

证券代码：430360

证券简称：竹邦能源

主办券商：上海证券

## 北京世纪竹邦能源技术股份有限公司 董事会关于 2020 年度财务审计报告非标准意见专项 说明的报告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

### 一、带强调事项段保留意见的基本情况

中兴财光华会计师事务所（特殊普通合伙）接受北京世纪竹邦能源技术股份有限公司（以下简称“公司”）的委托，对公司 2020 年度财务报表进行审计，并出具了中兴财光华审会字（2021）第 212177 号包含与持续经营相关的重大不确定性段的保留意见审计报告。

保留意见事项段的内容为：如财务报表附注五、5 所述，竹邦能源公司与上海澎润通讯科技有限公司于 2020 年签订配电柜采购合同，并支付款项 2,373,600.00 元，由于对方工厂无法按时提供相关产品，公司为保证项目进度更换供应商，导致款项挂账。由于该款项未收到回函，且我们未被允许接触上海澎润通讯科技有限公司相关人员核实上述事项的真实性，我们无法就该事项获取充分、适当的审计证据，也无法确定是否有必要对这些金额进行调整。

说明事项段的内容为：审计报告三、与持续经营相关的重大不确定性：如财务报表附注二、2 所述，竹邦能源公司 2018 年-2020 年发

生净亏损分别为 25,798,602.63 元、17,826,669.27 元、17,253,025.45 元，且截止 2020 年 12 月 31 日，竹邦能源公司流动负债高于流动资产 52,872,501.79 元。如财务报表附注十一、2 所示的或有事项及附注十二所示的其他重要事项，公司存在因合同纠纷产生的未决诉讼、借款未如期归还及股东股权冻结等情况，上述事项表明存在可能导致对竹邦能源公司持续经营能力产生重大疑虑的重大不确定性。该事项不影响已发表的审计意见。

## 二、公司董事会对该事项的说明

公司认为非标意见涉及事项是未违反企业会计准则及其相关信息披露规范性规定。

公司董事会认为，中兴财光华会计师事务所（特殊普通合伙）对公司 2020 年度财务报表出具非标准保留意见带说明事项审计报告，主要原因是公司上海澎润通讯科技有限公司签订配电柜采购合同，因 2020 年上半年生产及物流基本停顿，对方未按协议供货。为保障项目顺利进行，公司采取其他方式解决工程问题。由于双方在合同执行中均有损失，现未对协商解除协议达成一致，故在本年审计中对方未回函确认预付款事项。

说明事项基于 2018 年-2020 年发生净亏损分别为 25,798,602.63 元、17,826,669.27 元、17,253,025.45 元，且截止 2020 年 12 月 31 日，流动负债高于流动资产 52,872,501.79 元。如财务报表附注十一、2 公司存在因合同及劳务纠纷产生的诉讼、借款未如期归还及股东股权冻结等情况。鉴于上述事项，表明存在可能导致对公司持续经营能

力产生重大疑虑的重大不确定性。

针对审计报告所保留意见及强调事项，公司已经积极采取了措施，具体如下：

公司与上海澎润通讯科技有限公司解除协议，因存在不可抗力因素，导致双方都有损失。公司因临时变更设备成本增加，对方因采购原材料及其他也投入一定成本。双方协商问题如无法解决，公司将采取必要途径维护自身权益。

公司处在业务转型期，开展的能源费用托管型合同能源管理，公司重点项目“兰州中川机场清洁能源站项目”自2016年至2020年处在建设期阶段，公司持续投入资金，尚未形成收入。公司与兰州中川机场签订《兰州中川国际机场有限公司合同能源经管理之供热托管合同》，该工程报告期内已基本完工，目前由于公司与兰州中川机场产生合同分歧导致诉讼，公司正积极应诉并尽快与机场和解继续履行合同。公司在报告期内与战略合作伙伴云南省机场建设集团及甘肃省机场集团加深合作，并与新疆机场集团开展业务合作，进一步深入探讨分布式能源站的可行性及适用机场，并将持续为后续分布式能源站提供整体解决方案。公司已与昆仑能源有限公司及海峡能源有限公司签订合作框架协议，增强市场拓展能力。报告期内公司获得中石油天然气销售云南分公司气源支持，将促进云南项目的快速推进；因公司所开展的合同能源管理项目收益期较长，预期将改善经营状况。

公司董事会认为：中兴财光华会计师事务所（特殊普通合伙）依据相关情况，本着严格、谨慎的原则，对上述事项出具的包含与持续

经营相关的重大不确定性段的保留意见，董事会表示理解，该报告客观严谨地反映了公司 2020 年度财务状况及经营成果。董事会正组织公司董事、监事、高管等人员积极采取有效措施，消除审计报告中所强调事项对公司的影响。

北京世纪竹邦能源技术股份有限公司

董事会

2021 年 4 月 30 日