



机电产品国际招标行政监督和公共服务平台

招标项目 资讯 招标机构

请输入项目名称，产品或企业名称

搜索

热门搜索： 锅炉 起重机 CT 医疗设备 电梯

您当前的位置： 首页 > 招标项目搜索 > 招标项目详情

绵阳京东方第6代AMOLED（柔性）生产线项目国际招标公告(2)

发布时间：2018-05-04



中国电子进出口有限公司受招标人委托对下列产品及服务进行国际公开竞争性招标，于2018-05-04在中国国际招标网公告。本次招标采用传统招标方式，现邀请合格投标人参加投标。

1、招标条件

项目概况:在招标文件发售期限内，招标文件领购人数量不满足3家。招标公告中规定，未领购招标文件的投标人，不得参加本项目投标。根据国家相关规定，重新招标，继续采购。

资金到位或资金来源落实情况:资金已到位

项目已具备招标条件的说明:具备招标条件

2、招标内容

招标项目编号:0714-174BOEMY0001/88

招标项目名称:绵阳京东方第6代AMOLED（柔性）生产线项目

项目实施地点:中国四川省

招标产品列表(主要设备):

| 序号 | 产品名称 | 数量 | 简要技术规格 | 备注 |
|-----------------------|----------|------|---|----------|
| 0714-174BOEMY0001/88 | 固化炉 | 3套 | 本设备主要用于蒸镀前烘烤BP基板从而减少水氧成分。要求该设备结构设计合理，采用先进成熟技术，保证系统具有良好的动态品质。所选控制系统执行组件精度高，可靠性好，响应速度快。设备使用、操作、维修方便，造型美观，结构紧凑，整机运行稳定可靠，售后服务优良。 | CNY20000 |
| 0714-174BOEMY0001/98 | 干泵 | 411台 | 本设备主要用于【G6柔性 AMOLED】背板真空泵。要求该设备结构设计合理，采用先进成熟技术，保证系统具有良好的动态品质。所选控制系统执行元件精度高，可靠性好，响应速度快。设备使用、操作、维修方便，造型美观，结构紧凑，整机运行稳定可靠，售后服务优良。 | CNY20000 |
| 0714-174BOEMY0001/99 | 干泵 | 124台 | 本设备主要用于【G6柔性 AMOLED】背板真空泵。要求该设备结构设计合理，采用先进成熟技术，保证系统具有良好的动态品质。所选控制系统执行元件精度高，可靠性好，响应速度快。设备使用、操作、维修方便，造型美观，结构紧凑，整机运行稳定可靠，售后服务优良。 | CNY5000 |
| 0714-174BOEMY0001/100 | 干泵 | 135台 | 本设备主要用于【G6柔性 AMOLED】背板真空泵。要求该设备结构设计合理，采用先进成熟技术，保证系统具有良好的动态品质。所选控制系统执行元件精度高，可靠性好，响应速度快。设备使用、操作、维修方便，造型美观，结构紧凑，整机运行稳定可靠，售后服务优良。 | CNY10000 |
| 0714-174BOEMY0001/113 | 烘焙系统 | 5套 | 本设备主要用于【OLED】。要求该设备结构设计合理，采用先进成熟技术，保证系统具有良好的动态品质。所选控制系统执行元件精度高，可靠性好，响应速度快。设备使用、操作、维修方便，造型美观，结构紧凑，整机运行稳定可靠，售后服务优良。 | CNY1500 |
| 0714-174BOEMY0001/119 | 平板显示制造远程 | 1套 | 远程操作系统应用在制造工厂。通过远程操作系统，作业人员可通过其在远程操作办公室操作设备的电脑，进行不良修复、不良判 | CNY1500 |

| 现口项目 | 更多> |
|----------------------|-------|
| ▪ 玉溪卷烟厂原复烤一车间锅... | 05-06 |
| ▪ 天津渤化化工发展有限公司... | 05-04 |
| ▪ 绵阳京东方第6代AMOLED（... | 05-04 |
| ▪ 中国石化集团胜利石油管理... | 05-04 |
| ▪ 膀胱镜系统采购项目国际招... | 05-04 |

| 亚行世行 | 更多> |
|-------------------|-------|
| ▪ 世界银行贷款浙江农村生活... | 04-23 |
| ▪ 江西省抚州城市基础设施综... | 04-20 |
| ▪ 抚州快速大容量公交设施项... | 04-09 |
| ▪ 抚州快速大容量公交设施项... | 04-09 |
| ▪ 抚州快速大容量公交设施项... | 04-09 |

