

安徽盛运环保（集团）股份有限公司 关于股东股份新增轮候冻结的公告

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。

安徽盛运环保（集团）股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）于2018年4月11日披露了《关于股东股份被司法冻结及轮候冻结的公告》（公告编号：2018-047），近日通过中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司系统查询，获悉公司股东开晓胜先生持有的公司股份新增轮候冻结，现将有关情况公告如下：

一、股东股份新增轮候冻结情况

股东名称	是否为第一大股东及一致行动人	冻结股份数 (股)	本次冻结占其持公司股份比例	轮候机关	轮候期限	委托日期
开晓胜	是	180738400.00	100.00%	广东省深圳市中级人民法院	36	2018-04-11
		180738400.00	100.00%	广东省深圳市中级人民法院	36	2018-04-11
		180738400.00	100.00%	宁波市鄞州区人民法院	36	2018-04-12
		180738400.00	100.00%	广东省深圳市中级人民法院	36	2018-04-13
		1250000.00	0.69%	安徽省合肥市瑶海区人民法院	36	2018-04-13

公司于2018年4月11日披露了《关于股东股份被司法冻结及轮候冻结的公告》。截至本公告日，本次和前次公告中开晓胜持有股份司法冻结及轮候冻结具体情况核实如下：

1、涉及到淳安县人民法院冻结。2017年12月23日，董秀蓉与盛运环保签订了一份最高额借款合同，约定自2017年12月13日至2018年12月12日，董秀蓉可向盛运环保提供最高额为10000万元的借款。2018年1月4日，盛运环保向原告出具两份借据，要求各借款1000万元，借款期限为2018年1月4日至2018年2月6日。同日董秀蓉授权并通过周志萍、杭州汇永实业有限公司将借款2000万元打入盛运环保指定的盛运重工银行帐号。截至目前，盛运环保尚欠本金1500万元未还，担保人也未履行保证责任。董秀蓉为此多次向盛运环保追讨未果。为此向法院起诉，请求依法判决。董秀蓉申请了诉前保全，冻结了开晓胜持股171958271股。

2、涉及到宁波市鄞州区人民法院的轮候冻结。2016年3月31日，永赢金融租赁有限公司与桐庐盛运签署了《融资租赁合同》、《买卖合同》等，约定以融资租赁的方式交付并出租给桐庐盛运租赁标的物。租赁期间为36个月，自起租日起连续计算。同日，永赢金融向桐庐盛运交付租赁物，桐庐盛运予以验收并出具租赁物接受书。盛运环保、开晓胜同意为上述融资产生的债务提供连带责任保证。上述合同签署后，永赢金融根据合同约定扣除190万元手续费及400万元风险金，于2016年3月31日通过宁波银行向桐庐盛运支付了人民币2410万元，开具2000万元宁波银行承兑汇票。桐庐盛运自2018年3月30日即出现延迟支付租金情形，经永赢金融调查发现桐庐盛运、盛运环保、开晓胜已牵涉多项债务纠纷且被多个债权人诉诸法院。根据合同约定，永赢金融诉讼主张合同权利，申请了诉前保全，轮候冻结了开晓胜180738400股。

3、涉及到合肥蜀山区人民法院的轮候冻结、广东省深圳市中级人民法院的轮候冻结、安徽省合肥市瑶海区人民法院的轮候冻结相关法院文书暂未送达公司，具体原因未知，公司将持续跟踪并披露进展。

二、股东股份累计被质押、司法冻结及轮候冻结的情况

截至本公告披露日，开晓胜先生持有公司股份共计180,738,400股，占公司总股本的比例为13.69%。其中累计质押的股份为共计178,086,100股，占其持

股总数的比例为 98.53%，占公司总股本的比例为 13.49%；累计被冻结股份共计 180,738,400 股，占其持有公司股份的 100%，占公司总股本的 13.69%。开晓胜先生所持本公司股份新增被广东省深圳市中级人民法院、宁波市鄞州区人民法院、安徽省合肥市瑶海区人民法院进行了司法轮候冻结，被执行司法轮候冻结状态的股份数超过其实际持有上市公司股份数。

三、股东股份被司法冻结及轮候冻结的影响及风险提示

开晓胜先生所持本公司股份被司法冻结及轮候冻结事项暂未对公司的正常运行和经营管理造成影响，公司将持续关注该事项的进展情况，严格按照有关法律法规及规范性文件的要求及时履行信息披露义务。

公司郑重提醒广大投资者：公司指定的信息披露媒体是《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》、《证券日报》和巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>），公司所有信息均以上述指定媒体刊登的信息为准，敬请广大投资者注意投资风险。

五、备查文件

- 1、证券质押及司法冻结明细表
- 2、证券轮候冻结数据表

特此公告

安徽盛运环保（集团）股份有限公司

董 事 会

2018年4月17日