

Edinor y Viuda de Sainz ganan el concurso del departamento de Medio Ambiente de la Diputación Foral de Gipuzkoa para poner en marcha 22 nuevas comunidades energéticas locales

- **El departamento de Medio Ambiente de la Diputación Foral de Gipuzkoa destinará 2,8 millones de euros para poner en marcha 22 nuevas comunidades energéticas locales en 20 municipios menores de cinco mil habitantes del territorio.**
- **Supone la ejecución de un total de 47 instalaciones fotovoltaicas, que generarán 1,1 MW y procurarán energía a más de 2.000 hogares y pequeños comercios**
- **Las comunidades energéticas locales se constituirán conforme al modelo TEK de Edinor, que supone autoconsumo compartido de energía renovable a partir de instalaciones fotovoltaicas en cubiertas de edificios cedidas por los ayuntamientos participantes en la iniciativa foral.**
- **Los vecinos y comerciantes situados a 1.000 metros de las instalaciones fotovoltaicas pueden hacerse socios de la TEK y beneficiarse de una reducción del 25% en la factura eléctrica.**

Lunes, 21 de noviembre de 2022. El modelo Edinor de comunidades energéticas locales se amplía con 22 nuevas que habrá en Gipuzkoa en 20 municipios del territorio. La UTE formada por Edinor y Viuda de Sainz ha ganado el concurso del departamento de Medio Ambiente la Diputación Foral de Gipuzkoa para poner en marcha estas nuevas comunidades energéticas locales con el objetivo de fomentar la transición energética del territorio.

El proyecto, supone la ejecución de un total de 47 instalaciones fotovoltaicas, que generarán 1,1 MW y procurarán energía a más de 2.000 hogares y pequeños comercios. Está previsto que las 22 nuevas comunidades energéticas se constituyan este otoño, que durante los meses de invierno se ejecuten las instalaciones y que la efectiva puesta en marcha de las nuevas comunidades energéticas locales se produzca durante el verano del año que viene.

En concreto, los vecinos y comerciantes que se podrán beneficiar de estas nuevas comunidades energéticas locales son de los municipios de Abaltzisketa, Aizarnazabal, Alegría, Alkiza, Altzaga, Amezketta, Arama, Asteasu, Bailarrain, Beizama, Berastegi, Elduain, Ikastegieta, Irura, Leaburu, Lizartza, Olaberria, Orendain, Ormaiztegi y Zizurkil. Todos ellos son ayuntamientos de menos de 5.000 habitantes.

Estas nuevas comunidades energéticas locales seguirán el modelo TEK (Tokiko Energia Komunitateak), diseñado por Edinor, que supone autoconsumo compartido de energía renovable a partir de instalaciones fotovoltaicas en cubiertas de edificios cedidas, en este caso, por los Ayuntamientos participantes en la iniciativa. Así, los vecinos y comerciantes que se encuentran situados a 1.000 metros de la instalación fotovoltaica pueden hacerse socios de la TEK y beneficiarse de todas sus ventajas: energía km 0, 100% renovable y una reducción del 25% en la factura eléctrica, entre otras.

Además, gracias al apoyo de la Diputación Foral de Gipuzkoa a esta iniciativa y a la colaboración de los Ayuntamientos participantes, las viviendas y los comercios que se asocien a estas comunidades energéticas locales no deberán abonar cantidad alguna para la ejecución de las instalaciones, por lo que dispondrán de forma gratuita de la energía que generen las placas solares instaladas en las cubiertas de los edificios públicos de su localidad. A este propósito colaboran también el EVE y los Fondos Next Generation UE que han aportado financiación a este proyecto.

Gipuzkoa se convierte de esta manera en uno de los territorios que lidera el desarrollo de las comunidades energéticas a nivel estatal. Una figura que regulada por las directivas europeas está llamada a jugar un papel clave en la articulación de la participación de la ciudadanía y de las entidades locales en la transición energética y en la consecución de los ODS referidos al logro de entornos urbanos y comunidades sostenibles.

¿Qué es una comunidad energética local?

Las comunidades energéticas locales del modelo Edinor, denominadas TEK, por sus siglas en euskera (Tokiko Energia Komunitateak), favorecen el proceso hacia la transición energética, basado en la descarbonización. Este nuevo modelo busca transitar desde la energía basada en generación fósil a un progresivo cambio hacia la descentralización y la energía local. Se reduce así el impacto ambiental y la pérdida de

eficiencia provocada por la necesidad transportar dicha energía desde los grandes centros en los que se produce, al tiempo que se dota a los consumidores de mayor protagonismo en la producción, adquisición, consumo energético.

Las comunidades energéticas locales ofrecen a la ciudadanía una alternativa sostenible y respetuosa con el medioambiente en el consumo de energía renovable. La TEK instala placas solares en cubiertas de edificios del municipio para generar el 25% de la energía eléctrica que se consume, completándose el restante 75% mediante una compra conjunta de energía de origen renovable que asegura a los participantes el acceso a los mejores precios del mercado.

Los vecinos que forman parte de la TEK ahorran en su factura eléctrica, de la que se descuenta la energía que consumen de las placas; gozan de mayor autonomía energética, dado que es cómo si instalarán las placas en su propia vivienda, pero con la ventaja que no requiere de ninguna instalación adicional; y consumen energía 100% renovable, con lo que se evitan emisiones de CO₂ a la atmósfera. Todo ello sin necesidad de realizar ninguna instalación adicional en su domicilio y asegurando el suministro eléctrico.

Sobre Edinor

Edinor, empresa incluida en Alba, filial 100% de Petronor, que aglutina todas sus actividades de transición energética, ofrece a la ciudadanía una alternativa sostenible y respetuosa con el medio ambiente en el consumo de energía a través de las Comunidades Energéticas Locales (TEK). En estos proyectos Edinor se encarga de todo: identifica espacios, supervisa la promoción y ejecución de la instalación, su legalización y su puesta en marcha, facilita la financiación y las ayudas al proyecto, apoya la gestión de la TEK y la asesora en la compra conjunta de energía. Su modelo, además, favorece el desarrollo del entorno y la generación de empleo de calidad, al facilitar la participación de proveedores locales para llevar a cabo la ejecución de la instalación y el mantenimiento de la misma.

Sobre Viuda de Sainz

Viuda de Sainz es una empresa dedicada a la construcción, promoción y mantenimiento de infraestructuras, consciente de que sus proyectos aportan un gran valor a largo plazo

a la sociedad. Se caracteriza por la disposición de medios propios, lo que permite ofrecer soluciones con un elevado grado de especialización y un claro compromiso por la economía circular, la protección del entorno y el uso racional y sostenible de los recursos. En los últimos años, Viuda de Sainz ha realizado un esfuerzo por la diversificación, apostando por la creación de empresas relacionadas con la industrialización de edificios de altura, la promoción inmobiliaria, la recuperación y valorización de residuos y la rehabilitación de viviendas para optimizar sus consumos energéticos.

VK Comunicación

Para más información:

Patricia Loredo Sierra

944 01 53 06 / 629 74 90 47

patricia@vkcomunicacion.com