

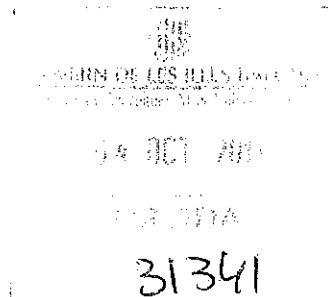


## Govern de les Illes Balears

Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient i Territori  
Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears

Ref: JCC/JLF/mjs  
N Exp: 9087b/08

Conselleria d'Economia i Competitivitat  
DG d'Indústria i Energia  
Plaça de Son Castelló, 1  
Polígon de Son Castelló  
07009 Palma



### **ASSUMPTE: SUBESTACIÓ 66 KV CALA BLAVA I LÍNIA 66 KV ARENAL- CALA BLAVA, LLUCMAJOR. (21348/12).**

En relació amb l'assumpte de referència, i d'acord amb l'Annex I de la llei 11/2006, de 14 de setembre d'avaluacions d'impacte ambiental i avaluacions ambientals estratègiques a les Illes Balears, us comuniquem que el Ple de la CMAIB, en sessió d'1 d'octubre de 2013

#### ATÈS

1. Que l'objecte del projecte és la instal·lació de la línia de transport S'Arenal – Cala Blava a 66 kV en aeri i amb una longitud de 16.639 metres.
2. Que l'actuació està prevista en el PDS Energètic (aprovat mitjançant el Decret 96/2005), concretament en l'apartat c (necessitats de reforç de la xarxa balear) de l'annex IV d'actuacions en transport d'energia elèctrica, així com en la Planificació dels sectors d'electricitat i gas (2008-2016).
3. Que la línia de transport discorrerà per AIA, SRG-C, ARIP i SRG-F.
4. Que el traçat proposat per la línia elèctrica es troba afectat per APR's de vulnerabilitat d'aqüífers i d'incendis, i també a zones de policia i servitud del Domini Públic Hidràulic (dels torrents d'es Figueral i Son Verí).
5. Que s'han esmenat les deficiències pel que fa a la descripció dels hàbitats i les espècies protegides existents en la zona afectada per l'actuació.

6. Que també s'ha esmenat la deficiència en la cartografia recollint totes les categories del sòl rústic definides pel PTM, especialment pel que fa a l'AIA Intensiva, la SRG-F i els APT-Carreteres.
7. Que s'han incorporat a l'EIA les recomanacions realitzades per la CMAIB de l'acord de 19 de juliol de 2012.
8. Que l'aplicació de les mesures ambientals incorporades a l'EIA assegurin que no s'afectaran els hàbitats ni les espècies protegides identificades dins l'àmbit de l'actuació.
9. Que la documentació aportada inclou el contingut mínim que determina l'article 27 de la Llei 11/2006.
10. Que el pressupost del projecte supera el milió d'euros.

#### ACORDA

informar favorablement el projecte "Línia de transport s'Arenal - Cala Blava, T.M. Lluçmajor", amb el compliment de les mesures ambientals i del PVA recollits a l'EIA així com les següents condicions:

1. D'acord amb l'informe de la DG de Recursos Hídrics:
  - i) Referent als encreuaments aeris de torrents:
    - Les cimentacions dels recolzaments i les pròpies torres elèctriques han de quedar situades fora de la zona de servitud de la llera (5 metres a cada banda de la part superior de les feixes laterals del torrent).
    - L'altura mínima de l'estesa elèctrica sobre el nivell de les màximes avingudes ordinàries, ha de complir l'article 127 del Reglament del Domini Públic Hidràulic.
  - ii) Respecte l'APR d'inundació:
    - Queda prohibit realitzar apilaments de qualsevol tipus en zones d'afectació de lleres (servitud, policia, APR inundació).
    - Els danys que es puguin derivar de l'execució de les obres en APR d'inundació, seran a càrrec del beneficiari (article 78.4 del Pla Hidrològic de les Illes Balears).
2. D'acord amb l'informe del Servei de Gestió Forestal i Protecció del sòl:
  - i) Mesures preventives:



