分之八 计算。任何一方逾期履行超过 十 天，应当以逾期部分价款总额5%向对方支付违约金。违约方支付违约金后，对方有权要求继续履行合同。
- 3、提供的服务内容不符合采购文件的技术要求，必须按要求进行修复、拆除或重新采购；若乙方拒不按要求更正的，将对乙方处以不低于5倍的罚款（按不合格的服务内容价值计算），且乙方应承担由此发生的一切费用，延误的工期不予顺延。

八、不可抗力:

- 1、甲、乙双方如果因不可抗力而导致合同义务的延误或不能履行，不承担没收误期赔偿或终止合同的责任。
- 2、本条所述的“不可抗力”系指下列甲、乙双方无法控制、不可预见的事件，但不包括甲、乙双方的违约或疏忽。这些事件包括：战争、严重火灾、洪水、台风、地震以及其他甲方和乙方商定的事件。
- 3、在不可抗力事件发生后，受影响的一方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知另一方。除书面另行要求外，受影响的一方应尽实际可能继续履行其相应义务，以及寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其他事项。如果不可抗力事件影响时间持续 20 天以上的，甲乙双方通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同义务的协议。

九、合同的解除:

- 1、甲方和乙方协商一致，可以解除合同。
- 2、有权解除合同的一方，应当在违约事实或不可抗力发生之后三十天内书面通知对方提出解除合同，合同在书面通知到达对方时解除。
- 3、合同的部分和全部都不得擅自转让。
- 4、出现下列情况之一可以解除合同：
 - (1) 对乙方有效投诉记录累计达 3 次；

- (2) 在合同有效期内，被行业主管部门取消经营资格的；
- (3) 在合同有效期内，乙方擅自变更、转让、租借本次招标范围内的定点服务资格的；
- (4) 不如实反映情况，提供虚假材料的；
- (5) 未按承诺的价格提供服务的。
- (6) 招标文件约定的可解除合同的情况出现。

5、乙方在任何情况下都不得用任何不正当行为影响、干扰委托单位。一经发现可立即解除合同，同时提请有关部门追究有关当事人的责任。

6、如果乙方破产、解散、清算、停业以及其他原因无法提供服务的，甲方可在任何时间以书面形式通知取消其本次招标范围内的定点服务资格。该行为将不损害或影响甲方已经采取和将要采取的任何行动和补救措施的权力。

十、争议处置

- 1、在执行本合同中所发生的一切争议，甲乙双方应通过友好协商的办法进行解决，如协商不能解决的，有关当事方可提请仲裁。
- 2、仲裁应根据《中华人民共和国仲裁法》的规定向甲方所在地有管辖权的仲裁机构申请仲裁。
- 3、仲裁裁决为最终裁决，对当事各方均有约束力。

十一、合同生效

本合同经叁方盖章签字后生效，如有变动，必须经甲乙双方协商一致后，方可更改。本合同一式陆份，甲方叁份，乙方贰份，招标代理机构壹份。

其他未尽事宜，参照相关法律，双方协商解决。

甲方：单位名称（章）： _____

单位地址： _____

法定代表人：

委托代理人：

经办人：

电 话：

乙方：单位名称（章）：

单位地址： _____

第七章 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、资格证明文件格式

投标文件封面（非实质性格式）

投 标 文 件

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

一、资格证明文件

1 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定及法律法规的其他规定

1-1 投标人资格声明函（实质性格式）

投标人资格声明函

致：常州正衡招投标有限公司

（采购人名称）

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

一、我单位是按照中华人民共和国法律规定登记注册的，注册地点为_____，全称为_____，统一社会信用代码为_____，法定代表人（单位负责人）为_____，具有独立承担民事责任的能力（如属于分公司经总公司授权参与项目，由总公司承担民事责任的，需提供总公司项目授权书）。

二、我单位具有良好的商业信誉（指投标人经营状况良好，无本资格声明第十条情形）和健全的财务会计制度。

三、我单位依法进行纳税和社会保险申报并实际履行了义务。

四、我单位具有履行本项目采购合同所必需的设备和专业技术能力，并具有履行合同的良好记录。为履行本项采购合同我单位具备如下主要设备和主要专业技术能力：

主要设备有：_____

主要专业技术能力有_____

五、我单位在参加采购项目政府采购活动前三年内，在经营活动中，未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。其中较大数额罚款是指：达到处罚地行政处罚听证范围中“较大数额罚款”标准的；法律、法规、规章、国务院有关行政主管部门对“较大数额罚款”标准另有规定的，从其规定。（供应商如在参加政府采购活动前3年内因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限届满的，可以参加政府采购活动。）

