

七、供应商综合实力（包括企业荣誉、获奖、类似项目业绩等）

用户名称	项目名称	签约日期	合同金额（元）	备注
信阳师范学院	信阳师范学院装配式建筑 产学研实验中心建设项目	2022年8月22日	1998500	无
信阳师范学院	信阳师范学院精密工程测 量实验室建设项目	2022年11月03日	2189500	无
信阳农林学院	信阳农林学院智慧林业综 合实验平台采购项目	2023年8月16日	1949600	无

7.1、业绩(中标官网截图、中标(成交)通知书和合同扫描件)

7.1.1、信阳师范学院装配式建筑产学研实验中心建设项目(中标公示官网截图、中标通知书和合同)



河南省公共资源交易中心

HENAN PROVINCE PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

公开 公平 公正 规范 廉洁 高效

本站搜索 市场主体入库查询 项目进度查询

首页 综合新闻 交易信息 信息公开 公共服务 机关党建 主体信用信息 互动服务

当前位置: 首页 > 交易信息 > 政府采购 > 结果公示

[河南省·省辖区][竞争性磋商][材料设备]信阳师范学院装配式建筑产学研实验中心建设项目-成交公告

发布时间: 2022-08-10 00:00:00 浏览: 184 次 【我要打印】 字体: 【 大 中 小 】

一、项目基本情况

- 采购项目编号: 豫财磋商采购-2022-723
- 采购项目名称: 信阳师范学院装配式建筑产学研实验中心建设项目
- 采购方式: 竞争性磋商
- 采购公告发布日期: 2022年07月28日
- 评审日期: 2022年08月08日

二、成交情况

包号	采购内容	供应商名称	地址	中标金额	单位
豫政采(2)20221326-1	信阳师范学院装配式建筑产学研实验中心建设项目	信阳鑫诺实业有限公司	河南省信阳市浉河区湖东大道贸易广场西区一栋40号	1,998,500.00	元

序号	名称	品牌(如有)	规格型号	数量	单价
1	桥梁设计软件系统	桥梁大师参数化批量化桥梁CAD软件系统V1.0	桥梁大师参数化批量化桥梁CAD软件系统V1.0	1(含50个节点)	套 228500元
2	道路三维集成设计系统	纬地道路三维集成CAD系统V8.0	纬地道路三维集成CAD系统V8.0	1(含50个节点)	套 468000元
3	三维数字散弹动态应变测量分析系统	XTDIC-CONST-5M	XTDIC-CONST-5M	1套	285000元

三、评审专家名单

向明森、张丽、马全国

四、代理服务收费标准及金额

收费标准: 中标人领取中标通知书时, 招标代理机构按预算金额的2%向中标人收取中标服务费, 项目A:40000元人民币。

中标服务费缴纳开户名称: 河南省教育招标服务有限公司

中标服务费缴纳账号: 371903102310201

中标服务费缴纳开户行: 招商银行股份有限公司郑州分行农业路支行

财务联系人扶会计: 18736086547

收费金额: 40,000.00元

五、成交公告发布的媒介及成交公告期限

本次中标公告在《河南省政府采购网》《河南省公共资源交易中心网》上发布, 成交公告期限为1个工作日。

六、其他补充事宜

本公示期限为1个工作日, 各有关当事人对评标结果如有异议者, 可以在公告结束之日起7个工作日内, 以书面形式向采购人或采购代理机构提出质疑(加盖单位公章且法定代表人签字, 并附带相应的证明材料), 由法定代表人或其授权代表携带企业营业执照复印件(加盖公章)及本人身份证(原件)一并提交(邮寄、邮件不予受理), 并以质疑函接受确认日期作为受理时间, 逾期未提交或未按照要求提交的质疑函将不予受理。

七、凡对本次公告内容提出询问, 请按以下方式联系

- 采购人信息
名称: 信阳师范学院
地址: 信阳市南湖路237号
联系人: 徐老师
联系方式: 0376-6392826
- 采购代理机构信息(如有)
名称: 河南省教育招标服务有限公司
地址: 河南省郑州市金水区花园路116号河南省农业科学院内西南角原农信楼
联系人: 陈奇
联系方式: 0371-56058525、56058517
- 项目联系方式
项目联系人: 陈奇
联系方式: 0371-56058525、56058517

附件下载:
[豫财磋商采购-2022-723.pdf](#)

--行政监管部门-- --市级交易中心-- --相关链接--

版权所有: 河南省公共资源交易中心 豫ICP备16022496号
制作维护: 国泰新点软件股份有限公司 累计访问次数: 22945318
豫公网安备 41010502003977号

政府网站 找错

河南省教育招标服务有限公司

中标通知书

致:信阳鑫诺实业有限公司

我们荣幸地通知, 贵方参与招标编号: 豫财磋商采购-2022-723 “信阳师范学院装配式建筑产学研实验中心建设项目” 的投标, 公开开标、评标后, 采购人根据评标委员会评定结果确认为中标人, 中标金额:1998500 元人民币。

请根据本通知书、招标文件、投标文件等, 于本《中标通知书》下发之日起 15 日内与采购人办理签订合同等事宜 (过期不签按违约处理)。合同编号: 豫财磋商采购-2022-723-A, 合同一式七份, 请于签订后三日内将纸质合同原件一份送至招标代理机构。



河南省教育招标服务有限公司

2022年8月10日



合 同 书

豫财磋商采购-2022-723

需方：信阳师范学院

供方：信阳鑫诺实业有限公司

为了维护供需双方的合法权益，根据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规的规定，并严格遵循豫财磋商采购-2022-723号有关文件的相关规定，双方达成以下合同条款：

一、合同项目主要内容：

本合同所指内容是此次招标采购的信阳师范学院装配式建筑产学研实验中心建设项目设备，详见设备清单（附后），合同总价款为人民币：壹佰玖拾玖万捌仟伍佰元整（¥1998500.00）。

二、设备质量要求、保修期及售后服务要求：

1、质量要求：供方设备质量必须符合（或优于）需方招标文件中相应货物的技术规格和性能指标的要求，且必须符合国家规定的技术标准。

2、保修期：所有设备质保期限均为合同生效后6年；软件6年免费升级。

3、售后服务要求：成交供应商在接到用户维修电话后1小时内响应，2小时内到达现场进行检修，解决问题时间不超过24小时。

三、合同履行的地点及工程进度：

1、合同履行地点：信阳师范学院。

2、工程进度要求：2022年9月30前完工并交付验收。

3、运杂费、安装费用：供方负责。

四、验收及人员培训：

1、供方在所有设备安装调试完毕后，由供需双方共同验收。

2、人员培训：供方免费进行人员培训。

五、付款方式：

1、货物（系统）交货（完工）验收合格并正常运行后需向供方支付全部合同货款的100%，即壹佰玖拾玖万捌仟伍佰元整（¥1998500.00）。

2、供方开具以信阳师范学院为客户名称的普通发票，在规定的期限内到信

信阳师范学院【2022】

阳师范学院财务处申请付款。

3、收款单位名称：信阳鑫诺实业有限公司

开户行名称：中原银行股份有限公司信阳浉河支行

帐号：4115 1001 0120 0448 01

六、违约责任：

1、供方未按期交付设备，应向需方支付设备款总值3%的违约金，需方同时有权要求赔偿损失；供方不能交付设备时需方有权单方解除合同。

2、供方安装调试完毕后，需方在7个工作日内组织验收，否则应向供方偿付设备款额3%的违约金。

七、其他约定事项：

1、豫财磋商采购-2022-723号招标文件、投标人的投标文件，是本合同不可分割的组成部分，本合同未尽事宜从其规定。

2、本合同一式捌份，供方两份，需方保存陆份。

3、本合同于2022年8月22日在信阳师范学院签订。

八、未尽事宜，供需双方另行商量。

供方：信阳鑫诺实业有限公司

委托代理人：[Signature]

