

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

31709 *Anuncio de la Confederación Hidrográfica del Duero, O.A., de información pública de la concesión de un aprovechamiento de aguas subterráneas para riego, en el término municipal de Adrada de Haza (Burgos). Ref. Expte.: C-0002/2024 (INTEGRA-AYE) BU.*

D. Luís Moral Beneitez (**5366**) en representación de la Comunidad de Regantes "Cotarro Blanco" (en formación) solicita de la Confederación Hidrográfica del Duero, O.A. la concesión de un aprovechamiento de aguas subterráneas, en el término municipal de Adrada de Haza (Burgos).

Las obras descritas en la documentación presentada son las siguientes:

-Sondeo de 170 m de profundidad, 250 mm de diámetro y 180 mm de diámetro entubado situado en la parcela 54 del polígono 504, en el término municipal de Adrada de Haza (Burgos).

La finalidad del aprovechamiento solicitado es para el siguiente uso: riego de 21,96 ha de viñedo correspondientes a las siguientes parcelas:

Parcela	Polígono	Término	Provincia
9	504	Adrada de Haza	Burgos
33	504	Adrada de Haza	Burgos
34	504	Adrada de Haza	Burgos
35	504	Adrada de Haza	Burgos
36	504	Adrada de Haza	Burgos
37	504	Adrada de Haza	Burgos
38	504	Adrada de Haza	Burgos
39	504	Adrada de Haza	Burgos
40	504	Adrada de Haza	Burgos
41	504	Adrada de Haza	Burgos
50	504	Adrada de Haza	Burgos
51	504	Adrada de Haza	Burgos
54	504	Adrada de Haza	Burgos

El caudal máximo instantáneo es de 3,98 l/s.

El volumen máximo anual solicitado es de 14.879 m³. En relación con el sistema de impulsión, se prevé emplear una bomba con una potencia de 10 CV.

Las aguas captadas se prevén tomar de la masa de agua subterránea Páramo de Corcos.

Lo que se hace público, en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 109 del Reglamento del Dominio Público Hidráulico, aprobado por el Real Decreto 849/1986, de 11 de abril, a fin de que, en el plazo de UN MES contado a partir de la publicación de este anuncio en el Boletín Oficial del Estado y en el portal de internet de este organismo de cuenca, puedan presentar reclamaciones los que tengan la condición de interesados.

La documentación técnica del expediente podrá ser consultada en el portal web de este organismo de cuenca en el siguiente enlace:

<https://infoexpedientes.chduero.es/infopublicachd/ipCriterios.aspx>.

Asimismo, para aquellos documentos que no puedan publicarse en el portal de internet, los que tengan condición de interesados y deseen examinar el expediente de referencia indicado, así como sus documentos técnicos, deberán remitir antes de la finalización de dicho plazo, una petición expresa a la Confederación Hidrográfica del Duero, O.A. presentada a través del Registro Electrónico General (REG) de la Administración General del Estado. En el caso de personas físicas, podrán optar por presentar la solicitud directamente en el Registro de esta Confederación Hidrográfica, así como en el Registro de cualquier otro órgano administrativo y demás lugares previstos en el art. 16 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. En el asunto se deberá indicar "Solicitud acceso a la documentación en fase de información pública" y la referencia del expediente en información pública. En el cuerpo del texto deberá indicar su nombre y apellidos, DNI, dirección de notificación, correo electrónico y la forma preferente por la que quiera acceder a la documentación (presencial o en soporte electrónico). En caso de optarse por la vía presencial, el expediente podrá ser consultado previa cita en la oficina de la Confederación Hidrográfica del Duero en C/Muro, 5 de Valladolid. De optarse por el acceso en soporte electrónico, a la dirección de correo electrónico indicada le llegará un aviso informándole de la puesta a disposición de la documentación en soporte electrónico en su carpeta ciudadana, a la que podrá acceder previa identificación para su consulta.

Valladolid, 4 de septiembre de 2024.- El Jefe de Servicio de Aguas Subterráneas, José Ignacio Santillán Ibáñez.

ID: A240039670-1