

Inicia DeAcero en junio construcción de planta

ZÓCALO SALTILLO

Por Rodolfo Gutiérrez
24/05/2010



Ramos Arizpe, Coah.- Con el apoyo del Gobierno estatal en la compra de predios, la compañía DeAcero podría iniciar las labores de construcción de su nueva planta en Ramos Arizpe en junio.

Antonio Domínguez, director de Proyectos de la empresa, mencionó que luego de algunos contratiempos en la adquisición de terrenos finalmente se concretó el lugar y se estima que, de seguir las negociaciones en marcha, en junio pudieran empezar la construcción de la empresa, para estar produciendo las primeras toneladas de acero en septiembre del 2011.

“Prácticamente tenemos negociado el 100% de los terrenos, estamos hablando de una superficie importante de terreno (200 hectáreas); con el apoyo del gobernador Humberto Moreira y su gente logramos solucionar los temas de adquisición de predios”, dijo el empresario.

“Nos faltan dos temas por solucionar, la semana pasada la CFE nos apoyó definiendo diferentes opciones de trayectorias para la instalación de las líneas eléctricas desde su propia subestación al predio donde instalaremos la nueva planta, ya iniciamos pláticas con los diferentes dueños de los predios por donde es factible que pasen las líneas eléctricas y estamos muy optimistas porque en este mes pudiéramos cerrar las negociaciones”.

Domínguez señaló que la otra parte de los asuntos pendientes tienen que ver con el Municipio de Ramos Arizpe y dijo que “ya estamos en pláticas con el alcalde Ramón Ocegüera para la situación de los permisos y apoyo municipales para la inversión, es lo único que falta por definir”.

El director de Proyectos recordó que esta inversión asciende a 700 millones de dólares y se crearán mil empleos directos “calculamos que los indirectos que

generamos serán casi 5 mil durante la operación de la planta y 2 mil durante la etapa de construcción”, concluyó.

“Se va a producir varilla corrugada y alambrón para el mercado local y de exportación”, explicó Domínguez, “decidimos hacer la inversión gracias a la gran infraestructura que tiene el estado, realmente pudimos ubicar un terreno que tiene la infraestructura que requerimos que es vías de ferrocarril, energía eléctrica, agua y gas natural y por las bondades que tiene la región”, concluyó el director de Proyectos de DeAcero.