电话：[Redacted]



需方：信阳师范学院

委托代理人：[Signature]

电话：[Redacted]



周保春



信阳师范学院【2022】

信阳师范学院装配式建筑产学研实验中心建设项目清单

单位：元（人民币）

序号	设备名称	品牌型号	单位	数量	单价	小计	制造厂商	备注
1	桥梁设计软件系统	桥梁大师参数化批量化桥梁 CAD 软件系统 V1.0	套			228500	北京跨世纪软件技术有限公司	无
2	道路三维集成设计系统	纬地道路三维集成 CAD 系统 V8.0	套			468000	西安经天交通工程技术研究所	无
3	台式电脑	Acer Veriton T650	台			270000	宏碁电脑（上海）有限公司	无
4	全信息声发射信号分析仪	DS5-8B	套			250000	北京软岛时代科技有限公司	无
5	三维数字散斑动态应变测量分析系统	XTD1C-CONST-5M	套			285000	新拓三维技术（深圳）有限公司	无
6	岩石声波测试仪	HIS-YS301T	套			35000	湘潭市天鸿电子研究所	无
7	自动钻孔取样机	XGZS200A	台			19000	姜堰区星光机电设备厂	无
8	程控岩石切割机	XGDQ-1P	台			40000	姜堰区星光机电设备厂	无
9	程控双端面磨石机	XGS11M-200P	台			46000	姜堰区星光机电设备厂	无
10	全自动恒速率加载测试装置	LoadTrac 11	套			255000	美国 Geocomp	无

信阳师范学院【2022】

11	体积压力控制器	VPC-1	台			12500	南京航宇土木工程检测科技有限公司	无
12	超声波分散仪	SCIENTZ-750F	台			20000	宁波新芝生物科技股份有限公司	无
13	钢轮式耐磨试验机	GLM-2	台			8800	沧州华恒试验仪器有限公司	无
14	动弹性模量测定仪	DT-20	台			5000	北京中科东晨科技有限公司	无
15	混凝土单卧轴搅拌机	HJW-60	台			5000	沧州鑫铭盛试验仪器有限公司	无
16	显微镜	A0-3M180	台			5000	深圳市奥斯微光学仪器有限公司	无
17	BIM 土建计量平台和云计价平台软件	广联达 BIM 土建计量平台 V1.0.25 和云计价平台软件 V6.0	套			12000	广联达科技股份有限公司	无
18	台式图形工作站	HP Z2 Tower G9	套			35000	惠普(重庆)有限公司	无

7.1.2、信阳师范学院精密工程测量实验室建设项目（中标公示官网截图、中标通知书合同）

成交通知书

项目编号：豫财磋商采购-2023-1080

致：信阳鑫诺实业有限公司

感谢贵方参加我公司承办的信阳师范学院精密工程测量实验室建设项目投标，经依法组建的磋商小组评定推荐和采购人的确认，确定你单位为本项目成交人。

请接到通知后，于 15 日内持本成交通知书与采购人信阳师范大学详谈合同事项。

现将有关事宜通知如下：

项目名称	信阳师范学院精密工程测量实验室建设项目
成交金额	大写：贰佰壹拾捌万玖仟伍佰元整 小写： 2189500.00 元
质量	符合国家或行业规定的合格标准，满足采购人要求
交货期	合同生效后 60 日内交付验收
质保期	自验收合格之日起 3 年（有特殊要求的以要求为准）



二〇二三年十月三十一日



当前位置: 首页 > 交易信息 > 政府采购 > 结果公示

[河南省·省辖区][竞争性磋商][材料设备]信阳师范学院精密工程测量实验室建设项目-成交公告

发布时间: 2023-10-31 16:34:59 浏览: 173 次

【我要打印】 字体: [大 中 小]

一、项目基本情况

- 1、采购项目编号: 豫财磋商采购-2023-1080
- 2、采购项目名称: 信阳师范学院精密工程测量实验室建设项目
- 3、采购方式: 竞争性磋商
- 4、采购公告发布日期: 2023年10月18日
- 5、评审日期: 2023年10月30日

二、成交情况

包号	采购内容	供应商名称	地址	中标金额	单位
豫政采(2)20231721-1	采购电子全站仪9台、数字水准仪5台、光学水准仪10台、GNSS接收机8台、台式工作站10台、空调2台, 包含设备的供货、运输、安装、调试、检	信阳鑫诺实业有限公司	河南省信阳市浉河区湖东大道贸易广场西区一栋40号	2,189,500.00	元

序号	名称	品牌 (如有)	规格型号	数量	单价
1	详见附件	详见附件	详见附件	详见附件	详见附件元

三、评审专家名单

鲁静、沈鹏、林昊 (采购人代表)

四、代理服务收费标准及金额

收费标准: 依据相关标准“发改价格【2011】534号文和发改价格【2015】299号文”由成交人支付。

收费金额: 31,274.00元

五、成交公告发布的媒介及成交公告期限

本次中标公告在《河南省政府采购网》《河南省公共资源交易中心网》上发布, 成交公告期限为1个工作日。

六、其他补充事宜

各有关当事人对采购结果如有异议, 可以在成交公告发布之日起7个工作日内, 按中华人民共和国财政部令第94号《政府采购质疑和投诉办法》的相关规定, 以书面形式向采购人和采购代理机构提出质疑(加盖单位公章且法人签字), 由法定代表人或其授权代表携带企业营业执照及本人身份证(原件及复印件)一并提交(邮寄、传真件不予受理), 并以质疑函接受确认日期作为受理时间。逾期不再受理。

七、凡对本次公告内容提出询问, 请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称: 信阳师范学院

地址: 信阳市南湖路237号

联系人: 毛海清

联系方式: 0376-6390958

2. 采购代理机构信息 (如有)

名称: 中金泰富工程管理有限公司

地址: 郑州市经七路15号中亨大厦7楼

联系人: 严雅琴

联系方式: 0371-55022101

3. 项目联系方式

项目联系人: 严雅琴

联系方式: 0371-55022101

附件下载:

