



G CONSELLERIA
O TERRITORI, ENERGIA
I I MOBILITAT
B DIRECCIÓ GENERAL
/ ENERGIA I CANVI
CLIMÀTIC

Document de 27 de febrer de 2017, pel qual s'aclareix el procediment i la documentació que s'ha de presentar per tramitar les autoritzacions i inscripcions necessàries per a la posada en servei i connexió de les instal·lacions de producció d'energia elèctrica connectades a xarxa, a partir de fonts d'energia renovables, cogeneració i residus, de potència superior a 100 kW

La normativa d'aplicació a les instal·lacions de producció d'energia elèctrica connectades a xarxa, a partir de fonts d'energia renovables, cogeneració i residus, de potència superior a 100 kW, en la seva tramitació administrativa, és la que s'indica a continuació:

- La Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric.
- La disposició addicional 8a de la Llei 6/1997, de 8 de juliol, del sòl rústic de les Illes Balears.
- La Llei 13/2012, de 20 de novembre, de mesures urgents per a l'activació econòmica en matèria d'indústria i energia, noves tecnologies, residus, aigües, altres activitats i mesures tributàries.
- La Llei 12/2014, de 16 de desembre, agrària de les Illes Balears.
- La Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental.
- La Llei 12/2016, de 17 d'agost, d'avaluació ambiental de les Illes Balears.
- El Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, pel qual es regulen les activitats de transport, distribució, comercialització, subministrament i procediments d'autorització d'instal·lacions d'energia elèctrica.
- El Reial decret 413/2014, de 6 de juny, pel qual es regula l'activitat de producció d'energia elèctrica a partir de fonts d'energia renovable, cogeneració i residus.
- El Reial decret 900/2015, de 9 d'octubre, pel qual es regulen les condicions administratives, tècniques i econòmiques de les modalitats de subministrament d'energia amb autoconsum i producció amb autoconsum.

El Decret 96/2005, de 23 de setembre, d'aprovació definitiva de la revisió del Pla Director Sectorial Energètic de les Illes Balears.



El Decret 33/2015, de 15 de maig, d'aprovació definitiva de la modificació del Pla Director Sectorial Energètic de les Illes Balears, que incorpora un nou capítol VIII, d'ordenació territorial de les energies renovables.

Davant aquesta quantitat de normativa, es fa necessari aclarir el procediment per tramitar davant la Direcció General Energia i Canvi Climàtic les instal·lacions de producció d'energia elèctrica a partir de fonts d'energia renovables, cogeneració i residus de potència superior a 100 kW.

1. Objecte del document

L'objecte d'aquest document és aclarir el procediment i la documentació necessària per tramitar les autoritzacions requerides per a la posada en servei i connexió, i per a les inscripcions en els registres administratius corresponents, de les instal·lacions de producció d'energia elèctrica, connectades a xarxa, a partir de fonts d'energia renovables, cogeneració i residus de potència superior a 100 kW.

2. Esquema de tramitació

- I.** Autorització administrativa
 1. Instal·lacions en sòl rústic que es tramiten per la via de la declaració d'interès general.
 2. Instal·lacions en sòl rústic que es tramiten per la via d'utilitat pública.
 3. Instal·lacions en sòl no rústic.
- II.** Aprovació del projecte d'execució
- III.** Autorització de l'explotació per a proves
- IV.** Inscripció prèvia en el Registre Administratiu d'Instal·lacions de Producció d'Energia Elèctrica
- V.** Autorització de l'explotació definitiva i inscripció definitiva
- VI.** Autorització de transmissió i tancament de la instal·lació

3. Tramitació de les instal·lacions

Descripció de les fases:

I. Autorització administrativa

D'acord amb el que estableix l'article 53 de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric, aquest tipus d'instal·lacions requereix autorització administrativa.



Si es projecten construir en sòl rústic el desenvolupament de les instal·lacions queda condicionat a l'obtenció de la declaració d'interès general o d'utilitat pública.

