



Secció III. Altres disposicions i actes administratius

ADMINISTRACIÓ DE LA COMUNITAT AUTÒNOMA CONSELLERIA D'EMPRESA, OCUPACIÓ I ENERGIA

10713

Resolució per la qual es modifica parcialment la Resolució del conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica de 24 de maig de 2023 per la qual es concedeixen les subvencions en el marc de la convocatòria pública de subvencions per a actuacions de suport a la mobilitat elèctrica (Programa MOVES III) en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència Europeu finançat per la Unió Europea NextGenerationEU en la part que afecta a l'expedient MOVESIII-3022/2021

Fets

1. El 3 de juliol de 2021 es va publicar en el BOIB núm. 88 la convocatòria pública de subvencions per a actuacions de suport a la mobilitat elèctrica (Programa MOVES III) mitjançant la Resolució del conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica de 28 de juny de 2021.

2. En data 16 de desembre de 2022, amb núm. de registre ENV/131465/2022, ANDRES XAMENA BIBILONI va presentar documentació per acollir-se a la convocatòria per a la implantació d'infraestructura recàrrega vehicle elèctric 22 kW.

3. El 29 de març de 2023 es va emetre un informe tècnic. Aquest informe conclou « *Atès que la documentació s'ha rebut conforme en temps i forma, revisat l'expedient i vist que compleix els requisits establerts a la convocatòria pública de referència s'informa FAVORABLEMENT la proposta de concessió d'una subvenció de 1.733,90 – Euros.* »

4. En data 27 de maig de 2023 es va publicar, en el BOIB núm. 70, la Resolució del conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica per la qual es concedeixen les subvencions en el marc de la convocatòria pública de subvencions per a actuacions de suport a la mobilitat elèctrica (Programa MOVES III) en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència europeu, en la qual es concedia a ANDRES XAMENA BIBILONI una subvenció de 1.733,90 euros, i s'autoritzava i disposava al seu favor aquesta despesa a càrrec partida pressupostària 2023/G/731A01/78000/00/19701/MR001.

5. En data 11 d'agost de 2023, ANDRES XAMENA BIBILONI va presentar la documentació justificativa de les activitats realitzades.

6. El dia 16 d'octubre de 2023 de juny de 2023, el Servei d'Energies Renovables i Eficiència Energètica va emetre un informe tècnic respecte a la subvenció atorgada, segons el qual:

2. El punt 6.2 de la convocatòria estableix la quantia dels ajuts pel Programa d'incentius 2. Implantació d'infraestructura de recàrrega de vehicle elèctric.

a) En cas de beneficiaris indicats en l'apartat 2.1 d'aquesta convocatòria amb les lletres a), b), c) i f), per a la instal·lació d'infraestructures de recàrrega, s'estableixen les quanties següents:

- 70% del cost subvencionable per a actuacions en municipis de més o igual de 5.000 habitants.
- 80% dels cost subvencionable per actuacions en municipis de menys de 5.000 habitants.

3. El punt 4.3,a) de la convocatòria defineix les actuacions subvencionables dels sistemes de recàrrega:

a) Són actuacions subvencionables els sistemes de recàrrega de bateries per a vehicles elèctrics en la modalitat d'adquisició directa. A més a més, en el cas de comunitats de propietaris, són subvencionables les canalitzacions necessàries per disposar de la preinstal·lació elèctrica i de servei de comunicacions per dotar de recàrrega intel·ligent la recàrrega del vehicle elèctric.

La infraestructura de recàrrega de vehicles elèctrics pot ser tant pública com privada.

Es consideren com a despeses subvencionables l'estació de recàrrega, el projecte i la direcció d'obra, l'obra civil, els cost de la mateixa infraestructura de recàrrega, la instal·lació o l'actualització de qualsevol element elèctric, inclòs el transformador, treballs de connexió a la xarxa de distribució, centres de seccionament i transformació i escomesa de mitjana tensió, necessaris per connectar la infraestructura de recàrrega a la xarxa o a la unitat de





producció o emmagatzematge local d'electricitat, l'adequació de terrenys o carreteres, les despeses d'instal·lació i despeses per permisos relacionats i necessaris. Les despeses de la unitat de producció renovable o emmagatzematge local per generar o emmagatzemar l'energia elèctrica, en cas que n'hi hagi, són elegibles únicament si estan exclusivament dedicades al punt de recàrrega i es poden considerar part de l'estació de recàrrega.

També es considera subvencionable el sistema de pagament integrat a l'estació de recàrrega, la senyalització de les estacions de recàrrega i el sistema de gestió, control i seguretat, així com els sistemes de gestió de la càrrega dels vehicles elèctrics i les instal·lacions de telecomunicacions, Internet, 3G, 4G o sistemes similars que permetin garantir una càrrega de vehicles intel·ligent que minimitzi les necessitats d'un augment de la potència contractada.

En cas d'aparcaments o estacionaments col·lectius en edificis existents de règim de propietat horitzontal, és actuació subvencionable la preinstal·lació elèctrica per a la recàrrega de vehicle elèctric que inclogui una conducció principal per a zones comunitàries (mitjançant tubs, canals, safates, etc.), de manera que es possibiliti la realització de derivacions fins a les estacions de recàrrega ubicades a les places d'aparcament, tal com es descriu en l'apartat

3.2 de la ITC BT-52 del Reglament electrotècnic per a baixa tensió.

