

# 广东省广裕集团阳春实业有限公司2024年车缝设备采购项目公开招标中标结果公告

发布日期: 2024年06月18日

发布媒介: 中国招标投标公共服务平台

来源渠道: 发布工具

[原文链接地址](#)

链查证

[联系招标人/招标代理机构](#)

## 01 公示内容

广东省广裕集团阳春实业有限公司 2024 年车缝设备采购项目公开招标中标结果公告  
(招标编号: GYJTYCSY2401002)

**一、中标人信息:**

标段(包)[001]广东省广裕集团阳春实业有限公司 2024 年车缝设备采购项目:  
中标人: 杰克科技股份有限公司      中标价格: 243.3680 万元

**二、其他:**

广东中为招标有限公司受广东省广裕集团阳春实业有限公司委托, 就广东省广裕集团阳春实业有限公司2024年车缝设备采购项目(项目编号:GYJTYCSY2401002)进行国内公开招标, 现评审工作已圆满结束, 经依法组建的评标委员会评审及推荐, 并经招标人确认, 现将本项

新品上线

信息开放平台  
API服务

010-88484118  
-860/853

行业公示

招标投标领域  
行业信息公示服务

010-88484118-815

线上课

招标投标异议  
与投诉处理

010-88484118-813

100% 国企招  
政府采  
专题培

010-81184118

线上训

政府采  
中小企业

010-88484118-8


# 广东省广裕集团阳春实业有限公司2024年车缝设备采购项目公开招标中标结果公告

发布日期: 2024年06月18日

发布媒介: 中国招标投标公共服务平台

来源渠道: 发布工具

[原文链接地址](#)

 上链查证

[联系招标人/招标代理机构](#)

## 01 公示内容



1 / 2

- + 自动缩放



现评审工作已圆满结束，经依法组建的评标委员会评审及推荐，并经招标人确认，现将本项目的评审结果公示如下：

- 1、招标内容：广东省广裕集团阳春实业有限公司 2024 年车缝设备采购项目
- 2、评审日期：2024 年 06 月 14 日
- 3、评标委员会名单：杨礼琼、欧阳美林、何小惠、刘洋、何伟雄
- 4、成交候选人信息：

第一成交候选人：杰克科技股份有限公司，成交金额：人民币 2433680.00 元，综合得分：87.10 分；

第二成交候选人：广州市西纺缝制设备有限公司，成交金额：人民币 1941050.00 元，综合得分：84.80 分；

- 5、提出异议的渠道和方式

现予以公示本项目中标候选人，公示期限为 2024 年 06 月 19 日至 2024 年 06 月 21 日（三日）。有异议者可在公示期限内以书面形式（加盖单位公章）向招标代理机构提出，逾期不予



新品上线

信息开放平台  
API服务

010-88484118  
-860/853

行业公示

招标投标领域  
行业信息公示服务

010-88484118-815

线上课

招标投标异议  
与投诉处理

010-88484118-813



国企  
政府  
专题

010-8118

线  
政府  
中小企

010-88484

# 广东省广裕集团阳春实业有限公司2024年车缝设备采购项目公开招标中标结果公告

发布日期: 2024年06月18日

发布媒介: 中国招标投标公共服务平台

来源渠道: 发布工具

[原文链接地址](#)

上链查证

联系招标人\招标代理机构

公示内容

现予以公示本项目的中标候选人, 公示期限为2024年06月18日至2024年06月21日(二

日)。有异议者可在公示期限内以书面形式(加盖单位公章)向招标代理机构提出, 逾期不予受理。

如在公示期内无异议, 杰克科技股份有限公司为本项目中标人。

### 三、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

### 四、联系方式

招 标 人: 广东省广裕集团阳春实业有限公司

# 广东省广裕集团阳春实业有限公司2024年车缝设备采购项目公开招标中标结果公告

发布日期：2024年06月18日

发布媒介：中国招标投标公共服务平台

来源渠道：发布工具

[原文链接地址](#)

 上链查证

[联系招标人/招标代理机构](#)

## 01 公示内容

2 / 2 自动缩放

联系人：邹先生，梁先生

电话：0662-7806801

电子邮件：/

招标代理机构：广东中为招标有限公司

地址：广州市荔湾区周门北路26号501室

联系人：黄工、郑工

电话：020-81996868

电子邮件：gdzw6868@163.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：黄朝霞（签名）

