

证券代码：301046

证券简称：能辉科技

公告编号：2022-094

上海能辉科技股份有限公司

关于户用光伏项目中标候选人公示暨关联交易的提示性公告

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，中国招标投标公共服务平台（<https://bulletin.cebpubservice.com/>）发布了儋州市整县推进项目（一期）东成镇等 7 镇户用光伏项目设计、施工总承包（EPC）中标候选人公示公告，上海能辉科技股份有限公司（以下简称“公司”）与全资子公司贵州能辉智慧能源科技有限公司（以下简称“贵州能辉”）组成的联合体为“标段(包)[001]儋州市整县推进项目(一期)东成镇等 7 镇户用光伏项目设计、施工总承包(EPC)”第一中标候选人，招标人河北上电能辉新能源开发有限公司（以下简称：“上电能辉”）为公司关联法人，构成关联交易。

公司于 2022 年 4 月 18 日召开第二届董事会第二十四次会议和第二届监事会第十四次会议，并于 2022 年 5 月 5 日召开 2022 年第一次临时股东大会，审议通过了《关于 2022 年度日常关联交易预计的议案》，具体内容详见公司于 2022 年 4 月 20 日披露于巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）《关于 2022 年度日常关联交易预计的公告》。本次日常关联交易金额已在前述公告中进行预计。

现将有关内容公告如下：

一、中标公示项目的主要情况

- 1、项目名称：标段(包)[001]儋州市整县推进项目(一期)东成镇等 7 镇户用光伏项目设计、施工总承包(EPC)
- 2、中标价格：3.948(元/Wp)
- 3、规划总装机容量：96.03825MWp
- 4、项目投资概算：38,855.147 万元
- 5、招标人：河北上电能辉新能源开发有限公司
- 6、招标代理机构：永明项目管理有限公司

7、 招标编号： YMXM2022-10-01

8、 建设地点： 海南省儋州市

9、 设计要求的质量标准： 光伏电站全容量并网发电后电站首年性能比 PR(Performance Ratio)满足可研要求。接入系统部分设备性能完好，运行正常、达到设计要求。

10、 施工要求的质量标准： 满足国家竣工验收的要求

11、 工期/交货期/服务期： 411 天

12、 公示期： 2022 年 11 月 14 日至 2022 年 11 月 17 日

二、交易双方基本情况

（一）招标方基本情况

河北上电能辉新能源开发有限公司

1、基本情况

法定代表人：王淞霖

成立日期：2022 年 4 月 1 日

注册资本：10,000 万元人民币

经营范围：新能源技术推广服务。新能源技术、生物质技术、发电技术开发、技术服务；建筑工程施工；电气安装服务；蓄电池租赁；光伏发电设备租赁；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；环保咨询服务；电动汽车充电基础设施运营；工程管理服务；工程技术服务；节能管理服务；合同能源管理；供暖服务；集中式快速充电站；新能源汽车废旧动力蓄电池回收及梯次利用（不含危险废物经营）；对外承包工程；企业管理；电力生产及销售。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

注册地址：辛集市河北辛集经济开发区兴业街 1 号

2、主要财务数据：于 2022 年 4 月成立，尚无财务数据。

3、与上市公司的关联关系：上电能辉为公司持股 50%的合营企业，公司共同实际控制人之一和董事张健丁担任其董事长，根据《深圳证券交易所创业板上市规则（2020 年 12 月修订）》7.2.3 条第（三）项规定，为公司的关联法人。

4、履约能力分析：上电能辉不是失信被执行人，其主要股东之一为上海电力股份有限公司，信誉良好，不存在履约障碍。

(二) 中标联合体成员基本情况

贵州能辉智慧能源科技有限公司

1、法定代表人：温鹏飞

2、成立日期：2020年8月24日

3、注册资本：5,000万元人民币

4、经营范围：（电力工程、新能源工程、环保工程、太阳能光伏发电系统集成技术开发应用；光热及风电技术开发应用；垃圾及生物质焚烧及热解气化技术开发；储能及微电网的技术开发；新兴能源技术研发；电力设备安装（除承接、承修、承试电力设施）、维护、销售；新能源及环保设备安装、维护、销售；特种专业建设工程专业施工；节能管理服务；合同能源管理服务；软件开发；从事货物和技术的进出口业务。（涉及许可经营项目，应取得相关部门许可后方可经营）。

5、注册地址：贵州省贵阳市贵阳国家高新技术产业开发区滨湖路89号时光俊园第1栋1单元19层2号房

三、定价原则和依据

本项目为向关联方提供光伏系统集成服务，招标方式为公开招标，定价遵循公开、公平、合理原则，通过公开招标程序确定，关联交易价格公允。本次形成的关联交易属于正常经营往来，对公司生产经营不构成不利影响，不存在损害公司和股东利益的情形，不会影响公司独立性，亦不会对关联方产生依赖性。

四、与该关联人累计已发生的各类关联交易情况

截至披露日，公司与上电能辉累计已发生的各类关联交易的总金额0元。

五、中标事项对公司的影响

公司作为联合体牵头人，主要负责本项目的设计、施工总承包(EPC)。目前项目为中标候选人公示阶段，如能确定中标、签订正式合同并顺利实施，有利于扩大公司户用光伏业务的市场占有率，对公司未来的经营业绩将产生积极影响。

六、中标项目风险提示

1、联合体能否取得《中标通知书》仍存在不确定性。

2、项目总金额、具体实施内容等均以正式合同为准。公司将根据项目进展情况及时履行信息披露义务，敬请广大投资者谨慎决策，注意投资风险。

特此公告。

上海能辉科技股份有限公司董事会

2022年11月16日