

PROVINCIA DEL CHOAPA:

Polpaico busca instalar en Illapel una planta para abastecer la demanda de hormigón de proyectos de inversión

Se trata de los mismos controladores del proyecto minero El Espino. Por ello, la iniciativa de la compañía se denomina “Planta de Hormigón El Espino” y se emplazará en una superficie de 405,52 m². Las instalaciones tendrán una capacidad de 120 m³/h “que permitirá producir y despachar hormigón a los proyectos en el entorno de la zona, utilizando para ello ocho camiones mezcladores”, indicó la empresa.

Las próximas faenas del proyecto minero El Espino, de la Sociedad Punta del Cobre (Pucobre) y otras iniciativas ligadas a la construcción en la provincia del Choapa, incluso en otros sectores de la región de Coquimbo, motivaron a Sociedad Pétreos S.A. -controladora de Polpaico-, una de las principales compañías de fabricación de hormigón premezclado del país, a pretender instalarse en la comuna de Illapel.

Ello, luego que la compañía presentara una Consulta de Pertinencia (CP) para levantar una planta móvil de producción de hormigón para “abastecer la demanda de proyectos entorno a la zona”. El recinto está destinado a la producción de hormigón premezclado (mezcla de grava, gravilla, arena, cemento, agua y aditivos). Para la distribución se utilizarán ocho camiones mezcladores (o “mixers”) de 8 m³ de capacidad.

Se trata de una iniciativa de la familia Hurtado Vicuña, ligada no solo a la propiedad de Pucobre, sino también de la cementera. En 2017, el conglomerado empresarial familia compró 57,1% de las acciones de la productora, mediante una Oferta Pública de Adquisición (OPA), por un monto de US\$125 millones.

“Planta de Hormigón El Espino” es el nombre del proyecto y se emplazará en una superficie de 405,52 m², ubicado en la Ruta D-705, Camino a Auco S/N, en la comuna de Illapel. Las instalaciones tendrán una capacidad de 120 m³/h y su costo llegará a los 620 millones de pesos.

“Sociedad Pétreos S.A. ha proyectado la instalación de la Planta de Hormigón El Espino, de manera de abastecer las necesidades del mercado local de la construcción y que son de suma relevancia para el desarrollo de su negocio”, indicó el representante Legal de la firma, Fernando

Morgan.

DESCRIPCIÓN DE LAS PARTES

La iniciativa considera la instalación y operación de una planta de hormigón premezclado, marca: Betonmac, modelo: Neomovil. El proceso productivo abarcará las líneas de recepción y almacenamiento de materias primas para la elaboración del producto, mientras el agua necesaria para el proceso será obtenida vía compra a empresas como Aguas del Valle, o desde



pozo existente en predio cercano de propiedad.

Asimismo, la planta contará con un sector de acopio de agregados (grava, gravilla y arena); tanques de aditivos de 10.000 Litros; un estanque de almacenamiento de agua 220.000 litros; tres silos de cemento, con capacidad de cinco Toneladas; una sala de control (contenedor); sala eléctrica; bodegas; cintas transportadoras, además

de una piscina de acumulación, decantación y reciclaje de aguas de lavado de los camiones.

Junto a ello, también considera un sector de secado de lodos decantados de las piscinas; un área de residuos industriales sólidos y escombros (RISES); baños y duchas, además del equipamiento (8 camiones mixer, un cargador frontal y una camioneta.

