



(<https://estimampalma.cat/wp-content/uploads/sites/5/2020/12/WhatsApp-Image-2020-12-15-at-11.50.35.jpeg>)




L'Ajuntament de Palma presenta conjuntament amb altres ciutats europees un projecte per a avançar cap a les comunitats energètiques positives

📅 13/01/2021

Palma, 13 de gener de 2021.- La Junta de Govern ha acordat autoritzar la participació de l'Ajuntament en la proposta del projecte ARV: Comunitats d'Energia Positiva Circular, per a la convocatòria de fons europeus en el marc del Green Deal Call, per a la transició energètica positiva del barri de nou Llevant- La Soledat.

Aquest projecte, en què hi participen sis ciutats europees, posa el focus en la lluita contra el canvi climàtic i l'emergència ambiental i proposa fer una passa més als reptes marcats el 2015 per la cimera de París (quan es recollí que cal arribar al 2050 amb emissions nul·les de CO2 i al 2030 amb la reducció d'un 40 per cent). "Ja no es tracta de

Privacy & Cookies Policy

reduir emissions, sinó de ser capaços d'absorbir més emissions de les que es generen", ha dit la regidora de Model de Ciutat, Habitatge Digne i Sostenibilitat, Neus Truyol, a través del seu perfil a Xarxes Socials (https://estimampalma.cat)    (HTTPS://MESPERMALLORCA.CAT/SUMAT0/)

En concret, es tracta d'un projecte pilot a 4 anys que en el cas de Palma se centra en La Soledat i el Nou Llevant. D'una banda, preveu la rehabilitació energètica de l'arquitectura tradicional del barri i dels equipaments públics i, d'altra banda, que les noves promocions d'habitatge tinguin un consum molt baix, a més de ser generadores d'energies renovables. "El projecte esdevé una oportunitat d'experimentació i innovació energètica d'una zona de Palma que ocupa 93 hectàrees i conté diversos components d'interès a nivell social, ambiental i urbanístic", ha dit Truyol. "L'objectiu és convertir-nos en un referent europeu en la lluita contra el canvi climàtic", ha afegit.

Objectius generals

ARV és una paraula noruega que significa herència o patrimoni. L'objectiu del projecte és obrir el camí cap al desplegament a gran escala de Comunitats d'Energia Positiva Circular a tot Europa. Entre els objectius més destacats cal remarcar el fet d'assolir alts nivells d'eficiència energètica sense comprometre el confort i el benestar (això suposaria que els edificis nous i renovats haurien d'aconseguir una reducció mínima del 50 per cent) o utilitzar solucions innovadores i sostenibles per al magatzem i la distribució d'energia local per poder generar anualment un excedent d'energia renovable generada localment, és a dir, tot creant comunitats d'energia positiva neta i zero emissions.

"La prioritat és aconseguir edificis positius energèticament en barris sostenibles. D'una banda, gràcies a la transició en el disseny i la construcció dels edificis per tal de reduir les seves emissions i augmentar la seva eficiència energètica. I d'altra, fent que els edificis siguin energèticament positius, és a dir, que puguin produir electricitat i cobrir les seves necessitats de calefacció i refrigeració, i que, a la vegada, en redueixin la demanda i s'adaptin als seus entorns locals", ha explicat Truyol.

El projecte ARV

El projecte engloba 6 ciutats: Oslo (Noruega), Sodenborg (Dinamarca), Utrecht (Països Baixos), Karvina (República Txeca), Trento (Itàlia) i Palma. Al mateix temps formen part del projecte tota una sèrie d'actors, tant públics com privats, per tal de garantir els objectius i també la solvència econòmica necessària.

En el cas de la proposta de Palma, a més de l'Ajuntament de Palma hi participen les següents entitats i empreses amb les següents tasques:

- IREC (Institut de Recerca de l'Energia de Catalunya), coordinador tècnic
- IBAVI: execució d'habitatges de protecció oficial al barri
- METROVACESA: un dels principals propietaris del sòl del sector Llevant (sector privat)
- AIGUASOL: cooperativa que ofereix serveis d'enginyeria i consultoria en els àmbits de l'energia, sostenibilitat i qualitat de l'aire (sector privat)

La proposta de Palma es concreta en les següents línies d'actuació:

-Renovació energètica a gran escala al barri de la Soledat Sud. Mitjançant la col·laboració públic-privada que agrupa el més susceptible de renovació per tal de reduir costos i temps d'execució. Així es farà una única licitació pública que selecciona una empresa privada per a gestionar la totalitat del projecte.

-Foment i creació d'una Citizen Energy Community: el concepte de comunitats energètiques ciutadanes encara no està definit a la legislació espanyola però sí a la legislació europea, que consideren que es tracta d'una "entitat jurídica on els ciutadans, les PIMES i les autoritats locals s'uneixen, com a usuaris finals d'energia, per a cooperar en la generació, distribució del consum, subministrament i servei de la gestió de la demanda, entre d'altres".

-Creació i dinamització d'un centre de Transició energètica amb una doble vessant socio-educativa i també espai de networking dels professionals del sector.

-Adaptació de les eines de planejament per a la millora de l'eficiència energètica: a partir de la informació obtinguda es desenvoluparan els aspectes normatius locals per adoptar noves solucions en matèria de transició i circularitat energètica i la incorporació de la infraestructura verda.

Mitjans necessaris

Per poder complir els objectius marcats seria necessària la incorporació de 5 nous professionals a més de la contractació d'equipament nou, unes despeses 100 per cent subvencionables. Amb tot, per part de l'Ajuntament, la dotació pressupostària prevista amb càrrec als anys 2022, 2023, 2024 i 2025 per adherir-se al projecte és d'1.166.000 euros. Es preveu que a l'estiu la Unió Europea comuniqui si el projecte ha estat escollit.

Comparteix a les teves xarxes!

 **Facebook**
 **Twitter**
 **LinkedIn**
 **WhatsApp**
 **Email**

Torna a l'inici
(<https://estimampalma.cat>)




MÉS PER PALMA (https://estimampalma.cat)

(https://estimampalma.cat)

(https://estimampalma.cat)

Avis legal (<https://www.mespermallorca.cat/terms>)

Política de privacitat (<https://www.mespermallorca.cat/privacy-policy>)

 **facebook.com/mespermallorca**
 **@mespermallorca**
 **mespermallorca**

Privacy & Cookies Policy



(<https://estimampalma.cat>)

ma) a/



+ SUMAT
([HTTPS://MESPERMALLORCA.CAT/SUMAT0/](https://mespermallorca.cat/sumat0/))