

2024 年临渭区大气污染防治“一区一策”  
团队咨询服务项目

政府采购合同书

采购人：渭南市生态环境局临渭分局

供应商：陕西维莱焯环境科技发展有限公司

签订地点：渭南市生态环境局临渭分局

项目编号：ZCSP-渭南市-2024-01115

签订时间：2024年10月31日

采购人：渭南市生态环境局临渭分局

供应商：陕西维莱焯环境科技发展有限公司

根据 2024 年临渭区大气污染防治“一区一策”团队咨询服务项目的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

### 一、合同文件

1. 协议书条款；
2. 竞争性磋商文件；
3. 磋商响应文件；
4. 成交通知书；
5. 其他。

上述所指合同文件应认为是互相补充和解释的，但是有模棱两可或互相矛盾之处，以其所列内容顺序为准。

### 二、合同价款

1. 合同总价款：（大写）人民币捌拾捌万壹仟伍佰元整（¥881500.00 元）。
2. 合同总价款是指完成本次服务所有内容的费用，包括但不限于本次项目所需人工费、材料费、设备费、检测费、验收费、管理费、税金、磋商文件明示及暗示所有风险等所有费用，服务期内采购人不再增加任何费用。
3. 合同总价一次性包死，不受市场价格变化因素的影响。

### 三、款项结算

1. 合同价款的支付：采购人按照进度付款，合同签订后 10 个工作日内，采购人拨付合同总价款的 40%，项目执行中期采购人拨付合同总价款的 40%，供应商最终完成项目内容，采购人最终验收合格后，付清合同价款 20%。
2. 结算方式：银行转账。
3. 支付方式：由采购人负责结算，合同签订后，供应商在接受付款前，开具等额发票给采购人。

### 四、服务地点及服务期



1. 服务地点：渭南市临渭区。
2. 服务期：自合同签订之日起 150 日历天。

## 五、技术资料

1. 供应商应按时按质向采购人提供项目相关成果文件。
2. 没有采购人事先书面同意，供应商不得将由采购人提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、样品或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。

## 六、技术情报的保密

1. 甲乙双方商定，供应商取得的所有原始技术资料在工作结束后交还采购人，供应商不得对外泄露。
2. 服务中所需基础资料涉及国家秘密的，供应商应严格遵守国家《保密法》及有关保密规定，履行有关保密程序，供应商涉密人员上岗应当经过保密教育培训，掌握保密知识技能，签订保密承诺书，严格遵守保密规章制度，不得泄露国家秘密。
3. 因供应商交付采购人报告中附有国家保密地形图，因此采购人有责任对国家机密信息进行保密，报告作废时采购人应对报告中的保密信息进行监督销毁，若因采购人原因导致报告中机密资料泄露，责任由采购人承担。

## 七、转让或分包

1. 本合同范围的项目服务内容，应由供应商直接服务，不得转让他人；
2. 如有转让和未经采购人同意的分包行为，采购人有权解除合同，并追究供应商的违约责任。

## 八、采购人的权利及义务

### （一）采购人的权利

1. 采购人有权向供应商询问工作进展情况及相关的内容。
2. 采购人有权阐述对具体问题的意见和建议。
3. 采购人有权根据项目的具体情况，要求供应商按期到项目现场勘探解决争议。
4. 当采购人认定供应商专业人员不按合同履行其职责，或与第三人串通给采购人造成经济损失的，采购人有权要求更换专业人员，直至终止合同并要求供应商承担相应的赔偿责任。

### （二）采购人的义务

1. 采购人应当在约定的时间内，向供应商提供与本项目实施有关的资料。

## 九、供应商的权利及义务

### (一) 供应商的权利

1. 供应商在项目实施过程中，如采购人提供的资料不明确时可向采购人提出书面报告。
2. 供应商在项目实施过程中，有到项目现场勘察的权利。

### (二) 供应商的义务

1. 人员配备合理。有针对本项目的专项服务小组，项目负责人、工作人员分工明确（应有具体成员名单，包括姓名、工作职责等），并按合同约定的范围实施业务。
2. 应及时向采购人汇报该项目完成进度。
3. 在履行合同期间或合同规定期限内，不得泄露与本合同规定业务活动有关的保密资料。
4. 在服务期间，若供应商所拟派的工作人员发生任何伤害，采购人概不负责，由供应商自行处理。
5. 供应商除提供成果文件外，还应负责协助采购人完成成果文件的评审、验收等工作。

