

Conselleria d'Innovació, Indústria, Comerç i Turisme

CORRECCIÓ d'errades de la Resolució de 17 d'octubre de 2023, del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines d'Alacant per la qual s'atorga a SG Iberia 2023, SLU, autorització d'implantació en sòl no urbanitzable, autorització administrativa prèvia, autorització administrativa de construcció i s'aprova el pla de desmantellament i de restauració del terreny i entorn afectat, d'una central de producció d'energia elèctrica de tecnologia fotovoltaica i de la seua infraestructura d'evacuació, situada a la Romana, de potència instal·lada de 990 kWn i potència dels mòduls fotovoltaics de 990 kW, denominada PSF La Polseguera. ATALFE/2022/25/03. [2023/12907]

Advertits errors en el text de la resolució esmentada, publicada en el DOGV 9724, de 14 de novembre de 2023, de conformitat amb l'article 109 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, es procedix a la següent rectificació:

En antecedent primer,

On diu:

«...»

UBICACIÓ:

...

– Emplaçament de la infraestructura d'evacuació que seran cedides al gestor de la xarxa, i-DE Redes Inteligentes, SAU: parcel·la 24 del polígon 41; parcel·la 9005 del polígon 18 del terme municipal de La Romana (Alacant)

...»;

Ha de dir:

«...»

UBICACIÓ:

...

– Emplaçament infraestructura d'evacuació que seran cedides al gestor de la xarxa, i-DE Redes Inteligentes, SAU: parcel·la 24 i 26 del polígon 41; parcel·la 9005 del polígon 18 del terme municipal de la Romana (Alacant).

...»

En el resolc segon,

On diu:

«...»

UBICACIÓ:

...

– Emplaçament de la infraestructura d'evacuació que serà cedida al gestor de la xarxa, i-DE Redes Inteligentes, SAU: parcel·la 24 del polígon 41; parcel·la 9005 del polígon 18 del terme municipal de La Romana (Alacant).

...

D'aquest centre de seccionament partirà la línia elèctrica de 20 kV, amb un tram de 108 m subterranis de doble circuit i conductor A l'HE-PRZ1 12/20 kV 3x1x240 mm², entre el CS el nou suport que s'instal·larà en la LAMT Hondones procedent d'ST Novelda, situat en la parcel·la 9005 del polígon 18 del terme municipal de La Romana (Alacant).

...

la declaració responsable de la persona projectista. Pressupost global de la instal·lació: 812.521,15 € (huit-cents dotze mil cinc-cents vint-i-un amb quinze euros.);

Ha de dir:

«...»

UBICACIÓ:

...

– Emplaçament infraestructura d'evacuació que seran cedides al gestor de la xarxa, i-DE Redes Inteligentes, SAU: parcel·la 24 i 26 del polígon 41; parcel·la 9005 del polígon 18 del terme municipal de la Romana (Alacant).

Conselleria de Innovación, Industria, Comercio y Turismo

CORRECCIÓN de errores de la Resolución de 17 de octubre de 2023, del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Alicante, por la que se otorga a SG Iberia 2023, SLU, autorización de implantación en suelo no urbanizable, autorización administrativa previa, autorización administrativa de construcción y se aprueba el plan de desmantelamiento y de restauración del terreno y entorno afectado, de una central de producción de energía eléctrica de tecnología fotovoltaica y de su infraestructura de evacuación, ubicada en La Romana, de potencia instalada de 990 kWn y potencia de los módulos fotovoltaicos de 990 kW, denominada PSF La Polseguera. ATALFE/2022/25/03. [2023/12907]

Advertidos errores en el texto de la citada resolución, publicada en el DOGV número 9724, de 14 de noviembre de 2023, de conformidad con el artículo 109 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas, se procede a la siguiente rectificación:

En el antecedente primero,

Donde dice emplazamiento:

«...»

UBICACIÓN:

...

– Emplazamiento infraestructura de evacuación que serán cedidas al gestor de la red, i-DE Redes Eléctricas Inteligentes, SAU.: Parcela 24 del polígono 41; parcela 9005 del polígono 18 del término municipal de La Romana (Alicante).

...»;

Debe decir:

«...»

UBICACIÓN:

...

– Emplazamiento infraestructura de evacuación que serán cedidas al gestor de la red, i-DE Redes Eléctricas Inteligentes, SAU: parcela 24 y 26 del polígono 41; parcela 9005 del polígono 18 del término municipal de La Romana (Alicante).»

...»

En el resuelve segundo,

Donde dice:

«...»

UBICACIÓN:

...

– Emplazamiento infraestructura de evacuación que serán cedidas al gestor de la red, i-DE Redes Eléctricas Inteligentes, SAU.: Parcela 24 del polígono 41; parcela 9005 del polígono 18 del término municipal de La Romana (Alicante).

...

