

جهش غول فولادی:

نصب جرثقیل ۴۸۰ تنی برای استقرار کوره ۹۰ متری در بیجار

با استقرار جرثقیل ۴۸۰ تنی در سایت پروژه آهن اسفنجی بیجار مرحله دوم نصب سازه و اجزاء کوره آغاز شد.

به گزارش خبرنگاران گروه صنعت و تجارت گزارش خبر، با استقرار جرثقیل ۴۸۰ تنی در سایت پروژه آهن اسفنجی بیجار مرحله دوم نصب سازه و اجزاء کوره آغاز شد.

در این مرحله استراکچر و اجزاء کوره پروژه مگامدول آهن اسفنجی بیجار که از پرچم ترین و سنگین ترین قطعات این پروژه می باشند نصب خواهد شد و به ارتفاعی بیش از ۹۰ متر خواهد رسید.

پیش بینی می شود این عملیات تا پایان پاییز به انتها برسد.

پروژه آهن اسفنجی بیجار با ظرفیت تولید ۱.۶ میلیون تن در سال با استفاده از تکنولوژی PERED است که برای نخستین بار با فناوری ایرانی توسط شرکت فولاد کردستان اجرا می شود.

میزان اشتغالزایی مستقیم این طرح ۵۰۰ نفر و اشتغالزایی غیرمستقیم آن حدود ۲۵۰۰ نفر برآورد شده است؛ همچنین میزان سرمایه گذاری برای اجرای این پروژه، با لحاظ زیرساخت های مورد نیاز، در حدود ۲۰۰ میلیون یورو است.