

(正本)

项目名称：高性能可编程 FPGA 网卡采购项目

项目编号：ZCXX2025003

投标文件（正文）

投标人：成都方昇科技有限公司

授权代表：谢谦

投标日期：2025 年 3 月 19 日



投标文件正文（信息公开部分）

一、投标函

致：深圳公共资源交易中心

1、根据已收到贵单位的项目编号为ZCXX2025003的高性能可编程 FPGA 网卡采购项目项目的招标文件，遵照《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国政府采购法实施条例》等有关规定，我单位经研究上述招标文件的专用条款及通用条款后，愿意按照招标文件要求承包上述项目并修补其任何缺陷。

2、投标价格见投标书编制软件中《开标一览表》中填写的投标报价。

3、如果我单位中标，我单位将按照招标文件的要求提交履约担保。

4、我单位同意所递交的投标文件在“对通用条款的补充内容”中明确的投标有效期内有效，在此期间内我单位的投标有可能中标，我方将受此约束。

5、除非另外达成协议并生效，贵单位的中标通知书和本投标文件将构成合同的重要内容。

6、我单位理解贵单位将不受必须接受所收到的最低报价或其它任何投标文件的约束。

7、如我单位按项目要求提供样品，且未在规定时间内取回样品的，视同放弃取回，同意深圳公共资源交易中心对样品进行清理。

投标人：成都方昇科技有限公司 单位地址：成都市高新西区百草路 366 号萃峰国际 29 栋

法定代表人（负责人）或其委托代理人：谢谦

邮政编码：610097 电话：028-65779689

邮箱：xieqian@factseen.com

开户银行名称：四川天府银行成都锦江支行

开户银行账号：2000055149000010

开户银行地址：成都高新区新达路 6 号 1 层附 1-29 号

开户银行电话：028-65779689

投标人（公章）：成都方昇科技有限公司

法定代表人或其授权代表签名：谢谦


日期：2025 年 3 月 16 日

二、政府采购投标及履约承诺函

致：深圳公共资源交易中心

我单位承诺：

1. 我单位参与本项目所投标（响应）的货物、工程或服务，不存在侵犯知识产权的情况；已知悉并同意中标（成交）结果信息公示（公开）的内容。
 2. 我单位参与该项目投标，符合招标文件关于联合体及进口产品的相关资格要求。
 3. 我单位参与本项目政府采购活动时不存在被有关部门禁止参与政府采购活动且在有效期内的情况。
 4. 我单位具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的条件。
 5. 我单位未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
 6. 我单位参与该项目投标，严格遵守政府采购相关法律，不造假，不围标、串标、陪标。我单位已清楚，如违反上述要求，投标将作无效处理，被列入不良记录名单并在网上曝光，同时将被提请政府采购主管部门给予一定年限内禁止参与政府采购活动或其他处罚。
 7. 我单位如果中标，做到守信，不偷工减料，依照本项目招标文件需求内容、签署的采购合同及本单位在投标中所作的一切承诺履约。我单位对本项目的报价负责，中标后将严格按照本项目招标文件需求、签署的采购合同及我单位在投标中所作的全部承诺履行。
 - 我单位清楚，若以“报价太低而无法履约”为理由放弃本项目中标资格时，愿意接受主管部门的处理处罚。若我单位中标本项目，我单位的报价明显低于其他投标人的报价时，我单位清楚，本项目将成为重点监管、重点验收项目，我单位将按时保质保量完成，并全力配合有关监管、验收工作；若我单位未按上述要求履约，我单位愿意接受主管部门的处理处罚。
 8. 我单位已认真核对了投标文件的全部内容，所有资料均为真实资料。我单位对投标文件中全部投标资料的真实性负责，如被证实我单位的投标文件中存在虚假资料的，则视为我单位隐瞒真实情况、提供虚假资料，我单位愿意接受主管部门作出的行政处罚。
 9. 我单位承诺中标后项目不转包，未经采购人同意不进行分包。
 10. 我单位保证，其所提供的货物通过合法正规渠道供货，在提供给采购人前具有完全的所有权，采购人在中华人民共和国使用该货物或货物的任何一部分时，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物权及其他权利而引发的纠纷；如有纠纷，我单位承担全部责任。
 11. 我单位保证，若所投货物涉及《财政部生态环境部关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）列明的政府采购强制产品，则所投该产品符合节能产品的认证要求。若所投产品包括数据中心相关设备的，应满足财政部《绿色数据中心政府采购需求标准（试行）》（财办库〔2023〕7号）要求。
 12. 我单位保证，不存在“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动；为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动”的情形。
 13. 我单位保证，若所投产品列入强制性产品认证目录的，则所投该产品须获得强制性产品认证证书（即CCC认证）；其中适用自我声明评价方式的产品，则所投该产品须具有“强制性认证产品符合性自我声明”；若所投产品列入工业产品生产许可证管理的产品目录的，则所投该产品生产者（制造商）须获得《全国工业产品生产许可证》。
 14. 我单位承诺参加本次采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录。
 15. 我单位承诺不对采购人进行贿赂，进行有偿报答。
 16. 我单位承诺不对采购人进行任何形式的利益输送。
 17. 我单位承诺不对采购人进行宴请和娱乐等消费活动。
 18. 我单位承诺不对采购人进行赠送各种礼品、现金、有价证券、中介费、好处费等行为。
- 以上承诺，如有违反，愿依照国家相关法律法规处理，并承担由此给采购人带来的损失。



