

证券代码：300066

证券简称：三川智慧

公告编号：2022-036

## 三川智慧科技股份有限公司

### 关于投资年产500万只水表智能工厂建设项目的公告

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

## 一、项目投资概述

为巩固公司研发、市场、产品、制造能力优势，完善市场布局，满足市场日益增长的对智能水表的需求，公司拟实施“年产 500 万只水表智能工厂建设项目”，建设地点位于江西省鹰潭高新区龙岗片区，三川智慧科技股份有限公司（以下简称“公司”）现有三川水工产业园内，项目总投资 20,500 万元，建设内容主要包括：智能仓储、智慧物流、自动化产线、信息化系统以及 5G 定制网+工业互联网平台等。

本次投资事项已经公司第六届董事会第二十二次会议审议通过。根据公司章程，本次投资事项在董事会决策权限内，无需提交股东大会审议。

本次投资事项不构成关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

## 二、投资项目基本情况

- 1、项目名称：年产 500 万只水表智能工厂建设项目
- 2、实施主体：三川智慧科技股份有限公司
- 3、建设地点：江西省鹰潭高新区龙岗片区三川水工产业园
- 4、项目投资总额和资金来源：本次项目总投资 20,500 万元，其中固定资产投资 16,132 万元，铺底流动资金 4,368 万元，全部由公司自筹。
- 5、项目建设规模：35,534 m<sup>2</sup>
- 6、项目设计产能：项目建成达产后，将形成年新增 500 万台智能水表综合生产能力，其中无磁物联网水表 400 万台，超声远传水表 100 万台。
- 7、项目建设周期：2 年（具体以实际建设工期为准）

## 三、投资目的及必要性

#### （一）符合国家政策和市场需求

在“建设节约型社会”、“一户一表”、“阶梯定价”及“新农村建设”等一系列国家政策刺激下，各供排水用户对高计量等级水表的期望以及市场对远程抄表和收费管理系统等的需求，都对水计量仪器仪表产品提出了更高的要求 and 更大的需求。扩大公司智能水表的产能，既迎合了全球水表产业向中国转移的大趋势，也是我国水表产业高效率、高品质、绿色节能发展的需要。

#### （二）有效提升公司的市场竞争力

本次投资项目建成达产后，将形成年产 500 万只智能水表的产能，生产能力大幅提升，有利于满足市场对智能水表的需求，对于公司在稳定现有优质客户群的同时继续扩大国内外市场占有率具有积极作用。

本建设项目的实施，整合了公司资源，提高了公司研发创新能力，改变了企业传统研发和管理模式，以达到降低制造和管理成本、提升产品品质、提高生产效率的目标，同时增强公司盈利能力和市场竞争力。

### 四、项目的风险分析

#### （一）技术风险

随着物联网技术、自动化技术、系统技术及测量技术的发展，水表行业将逐渐向智能化、系统化方向发展。为满足不断变化的市场需求，提高水表产品智能化水平和技术含量，符合物联网及智慧水务发展需要，未来如果不能及时根据市场需求变化进行技术创新、产品创新及业务创新，则可能会出现技术研发、产品开发偏离市场需求的情形，公司在行业内已有的竞争优势将可能被削弱，从而对未来的市场竞争力、经济效益及发展前景造成不利影响。

#### （二）市场风险

当前行业内竞争充分，市场集中度不高，大量的中小企业占据了较多市场。虽然公司市场覆盖率较高，但客户资源没有得到充分利用和挖掘，产能的提高要求同步销售市场的扩大，在未来经营过程中可能出现营销渠道拓展不力，市场渗透率未达预期的风险。

#### （三）经营风险

公司各项产品成本中，原材料占比较高，公司原材料的采购价格受市场原材料价格的波动影响较大，存在原材料价格大幅波动导致公司产品毛利率下滑，进

而影响公司业绩的风险。

## 五、备查文件

- 1、公司第六届董事会第二十二次会议决议；
- 2、《三川智慧科技股份有限公司年产 500 万只水表智能工厂建设项目可行性研究报告》。

特此公告。

三川智慧科技股份有限公司

董事会

二〇二二年六月二十八日