

服务类

政府采购合同

项目名称: 洛阳市土壤污染重点监管单位周边土壤和地下水监测项目

政府采购管理部门备案编号: 洛采公开-2026-3

招标采购文件编号: 洛直政采招标(2026)0005号-3

甲方合同编号:

甲方: 洛阳市生态环境局

乙方: 生态环境部黄河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心

甲方合同法律审核部门:

签订时间: 2026年2月12日

洛阳市生态环境局（甲方）所需洛阳市土壤污染重点监管单位周边土壤和地下水监测项目（项目名称）委托东虹建设工程招标代理有限公司（采购代理机构）以洛直政采招标(2026)0005号-3（招标编号）招标文件以公开招标方式进行采购。经评标委员会（或甲方）确定生态环境部黄河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心（乙方）为3标段中标人。甲、乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》等相关法律以及本项目招标文件的规定，经平等协商达成合同如下：

第一条 合同文件

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

1. 本项目招标文件
2. 中标人投标文件
3. 乙方在投标时的书面承诺
4. 中标通知书
5. 合同补充条款说明
6. 保密协议或条款
7. 相关附件、图纸及电子版资料

第二条 合同内容

服务名称：详见合同附件中《服务一览表》。

第三条 合同金额

合同金额为人民币 688000 元，大写：陆拾捌万捌仟元整。

第四条 权利义务和质量保证

1. 甲方保证服务期间，对乙方工作给予支持，提供水、电、场地等必须的基础工作条件。如乙方有需要，还应提供履行合同所必需的有关图纸、数据、资料等。没有甲方事先同意，乙方不得将甲方资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围内。

2. 乙方保证所提供的服务或其任何一部分均不会侵犯任何第二方的专利权、商标权或著作权。一旦出现侵权，索赔或诉讼，乙方应承担全部责任，赔偿甲方因此遭受的损失，包括但不限于赔偿金、律师费、诉讼费等。乙方保证服务不存在危及人身及财产安全的隐患，不存在违反国家法规、法令、法律以及行业规范所要求的有关安全条款，否则乙方应承担全部法律责任。

3. 乙方工作质量、进度不满足项目要求时，甲方向乙方提出一次限期整改要求，乙方拒不整改或整改后仍不能满足质量要求，甲方有权解除本合同并要求乙方赔偿损失，因整改产生的费用由乙方承担。

4. 本合同所涉及到的文件、图表、图纸等所有技术成果所有权、知识产权等归甲方所有，未经甲方书面同意，乙方不得擅自使用或引用或用于宣传等用途。乙方及其完成本合同任务的研究人员拥有在有关技术成果文件上署名和申报有关荣誉证书、奖励的权利。

乙方开展项目研究过程中形成的数据、资料、调研成果、最终报告等全部研究成果的知识产权归甲方单独所有。乙方应保证，未经甲方书面同意，项目研究成果、数据、结论等不得用于本合同约定以外的其他用途，项目组成员不得擅自将前述内容用于公开发表。

5. 乙方承诺不利用项目研究之便，对外征集广告赞助，不将甲方名义和项目用于自身宣传、营销推广，除非事先获得甲方书面同意。

第五条 付款方式

1. 本合同项下所有款项均以人民币支付。

2. 乙方向甲方提供下列文件材料，经甲方审核无误后支付：

（1）经甲方确认的发票；

（2）经甲方验收合格后，甲乙双方确认签署的《验收报告》（或按项目进度阶段性《验收报告》）；

（3）其他材料。

3. 款项的支付进度以招标采购文件的有关规定为准。特别提示：上述款项均由甲方按财政集中付款程序办理付款手续，且在财政拨款到位后按财政支付程序支付费用，若因财政支付程序或乙方原因等非甲方原因导致付款迟延的，甲方不承担任何责任，乙方应按本合同约定继续履行相关义务。

付款方式为：合同签订后，乙方完成项目质控实施方案编制并通过专家评审后，支付合同总额的 40%；乙方应配合 1 包、2 包开展工作，在 2026 年 7 月 15 日前，完成野外工作质控、抽检样采集