竞争性磋商文件-信阳师范大学精密工程测量实验室建设项目(定稿).pdf 分项报价表.pdf

--行政监管部门--

--市级交易中心--

--相关链接--



合 同 书

项目编号：豫财磋商采购-2023-1080

需方：信阳师范大学

供方：信阳鑫诺实业有限公司

为了维护供需双方的合法权益，根据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规的规定，并严格遵循豫财磋商采购-2023-1080有关文件的相关规定，双方达成以下合同条款：

一、合同项目主要内容：

本合同所指内容是此次招标采购的信阳师范学院精密工程测量实验室建设项目设备，详见设备清单（附后），合同总价款为人民币：贰佰壹拾捌万玖仟伍佰元整（¥2189500.00）。

二、设备质量要求、保修期及售后服务要求：

1、质量要求：供方设备质量必须符合（或优于）需方招标文件中相应货物的技术规格和性能指标的要求，且必须符合国家规定的技术标准。

2、保修期：所有设备质保期限均为验收合格之日起3年；（若设备技术参数有特别规定，则按技术参数执行）。

3、售后服务要求：成交供应商在接到用户维修电话后1小时内响应，12小时内到达现场进行检修，解决问题时间不超过24小时。

三、合同履行的地点及工程进度：

1、合同履行地点：信阳师范大学。

2、工程进度要求：2023年12月30前完工并交付验收。

3、运杂费、安装费用：供方负责。

四、验收及人员培训：

1、供方在所有设备安装调试完毕后，由供需双方共同验收。

2、人员培训：供方免费进行人员培训。

五、付款方式：

1、货物（系统）交货（完工）验收合格并正常运行后需向供方支付全部合同货款的100%，即贰佰壹拾捌万玖仟伍佰元整（¥2189500.00）

2、供方开具以信阳师范学院为客户名称的专用发票，在规定的期限内到信阳师范大学财务处申请付款。

信阳师范大学【2023】

3、收款单位名称：信阳鑫诺实业有限公司

开户行名称：中原银行股份有限公司信阳浉河支行

帐 号：4115 1001 0120 0448 01

六、违约责任：

1、供方未按期交付设备，每逾期一日应向需方支付设备款总值·2‰的违约金，需方同时有权要求赔偿损失；供方不能交付设备时需方有权单方解除合同。

2、供方安装调试完毕后，需方在 7 个工作日内组织验收，否则每逾期一日应向供方偿付设备款额 2‰的违约金。

七、其他约定事项：

1、项目编号：豫财磋商采购-2023-1080 招标文件、投标人的投标文件，是本合同不可分割的组成部分，本合同未尽事宜从其规定。

2、本合同一式捌份，供方两份，需方保存陆份。

3、本合同于 2023 年 11 月 03 日在信阳师范大学签订。

八、未尽事宜，供需双方另行商量。

供方：信阳鑫诺实业有限公司
委托代理人：
电话：15188381983

需方：信阳师范大学
委托代理人：
电话：



信阳师范大学【2023】

信阳师范学院精密工程测量实验室建设项目清单

单位：元（人民币）

设备名称	产品型号/规格	制造厂（商）	单位	单价	数量	合价	备注
1.1 电子全站仪	TS60 I 0.5" R1000	Leica	套			783000	无
1.2 电子全站仪	ZOOM75 1" A5	中纬测量系统（武汉）有限公司	套			123000	优惠了5000元
1.3 电子全站仪	STS-552R10	广州南方测绘科技股份有限公司	套			150000	无
1.4 数字水准仪	LS15	Leica	套			625000	无
1.5 光学水准仪	DS05	苏州一光仪器有限公司	套			98500	无
1.6 GNSS接收机	极点	广州南方测绘科技股份有限公司	套			188000	无
2.1 台式工作站	ThinkStation P360	联想（北京）有限公司	台			210000	无
空调	KFR-72LW	奥克斯空调股份有限公司	台			12000	无
大写：贰佰壹拾捌万玖仟伍佰元整				小写：2189500 元			



7.1.3、信阳农林学院智慧林业综合实验平台采购项目（中标公示官网截图、中标通知书和合同）

中标通知书

采购编号：信财磋商采购-2023-69

致：信阳鑫诺实业有限公司

感谢贵方参加我公司承办的“信阳农林学院林学院智慧林业综合实验平台采购项目”竞争性磋商投标，经依法组建的评标小组评定推荐和采购人的确认，确定你单位为本项目的中标单位。

中标金额：（小写）1949600.00 元

（大写）壹佰玖拾肆万玖仟陆佰元整

质量要求：合格，符合国家相关质量验收标准。

交 货 期：合同签订后 30 日历天

质 保 期：设备 3 年，软件系统 5 年

现将有关事宜通知如下：

请接到通知后，于三十日内持本中标通知书与采购方信阳农林学院签订合同。

采购人：信阳农林学院（盖章）

代理机构：河南建威工程管理咨询有限公司（盖章）

二〇二三年七月十七日



当前位置： 首页 > 交易信息 > 政府采购 > 结果公示

[河南省·信阳市·市辖区][竞争性磋商][材料设备]信阳农林学院林学院智慧林业综合实验平台采购项目-成交公告

【发稿时间：2023-07-17 阅读次数：238】

一、项目基本情况

1. 采购项目编号：信财磋商采购-2023-69
2. 采购项目名称：信阳农林学院林学院智慧林业综合实验平台采购项目
3. 采购方式：竞争性磋商
4. 采购公告发布日期：2023年07月04日
5. 评审日期：2023年07月17日

二、成交情况

包号	采购内容	供应商名称	地址	中标金额	单位
信财磋商采购-2023-69-1	信阳农林学院林学院智慧林业综合实验平台采购项目，采购数量及参数详见招标文件	信阳鑫诺实业有限公司	河南省信阳市浉河区湖东大道贸易广场西区一栋40号	1,949,600.00	元



序号	名称	品牌（如有）	规格型号	数量	单价
1	详见附件	详见附件	详见附件	详见附件	详见附件元

三、评审专家名单

刘新宇（组长）、应巍（采购人代表）、杨静

四、代理服务收费标准及金额

收费标准：按照河南省招标采购代理服务收费指导意见（豫招协[2023]002号）收取

收费金额：28,395.00元

五、成交公告发布的媒介及成交公告期限

本次中标公告在《河南省政府采购网》《全国公共资源交易平台（河南省·信阳市）》、《中国招标投标公共服务平台》上发布，成交公告期限为1个工作日。

六、其他补充事宜

中标公告期限为1个工作日。各供应商对中标结果有异议的，可以在中标公告发布之日起七个工作日内，以书面形式同时向采购人与招标代理机构提出质疑（加盖单位公章且法人签字），由法定代表人或其授权代表亲自携带企业营业执照复印件及本人身份证原件（加盖单位公章）一并提交（邮寄、传真件不予受理），并以质疑函接受确认日期作为受理时间。逾期未提交或未按照要求提交的质疑函将不予受理。

