



ANUNCI

Es fa pública la resolució següent dictada per l'Alcaldeessa, en data 1 de març de 2018

DECRET

Atès que el 6 d'octubre de 2017 el Plenari del Consell Municipal va aprovar el nou Reglament de Participació Ciutadana de Barcelona.

Atès que entre els àmbits d'aplicació del Reglament de Participació Ciutadana de Barcelona s'inclouen els processos de participació ciutadana.

Atès que és competència de la Direcció de Comunicació i Participació tramitar els processos participatius dels àmbits propis de l'Àrea d'Ecologia, Urbanisme i Mobilitat.

Atès que, d'acord amb els articles 23 i 24 del Reglament de Participació ciutadana de Barcelona, l'aprovació i convocatòria dels processos correspon a l'Alcaldia, mitjançant decret.

Atès que els articles esmentats preveuen la possibilitat de delegar l'aprovació i la convocatòria dels processos a la Comissió de Govern, als regidors i regidores i als òrgans o als càrrecs directius de l'administració executiva, en els termes de l'article 13.2 de la Carta Municipal de Barcelona.

Per tot l'exposat anteriorment, vista la proposta de la Cinquena Tinenta d'Alcaldia de data 1 de març de 2018 i en ús de les meves atribucions conferides a aquesta Alcaldia per l'article 13 i l'article 26.2 d) de la Carta Municipal de Barcelona

DISPOSO

Primer.- DELEGAR en la Quarta Tinenta d'Alcaldia l'aprovació i la convocatòria dels processos participatius regulats en el Reglament de Participació Ciutadana aprovat pel Plenari del Consell Municipal en sessió del dia 6 d'octubre de 2017, que es portin a terme en l'àmbit de l'Àrea d'Ecologia, Urbanisme i Mobilitat.

Segon.- En el desenvolupament dels assumptes enunciat s'haurà de fer constar necessàriament que s'actua per delegació expressa de l'Alcaldia.

Tercer.- La present delegació serà efectiva a partir del dia de la seva signatura, sense perjudici de la publicació en el Butlletí Oficial de la Província de Barcelona, en la Gasetta Municipal i en la web municipal.

Barcelona, 1 de Març de 2018

El secretari general,

Jordi Cases i Pallarès