



Por importe de 497.578,70 € (IVA incluido) y un plazo de 4 meses

Adif licita el contrato de modernización de la catenaria en la línea de ancho métrico Orejo-Liérganes

Se trata de trabajos de mantenimiento y actualización de activos, destinados a mejorar la línea aérea de contacto y todos sus componentes Con esta inversión, Adif prácticamente completa la modernización de la catenaria en toda la red de Cercanías de ancho métrico de Cantabria Estas actuaciones se enmarcan en el Plan de Cercanías de Cantabria 2017-2022

07 SEPTIEMBRE 2020

Adif ha licitado el contrato de obras de ejecución del proyecto de modernización de la Línea Aérea de Contacto (catenaria) en la línea de ancho métrico 772 entre Orejo y Liérganes. El presupuesto de licitación es de 497.578,70 euros (IVA incluido) y el plazo de ejecución es de 4 meses. La ejecución de esta obra forma parte de las actuaciones de mantenimiento y actualización de activos de Adif. Este contrato, en particular, está destinado a mejorar la fiabilidad de la línea aérea de contacto y de todos sus componentes. En este sentido, los trabajos incluyen la sustitución de pararrayos y cables de tierra, renovación de péndolas e hilos de contacto, soterramiento de cruces aéreos de cable de tierra, pintado de postes de electrificación, etc. Con esta última inversión. Adif ha licitado las obras de modernización de la catenaria en prácticamente toda la red de Cercanías de ancho métrico de Cantabria. En este sentido, en los últimos meses Adif ha licitado las obras de mejora de la catenaria en la línea 780 entre Santander y Orejo (por un importe de 933.886,13 euros, IVA incluido), y ha adjudicado un contrato similar en la línea 770 entre Cabezón de la Sal y Santander, por un importe de 674.721,41 euros (IVA incluido). Estas actuaciones de Adif forman parte del Plan Global de Cercanías de Cantabria 2017-2022, que propone un impulso significativo para la Red de Ancho Métrico, que permitirán realizar mejoras significativas en renovación y modernización de la infraestructura existente.