En les instal·lacions en sòl rústic, d'acord amb el que estableix el Decret 33/2015, d'aprovació definitiva de la modificació del Pla Director Sectorial Energètic de les Illes Balears, les instal·lacions de potència superior a 100 kW de tecnologia fotovoltaica que ocupin més de 4 hectàrees s'han de tramitar per la via de la declaració d'interès general, també s'han de tramitar per aquesta via les instal·lacions edíliques de tipus D, la resta d'instal·lacions es poden tramitar per la via d'utilitat pública o per la via de la declaració d'interès general.

1. Instal·lacions en sòl rústic que es tramiten per la via de la declaració d'interès general

a) Sol·licitud de la declaració d'interès general i d'autorització administrativa

El procediment per a la declaració d'interès general l'ha d'iniciar la persona interessada davant l'ajuntament corresponent, d'acord amb el que estableix l'article 37.1 de la Llei 6/1997, de 8 de juliol, del sòl rústic de les Illes Balears. L'òrgan substantiu és el consell corresponent, el qual ha de sotmetre a informació pública i consultes tant el projecte tècnic com l'ambiental.

Una vegada que s'ha obtingut la Resolució estimatòria de la declaració d'interès general i de la declaració d'impacte ambiental, es pot sol·licitar l'autorització administrativa a l'òrgan competent en matèria d'energia a l'administració autonòmica. Amb la sol·licitud d'autorització administrativa s'ha d'annexar la documentació següent:

- Model sol·licitud.
- Original o còpia compulsada de la resolució de declaració d'interès general i declaració d'impacte ambiental.
- Documentació que acrediti la capacitat del sol·licitant establerta a l'article 121 del Reial decret 1955/2000.
- Sol·licitud d'accés a la xarxa de transport o distribució corresponent, i resguard d'enviament d'aquesta.
- Avantprojecte i projecte d'execució de la instal·lació (el projecte d'execució es pot aportar també una vegada obtinguda l'autorització administrativa i abans d'iniciar de les obres). 1 o 2 còpies en paper (si el projecte està ubicat a Mallorca una còpia; en cas contrari, dues) i 3 còpies en format digital.



- Resguard per a l'Administració de l'aval constituït als efectes del que disposa l'article 59 bis o 66 bis, segons correspongui, del Reial decret 1955/2000.

Si la documentació presentada és incompleta o es detecten deficiències, s'ha de requerir el promotor perquè en un termini de 10 dies les esmeni o presenti la documentació que correspongui.

b) Informació pública de l'autorització administrativa

L'avantprojecte o projecte d'execució de la instal·lació elèctrica s'ha d'exposar al públic per un termini no inferior a 20 dies, mitjançant la publicació de l'anunci en el BOIB. Aquesta informació pública únicament té efectes sobre l'autorització administrativa per a l'autorització de la instal·lació de construcció i explotació de la instal·lació elèctrica i no a efectes mediambientals i territorials.

En el termini esmentat les persones físiques, entitats i administracions poden al·legar el que considerin convenient.

Paral·lelament, s'ha de sol·licitar un informe als organismes i administracions afectades, d'acord amb el procediment que s'estableix en l'article 127 del Reial decret 1955/2000 i la Llei 21/2013.

c) Al·legacions

En cas que es presentin al·legacions, s'han de trametre al promotor, juntament amb els informes emesos pels organismes i les administracions afectades, perquè en un termini de 15 dies presenti els aclariments oportuns.

No es consideraran les al·legacions sobre les qüestions mediambientals i territorials, atès que ja s'han avaluat amb la declaració d'impacte ambiental i la declaració d'interès general.

d) Permisos d'accés i connexió

Per a l'obtenció de l'autorització administrativa és necessari que s'hagin presentat, a la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic, els permisos d'accés i connexió.

