

合同编号: ZZSSTHJJ 2024 017

合同编号: _____

政府采购合同



项目名称: 郑州市生态环境局郑州市城市大气温室
气体综合监测评估项目 (A包)

招标编号: 郑财招标采购-2023-305

甲 方: 郑州市生态环境局

乙 方: 广州禾信仪器股份有限公司

2024 年 1 月 18 日

甲方：郑州市生态环境局

乙方：广州禾信仪器股份有限公司

鉴于：郑州市生态环境局郑州市城市大气温室气体综合监测评估项目（A包），经招标代理机构通过郑州公共资源电子招投标交易平台公开招标程序，乙方投标并中标。根据中标结果，甲乙双方经协商一致，依据《民法典》、《政府采购法》、《招标投标法》的相关规定，结合本项目实际情况，签订以下协议：

第一条 合同文件

下列与本次采购活动有关的文件及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，可依次用于对本合同的解释，这些文件包括但不限于：

- 1.招标采购文件
- 2.投标文件
- 3.乙方在投标时的书面承诺
- 4.中标通知书
- 5.合同补充条款或说明
- 6.保密协议或条款
- 7.相关附件、图纸

第二条 合同标的

乙方根据甲方需求提供货物以及货物安装和调试、售后等服务。货物名称、规格及数量、备件、易损件和专用工具等（详见《供货一览表》）。

第三条 合同总金额

本合同总金额为大写：壹仟壹佰万元。

本合同总金额小写：¥11000000元。

分项价款在《供货一览表》中有明确规定。

本合同总价款包括货物、软件、标准附件、备品备件、专用工具、图纸资料、技术服务，包装、仓储、运输、装卸、保险、税金，货到就位以及安装、调试、培训、保修等验收合格之前和质保期内的售后服务一切税金和费用；除此之外甲方不再支付其他任何费用。

本合同执行期间合同总价款不做上浮调整。

第四条 权利和质量保证

1.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，索赔或诉讼，乙方应承担全部责任。

2.乙方保证货物是全新的、未使用过的，完全符合国家规范及甲乙双方确认的投标文件、本合同关于货物数量、质量的要求。货物符合实行国家“三包”规定的，应执行“三包”规定。本项目质保期1年。

3.乙方提交的货物应符合投标文件中所记载的详细配置、技术参数、参数及性能，并

应附有此类货物完整、详细的技术资料和说明文件。

4.乙方提交的货物必须按照招标采购文件的要求和中标人投标文件的承诺,以约定标准进行制造、安装;经政府采购管理部门批准采购的进口产品应执行原产地国家有关部门最新颁布的相应正式标准并提供国家商检、海关报关等手续。

5.乙方应保证将货物按照国家或专业标准包装、确保货物安全无损运抵合同规定的交货地点,并进行安装、试运行。

6.乙方保证货物不存在危及人身及财产安全的产品缺陷,否则应承担全部法律责任。

7.乙方及其雇员应遵守保密义务,未经甲方书面同意,不得将履行本合同而获悉的数据、信息用于本合同约定之外的任何其他用途,保密期限为永久。

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.技术服务费由甲方分期向乙方支付,具体支付方式和时间如下:

付款方式:货到采购人指定地点,经采购人确认后付合同价款的50%;供货安装完成,经采购人验收合格后付合同价款的50%。尾款支付前乙方需提供合同价款5%的银行保函,保函期限至质保期结束。

乙方账户信息:

开户名称:广州禾信仪器股份有限公司

开户银行:广州银行科学城支行

银行帐号:8001 3761 4108 555

3.甲方每笔资金支付前,乙方应先向甲方提交付款申请书。付款申请书应列明支付金额、支付依据,并附符合甲方财务要求的相应金额发票。乙方的付款申请书和附件不符合前述要求的,甲方有权拒绝支付,并不承担迟延支付的违约责任;如乙方有扣减、违约金等未支付的,甲方有权在向乙方支付时直接扣除,乙方对此不持异议。

4.本合同约定的付款期限为财政资金正常支付所需时间,如因财政原因导致的支付迟延,甲方仅负有支付流程的发起义务,不承担资金支付迟延的责任。

第六条 交货和验收

1.交货时间:合同签订之日起60日历天内。

交货地点:郑州市生态环境局指定地点。

2.乙方应对提供的货物作出全面自查和整理,并列出清单,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。

3.乙方提供的货物应包括本合同“第一条 合同文件”规定的全部货物及其附(辅)件、资料。

4.甲方应当在到货后内对货物进行验收。货物验收时,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产地、生产厂家名称、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和甲方要求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》。

