

# 浙江众合科技股份有限公司 关于完全自动无人驾驶（UTO）信号系统项目 中标公示期结束的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

2020 年 11 月 3 日，机电产品招投标电子交易平台（www.chinabidding.com）发布《郑州市轨道交通 12 号线一期工程信号系统招标项目评标结果公示公告》，确定浙江众合科技股份有限公司（以下简称“公司”）为“郑州市轨道交通 12 号线一期工程信号系统招标项目”的第一中标候选人，公示时间为 2020 年 11 月 3 日至 2020 年 11 月 6 日。

现公示期已结束，有关公示内容如下：

## 一、项目基本情况

- 1、项目名称：郑州市轨道交通 12 号线一期工程信号系统招标项目
- 2、招标人：郑州地铁集团有限公司
- 3、标的金额：21,777 万元人民币
- 4、项目概况：郑州市轨道交通 12 号线一期工程起点位于经济开发区第三大街与经南八路交叉口，终点位于郑州新区平安大道与东四环交叉口，全长约 16.538 公里，均为地下线，共设车站 11 座。
- 5、采用的技术及系统产品：自主研发的完全自动无人驾驶（UTO）信号系统。

## 二、对公司的影响

1、本项目中公司将采用自主研发的完全自动无人驾驶（UTO）信号系统，是公司继宁波 5 号线全自动无人驾驶信号系统后，通过无人驾驶信号系统的又一中标，标志着公司在无人驾驶领域已经取得行业领先地位，并获得市场高度认可，有助于公司产品进一步实现国产化、智能化。

2、2020 年下半年至公告日，公司智慧交通业务信号系统新增中标合同订单金额约 11.4 亿元，较上年同期增长 83.56%。

3、本项目签订正式合同并顺利实施后，将对公司未来年度经营业绩产生持续的、积极的影响。

## 三、风险提示

目前公示期已结束，但公司尚未收到此次招标的正式中标通知书，且尚未签订相关正式合同，项目存在一定不确定性。公司将在收到正式的中标通知书并签订正式合同后及时履行信息披露义务，敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

浙江众合科技股份有限公司董事会

2020年11月10日