

**MOCIÓ DEL GRUP MUNICIPAL DE CIUTADANS:**

16 OCT. 2015

**CONSTRUCCIÓ D'UN CENTRE SOCIAL A LA MÓRA-TAMARIT**

**EXPOSICIÓ DE MOTIUS:**

Des de l'AAVV de la Mora-Tamarit, porten anys reivindicant la necessitat de comptar amb un equipament senzill i alhora funcional per a poder desenvolupar activitats lúdiques, culturals i esportives al barri. Per aquest motiu, es demana la construcció d'un local social entre els carrers Conca de Barberà i Biax Empordà, amb una franja edificable de 7.5m d'amplada. Es projecta, concretament, un edifici de planta baixa, adossat al mur de la pista com a nova seu de l'AAVV La Mora-Tamarit. L'edifici, tindria uns 200m i constaria d'una sala, zona administrativa i serveis. Aquest projecte, segons fonts de l'AAVV costaria uns 160.000€ l'edifici i uns 15.000€ de despeses indirectes. Aquest edifici, serà utilitzat per l'AAVV de la Móra-Tamarit, amb 450 socis; l'Associació de Dones amb 130 sòcies; i els diferents col·lectius i entitats del barri, així com els veïns i veïnes.

Des del grup municipal de Ciutadans, creiem que és una necessitat pel barri de la Móra-Tamarit una construcció d'aquest tipus per fomentar la unió del barri i, de la mateixa manera, sentin a prop el consistori del qual formen part. En un futur, aquest local es podria utilitzar també com una petita oficina d'atenció al ciutadà del barri, amb la finalitat de traslladar queixes, suggerències o fer petites gestions administratives de caire municipal.

Per tot això, el grup municipal Ciutadans proposa al ple els següents

**ACORDS:**

- **PRIMER:** arranjar, netejar, col·locar les connexions d'aigua, llum i clavegueram per tal de construir un centre social per poder desenvolupar activitats culturals i esportives
- **SEGON:** la construcció d'un local social per a la AAVV de la Mora-Tamarit en l'emplaçament indicat a l'exposició de motius

Tarragona, octubre del 2015



Grup Municipal Ciutadans

Plaça de la Font 1 43003 – TARRAGONA Telèfon: 977296087 – 637365690

Adreça electrònica: gm.ciutadans.tgna@tarragona.cat