六、我单位具备法律、行政法规规定的其他条件。

七、与我单位存在“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系”的其他单位信息如下（如无此情形的，填写“无”）：

1、与我单位的法定代表人（单位负责人）为同一人的其他单位如下：_____

2、我单位直接控股的其他单位如下：_____

3、与我单位存在管理关系的其他单位如下：_____

八、我单位不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人。

九、我单位无以下不良信用记录情形：

1、在“信用中国”网站被列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单；

2、在“中国政府采购网”网站被列入政府采购严重违法失信行为记录名单；

3、不符合《政府采购法》第二十二条规定的条件。

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。

投标人：（加盖公章）

法定代表人（或单位负责人）签字或盖章：

日期： 年 月 日

说明：供应商承诺不实的，依据《政府采购法》第七十七条“提供虚假材料谋取中标、成交的”有关规定予以处理。

- 1-2 营业执照（实质性格式）
- 1-3 提供上年度财务报表（成立不满一年不需提供）
- 1-4 提供依法缴纳税收的相关材料（如纳税证明材料复印件）
- 1-5 提供依法缴纳社会保障资金的相关材料（如社保缴费证明材料复印件）

2 本项目的特定资格要求（如有）

2-1 中小企业声明函

说明：

（1）如本项目（包）不专门面向中小企业预留采购份额，供应商非必须提供；当小微企业拟享受中小企业扶持政策时，仍应提供《中小企业声明函》，否则不得享受相关中小企业扶持政策。

（2）如本项目（包）专门面向中小/小微企业采购，须提供《中小企业声明函》（实质性格式）。

（3）如本项目（包）预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购，要求供应商以联合体形式参加采购活动，且联合体中中小企业承担的部分达到一定比例的，须提供《联合协议》；要求获得采购合同的供应商将采购项目中的一定比例分包给一家或者多家中小企业的，须提供《拟分包情况说明及分包意向协议（类型一）》。

（4）其它

1) 中小企业参加政府采购活动，应当出具此格式文件。《中小企业声明函》由参加政府采购活动的供应商出具。联合体响应的，《中小企业声明函》由牵头人出具。

2) 对于联合体中由中小企业承担的部分，或者分包给中小企业的部分，必须全部由中小企业制造、承建或者承接。供应商应当在声明函“项目名称”部分标明联合体中中小企业承担的具体内容或者中小企业的具体分包内容。

3) 对于多标的的采购项目，供应商应充分、准确地了解所投产品制造企业信息。对相关情况了解不清楚的，不建议填报本声明函。

（5）温馨提示：为方便广大中小企业识别企业规模类型，工业和信息化部组织开发了中小企业规模类型自测小程序，在国务院客户端和工业和信息化部网站上均有链接，供应商填写所属的行业和指标数据可自动生成企业规模类型测试结果。

中小企业声明函（工程、服务）格式

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（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）行业；承建（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¹，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）行业；承建（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企业的情形，也不存在与大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（加盖公章）：_____

日期：_____

¹从业人员、营业收入、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。

残疾人福利性单位声明函格式

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（盖章）：

日 期：

2-2 拟分包意向协议（类型一）（实质性格式）（本项仅适用于第三标段中标后拟分包的供应商，其余标段可删除。）

分包意向协议

甲方（投标人）：_____

乙方（拟分包单位）：_____

甲方承诺，一旦在_____（采购项目名称）（项目编号/包号为：_____）招标采购项目中获得采购合同，将按照下述约定将合同项下部分内容分包给乙方：

1.分包内容：_____。

2.分包金额：_____，该金额占该采购包预算总金额的比例为____%。

乙方承诺将在上述情况下与甲方签订分包合同。

本协议自各方加盖公章之日起生效，如甲方未在该项目（采购包）中标，本协议自动终止。

甲方（加盖公章）：_____

乙方（加盖公章）：_____

日期：_____年_____月_____日

说明：投标人须与所有拟分包单位分别签订《分包意向协议》，每单位签订一份，并在投标文件中提交全部协议原件的电子件，否则**投标无效**。

二、商务技术文件格式

1 投标函（实质性格式）

投标函

致：（采购人或采购代理机构）

我方参加你方就_____（项目名称，项目编号/包号）组织的招标活动，并对此项目进行投标。

1. 我方已详细审查全部招标文件，自愿参与投标并承诺如下：

（1）本投标有效期为自提交投标文件的截止之日起 60 个日历日。

（2）除合同条款及采购需求偏离表列出的偏离外，我方响应招标文件的全部要求。

（3）我方已提供的全部文件资料是真实、准确的，并对此承担一切法律后果。

（4）如我方中标，我方将在法律规定的期限内与你方签订合同，按照招标文件要求提交履约保证金，并在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