Referent a la connexió a la xarxa de transport i d'acord amb el que s'estableix en l'article 18 del Reial decret 1047/2013, de 27 de desembre, pel qual s'estableix la metodologia per al càlcul per a la retribució de l'activitat de transport d'energia elèctrica, no es poden atorgar punts de connexió definitius o provisionals sobre desenvolupaments de xarxa teòrics no aprovats en la planificació de la xarxa de transport. D'igual forma, el gestor de la xarxa de



transport només pot atorgar permisos d'accés sobre la xarxa de transport existent i en servei o bé sobre la xarxa de transport planificada.

El Govern de les Illes Balears treballarà amb el Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital per definir el procediment que s'ha de seguir per a aquelles instal·lacions per a les quals sigui necessària una modificació de la planificació de la xarxa de transport.

e) Resolució

La Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic ha de resoldre i notificar la resolució dins el termini de tres mesos des de la presentació de la sol·licitud d'autorització administrativa. No obstant això, aquest termini queda interromput mentre no es resolgui l'aprovació o denegació de la planificació de la infraestructura per part del Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital i en els casos que preveu la legislació d'aplicació.

El termini per resoldre la sol·licitud d'autorització administrativa queda suspès mentre no es resolgui la sol·licitud d'interès general.

La falta de resolució expressa de les sol·licituds té efectes desestimatoris, sense perjudici que es pugui interposar el recurs administratiu corresponent.

Si el titular ha lliurat el projecte d'execució, la resolució d'atorgament de l'autorització administrativa a les instal·lacions també aprovarà el projecte d'execució. Si no s'ha lliurat el projecte d'execució, la resolució d'autorització administrativa ha d'establir el termini en el qual el titular ha de sol·licitar l'aprovació del projecte. La resolució d'aprovació del projecte d'execució ha d'establir un termini per a l'execució de les obres.

La resolució s'ha de dictar sens perjudici d'altres autoritzacions que siguin necessàries.

2. Instal·lacions en sòl rústic que es tramiten per la via de la declaració d'utilitat pública

En el cas que sigui necessària l'avaluació ambiental ordinària, d'acord amb el punt 4 d'aquest document, amb caràcter previ a l'inici d'aquesta, amb caràcter potestatiu, el promotor pot sol·licitar, de conformitat amb l'article 34, de la Llei 21/2013 (o l'article 17 de la Llei 12/2016), que l'òrgan ambiental elabori un document d'abast de l'estudi d'impacte ambiental. Si és el cas, s'ha de sol·licitar aquest

document a la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic, abans de la sol·licitud d'autorització administrativa.

a) Sol·licitud de l'autorització administrativa i d'utilitat pública

La sol·licitud de declaració d'utilitat pública s'ha de fer simultàniament amb la sol·licitud d'autorització administrativa i/o d'aprovació del projecte d'execució.

La sol·licitud d'autorització administrativa i d'utilitat pública s'ha de dirigir a la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic, i s'hi ha d'annexar la documentació següent:

- Sol·licitud.
- Documentació que acrediti la capacitat del sol·licitant establerta a l'article 121 del Reial decret 1955/2000.
- En cas que sigui necessària l'avaluació ambiental, s'ha de presentar el document ambiental o l'estudi d'impacte ambiental amb el contingut mínim que estableix la Llei 21/2013 (en funció d'avaluació simplificada o ordinària) i un annex d'incidència paisatgística que identifiqui el paisatge afectat pel projecte, els efectes del seu desenvolupament i, si escau, les mesures protectores, correctores o compensatòries. S'han de presentar en paper i en format digital. El nombre de còpies dependrà del nombre d'organismes per consultar.
- Sol·licitud d'accés a la xarxa de transport o distribució corresponent i resguard d'enviament d'aquesta.
- Avantprojecte i projecte d'execució de la instal·lació (el projecte d'execució es pot aportar també una vegada que s'ha obtingut l'autorització administrativa i abans d'iniciar les obres), en paper i en format digital. El nombre de còpies dependrà del nombre d'organismes per consultar.
- Resguard per a l'Administració de l'aval constituït als efectes del que disposa l'article 59 bis o 66 bis, segons correspongui, del Reial decret 1955/2000.
- Justificant de disponibilitat dels terrenys, quan se sol·liciti la utilitat pública.

