

# ITO 导电膜玻璃研发生产基地项目办公楼、食堂装修工程中标结果公告

(招标编号：HNXLWLY (2024) 49 号)

## 一、中标人信息：

标段(包)[001]ITO 导电膜玻璃研发生产基地项目办公楼、食堂装修工程：

中标人：昂腾建设发展有限公司 中标价格：310.475212 万元

## 二、其他：

河南兴伟招标有限公司受凯盛信息显示材料（洛阳）有限公司的委托，就 ITO 导电膜玻璃研发生产基地项目办公楼、食堂装修工程进行公开招标，现就本次招标的中标结果公告如下：

### 一、招标项目名称及招标编号

项目名称：ITO 导电膜玻璃研发生产基地项目办公楼、食堂装修工程

招标编号：HNXLWLY (2024) 49 号

### 二、项目概况与招标范围

- 项目名称：ITO 导电膜玻璃研发生产基地项目办公楼、食堂装修工程；
- 招标编号：HNXLWLY (2024) 49 号；
- 建设地点：洛阳市伊滨区兰台路 39 号；
- 招标控制价：人民币 3268093.42 元；
- 工程概况：本工程为 ITO 导电膜玻璃研发生产基地项目办公楼、食堂装修工程，主要内容为包括办公楼、餐厅项目装修；
- 招标范围：本招标项目施工图纸、答疑（如有）及工程量清单范围内的全部内容；
- 工期：50 日历天；
- 质量要求：符合国家质量验收备案标准；
- 安全目标：杜绝重伤、死亡事故；
- 文明工地目标：市级文明工地；
- 扬尘防治目标：做到“七个 100%，八个必须”，严格按照国家、省、市扬尘污染防治标准及各项扬尘管控指令，做到达标生产。

### 三、招标公告媒体及日期

- 招标公告发布日期：2024 年 07 月 08 日

2、发布媒介：《中国招标投标公共服务平台》、《河南省电子招标投标公共服务平台》、《元博网采购与招标网》、《中国建材集团采购管理平台》

#### 四、评标信息

1、评标日期：2024年08月05日

2、评标地点：洛阳市洛龙区学子街天汇中心16楼评标室

3、评标委员会成员：梁学林、刘予凤、王赞、常兴明、胡劲松（业主代表）

#### 五、中标候选人公示情况

1、公示时间：2024年08月07日至2024年08月09日；

2、公示媒介：《中国招标投标公共服务平台》、《河南省电子招标投标公共服务平台》、《元博网采购与招标网》、《中国建材集团采购管理平台》；

3、公示情况：公示期内未收到投标人及其他利害关系人的异议（质疑）。

#### 六、中标结果信息

中标人：昂腾建设发展有限公司

企业注册地址：郑州航空港经济综合实验区华夏大道与郑港六路交汇处裕鸿世界港3号楼A座606

投标报价：3104752.12元

工期：50日历天

项目经理：鲁信光

质量要求：符合国家质量验收备案标准

安全目标：杜绝重伤、死亡事故

文明工地目标：市级文明工地

扬尘治理目标：做到“七个100%，八个必须”，严格按照国家、省、市扬尘污染防治标准及各项扬尘管控指令，做到达标生产

#### 七、代理服务费

本次招标代理服务费及评标专家费由中标人在领取《中标通知书》时向招标代理机构一次性缴纳。

#### 八、发布中标结果公告媒介

本次中标结果公告在《中国招标投标公共服务平台》、《河南省电子招标投标公共服务平台》、《元博网采购与招标网》、《中国建材集团采购管理平台》上发布。

九、公告日：2024年08月12日

#### 十、其他补充事项

公告日即为中标通知书领取日。自公告日起被授权的中标人代表应到代理机构（或招标人）指定地点及时领取中标通知书，并按照规定时限和程序与招标人完成合同的签订。

#### 十一、联系事项

招 标 人：凯盛信息显示材料（洛阳）有限公司

地 址：洛阳市伊滨区兰台路 39 号

联 系 人：巩先生

电 话：0379-69689313

招标代理机构：河南兴伟招标有限公司

地 址：洛阳市洛龙区学子街天汇中心 1601 室

联系人：周女士

电 话：0379-60171769

邮 箱：hnxwly001@163.com

2024 年 08 月 12 日

#### 三、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

#### 四、联系方式

招 标 人：凯盛信息显示材料（洛阳）有限公司

地 址：洛阳市伊滨区兰台路 39 号

联 系 人：巩先生

电 话：0379-69689319

电子邮件：/

招标代理机构：河南兴伟招标有限公司

地 址：洛阳市洛龙区学子街天汇中心 1601 室

联 系 人：周女士

电 话：0379-60171769

电子邮件：hnxwly001@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）