**秦汉大道部分路段道路降尘喷淋系统服务项目合同**

**（示范文本）**

**第一部分 协议书**

**甲方（全称）：**

**乙方（全称）：**

依照《中华人民共和国政府采购法》及实施条例、《中华人民共和国民法典》等法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 秦汉大道部分路段道路降尘喷淋系统服务项目 范围与相关服务事项协商一致，订立本合同。

**第一条 项目内容**

1.服务内容： ；

2.服务地点： 。

**第二条 服务期**

服务期：自合同签订之日起2年。

**第三条 组成本合同的文件**

1、协议书；

2、成交通知书、磋商文件、磋商响应文件、澄清、磋商补充文件（或委托书）；

3、标准、规范和有关技术资料；

4、其他有关文件。

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

**第四条 合同价款、结算及付款方式**

1、合同形式：固定单价合同。根据实际服务内容据实结算。

2、合同暂定总价（大写）： （小写）：¥ 元。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **服务内容** | | **单价（元）** | **单价合计（元）** | **数量（项）** | **合计（元）** | **备注** |
| 1 | 远程控制  服务 | 电机散热系统 |  |  | 6 |  | 含安装及水电费 |
| 2 | 自动变频系统 |  |
| 3 | 喷淋控制系统 |  |
| 4 | 运维服务费 |  |
| 5 | 管理服务费 |  |
| 6 | 灯杆式喷淋终端系统服务 | 灯杆式喷淋终端  系统 |  |  | 60 |  | 含安装及水电费 |
| 7 | 运维服务费 |  |
| 8 | 管理服务费 |  |
| 合同暂定总价 | | 大写 小写 元 | | | | | |

3、付款方式：本项目共付款三次：

第一次付款为合同签订后支付预付款，达到付款条件起30日，支付合同总金额的40.00%；

第二次付款为服务期一年后，达到付款条件起30日，支付合同总金额的30.00%；

第三次付款为服务期满后，根据服务内容据实结算，支付剩余结算价款。

付款依据：在甲方进行每笔付款前，乙方需向甲方开具等额的增值税普通发票，因乙方未及时提供发票引起的支付延误由乙方自行承担责任。

**第五条 委托内容及范围**

远程控制服务：服务内容包括电机散热系统、自动变频系统、喷淋控制系统、运维服务、管理服务。

①电机散热系统、自动变频系统、喷淋控制系统：覆盖秦汉大道（港务大道-纺渭路）、（欧亚大道-奥体大道部分路段）面源大气环境监测监控，要求内置远程控制系统，可远程控制设备启停状态。

②运维服务：使用期间供水供电管线巡检，阀门接头维护，喷头滤芯及润滑油等耗材及零配件的维修更换，水电损耗等内容。

③管理服务：提供7×24小时服务保障，保障系统的正常稳定运行，1小时内响应，2小时内到场解决故障；提供每周不少于3次现场巡查，及时检查供电、网络，保证设备正常运行；负责定期清洁采样部件，更换消耗品，确保设备工作在最佳状态。

备注：①水电费参照地方水电费用标准，按照平均每天运行4个小时，承担远程控制服务使用期间的水电费用。

②安装费及水电费均包含在远程控制服务中。

灯杆式喷淋终端系统服务：服务内容包括灯杆式喷淋终端系统、运维服务、管理服务。

①灯杆式喷淋终端系统：提供路灯安装的喷淋终端，根据道路实际情况，开展常态化喷淋降尘，帮助重点道路以及响应应急的辅助功能，同时具有专业化服务能力的工程师提供技术保障，帮助环境大气污染管控提供决策支撑。

②运维服务：使用期间供水供电管线巡检，阀门接头维护，喷头滤芯及润滑油等耗材及零配件的维修更换，水电损耗等内容。

③管理服务：提供7×24小时服务保障，保障系统的正常稳定运行，1小时内响应，2小时内到场解决故障；提供每周不少于3次现场巡查，及时检查供电、网络，保证设备正常运行；负责定期清洁采样部件，更换消耗品，确保设备工作在最佳状态。

备注：①水电费参照地方水电费用标准，按照平均每天运行4个小时，承担喷淋系统使用期间的水电费用。

②安装费及水电费均包含在灯杆式喷淋终端系统服务中。

**第六条 双方的权利和义务**

1、甲方权利与义务

1.1甲方按本合同规定的内容，在规定的时间内向乙方提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性、及时性负责。

