

英国伦敦, 2018年4月24日

普锐特冶金技术从阿赛洛米塔尔波兰获得第二座 LD 转炉 PAC

- · 转炉于 2018 年 2 月在 Dąbrowa Górnicza 厂按计划投产
- 第一座转炉已于 2016 年 11 月底如期投产
- · Vaicon Link 2.0 免维护转炉悬挂系统确保达到长寿命

普锐特冶金技术从阿赛洛米塔尔波兰公司获得了为其 Dąbrowa Gómicza 钢厂置换的第二座 LD(BOF)转炉的初步验收证书(PAC)。像同样由普锐特冶金技术置换并已于 2016 年 11 月投入运行的 1 号转炉一样,3 号转炉项目也采用了总承包方式执行。它的置换是在 2015 年第三季度作为选项方案确定的。第二座转炉也采用了免维护 Vaicon Link 2.0 悬挂系统。它不仅使用寿命长,而且能够显著降低热变形引起的应力。

Dąbrowa Górnicza 钢厂以前使用的转炉已经达到了使用寿命。对于 1 号转炉,普锐特冶金技术提供了炉壳和托圈,包括免维护 Vaicon Link 2.0 悬挂系统。对于 3 号转炉,还更换了转炉轴承和护罩。合同内容还包括了原有炉壳的拆除以及新设备的组装和安装。这些工作是由联合体中的波兰合作方 ZKS Ferrum S.A. 完成的。

阿赛洛米塔尔波兰公司是波兰的领先钢铁企业,在波兰南方拥有 6 家生产厂,产品类型包括型材,钢轨,建筑、运输和采矿业配件,以及汽车和家电用扁平材。Dąbrowa Górnicza 厂专门生产重型材。该厂也是世界上少数几家能够生产 120 米长钢轨的工厂之一。



普锐特冶金技术为阿赛洛米塔尔波兰公司 Dąbrowa Górnicza 钢厂安装的 LD(BOF)转炉。

本新闻稿和新闻图片请登录 www.primetals.com/press/

## 新闻联系人:

普锐特冶金技术 (中国) 有限公司

公共关系部

刘艳婷, 电话: +86-21-6196 3870

电子邮件: yanting.liu@primetals.com

普锐特冶金技术有限公司(Primetals Technologies, Limited)总部位于英国伦敦,是一家冶金行业全球领先的工程设计、工厂建设和全周期合作伙伴。公司提供全面的技术、产品及服务,包括整合电气、自动化和环境的解决方案,涵盖了钢铁产业链从原材料到成品的每一项环节,以及适用于有色金属领域的最新轧制解决方案。普锐特冶金技术是一家由三菱重工(MHI)与西门子组建的合资企业。三菱日立制铁机械株式会社(MHMM)和西门子分别持有合资公司 51%和 49%的股份。前者是三菱重工集团所属企业,并由日立公司和 IHI 公司参股。公司在全球拥有约7,000名员工。如需了解更多信息,请访问: www.primetals.com。

参考编号: PR2018041598cn Page 2/2