投标人(公章): 成都方昇科技有限公司

法定代表人或其授权代表签名: 谢海

日期: 2025 年 3 月 16 日

三、投标人情况及资格证明文件

(一) 投标人资格证明文件

(特别提示：投标人须按本招标文件第一册第一章招标公告“申请人的资格要求”(即投标人资格要求)提供相关的资格证明资料，未提供或提供不完整、不符合要求的，将作投标无效处理。)



统一社会信用代码
91510100MA6AGEQF09

营业执照

(副本)

副本编号: 1-1



扫描二维码登录
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息。

名称 成都方昇科技有限公司

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

法定代表人 李睿

经营范围 一般项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；电子测量仪器制造；电子测量仪器销售；终端测试设备制造；终端测试设备销售；通信设备制造；仪器仪表制造；仪器仪表销售；电工仪器仪表制造；仪器仪表修理；电工仪器仪表销售；导航、测绘、气象及海洋专用仪器制造；雷达及配套设备制造；雷达、无线电导航设备专业修理；通信传输设备专业修理；工程和技术研究和试验发展；智能控制系统集成；信息系统集成服务；信息技术咨询服务；信息系统运行维护服务；网络与信息安全软件开发；软件开发；通用设备修理；计算机及通讯设备租赁；机械设备租赁；技术进出口；货物进出口。(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)

注册资本 壹仟万元整

成立日期 2019年02月22日

住所 成都高新区新达路6号1层附1-29号(自编号)

登记机关

2024 年 8 月 29 日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。



国家市场监督管理总局监制

（二）中小企业声明函、残疾人福利性单位声明函及监狱企业声明函

1、中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加 zycgr21071303 的高性能可编程 FPGA 网卡采购项目 采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 高性能可编程 FPGA 网卡采购项目，属于 （信息传输业） 行业；制造商为 （成都方昇科技有限公司），从业人员 33 人，营业收入为 8500 万元，资产总额为 1872 万元，属于 （小型企业）；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人（公章）：成都方昇科技有限公司

法定代表人或其授权代表签名：谢海

日期：2025 年 3 月 16 日

四、项目详细报价

(一) 开标一览表

项目名称: ZCXX2025003

项目编号: 高性能可编程 FPGA 网卡采购项目

包号: A

序号	货物名称	规格/品牌/型号	原产地	制造商名称	数量	单位	单价(元)	合价(元)	预算金额(元)	最高限价(元)
1	高性能可编程 FPGA 网卡	100/400G 高性能可编程 FPGA 网卡/方昇 /FS4IMC100	成都	方昇	1	套	1240000	1240000	1290000	1248000
合计(即投标总价;币种:人民币;单位:元) 小写: 1240000 大写: 壹佰贰拾肆万元整										

投标人(公章): 成都方昇科技有限公司

法定代表人或其授权代表签名: 谢海

日期: 2025 年 3 月 16 日

注: 1. 本表可按同样格式扩展。

2. “规格/品牌/型号”一栏填写全部或任一信息即可, 若为定制类, 应填写为“定制”。未填写或填写错误的, 在技术要求偏离情况按一般参数负偏离一项扣分处理。

3. “原产地”是指该货物的实际生产加工地, 而非品牌总公司所在地。

4. 所投货物均应填写制造商名称。

5. 以上分项报价表的投标总价应当与开标一览表的投标总价一致。

6. 单价、合价和投标总价为包干价, 即三者均应包含货物的价款、包装、运输、装卸、安装、调试、技术指导、培训、咨询、服务、保险、税费、检测、验收合格交付使用之前以及技术和售后服务等其他各项有关费用。(若招标文件商务要求中对于报价有要求的以商务要求中的条款为准)

7. 所有价格应按“招标文件”中规定的货币单位填写; 投标总价应为以上各分项价格之和; 投标总价和项目报价表中单个采购预算条目报价均不得超过对应的预算金额, 否则将导致投标无效。

(二) 核心产品品牌

我单位所投核心产品的品牌为: 方昇。

备注: 招标文件未列明核心产品的, 无需填写该项。

本项目核心产品为：高性能可编程 FPGA 网卡

投标人（公章）：成都方昇科技有限公司

法定代表人或其授权代表签名：谢海

日期：2025 年 3 月 16 日

（三）可选配件报价清单（不包括在总报价内）

注：格式可以参照《（一）分项报价表》表格，并提供相应的品牌/规格/型号、原产地、制造商信息（没有品牌、型号的，用“定制”描述即可）、单价等详细信息

（四）投标人认为需要涉及的其他内容报价清单