No es considera subvencionable la instal·lació de comptadors intel·ligents, que han de ser facilitats per les companyies elèctriques als consumidors (usuaris finals o gestors de recàrrega), generalment sota règim de lloguer.

4. La persona o entitat ANDRES XAMENA BIBILONI, amb data de 16 de desembre de 2022, va presentar a la Conselleria de Transició Energètica i Sectors Productius una sol·licitud de subvenció dintre de la convocatòria Moves III.

5. Els serveis tècnics de la DG d'Energia i Canvi Climàtic han concedit l'ajut per la implantació d'infraestructura de vehicle elèctric, concedint l'ajut establert pels beneficiaris amb les lletres a), b), c) i f), que correspon al 70%, es va concedir 1.733,9 euros.

6. Amb data 16 de setembre de 2023 els serveis tècnics de la DG d'Energia i Canvi Climàtic s'adonen que s'ha comés un error en la concessió de l'ajut, ja que es va cometre un error al fer el càlcul del 70% sobre l'import de 2.477, incloent els 300 euros de la partida corresponent al tràmit de la subvenció, despesa no inclosa en les despeses subvencionables, per tant s'hauria d'haver fet el càlcul sobre 2.177 euros que serien 1.523,9 euros i no els 1.733,9 euros concedits.

Aquest informe conclou:

Un cop valorada la documentació presentada i atès que es va cometre un error a l'hora de concedir l'ajut, es considera, que complint la resta de les bases de la convocatòria pública de referència, s'informa que l'ajut concedit hauria de ser de 1523,9 euros i no els 1733,9 euros.

Fonaments de dret

1. El Decret legislatiu 2/2005, de 28 de desembre, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei de subvencions (BOIB núm. 196, de 31 de desembre de 2005).
2. El Decret 75/2004, de 27 d'agost, pel qual es despleguen determinats aspectes de la Llei de finances i de les lleis de pressuposts generals de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears (BOIB núm. 122, de 2 de setembre de 2004).
3. L'Ordre de la consellera de Comerç, Indústria i Energia de 15 de maig de 2008 per la qual s'estableixen les bases reguladores per a la concessió de subvencions en matèria d'energia (BOIB núm. 72, de 24 de maig de 2008).
4. El Reial decret 266/2021, de 13 d'abril, pel qual s'aprova la concessió directa d'ajuts a les comunitats autònomes i a les ciutats de Ceuta i Melilla per a l'execució de programes d'incentius lligats a la mobilitat elèctrica (MOVES III) en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència europeu (BOE núm. 89, de 14 d'abril de 2021).
5. La Resolució del conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica de 28 de juny de 2021 per la qual s'aprova la convocatòria pública de subvencions per a actuacions de suport a la mobilitat elèctrica (Programa MOVES III) en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència europeu (BOIB núm. 88, de 3 de juliol de 2021).
6. La Resolució del conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica de 3 d'agost de 2022 per la qual es modifica i amplia el crèdit de la Resolució del conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica de 28 de juny de 2021 per la qual s'aprova la convocatòria pública de subvencions per a actuacions de suport a la mobilitat elèctrica (programa MOVES III) en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència europeu finançat per la Unió Europea – NextGenerationEU (BOIB núm. 103, de 6 d'agost de 2022).



7. L'Ordre HFP/1030/2021, de 29 de setembre, per la qual es configura el sistema de gestió del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència, així com per l'Ordre HFP/1031/2021, de 29 de setembre, per la qual s'estableix el procediment i format de la informació a proporcionar per les entitats del sector públic per al seguiment del compliment de les fites i objectius i d'execució pressupostària i comptable de les mesures dels components del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència.

Per tot això, dict la següent

Resolució

1. Modificar parcialment la Resolució del conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica de 24 de maig de 2023 per la qual es concedeixen les subvencions en el marc de la convocatòria pública de subvencions per a actuacions de suport a la mobilitat elèctrica (Programa MOVES III) en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència Europeu, únicament en el sentit de minorar la quantia que correspon abonar a ANDRES XAMENA BIBILONI (Exp. MOVES III 3022/2021).
2. Minorar la quantitat de 210 euros la subvenció concedida a ANDRES XAMENA BIBILONI per a la implantació d'infraestructura de recàrrega vehicle elèctric 22kW, atorgant una subvenció de 1523,9 euros en comptes dels 1733,9 euros concedits inicialment.
3. Conseqüentment, autoritzar i disposar negativament la quantitat de 210 euros amb càrrec a la partida pressupostària G/731A01/78000/00/19701/MR001 dels pressuposts de 2023.
4. Publicar aquesta Resolució en el *Butlletí Oficial de les Illes Balears*.

Interposició de recursos

Contra aquesta Resolució, que exhaureix la via administrativa, es pot interposar un recurs potestatiu de reposició davant el conseller d'Empresa, Ocupació i Energia en el termini d'un mes comptador des de l'endemà de la publicació, d'acord amb els articles 123 i 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, i l'article 57 de la Llei 3/2003, de 26 de març, de règim jurídic de l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears.

També es pot interposar directament un recurs contenciós administratiu davant la Sala Contenciosa del Tribunal Superior de Justícia de les Illes Balears en el termini de dos mesos comptadors des de l'endemà de la publicació de la resolució, d'acord amb l'article 46 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa.

Palma, 27 d'octubre de 2023

El director general d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic

Diego Viu Domínguez

Per delegació del conseller d'Empresa,
Ocupació i Energia (BOIB núm. 103, de 22/07/2023)

