

L'Ajuntament proposa repartir la puja de quotes de les guarderies en dos anys

C.T.B.

L'equip de govern de Torroella de Montgrí ha proposat a les Ampa de les escoles bressol municipals que l'increment de les quotes programat per al pròxim curs es divideix en dos i s'apliqui la meitat aquest curs i, el 50% restant, el curs 2014/2015. L'alcalde, Jordi Cordon (CiU), ha explicat que les Ampa havien de votar si accepten aquesta proposta en una reunió que van celebrar ahir al vespre. D'aquesta reunió se'n va desmarcar l'anomenat "Moviment Groc", que no està disposat a acceptar cap increment i que vol seguir amb les mobilitzacions, com aquest dijous, quan van assistir de nou al ple per manifestar el rebuig dels increments.

Des d'aquest col·lectiu, han lamentat que l'equip de govern ha treballat per dividir la unitat dels pares contra la puja de les quotes. Per la seva banda, Cordon ha manifestat que "el nostre interlocutor és l'Ampa i és amb qui hem mantingut el diàleg". Així mateix, ha assegurat que el "Moviment Groc està polititzat" amb participació dels grups de l'oposició.

Els grups de l'oposició (ERC, UPM i Coet) han estat al costat dels pares queixosos en aquest assumpte i, per exemple, van presentar conjuntament una moció amb les Ampa en què demanava una major implicació del consistori. El govern la va tombar.

Des d'ERC, Josep Maria Rufí ha exposat que es tracta "d'un tema puntual que posarà en dubte la viabilitat de les escoles bressol" i ha lamentat que és un servei pel qual els diferents governs han apostat. Per UPM, Lluís Coll vol que es tingui en compte els pares.

Respecte de l'Entitat Municipal Descentralitzada, els tres grups de l'oposició han insistit al govern que els mostri la informació de l'expedient i que no es corri tant. L'alcalde ha afirmat que se'ls convocarà a una reunió, tindran tota la documentació i dos mesos per al·legar després de la seva aprovació.

Font del document:

http://www.diaridegirona.cat/comarques/2013/08/03/lajuntament-proposa-repartir-puja-quotes/629105.html?utm_source=rss