| 外国贷款 | 更多> |
|-------------------|-------|
| ▪ 宣城职业技术学院利用德国... | 05-04 |
| ▪ 采购医疗设备项目资格预审... | 05-04 |
| ▪ 利用德国促进贷款建设南宁... | 04-24 |
| ▪ 盐河故道生态环境恢复和亲... | 04-23 |
| ▪ 资阳市第二人民医院购置医... | 04-17 |

| | | | | |
|-----------------------|-----------|----|--|----------|
| | 操作系统 | | 级、信号灯确认、紧急情况处置和设备状态确认等作业。 | |
| 0714-174BOEMY0001/120 | 自动化物料输运系统 | 1套 | 本设备主要用于【在AMHS设备与Index之间搬送Tray，实现主工艺之间搬送】。要求该设备结构设计合理，采用先进成熟技术，保证系统具有良好的动态品质。所选控制系统执行元件精度高，可靠性好，响应速度快。设备使用、操作、维修方便，造型美观，结构紧凑，整机运行稳定可靠，售后服务优良。 | CNY10000 |
| 0714-174BOEMY0001/121 | 报废玻璃机 | 3台 | 本设备主要用于【OLED制程中为了保护产品设计秘密,所以需将异常产品破碎】。要求该设备结构设计合理，采用先进成熟技术，保证系统具有良好的动态品质。所选控制系统执行组件精度高，可靠性好，响应速度快。设备使用、操作、维修方便，造型美观，结构紧凑，整机运行稳定可靠，售后服务优良。 | CNY3000 |
| 0714-174BOEMY0001/122 | 激光剥离机 | 2套 | 本设备主要用于6世代线低温多晶硅 有机发光二极管 柔性面板激光剥离。要求该设备结构设计合理，采用先进成熟技术，保证系统具有良好的动态品质。所选控制系统执行元件精度高，可靠性好，响应速度快。设备使用，操作，维修方便，造型美观，结构紧凑，整机运行稳定可靠，售后服务优良。 | CNY20000 |

3、投标人资格要求

投标人应具备的资格或业绩:投标人应是响应招标、已在招标机构处领购招标文件，并参加投标竞争的法人或其他组织。凡是来自中华人民共和国或是与中华人民共和国有正常贸易往来的国家或地区的法人或其他组织均可投标。

是否接受联合体投标:不接受

未领购招标文件是否可以参加投标:不可以

4、招标文件的获取

招标文件领购开始时间:2018-05-04

招标文件领购结束时间:2018-05-11

是否在线售卖标书:否

获取招标文件方式:现场领购

招标文件领购地点：中国电子进出口有限公司，北京市海淀区复兴路17号国海广场A座新中电大厦21层标书发售处

招标文件售价:¥20000/\$3250

其他说明:各包售价详见招标产品列表备注；招标文件领购具体时间：上午9：00～11：30，下午13：00～16：30（北京时间）（节假日除外）。请各投标人登录中国电子进出口有限公司招标采购网<http://bidding.ceiec.com.cn/> 进行招标文件的购买和下载。

5、投标文件的递交

投标截止时间（开标时间）:2018-05-25 10:00

投标文件送达地点:中国电子进出口有限公司，北京市海淀区复兴路17号国海广场A座新中电大厦19层

开标地点:中国电子进出口有限公司，北京市海淀区复兴路17号国海广场A座新中电大厦19层

6、投标人在投标前需在中国国际招标网上完成注册。评标结果将在中国国际招标网公示。

7、联系方式

招标人:绵阳京东方光电科技有限公司

地址:四川省绵阳市高新区科发大道中段198号

联系人:李跃

联系方式:86- 0551-66225806

招标代理机构:中国电子进出口有限公司

地址:北京市海淀区复兴路17号A座（6-23层）

联系人:付婷婷, 刘薇薇

联系方式:86-010-52579303, 52579307

8、汇款方式:

招标代理机构开户银行(人民币):

招标代理机构开户银行(美元):

账号(人民币):

账号(美元):

友情提示:

为保证您能够顺利投标，请在投标或购买招标文件前向招标代理机构或招标人咨询投标详细要求，具体要求及项目情况以招标代理机构或招标人的解释为准。