

东方日升为乌克兰最大电站提供323MW光伏组件

近日，东方日升宣布，与乌克兰最大私人能源公司DTEK可再生能源集团，签署了尼科波尔二期323MW光伏组件供货合同，东方日升将为Pokrovska Solar Farm 240 MWac (323 MWdc)光伏电站建设提供全部组件。该公司表示，作为乌克兰最大的电站项目，该电站的顺利运行将保障当地用电需求，创造经济效益，为乌克兰乃至整个东欧地区带来巨大社会效益。

该光伏电站位于乌克兰中部的第聂伯罗彼得罗夫斯克地区，项目计划容量为323MW，将全部采用日升72片版型370w高效PERC单晶组件进行建设。东方日升将于今年3月开始提供组件，并于6月底完成全部组件出货。项目建成后，可满足10万人的用电需求，每年预计减少30万吨二氧化碳排放量。

东方日升新能源股份有限公司销售副总裁赵泽林表示：“作为该项目唯一组件供应商，日升高品质产品、高效生产能力和稳定发展水平得到了认可。此番与DTEK公司顺利达成合作，双方发挥各自优势共同实现项目建设，将成为东方日升深耕乌克兰市场的重要一步。目前，乌克兰能源产业发展正处于转型阶段，对可再生能源需求迫切。公司将始终秉承着‘让绿色新能量创造人类新生活’的愿景，坚持着产品技术质量与服务并肩前进的战略，带动乌克兰能源产业优化升级。未来，公司将持续推进高效组件输出，加快电站项目建设，提升品牌影响力，加快进军乌克兰绿色能源市场。”（于南）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/134544.html>