



SEPIDES da apoyo empresarial a RED DE CALOR DE GUADALAJARA, S.L. con 1,5 millones de €

Madrid, 13 de febrero de 2020.- SEPIDES Gestión, filial de SEPI Desarrollo Empresarial, S.A., S.M.E. (SEPIDES), a través del Fondo INGENIO CLM, F.I.C.C. ha formalizado una participación en el capital de la sociedad RED DE CALOR DE GUADALAJARA, S.L., sociedad promovida por el operador de redes REBI, por importe de hasta de 1,5 millones de euros, para el desarrollo de proyecto “Distrit Heating Guadalajara”.

Recursos de la Biomasa (REBI) es promotora y operadora del proyecto de RED DE CALOR DE GUADALAJARA, fundada en 1997, con sede en la Sierra de Cabrejas en la comarca de Pinares de la provincia de Soria. Gracias a la fuerte inversión en I+D+i es líder de su sector en España en la promoción, diseño y explotación de redes de calor con biomasa. En la actualidad la Red de Calor con Biomasa que Rebi ha promovido en la ciudad de Soria es, con 28 kilómetros, una de las más largas del país, proporciona energía térmica para calefacción y agua caliente sanitaria a más de 10.000 sorianos desde el 2015 y continúa su expansión. Su primer desarrollo lo realizó la Red de Calor con Biomasa de Ólvega (Soria), a continuación en Valladolid, con la Red de Calor de la Universidad, y ahora en Aranda de Duero y Guadalajara, actualmente en construcción.

La inversión realizada por el Fondo INGENIO CLM (participado por Sodicaman y Sepides), enmarcada dentro de su política de apoyo a inversiones privadas, “Distrit Heating Guadalajara” irá destinada a la construcción y explotación de una planta de energía térmica con biomasa, una red de distribución de calor y sus correspondientes subestaciones térmicas, en la ciudad de Guadalajara, para la prestación de servicios energéticos (agua caliente y calefacción).

La primera fase del proyecto, correspondiente a District Heating, con capacidad de atender una demanda agregada de contratos de suministro de energía térmica a clientes de hasta 63 GWh, requiere de inversión por importe de 19,3 millones de euros.

Los clientes objetivo previstos son unas 5.500 viviendas privadas, más edificios públicos. Hay que destacar que con este proyecto se pretende contribuir a la disminución de las emisiones de CO₂, sustituyendo combustibles fósiles por biomasa, participando de forma activa en las estrategias europeas de desarrollo sostenible y lucha contra el cambio climático.

SEPIDES Gestión S.G.E.I.C., S.A., S.M.E., filial de SEPIDES, pertenece al Grupo SEPI, un holding empresarial que abarca un total de 15 empresas públicas participadas de forma directa y mayoritaria, con más de 74.000 profesionales. También tiene una fundación y participaciones directas minoritarias en otras nueve empresas e indirectas en más de cien sociedades.