

Rumania: Enel X instalará estaciones de carga rápida en gasolineras OMV Petrom

Los socios estiman que para finales de 2021 más de 40 estaciones de recarga para coches eléctricos estarán instaladas en su red regional.



© OMV Petrom

OMV Petrom, la mayor empresa de energía del sudeste de Europa, y Enel X România, miembro de Enel X, la división de servicios energéticos avanzados del Grupo Enel, instalarán 10 estaciones de recarga rápida para coches eléctricos en las estaciones de servicio de OMV y Petrom durante los próximos meses.

Las estaciones de recarga rápida se instalarán en las estaciones de servicio de OMV y Petrom, cubriendo una distancia de aproximadamente 380 kilómetros en las principales carreteras de Rumania, conectando ciudades del este, centro y oeste del país.

Todas las estaciones de recarga para coches eléctricos instaladas en el marco de la asociación tendrán una potencia disponible de 50kW como mínimo, y un ciclo de recarga para el 80% de la capacidad de la batería de un coche se hará en aproximadamente 25 minutos.

"Estimamos que, para finales de 2021, se instalarán más de 40 estaciones de recarga para coches eléctricos en nuestra red regional", dijo Radu Căprău, miembro de la Junta Ejecutiva de OMV Petrom, responsable de Downstream Oil.

"A través de esta asociación, ofrecemos a los usuarios de coches eléctricos en Rumania más flexibilidad para sus necesidades de movilidad, contribuyendo al mismo tiempo al desarrollo de la infraestructura de recarga a nivel nacional", dijo Marius Chiriac, Jefe de Enel X Rumania.

OMV Petrom está activo en el mercado de distribución de combustible en Rumania, Moldavia, Bulgaria y Serbia, operando una red de 802 estaciones de servicio bajo las marcas OMV y Petrom.

Enel X es una empresa líder en el sector de la movilidad eléctrica, con alrededor de 130.000 estaciones de recarga de vehículos eléctricos públicas y privadas en todo el mundo.