

超声波冲击处理系统-中标候选人公示

(招标编号：ZKX20231065A006)

公示开始时间：2023年05月22日09时00分00秒

公示结束时间：2023年05月25日17时00分00秒

本超声波冲击处理系统（招标项目编号：ZKX20231065A006）经评标委员会评审，确定001第1包的中标候选人，现公示如下：

一、评标情况

001第1包

1、中标候选人基本情况

排序	中标候选人名称	投标报价	质量	工期/交货期
1	中国科学院宁波材料技术与工程研究所	29.98万元(人民币)	/	/
2	宏阔（南通）智能装备有限公司	31.6万元(人民币)	/	/

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

序号	中标候选人名称	项目负责人姓名	相关证书名称及编号
1	中国科学院宁波材料技术与工程研究所	/	/
2	宏阔（南通）智能装备有限公司	/	/

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

序号	中标候选人名称	响应情况
1	中国科学院宁波材料技术与工程研究所	/
2	宏阔（南通）智能装备有限公司	/

二、提出异议的渠道和方式

/

三、其他公示内容

中标候选人公示

招标编号：ZKX20231065A006

项目名称：超声波冲击处理系统



招标人：中国农业机械化科学研究院集团有限公司

招标代理机构：中科信工程咨询（北京）有限责任公司

评标结果：

（一）中标候选人排序：1

- 1.名称：中国科学院宁波材料技术与工程研究所
- 2.报价：人民币贰拾玖万玖仟捌佰元整（¥299800.00）
- 3.质量：满足招标文件要求
- 4.交货期：满足招标文件要求
- 5.资格能力：满足招标文件要求
- 6.评标情况：综合评分为86.00分

（二）中标候选人排序：2

- 1.名称：宏阔（南通）智能装备有限公司
- 2.报价：人民币叁拾壹万陆仟元整（¥316000.00）
- 3.质量：满足招标文件要求
- 4.交货期：满足招标文件要求
- 5.资格能力：满足招标文件要求
- 6.评标情况：综合评分为83.40分

公示期至2023年5月25日

对评标结果如有异议，

请在公示期内将加盖异议人公章和法定代表人签字的文件发送邮件至z

haobiaobu@zonkex.com。

中科信工程咨询（北京）有限责任公司

日期：2023年5月22日



四、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

五、联系方式

招标人：中国农业机械化科学研究院集团有限公司

地址：北京市朝阳区北沙滩一号

联系人：鲍女士

电话：18610255592

电子邮件：/

招标代理机构：中科信工程咨询（北京）有限责任公司

地址：北京市海淀区金沟河路与采石北路交口东南侧88号大楼

联系人：何宇晨

电话：13001977378

电子邮件：13001977378@163.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

