



ASOCIACIÓN SMART ENERGY GRAN VEGA

PREPARACIÓN CONTRATACIONES DE SUMINISTROS DE INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS DENTRO DEL PROYECTO COMuNidad Comarcal Smart Energy GRan VEGA (CONSERVE) SUBVENCIONADO EN LA SEGUNDA CONVOCATORIA DEL PROGRAMA DE INCENTIVOS A PROYECTOS PILOTO SINGULARES DE COMUNIDADES ENERGÉTICAS (PROGRAMA CE IMPLEMENTA) EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA.

1.- OBJETO

Abrir un plazo para realizar una visita técnica previa por los operadores económicos que puedan estar interesados en la participación en la futura contratación para dotar a la Asociación Smart Energy Gran Vega de las instalaciones objeto de subvención para la constitución de una Comunidad Energética Comarcal.

Dicha actuación se efectúa con la finalidad de preparar correctamente las ofertas, informar a los citados operadores acerca de sus planes y de los requisitos que se exigirán para concurrir.

No se trata de obtener propuestas finales, las cuales serán objeto del posterior proceso de contratación, sino de ofrecer a los futuros interesados una mayor información sobre los inmuebles en el que se van a localizar las instalaciones fotovoltaicas. Igualmente, esta actuación no forma parte de un contrato, ni representa un compromiso de contratación por parte de la Asociación.

La información técnica recogida se proporciona a título orientativo, siendo la misma una sinopsis de la que se publicará en el expediente definitivo que se incorporará en la publicación de la solicitud de ofertas.

2.- ANTECEDENTES

La Asociación Smart Energy Gran Vega es beneficiaria de una subvención en la segunda convocatoria del Programa de incentivos a proyectos piloto singulares de Comunidades Energéticas (Programa CE Implementa) en el marco del Plan de Recuperación y Resiliencia.

El proyecto contempla el despliegue de 15 instalaciones fotovoltaicas (FV) de autoconsumo innovadoras con potencias comprendidas entre los 23 kW y los 100 kW. La potencia total instalada será de 1.033kW.

La solicitud de los distintos operadores para realizar las visitas a las distintas instalaciones se podrá realizar desde la publicación de este anuncio hasta las 14:00 horas del día 21 de febrero de 2024

Las contrataciones se podrán realizar de forma conjunta o por separado dependiendo de las características de cada instalación y de los acuerdos con las entidades financieras.

C/ Nuestro Padre Jesús s/n, 41320 Cantillana (Sevilla)



ASOCIACIÓN SMART ENERGY GRAN VEGA

nº	Tipo de Actuación	Espacio	Dirección	CP	MUNICIPIO	Estimación kWp a instalar	Energía anual Estimada
1	Fotovoltaica	Biblioteca Municipal	C/ Zenobia Camprubí, 2	41309	LA RINCONADA	47	80.840
2	Fotovoltaica	Edificio Almacén Municipal Santa Marta	Camino del Maestro Vicente, 31	41309	LA RINCONADA	90	137.700
3	Fotovoltaica	Edificio Servicios Generales	Avenida de Gernika, 65	41300	SAN JOSÉ DE LA RINCONADA	100	153.000
4	Fotovoltaica	Edificio Torrepavas	Carretera Sevilla-Cazalla Km 7,5	41309	LA RINCONADA	40	61.200
5	Fotovoltaica	Edificio de Viviendas SODERIN "70 + 30"	Calle Federica Montseny	41309	LA RINCONADA	30	45.900
6	Fotovoltaica	Edificio de Viviendas SODERIN "50 Alojamientos"	Avenida Vereda de Chapatales, 4	41300	SAN JOSÉ DE LA RINCONADA	35	53.550
7	Fotovoltaica	Edificio del CEIP Azahares	Calle Naranjos, S/N	41309	LA RINCONADA	100	153.000
8	Fotovoltaica	Edificio CEIP Guadalquivir	Avda.28 de Febrero,40.	41309	LA RINCONADA	90	137.700
9	Fotovoltaica	Edificio del CEIP La Paz I	Plaza Azorín, S/N.	41300	SAN JOSÉ DE LA RINCONADA	85	130.050
10	Fotovoltaica	Edificio del CEIP La Paz II	Plaza Juan Ramón Ramírez, S/N.	41300	SAN JOSÉ DE LA RINCONADA	85	130.050
11	Fotovoltaica	Edificio del CEIP Blanca de los Ríos	Calle Alcalá de Guadaíra, 15	41300	SAN JOSÉ DE LA RINCONADA	100	153.000
12	Fotovoltaica	Edificio del CEIP Maestro Pepe González	Avenida de Portugal, 2.	41300	SAN JOSÉ DE LA RINCONADA	90	137.700
13	Fotovoltaica	Casa de la Cultura	C/ Palencia, 18	41350	VILLANUEVA DEL RÍO Y MINAS	50	76.500
14	Fotovoltaica	Centro Cívico profesor Tomás y Valiente	Av. Sevilla, 66	41330	Los Rosales (Tocina)	23	39.100
15	Fotovoltaica	Centro cívico Blas Infante	Gran Avenida, 20	41340	Tocina	68	115.600
			Suma estimación kWp a instalar			1.033	1.604.890

La columna de los kWp a instalar es una estimación realizada en base a ortofotos.

C/ Nuestro Padre Jesús s/n, 41320 Cantillana (Sevilla)



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia

