



INFORME que en forma de PROPOSTA DE RESOLUCIÓ, formula el cap de l'Àrea d'Urbanisme i Habitatge i lletrat assessor Municipal envers a l'aprovació del Pla de Gestió d'Aigua del Municipi d'Inca; perquè s'elevi a la decisió del PLE DE L'AJUNTAMENT:

Antecedents de fet

1.- Que part de l'Ajuntament d'Inca es va considerar l'oportunitat i conveniència de la realització d'un Pla de Gestió d'Aigua pel municipi d'Inca, com a conseqüència de la necessitat d'estudiar i analitzar la situació hídrica del municipi i garantir poder satisfer les demandes presents i les futures com a conseqüència de possibles nous creixements urbans, per la qual cosa es va procedir a contractar a la consultora Garau Ingenieros, SLU, mitjançant el corresponent contracte de serveis, per dur a terme el seu estudi, redacció i seguiment, amb col·laboració amb els serveis tècnics municipals, fins la seva aprovació definitiva per l'òrgan competent en matèria de recursos hídrics.

2.- Que aquest Pla també es va establir com a prescripció i/o recomanació establerta per la Direcció de Recursos Hídrics de la Conselleria de Medi Ambient del Govern de les Illes Balears, durant la tramitació de la revisió i adaptació del PGOU d'Inca al Pla Territorial Insular de Mallorca, aprovat per la Comissió Insular d'Ordenació del Territori i Urbanisme en sessió de dia 26/10/2012, on s'expressa aquesta necessitat de dur a terme un Pla de Gestió de l'Aigua amb els objectius abans esmentats.

En tot cas, aquesta necessitat no només suposa un tràmit a complir des de la Direcció General de Recursos Hídrics, sinó també un document necessari per conèixer la situació hídrica del municipi per poder dur a terme, amb garanties, totes les actuacions necessàries per millorar la xarxa pública de subministrament d'aigua.

En aquest sentit, l'Ajuntament d'Inca elaborar un Pla de Gestió de l'Aigua per tal de garantir que es puguin satisfer les demandes presents i futures d'acord amb les previsions de creixement del planejament. Aquest Pla ha de permetre estudiar i analitzar la situació hídrica del municipi, garantir la disponibilitat i la qualitat de l'aigua així com la sostenibilitat ambiental de les extraccions necessàries.

3.- Aquest Pla de gestió té dues vessants. La primera, la de gestió ordinària d'una demanda que exigeix la població. La segona, la de la gestió de les sequeres (o Pla d'emergència). Així doncs, l'objectiu principal d'aquest document és la gestió eficient d'un bé escàs i de primera necessitat, i fomentar-ne un ús prudent entre la població.

En concret a forma de resum, el Pla estableix els següents objectius:

- Estudiar i analitzar la situació hídrica del municipi.
- Determinar les demandes presents i futures.
- Garantir la disponibilitat, qualitat i sostenibilitat dels recursos hídrics
- Proposar un model de gestió de l'aigua sostenible i eficient.

La realització d'aquests objectius implica dur a terme diferents mesures, a saber:

- Actuacions de infraestructures i obres.
- Tràmits davant la Conselleria de Medi Ambient amb la finalitat principal de regularitzar els expedients d'extracció d'aigua dels actuals pous.
- Programes de mesures, consistents en diferents actuacions internes a nivell municipal.
- Campanyes de sensibilització per promoure un ús responsable de l'aigua.

4.- Per part de l'enginyer municipal s'ha emès informe donant la seva conformitat en quant al contingut del Pla en qüestió.

Fonaments de dret

Els instruments de planificació urbanística, al llarg de la seva tramitació, requereixen un informe de la direcció general de Recursos Hídrics en el qual s'exigeix la justificació de la suficiència dels recursos hídrics en el terme municipal en el moment actual i els que siguin necessaris per tal de satisfer les noves demandes derivades del creixement urbà.

Durant la tramitació de l'adaptació al Pla Territorial Insular de Mallorca i revisió del PGOU d'Inca, sol·licitat el corresponent informe preceptiu a la Direcció General de Recursos Hídrics, és va considerar, atès la situació dels recursos hídrics del municipi d'Inca, la possibilitat d'elaborar un Pla de Gestió de l'Aigua, amb l'objectiu d'aconseguir, un anàlisi, major control i millor rendiment de la xarxa de subministrament i del consum d'aigua del municipi.

En aquest sentit, hem de recordar que els recursos naturals més afectats pel creixement de la població i la industrialització és l'aigua dolça. Les demandes creixents amenacen la quantitat i qualitat de les aigües. Aquestes tesis han quedat paleses a la Cimera de la Terra (Rio de Janeiro 1992) i la Cimera mundial sobre desenvolupament sostenible (Johanesburg 2002) on es va fer una crida a introduir canvis fonamentals en la forma en què es produeixen i consumeixen els recursos hídrics, apostant per l'eficiència i la sostenibilitat de la gestió d'aquest recurs en el conjunt del planeta.

Per altre banda, els articles 3, 7 i 22 del Reial decret legislatiu 7/2015, de 30 d'octubre, pel qual s'aprova el text refós de la Llei de sòl i rehabilitació urbana, estableixen la necessitat que el desenvolupament urbanístic i territorial ha de complir amb el principi de sostenibilitat ambiental i, en conseqüència, en la necessitat de justificar les necessitats hídriques amb l'objectiu de garantir noves demandes i protegir el domini públic hídic.

Finalment, s'haurà de tenir en compte el que preveu el Pla Hidrològic de les Illes Balears, aprovat pel Reial Decret 701/2015, de 17 de juliol, pel qual s'aprova el Pla Hidrològic de la Demarcació Hidrogràfica de les Illes Balears", així com la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental de les Illes Balears.

III.- ATÈS que, com a fonaments de dret processal, les disposicions legals i reglamentaries aplicables són els articles 4.1.c) i e), 22.2.c), 25.2.d) i 47.3.i) de la Llei Reguladora de les Bases de Règim Local de 2 d'abril de 1985; i els articles 4.1.c) i e), 50.20, 82.3, 123.1, 163 i següents del Reglament d'Organització, Funcionament i Règim Jurídic de les Corporacions Locals de 28 de novembre de 1986, el Lletat municipal que subscriu sotmet el present, Informe-Proposta FAVORABLE a la consideració del president de la Comissió Informativa d'Hisenda perquè, si és procedent, s'elevi la seva aprovació a l'Ajuntament en PLE, òrgan competent per resoldre, la següent PROPOSTA D'ACORD:

1.- APROVAR el Pla de Gestió d'Aigua del Municipi d'Inca, d'acord amb les directrius i contingut del document i annexes presentat per la consultora, Garau Ingenieros, SLU, entitat contractada per l'Ajuntament per a la redacció de l'esmentat Pla.

2.- REMETRE el Pla de Gestió d'Aigua del Municipi d'Inca a la Direcció General de Recursos Hídrics de la Conselleria de Medi Ambient, Agricultura i Pesca, als efectes de la seva tramitació i aprovació de forma definitiva.

Inca, 20 d'octubre de 2017

El Lletat assessor Municipal,
Carlos Mena Ribas

CONFORME amb aquest informe per resoldre en forma de PROPOSTA DE BATLIA perquè s'elevi a la decisió del Ple, a la sessió que tindrà lloc dia 26/10/2017.

Inca, 20 d'octubre de 2017

El batle-president,
Virgilio Moreno Sarrió