七、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：信阳农林学院

地址：信阳市平桥区北环路一号

联系人：尚先生

联系方式：0376-6698756

2. 采购代理机构信息（如有）

名称：河南建威工程管理咨询有限公司

地址：河南自贸试验区郑州片区（郑东）中兴南路凯利国际中心B栋17号楼1708号

联系人：春娟娟

联系方式：15837656649

3. 项目联系方式

项目联系人：春娟娟

联系方式：15837656649

[中标单位资料.zip](#)

[招标文件正文.pdf](#)

政府部门网站

各级交易中心

县级交易中心

相关部门网站

网站地图 | 网站使用帮助 | 联系我们 | 隐私声明

主办单位：信阳市公共资源交易中心 联系地址：信阳市羊山新区百花中路南侧

ICP备案编号：豫ICP备19036393号-3 豫公网安备 41159202000180号 网站标识码：4115000022

累计访问次数：26504218次 今日访问量：3466次 昨日访问量：20142次



政府采购合同

项目名称：信阳农林学院林学院智慧林业综合
实验平台采购项目

合同编号：CG01-20230009

甲方：信阳农林学院

乙方：信阳鑫诺实业有限公司

签订时间：2023年8月16日



甲方信阳农林学院项目信阳农林学院林学院智慧林业综合实验平台采购项目委托（河南建威工程管理咨询有限公司）进行了政府采购。按照评委会评审推荐、甲方确定乙方为中标单位。现甲乙双方协商同意签订本合同。

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，这些文件包括但不限于：

- 1.（信财磋商采购-2023-69号）招标采购文件
- 2.投标文件
- 3.乙方在投标时的书面承诺
- 4.（信财磋商采购-2023-69号）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下列货物，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

大写：壹佰玖拾肆万玖仟陆佰元整元。本合同项下货物。

总金额：¥1949600.00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、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。

本合同执行期间合同总价款不变。

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。乙方承诺的服务标准高于“三包”规定的，按乙方承诺执行。本项目质保期3年，保修期3年（详见投标文件服务承诺）。

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，否则应承担因此产生的全部赔偿责任。

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.乙方向甲方提交下列文件材料，经甲方审核无误后支付采购资金：

- (1) 经甲方确认的发票；
- (2) 经甲乙双方确认签署的《验收报告》（或按项目进度阶段性《验收报告》）；
- (3) 其他材料。

3.款项的支付进度以招标采购文件的有关规定为准。如招标采购文件未作特别规定，则付款进度应符合如下约定：

- (1) 预付款：签订合同后 7 个工作日内支付合同总价的30%；
- (2) 全部货物发货至安装地点 15 天内支付至合同总价的80%；
- (3) 安装完成并验收合格经过决算审计后支付至合同总价的95%；
- (4) 余5%作为质量保证金，质保期满后无质量问题一次性无息返还。

第六条 不得收取履约保证金

第七条 交货和验收

1.交货时间：合同签订后30日历天。

交货地点：用户（甲方）指定地点。

安装调试时间：货物到齐后7个工作日。

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。

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. 甲方应当在到货后的7个工作日内对货物进行验收。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，甲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的7个工作日内进行运行效果验收。在验收之前，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. 验收合格的，由双方共同签署《验收报告》。

7. 甲方可以视项目规模或复杂情况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。

8. 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。

9.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。

10.如果合同双方对《验收报告》有分歧，双方须于出现分歧后2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。

第八条 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：冯瑞敏；联系电话：15188381983。

第九条 售后服务

1.质量保证期为自货物通过最终验收之日起36个月。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，应当对甲方所反映的任何问题在1（小时）之内做出及时响应，在2（小时）之内赶到现场实地解决问题。若问题、故障在检修12（小时）后仍无法解决，乙方应在2日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，确保货物正常运行。乙方应当遵守甲方的有关管理制度、操作规程。对于乙方违规操作造成甲方损失的，由乙方按照本合同第十二条的约定承担赔偿责任。

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；质保期后，收取维修成本费（备品备件乙方应以投标文件承诺的优惠价格提供）。

第十条 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。

第十一条 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。

第十二条 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1个工作日内采取补救措施，逾期仍未采取有效措施的，甲方有权要求乙方赔偿因此造成的损失，若最后的补救措施超出交付期的，视为逾期交货；同时乙方应向甲方支付合同总价0.5%的违约金。

2.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0.5%的违约金。

3.乙方无正当理由逾期交付货物的，每逾期1天，乙方向甲方偿付逾期交货部分货款总额的0.3%的违约金。如乙方逾期交货达30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。

4.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0.3%违约金，但累计违约金总额不超过欠款总额的0.5%。

5.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。

6.其它未尽事宜，以《中华人民共和国民法典》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。

第十三条 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3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。

第十四条 争议的解决方式

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.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。

3.经协商不能解决的争议，双方可选择以下第①种方式解决：

①向信阳市有管辖权的法院提起诉讼；

②向信阳仲裁委员会提出仲裁。

4.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。

第十五条 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。

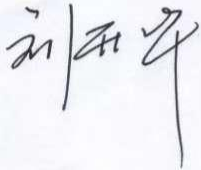
本合同一式捌份，甲方执陆份、乙方执贰份。

甲方：信阳农林学院

名称：（盖章）

地址：信阳市北环路1号

法定代表人或授权代表（签字）：



乙方：信阳鑫诺实业有限公司

名称：（盖章）

地址：浉河区贸易广场西区一栋40号

法定代表人（签字）：



开户银行：中原银行信阳浉河支行

银行帐号：4115 1001 0120 0448 01

时 间： 年 月 日



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC24701426731

发证日期: 2024年04月02日
有效期至: 2029年03月31日

委托人名称	联想(北京)有限公司
及注册地址	北京市海淀区上地西路6号2幢2层201-H2-6
品牌	Lenovo
制造商名称	联想(北京)有限公司
及注册地址	北京市海淀区上地西路6号2幢2层201-H2-6
生产企业名称	联想信息产品(深圳)有限公司
及生产地址	深圳市光明区新湖街道楼村社区荔都路联想创新科技园1号厂房2、3、4层
产品名称和系列、规格、型号	微型计算机 型号见附件: 220V~,50Hz,3A; 220V~,50Hz,5A; 220V~,50Hz,7A; 220V~,50Hz,10A (能效等级: 1级)
产品标准和技术要求	GB 28380-2012
认证模式	产品检验+初始工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC31-045201-2012 认证规则的要求,特此发证。
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001

信阳农林学院旅游大数据、信阳真融合实验室建设项目采购

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



签发:

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国质量认证中心有限公司
中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666
<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC24701426731

