



En el marco de la Consulta Preliminar del Mercado

Fomento celebra la segunda jornada para la búsqueda de una solución innovadora contra la niebla densa de la A-8

- **Se ha informado de la previsión de anticipar el cierre de la Consulta para que se produzca a finales del presente año**
- **Se prevé que el lanzamiento de la contratación de la experimentación con prototipos se realice en 2016**

Madrid, 24 de septiembre de 2015 (Ministerio de Fomento).

Tras la primera jornada informativa celebrada el pasado 23 de julio, en el marco de la Consulta Preliminar del Mercado para enmarcar el procedimiento, hoy ha tenido lugar la segunda para continuar avanzando en la búsqueda de una solución innovadora contra la niebla densa que se produce en la A-8 en el tramo entre Mondoñedo y A Xesta.

En esta ocasión, el Ministerio se ha reunido con cerca de medio centenar de personas, pertenecientes a un total de 20 empresas del ámbito de las infraestructuras y de la I+D, y representantes de 5 organizaciones y universidades relacionadas con el sector.

Durante el desarrollo de la jornada se ha actualizado el estado del procedimiento y la documentación técnica disponible, y se ha informado del contenido de las ocho propuestas recibidas que, junto con las nuevas que se registren hasta el próximo día 28, se publicarán próximamente a modo de Mapa de Demanda Temprana.

Asimismo, se ha informado de la intención del Ministerio de Fomento de anticipar el cierre de la Consulta, reduciendo a seis meses el



Nota de prensa

desarrollo de la misma si se cumplen los requisitos de participación e idoneidad previstos en la convocatoria.

Por ello, se ha resaltado la necesidad de que los participantes presenten sus propuestas con un grado de definición que posibilite su análisis desde el punto de vista de la eficacia, implantación en campo, cumplimiento de normativa, seguridad vial, funcionalidad y explotación de la vía, costes de inversión y mantenimiento y repercusiones medioambientales.

Con los resultados finales obtenidos en la Consulta, se definirán las prescripciones técnicas y administrativas de referencia para el lanzamiento de la contratación de la experimentación de los prototipos en campo, en el marco de la eventual Compra Pública Innovadora, que se desarrollaría durante el 2016.