

# Banyoles es posa l'objectiu de tornar a abaixar l'IBI un 4,13% el 2013

La pujada del 10% fixada per l'Estat ha obligat l'Ajuntament a augmentar l'impost més del que ja havia aprovat al ple



L'alcalde, Miquel Noguera, i el regidor d'Hisenda, Lluís Butinyà, van explicar ahir la situació de l'IBI.

BANYOLES | R. VAN EECKHOUT

L'Ajuntament de Banyoles té la intenció de contrarestar la forta pujada de l'IBI que ha hagut de realitzar aquest any, d'un 14%, amb una rebaixa del 4,13% al 2013. Així ho va manifestar ahir al matí l'alcalde, Miquel Noguera, acompanyat del regidor d'Hisenda, Lluís Butinyà, en una compareixença per explicar la situació actual de l'Impost sobre els Béns Immobles a la capital del Pla de l'Estany.

El batlle va detallar que l'increment del 14,55% que s'aplicarà aquest any no neix de la voluntat de l'Ajuntament, sinó pel requeriment de la llei estatal. I és que al ple municipal del darrer mes d'octubre es van aprovar les modificacions a les ordenances fiscals, entre les quals hi havia un increment del 4,13%, i partint d'aquest creixement es van confeccionar també els pressupostos.

Tot i això, el decret llei de l'Estat que obliga els ajuntaments a augmentar l'IBI un 10% durant el 2012 i 2013 va obligar l'equip de govern a impulsar un nou augment. Arran d'aquesta situació, l'alcalde banyolí va explicar ahir que la voluntat de l'Ajuntament era rebaixar el 4,13% aprovat pel ple i deixar únicament l'augment fixat per l'Estat, ja que a més en el plenari municipal ja s'havia manifestat la voluntat de moderar la pressió fiscal. Noguera va explicar, però, que això no havia estat possible perquè en una nota aclaratòria, el Ministeri d'Hisenda i Administracions Públiques va informar que no es permetia fer-ho aquest 2012, però sí el 2013.

Font del document:

[http://www.diaridegirona.cat/comarques/2012/03/20/banyoles-posa-l'objectiu-tornar-abaixar-libi-2013/552987.html?utm\\_source=rss](http://www.diaridegirona.cat/comarques/2012/03/20/banyoles-posa-l'objectiu-tornar-abaixar-libi-2013/552987.html?utm_source=rss)