



Juan Manuel Flores Cordero Teniente de Alcalde Delegado

CONTESTACIÓN A LA COMISIÓN DE CONTROL Y FISCALIZACIÓN DEL GOBIERNO RELATIVA A CERTFIFICADOS ENERGÍA VERDE

REF: Junio 2022

SERVICIO: Dirección Administración

GRUPO POLÍTICO: Adelante Sevilla

Nº ORDEN: 4.44

RESPUESTA ESCRITA

En relación a las preguntas remitidas, se adjunta informe recibido por el Gerente de la Gerencia de Urbanismo y Medio Ambiente.

Sevilla, en la fecha que consta a pie de firma

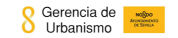
EL TTE. DE ALCALDE DELEGADO DE HÁBITAT URBANO Y COHESIÓN SOCIAL Fdo. Juan Manuel Flores Cordero

Centro Social Polivalente "Hogar Virgen de los Reyes" C/ Fray Isidoro de Sevilla, 1. 41009 Sevilla Teléfono 95 5472112

1

Código Seguro De Verificación	Ci60p1gdc5r2KbDeP+MwKg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Juan Manuel Flores Cordero	Firmado	18/07/2022 17:12:08
Observaciones		Página	1/6
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/Ci60plgdc5r2KbDeP+MwKg==		





ÁREA DE HÁBITAT URBANO, CULTURA Y TURISMO

RESPUESTA A LA COMISION DE RUEGOS, PREGUNTAS E INTERPELACIONES

REF: SERVICIO:

ADMINISTRACIÓN

DIRECCIÓN

DE GRUPO POLÍTICO:

ADELANTE SEVILLA

Fecha:

Nº. Orden día: 4.44

PREGUNTA:

SE INTERESA INFORMACIÓN SOBRE LOS CERTIFICADOS ANUALES DE ORIGEN RENOVABLE DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA QUE SE SUMINISTRA A LAS INSTALACIONES DE LA CIUDAD.

RESPUESTA:

¿Se han recogido en el expediente los diferentes certificados anuales? De ser así háganos llegar una

La metodología y condiciones relacionadas con la información que las empresas comercializadoras de energía eléctrica deben proporcionar de forma obligatoria a sus clientes acerca del origen de la electricidad por ellas vendida y su impacto sobre el medio ambiente, y los formatos con los que deberán efectuar dicha comunicación, se rigen por la Circular 2/2021, de 10 de febrero, de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, por la que se establece la metodología y condiciones del etiquetado de la electricidad para informar sobre el origen de la electricidad consumida y su impacto sobre el medio ambiente.

Según se desprende de los artículos 6 y 7 de la citada Circular, la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia realizará los correspondientes cálculos con carácter anual, según el método descrito en el Anexo I de la Circular, y posteriormente difundirá la información relativa al Sistema de Etiquetado de la Electricidad a través de su página Web, proporcionando los datos necesarios para que los sujetos puedan facilitar a su vez la información sobre origen de la energía en los formatos establecidos mediante el Anexo II.

El contrato de "Suministro de Energía Eléctrica en Baja Tensión de Energía Verde en Instalaciones Fijas de Alumbrado Público, Fuentes Ornamentales y Edificios Municipales e Instalaciones Temporales para Eventos de Servicio Público de Sevilla" (expte. 40/2018 Cont) exige que el 100% de la electricidad suministrada esté certificada con Garantía de Origen Renovable y de cogeneración de alta eficiencia.

El Subjefe del Servicio de Proyectos y Obras, unidad de Alumbrado Público, informó con fecha 13 de agosto de 2020, en contestación a preguntas relacionadas con esta cuestión:

"En el apartado de información de utilidad de las facturas mensuales de energía eléctrica, presentadas por el contratista para cada uno de los suministros, consta una nota en la que se informa que el 100% de los kWh consumidos han sido producidos por fuentes de energía recogidas por la Certificación de Garantía de Origen. Se reproduce a continuación la nota informativa, impresa en las facturas.

La nota anterior en las facturas, es suficiente para cumplir la condición expresada en el apartado 6: Origen de la electricidad de suministro, párrafo 8, del Pliego de Prescripciones Técnicas del contrato de suministro de energía eléctrica. La garantía de origen es una acreditación, en formato electrónico, que asegura que un número determinado de megavatios-hora de energía eléctrica producidos en una central, en un periodo temporal determinado, han sido generados a partir de fuentes de energía renovables o de generación de alta eficiencia, conforme a la orden ITC/2914/2011 de 27 de octubre y la circular 1/2018, de 18 de abril de Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia.