De dicho centro de seccionamiento partirá la línea eléctrica de 20 kV, con un tramo de 108 m subterráneos de doble circuito y conductor Al HEPRZ1 12/20 kV 3x1x240 mm², entre el CS el nuevo apoyo a instalar en la LAMT HONDONES procedente de ST NOVELDA, situados en la parcela 9005 del polígono 18 del término municipal de La Romana (Alicante).

...

Presupuesto global de la instalación: 812.521,15 € (ochocientos doce mil quinientos veintinueve con quince euros).»

Debe decir:

«...»

UBICACIÓN:

...

– Emplazamiento infraestructura de evacuación que serán cedidas al gestor de la red, i-DE Redes Eléctricas Inteligentes, SAU.: Parcela 24 y 26 del polígono 41; parcela 9005 del polígono 18 del término municipal de La Romana (Alicante).



...
D'aquest centre de seccionament partirà la línia elèctrica de 20 kV, amb un tram de 108 m subterranis de doble circuit i conductor A l'HEPRZ1 12/20 kV 3x1x240 mm², entre el CS el nou suport a instal·lar en la LAMT Hondones procedent d'ST Novelda, situats en la parcel·la 26 del polígon 41 del terme municipal de la Romana (Alacant).

...
Pressupost global de la instal·lació: 819.110,38 € (huit-cents dènou mil cent deu amb trenta-huit euros).»

En el resolc tercer, on diu:

«...»

– «Projecte de centre de seccionament independent de maniobra exterior per a planta solar fotovoltaica de 990 kWp en La Polseguera», de data 11 d'abril de 2022, juntament amb la declaració responsable del tècnic projectista (que posseeix la titulació indicada, no està inhabilitat i que compleix els requisits legals per a l'exercici de la professió), i declaració responsable del compliment de la normativa que li és aplicable (art. 53.1.b de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric), signada pel tècnic projectista de data 5 de setembre de 2023.

– «Projecte de línia subterrània de 20 kV per a instal·lació d'evacuació per a planta solar fotovoltaica de 990 kWp en La Polseguera», de data 11 d'abril de 2022, juntament amb la declaració responsable del tècnic projectista (que posseeix la titulació indicada, no està inhabilitat i que compleix els requisits legals per a l'exercici de la professió), i declaració responsable del compliment de la normativa que li és aplicable (art. 53.1.b de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric), signada pel tècnic projectista de data 5 de setembre de 2023.

...
19.

...
El cànon d'ús i aprofitament, l'establirà l'ajuntament en la llicència corresponent, per una quantia equivalent al 2 % dels costos estimats de les obres d'edificació i de les obres necessàries per a la implantació de la instal·lació (el pressupost d'execució material del total de la instal·lació puja a 703.203,72 € (set-cents tres mil dos-cents tres amb setanta-dos euros). El cànon es generarà d'una sola vegada en ocasió de l'atorgament de la llicència urbanística, i podrà l'ajuntament acordar, a sol·licitud de l'interessat, el fraccionament o l'ajornament del pagament, sempre dins del termini de vigència concedit. L'atorgament de pròrroga del termini no comportarà un nou cànon urbanístic.»;

Ha de dir:

«...»

– «Projecte de centre de seccionament independent de maniobra exterior per a planta solar fotovoltaica de 990 kWp en La Polseguera», de data 6 d'octubre de 2022, juntament amb la declaració responsable del tècnic projectista (que posseeix la titulació indicada, no està inhabilitat i que compleix els requisits legals per a l'exercici de la professió), i declaració responsable del compliment de la normativa que li és aplicable (art. 53.1.b de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric), signada pel tècnic projectista de data 5 de setembre de 2023.

– «Projecte de línia subterrània de 20 kV per a instal·lació d'evacuació per a planta solar fotovoltaica de 990 kWp en La Polseguera», de data 7 d'octubre de 2022, juntament amb la declaració responsable del tècnic projectista (que posseeix la titulació indicada, no està inhabilitat i que compleix els requisits legals per a l'exercici de la professió), i declaració responsable del compliment de la normativa que li és aplicable (art. 53.1.b de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric), signada pel tècnic projectista de data 5 de setembre de 2023.

...
19.

...
El respectiu cànon d'ús i aprofitament s'establirà per l'ajuntament en la corresponent llicència, per quantia equivalent al 2 % dels costos estimats de les obres d'edificació i de les obres necessàries per a la

...
De dicho centro de seccionamiento partirá la línea eléctrica de 20 kV, con un tramo de 108 m subterráneos de doble circuito y conductor Al HEPRZ1 12/20 kV 3x1x240 mm², entre el CS el nuevo apoyo a instalar en la LAMT Hondones procedente de ST Novelda, situados en la parcela 26 del polígono 41 del término municipal de La Romana (Alicante).

...
Presupuesto global de la instalación: 819.110,38 € (ochocientos diecinueve mil ciento diez con treinta y ocho euros).»

En el resuelve tercero, donde dice:

«...»