- En els treballs a realitzar en terrenys forestals o a una distància inferior a 500 metres s'han de prendre les següents mesures recollides en el Decret 125/2007:
    - Les obres s'han de realitzar fora de l'època de risc d'incendis (1 de maig - 15 d'octubre).
    - S'ha d'utilitzar maquinària que eviti la generació d'espurnes i es disposarà, per a ús immediat, d'extintors de motxilla i d'eines adequades que permetin sufocar qualsevol conat que pogués provocar-se.
    - El proveïment de benzina s'ha de realitzar en zones de seguretat aclarides de combustible vegetal.
    - Els titulars o concessionaris d'esteses elèctriques que travessin terrenys forestals han d'establir una zona de protecció que ocuparà almenys el corredor de la línia, més 5 m a cada banda del mateix.
    - En la franja de protecció s'ha de mantenir una cobertura arbòria i arbustiva màxima de 50% de fracció de cabuda coberta.
    - S'ha de procedir a la retirada de les restes vegetals en un màxim de 10 dies. Durant les èpoques de perill d'incendis s'hauran de mantenir lliures de residus vegetals o qualsevol altre tipus de residus que pugui afavorir la propagació del foc.
  - ii) El Pla de vigilància Ambiental ha de recollir la necessitat de manteniment al llarg del temps de les actuacions sobre la vegetació abans esmentades, tenint en compte sempre la no actuació sobre les espècies protegides recollides a l'estudi presentat.
3. D'acord amb l'informe del Servei de Protecció d'Espècies, la nova estesa elèctrica d'alta tensió (almenys en els trams aeris 1, 2, 3 i 4) ha de disposar de tots els elements necessaris per evitar les morts per electrocució de les rapinyaires, tal com indica el RD 1432/2008.
  4. Per a la gestió dels residus generats s'ha de complir amb el que estableix el PDS per a la gestió dels residus de la construcció-demolició, voluminosos i pneumàtics fora d'ús de l'illa de Mallorca (Decret 46/2001 de 30 de març) i el Reial Decret 105/2008, d'1 de febrer, pel qual es regula la producció i gestió dels residus de construcció i demolició.
  5. Durant la fase de construcció s'ha de complir amb l'article 44 de la Llei 1/2007 contra la contaminació acústica a les Balears.
  6. D'acord amb l'article 54 de la Llei 11/2006 de 14 de setembre d'AIA i AAE a les Illes Balears, s'ha de contractar un auditor ambiental per garantir la correcta


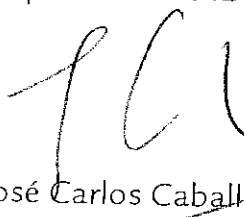
execució del projecte, així com del compliment de les consideracions ambientals i l'aplicació de les mesures ambientals.

7. La periodicitat dels informes parcials del Pla de Vigilància Ambiental ha de ser, com a mínim, quinzenal.
8. En cas de produir impactes sobre les espècies i els hàbitats protegits, a més de deixar constància escrita i gràfica al PVA, s'ha d'avisar al Servei de Protecció d'Espècies als efectes d'aplicar mesures per reduir la intensitat d'aquests impactes.
9. El projecte no podrà afectar cap de les basses temporals d'interès científic existents a la zona.

Es recorda que abans de l'execució del projecte, s'haurà de comptar amb la corresponent autorització de la Direcció General de Recursos Hídrics.

El trasllat d'aquest acord es fa condicionat a l'aprovació de l'acta, la qual cosa vos comunic als efectes escaients.

El president de la CMAIB



José Carlos Caballero Rúbiano  
Palma, 4 d'octubre de 2013

GOVERN DE LES  
ILLES BALEARS