



Para un total de 188 km de carreteras

Transportes adjudica por 8,7 millones de euros un contrato para la conservación de carreteras del Estado en la provincia de Badajoz

- El contrato tiene una duración inicial de tres años, con posibles prórrogas, y se enmarca en el programa del Ministerio para mantener la Red de Carreteras del Estado y garantizar las condiciones de circulación, vialidad y seguridad.
- Recoge actuaciones como la vigilancia y atención de accidentes, la vialidad invernal, el servicio de control de túneles y comunicaciones o el mantenimiento de instalaciones.
- Este contrato incorpora dos proyectos para mejorar el firme en las carreteras N-430 y N-502.
- El Ministerio introduce novedades en los pliegos para promover la mejora de la eficiencia energética y la reducción de emisiones de la actividad de la Dirección General de Carreteras.

Madrid, 6 de marzo de 2024

El Ministerio de Transportes y Movilidad y Sostenible ha adjudicado por importe de 8.711.436 euros (IVA incluido) un contrato para la ejecución de diversas operaciones de conservación y explotación en carreteras del Estado en la provincia de Badajoz.

El contrato abarca un total de 188,08 km de carreteras y tiene una duración de tres años, con posibilidad de prórroga por otros dos años, y otra adicional por un máximo de nueve meses. Se enmarca en el programa de conservación y explotación de carreteras del Ministerio, que permite mantener la vialidad en la Red de Carreteras del Estado para que sea accesible en adecuadas condiciones para todos los ciudadanos.



El sector indicado es el 1, que incluye las siguientes carreteras:

- Carretera N-430, entre los km 84 y 203,5
- Carretera N-502, varios tramos:
 - o Km 189,900 – km 244
 - o Km 262,500 – km 264,030
- Carretera N-430A, varios tramos:
 - o Km 167,109 – km 168,356
 - o Km 182,600 – km 194,300

Además, este contrato incorpora dos proyectos específicos de obras necesarias para mejorar la funcionalidad de la vía:

- Rehabilitación superficial del firme en varios tramos de la carretera N-430, de Badajoz a Valencia por Almansa, entre los km 125 y 142. Tramo: Gargáligas - Navalvillar de Pela.
- Rehabilitación superficial del firme en varios tramos de la carretera N-502, de Ávila a Córdoba, entre los km 190,165 y 204,010. Tramo: Puerto Rey – Límite provincial Cáceres/Badajoz, en la provincia de Cáceres.

Características del modelo de conservación

El modelo de contratos mixtos (servicios y obra) para la ejecución de operaciones de conservación y explotación persigue ofrecer un servicio integral de movilidad al usuario, mejorar el estado de la carretera y red y optimizar los recursos públicos.

A través de ellos, se realizan trabajos de ayuda a la vialidad y conservación ordinaria de las carreteras, para permitir que la infraestructura y sus elementos funcionales dispongan de las mejores condiciones de circulación y seguridad posibles. Se incluyen actuaciones como: agenda de información de estado y programación, ayuda a explotación y estudios de seguridad vial y mantenimiento de los elementos de la carretera con adecuados niveles de calidad.

Asimismo, en el marco de la estrategia de reducción de emisiones y mejora de la eficiencia energética, se han introducido una serie de novedades en los pliegos de estos contratos:



Nota de prensa

- En 2022 se incorporaron medidas de eficiencia energética en las instalaciones de servicio tales como el autoconsumo, sistemas renovables de calefacción, medidas de ahorro energético en la iluminación o la implantación de vehículos automóviles eléctricos.
- En los contratos que se licitan a partir de 2023, se incluyen criterios relativos a la mitigación y compensación de la huella de carbono. Así las empresas podrán añadir como mejora puntuable en sus ofertas la presentación de un plan de descarbonización con el propósito de alcanzar el balance neutro de carbono a los cinco años desde el inicio del contrato. La compensación se podrá realizar a través de los proyectos de absorción inscritos en el registro de huella de carbono, compensación y proyectos de absorción de dióxido de carbono dependiente del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico o bien, mediante otras opciones.

Con ello se persigue la reducción de las 71.640 toneladas de CO₂ anuales que genera el funcionamiento ordinario y las labores de mantenimiento y explotación de la Red de Carreteras del Estado y se refuerza la orientación hacia los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) con los que está comprometido el Ministerio.

A continuación, se muestran algunas imágenes del sector y de los trabajos que se realizan con este tipo de contratos:



Nota de prensa



Extendido de fundentes. N-430, km 145,5



Retirada desprendimientos. N-430, km 112



Nota de prensa



N-430, km 168. Viaducto sobre el río Guadiana. Vista aérea.



Retirada desprendimientos. N-430, km 112



Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

PASEO DE LA CASTELLANA, 67
28071 - MADRID
TEL: 91 597 81 71 / 80 60
FAX: 91 597 85 02

CORREO ELECTRÓNICO
mitma@mitma.es

Página 5 de 5

www.mitma.es

Síguenos en:  @transportesgob  Galería de imágenes