

Londra, 15 febbraio 2018

Primetals Technologies introduce un innovativo concetto di gestione dei ricambi ad ARBZ, Kazakistan

- **Prezzi dei ricambi fissati e contratto biennale per la gestione magazzino**
- **Supporto tecnico permanente in situ per un'immediata risposta e un continuo miglioramento operativo.**

In novembre 2017, Primetals Technologies ha ricevuto da Aktobe Rail and Section Works LLP (ARBZ) l'ordine per realizzare un innovativo concetto di gestione dei ricambi per il laminatoio per rotaie e sezioni dell'azienda kazaka. Il nuovo sistema comprende la disponibilità per ARBZ di una vasta scelta di ricambi a prezzi fissati, ed un contratto biennale per la gestione del magazzino. Il nuovo sistema azzerava il tempo necessario per la gestione delle offerte, demandando a Primetals Technologies tutte le attività relative all'intera catena di fornitura, compresa la gestione dei sub-fornitori. Inoltre, il supporto tecnico permanente in situ consente un'immediata risposta e un continuo miglioramento operativo. Il laminatoio per rotaie e sezioni è stato fornito da Primetals Technologies. Il suo avviamento è avvenuto nel 2015, ed il Certificato di Accettazione di Impianto è stato emesso in agosto 2017.

Nel nuovo sistema di gestione magazzino è disponibile un'ampia gamma di parti di ricambio, sia per ordinaria manutenzione che per imprevisti malfunzionamenti. Il sistema rende la manutenzione dell'impianto più efficiente e con piena intercambiabilità dei componenti installati e parti di commercio. Grazie al nuovo sistema di gestione magazzino, vengono ridotti i rischi di fermata dell'impianto, migliorandone sicurezza ed affidabilità. Il contratto comprende la presenza sull'impianto di personale di Primetals Technologies per garantire la custodia dei ricambi, il loro corretto immagazzinamento e catalogazione. Vengono centralizzate la gestione dei ricambi e tutti gli aspetti di garanzia, consentendo un prelievo veloce e preciso dal magazzino.

Un altro importante vantaggio è il supporto tecnico giornaliero sull'impianto per qualunque necessità relativa a manutenzione e operazione. Infine, un esperto di Primetals Technologies è sempre disponibile in supporto a visite esterne all'impianto, e come consulente nell'ambito del programma di fidelizzazione

cliente che costruisce una solida relazione di lungo periodo. Questo tipo di assistenza favorisce continui miglioramenti all'impianto, con nuove soluzioni e tecnologie, volte al perfezionamento di pratiche operative che consentano di utilizzare al meglio gli equipaggiamenti forniti da Primetals Technologies.



Il laminatoio per rotaie e sezioni di Aktobe Rail and Section Works LLP (ARBZ) in Kazakistan (foto ARBZ).

Questo comunicato stampa ed immagine sono disponibili su www.primetals.com/press/

Contatto per i giornalisti:

Dr. Rainer Schulze: rainer.schulze@primetals.com

Tel: +49 9131 9886-417

Seguiteci su Twitter: twitter.com/primetals

Primetals Technologies, Limited ha sede centrale a Londra, Regno Unito, ed è uno dei principali partner mondiali per l'industria dei metalli, con competenze di ingegneria, costruzione di impianti e servizi per la durata dell'impianto. L'azienda offre un portafoglio completo di tecnologie, prodotti e servizi che comprende soluzioni integrate elettriche, di automazione ed ambientali. Il portafoglio copre ogni fase della catena di produzione del ferro e dell'acciaio, dalle materie prime ai prodotti finiti – oltre alle più recenti soluzioni di laminazione per il settore dei metalli non ferrosi. Primetals Technologies è una società mista tra Mitsubishi Heavy Industries (MHI) e Siemens. Mitsubishi-Hitachi Metals Machinery (MHMM) - una società consolidata nel gruppo MHI con partecipazione di capitale di Hitachi, Ltd. e IHI Corporation - possiede il 51% e Siemens il 49% della società mista. L'azienda impiega circa 7.000 funzionari in tutto il mondo. Per ulteriori informazioni visitare www.primetals.com.

Primetals Technologies, Limited
Una società di Siemens, Mitsubishi Heavy Industries and Partners
Responsabile della Comunicazione: Gerlinde Djumljia

Chiswick Park, Building 11, 566 Chiswick High Road
W4 5YS Londra
Regno Unito