

希腊最大生物质能热电联产项目吸引12个竞标者 还包括中国企业



多达12家公司和财团愿意与PPC Renewables合作建设希腊生物质热电联产（CHP）工厂项目。

希腊公用电力公司PPC SA（ATH：PPC）的子公司PPC Renewables于2017年12月发出了项目招标（EoI），该项目的电力容量为25兆瓦，热容量为45兆瓦，预计将是目前希腊最大的热电联产项目。竞争过程的目标是找到一个战略合作伙伴，成为该项目的大股东，该公司将与PPC Renewables一起开发、融资、建造和运营该设施。



在12个参与竞标者中，有爱沙尼亚的Graanul Invest，希腊的Helector SA，中国西部电力工业公司（SHE：002630）以及意大利的Terna和比利时的Electrabel结成的联盟。表格中可以看到参与者的完整列表：

Granuul Invest , Dongfang , Priit Uemma , Mytilineos , EP Holding , China Western Power Industrial , CNIM , Terna - Electrabel , SENER , Helector , Alfamar , Zorlu- Turboden - Violar - DhP- Kablitz。

PPC Renewables现在将对参与正式申请建议（RfP）流程的公司进行资格预审。正如之前宣布的，该公司已经开始开发生物质热电联产项目。

（原文来自：可再生能源速递）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/122121.html>