第 3 页 / 共 3 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

M760t-K060;ThinkCentre	M760t-K061;ThinkCentre	M760t-K062;ThinkCentre
M760t-K063;ThinkCentre	M760t-K064;ThinkCentre	M760t-K065;ThinkCentre
M760t-K066;ThinkCentre	M760t-K067;ThinkCentre	M760t-K068;ThinkCentre
M760t-K069;ThinkCentre	M760t-K070;ThinkCentre	M760t-K071;ThinkCentre
M760t-K072;ThinkCentre	M760t-K073;ThinkCentre	M760t-K074;ThinkCentre
M760t-K075;ThinkCentre	M760t-K076;ThinkCentre	M760t-K077;ThinkCentre
M760t-K078;ThinkCentre	M760t-K079;ThinkCentre	M760t-K080;ThinkCentre
M760t-K081;ThinkCentre	M760t-K082;ThinkCentre	M760t-K083;ThinkCentre
M760t-K084;ThinkCentre	M760t-K085;ThinkCentre	M760t-K086;ThinkCentre
M760t-K087;ThinkCentre	M760t-K088;ThinkCentre	M760t-K089;ThinkCentre
M760t-K090;ThinkCentre	M760t-K091;ThinkCentre	M760t-K092;ThinkCentre
M760t-K093;ThinkCentre	M760t-K094;ThinkCentre	M760t-K095;ThinkCentre
M760t-K096;ThinkCentre	M760t-K097;ThinkCentre	M760t-K098;ThinkCentre
M760t-K099;ThinkCentre	M760t-K100;ThinkCentre	M760t-K101;ThinkCentre
M760t-K102;ThinkCentre	M760t-K103;ThinkCentre	M760t-K104;ThinkCentre
M760t-K105;ThinkCentre	M760t-K106;ThinkCentre	M760t-K107;ThinkCentre
M760t-K108;ThinkCentre	M760t-K109;ThinkCentre	M760t-K110;ThinkCentre
M760t-K111;ThinkCentre	M760t-K112;ThinkCentre	M760t-K113;ThinkCentre
M760t-K114;ThinkCentre	M760t-K115;ThinkCentre	M760t-K116;ThinkCentre
M760t-K117;ThinkCentre	M760t-K118;ThinkCentre	M760t-K119;ThinkCentre
M760t-K120;ThinkCentre	M760t-K121;ThinkCentre	M760t-K122;ThinkCentre
M760t-K123;ThinkCentre	M760t-K124;ThinkCentre	M760t-K125;ThinkCentre
M760t-K126;ThinkCentre	M760t-K127;ThinkCentre	M760t-K128;

信阳农林学院旅游大数据、森林智慧农业实验室建设合作单位



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司
中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666
<http://www.cqc.com.cn>



中国环境标志产品认证证书

证书编号：CEC2022ELP00721616

委托人

联想（北京）有限公司

地址：北京市海淀区上地西路6号2幢2层201-H2-6

生产者

联想（北京）有限公司

地址：北京市海淀区上地西路6号2幢2层201-H2-6

生产企业

联想信息产业（深圳）有限公司

地址：广东省深圳市光明区新湖街道楼岗社区荔都路联想创新科技园1号厂房2、3、4层

认证标准

中华人民共和国环境保护行业标准

HJ2536-2014《环境标志产品技术要求微型计算机 显示器》

认证单元

台式微型计算机

产品名称、商标/品牌、型号

详见证书附件

上述产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1015EL-A/0 的要求，特发此证。

认证模式：初始工厂审查+产品检测+获证后的监督

本证书的有效性依据发证机构的监督获得保持，可通过扫描左下方二维码确认。

本证书信息可在 www.meecec.com 和 www.cnca.gov.cn 上查询。

发证日期：二〇二二年八月二十五日

有效期至：二〇二七年八月二十四日

换证日期：二〇二四年八月二十九日

授权机构：中华人民共和国生态环境部

签发人：刘尊文



中环联合（北京）认证中心有限公司

<http://www.meecec.com>

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审





联想（北京）有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

33763	台式微型计算机	微型计算机	ThinkCentre M760t-K073	Lenovo(第 16790797 号)
33764	台式微型计算机	微型计算机	ThinkCentre M760t-K074	Lenovo(第 16790797 号)
33765	台式微型计算机	微型计算机	ThinkCentre M760t-K075	Lenovo(第 16790797 号)
33766	台式微型计算机	微型计算机	ThinkCentre M760t-K076	Lenovo(第 16790797 号)
33767	台式微型计算机	微型计算机	ThinkCentre M760t-K077	Lenovo(第 16790797 号)
33768	台式微型计算机	微型计算机	ThinkCentre M760t-K078	Lenovo(第 16790797 号)
33769	台式微型计算机	微型计算机	ThinkCentre M760t-K079	Lenovo(第 16790797 号)
33770	台式微型计算机	微型计算机	ThinkCentre M760t-K080	Lenovo(第 16790797 号)
33771	台式微型计算机	微型计算机	ThinkCentre M760t-K081	Lenovo(第 16790797 号)
33772	台式微型计算机	微型计算机	ThinkCentre M760t-K082	Lenovo(第 16790797 号)
33773	台式微型计算机	微型计算机	ThinkCentre M760t-K083	Lenovo(第 16790797 号)
33774	台式微型计算机	微型计算机	ThinkCentre M760t-K084	Lenovo(第 16790797 号)
33775	台式微型计算机	微型计算机	ThinkCentre M760t-K085	Lenovo(第 16790797 号)
33776	台式微型计算机	微型计算机	ThinkCentre M760t-K086	Lenovo(第 16790797 号)
33777	台式微型计算机	微型计算机	ThinkCentre M760t-K087	Lenovo(第 16790797 号)
33778	台式微型计算机	微型计算机	ThinkCentre M760t-K088	Lenovo(第 16790797 号)

此证书附件与编号为 CEC2022ELP00721616 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人：刘尊文



中环联合（北京）认证中心有限公司
http://www.mceccc.com
中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029
中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施
本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审





中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2022010903506781

发证日期: 2023年09月26日
有效期至: 2027年08月25日

认证委托人名称 合肥市航嘉显示科技有限公司
及注册地址 安徽省合肥市经济技术开发区清潭路以东, 锦绣大道以南

产品生产者名称 联想(北京)有限公司
及注册地址 北京市海淀区上地西路6号2幢2层201-H2-6

生产企业名称 合肥市航嘉显示科技有限公司
及生产地址 安徽省合肥市经济技术开发区清潭路716号

产品名称和系列、规格、型号 **液晶显示器**
S25c-30、T525e-20、L25e-40、H22245FS0、H22245FL0、S25*-**、TS25*-**、L25*-**、H22245***、
小新25、XiaoXin25、S25i-30、T25a-30、TE25-30、TS25i-30、L25i-40、T25*-**
TE25*-**(*表示0-9,a-z,A-Z,+,-,\无或空格,代表不同的颜色和销售目的,不影响产品的安全性和电磁兼容性):100-240Vac,50/60Hz,0.8A(电线组件为可选条件)

产品标准和技术要求 GB 17625.1-2022;GB 4943.1-2022;GB/T 9254.1-2021

上述产品符合 CNCA-C09-01:2023 认证规则的要求, 特此认证。
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。
本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2022年11月07日
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书信息



签发:

