

苏里南遇上保威新能源

苏里南，一个以铝土出口为主的矿业小国，也是南美洲最小的国家。随着经济发展，用电需求日益增长，然而其国家电力网络的不稳定以及自身电力资源匮乏，供需缺口在不断加大。如此背景下，依靠很高的太阳辐射水平，太阳能光伏电站业务正迎来一个良好的发展态势。8月底，保威新能源有限公司宣布，再度获得该国651KW地面光伏电站项目合同。

据介绍，该项目根据较为复杂的土壤环境，采用半埋式混凝土配合预埋式保威螺旋桩头为基础，Q235B高强度钢材配合高达80 μm的镀锌层保证了支架系统25年的耐久使用寿命。整个项目包括了127套3*9排布的方阵，分布在苏里南的127个郊外信号基站之中，主要是为这些野外无人式通讯基站进行供电。

保威新能源公司首席营销官史莉女士很自豪的说：“2014年伊始，苏里南360KW项目订单开启了保威年度业绩，画下漂亮的首笔。如今，再次签约新项目，足以证明客户对我们的信任和认可，专业的设计，高效的服务，优质的产品直取客户芳心，最要感谢的是保威团队的努力以及品牌建设的力量。苏里南遇上保威新能源，相得益彰——苏里南太阳能光伏电站发展如虎添翼，保威新能源全球化足迹则锦上添花。对于未来在整个南美洲的业务拓展，我们是信心十足的。”

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/68680.html>