1.2负责检查监督乙方管理工作的实施及制度的执行情况。

2、乙方权利与义务

2.1乙方应按国家相应技术规范、标准、规程及合同约定的各项要求，进行相关工作，按合同规定的进度要求提交质量合格的成果文件，并对其负责。

2.2乙方应做好质量与技术管理工作，加强全过程的质量控制，保证项目内容的合理性。

2.3对甲方的各种技术资料做好保密工作，未经甲方许可不得向任何单位和个人泄露。

2.4国家法律、法规所规定的由乙方承担的其他责任。

**第七条 质量保证**

1、服务方案和方式科学、可行，人员配置合理，全面满足要求。

2、符合国家有关服务规范要求，确保各项服务达到合格规范。

3、乙方提供的服务，若发生侵权而产生的一切后果，由乙方负责。甲方保留索赔权。

**第八条 验收**

1、以当月西安市大气污染治理专项行动领导小组办公室通报的《每日一报》为准，出租车走航告警秦汉大道（港务大道-纺渭路）、（欧亚大道-奥体大道部分路段）每月连续3天未进入出租车走航检测系统浓度排名后10的道路全额付款，连续3天进入出租车走航检测系统浓度排名后10扣除当月合同额的1％，连续7天进入出租车走航检测系统浓度排名后10扣除当月合同额的5％，连续30天进入出租车走航检测系统浓度排名后10甲方有权单方解除合同。

2、服务内容完成后先由乙方进行自检，自检合格后邀请甲方进行验收。甲方确认乙方的自检内容后，组织乙方进行最终验收，验收时乙方应派员参加，共同对验收结果进行确认，并承担相关责任。验收合格后，填写政府采购项目履约验收单作为对服务的最终认可。政府采购项目履约验收单（原件）送采购代理机构一份。

3、乙方向甲方提交服务实施过程中的所有资料。以便甲方日后管理和维护。

4、验收依据：

4.1磋商文件、响应文件、澄清表（函）；

4.2本合同及附件文本；

4.3国家相应的标准、规范。

5、双方拟定的其他条款。

**第九条 违约责任**

1、甲方违约责任

1）未按协议约定提供有关资料、数据和工作条件，导致乙方无法按协议约定完成工作任务，甲方承担逾期责任。

2）未按约定支付费用，每逾期一日，按未付经费的百分之一向乙方支付违约金。

3）承担因提供资料有误造成乙方返工或服务期延迟所增费用。

4）擅自终止协议，已支付工作经费不得要求返还，并向乙方支付相当于工作费用总额百分之五的违约金。

5、乙方违约责任

1）逾期未交付工作成果，每逾期一日，按已付工作经费的百分之一向甲方支付违约金，同时乙方应继续履行义务。逾期超过30日未交付工作成果，甲方有权解除协议，并要求返还支付的工作费用及相当于已支付费用百分之五的违约金。

2）擅自终止协议，应退还甲方已支付的工作费用，并向甲方支付相当于工作费用总额百分之五的违约金。

**第十条 保密条款**

1、乙方应遵守国家有关保密的法律法规和行业规定，并对甲方提供的资料负有保密义务。未经甲方同意，不得将承接政府服务项目获得的政府、公民个人等各种信息和资料'提供给其他单位和个人。如发生以上情况，甲方有权索赔。

2、甲方有义务保护乙方的知识产权，未经乙方同意，不得将乙方交付的具有知识产权性质的成果文件、资料向第三方转让或用于本合同以外的项目。如发生以上情况，乙方有权索赔，但甲方依据相关法定职责对外公开的除外。

**第十一条　纠纷解决办法**

因本合同产生纠纷，如协商无法解决，双方均有权向甲方所在地人民法院提起诉讼。

**第十二条 监督和管理**

**1.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百分之十**。

2、甲乙双方均应自觉配合有关监督管理部门对合同履行情况的监督检查，如实反映情况，提供有关资料；否则，将对有关单位、当事人按照有关规定予以处罚。

**第十三条 合同生效**

本合同一式陆份,甲乙双方各执叁份;自双方代表签字，加盖双方公章或合同专用章后生效。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（公章） 乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（公章）

地 址： 地 址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮政编码： 邮政编码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人： 法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托代理人： 委托代理人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电 话： 电 话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传 真： 传 真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户银行： 开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

帐 号： 帐 号：