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进行运行效果验收。在验收之前，乙方应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.甲方可以视项目规模或复杂情况聘请本项目所涉及产品的售后服务机构参与验收，聘请专业人员参与验收，大型或复杂项目，以及特种货物应当邀请国家认可的第三方质量检测机构参与验收。

7.货物验收包括：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“第一条合同文件”规定的效果。乙方应将所提供货物的装箱清单、产品合格证、甲方手册、原厂保修卡、随机资料及备品备件、易损件、专用工具等交付给甲方；乙方不能完整交付货物、附（辅）件和资料的，视为未按合同约定交货，乙方负责补齐，因此导致逾期交付的，由乙方承担相关的违约责任。

8.货物达不到本合同“第一条合同文件”规定的数量、质量要求和运行效果，甲方有权拒收，并可以解除合同；由此引起甲方损失及赔偿责任由乙方承担。

第七条 项目管理服务

乙方应组建技术熟练、称职的团队全面履行合同,并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： 郑宽； 联系电话： 18937129900。

第八条 售后服务

1.质量保证期为自货物通过最终验收之日起 12 个月，运维服务期到 2025 年 4 月底。若国家有明确规定的质量保证期高于此质量保证期的，执行国家规定。

2.在货物质保期内，乙方应对由于设计、工艺、质量（含环保节能要求）、材料和的缺陷而发生的任何不足或故障负责，并解决存在的问题。

3.对不符合本合同第四条规定要求的货物应立即进行调换，调换本身并不影响甲方就其损失向乙方索赔的权利。

4.货物安装调试完成后，乙方应继续向甲方提供良好的技术支持。应当由专门队伍从

事此项工作，并提供全天候的热线技术支持服务，应当对设备出现的任何问题时在 2 小时内给予问题解答，故障发生 4 小时内到达现场实地解决，软件问题 24 小时内解决，硬件问题 48 小时内解决；问题、故障在检修 8 小时后仍无法解决，应于问题产生 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。

5.乙方应当建立健全售后服务体系，每周 7 天、每天 24 小时服务，确保货物正常运行。乙方提供定期检测、故障排查服务。乙方应当遵守甲方的有关管理制度、操作规程，售后人员专业、售后机制完备。对于乙方违规操作造成甲方损失的，由乙方按照本合同约定承担赔偿责任。

6.乙方应负责货物及主要部件、配件维修更换。质保期及保修期内，乙方对货物（人为故意损坏除外）提供全免费保修或免费更换；质保期及保修过后，收取维修成本费用（备品备件乙方应以投标文件承诺的优惠价格提供）。软件提供无限期免费升级、免费技术咨询等服务。

7.乙方应承诺提供的软件产品为正版软件，并可提供有关软件版本的证明材料，所有软件产品都具有中国境内的合法使用权。

第九条 分包

除招标采购文件事先说明、且经甲方事先书面同意外，乙方不得分包其应履行的合同义务。

第十条 合同的生效

1.本合同经甲乙双方授权代表签订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.在质疑期内的询问或者质疑事项可能影响中标、成交结果的，采购人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

第十一条 违约责任

1.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，逾期仍未采取有效措施的，甲方有权解除本合同并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 10% 的违约金。

2.乙方无正当理由逾期交付产品的，每逾期 1 天，乙方向甲方偿付本合同总金额的 5‰ 的违约金。如乙方逾期交货达 15 天，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。

3.在乙方承诺的或国家规定的质量保证期内（取两者中最长的期限），如经乙方两次维修，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并按本条第 1 款处理，同时，乙方还须赔偿甲方因此遭受的损失。

4.乙方及其雇员发生泄密的,甲方有权单方面解除合同,且乙方应立即采取补救措施,并依法承担泄密的法律责任;因乙方及其雇员泄密给甲方造成损失的,乙方应赔偿甲方损失。

5.其它未尽事宜,以《民法典》和《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。

第十二条 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,根据不可抗力的影响,部分或者全部免除责任,但是法律另有规定的除外。

第十三条 争议的解决方式

- 1.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。
- 2.经协商不能解决的争议,双方应向甲方住所地人民法院诉讼解决。
- 3.在法院审理期间,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。

第十四条 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8份,甲、乙双方各执4份。

甲方:

名称:郑州市生态环境局(盖章)

地址:郑州市中原区中原中路71号

法定代表人或授权签字人(签字):

刘利锋

时间:2024年1月18日

乙方:

