

合同编号： XBSTHT202481

政府采购合同

第一部分 合同书

项目名称：新北区太湖流域入河(湖)排污口新一轮排查、监测溯源项目

项目编号：JSZC-320411-CZRB-C2024-0034

甲方：常州市高新区（新北）生态环境局

乙方：江苏常环环境科技有限公司

签订地：常州

签订日期： 年 月 日

2024年8月15日，常州市高新区（新北）生态环境局以竞争性磋商采购方式对新北区太湖流域入河（湖）排污口新一轮排查、监测溯源项目进行了采购。经磋商小组评定，江苏常环环境科技有限公司为该项目成交供应商。现于中标通知书发出之日起三十日内，按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经常州市高新区（新北）生态环境局（以下简称：甲方）和江苏常环环境科技有限公司（以下简称：乙方）协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项的前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 中标通知书；
- 1.1.3 响应文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 采购文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关资料。

1.2 标的

- 1.2.1 标的名称：新北区太湖流域入河（湖）排污口新一轮排查、监测溯源；
- 1.2.2 标的数量：详见附件《服务清单》；
- 1.2.3 标的质量：按采购文件要求。

1.3 价款

本合同总价为：¥3590000.00元（大写：叁佰伍拾玖万元人民币）。

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：合同签订并生效后且甲方确认乙方开始实行本项目后，甲方向乙方支付合同总金额的30%；乙方完成本项目50%的工作量且经甲方确认合格后甲方支付合同总金额的30%；完成所有排口排查、监测、初步溯源及工业排口、农污排口深度溯源数据填报，提交一口一档成果，经甲方审核确认后一次性付清剩余40%款项。

1.4.2 发票开具方式：甲方每次付款前，乙方应按要求开具等额、合法有效的发票，否则甲方有权拒绝付款。

1.5 履行期限、地点和方式

- 1.5.1 履行期限：合同签订之日起至新北区太湖流域入河（湖）排污口新

一轮排查、监测溯源项目全部完成。

1.5.2 履行地点：按甲方要求

1.5.3 履行方式：按采购文件要求

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式履行，应当征得甲方书面同意，否则甲方可要求乙方支付违约金，违约金每日按合同总价的0.1%计算，最高限额为本合同总价的10%；如发生3个工作日以上的延误，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每延迟付款一日的应付而未付款的0.02%计算，最高限额为本合同总价的5%；延迟付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 乙方应严格按照合同文件要求履行本合同并保证质量，乙方服务未通过甲方验收的，甲方有权要求乙方整改，乙方拒绝整改或仍不合格的，甲方有权解除合同并要求乙方支付合同总额10%的违约金；

1.6.4 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.5 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.6 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人都均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.7 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

1.6.8 乙方属虚假承诺，或是由于乙方的过错造成合同无法继续履行的，还

应向甲方支付合同价 30%违约金，若该违约金不足以弥补甲方损失，则应当赔偿甲方所有损失。

1.7 争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以选择下列 1.7.2 方式解决：

1.7.1 将争议提交常州仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向甲方所在地人民法院起诉。

争议解决过程发生的费用（包括但不限于仲裁费或诉讼费、公证费、律师费、鉴定费、差旅费、保全费、担保费等），应由违约方承担。

1.8 合同生效

本合同自甲乙双方当事人盖章、签字时生效。

甲方：

法定代表人 或授权代表（签字）：

联系人：

地址：

电话：

乙方：

法定代表人或授权代表（签字）：

联系人：

地址：

电话：

开户行：

账号：

见证方：常州润邦招标代理有限公司

法定代表人或授权代表（签字）：

联系人：

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和成交供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，成交供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给成交供应商的价格。

2.1.3 “服务”系指成交供应商根据合同约定应向采购人履行的除货物和工程以外的其他政府采购对象，包括采购人自身需要的服务和向社会公众提供的公共服务。

2.1.4 “甲方”系指与成交供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定提供服务的成交供应商；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的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定提供服务的地点。

2.2 技术规范

服务所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证其提供的服务不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.4 履约检查和问题反馈

2.4.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定提供服务进行履约检查，以确保乙方所提供的服务能够依约满足甲方之项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.4.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.5 结算方式和付款条件

详见第一部分合同书。

2.6 技术资料 and 保密义务

2.6.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.6.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等，乙方同时应保证不擅自对外披露履行本项目所知悉的一切项目信息；

2.6.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.7 质量保证

2.7.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.7.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

发现标的物有质量问题，乙方应该无条件修改，修改时间计入合同履行时间。

2.8 延迟履行

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时提供服务的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长履行的具体时间。

2.9 合同变更

2.9.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项，且如果系追加与合同标的相同的服务的，那么所有补充合同的采购金额不得超过原合同价的 10%；

2.9.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.10 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.11 不可抗力

2.11.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履

行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.11.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.11.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在 **7日内** 以书面形式变更合同；

2.11.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在 **7日内** 以书面形式通知对方当事人，并在 **7日内**，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.12 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

2.13 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不给予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.14 合同中止、终止

2.14.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.14.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.15 检验和验收

2.15.1 乙方按照合同专用条款的约定，定期提交服务报告，甲方按照合同专用条款的约定进行定期验收；

2.15.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的标准，组织对乙方履约情况的验收，并出具验收书；向社会公众提供的公共服务项目，验收时应当邀请服务对象参与并出具意见，验收结果应当向社会公告；