## 十、质量标准：达到国家及行业验收合格标准。

## 十一、违约责任

(一) 采购人因未及时向供应商提供项目启动所需资料、协调地方关系造成工期延误，每延误1日则本合同服务期限延长1日，以此类推；因资料真实性给供应商造成损失和产生相关连带责任时，采购人除按供应商要求进行赔偿外还需承担因连带责任产生的所有责任。

(二) 因供应商原因造成工期延误（自然灾害等不可抗力除外），采购人有权从未付款项中按每日3%合同价款扣除违约金，此违约以30日为限；若采购人未按约定时间付款，则供应商有权按每日3%合同价款收取违约金。

## 十二、不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。
2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。
3. 不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

## 十三、诉讼

双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向采购人所在地法院起诉。

#### 十四、合同生效及其它

1. 本合同经采购人、供应商法定代表人或其委托人签字并加盖公章后生效。
2. 本合同一式六份，采购人、供应商各执两份，其余相关单位各一份。



采购人 (盖章)

法定代表人

或委托代理人 (签字或盖章)



供应商 (盖章) :

法定代表人

或委托代理人 (签字或盖章)



## 附件：技术服务要求

### 一、服务的具体要求

根据临渭区空气质量现状，建立本地化空气质量精细化管理技术咨询服务专家团队，为临渭区提供污染成因诊断、精准化溯源消源等大气污染防治手段，以及环境目标分解和专家决策支持、空气质量目标管理等，服务共计 150 天。

#### 1. 专业驻场团队主要工作内容如下：

- 1) 环境空气质量实时数据分析和管控调度服务
- 2) 污染成因分析专报和长效管控方案服务
- 3) 污染源现场巡查和实时调度服务
- 4) 空气质量预警预报服务
- 5) 构建定制化的科技治霾工作机制
- 6) 综合协助、协调工作服务

#### 2. 环境因子溯源监测服务

计划实施日期 2024 年 11 月 1 日-2025 年 3 月 31 日，为加强区域大气污染源的立体监测能力，快速、高效溯源污染源，监测项目：PM10、PM2.5、CO、O3、NO2、SO2，并对采集终端进行统一管理和监控，将采集到的大气环境数据通过无线接入方式存储到系统云平台上，通过在数据中心对采集的原始数据进行分析，产生分析结果数据，为全面客观反映区域的空气量状况，了解区域内大气污染水平分布强度，分析区域内整体大气污染物的浓度水平和传输规律，研判大气污染发生发展趋势，为污染减排及监控提供数据支撑。每月 5 次，每次溯源走航完毕后形成报告反馈业主。

#### 3. 颗粒物激光雷达溯源服务。

运用颗粒物激光雷达设备对临渭区主城区进行颗粒物水平扫描监测服务 90 天，每天形成报告进行反馈。

#### 4. 道路积尘负荷走航监测服务。

每月对临渭区主干道进行走航监测 2 次，对城市主干道道路积尘进行监测形成报告反馈，共计 10 次。

#### 5. 无人机巡查服务。

无人机巡查服务，即污染源现场巡查、督查、复查服务共计 150 天。对各责任单位大气污染防治措施执行情况进行实地巡查，对落实不到位之处直接反馈给相关领导，督

促落实，每周统计落实完成情况，并及时通报。保障大气污染防治工作顺利及时开展。投标人根据自身实际，拟定切实可行的驻点咨询服务实施方案，并提供相关技术服务整体实施细节。

## 二、需执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范标准

《中华人民共和国大气污染防治法》

《环境空气挥发性有机物的测定罐采样/气相色谱—质谱法》

《固定污染源废气甲硫醇等 8 种含硫有机化合物的测定气袋采样-预浓缩/气相色谱—质谱法》

《环境空气质量标准》

《挥发性有机物无组织排放标准》

《轻型汽车污染物排放限值及测量方法》

《车用压燃式、气体燃料点燃式发动机与汽车排气污染物排放限值及测量方法》

《汽油车污染物排放限值及测量方法》

《柴油车污染物排放限值及测量方法》

《固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法》

《固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法》

《锅炉大气污染物排放标准》

其它行业、地方现行执行规范、规程、标准。

## 三、其他要求

按照采购人要求提供相关成果文件（包括：纸质版及电子版文件）。

## 四、验收标准

1、本项目由采购人及相关部门定期对项目进行阶段性验收，验收内容以报告和服务天数进行结算。

2、验收标准：按磋商文件、响应文件及澄清函、项目检查情况等综合指标进行验收。各项指标均应符合验收标准及要求。