

## 维美德向芬兰Tampereen Energiantuotanto 公司提供以木屑为燃料的热力生产设备

维美德将向位于芬兰坦佩雷市 Hervanta 区的 Tampereen Energiantuotanto 公司提供1套完整的以木屑为燃料的热力生产设备。

装机容量为49.5 MW 的新设备是 Tampereen Sähkölaitos 集团投资计划的一部分，其目的是提高热电生产中可再生燃料的比例。新设备以木屑和泥炭为燃料，可减少重油消耗量与二氧化碳排放量。作为坦佩雷市热力供应网成员之一，该厂将主要为 Hervanta 区的客户提供服务。此设备预计于2015年5月开始投入热力生产。

值得一提的是这套方案采用维美德 HYBEX 鼓泡流化床燃烧技术，借助消音设备、三电场静电除尘器、烟道气洗涤器以及其他技术，将噪音和粉尘排放降到最低。设备操作将在位于 Lielähti 的控制室借助美卓自动化系统以遥控方式进行。合同金额约2700万欧元。供货的大部分内容被纳入维美德2014年第一季度新增

订单中。

Tampereen Energiantuotanto 公司总经理 Antti-Jussi Halminen 说：“在确保 Hervanta 和 Kaukajärvi 区供热过程中，新热力工厂将发挥至关重要的作用。在冬季以及电厂按计划维护期间，热力生产设备的利用率将达到最高。”

近年来，在热力生产设备方面，维美德与 Tampereen Energiantuotanto 公司有着广泛密切的合作。2013年春季，一套由维美德提供的以颗粒物为燃料的热力生产设备在该公司投入运行，并向坦佩雷市 Sarankulma 区供热，其规模居芬兰同类之首。

Tampereen Energiantuotanto 公司隶属于 Tampereen Sähkölaitos 集团，主要业务包括电力、地区热力及冷气供应等。该集团的战略目标之一，就是提高可再生能源的比例。✎

(维美德集团)