

RESOLUCIÓ DE LA CONVOCATÒRIA PER A LA SELECCIÓ DE L'EMPLAÇAMENT PROPOSAT PER LA GENERALITAT VALENCIANA AI CERTAMEN EUROPAN 16

EUROPAN és un concurs biennal d'idees que naix amb l'objectiu d'aprofundir en el coneixement i la investigació en el camp de l'hàbitat i de l'urbanisme, a través de l'intercanvi entre professionals dels països europeus que se sumen a aquesta iniciativa internacional. Entre 2020 -2022 se celebrarà la setzena edició d'aquest certamen sota el lema "CIUTATS VIVAS. Projectes-processos per a regenerar entorns urbans".

La Vicepresidència Segona i Conselleria d'Habitatge i Arquitectura Bioclimàtica, a través de la Direcció General d'Innovació Ecològica en la Construcció, convoca al juny de 2020 la selecció de l'emplaçament en la Comunitat Valenciana que serà proposat al Comitè Nacional de **Europan amb la condició de conèixer els reptes que els municipis pogueren plantejar al certamen i que requeriren per a la seua solució del plantejament innovador que aquest certamen ofereix.

Les candidatures admeses van ser publicades en la web de la Vicepresidència Segona i Conselleria d'Habitatge i Arquitectura Bioclimàtica a data 13 de juliol de 2020 i són les següents:

PROVINCIA	COMARCA	MUNICIPIO	TEMA
ALICANTE	El Baix Vinalopó	CREVILLENTE	Unidad de Ejecución Nº 23 "Los Molinos"
	La Marina Alta	PARCENT	Articulación del núcleo urbano
CASTELLÓN	L'Alt Palància	GELDO	Regeneración de las Eras
	La Plana Baixa	VALL D'UIXÓ	Recuperación urbana del entorno del Barranco y la antigua CV-2281
VALENCIA	La Ribera Alta	ALZIRA	Regeneración del barrio de l'Alquerieta y la inclusión del barrio Torretxó
	L'Horta Oest	MISLATA	Actuación en el Barrio de la Morería y calles adyacentes
	La Safor	GANDÍA	Actuación e Intervención en el pueblo de Beniopa

Les candidatures han sigut avaluades per un jurat compost per membres tant de la Generalitat Valenciana com del Comitè Nacional de Europán.

Dóna. Laura Soto Francés, Secretaria Autònoma d'Arquitectura Bioclimàtica i Eficiència Energètica de la Vicepresidència Segona i Conselleria d'Habitatge i Arquitectura Bioclimàtica
Dóna. Nuria Matarredona Desantes, Directora General d'Innovació Ecològica en la construcció de la Vicepresidència Segona i

Conselleria d'Habitatge i Arquitectura Bioclimàtica, Dóna. Margarita Vila Montañés, Subdirectora de de Innovació Ecològica en la Construcció de la Vicepresidència Segona i Conselleria d'Habitatge i Arquitectura Bioclimàtica, Dóna. Francisca García Porfilio, Cap de Servei de Rehabilitació i actuacions Urbanes de la Vicepresidència Segona i Conselleria d'Habitatge i Arquitectura Bioclimàtica,

Dóna. Begoña Fernández-Shaw. Secretariat EUROSPAN/Espanya,

Dóna. Carmen Imbernón. Secretària General EUROSPAN/Espanya,

Sr. Carlos Arroyo. Representants Comitè científic Europeu del European i guanyadors del concurs en anteriors edicions,

Dóna. Miriam García. Representants Comitè científic Europeu del European i guanyadors del concurs en anteriors edicions

Després de successives reunions d'avaluació, el jurat considera que la proposta que millor respon al lema "Ciutats Vives" i planteja el repte més idoni en aquesta edició del certamen és:

ALZIRA: REGENERACIÓ BIOCLIMÀTICA

La propuesta presentada por el Ayuntamiento de Alzira ha sido valorada positivamente por el jurado por enmarcarse adecuadamente en el lema propuesto para esta edición "Living Cities" y presentar una estrategia que aborda los retos de inclusividad y metabolismo tal y como señala la convocatoria.

El emplazamiento propuesto se sitúa en un sector límite de la ciudad consolidada y ofrece la oportunidad de redefinir el diálogo con su contexto inmediato así como de hilvanar las relaciones con los barrios del Torretxo y Alquerieta.

El sòl objecte d'estudi és urbanitzable en desenvolupament i es troba en activació per gestió municipal amb previsió de serveis administratius i socials, juntament amb una xarxa d'espais lliures que incidiran en l'àmbit de tota la ciutat. La proposta d'aquest emplaçament com a inici d'un pla dinàmic inclusiu entres diferents àrees de la ciutat de característiques econòmiques, socials i culturals desiguals. A aquest pla contribueixen la mixticitat d'usos i la innovació en el disseny i la materialitat de l'edificació a implantar.

L'ajuntament d'Alzira cerca noves dinàmiques urbanístiques, amb criteris de sostenibilitat econòmica i mediambiental per a la ciutat i respostes innovadores en una àrea de la ciutat que resolga la problemàtica inherent a la dispersió de barris, el seu aïllament i desconnexió urbana en un entorn territorial d'elevada singularitat.

En relació a l'escala S es proposa la necessitat d'una solució habitacional innovadora, metabolisme viu capaç de regenerar l'entorn i influir en les futures actuacions a nivell municipal i comarcal

En relació a l'escala L la proposta és l'inici d'un pla dinàmic inclusiu entre diferents àrees de la ciutat de característiques econòmiques, socials i culturals desiguals, articulant el vincle entre aqueix lloc i el seu entorn. A aquest pla contribueixen la mixticitat d'usos i la innovació en el disseny i la materialitat de l'edificació a implantar, possibilitant així sinergies socials

En relació a l'escala XL es proposa la cerca de noves dinàmiques urbanístiques que integren criteris mediambientals articulant diferents zones urbanístiques de la ciutat prioritzant la igualtat, la perspectiva de gènere, la inclusió i l'accessibilitat universal.

Així doncs, sobre la base dels raonaments anteriorment exposats, la Direcció General d'Innovació Ecològica en la Construcció estima que la proposta de l'Ajuntament d'Alzira és la més adequada per a ser proposada al Comitè Nacional de Europan com a representant de la Comunitat Valenciana considerant la seua combinació de criteris de inclusivitat amb altres relacionats amb el metabolisme urbà, pel seu tractament de l'evolució en paral·lel dels desafiaments culturals, ecològics, infraestructurals i geopolítics del seu territori, per la seua cerca de combatre les desigualtats i ruptures socials formalitzant un exemple d'intervenció alternatiu mitjançant la innovació ecològica.

LA SUBDIRECTORA GENERAL D'INNOVACIÓ ECOLÒGICA EN LA CONSTRUCCIÓ