



| | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Referència: | 2022/00004901N |
| Procediment: | Creació de serveis municipals |
| Interessat | |
| Representant: | |
| Desenvolupament local | |

INFORME TÈCNIC

Vist l'expedient de referència, el/la Tècnic que subscriu i en relació al mateix, té a bé emetre el següent INFORME:

ANTECEDENTS

L'Ajuntament de Santa Perpètua de Mogoda aposta decididament per facilitar a la ciutadania la transició a la mobilitat elèctrica.

Davant aquesta ferma aposta del govern municipal pels vehicles elèctrics, el 2018 s'instal·là el primer punt de recàrrega al costat de l'aparcament de la Granja Soldevila. El 2020 es va iniciar el desplegament de més punts de recàrrega amb la voluntat de posar a disposició de la ciutadania un servei accessible i sostenible.

Actualment a Santa Perpètua de Mogoda existeixen dos equips de recàrrega de vehicles elèctrics de titularitat municipal en servei i quatre equips instal·lats pendents de posar en servei.

Durant el 2022 està previst instal·lar sis nous equips al municipi, segons consta en el pressupost municipal.

En aquest context, és imprescindible i voluntat de l'Ajuntament regular el funcionament de la Xarxa pública de recàrrega de vehicles elèctrics donant d'alta el servei, establint-ne el reglament d'ús, el sistema de gestió i la sostenibilitat econòmica.

INFORME

Tal i com es reflecteix al Decret 2021/3289 de data 31/12/2021 de Pla normatiu municipal per l'exercici 2022, és voluntat de l'Ajuntament regular la Xarxa pública de recàrrega de vehicles elèctrics mitjançant la creació d'un servei públic que haurà d'establir-ne la forma de gestió, el reglament d'ús i el sistema de tarifació o preus públics si s'escau.



El servei consistirà en el subministrament d'energia elèctrica per a la recàrrega de vehicles elèctrics, i/o híbrids endollables que siguin compatible amb els sistemes de recàrrega habilitats, mitjançant la connexió a un punt de recàrrega municipal situat a l'espai públic, o bé en equipament municipal.

La Xarxa pública de recàrrega de Vehicles elèctrics inclourà totes les instal·lacions en funcionament, les instal·lacions en execució i les que es puguin instal·lar en un futur que siguin de les mateixes característiques.

CONCLUSIÓ–RESUM

La tècnica que subscriu proposa:

- I. Iniciar el tràmit per a la proposta d'establiment com a servei públic de la Xarxa pública de recàrrega de vehicles elèctrics a Santa Perpètua de Mogoda.
- II. La creació d'una comissió d'estudi que elabori la memòria justificativa corresponent, el projecte d'establiment i el reglament sobre el règim jurídic de la prestació, per tal de donar-li la tramitació pertinent.
- III. Convocar una Consulta Pública prèvia a través de l'Òrgan de Participació Ciutadana.
- IV. Que la comissió d'estudi estigui formada pels següents membres:
Sergi Hernández Castellano, Regidor d'Habitatge, Canvi Climàtic i Transició Energètica que actuarà com a president de la comissió
Elisenda Tortajada i Flores, Tècnica de mobilitat sostenible i elèctrica, que actuarà com a secretària de la comissió
M. Carmen Barril Vicente, Cap dels Serveis Urbans, Mobilitat i Canvi Climàtic
Verònica Martínez Chueco, Cap de la Unitat de Contractació i Compres