
羊山新区增加建设餐饮服务单位在线监控 项目

合

同

书

项目编号：羊财公开招标-2025-1

甲方：信阳市羊山新区住房和城乡建设局

乙方：河南欣起物联信息科技有限公司

羊山新区增加建设餐饮服务单位在线监控 项目合同

甲方：信阳市羊山新区住房和城乡建设局

乙方：河南欣起物联信息科技有限公司

根据《中华人民共和国合同法》及其它相关法律法规的有关规定，为明确甲乙双方的权利和义务，就甲方向乙方采购产品事宜，双方经友好协商，达成一致，共同签订本合同。

第一条 合同标的

乙方根据甲方需求提供下列货物：

1. 货物名称：餐饮服务业油烟在线监控
2. 货物名称、规格及数量：（详见附件一）

第二条 合同总价款

本合同项下货物总价款：人民币 672000 元（大写：陆拾柒万贰仟元整），分项价款在“附件一货物名称”中。以上价格以人民币结算，该价格中包含货物的采购、包装、运输（运至甲方指定地点）、装卸、保险、税费、安装、调试、配合验收、第三方评估和培训的技术服务（包括技术资料提供）、检验、售后服务保障等费用，本合同金额含第一年度设备运维服务费。

第三条 组成本合同的有关文件

信阳市羊山新区开发建设委员会油烟系统采购或与本次采购活动方式相适应的文件及有关附件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于：

- （1）供货一览表；

(2) 交货地点一览表;

(3) 服务承诺;

第四条 权利保证

乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权或其他权利的起诉。一旦出现侵权,乙方应承担全部责任。货物所有权在乙方安装调试完毕经甲方验收合格后付清全部货款转移给甲方。

第五条 双方一般权利和义务

1. 甲方的义务

1.1 采购项目的具体范围和内容: 餐饮业场所安装油烟在线监控系统。

1.2 甲方应按约定的时间和要求完成下列工作:

(1) 向乙方提供保证履行合同所需的全部资料的时间: 合同签订后3个工作日内。

(2) 向乙方提供保证履行合同顺利完成的条件: 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。

1.3 甲方有义务保守履约合同过程中有关的商业秘密。

2. 乙方的义务

2.1 乙方应按约定的时间和要求完成下列工作:

(1) 保证履行合同的内容和时间: 合同签订后30日历天内完成供货、安装、调试及交付使用等一切工作。

(2) 为甲方提供的为保证履行合同的相关咨询服务: 油烟在

线系统的使用与操作方法等。

(3) 乙方有义务按首次投标文件中的售后服务承诺提供良好的服务。

2.2 乙方有义务保守履约合同过程中有关的商业秘密。

3. 甲方的权利

3.1 按合同约定，接收项目成果；

3.2 向乙方询问履行合同工作进展情况和相关内容或提出不违反法律、行政法规的建议；

3.3 与乙方协商，建议更换其不称职的工作人员；

3.4 本合同履行期间，由于乙方不履行合同约定的内容，给甲方造成损失或影响工作正常进行的，甲方有权要求乙方整改至符合本合同要求；整改后仍不符合要求的，甲方有权向乙方追索经济赔偿及法律责任；

3.5 甲方有权利对乙方在合同履行期间的行为进行监督。

4. 乙方的权利

4.1 按合同约定收取报酬；

4.2 对履行合同中应由甲方做出的决定，乙方有权提出建议；

4.3 当甲方提供的资料不足或不明确时，有权要求甲方补足资料或作出明确的答复；

4.4 拒绝甲方提出的违反法律、行政法规的要求，并向甲方作出解释。

第六条 质量保证

1. 乙方所提供的货物的技术规格应与首次招标文件规定的技术规格及所附的“技术规格响应表”相一致；若技术性能无特殊说明，则按国家有关部门最新颁布的标准及规范为准。

2. 乙方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品，并

完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其提供的货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命内具有良好的性能。到货现场验收后，在质量保证期内，乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷所发生的任何不足或故障负责，所需费用由乙方承担。

第七条 包装要求

1. 除合同另有规定外，乙方提供的全部货物均应按标准保护措施进行包装。该包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。由于包装不善所引起的货物损失均由乙方承担。

2. 每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格凭证。

第八条 交货和验收

1. 交货时间：_____。

交货地点：_____信阳羊山_____。

安装调试时间：_____。

2. 乙方应对提供的货物作出全面自查和整理，并列清单，作为甲方验收和使用的技术条件依据，清单应随提供的验收资料交给甲方。乙方须随货提供本次货物合格证检验报告等质量证明文件，并提供至少一套包括使用说明书、施工图纸等完整的技术资料，否则不予验收。