谢肇煦



中国质量认证中心



http://www.cqc.com.cn

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC22701366576

发证日期: 2023年09月27日

有效期至: 2027年08月25日

委托人名称 合肥市航嘉显示科技有限公司
及注册地址 安徽省合肥市经济技术开发区清潭路以东, 锦绣大道以南
品牌 Lenovo

制造商名称 联想(北京)有限公司
及注册地址 北京市海淀区上地西路6号2幢2层201-H2-6

生产企业名称 合肥市航嘉显示科技有限公司
及生产地址 安徽省合肥市经济技术开发区清潭路716号

产品名称和系列、规格、型号 液晶显示器
 S25e-30;TS25e-20;L25e-40;H22245FS0;H22245FI.0;小新25;XiaoXin25;S25i-30;T25a-30;TE25-30;TS25i-30;L25i-40:100-240Vac,50/60Hz,0.8A(型号尺寸为24.5英寸,能效等级:1级)

产品标准和技术要求 GB 21520-2015

认证模式 产品检验+初始工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC31-452629-2016 认证规则的要求, 特此发证。
 本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2022年11月09日
 证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。
 经中国合格评定国家认可委员会认可 CMA: C001-P

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书信息



签发:

谢肇煦

中国质量认证中心



<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666



中国环境标志产品认证证书

证书编号: CEC2018ELP00704716

委托人

联想(北京)有限公司

地址: 北京市海淀区上地西路6号2幢2层201-H2-6

生产者

联想(北京)有限公司

地址: 北京市海淀区上地西路6号2幢2层201-H2-6

生产企业

合肥市航嘉显示科技有限公司

地址: 安徽省合肥市经济技术开发区清潭路716号航嘉科技园D号厂房

认证标准

中华人民共和国环境保护行业标准

HJ2536-2014《环境标志产品技术要求 微型计算机 显示器》

认证单元

液晶显示器(LED背光)

产品名称、商标/品牌、型号

详见证书附件

上述产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1015EL-A/O 的要求, 特发此证。

认证模式: 初始工厂审查+产品检测+获证后的监督

本证书的有效性依赖于获证机构的监督获得保持, 可通过扫描左下方二维码确认。

本证书信息可在 www.meecec.com 和 www.cnca.gov.cn 上查询。

发证日期: 二〇一八年十月十四日

有效期至: 二〇二〇年十月十三日

换证日期: 二〇一九年九月十四日

授权机构: 中华人民共和国生态环境部

签发人: 刘尊文



中环联合(北京)认证中心有限公司

<http://www.meecec.com>

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作体系(GENICES)评审



5、虚拟仿真运行系统（浪潮服务器）节能环保认证证书



中国节能产品认证证书

证书编号：CQC17701180865

申请人名称及地址：	浪潮电子信息产业股份有限公司 济南市浪潮路 1036 号
品 牌：	inspur 浪潮
制造商名称及地址：	浪潮电子信息产业股份有限公司 济南市浪潮路 1036 号
生产企业名称及地址：	浪潮电子信息产业股份有限公司 济南市高新区孙村片区科航路 2877 号
产 品 名 称：	浪潮英信服务器
系 列/规 格/型 号：	见附件
认 证 模 式：	产品检验+初始工厂检查+获证后监督
产品标准/技术要求：	CQC3135-2011

上述产品符合 CQC31-452421-2011 认证规则的要求, 特此发证。

证书有效期： 2017 年 11 月 24 日 至 2025 年 04 月 21 日
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。
本证书为变更证书, 证书变更日期: 2020 年 05 月 12 日



主任: 



中国质量认证中心

<http://www.cqc.com.cn> 中国·北京·南四环西路188号9区 100070 电话: +86 10 83886666



中国节能产品认证证书

附 录

第 1 页 共 1 页

证书编号: CQC17701180865

纸号:

NF5280M5, SA5212M5: 100-240VAC 7-3.5A 60/50Hz 或 240Vdc 3.5A 每单元, 100-240VAC 7-3.5A 60/50Hz 每单元, 100-240VAC 10-5A 60/50Hz 或 240Vdc 5A 每单元, 100-240VAC 10-5A 60/50Hz 每单元, 200-240VAC 8A 60/50Hz 或 240VDC 8A 每单元, 200-240VAC 8A 60/50Hz 每单元, 200-240VAC 9.5A 50/60Hz 或 240Vdc 9.5 每单元, 200-240VAC 9.5A 50/60Hz 每单元, 200-240VAC 9.6A 50/60Hz 或 240Vdc8.5 每单元, 200-240VAC 9.6A 50/60Hz 每单元, 200-240VAC 8.5A 47Hz-63Hz 或 240Vdc6.5 每单元, 200-240VAC 8.5A 47Hz-63Hz 每单元, 100-127VAC/10A, 200-240Vac/5A, 50/60Hz; 或 240Vdc/4A 每单元, 100-127VAC/10A, 200-240Vac/5A, 50/60Hz 每单元, 100-240V~ 50/60Hz 6.5A-3.5A, 或 DC 240V 3.6A 每单元, 100-240V~ 50/60Hz 6.5A-3.5A 每单元, 200-240V ~50/60Hz 10A 或 DC240V 10A 每单元, 200-240V ~50/60Hz 10A 每单元, 100-240Vac, 50/60Hz, 10A-4A 或 240VDC, 4.5A 每单元、100-240Vac, 50/60Hz, 10A-4A 每单元

注: 此附录与证书同时使用时有效。

NOTE: This appendix is valid when used with the certificate.



主任:

陆楠

中国质量认证中心

<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666



中国环境标志产品认证证书

证书编号: CEC2018ELP08401865

委托人
浪潮电子信息产业股份有限公司
地址: 济南市浪潮路 1036 号

生产者
浪潮电子信息产业股份有限公司
地址: 济南市浪潮路 1036 号

生产企业
浪潮电子信息产业股份有限公司
地址: 山东省济南市高新区孙村片区科航路 2877 号

认证标准
中华人民共和国环境保护行业标准
HJ2507-2011《环境标志技术要求 网络服务器》

认证单元
机架式服务器 (2 路)

产品名称、商标/品牌、型号
详见证书附件

上述产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1017EL-A/O 的要求, 特发此证。

认证模式: 初始工厂检查+型式检验+获证后的监督
本证书的有效性依据发证机构的监督获得保持, 可通过扫描左下方二维码确认。

发证日期: 二〇二〇年十一月二十六日
有效期至: 二〇二五年十一月十五日

授权机构: 中华人民共和国生态环境部

签发人:



中环联合 (北京) 认证中心有限公司
中国·北京·朝阳区育慧南路1号100029
<http://www.mecccc.com>
本机构已通过全球环境标志国际合作体系 (GENICES) 评审