Si la documentació presentada és incompleta s'ha de requerir el promotor perquè en un termini de 10 dies esmeni les deficiències, amb la indicació que si no ho fa, es considerarà que ha desistit de la

seva petició, amb resolució prèvia que s'ha de dictar en els termes prevists en l'article 21, de la Llei 39/2015.

b) Informació pública

La informació pública corresponent a l'autorització administrativa i de la utilitat pública s'ha de fer de forma conjunta.

El projecte i l'estudi d'impacte ambiental, si escau, s'han d'exposar al públic per un termini no inferior a 30 dies, mitjançant la publicació de l'anunci en el BOIB.

En el termini esmentat les persones físiques, entitats i administracions poden al·legar el que considerin convenient.

Paral·lelament, s'ha de sol·licitar un informe als organismes i administracions afectats, d'acord amb el procediment que s'estableix en l'article 127 del Reial decret 1955/2000 i en la Llei 21/2013.

En el procediment de declaració d'utilitat pública, d'acord amb el que estableix l'article 106.3 de la Llei 12/2014, de 16 de desembre, agrària de les Illes Balears, si escau, l'òrgan competent en matèria d'agricultura ha d'informar de manera preceptiva i vinculant sobre el que s'estableix en l'article 106.2 de la Llei esmentada.

D'acord amb el que s'estableix en l'article 3 de la Llei 13/2012, de 20 de novembre, de mesures urgents per a l'activació econòmica en matèria d'indústria i energia, noves tecnologies, residus, aigües, altres activitats i mesures tributàries, els informes del consell insular i de l'ajuntament tenen caràcter d'informes preceptius.

c) Al·legacions

En cas que es presentin al·legacions, s'han de trametre al promotor, juntament amb els informes emesos pels organismes i administracions afectades, perquè en un termini de 15 dies presenti els aclariments oportuns.

d) Tramesa de la documentació i informes a la Comissió de Medi Ambient, en cas que la instal·lació estigui sotmesa a avaluació d'impacte ambiental

S'ha d'enviar a la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears, per a l'anàlisi tècnica de l'expedient i tramitació de l'avaluació d'impacte ambiental, el projecte, l'estudi d'impacte ambiental, les al·legacions presentades en la fase d'exposició pública, la resposta del promotor a aquestes, els informes emesos per les administracions i organismes afectats, i la resta de documentació requerida per la normativa

vigent. La Comissió de Medi Ambient ha d'emetre l'acord corresponent i l'ha de trametre a la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic.

e) Permisos d'accés i connexió

Per a l'obtenció de l'autorització administrativa és necessari que s'hagin presentat, a la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic, els permisos d'accés i connexió.

Referent a la connexió a la xarxa de transport i, d'acord amb el que estableix l'article 18 del Reial decret 1047/2013, de 27 de desembre, pel qual s'estableix la metodologia per al càlcul per a la retribució de l'activitat de transport d'energia elèctrica, no es poden atorgar punts de connexió definitius o provisionals sobre desenvolupaments de xarxa teòrics no aprovats en la planificació de la xarxa de transport. D'igual forma, el gestor de la xarxa de transport només pot atorgar permisos d'accés sobre la xarxa de transport existent i en servei o bé sobre la xarxa de transport planificada.

El Govern de les Illes Balears treballarà amb el Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital per definir el procediment que s'ha de seguir per a aquelles instal·lacions per a les quals sigui necessària una modificació de la planificació de la xarxa de transport.

f) Resolució

La Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic ha de resoldre i notificar la resolució dins el termini de tres mesos des de la presentació de la sol·licitud d'autorització administrativa i/o aprovació del projecte d'execució. No obstant això, aquest termini queda interromput mentre no es resolgui l'aprovació o denegació de la planificació de la infraestructura per part del Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital i en els casos que preveu la legislació d'aplicació.