3. 甲方应当在到货后的 3 个工作日内进行到货现场验收，逾期无正当理由不予验收的视为验收合格。到货现场验收时，甲乙双方必须同时在场，双方共同确认货物与本合同规定的生产厂家产地、品牌、规格型号、数量、质量、技术参数和性能等是否一致。乙方所交付的货物不符合合同规定的，甲方有权拒收。乙方应及时按本合同规定免费对拒收货物采取更换或其他必要的



补救措施，直至验收合格，方视为乙方按本合同规定完成交货。验收合格的，由双方共同签署《验收报告》。并核对乙方提供的质量证明文件中各种技术参数与首次投标文件约定的符合性；甲方及到场相关部门的到货现场验收仅作为到货合格的依据，不能免除乙方对产品内在质量所负的责任。

4. 到货现场验收后，甲方发现货物的品种、型号、规格、质量等不符合约定时，应当在两个工作日内提出异议，否则应视为验收合格，但在短时间内未发现的质量问题除外。

5. 需要乙方对货物（包括软件）或系统进行安装调试的，甲乙双方应在货物安装调试完毕后的5个工作日内进行运行最终验收。在最终验收之前，乙方需提前提交相应的调试计划（包括调试程序、环境、内容和检验标准、调试时间安排等）供甲方确认，乙方还应对所有检验验收调试的结果、步骤、原始数据等作妥善记录。如甲方要求，乙方应将记录提供给甲方。调试检验出现全部或部分未达到本合同所约定的技术指标，甲方有权选择下列任一处理方式：

a. 重新调试直至合格为止；

b. 要求乙方对货物进行免费更换，然后重新调试直至合格为止。甲方因乙方原因所产生的所有费用均由乙方负担。

6 到货现场验收和系统调试验收的标准：按行业通行标准、厂方出厂标准和乙方首次投标文件的承诺（详见合同附件载明的标准，并不低于国家相关标准）。

7. 最终验收合格的，由双方共同签署《最终验收报告》。

8. 甲方可以视项目规模或复杂情况聘请专业人员参与验收。

9. 到货现场验收包括：货物包装是否完好，产地生产厂家名称、品牌、型号、规格、数量、外观质量、配置、内在质量，以

及调试运行是否达到“第三条合同文件”规定的效果。乙方应将所提供货物的装箱清单、产品合格证、原厂保修卡等交付给甲方；乙方不能完整交付货物、附（辅）件和资料的，乙方负责补齐。

10. 货物达不到本合同“第三条合同文件”规定的数量、质量要求和运行效果，甲方有权拒收，并要求乙方免费更换至符合要求的货物，多次仍未达标的，甲方可以解除合同；由此引起甲方损失及赔偿责任由乙方承担。

11. 如果合同双方对《验收报告》有分歧，双方须于出现分歧后3天内给对方书面声明，以陈述己方的理由及要求，并附有关证据。分歧应通过协商解决。

第九条 项目管理服务

乙方应指定不少于一人全权全程负责本项目的商务服务，以及货物安装、调试、咨询、培训和售后等技术服务工作。

项目负责人姓名：姚盼；联系电话：18837658388。

第十条 伴随服务 / 售后服务

1. 乙方应按照国家有关法律法规规章和“三包”规定以及合同所附的“服务承诺”提供服务。

2. 除前款规定外，乙方还应提供下列服务：

- (1) 货物的现场安装、调试和（或）启动监督；
- (2) 就货物的安装、启动、运行及维护等对甲方人员进行免费培训。

3. 若首次招标文件中不包含有关伴随服务或售后服务的承诺，双方作如下约定：

3.1 乙方应为甲方提供免费培训服务，并指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。主要培训内容为货物的基本结构、性能、主要部件的构造及处理，日常使用操作、保养与管理、常见故障



的排除、紧急情况的处理等，如甲方未使用过同类型货物，乙方还需就货物的功能对甲方人员进行相应的技术培训，培训地点主要在货物安装现场或由甲方安排。

3.2 所购货物若为电脑则由乙方提供至少 1 年的整机保修和系统维护；若为其他货物则按生产厂家的标准执行，但不得少于 1 年；保修期自甲方在货物质量验收单上签字之日起计算，保修费用计入总价。

3.3 保修期内，乙方负责对其提供的货物整机进行维修和系统维护，不再收取任何费用，但不可抗力（如火灾、雷击等）造成的故障除外。

3.4 质保期内，乙方应根据货物保养需要或者接到甲方维修通知后 2 日内派专业技术人员进行维修及保养，期间所发生的费用含人员工资、差旅费用、更换配件等均由乙方承担。乙方在接到甲方通知后，2 日后未派员进行维修保养的，甲方有权自行委托其他专业人员进行维修，产生相关费用由乙方承担。货物故障报修的响应时间为：工作期间（星期一至星期五）为 8:00-18:00 时；非工作期间为 9:00-17:00 时。