– «Proyecto de Centro de Seccionamiento Independiente de Maniobra Exterior para Planta Solar Fotovoltaica de 990 kWp en LA POLSEGUERA», de fecha 11 de abril de 2022, junto con la declaración responsable del técnico proyectista (que posee la titulación indicada, no está inhabilitado y que cumple los requisitos legales para el ejercicio de la profesión), y declaración responsable del cumplimiento de la normativa que le es de aplicación (art. 53.1.b de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico), firmada por el técnico proyectista de fecha 5 de septiembre de 2023.

– «Proyecto de Línea Subterránea de 20 kV para Instalación de Evacuación para Planta Solar Fotovoltaica de 990 kWp en LA POLSEGUERA», de fecha 11 de abril de 2022, junto con la declaración responsable del técnico proyectista (que posee la titulación indicada, no está inhabilitado y que cumple los requisitos legales para el ejercicio de la profesión), y declaración responsable del cumplimiento de la normativa que le es de aplicación (art. 53.1.b de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico), firmada por el técnico proyectista de fecha 5 de septiembre de 2023.

...
19.

...
El respectivo canon de uso y aprovechamiento se establecerá por el ayuntamiento en la correspondiente licencia, por cuantía equivalente al 2 % de los costes estimados de las obras de edificación y de las obras necesarias para la implantación de la instalación (ascendiendo el presupuesto de ejecución material del total de la instalación a 703.203,72 € (setecientos tres mil doscientos tres con setenta y dos euros). El canon se devengará de una sola vez con ocasión del otorgamiento de la licencia urbanística, pudiendo el ayuntamiento acordar, a solicitud del interesado, el fraccionamiento o aplazamiento del pago, siempre dentro del plazo de vigencia concedido. El otorgamiento de prórroga del plazo no comportará un nuevo canon urbanístico.»

Debe decir:

«...»

– «Proyecto de centro de seccionamiento independiente de maniobra exterior para planta solar fotovoltaica de 990 kWp en La Polseguera», de fecha 6 de octubre de 2022, junto con la declaración responsable del técnico proyectista (que posee la titulación indicada, no está inhabilitado y que cumple los requisitos legales para el ejercicio de la profesión), y declaración responsable del cumplimiento de la normativa que le es de aplicación (art. 53.1.b de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del sector eléctrico), firmada por el técnico proyectista de fecha 5 de septiembre de 2023.

– «Proyecto de línea subterránea de 20 kV para instalación de evacuación para planta solar fotovoltaica de 990 kWp en La Polseguera», de fecha 7 de octubre de 2022, junto con la declaración responsable del técnico proyectista (que posee la titulación indicada, no está inhabilitado y que cumple los requisitos legales para el ejercicio de la profesión), y declaración responsable del cumplimiento de la normativa que le es de aplicación (art. 53.1.b de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del sector eléctrico), firmada por el técnico proyectista de fecha 5 de septiembre de 2023.

...
19.

...
El respectivo canon de uso y aprovechamiento se establecerá por el ayuntamiento en la correspondiente licencia, por cuantía equivalente al 2 % de los costes estimados de las obras de edificación y de las obras

implantació de la instal·lació (el pressupost d'execució material del total de la instal·lació puja a 819.110,38 € (huit-cents dènou mil cent deu amb trenta-huit euros). El cànon es generarà d'una sola vegada en ocasió de l'atorgament de la llicència urbanística, i podrà l'ajuntament acordar, a sol·licitud de l'interessat, el fraccionament o ajornament del pagament, sempre dins del termini de vigència concedit. L'atorgament de pròrroga del termini no comportarà un nou cànon urbanístic.»

Aquesta correcció d'errades haurà d'annexar-se a la resolució del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines d'Alacant per la qual s'atorga autorització d'implantació en sòl no urbanitzable, autorització administrativa prèvia, autorització administrativa de construcció, i s'aprova el pla de desmantellament i de restauració del terreny i entorn afectat, de la central de producció d'energia elèctrica de tecnologia fotovoltaica i de la seua infraestructura d'evacuació ja esmentada.

Alacant, 14 de desembre de 2023.— La cap del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines d'Alacant: Rosa María Aragonés Pomares.

necesarias para la implantación de la instalación (ascendiendo el presupuesto de ejecución material del total de la instalación a 819.110,38 € (ochocientos diecinueve mil ciento diez con treinta y ocho euros). El canon se devengará de una sola vez con ocasión del otorgamiento de la licencia urbanística, pudiendo el ayuntamiento acordar, a solicitud del interesado, el fraccionamiento o aplazamiento del pago, siempre dentro del plazo de vigencia concedido. El otorgamiento de prórroga del plazo no comportará un nuevo canon urbanístico.»

Esta corrección de errores deberá anexarse a la resolución del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Alicante por la que se otorga autorización de implantación en suelo no urbanizable, autorización administrativa previa, autorización administrativa de construcción, y se aprueba el plan de desmantelamiento y de restauración del terreno y entorno afectado, de la central de producción de energía eléctrica de tecnología fotovoltaica y de su infraestructura de evacuación ya mencionada.

Alicante, 14 de diciembre de 2023.— La jefa del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Alicante: Rosa María Aragonés Pomares.