



Sección I. Disposiciones generales

AYUNTAMIENTO DE INCA

2884

Aprobación definitiva de la modificación de la delimitación del ámbito de la Unidad de Actuación núm. 2 prevista en el PGOU de Inca

Por la Junta de Gobierno Local en sesión ordinaria de día 22 de marzo de 2023 se adoptó, entre otros, el siguiente acuerdo:

“1.- APROBAR de forma definitiva la modificación de la delimitación del ámbito de la Unidad de Actuación núm. 2 prevista en el PGOU de Inca, situada entre las calles Reyes Católicos y Benhabet, de acuerdo con lo expuesto en la parte expositiva de la presente resolución, así como en la Memoria justificativa y estudio de viabilidad económica presentada.

2.- ADVERTIR que la presente modificación del ámbito, quedará condicionada a la cesión gratuita y libre de cargas de los terrenos excluidos, que están destinados a viales y espacio libre público de ejecución directa.

3.- ADVERTIR a los propietarios que deberá procederse a la presentación ante el Ayuntamiento de la correspondiente modificación del proyecto de reparcelación voluntaria, en la que quedará reflejada la cesión gratuita y libre de cargas, a favor del Ayuntamiento de Inca, de los terrenos excluidos del ámbito de la UA-2, destinados a vial y espacio libre público, de superficie, respectivamente, de 1.584 m² y 2.006 m².

4.- PUBLICAR el presente acuerdo en el boletín oficial de las Illes Balears y en la sede electrónica y/o punto de acceso electrónico municipal del Ayuntamiento de Inca.

5.- NOTIFICAR personalmente a los propietarios de los terrenos comprendidos en el ámbito de dicha unidad de actuación el presente acuerdo, con indicación de los recursos pertinentes.

6.- COMUNICAR al Archivo de Urbanismo de las Illes Balears y al Consell de Mallorca, el presente acuerdo, en cumplimiento de lo previsto en el artículo 203 d) del Reglamento general de la Ley 2/2014, de 25 de marzo, de ordenación y uso del suelo, para la isla de Mallorca.”

(Firmado electrónicamente: 28 de marzo de 2023)

El alcalde-presidente
Virgilio Moreno Sarrió

