

浙江晶盛机电股份有限公司 关于重大经营合同中标的提示性公告

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。

近日，中国采购与招标网（www.chinabidding.cn）公布了内蒙古中环光伏材料有限公司（以下简称“中环光伏”）可再生能源太阳能电池用单晶硅材料和超薄高效太阳能电池用硅单晶切片产业化工程四期项目设备采购第三批第一包中标结果公示，浙江晶盛机电股份有限公司（以下简称“公司”）中标，现将中标情况公告如下：

一、项目概况

中环光伏可再生能源太阳能电池用单晶硅材料和超薄高效太阳能电池用硅单晶切片产业化工程四期项目设备采购第三批招标（以下简称“本次招标”）由中环光伏委托天津市泛亚工程机电设备咨询有限公司为招标代理机构，采用公开招标方式进行招标，本批次设备采购设1个标包，招标编号为FZK2017-2-262，已于2017年6月7日在中国采购与招标网发布了详细的公开招标信息。

二、中标公示主要内容

天津市泛亚工程机电设备咨询有限公司受中环光伏的委托对中环光伏可再生能源太阳能电池用单晶硅材料和超薄高效太阳能电池用硅单晶切片产业化工程四期项目设备采购第三批进行公开招标，有包括公司在内的3家投标单位参加投标，最终中标结果如下：

招标项目名称	招标内容	中标人	中标公示时间	公示网站
本次招标第一包	自动晶体生长炉	浙江晶盛机电股份有限公司	2017年6月30日—2017年7月4日	www.chinabidding.cn

其他详细内容请查看中国采购与招标网（www.chinabidding.cn）。

三、项目中标对公司的影响

本次中标金额预计超过 10 亿元，具体金额以双方后续签订的合同为准。

本次中标对公司发展具有重大意义。第一，本次中标金额预计占公司 2016 年度经审计营业收入的 91.62% 以上，对公司未来业绩将产生积极影响；第二，进一步证明了公司单晶硅生长炉产品的技术领先优势，具有很强的竞争优势和影响力，并且在高端客户中拥有十分重要的地位，对保持公司在高端晶体生长设备领域的市场占有率及在国内外技术领先地位具有重要意义。

四、中标项目风险提示

1、上述中标项目须经过公示后，另行签订合同并达到合同生效条件后方才正式生效。仍然存在一定的不确定性和风险；

2、合同在履行过程中如果遇到不可预计的或不可抗力等因素的影响，有可能导致合同无法全部履行或延期、终止的风险；

3、本次中标金额仅为预估数，具体金额以双方后续签订的合同为准。

敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

特此公告。

浙江晶盛机电股份有限公司

董事会

2017 年 7 月 4 日