名称:广州禾信仪器股份有限公司(盖章)

地址:广州市黄埔区新瑞路16号

法定代表人或授权签字人(签字):

李洋

时间:2024年1月18日

附件:

供货明细项目一览表

| 序号 | 货物名称 | 品牌型号规格 | 计量单位 | 数量 | 产地生产厂家名称 |
|----|---|---------------------------|------|----|--------------|
| 1 | 高精度(CO ₂ 、CH ₄ 、CO) 温室气体分析仪 | 品牌: 灵析光电 型号: HGA-341 | 4 | 台 | 浙江灵析光电技术有限公司 |
| 2 | 工控机 | 品牌: 研智科技 型号: 定制 | 4 | 套 | 杭州研智科技有限公司 |
| 3 | 外置标准泵 | 品牌: 灵析光电 型号: 定制 | 4 | 台 | 浙江灵析光电技术有限公司 |
| 4 | 标气及气瓶 | 品牌: 中国计量院 型号: 定制 | 12 | 套 | 中国计量科学研究院 |
| 5 | 标气减压阀 | 品牌: 徐州鸿业 型号: YQF-1 | 12 | 个 | 徐州鸿业仪器仪表有限公司 |
| 6 | 质量流量控制器 | 品牌: 灵析光电 型号: 定制 | 4 | 台 | 浙江灵析光电技术有限公司 |
| 7 | 全自动超低温除水冷阱 | 品牌: 灵析光电 型号: HGAS-2000 | 4 | 台 | 浙江灵析光电技术有限公司 |
| 8 | 进样系统(含双管路进样气路) | 品牌: 灵析光电 型号: 定制 | 4 | 套 | 浙江灵析光电技术有限公司 |
| 9 | 安装工具 | 品牌: 灵析光电 型号: 定制 | 4 | 套 | 浙江灵析光电技术有限公司 |
| 10 | 标准机柜 | 品牌: 灵析光电 型号: 定制 | 4 | 个 | 浙江灵析光电技术有限公司 |
| 11 | 备品备件 | 品牌: 灵析光电 型号: 定制 | 4 | 套 | 浙江灵析光电技术有限公司 |
| 12 | 高精度(CO ₂ 、CH ₄) 温室气体分析仪 | 品牌: 灵析光电 型号: HGA-331 | 1 | 台 | 浙江灵析光电技术有限公司 |
| 13 | 工控机 | 品牌: 研智科技 型号: 定制 | 1 | 套 | 杭州研智科技有限公司 |
| 14 | 主机外置泵 | 品牌: 灵析光电 型号: 定制 | 1 | 套 | 浙江灵析光电技术有限公司 |
| 15 | 标气及气瓶 | 品牌: 中国计量院 型号: 定制 | 3 | 套 | 中国计量科学研究院 |
| 16 | 标气减压阀 | 品牌: 徐州鸿业 型号: YQF-1 | 3 | 个 | 徐州鸿业仪器仪表有限公司 |
| 17 | 进样阀箱 | 品牌: 灵析光电 型号: 定制 | 1 | 套 | 浙江灵析光电技术有限公司 |
| 18 | 进气管路(双管路) | 品牌: 灵析光电 型号: 定制 | 1 | 套 | 浙江灵析光电技术有限公司 |
| 19 | 全自动超低温冷阱 | 品牌: 灵析光电 型号: HGAS-2000 | 1 | 台 | 浙江灵析光电技术有限公司 |
| 20 | 采样抽气泵 | 品牌: 灵析光电 型号: 定制 | 1 | 台 | 浙江灵析光电技术有限公司 |
| 21 | 标准机柜 | 品牌: 灵析光电 型号: 定制 | 1 | 个 | 浙江灵析光电技术有限公司 |

| | | | | | |
|----|---|-------------------------|---|---|-----------------------|
| 22 | 备品备件 | 品牌：灵析光电 型号：定制 | 1 | 套 | 浙江灵析光电技术有限公司 |
| 23 | 高精度温室气体（N ₂ O、CO）分析仪主机及外置真空泵单元 | 品牌：Picarro 型号：PI5310 | 1 | 套 | 美国比科公司 Picarro Inc |
| 24 | 备品备件 | 品牌：Picarro 型号：定制 | 1 | 套 | 美国比科公司 Picarro Inc |
| 25 | 显示器 | 联想 Lenovo TE24-30 | 1 | 套 | 联想（北京）有限公司 |
| 26 | VPN | 深信服 | 5 | 套 | 深信服科技股份有限公司 |