浪潮电子信息产业股份有限公司

认证产品的商标、名称、型号规格表

序号	产品名称	规格型号	商标
1	浪潮英信服务器	SA5112M4	inspur(第4800703号)
2	浪潮英信服务器	NF5280M5	inspur(第4800703号)
3	浪潮英信服务器	NF5288M5	inspur(第4800703号)
4	浪潮英信服务器	NF5280M4	inspur(第4800703号)
5	浪潮英信服务器	NF5270M4	inspur(第4800703号)
6	浪潮英信服务器	SA5212M4	inspur(第4800703号)
7	浪潮英信服务器	SA5212H5	inspur(第4800703号)
8	浪潮英信服务器	NF5588M4	inspur(第4800703号)
9	浪潮英信服务器	NF5688M4	inspur(第4800703号)
10	浪潮英信服务器	NF5240M4	inspur(第4800703号)
11	浪潮英信服务器	NF5240M5	inspur(第4800703号)
12	浪潮英信服务器	NF5290M5	inspur(第4800703号)
13	浪潮英信服务器	NF5180M5	inspur(第4800703号)
14	浪潮英信服务器	NF5170M4	inspur(第4800703号)
15	浪潮英信服务器	NF5180M4	inspur(第4800703号)
16	浪潮英信服务器	NF5460M4	inspur(第4800703号)
17	浪潮英信服务器	SA5248M4	inspur(第4800703号)
18	浪潮英信服务器	I24	inspur(第4800703号)
19	浪潮英信服务器	NS5162M5	inspur(第4800703号)
20	浪潮英信服务器	SA5112M5	inspur(第4800703号)
21	浪潮英信服务器	SA5212M5	inspur(第4800703号)
22	浪潮英信服务器	NF5270M5	inspur(第4800703号)
23	浪潮英信服务器	NF5486M5	inspur(第4800703号)

此证书附件与编号为 CEC2018ELP08401865 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

Handwritten signature and red circular stamp



中环联合(北京)认证中心有限公司

中国·北京·朝阳区育慧南路1号100029

http://www.meccc.com

本机构已通过全球环境标志国际合作体系(GENICES)评审





浪潮电子信息产业股份有限公司

认证产品的商标、名称、型号规格表

24	浪潮英信服务器	NF5266M5	inspur(第 4800703 号)
25	浪潮英信服务器	NF5466M5	inspur(第 4800703 号)
26	浪潮英信服务器	SA5112H5	inspur(第 4800703 号)
27	浪潮英信服务器	NF5888M5	inspur(第 4800703 号)
28	浪潮英信服务器	NF5488M5	inspur(第 4800703 号)
29	浪潮英信服务器	NF5468M5	inspur(第 4800703 号)
30	浪潮英信服务器	NE5260M5	inspur(第 4800703 号)
31	浪潮英信服务器	NF3120M5	inspur(第 4800703 号)
32	浪潮英信服务器	NF5270M6	inspur(第 4800703 号)
33	浪潮英信服务器	NF5266M6	inspur(第 4800703 号)
34	浪潮英信服务器	NF5466M6	inspur(第 4800703 号)
35	浪潮英信服务器	NF5290M6	inspur(第 4800703 号)
36	浪潮英信服务器	NF5568M5	inspur(第 4800703 号)
37	浪潮英信服务器	NF5260M6	inspur(第 4800703 号)
38	浪潮英信服务器	SA5212M6	inspur(第 4800703 号)
39	浪潮英信服务器	CS5260Z	inspur(第 4800703 号)
40	浪潮英信服务器	NF5180M6	inspur(第 4800703 号)
41	浪潮英信服务器	NF5468M6	inspur(第 4800703 号)
42	浪潮英信服务器	NF5688M6	inspur(第 4800703 号)
43	浪潮英信服务器	NF5266M6	inspur(第 4800703 号)
44	浪潮英信服务器	NF5280M6	inspur(第 4800703 号)
45	浪潮英信服务器	SA5214M5	inspur(第 4800703 号)
46	浪潮英信服务器	SA5226H6	inspur(第 4800703 号)
47	浪潮英信服务器	NF3200L	inspur(第 4800703 号)

此证书附件与编号为 CEC2018ELP08401865 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:



Handwritten signature and red seal

中环联合(北京)认证中心有限公司

中国·北京·朝阳区育慧南路1号100029

http://www.meccc.com

本机构已通过全球环境标志国际合作体系(GENICES)评审





浪潮电子信息产业股份有限公司

认证产品的商标、名称、型号规格表

48	浪潮英信服务器	NF3200L-M	inspur(第 4800703 号)
49	浪潮英信服务器	SA5212T6	inspur(第 4800703 号)
50	浪潮英信服务器	NF5270M6	inspur(第 4800703 号)
51	浪潮英信服务器	NF8260M6	inspur(第 4800703 号)
52	浪潮英信服务器	NF5468A5	inspur(第 4800703 号)
53	浪潮英信服务器	NF5488M5	inspur(第 4800703 号)
54	浪潮英信服务器	NF5260S6	inspur(第 4800703 号)
55	浪潮英信服务器	SA5212H6	inspur(第 4800703 号)
56	浪潮英信服务器	NF5488M5-D	inspur(第 4800703 号)
57	浪潮英信服务器	CS5260F	inspur(第 4800703 号)
58	浪潮英信服务器	CS5261F	inspur(第 4800703 号)
59	浪潮英信服务器	CS5420H	inspur(第 4800703 号)
60	浪潮英信服务器	SA5116H5	inspur(第 4800703 号)
61	浪潮英政服务器	CS5280H	inspur(第 4800703 号)
62	浪潮英政服务器	CS5281H	inspur(第 4800703 号)
63	浪潮英信服务器	NF5260M6	inspur(第 4800703 号)
64	浪潮英信服务器	NF5260J6	inspur(第 4800703 号)
65	浪潮英信服务器	SA5212J6	inspur(第 4800703 号)
66	浪潮英信服务器	SA5212M6	inspur(第 4800703 号)
67	浪潮英信服务器	SA5212FM6	inspur(第 4800703 号)
68	浪潮英信服务器	NF5260J6F	inspur(第 4800703 号)
69	浪潮英信服务器	NF5260FM6	inspur(第 4800703 号)
70	浪潮英政服务器	CS5260Z	inspur(第 4800703 号)
71	浪潮英信服务器	SA5112M4	inspur 浪潮(第 5273004 号)

此证书附件与编号为 CEC2018ELP08401865 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:



