

Cambios en la retribución de algunas instalaciones fotovoltaicas

Ana I. Mendoza Losana

Profesora contratada doctora de Derecho Civil de la Universidad de Castilla-La Mancha

Departamento de Gestión de Conocimiento de Gómez-Acebo & Pombo

Corrección de errores de la Orden IET/1045/2014, de 16 de junio, por la que se aprueban los parámetros retributivos de las instalaciones tipo aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos.

El BOE del pasado jueves, 16 de abril, publica la corrección de errores de la Orden IET/1045/2014, de 16 de junio, por la que se aprueban los parámetros retributivos de las instalaciones tipo aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos¹. La corrección afecta a las instalaciones de energía solar fotovoltaica (subgrupo b.1.1) y se refiere a los códigos de identificación de algunas de las instalaciones tipo y al año de autorización de explotación definitiva de dos de dichas instalaciones tipo.

1. Código de identificación de las instalaciones tipo del subgrupo b.1.1

Se modifica el código de identificación de algunas instalaciones tipo. La corrección no es de meros errores ortográficos, ya que el cambio de código de identificación conlleva la variación de la cuantía de la retribución.

En algunos casos, se reduce la retribución a la inversión y/o a la operación durante todo el período regulatorio, que incluye el año 2013 (del 14 de julio al 31 de diciembre de 2013) y los años 2014, 2015 y 2016.

La siguiente tabla muestra comparativamente la modificación de la retribución de las instalaciones tipo. Se señalan en rojo los cambios que suponen una reducción de la retribución y en verde aquellos que suponen un incremento.

¹ El nuevo régimen de retribución de las instalaciones de energías renovables fue analizado en el documento "Guía breve para la aplicación de la orden de renovables", <http://www.gomezacebo-pombo.com/index.php/es/conocimiento/analisis/item/1620-guía-breve-para-la-aplicación-de-la-orden-de-renovables>.

Código Instalación Tipo (instalaciones b.1.1)		Retribución a la inversión 2013 (€/MW)		Retribución a la operación 2013 (€/MWh)		Retribución a la inversión 2014-2016 (€/MW)		Retribución a la operación 2014 (€/MW)		Retribución a la operación 2015 (€/MW)		Retribución a la operación 2016 (€/MW)	
<i>Redacción original</i>	<i>Corrección errores</i>	<i>Código original</i>	<i>Código corregido</i>	<i>Código original</i>	<i>Código corregido</i>	<i>Código original</i>	<i>Código corregido</i>	<i>Código original</i>	<i>Código corregido</i>	<i>Código original</i>	<i>Código corregido</i>	<i>Código original</i>	<i>Código corregido</i>
IT-00385	IT-00400	160.112	149.897	9,648	8,605	341.759	319.956	14,493	13,495	13,684	12,683	14,235	13,229
IT-00386	IT-00401	162.069	150.175	9,775	8,613	345.937	320.548	14,684	13,524	13,875	12,710	14,428	13,256
IT-00387	IT-00402	159.460	148.593	9,572	8,557	340.367	317.171	14,429	13,370	13,620	12,555	14,171	13,100
IT-00388	IT-00403	149.994	160.490	8,753	9,778	320.162	342,566	13,507	14,530	12,692	13,721	13,238	14,272
IT-00389	IT-00404	157.161	149.364	9,368	8,598	335.460	318.818	14,205	13,445	13,394	12,631	13,944	13,176
IT-00390	IT-00385	160.882	160.112	9,738	9,648	343.404	341.759	14,568	14,493	13,759	13,684	14,311	14,235
IT-00391	IT-00386	155.047	162.069	9,194	9,775	330.948	345.937	13,999	14,684	13,187	13,875	13,736	14,428
IT-00392	IT-00387	159.442	159.460	9,532	9,572	340.329	340.367	14,428	14,429	13,618	13,620	14,169	14,171
IT-00393	IT-00388	154.541	149.994	9,127	8,753	329.869	320.162	13,950	13,507	13,138	12,692	13,686	13,238
IT-00394	IT-00389	155.152	157.161	9,141	9,368	331.173	335.460	14,010	14,205	13,198	13,394	13,746	13,944
IT-00395	IT-00390	150.410	160.882	8,768	9,738	321.051	343.404	13,547	14,568	12,733	13,759	13,279	14,311
IT-00396	IT-00391	149.743	155.047	8,676	9,194	319.628	330.948	13,482	13,999	12,668	13,187	13,214	13,736
IT-00397	IT-00392	154.034	159.442	9,014	9,532	328.787	340.329	13,901	14,428	13,088	13,618	13,636	14,169
IT-00398	IT-00393	145.838	154.541	8,339	9,127	311.292	329.869	13,102	13,950	12,285	13,138	12,829	13,686
IT-00399	IT-00394	151.446	155.152	8,888	9,141	323.261	331.173	13,648	14,010	12,835	13,198	13,381	13,746
IT-00400	IT-00395	149.897	150.410	8,605	8,768	319.956	321.051	13,497	13,547	12,683	12,733	13,229	13,279
IT-00401	IT-00396	150.175	149.743	8,613	8,676	320.548	319.628	13,524	13,482	12,710	12,668	13,256	13,214
IT-00402	IT-00397	148.593	154.034	8,557	9,014	317.171	328.787	13,370	13,901	12,555	13,088	13,100	13,636
IT-00403	IT-00398	160.490	145.838	9,778	8,339	342.566	311.292	14,530	13,102	13,721	12,285	14,272	12,829
IT-00404	IT-00399	149.364	151.446	8,598	8,888	318.818	323.261	13,445	13,684	12,631	12,835	13,176	13,381

2. Año de autorización de explotación definitiva

Por error, en la tabla de clasificación de las instalaciones según el Real Decreto 413/2014, recogida en la Orden IET/1045/2014 (pág. 46508), figura que las instalaciones fotovoltaicas con código de instalación tipo IT-00402 e IT-00404, son aquellas cuyo año de autorización de explotación definitiva es el año 2012 o anteriores (≤ 2012). Se corrige ahora este dato, de modo que estas instalaciones tipo con estos códigos son las autorizadas en el año 2012 (2012).

Para más información consulte nuestra web www.gomezacebo-pombo.com, o diríjase al siguiente *e-mail* de contacto: info@gomezacebo-pombo.com.

Barcelona | Bilbao | Madrid | Valencia | Vigo | Bruselas | Lisboa | Londres | Nueva York