La acreditación de las garantías de origen la expide la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, mediante registro electrónico en el que se indica la procedencia de la energía suministrada en el año anterior para cada uno de los puntos de suministro, identificados por el Código Universal de Punto de Suministro (CUPS).

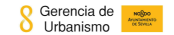
El Ayuntamiento de Sevilla puede acceder al apunte de la asignación de Garantías de Origen de la energía mediante consulta telemática dirección suministrada el año anterior, en la (https://gdo.cnmc.es/CNE/informePdfPorCUPS.do),para cada uno de los suministros de energía verde contratados

Código Seguro De Verificación	RuWKEwVKB98D0OxUxWtysQ==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Juan Carlos de Leon Carrillo	Firmado	04/07/2022 09:55:30
	Manuel Valdivieso Fontan	Firmado	04/07/2022 09:27:33
Observaciones		Página	1/2
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/RuWKEwVKB98D00xUxWtysQ==		



Código Seguro De Verificación	Ci60plgdc5r2KbDeP+MwKg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Juan Manuel Flores Cordero	Firmado	18/07/2022 17:12:08
Observaciones		Página	2/6
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/Ci60p1gdc5r2KbDeP+MwKg==		





ÁREA DE HÁBITAT URBANO, CULTURA Y TURISMO

a la comercializadora Iberdrola Clientes S.A.U. Con esto se cumple la condición descrita en el apartado 6: Origen de la electricidad de suministro, párrafo 7, del Pliego de Prescripciones Técnicas del contrato de suministro de energía eléctrica."

Es decir, las notas informativas mensuales que la empresa adjudicataria incluye en la facturación son objeto de posterior comprobación una vez se dispone de los certificados emitidos en base a la información elaborada por la CNMC con carácter anual. Es de destacar que se trata de una información muy detallada, en que se describe la vinculación entre cada punto de suministro y el origen concreto de la energía.

Se adjuntan certificados de IBERDROLA de la contratación de energía con Certificación de Garantía de Origen para el Ayuntamiento de Sevilla en volumen de 53 GWh en el año 2019, 58.068.000 GWh en el año 2020 y 49,7 GWh en 2021, que han sido exigidos a la contratista por el responsable del contrato al término de cada período.

El Director de Administración y Economía, Fdo.: Manuel J. Valdivieso Fontán

VºB⁰ El Gerente de Urbanismo Fdo.: Juan Carlos de León Carrillo

Código Seguro De Verificación	RuWKEwVKB98D00xUxWtysQ==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Juan Carlos de Leon Carrillo	Firmado	04/07/2022 09:55:30
	Manuel Valdivieso Fontan	Firmado	04/07/2022 09:27:33
Observaciones		Página	2/2
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/RuWKEwVKB98D00xUxWtysQ==		



Código Seguro De Verificación	Ci60p1gdc5r2KbDeP+MwKg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Juan Manuel Flores Cordero	Firmado	18/07/2022 17:12:08
Observaciones		Página	3/6
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/Ci60plgdc5r2KbDeP+MwKg==		



(K) (X) (X) (K) (K (K) (K) (K) (K) (X) (K) (K/ (K) (X) (X) (X) (K) (光) (光) (X) / K (K) (X) (X) (K) (K) (K

(X)



Ayuntamiento de Sevilla P4109100J

en punto de suministro en el periodo comprendido entre el ha contratado energía con certificación de Garantía de Origen de Iberdrola por un volumen 53 GWH estimado de

% de la energía contratada. y el 31/12/2019 . Lo que supone un 10001/01/2019

Esta energía proviene exclusivamente de fuentes 100% renovables, que respetan el medio ambiente y evitan las emisiones de CO₂ y otros gases contaminantes. El Sistema de Garantía de origen de la electricidad procedentes de fuentes renovables y de cogeneración de alta eficiencia es supervisado y verificado por la Comisión Nacional de Mercados y la Competencia



Alfonso Calderón Jiménez Director Comercial

grupo de empresas. Las instalaciones han sido certificadas medioambientalmente por AENOR, según la norma UNE-EN ISO 14001. Ha sido adherida formalmente al Pacto Mundial de Naciones Unidas de buenas prácticas de los Iberdrola es un líder en la implantación de energías renovables y en la protección del medio ambiente. Dispone de su propia Política Medioambiental, que es de obligatorio cumplimiento en todas las áreas de Iberdrola y de su Derechos Humanos y Medio Ambiente, ha participado en el programa piloto de mecanismos derivados del Protocolo de Kioto de la Oficina Española de Cambio Climático y es integrante del Índice Dow Jones de Sostenibilidad 4

SGCOM 2873

E CE

Ł

E LE

E CE

Ł

K

\(\frac{\frac{1}{2}}{2}\)

(<u>K</u>) (<u>K</u>)

(メリ

(メリ

(オリ

(メリ

(メ)

(メ!)

