



COMISSIÓ D'ECOLOGIA, URBANISME, INFRAESTRUCTURES I MOBILITAT

SESSIÓ ORDINÀRIA DE 18 DE GENER DE 2022

ACORDS

Aprovació de l'acta de la sessió de 14 de desembre de 2021

Part d'Impuls i control

Proposicions / Declaracions de Grup

Es fa constar que les Proposicions / Declaracions de Grup que es transcriuen a continuació tenen naturalesa d'actes d'impuls polític de l'acció del govern i no produeixen efectes jurídics com a actes administratius resolutoris.

Del Grup Municipal Esquerra Republicana:

8. – (M1923/3067) La Comissió d'Ecologia, Urbanisme, Infraestructures i Mobilitat acorda: Que el Govern municipal es comprometí a reforçar mesures i actuacions concretes per tal de garantir de manera prioritària l'accessibilitat universal a la ciutat de Barcelona, i les doti de la supervisió necessària. Mesures i actuacions com: Prioritzar l'accessibilitat universal en totes les actuacions en l'espai públic de la ciutat, tenint en compte la diversitat de perfils i edats d'usuaris i usuàries. Fer una avaluació continuada de les actuacions fetes i a realitzar, per tal de garantir-ne el manteniment adequat. Establir mecanismes de validació, efectius i clars, de les transformacions a realitzar en l'espai públic, per part dels tots els usuaris, prioritzant els col·lectius de persones amb discapacitat/diversitat funcional. Intensificar les actuacions que permetin millorar l'accessibilitat universal als barris de muntanya. Garantir de forma prioritària l'accessibilitat universal a tots els parcs infantils de la ciutat i als seus jocs, de tal manera que esdevinguin parcs infantils inclusius. Revisar els criteris d'implantació de la nova ordenança de terrasses per tal de garantir una òptima accessibilitat a l'espai públic. Crear un comitè d'experts i usuaris per tal de garantir l'accessibilitat universal a les reformes implantades en el marc de les superilles.

Del Grup Municipal Junts per Catalunya:

9. – (M1923/3094) La Comissió d'Ecologia, Urbanisme, Infraestructures i Mobilitat insta el govern municipal a: Actualitzar les dades sobre soroll i contaminació acústica a la ciutat. Aprovar el Programa de Reducció de la Contaminació Acústica 2021-2030. Afavorir la fluïdesa en la circulació i deixar de penalitzar el transit tot creant una congestió innecessària. Afavorir de manera decisiva l'electrificació de les flotes de vehicles, factor que comportarà un descens del soroll a la ciutat Presentar un informe a aquesta Comissió, en el termini d'un mes, sobre l'estat d'implantació de les mesures esmentades

Del Grup Municipal Ciutadans:

10. – (M1923/3076) La Comissió d'Ecologia, Urbanisme, Infraestructures i Mobilitat insta el Govern Municipal a presentar en aquesta comissió, en el termini màxim de dos mesos, un cens dels edificis i espais públics amb presència d'amiant, juntament amb un pla de retirada d'aquests elements, que inclogui un calendari i un pressupost d'actuació per complir l'objectiu d'amiant zero el 2028.

Del Grup Municipal Partit Popular:

11. – (M1923/3086) La Comissió d'Ecologia, Urbanisme, Infraestructures i Mobilitat acorda: Instar al govern municipal a presentar l'estudi d'afectacions a la Mobilitat que sosté l'actuació a Gran de Gràcia en el context del programa "obrim els carrers", i a replantejar i presentar conjuntament amb veïns, entitats i comerços del barri una nova proposta del programa "Obrim els carrers" al carrer Gran de Gràcia, replantejant els dies d'afectació al trànsit i revisant les diferents alternatives de desviació tant de les vies de circulació com de les línies d'autobús i que provoquen greus afectacions als veïns i comerciants de l'Avinguda Riera de Cassoles

Del Grup Municipal Barcelona pel Canvi:

12. – (M1923/3096) La Comissió d'Ecologia, Urbanisme, Infraestructures i Mobilitat insta el Govern municipal a millorar l'accés al cementiri de Montjuïc i al seu interior amb transport públic. Que es comprometí tant a augmentar la freqüència del bus núm. 21 com a reubicar la parada 2989 de manera que no s'hagi de creuar la Ronda Litoral i seguint criteri de seguretat.

EL SECRETARI GENERAL