中环联合(北京)认证中心有限公司

中国·北京·朝阳区育慧南路1号100029

http://www.meccc.com

本机构已通过全球环境标志国际合作体系(GENICES)评审





浪潮电子信息产业股份有限公司

认证产品的商标、名称、型号规格表

72	浪潮英信服务器	NF5280M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
73	浪潮英信服务器	NF5288M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
74	浪潮英信服务器	NF5280M4	inspur 浪潮(第 5273004 号)
75	浪潮英信服务器	NF5270M4	inspur 浪潮(第 5273004 号)
76	浪潮英信服务器	SA5212M4	inspur 浪潮(第 5273004 号)
77	浪潮英信服务器	SA5212H5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
78	浪潮英信服务器	NF5588M4	inspur 浪潮(第 5273004 号)
79	浪潮英信服务器	NF5688M4	inspur 浪潮(第 5273004 号)
80	浪潮英信服务器	NF5240M4	inspur 浪潮(第 5273004 号)
81	浪潮英信服务器	NF5240M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
82	浪潮英信服务器	NF5290M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
83	浪潮英信服务器	NF5180M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
84	浪潮英信服务器	NF5170M4	inspur 浪潮(第 5273004 号)
85	浪潮英信服务器	NF5180M4	inspur 浪潮(第 5273004 号)
86	浪潮英信服务器	NF5460M4	inspur 浪潮(第 5273004 号)
87	浪潮英信服务器	SA5248M4	inspur 浪潮(第 5273004 号)
88	浪潮英信服务器	I24	inspur 浪潮(第 5273004 号)
89	浪潮英信服务器	NS5162M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
90	浪潮英信服务器	SA5112M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
91	浪潮英信服务器	SA5212M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
92	浪潮英信服务器	NF5270M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
93	浪潮英信服务器	NF5486M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
94	浪潮英信服务器	NF5266M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
95	浪潮英信服务器	NF5466M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)

此证书附件与编号为 CEC2018ELP08401865 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:



Handwritten signature and red seal

中环联合(北京)认证中心有限公司

中国·北京·朝阳区育慧南路1号100029

http://www.meccc.com

本机构已通过全球环境标志国际合作体系(GENICES)评审





浪潮电子信息产业股份有限公司

认证产品的商标、名称、型号规格表

96	浪潮英信服务器	SA5112H5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
97	浪潮英信服务器	NF5888M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
98	浪潮英信服务器	NF5488M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
99	浪潮英信服务器	NF5468M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
100	浪潮英信服务器	NE5260M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
101	浪潮英信服务器	NF3120M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
102	浪潮英信服务器	NF5270M6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
103	浪潮英信服务器	NF5266M6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
104	浪潮英信服务器	NF5466M6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
105	浪潮英信服务器	NF5290M6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
106	浪潮英信服务器	NF5568M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
107	浪潮英信服务器	NF5260M6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
108	浪潮英信服务器	SA5212M6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
109	浪潮英信服务器	CS5260Z	inspur 浪潮(第 5273004 号)
110	浪潮英信服务器	NF5180M6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
111	浪潮英信服务器	NF5468M6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
112	浪潮英信服务器	NF5688M6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
113	浪潮英信服务器	NF5266M6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
114	浪潮英信服务器	NF5280M6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
115	浪潮英信服务器	SA5214M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
116	浪潮英信服务器	SA5226H6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
117	浪潮英信服务器	NF3200L	inspur 浪潮(第 5273004 号)
118	浪潮英信服务器	NF3200L-M	inspur 浪潮(第 5273004 号)
119	浪潮英信服务器	SA5212T6	inspur 浪潮(第 5273004 号)

此证书附件与编号为 CEC2018ELP08401865 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:



中环联合(北京)认证中心有限公司

中国·北京·朝阳区育慧南路1号100029

http://www.meccc.com

本机构已通过全球环境标志国际合作体系(GENICES)评审





浪潮电子信息产业股份有限公司

认证产品的商标、名称、型号规格表

120	浪潮英信服务器	NF5270M6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
121	浪潮英信服务器	NF8260M6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
122	浪潮英信服务器	NF5468A5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
123	浪潮英信服务器	NF5488M5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
124	浪潮英信服务器	NF5260S6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
125	浪潮英信服务器	SA5212H6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
126	浪潮英信服务器	NF5488M5-D	inspur 浪潮(第 5273004 号)
127	浪潮英信服务器	CS5260F	inspur 浪潮(第 5273004 号)
128	浪潮英信服务器	CS5261F	inspur 浪潮(第 5273004 号)
129	浪潮英信服务器	CS5420H	inspur 浪潮(第 5273004 号)
130	浪潮英信服务器	SA5116H5	inspur 浪潮(第 5273004 号)
131	浪潮英政服务器	CS5280H	inspur 浪潮(第 5273004 号)
132	浪潮英政服务器	CS5281H	inspur 浪潮(第 5273004 号)
133	浪潮英信服务器	NF5260M6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
134	浪潮英信服务器	NF5260J6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
135	浪潮英信服务器	SA5212J6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
136	浪潮英信服务器	SA5212M6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
137	浪潮英信服务器	SA5212FM6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
138	浪潮英信服务器	NF5260J6F	inspur 浪潮(第 5273004 号)
139	浪潮英信服务器	NF5260FM6	inspur 浪潮(第 5273004 号)
140	浪潮英政服务器	CS5260Z	inspur 浪潮(第 5273004 号)

此证书附件与编号为 **CEC2018ELP08401865** 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:



中环联合(北京)认证中心有限公司

中国·北京·朝阳区育慧南路1号100029

<http://www.meccc.com>

本机构已通过全球环境标志国际合作体系(GENICES)评审



九、响应文件服务方案（格式自拟）

9.1、质保期承诺

1、我公司对本项目所有设备质保期：**验收合格之日起5年**（技术参数中有特殊要求的，以技术参数要求为准）。

2、我方保证提供的货物是全新的、未使用过的。我方保证货物在正确安装、正常操作情况下，运行安全、可靠。在质量保证期内，如发现我方提供的合同货物有缺陷，不符合合同约定时，买方可向我方提出索赔。我方按买方要求进行修理、更换，或赔偿买方的损失。如需更换，我方及时用合格优质的产品进行更换。由此产生的全部费用由我方承担。如我方对索赔有异议，在收到买方索赔通知后的7日以内书面形式提出，否则视为承认买方的索赔请求。我方指定负责本项目的项目经理，负责协调卖方在项目全过程的各项工作，如：工程进度、图纸文件、货物确认、包装运输、现场安装、调试验收等。

3、在质量保证期内，由于我方责任需要修理、更换有缺陷的设备导致合同货物停运时，质量保证期自我方消除该缺陷后重新计算，由此产生的所有损失(包括但不限于由设备质量原因引起的相关检测、实验、专家咨询、运输、安装等费用)由我方承担。如在质量保证期内发现合同货物部件出现缺陷但不影响合同货物的正常运行，经维修或更换后的部件的质量保证期重新计算。

4、质量保证期的届满不能视为我方对合同货物中存在的可能引起合同货物损坏的潜在性缺陷所负责任的解除。合同货物寿命期内，合同货物出现潜在性缺陷时，买方有权要求我方按成本价对有缺陷的合同货物和同一批次的合同货物予以及时修理或更换。

5、我方保证合同货物经过正确安装、正常操作和保养，在其寿命期内运行良好，我方承诺合同货物的寿命期不少于10年。

6、我方按照国家“三包”规定和其他国家有关法律、法规、规章的规定以及双方约定提供售后服务。

承诺单位：**信阳鑫诺实业有限公司**

承诺人：_____

日期：2024年11月19日