

证券代码：300142 证券简称：沃森生物 公告编号：2023-099

云南沃森生物技术股份有限公司

关于子公司向银行申请综合授信额度的公告

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

云南沃森生物技术股份有限公司（以下简称“公司”）于2023年10月25日召开第五届董事会第十四次会议和第五届监事会第十三次会议，审议通过了《关于子公司向银行申请综合授信额度的议案》。子公司玉溪沃森生物技术有限公司（以下简称“玉溪沃森”）根据业务发展需要，2023年度拟分别向中国银行股份有限公司玉溪市分行（以下简称“中国银行”）、中国光大银行股份有限公司昆明分行（以下简称“光大银行”）申请综合授信额度，详细情况如下：

一、向银行申请综合授信额度概述

2023年，子公司玉溪沃森疫苗产品生产、销售规模持续稳定增长，产品生产成本费用、销售费用资金支出持续增加；同时，玉溪沃森积极推进重点疫苗项目研发及临床试验进度，导致研发经费投入增加；加上部分项目建设投资等，玉溪沃森阶段性资金需求量较大，根据玉溪沃森业务发展需要，为保证生产经营及项目研发资金需求、拓宽融资渠道，玉溪沃森拟分别向中国银行、光大银行申请综合授信额度，综合授信可用于玉溪沃森研发、生产、销售及日常经营支出。详见下表：

序号	授信主体	授信银行	授信金额	授信期限	授信性质	授信用途
1	玉溪沃森	中国银行	2亿元	1年	综合授信	银行承兑汇票、贸易融资、交易对手信用风险共用额度。
2	玉溪沃森	光大银行	3亿元	1年	综合授信	流动资金贷款（可按银行串用规则进行串用，具体品种以签订合同为准）

为规范融资事项、提高融资效率，控制融资风险，董事会授权玉溪沃森财务

部门在董事会审定的银行综合授信额度、品种范围内，根据玉溪沃森业务需求，与银行确定融资方式、金额、期限、利率等具体事宜，并由玉溪沃森法定代表人签署具体融资相关业务合同、业务申请书、业务凭证等各项法律文件。

上述授信保证方式均为信用，无担保。

二、融资主体基本情况

公司名称：玉溪沃森生物技术有限公司

统一社会信用代码：91530400770492152K

类型：有限责任公司

注册地址：云南省玉溪高新区东风南路 83 号

法定代表人：黄镇

注册资本：壹拾叁亿捌仟柒佰叁拾陆万陆仟叁佰捌拾玖元整

成立日期：2005 年 03 月 04 日

经营范围：生物制品的研究与开发；疫苗的生产、销售及进出口；生物技术咨询服务。

玉溪沃森股权结构表：

股 东	持股比例
云南沃森生物技术股份有限公司	78.2609%
汇祥越泰（天津）投资合伙企业（有限合伙）	11.3043%
天津蓝沃投资合伙企业（有限合伙）	6.9376%
扬州经开国联硕盈医疗投资合伙企业（有限合伙）	2.5000%
深圳市盈吉创业投资合伙企业（有限合伙）	0.9972%
合 计	100.00%

玉溪沃森最近一年一期主要财务指标：

单位：万元

主要财务指标	2022 年度	2023 年三季度
资产总额	936,208.50	974,152.46
负债总额	309,617.73	281,514.09
净资产	626,590.77	692,638.37
营业总收入	472,718.78	288,413.38
净利润	107,451.93	66,055.20
资产负债率	33.07%	28.90%

注：2022 年度财务报表已经审计，2023 年三季度财务数据未经审计。

截至 2023 年 9 月 30 日，玉溪沃森在银行等金融机构融资总额 11,295.05 万元。

三、独立董事意见

子公司玉溪沃森本次分别向中国银行、光大银行申请综合授信额度 2 亿元、3 亿元，主要用于其研发、生产、销售及日常经营支出所需资金，有利于促进玉溪沃森生产经营业务的开展，属于正常的生产经营资金需求。玉溪沃森为公司的子公司，公司对其经营及财务状况具备较强的监控和管理能力。公司董事会审议本事项的程序合法合规，不存在损害公司及股东特别是中小股东利益的情形。我们同意玉溪沃森本次向中国银行和光大银行申请综合授信额度的事项。

四、监事会意见

监事会认为：子公司玉溪沃森上述银行授信主要用于其研发、生产、销售及日常经营支出，有利于促进生产经营业务的开展，提高经营效率，属于正常的生产经营资金需求，不存在损害公司及股东特别是中小股东利益的情形。监事会同意玉溪沃森分别向中国银行和光大银行申请综合授信额度 2 亿元、3 亿元，授信期限均为 1 年，授信保证方式均为信用，无担保。

五、备查文件

- 1、第五届董事会第十四次会议决议；
- 2、第五届监事会第十三次会议决议；
- 3、独立董事关于第五届董事会第十四次会议相关事项的独立意见。

特此公告。

云南沃森生物技术股份有限公司

董事会

二〇二三年十月二十六日