2. 其他补充条款（如有）：_____。

与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址_____ 传真_____

电话_____ 电子函件_____

投标人名称（加盖公章）_____

日期：____年____月____日

2 法定代表人资格证明书（实质性格式）

授权委托书

本人_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人（单位负责人），现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改_____（项目名称）响应文件和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：自本授权委托书签署之日起至响应有效期届满之日止。

代理人无转委托权。

供应商名称（加盖公章）：_____

法定代表人（单位负责人）（签字、签章或印鉴）：_____

委托代理人（签字/签章）：_____

日期：____年____月____日

法定代表人（单位负责人）有效期内的身份证**正反面**电子件：

--	--

委托代理人有效期内的身份证**正反面**电子件：

--	--

说明：

1. 若供应商为事业单位或其他组织或分支机构（仅当单一来源采购文件注明允许分支机构响应的），则法定代表人（单位负责人）处的签署人可为单位负责人。
2. 若响应文件中签字之处均为法定代表人（单位负责人）本人签署，则可不提供本《授权委托书》，但须提供《法定代表人（单位负责人）身份证明》（实质性格式）。
3. 供应商为自然人的情形，可不提供本《授权委托书》。

附：法定代表人（单位负责人）身份证明

致：（采购人或采购代理机构）

兹证明，

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 （供应商名称）的法定代表人（单位负责人）。

附：法定代表人（单位负责人）有效期内的身份证正反面电子件。

--	--

供应商名称（加盖公章）：

法定代表人（单位负责人）（签字、签章或印鉴）：

日期： 年 月 日

3 政府采购供应商信用承诺书（实质性格式）

政府采购供应商信用承诺书

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。

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

4 开标一览表（实质性格式）

开标一览表

项目编号/包号：_____ 项目名称：_____

序号	投标人名称	折扣率（下浮率）
		_____ %

注：（1）此表中折扣率为针对每标段最高限价的折扣。例如：其中一个标段供应商服务期完全按照采购需求中的内容提供了服务，则结算金额=该标段最高限价*(1-折扣率)

（2）本表必须按标段分别填写。

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

5 投标分项报价表（实质性格式）（四标段不需提供）

投标分项报价表

项目编号/包号：_____ 项目名称：_____ 报价单位：人民币元

序号	企业名称/ 监测项目	点位数量/ 点位信息	监测因子/检测内容	检测 频次	单价
1				1次	
2				1次	
3				1次	
4				1次	
5				1次	
...				1次	
...					

注：（1）本表应按标段分别填写。

（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。

（5）供应商填写的单价与采购需求中频次计算出的合计金额应与对应标段供应商

所报的折扣率与该标段预算金额计算出的金额相一致

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

6 合同条款偏离表（实质性格式）

合同条款偏离表

项目编号/包号：_____ 项目名称：_____

对本项目合同条款的偏离情况（请进行勾选）：					
<input type="checkbox"/> 无偏离（如无偏离，仅勾选无偏离即可）					
<input type="checkbox"/> 有偏离（如有偏离，则应在本表中对偏离项逐一列明）					
序号	招标文件 条目号 (页码)	招标文件要求	投标文件内容	偏离情况	说明
.....					

注：

(1) 对合同条款中的所有要求，除本表所列明的所有偏离外，均视作供应商已对之理解和响应。

(2) “偏离情况”列应据实填写“正偏离”或“负偏离”。

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

7 采购需求偏离表（实质性格式）

采购需求偏离表

项目编号/包号：_____ 项目名称：_____

序号	招标文件条目号(页码)	招标文件要求	投标响应内容	偏离情况	说明
.....					

注：

1. 对招标文件中的所有商务、技术要求，除本表所列明的所有偏离外，均视作供应商已对之理解和响应。此表中若无任何文字说明，内容为空白，**投标无效**。
2. “偏离情况”列应据实填写“正偏离”或“负偏离”。

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

8 项目实施方案等，包括但不限于如下主题：

- (1) 项目组织实施方案；
- (2) 项目管理方案；
- (3) 拟达到的标准，配备的人员、设备配置等；
- (4) 培训方案、技术支持等方案；
- (5) 优惠条款或承诺；
- (6) 其他。

9 参加本项目人员一览表

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	专业培训及证书	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投标人正式职工。

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

10 相关业绩案例一览表

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	合同金额	单位地址	联系电话

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

11 招标文件要求提供或投标人认为应附的其他材料