E CE

E CE

(メ)

14

('X')

(メリ

E CE

K K

K K K

E CE

1 (H

(VE

(KE)

[[[[[[[[[[[[[[[[[[[<u>הן ניהן ניהן ניהן ניהן ניהן ניהן ניהן ני</u>	1 (7) (7)	(F) (F) (F)
Código Seguro De Verificación	Ci60p1gdc5r2KbDeP+MwKg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Juan Manuel Flores Cordero	Firmado	18/07/2022 17:12:08
Observaciones		Página	4/6
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/Ci60p1gdc5r2KbDeP+MwKg==		



ridola y de su practicas de los Sostenibilidad.



7,

Código Seguro De Verificación

Firmado Por

Observaciones

Url De Verificación

(K

(KE)

Juan Manuel Flores Cordero

(K

(KE,

(K

(K

(K

(K

(K)

(VE)

(VE)

(VE,

Estado

Firmado

Página

(K

(VE)

74

Fecha y hora

18/07/2022 17:12:08

5/6

(VE)

7

(*/ (*/)

(火) (火)

(K/

(*Y*_K)

(光) (光)

(X) (X)

(K)

(光) (光)

/ /<u>/</u>/ BERDROLA CLIENTES certifica que ha realizado las gestiones necesarias para acreditar que la energía con **Garantía de Origen** de Iberdrola consumida por:

Ayuntamiento de Sevilla CIF P4109100

58.068.000 GWh en barras de central, conste ante la Comisión Nacional de Mercados y la Competencia que respetan el medio ambiente y evitan las emisiones de CO2 y otros gases contaminantes , por un volumen como energía proveniente exclusivamente de fuentes 100% renovables. **y el** 31/12/2020 en el periodo comprendido entre 01/01/2020 <u>de</u>



Alfonso Calderón Jiménez Director Comercial

grupo de empresas. Las instalaciones han sido certificadas medioambientalmente por AENOR, según la norma UNE-EN ISO 14001. Ha sido adherida formalmente al Pacto Mundial de Naciones Unidas de buenas prácticas de los Derechos Humanos y Medio Ambiente, ha participado en el programa piloto de mecanismos derivados del Protocolo de Kioto de la Oficina Española de Cambio Climático y es integrante del Índice Dow Jones de Sostenibilidad. Iberdrola es un lider en la implantación de energías renovables y en la protección del medio ambiente. Dispone de su propia Política Medioambiental, que es de obligatorio cumplimiento en todas las áreas de Iberdrola y de su

Ż (K)



137 [37 13 127 127 127 12) 12 12 14 SGCOM 03728 (K) <u>/</u>



(VE.

7,

Código Seguro De Verificación

Firmado Por

Observaciones

Url De Verificación

(K

(KE)

Juan Manuel Flores Cordero

(K

(K)

(K

(K

(K

(K

(K)

(VE)

(VE)

(VE,

Estado

Firmado

Página

(K

(VE)

<u>(</u> <u>L</u>E

Fecha y hora

18/07/2022 17:12:08

6/6

(VE)

(X) (X)

(火) (火)

K

(*Y*_K)

(光) (光)

(X) (X)

(K)

(X) (X)

/ /<u>/</u>/

BERDROLA CLIENTES certifica que ha realizado las gestiones necesarias para acreditar que la energía con **Garantía de Origen** de Iberdrola consumida por:

Ayuntamiento de Sevilla (P4109100J)

en barras de central, conste ante la Comisión Nacional de Mercados y la Competencia que respetan el medio ambiente y evitan las emisiones de CO2 y otros gases contaminantes , por un volumen como energía proveniente exclusivamente de fuentes 100% renovables. V el 31/12/2021 en el periodo comprendido entre 01/01/2021 49,7 GWh <u>de</u>



Alfonso Calderón Jiménez Director Comercial

grupo de empresas. Las instalaciones han sido certificadas medioambientalmente por AENOR, según la norma UNE-EN ISO 14001. Ha sido adherida formalmente al Pacto Mundial de Naciones Unidas de buenas prácticas de los Derechos Humanos y Medio Ambiente, ha participado en el programa piloto de mecanismos derivados del Protocolo de Kioto de la Oficina Española de Cambio Climático y es integrante del Índice Dow Jones de Sostenibilidad. Iberdrola es un lider en la implantación de energías renovables y en la protección del medio ambiente. Dispone de su propia Política Medioambiental, que es de obligatorio cumplimiento en todas las áreas de Iberdrola y de su

Ż

(K)

4