La falta de resolució expressa de les sol·licituds té efectes desestimatoris, sense perjudici que es pugui interposar el recurs administratiu corresponent.

Si el titular ha lliurat el projecte d'execució, la resolució d'atorgament de l'autorització administrativa a les instal·lacions també ha d'aprovar el projecte d'execució. Si no s'ha lliurat el projecte d'execució, la resolució d'autorització administrativa ha d'establir el termini en el qual el titular ha de sol·licitar l'aprovació



del projecte. La resolució d'aprovació del projecte d'execució ha d'establir un termini per a l'execució de les obres.

La resolució s'ha de dictar sense perjudici d'altres autoritzacions que siguin necessàries.

3. Instal·lacions en terreny no rústic

D'acord amb el que estableix l'article 53 de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric, requereixen autorització administrativa.

S'ha de tenir en compte que les instal·lacions eòliques de més de 100 kW en sòl no rústic, d'acord amb la Llei 12/2016, requereixen avaluació d'impacte ambiental simplificada.

Les instal·lacions fotovoltaïques amb ocupació de més de 1.000 m², excepte si estan situades en qualsevol tipus de coberta, que es projectin instal·lar en sòl no rústic estan sotmeses a avaluació d'impacte ambiental simplificada, d'acord amb el que estableix l'annex 2, de la Llei 12/2016.

a) Sol·licitud de l'autorització administrativa

La sol·licitud de l'autorització administrativa s'ha de dirigir a la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic, i s'ha d'annexar la documentació següent:

- Sol·licitud.
- Documentació que acrediti la capacitat del sol·licitant establerta a l'article 121 del Reial decret 1955/2000.
- Resguard per a l'Administració de l'aval constituït als efectes del que disposa l'article 59 bis o 66 bis, segons correspongui, del Reial decret 1955/2000.
- Sol·licitud d'accés a la xarxa de transport o distribució corresponent, i resguard d'enviament d'aquesta.
- Avantprojecte i projecte d'execució de la instal·lació (el projecte d'execució es pot aportar també una vegada que s'ha obtingut l'autorització administrativa i abans d'iniciar les obres). La documentació s'ha de presentar en paper i en format digital. El nombre de còpies dependrà del nombre d'organismes per consultar.
- En cas d'instal·lacions eòliques, i fotovoltaïques amb ocupació de més de 1.000 m², excepte si estan situades en qualsevol tipus de



coberta, estudi d'impacte ambiental, amb el contingut mínim que s'estableix en la Llei 21/2013, i separates per a cada una de les administracions afectades. La documentació s'ha de presentar en paper i en format digital. El nombre de còpies dependrà del nombre d'organismes per consultar.

Si la documentació presentada és incompleta o se'n detecten deficiències, s'ha de requerir el promotor perquè en un termini de 10 dies esmeni les deficiències o presenti la documentació que correspongui amb la indicació que si no ho fa es considerarà que ha desistit de la seva petició, amb resolució prèvia que s'ha de dictar en els termes prevists en l'article 21, de la Llei 39/2015.

b) Informació pública

El projecte s'ha d'exposar al públic per un termini no inferior a 20 dies, o 30 dies si la normativa ambiental ho exigeix, mitjançant la publicació de l'anunci en el BOIB.

Paral·lelament s'ha de sol·licitar un informe als organismes i administracions afectats, d'acord amb el procediment establert en l'article 127 del Reial decret 1955/2000 i la Llei 21/2013.

c) Al·legacions

En cas que es presentin al·legacions, s'han de trametre al promotor, juntament amb els informes emesos pels organismes i administracions afectats, perquè en un termini de 15 dies presenti els aclariments oportuns.

d) Tramesa de la documentació i informes a la Comissió de Medi Ambient, si escau

e) Permisos d'accés i connexió

Per a l'obtenció de l'autorització administrativa és necessari que s'hagin presentat, a la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic, els permisos d'accés i connexió.