3.5 若货物故障在检修 8 工作小时后仍无法排除的，乙方应在 48 小时内免费提供不低于故障货物规格型号档次的备用货物供甲方使用，直至故障货物修复。

3.6 所有货物保修服务方式均为乙方上门保修，即由乙方派员到货物使用现场维修，由此产生的一切费用均由乙方承担。

第十一条 货款支付

1. 本合同项下所有款项均以人民币支付。

2. 合同金额：人民币 672000 元（大写：陆拾柒万贰仟元整），本合同金额含第一年度（自验收单签署日期起一个自然年）系统

运维服务费。甲方付款前需具备以下条件：

- (1) 相应款项发票；
- (2) 经甲方签署的验收单。

3. 系统安装调试完毕、验收合格后，30个工作日内甲方向乙方支付项目100%全款。

第十二条 违约责任

1. 甲方无正当理由拒收货物、拒付货款的，甲方应向乙方偿付拒付货款5%的违约金并承担给乙方带来的全部损失。

2. 甲方未按合同规定的期限向乙方支付货款的，每逾期1天甲方向乙方偿付欠款总额的3‰违约金，但累计违约金总额不超过欠款总额的5%。如甲方逾期付款达30个工作日的，乙方有权解除合同并收回未付款货物。在此情况下，甲方给乙方造成的实际损失高于违约金的，对高出违约金的部分甲方应予以全额赔偿。因办理转账支付相关手续依法依规履行相关程序情况除外。

3. 乙方所交付的货物不符合本合同规定的，甲方有权拒收，乙方在得到甲方通知之日起3个工作日内采取补救措施，未采取有效措施补救的，甲方有权要求乙方赔偿因此造成的损失；同时乙方应向甲方支付合同总价5%的违约金。

4. 乙方无正当理由逾期交付货物的（甲方原因或其他自然或客观原因造成的除外，工期顺延），每逾期1天，乙方向甲方偿付逾期交货部分货款总额的3‰的违约金。如乙方逾期交货达30个工作日的，甲方有权解除合同，甲方解除合同的通知自到达乙方时生效。在此情况下，乙方给甲方造成的实际损失高于违约金的，对高出违约金的部分乙方应予以赔偿。

5. 在乙方承诺的质量保证期内，如经乙方多次维修，货物仍不能达到合同约定的质量标准、运行效果的，甲方有权要求乙方

更换为全新合格货物。

6. 因任何一方原因导致违约、本合同无法履行等情形造成另一方损失的，违约方除承担违约责任外还应支付一切相关费用，包括但不限于诉讼费、保全费、鉴定费、律师费、交通费。

7. 其它未尽事宜，以《合同法》和《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规规定为准，无相关规定的，双方协商解决。

第十三条 合同的变更和终止

除《政府采购法》第 49 条、第 50 条第二款规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

第十四条 合同的转让

乙方不得擅自全部转让其应履行的合同义务。

第十五条 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 7 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。

第十六条 争议的解决

1. 因货物的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货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，甲乙双方均可在所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

3. 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。

第十七条 合同生效及其他

1. 本合同自签订之日起生效。
2. 本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份。
3. 本合同应按照中华人民共和国的现行法律进行解释。

甲方（印章）：

税务号：



甲方代理人（签字）：胡祖林

2025年2月17日

乙方（印章）：河南欣起物联信息科技有限公司

账户名称：河南欣起物联信息科技有限公司

开户银行：中原银行股份有限公司信阳分行

账号：411501010130071501

乙方代理人（签字）：熊久功

2025年2月17日

附件一：

乙方货物报价表

价格单位：元

| 序号 | 名称 | 规格型号 | 制造商 | 单位 | 数量 | 单价 | 合价 | 备注 |
|--------------|----------------|------|-----|----|-----|-------|--------|---------|
| 一 | 设备类 | / | / | / | / | / | / | / |
| 1 | 油烟在线监测仪 | | | 套 | 100 | 6260 | 626000 | |
| 二 | 项目配套服务 | / | / | / | / | / | / | / |
| 1 | 餐饮油烟在线监控系统构架扩容 | | | 项 | 1 | 14000 | 14000 | |
| 2 | 手机端监测软件扩容 | | | 项 | 1 | 8500 | 8500 | |
| 3 | 物联网卡 | | | 张 | 100 | 190 | 19000 | |
| 4 | 安装、调试、辅材 | | | 批 | 100 | 45 | 4500 | |
| 5 | 每年设备维护费 | / | / | / | / | / | / | 第一年免费运维 |
| ... | | | | | | | 672000 | |
| 合 计：陆拾柒万贰仟元整 | | | | | | | | |