



La electrificación rural del Cruce Dorota y Ruta a Natales es una larga aspiración.

Desarrollo Social dio "luz verde" a dos proyectos para Natales

El área de Inversiones de la seremi de Desarrollo Social y Familia entregó la recomendación satisfactoria (RS) al proyecto que busca construir una sede social para la Agrupación de Jubilados y Pensionados del Hospital Essmann de Natales. De la misma manera, dio luz verde a un proyecto para la electrificación rural de la Ruta 9 Norte, cruce Ruta 250 CH-Natales.

Fue en este contexto, que el seremi de Desarrollo Social, Danilo Mimica, se reunió con la Agrupación de Jubilados y Pensionados en salud, junto con la alcaldesa Antonieta Oyarzo y el delegado provincial Guillermo Ruiz, quienes explicaron que la nueva sede será un lugar comunitario para apoyar a las personas mayores "y por lo tanto es un tremendo avance".

La obra levantada por la Municipalidad de Natales, consiste en una inversión total de \$234.471.000 para la construcción de una sede social de aproximadamente 140 m² que se ubicará en Avenida Última Esperanza entre Avenida España y Rubén Darío; terreno en concesión con el Ministerio de Bienes Nacionales. La infraestructura tendrá mampara de acceso, salón de reuniones, box de atención primaria, cocina, despensa, bodega, servicios higiénicos universales para damas y varones, sala caldera y termo, y área de estacionamiento. Asimismo, los espacios contarán con sus instalaciones de electricidad, calefacción, agua potable y alcantarillado.

Este proyecto beneficiará a cerca de 30 personas que integran la agrupación y a otras personas mayores de la comuna. Durante esta semana, las bases elaboradas por Secplan serán presentadas al gobierno regional para iniciar el proceso licitatorio.

De la misma manera, en la localidad de Villa Dorotea, se inició la construcción para la electrificación rural Ruta 9 Norte, Cruce Ruta 250 CH Natales. Iniciativa financiada por el gobierno regional a través del Fondo Nacional de Desarrollo Regional (FNDR) por un monto de \$369 millones, y ejecutada por la Ilustre Municipalidad de Natales.

Esta iniciativa también fue recomendada satisfactoriamente por la seremi, a través de su área de Inversiones. Son treinta hogares de la villa fronteriza, que se verán beneficiados con la obra.

El proyecto considera la construcción de 1,25 km de línea aérea trifásica de media tensión, sobre postes de hormigón armado de 11,5 metros; 1,76 km de línea de monofásica de baja tensión; 7 subestaciones de distribución con transformadores bifásicos de 15 kva con sus respectivos equipos de protección en media y baja tensión sobre postes de hormigón armado de 11,5 metros y 9 metros, construcción de 30 empalmes monofásicos de suministro eléctrico. Se considera además, todo lo relacionado con el montaje de las líneas de media y baja tensión aérea y otros trabajos para la puesta en servicio del proyecto como los respectivos atravesos y paralelismos. **LPA**

15:00 HORAS