Referent a la connexió a la xarxa de transport i d'acord amb el que estableix l'article 18 del Reial decret 1047/2013, de 27 de desembre, pel qual s'estableix la metodologia per al càlcul per a la retribució de l'activitat de transport d'energia elèctrica, no es poden atorgar punts de connexió definitius o provisionals sobre desenvolupaments de xarxa teòrics no aprovats en la planificació de la xarxa de transport. D'igual forma, el gestor de la xarxa de transport només pot atorgar



permisos d'accés sobre la xarxa de transport existent i en servei o bé sobre la xarxa de transport planificada.

El Govern de les Illes Balears ha de treballar amb el Ministeri d'Indústria, Energia i Turisme per definir el procediment que s'ha de seguir per a aquelles instal·lacions per a les quals sigui necessària una modificació de la planificació de la xarxa de transport.

f) Resolució

La Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic ha de resoldre i notificar la resolució dins el termini de tres mesos des de la presentació de la sol·licitud d'autorització administrativa i/o aprovació del projecte d'execució. No obstant això, aquest termini queda interromput mentre no es resolgui l'aprovació o denegació de la planificació de la infraestructura per part del Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital, i en els casos que preveu la legislació d'aplicació. La falta de resolució expressa de les sol·licituds té efectes desestimatoris, sense perjudici que es pugui interposar el recurs administratiu corresponent.

Si el titular ha lliurat el projecte d'execució, la resolució d'atorgament de l'autorització administrativa a les instal·lacions també ha d'aprovar el projecte d'execució. Si no s'ha lliurat el projecte d'execució, la resolució d'autorització administrativa ha d'establir el termini en el qual el titular ha de sol·licitar l'aprovació del projecte. La resolució d'aprovació del projecte d'execució ha d'establir un termini per a l'execució de les obres.

La resolució s'ha de dictar sense perjudici d'altres autoritzacions que siguin necessàries.

II. Aprovació del projecte d'execució

S'ha de sol·licitar l'aprovació del projecte d'execució en el termini que estableixi la resolució d'autorització administrativa, excepte en el cas que la d'aprovació del projecte d'execució s'hagi tramitat simultàniament.

La Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic ha d'emetre la resolució corresponent en un termini de tres mesos. La manca de resolució té efectes desestimatoris, sens perjudici que es pugui interposar el recurs administratiu corresponent.

III. Autorització de l'exploració per a proves

Una vegada que s'ha executat el projecte, s'ha de presentar la sol·licitud de posada en servei per a proves, a la qual s'ha d'annexar la documentació següent:

- Certificat de final d'obra subscrit per un tècnic facultatiu competent, en el qual ha de constar que la instal·lació s'ha realitzat d'acord amb les especificacions establertes en el projecte d'execució aprovat, així com a les prescripcions de la reglamentació tècnica aplicable a la matèria.
- Certificats de la instal·lació corresponents signats per empreses instal·ladores habilitades.

La Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic ha d'emetre la resolució d'autorització d'exploració provisional per a proves en el termini d'un mes des de la presentació de la sol·licitud, amb les comprovacions prèvies que estimi oportunes.

IV. Inscripció prèvia en el Registre Administratiu d'Instal·lacions de Producció d'Energia Elèctrica

D'acord amb el que estableix l'article 37 del Reial decret 413/2014, de 6 de juny, les instal·lacions de producció d'energia elèctrica a partir de fonts d'energia renovables, cogeneració i residus s'han d'inscriure en el Registre Administratiu d'Instal·lacions de Producció d'Energia Elèctrica, dependent del Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital.

El procediment d'inscripció consta d'una fase d'inscripció prèvia i d'una fase d'inscripció definitiva.

