

合同编号：

政府采购项目

## 黄河流域（渭南段）入河排污口溯源整治方案与“一口一策”方案编制项目合同书

合同名称：黄河流域（渭南段）入河排污口溯源整治方案与  
“一口一策”方案编制项目

甲方：渭南市生态环境保护综合执法支队

乙方：西安煤航遥感信息有限公司

签订时间：2023年12月



## 采购合同文本

甲方（采购人）：渭南市生态环境保护综合执法支队

乙方（供应商）：西安煤航遥感信息有限公司

依据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》有关规定和黄河流域（渭南段）入河排污口溯源整治方案与“一口一策”方案编制项目磋商文件、乙方投标文件，经甲乙双方协商，签订本合同，共同信守。

### 一、服务内容

在黄河流域（渭南段）生态环境及污染现状调查工作的基础上，基于前期遥感调查，收集整理行政边界、水文水系、历史排污口、敏感区域、工业园区、监测数据、集中式污水处理设施等所有相关资料，采用多种方式对黄河干流、渭河、石川河、北洛河 4 条河流 12 个区县涉及的 304 个入河排污口进行核查，按国家最新规范要求进行分类统计。同时，对入河排污口变化情况进行调查核实，对新增、扩大及发生其他变化的入河排污口开展溯源调查和水质检测，相关信息予以更新。

（一）、资料收集。收集整理前期无人机遥感航测排查成果，主动与生态环境部门对接，梳理各类入河排污口、河岸带、水系分布等相关信息资料，并对信息进行有效整合，初步分析入河排污口基本信息及特点，制定溯源排查计划，为开展溯源排查奠定坚实的基础。

（二）、排污口监测。在一、二级排查确定的 304 个入河排污口名录的基础上，参照省生态环境厅《陕西省黄河流域入河排污口排查整治专项行动工作方案》相关要求，按照“有水必测”的原则，开

展入河排污口监测工作,对于不能监测的排污口提前做好相关佐证资料的收集工作。

(三)、排污口溯源。在前期黄河干流(渭南段)及 10km 以内工业聚集区、渭河干流(渭南段)及 10km 以内工业聚集区、石川河干流(渭南段)及 10km 以内工业聚集区、北洛河干流(渭南段)及双桥河干流(渭南段)范围内的 304 个入河排污口一、二级排查成果的基础上,对重点入河排污口的开展溯源分析。经实地踏勘、走访群众、采样监测、调研座谈、对标分类等三级溯源排查,形成溯源问题清单和溯源排查报告。

(四)、梳理建档。按照入河排污口分类编码规则,将排查发现的各类入河排口统一编号,建立入河排污口名录清单。

(五)、整治方案和“一口一策”编制。在查、测、溯的基础上,形成入河排污口整治问题与任务清单,按照“取缔一批、整治一批、规范一批”的原则,编制重点入河排污口整治方案和“一口一策”实施整治表;生态环境部反馈黄河、渭河、石川河的 751 个排污口后,各县(市、区)后续也要根据自行溯源排查结果,参考市级重点入河排污口的整治方案和“一口一策”,自行编制完成各自的入河排污口(除市级制定外)整治方案及“一口一策”实施整治表。

## 二、合同价款

(一)、合同总价款(成交金额): 小写: 845500.00元, 大写: 捌拾肆万伍仟伍佰元整。

(二)、合同价款包括但不限于以下费用: 包括项目所需的设备费、人工费、服务费、管理费、税金等所有费用(包含由甲方组织的相关行业专家技术评审和成果验收等产生的费用)。

(三)、合同总价一次包死,不受市场价变化的影响。

### 三、付款方式及条件

(一)、付款方式：分期付款。

(二)、付款条件：自签订本合同之日起10个工作日内，甲方支付乙方合同价款人民币：350000.00元，大写：叁拾伍万元整；完成所有服务内容，经甲方及相关部门验收合格后支付剩余价款。即人民币：495500.00元，大写：肆拾玖万伍仟伍佰元整。

