

科林环保装备股份有限公司

关于公司股票停牌暨存在终止上市的风险提示公告

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

特别提示：

1、根据科林环保装备股份有限公司（以下简称“公司”或“上市公司”）于2023年2月2日收到深圳证券交易所《关于不予撤销科林环保装备股份有限公司股票退市风险警示的决定（深证上（2023）61号）》（以下简称“《决定书》”），具体详见公司同日披露的《关于收到深圳证券交易所不予撤销公司股票退市风险警示决定的公告》（公告编号：2023-020）。按照《决定书》认定的事实，公司2021年年度报告存在应扣除而未扣除的营业收入，扣除应予扣除的与主营业务无关的业务收入和不具备商业实质的收入后，公司2021年度相关营业收入低于1亿元且经审计的净利润为负值，存在《股票上市规则（2022年修订）》第9.3.11条第一款第一项情形，不符合《股票上市规则（2022年修订）》第9.3.7条的规定，深圳证券交易所决定不予撤销公司股票退市风险警示，公司股票存在终止上市的风险。

2、公司股票自2023年2月3日（周五）开市起停牌。

一、公司股票触及终止上市的情形

因天健会计师事务所（特殊普通合伙）对科林环保装备股份有限公司（以下简称“公司”）2018年度财务报告出具了无法表示意见的审计报告，根据《深圳证券交易所股票上市规则》第13.2.1条的相关规定，深圳证券交易所于2019年04月26日起对公司股票交易实行“退市风险警示”的特别处理。因2019年度经审计后的净利润为负值，2020年度扣非后的净利润为负值，公司股票在2020年年度报告披露后被继续实施“退市风险警示”。

根据《深圳证券交易所股票上市规则（2022年修订）》第9.3.11条“上市

公司因触及本规则第 9.3.1 条第一款第（一）项至第（三）项情形其股票交易被实施退市风险警示后，首个会计年度出现下列情形之一的，本所决定终止其股票上市交易：（一）经审计的净利润为负值且营业收入低于 1 亿元，或者追溯重述后最近一个会计年度净利润为负值且营业收入低于 1 亿元；（二）经审计的期末净资产为负值，或者追溯重述后最近一个会计年度期末净资产为负值；（三）财务会计报告被出具保留意见、无法表示意见或者否定意见的审计报告；（四）未在法定期限内披露过半数董事保证真实、准确、完整的年度报告；（五）虽符合第 9.3.7 条的规定，但未在规定期限内向本所申请撤销退市风险警示；（六）因不符合第 9.3.7 条的规定，其撤销退市风险警示申请未被本所审核同意。”

按照《决定书》认定的事实，公司 2021 年年度报告存在应扣除而未扣除的营业收入，扣除应予扣除的与主营业务无关的业务收入和不具备商业实质的收入后，公司 2021 年度相关营业收入低于 1 亿元且经审计的净利润为负值，存在《股票上市规则（2022 年修订）》第 9.3.11 条第一款第一项情形，不符合《股票上市规则（2022 年修订）》第 9.3.7 条的规定，深圳证券交易所决定不予撤销公司股票退市风险警示，公司股票存在终止上市的风险。

二、公司股票停牌及后续终止上市决定情况

根据《深圳证券交易所股票上市规则（2022 修订）》的第 9.3.12 条之规定，公司股票于 2023 年 2 月 3 日起停牌。

根据《深圳证券交易所股票上市规则（2022 修订）》的第 9.3.13、9.3.14 条之规定，深圳证券交易所自公司股票停牌之日起五个交易内，向公司发出拟终止公司股票上市的事先告知书。公司收到终止上市告知书后，可以根据规定申请听证，提出陈述和申辩。深圳证券交易所由上市委员会就是否终止公司股票上市事宜进行审议，并根据上市委员会的审核意见作出是否终止公司股票上市的决定。

三、公司股票复牌及进入退市整理期交易的提示

若公司股票被深圳证券交易所决定终止上市，根据《深圳证券交易所股票上市规则（2022 年修订）》第 9.6.1、9.6.2、9.6.10 条之规定，自深圳证券交易所公告对公司股票作出终止上市决定之日起五个交易日后的次一交易日复牌并进入退市整理期交易。退市整理期间，公司的证券代码不变，股票简称后冠以退

标识，退市整理股票进入风险警示板交易。退市整理期的交易期限为十五个交易日。退市整理期间，公司股票原则上不停牌。如公司因特殊原因向深圳证券交易所申请股票全天停牌的，停牌期间不计入退市整理期，且停牌天数累计不得超过五个交易日。公司股票于退市整理期届满的次一交易日摘牌，公司股票终止上市。

四、其他说明

公司指定的信息披露媒体为《证券时报》和巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)，公司的信息均以在上述指定媒体刊登的信息为准。

敬请广大投资者谨慎决策，注意投资风险。

特此公告。

科林环保装备股份有限公司

董 事 会

二〇二三年二月三日