

证券代码：002061

证券简称：浙江交科

公告编号：2023-107

浙江交通科技股份有限公司

关于下属公司签署中标项目合同的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

一、中标项目合同签署情况

浙江交通科技股份有限公司（以下简称“公司”）分别于 2023 年 8 月 22 日、2023 年 9 月 8 日在《证券时报》《上海证券报》《证券日报》及巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）上披露了《关于拟中标项目的提示性公告》（公告编号：2023-064）、《关于项目中标的公告》（公告编号：2023-084），下属公司浙江交工集团股份有限公司（以下简称“浙江交工”）联合体中标 104 国道杭州河庄至衙前段工程设计施工总承包第 EPC-04 标段。近期，下属公司与项目发包方杭州市钱塘区交通运输建设发展中心签署相关合同协议书，现将主要内容公告如下：

二、发包方情况

名称：杭州市钱塘区交通运输建设发展中心

法定代表人：李建军

注册资本：50,000 元

主营业务：为钱塘区交通运输的建设和发展服务。协助编制综合交通运输规划及交通运输有关专项规划并按分工承担组织实施的支撑保障工作承担全区综合交通运输体系和交通运输行业发展战略研究工作承担全区重点交通基础设施建设项目的前期和有关交通工程的建设管理和协调工作承担全区重点交通基础设施建设项目安全生产、应急管理的技术性、事务性工作完成杭州市钱塘区交通运输局交办的其他任务。

注册地址：杭州市萧山区义蓬街道金星村十组 32 号

杭州市钱塘区交通运输建设发展中心与公司不存在关联关系，除本次交易外，最近三年公司与其不存在类似交易。

杭州市钱塘区交通运输建设发展中心信用状况及支付能力等履约能力正常。

三、合同主要内容

1. 根据价格清单所列的预计数量和单价或总额价计算的签约合同价:人民币(大写)壹拾陆亿贰仟陆佰零壹万柒仟零捌拾肆元(¥1,626,017,084)。

2. 工程质量符合的标准和要求:设计质量要求:设计工作综合评价分值 90 分及以上;(2)施工质量要求:标段工程交工验收质量评定合格;标段工程竣工验收质量评定 90 分及以上,且路况指标 $RQI \geq 93$ 。

3. 工程安全目标:不发生较大及以上生产安全责任事故。

4. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、采购、施工、管理、完成、试运行、缺陷修复及保修期保修等。

5. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

6. 工期:50 个月

7. 联合体分工:浙江交工集团股份有限公司(联合体牵头人)负责本标段工程整体的项目管理和设计图纸范围内 51%的施工及工程设备安装、试运行、缺陷责任期的缺陷修复、保修期的保修等以及用地红线范围内所有类型弱电管线、10KV(含)以下强电管线以及区级给水、污水管道的迁改(含临时迁改)、保护、割接等施工任务;路歌交通建设集团有限公司(联合体成员一)负责本标段工程设计图纸范围内 49%的施工及工程设备安装、试运行、缺陷责任期的缺陷修复、保修期的保修等以及用地红线范围内所有类型弱电管线、10KV(含)以下强电管线以及区级给水、污水管道的迁改(含临时迁改)、保护、割接等施工任务;中国公路工程咨询集团有限公司(联合体成员二)负责本标段范围内所有工程的施工图设计、专项设计、交通组织方案编制、施工图预算编制、项目专用技术规范编制、已标价工程量清单编制、工程量清单计算规则编制、形象进度清单计量支付规则编制、后续服务、相关科研(如需要)及专题报告等设计任务。

四、对上市公司影响

上述中标项目符合公司主营业务战略布局,能够巩固公司在长三角地区的市场竞争力和市场占有率;公司的资金、技术、人员等能够保证本项目的顺利履行,合同的签署不影响公司业务的独立性,公司主要业务不因履行协议而对相关当事人形成依赖。上述中标项目合同的签署将对公司未来经营业绩产生积极影响。

五、风险提示

由于上述项目实施周期较长,存在原材料涨价、安全生产等不可预计的或不

可抗力因素的影响，有可能导致合同无法全部履行或终止的风险。敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

浙江交通科技股份有限公司董事会

2023年12月6日