

gasNatural

EL GRUPO GAS NATURAL SUMINISTRARÁ ENERGÍA ELÉCTRICA Y TÉRMICA AL HOSPITAL MILITAR GÓMEZ ULLA

 La Energía, empresa que agrupa los activos de cogeneración del Grupo Gas Natural, y la compañía Servicios y Proyectos Avanzados, han constituido una unión temporal de empresas para impulsar el proyecto.

El Grupo Gas Natural, a través de su empresa La Energía, se ha adjudicado el suministro de energía eléctrica y térmica al Hospital Militar Gómez Ulla de Madrid, mediante la construcción de una planta de cogeneración.

La Energía, compañía que agrupa los activos de cogeneración del Grupo Gas Natural, se presentó al concurso para la adjudicación de esta instalación junto con la empresa Servicios y Proyectos Avanzados, con la que ha constituido una Unión Temporal de Empresas (UTE) que será la encargada de la realización del proyecto. En esta UTE, La Energía cuenta con una participación mayoritaria.

La compañía del Grupo Gas Natural realizará la gestión técnica, administrativa y el seguimiento energético y económico de la UTE creada, tanto durante la fase de ejecución como durante la fase de explotación. La empresa aportará, asimismo, su experiencia en proyectos de cogeneración y gestión de sociedades.

La instalación proyectada es una planta de cogeneración que suministrará al Hospital Gómez Hulla toda la energía que necesita para su funcionamiento. Asimismo, producirá unos excedentes de energía que serán exportados a la red de la compañía eléctrica distribuidora. La UTE se hará cargo de todos los costes de explotación, incluido el mantenimiento y la operación de la planta, y facturará al centro hospitalario el consumo energético eléctrico y térmico que realice. El consumo anual de gas será de aproximadamente 80 millones de termias, y la producción eléctrica de 30 GWh/a.

Este proyecto se enmarca dentro de la estrategia del Grupo Gas Natural de convertirse en una empresa multi-utility capaz de suministrar a sus clientes un paquete de servicios integrado de energía.

Con esta instalación, el Hospital Militar Gómez Ulla conseguirá disminuir sus costes energéticos, modernizar sus instalaciones de producción de energía y aumentar la fiabilidad y garantía del suministro, al tiempo que se beneficia de las ventajas medioambientales que aporta el uso del gas natural como combustible.

Barcelona, 29 de diciembre de 2000.