



Publicación de consulta preliminar de mercado

Identificador de la consulta 1230/2025

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 28-11-2025 a las 12:01 horas.



Plataforma de
Contratación
del Sector
Público

Órgano de contratación

…» **Alcaldía del Ajuntament de Sumacàrcer**

…» **Tipo de Administración** Autoridad local

…» **Actividad Principal 1 - Servicios públicos generales**

…» **Tipo de Entidad Adjudicadora** Órgano de Contratación

…» **Sitio Web** <http://www.sumacarcer.es>

…» **Perfil del Contratante**

[https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=8Hu6yWmYt3wQK2TEf XGy%2BA%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=8Hu6yWmYt3wQK2TEfXGy%2BA%3D%3D)

Dirección Postal

…» Plaça Major, 1

…» (46295) Sumacàrcer España

…» ES523

Contacto

…» **Teléfono** 962595280

…» **Fax** 962595531

…» **Correo Electrónico** notificaciones@sumacarcer.es

Objeto de la consulta preliminar: Soluciones innovadoras para la transformación real de las redes de alumbrado público convencionales en el municipio de Sumacàrcer en sistemas de alumbrado inteligentes, de alta eficiencia y multifuncionales.

…» **Fechas**

…» **Publicación** 28/11/2025

…» **Inicio de la consulta** 17/11/2025

…» **Límite de respuesta** 15/12/2025

…» **Consulta abierta** Sí

…» **Motivación de la selección de participantes**

…» **Participantes en la consulta**

…» **Dirección Internet para la presentación**

…» <https://sumacarcer.sedelectronica.es/info.0>

…» **Información sobre las condiciones o términos de envíos - presentación**

…» La principal motivación de la consulta viene dada por la necesidad de reducir las emisiones de gases de efecto invernadero a través de la mejora de la eficiencia y la sostenibilidad energética de servicios, edificios e instalaciones. Siendo el sistema de alumbrado público uno de los mayores focos de consumo energético en los municipios debido a la existencia de sistemas lámpara-luminaria de bajo rendimiento energético y lumínico, provocando un alto consumo energético para unos niveles de confort lumínico limitados, sistemas de control rígidos que no permiten la optimización del consumo respecto a las necesidades reales y además plenamente alimentados con la red eléctrica se hace necesario actuar sobre este. De forma general, tras el análisis del potencial del alumbrado público, se identifica que la sustitución de las luminarias actuales menos eficientes con el objetivo de reducir los consumos existentes y mejorar los niveles de iluminación se deberá cubrir mediante una Compra Pública "tradicional" mientras que el proceso de CPI se centrará en transformar el alumbrado público en un servicio multifuncional y en alimentar de forma autosuficiente, durante las horas nocturnas, al sistema de alumbrado público de Sumacàrcer con el objetivo de reducir el consumo eléctrico de este servicio.

…» **Idioma de presentación de las respuestas a la consulta** CASTELLANO

…»

Datos de la futura licitación objeto de la consulta preliminar

…» Objeto del Contrato

…» Se pretende lanzar una Compra Pública de Innovación en el marco del proyecto “SMART STREET LIGHTING – Impulso de las redes de alumbrado público inteligente en la Comarca de la Ribera” financiado por la Agencia Valenciana de la Innovación (AVI).

…» Tipo de Contrato

…» Suministros

…» Procedimiento

…» Derivado de asociación para la innovación

…» Clasificación categorías /CPV

…» 34928500 - Equipo de alumbrado de calles.
…» 34928510 - Farolas para el alumbrado de calles.
…» 34928530 - Lámparas de alumbrado público.