

Adjudicada la redacción del proyecto del túnel de Bielsa

EL PERIÓDICO
HUESCA

El Gobierno de Aragón ha adjudicado a la empresa consultora IDOM Zaragoza la redacción del proyecto de acondicionamiento y modernización de instalaciones y equipamientos de seguridad del túnel de Bielsa-Aragnouet, por un importe de 290.290 euros y un plazo de ejecución de cinco meses. Los trabajos de acondicionamiento incluyen la implantación de un sistema de ventilación longitudinal que garantice la renovación del aire y la disolución de los contaminantes emitidos por

los motores de los vehículos en condiciones normales de servicio, y facilite la evacuación y arrastre de la nube de humos en caso de incendio.

Además, se modernizará el sistema de iluminación, de forma que incluya tres subsistemas, un alumbrado normal, uno de seguridad y otro de evacuación. El proyecto incluirá una red de agua contra incendio, lo que facilitará las labores de extinción de los servicios de emergencia de ambos países, formada por una estación de bombeo que suministrará un caudal de agua a la red a una presión determinada. De igual

forma, se ampliará el sistema de alimentación eléctrica y se dotará al túnel de una segunda fuente de suministro eléctrico para un caso de fallo del suministro habitual. Por último, se instalarán paneles de mensajes exteriores e interiores que permitan informar y advertir a los usuarios de la situación del tráfico en el interior.

El Túnel Transpirenaico de Bielsa-Aragnouet tiene una longitud de 3.070 metros y transcurre entre Francia y España por la carretera A-138 en su parte española y por la RD 173 en la vertiente francesa. ≡



►► El túnel contará con paneles informativos del tráfico.

SERVICIO ESPECIAL