



MOCIÓ PER LA INSTAL·LACIÓ DE CARREGADORS SOLARS PER A DISPOSITIUS MÒBILS A L'HOSPITALET.

Vist que les Smart Citys tenen entre altres, la funció d'utilitzar els avenços tecnològics fer a facilitar i millorar la vida de les persones.

Vist que l'accés a la informació, serveis i aplicacions mitjançant un Smartphone i/o tablet és una necessitat per a moltes de les activitats de persones i empreses. Això ha fet que les ciutats tendixin a garantir la màxima i millor connectivitat possible, però encara no s'ha avançat prou en prestar suport mitjançant sistemes de càrrega i alimentació per a dispositius mòbils.

Vist que per a evitar aquestes situacions, moltes ciutats han començat a incorporar carregadors ecològics per a dispositius mòbils en la via pública (Street Charger) que s'alimenten amb energia solar.

Atès que cada dia més espais i serveis públics compten amb un servei de càrrega on els usuaris poden carregar el seu dispositiu mòbil. (FGC, Metro, etc...)

Atès que algunes ciutats com Barcelona, Sant Cugat del Vallès, Rivas Vaciamadrid, Murcia, New York, Amsterdam, etc... ja van iniciar les primeres proves pilot d'aquests carregadors.

Atès que Instal·lar aquests carregadors a l'Hospitalet, no solament suposarà un benefici per a la ciutadania, sinó que a més cobririen una necessitat per als visitants que vénen a realitzar alguna activitat a la nostra ciutat, i que moltes vegades manquen d'un punt de càrrega.

Atès que l'energia que consumeix aquest tipus de dispositiu és 100% neta, ja que s'alimenten de l'energia solar que acumulen durant les hores de sol, oferint un servei de càrrega fins i tot de nit, suposaria un cost zero d'energia per l'Ajuntament.

Atès que en l'actualitat ja existeix en el mercat una oferta de punts carregadors solars, alguns d'ells adaptats per a facilitar l'accessibilitat de les persones amb mobilitat reduïda.

Atès que la flexibilitat i adaptabilitat del sistema 'street charge' com que no necessita estar connectat al subministrament elèctric, permet que la ubicació d'aquests punts carregadors sigui fixa (A la vora de poliesportius o en parcs i places...) o itinerant en funció de les fires i esdeveniments puntuals (Nadal, Festes Primavera, Festes de barris, Botigues al carrer, etc...)

Per tot l'exposat, el grup d'Esquerra Republicana a l'Ajuntament de l'Hospitalet proposa l'adopció dels següents.



ACORDS

Primer.- Que l'Ajuntament realitzi un estudi sobre el nombre i la ubicació d'aquests dispositius 'street charge' amb l'objectiu de realitzar les proves pilot en diversos llocs de la ciutat durant 2018.

Segon.- Que l'Ajuntament sondegi la possibilitat d'arribar a acords de patrocini (Per exemple empreses d'àmbit local) perquè aquest nou servei suposi la mínima o cap despesa afegida.

Tercer.- Que l'Ajuntament asseguri que els carregadors comptin amb un sistema de protecció que garanteixi la seguretat de mòbils i amb la protecció antivandàlica corresponent.

Quart.- Traslladar els presents acords al Consell de Ciutat, a la FAVV de l'Hospitalet, a l'ONCE de l'Hospitalet, a La Saboga, als membres del Consell de Ciutat, als consellers de Districte.

Això no obstant, l'Ajuntament Ple, acordarà el que consideri més adient.

L'Hospitalet,
El Portaveu del Grup Polític d'Esquerra Republicana de Catalunya

Antoni Garcia i Acero