2.15.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款及双方后续约定。

2.16 通知和送达

2.16.1 任何一方因履行合同而以合同第一部分尾部所列明的 地址、邮箱 发出的所有通知、文件、材料，均视为已向对方当事人送达；任何一方变更上述送达方式或者地址的，应于 7 个工作日内书面通知对方当事人，在对方当事人收到有关变更通知之前，变更前的约定送达方式或者地址仍视为有效。

2.16.2 以当面交付方式送达的，交付之时视为送达；以电子邮件方式送达的，发出电子邮件之时视为送达；以传真方式送达的，发出传真之时视为送达；以邮寄方式送达的，邮件挂号寄出或者交邮之日之次日视为送达。

2.17 合同使用的文字和适用的法律

2.17.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.17.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.18 履约保证金

2.18.1 采购文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按**合同专用条款**约定的方式，以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式，提交履约保证金；

2.18.2 履约保证金在**合同专用条款**约定期间内不予退还或者应完全有效，前述约定期间届满之日起10个工作日内，甲方应将履约保证金退还乙方；

2.18.3 如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.19 合同份数

合同份数按**合同专用条款**规定，每份均具有同等法律效力。

第三部分 合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

条款号	约定内容
2.19.1	合同份数：本合同一式 <u>玖</u> 份，乙方伍份、甲方贰份、代理机构贰份。
2.20	服务进度要求： 2024年10月底前完成对10条骨干河流和57条重点河道V类、劣V类支流排污口的排查、监测、初步溯源工作，12月底前完成工业类、农污类入河排污口深度溯源工作。2024年12月30日前提交《常州市新北区太湖流域入河（湖）排污口新一轮排查一口一档》。
2.21	提交成果： 提交《常州市新北区太湖流域入河（湖）排污口新一轮排查一口一档》以及工业类、农污类排污口深度溯源的结果。
2.22	安全要求： 项目服务期间应制定项目安全实施管理措施，并严格遵守安全管理要求，乙方项目服务过程中因管理不当、维护措施不当等因素或不按安全管理要求，造成人员安全或财产损失事故的，其责任均由乙方自行承担，甲方承担责任。与本项目有关的所有质量、安全问题均由乙方终身负责，如因上述原因造成的一切后果均由乙方自行承担，与他人无涉。

附件：

服务清单

序号	名称	服务内容	数量	价格
1	江苏省入河（湖）排污口排查整治系统排口信息更新	根据《深入推进长江、太湖流域入河（湖）排污口排查整治工作方案》要求，开展已纳入江苏省入河（湖）排污口排查整治系统的信息动态更新及水质检测，根据《入河入海排污口监督管理技术指南溯源总则》（HJ1313-2023）、《入河入海排污口监督管理技术指南 排污口分类》（HJ1312-2023）等文件工作要求，开展入河（湖）排口现场调查及监测，动态更新 10 条骨干河流现场调查、采样监测、初步溯源等模块信息，对于因排查范围扩大新增的入河排污口，开展现场调查、采样监测、初步溯源工作，并填报系统相关模块。	1 项	189736
2	V 类、劣 V 类支浜排查、监测、初步溯源	<p>（1）排查：对排查范围及对象进行全面调查，实现应查尽查。一是开展现场人工核查，组织工作人员对排查范围内汇入河流、支浜、溪流、沟渠、湿地、码头、工业聚集区、城镇、暗管等开展“全口径”排查，核实确定入河排污口信息，现场人工核查时同步开展初步溯源工作，对能现场查清来源的单一性质排污口，现场进行初步溯源核定；二是针对疑难点进行重点攻坚，开展污染来源调查，进一步完善入河排污口初步溯源信息。</p> <p>（2）监测：参照《常州市新一轮太湖地区入河（湖）排污口排查整治监测方案》技术要求，组织实施入河（湖）排污口水质监测。水质指标主要包括：pH、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷；行业特征（如电镀、制浆造纸、畜禽养殖业等）明显的入河（湖）排污口可按照行业排放标准要求加测特征指标。</p> <p>（3）初步溯源：依据生态环境部《入河入海排污口监督管理技术指南溯源总则》（HJ1313-2023）对入河（湖）排污口进行初步溯源，在现场排查、资料查阅等基础上，确定入河（湖）排污口污水来源，明确入河排口类型及责任主体。</p>	1 项	1997218
3	工业类、农污类入河（湖）排污口深度溯源	依据生态环境部《入河入海排污口监督管理技术指南溯源总则》（HJ1313—2023）对工业类、农污类入河（湖）排污口进行溯源，在现场排查初步溯源的基础上，对工业类、农污类不能查清来源和监测数据异常的复杂排污口开展重点溯源，基本查清污水来源。	1 项	1198331
4	数据维护和填报	依据国家、省、市及新北区相关最新要求开展新北区入河（湖）排污口排查、监测、初步溯源以及工业类、农污类入河（湖）排污口深度溯源的数据填报及动态更新工作。指导乡镇开展除工业类、农污类入河（湖）排污口以外排口深度溯源的数据填报及动态更新工作；依据《江苏省入河排污口整治销号工作办法（试行）》技术要求，指导乡镇开展整治验收相关工作。	1 项	204715