测试工作并配合甲方完成阶段性成果验收后,支付合同总额的 30%;乙方应配合 1 包、2 包开展工作,在 2026 年 11 月 30 日前,完成合同约定的所有成果,通过甲方组织的专家验收后,支付至合同总额的 100%。每次付款前乙方应向甲方开具增值税普通发票,具体付款以财政资金拨付到位时间为准。

乙方收款账户如下:

户名: 生态环境部黄河流域生态环境监督管理局生态环境
监测与科学研究中心

开户行: 中国银行郑州城东北路支行

账号: 255901819248

第六条 履约保证金

按照洛阳市财政局洛财购〔2021〕10 号文件《关于进一步降低企业交易成本优化营商环境的通知》要求,本项目免收履约保证金。

第七条 项目管理服务

乙方要指定不少于 2 人全权全程负责本项目的商务服务,以及服务的落实、咨询、执行等后续工作。

项目主要负责人姓名: 周艳丽 联系电话: 13838108041

项目具体负责人姓名: 李 姘 联系电话: 13938569929

第八条 分包

未经甲方的书面同意,乙方不得以任何形式将其在本合同项下的权利义务全部或部分转让、分包、转包给任何第三方,否则按照乙方根本违约处理,甲方有权追究乙方违约责任并有权选择单方解

除合同。

第九条 合同的生效

1. 本合同经甲乙双方授权代表签字并加盖公章或合同专用章后生效。

2. 生效后，除《政府采购法》第 49 条、第 50 条第二款规定的情形外，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

3. 如遇政策调整或相关部门要求，导致不能按时或完全履行合同，双方免于承担责任。

第十条 违约责任

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，甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供服务(或货物)本合同价格的 0.1% 计算，最高限额为本合同总价的 10%；迟延履行的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，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；

2、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；

3、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；

4、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；

5、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。

第十一条 不可抗力

甲、乙方中任何一方，因不可抗力不能按时或完全履行合同的，应及时通知对方，并在5个工作日内提供相应证明。未履行完合同部分是否继续履行、如何履行等问题，可由双方初步协商，并向主管部门和政府采购管理部门报告。确定为不可抗力原因造成的损失，免于承担责任。

第十二条 合同争议的解决

1. 因服务质量问题发生争议的，应当邀请国家认可的质量检测

机构对服务进行鉴定。服务符合标准的，鉴定费由甲方承担；不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 在解释或者执行本合同的过程中发生争议时，双方应通过协商方式解决。