Inscripció prèvia

Una vegada que s'ha obtingut l'autorització de l'exploració provisional per a proves i que s'han realitzat aquestes, s'ha de presentar una sol·licitud, dirigida a la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic, d'inscripció prèvia acompanyada de la documentació següent:

- Còpia del contracte tècnic subscrit amb l'empresa distribuïdora o, si escau, contracte tècnic d'accés a la xarxa de transport.
- Certificat emès per l'encarregat de la lectura.
- Informe del gestor de la xarxa de transport o del gestor de la xarxa de distribució.

La sol·licitud d'inscripció prèvia s'ha de resoldre en el termini màxim d'un mes des de la seva sol·licitud.



V. Autorització de l'exploració definitiva i inscripció definitiva

L'autorització d'exploració definitiva s'ha de fer conjuntament amb la inscripció definitiva en el Registre Administratiu d'Instal·lacions de Producció d'Energia Elèctrica, per la qual cosa el promotor ha de presentar una sol·licitud conjunta dirigida a la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic i acompanyada de l'acreditació del compliment dels requisits exigits per als subjectes del mercat de producció i, si escau, dels resultats de la prova de potència bruta, neta i mínima establertes en l'article 37 del Reial decret 413/2014, de 6 de juny.

La sol·licitud d'exploració definitiva i d'inscripció definitiva s'ha de resoldre en el termini màxim d'un mes des de la seva sol·licitud.

VI Autorització de transmissió i tancament d'instal·lacions

L'autorització de transmissió i tancament d'instal·lacions s'ha de fer conforme al que s'estableix en els capítols II i IV de la secció 3a del títol VII del Reial decret 1955/2000.

4. Instal·lacions sotmeses a avaluació d'impacte ambiental

- a) D'acord amb l'annex 1 de la Llei 12/2016, els projectes d'instal·lacions sotmesos a avaluació d'impacte ambiental ordinària són:
- Eòlics de més de quatre aerogeneradors en zona d'aptitud alta segons el Pla Director Sectorial Energètic.
 - Eòlics de més d'1 MW fora de zones d'aptitud alta.
 - Solars de més de 4 ha en sòl rústic a zones d'aptitud alta, excepte les situades en qualsevol tipus de coberta.
 - Solars de més d'1 ha en sòl rústic fora de zones d'aptitud alta, excepte les situades en qualsevol tipus de coberta.
 - Solars de més de 1.000 m² en sòl rústic protegit.
- b) D'acord amb l'annex 2 de la Llei 12/2016, els projectes d'instal·lacions sotmesos a avaluació d'impacte ambiental simplificada són:
- Eòlics de més de 100 kW.
 - Solars de més de 1.000 m² excepte que estiguin situats en qualsevol tipus de coberta.

— Solars de més de 100 m² en sòl rústic protegit.

5. Llicència d'activitats

Sobre la llicència d'activitats, s'ha d'atendre el que es diu a la disposició addicional vuitena de la Llei 6/1997, de 8 de juliol, del sòl rústic de les Illes Balears, i l'article 2 de la Llei 7/2013, de 26 de novembre, de règim jurídic d'instal·lació, accés i exercici d'activitats en les Illes Balears.

6. Llicència d'obres

La tramitació de la llicència d'obres s'ha de fer conforme a la normativa específica d'aplicació. No obstant això, les instal·lacions que hagin estat declarades d'utilitat pública d'acord amb el que estableix l'article 29 del Decret 96/2005, de 23 de setembre, d'aprovació definitiva de la revisió del Pla Director Sectorial Energètic de les Illes Balears, no estan subjectes a l'obtenció d'una llicència d'edificació i ús del sòl, però han de tributar a l'ajuntament respectiu per l'impost sobre construccions, instal·lacions i obres.

Palma, 27 de febrer de 2017

El director general d'Energia i Canvi Climàtic

Joan Groizard Payeras