(三)、结算方式：按照支付程序进行银行转账。

(四)、结算单位：由甲方负责结算，乙方依据合同条款按甲方要求开具正式发票交采购人。

### 四、服务期限及服务地点

(一)、服务期限：合同签订后60个日历日内完成所有服务内容，保障项目顺利实施并通过验收。

(二)、服务地点：甲方指定地点。

### 五、服务质量标准及要求

依据竞争性磋商文件、磋商响应文件、成交通知书、合同文件及国家相关规范及标准进行验收。

### 六、双方的权利和义务

双方确定，在本合同有效期内，甲方指定朱振蛰为甲方项目联系人（电话：13892511169，电子邮箱：/），乙方指定袁立为乙方项目联系人（电话：17792510133，电子邮箱：546945227@qq.com）。

一方变更项目联系人的，应当及时以书面形式通知另一方。未及时通知并影响本合同履行或造成损失的，应承担相应的责任。

#### (一)、甲方的权利和义务

1. 因履行本合同所产生的研究成果及其相关知识产权权利归属

甲方。

2. 未经甲方同意,乙方不得将本合同项目部分或全部工作转让给第三人承担。

## (二)、乙方的权利和义务

1. 乙方应当保证其交付给甲方的成果不侵犯任何第三人的合法权益。

2. 乙方不得在向甲方交付成果之前,自行将研究开发成果转让给第三人。

3. 乙方完成本合同项目的人员享有在有关技术成果文件上写明技术成果完成者的权利和取得有关荣誉证书、奖励的权利。

## 七、保密规定

(一)、合同当事人都应遵循《中华人民共和国保密法》的规定,对属于国家秘密的事项、资料、文件负有不可推卸的保密责任。

(二)、除法律规定或合同另有约定外,未经甲方同意,乙方不得将合同成果及声明需要保密的资料信息等商业秘密泄露给第三方。

## 八、成果提交

(一)、黄河流域(渭南段)入河排污口分布图等相关图件;

(二)、入河排污口溯源排查问题清单和溯源排查报告;

(三)、入河排污口溯源快速检测和采样检测结果;

(四)、入河排污口管理台账;

(五)、黄河流域(渭南段)入河排污口溯源整治方案与“一口一策”整治方案表;

(六)、其他设计内容。

## 九、违约责任

(一)、甲乙双方应当遵守本合同并执行合同中的各项约定,保证本合同的正常履行。

(二)、如因乙方工作人员在履行职责过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给甲方造成损失或侵害,包括但不限于甲方本身的财产损失、由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等,乙方对此均应承担全部的赔偿责任。

(三)、乙方在履约期间的服务质量标准及要求不能满足合同约定,甲方应当将乙方违约的情况以及拟采取的措施以书面形式报政府采购监管部门,根据政府采购监管部门的处理意见,甲方有权依据《民法典》及合同有关条款终止合同,并要求乙方承担违约责任。

#### **十、争议解决方式**

(一)、在执行本合同中发生的或与本合同有关的争议,双方应友好协商解决;协商不成时,任何一方均可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

#### **十一、其他事项**

(一)、政府采购合同履行中,甲方需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的,在不改变合同其他条款的前提下,可以与乙方协商签订补充合同,但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的10%。

(二)、本合同所有附件、竞争性磋商文件、竞争性磋商响应文件、成交通知书均为本合同的有效组成部分,与本合同具有同等法律效力。

#### **十二、不可抗力**

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时,应在不可抗力事件结束后1日内向对方通报,以减轻可能给对方造成的损失,在取得有

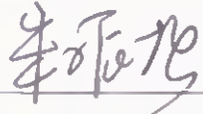
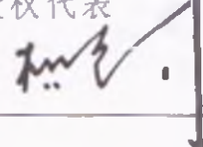
关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

### 十三、合同生效

- (一)、本合同经甲、乙双方签字盖章后生效。
- (二)、本合同一式陆份，甲乙双方各执叁份。
- (三)、本合同如有未尽事宜，甲、乙双方协商解决。

本页无正文

合同签字页

甲 方	乙 方
 <p>渭南市生态环境保护综合执法支队 (盖章)</p>	 <p>西安翔航遥感信息有限公司 (盖章)</p>
地址：朝阳大街中段	地址：陕西省西安市航天基地神舟四路216号
邮编：714000	邮编：710199
法定代表人或被授权代表 (签字或盖章)： 	法定代表人或被授权代表 (签字或盖章)： 
联系人：朱振蛰	联系人：袁立
电话：0913-2035105	电话：17792510133
传真：0913-2035105	传真：029-89692086
开户银行：中行渭南分行营业部	开户银行：建行西安南大街支行
账号：103628140661	账号：61001862500052514961
日期：2023年12月25日	日期：2023年12月25日