3. 经协商不能解决的争议，双方可选择以下第①种方式解决：

①向甲方所在地人民法院提起诉讼；

②向洛阳仲裁委员会提出仲裁。

4. 在法院审理和仲裁期间，除有争议部分外，本合同其他部分可以履行的仍应按合同条款继续履行。

第十三条 其他

符合《政府采购法》第 49 条规定的，经双方协商，办理政府采购手续后，可签订补充合同，所签订的补充合同与本合同具有同等法律效力。

本合同一式捌份，甲方肆份，乙方肆份。

甲 方： 洛阳市生态环境局

乙 方：生态环境部黄河流域
生态环境监督管理局生态
环境监测与科学研究中心

单位名称(公章)：

单位名称(公章)：

法定代表人/负责人或授权

法定代表人/负责人或授权

代理人（签字）：

代理人（签字）：

电 话：0379-62226876

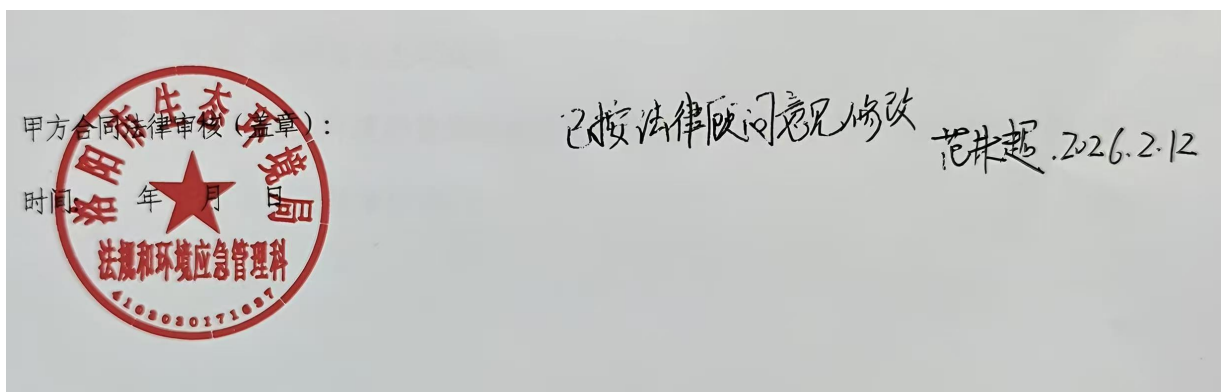
电 话：0371-66020884

签订日期：2026 年 2 月 12 日

签订日期：2026 年 2 月 12 日

甲方合同法律审核（盖章）：

时间： 年 月 日



附件：《服务一览表》

3 包服务一览表

1. 服务内容：建立洛阳市土壤污染重点监管单位周边土壤环境监测项目质量管理体系及质量管理工作机制，组建质量管理队伍，根据周边监测指南等相关要求，对1包、2包工作方案和成果进行技术审核给出审核意见，并对调查、监测、评价等工作进行全过程质量控制，形成全过程质控报告。

具体工作内容如下：

（1）成立项目质控小组。在项目服务期间每两周召集项目组工作例会，形成会议纪要。每月书面向甲方报告项目质控工作进展情况。

（2）1包、2包工作实施方案及成果技术审核

对1包、2包工作实施方案及成果进行技术审核，形成审核意见，并督促1包、2包在5个工作日内完成整改，整改到位后提交评审。

（3）现场质量控制

跟随1包、2包工作组对现场踏勘、采样进行旁站检查，对地下水采样井建设、检查采样准备、土壤和地下水样品采集、样品保存、样品流转等具体操作进行质量控制和记录，判断1包、2包工作组工作过程是否符合相关规定、是否规范、真实准确，对1包、2包工作过程中不规范问题点提出整改，并督促整改到位。

（4）采样检测质量控制

需按1包、2包样品总数的10%以上采集抽检样，开展检测数据比对分析，出具检测报告和对比分析质控报告。

（5）编制全过程质量控制报告

根据质控工作开展情况，编制质控工作报告，配合 1 包完成成果集成。

（6）编制项目绩效评估报告

对照项目绩效表，对项目实施效果进行评估，形成项目绩效评估报告。

（7）完成项目汇交

项目全过程指导、审核 1 包、2 包的项目文档资料，协助进行项目文档（纸质报告及电子版）资料归档。根据国家、省相关项目成果汇交工作要求，对项目各项资料和成果进行收集、整理及归档汇交。

（8）完成甲方交办的其他各项质控工作。

2. 项目成果（包括但不限于）：

1) 洛阳市土壤污染重点监管单位周边土壤和地下水监测项目质量控制工作方案。

2) 洛阳市土壤污染重点监管单位周边土壤和地下水监测项目全过程质量控制报告。报告附件：钻探、采样旁站质控记录；质控样品采样、送样记录表；检测报告；对 1 包、2 包实施方案、成果报告审核意见；其他相关材料。

3) 洛阳市土壤污染重点监管单位周边土壤和地下水监测项目绩效评估报告。

4) 抽检样检测报告。

5) 质量控制工作记录，包括但不限于定期质控例会及会议纪要、质控月报及项目大事记、质控审核记录、旁站记录、平行样监测报告、对比分析质控报告等质控过程材料等。

3. 服务进度要求

2026 年 3 月 15 日前，完成质控工作方案编制，并通过专家评审。

2026 年 7 月 15 日前，随 1 包、2 包开展工作，完成野外工作质控、抽检样采集测试工作并配合甲方完成阶段性成果验收。

2026 年 9 月 15 日前，随 1 包、2 包开展工作。

2026 年 11 月 30 日前，随 1 包、2 包工作整体完成，完成项目全部质控工作，编制质量控制工作报告，配合 1 包完成项目整体成果集成，配合甲方完成整体成果验收，达到预期绩效目标。