

Albert Junyent i Sala, en nom i representació de la **Candidatura d'Unitat Popular de Sallent**, amb document d'identitat 39379080K-C i domicili a efecte de notificacions al C. Carretera, 16 de Sallent.

EXPOSA:

Que havent examinat la documentació relativa a l'**Aprovació Inicial del Projecte Executiu per la rehabilitació de la nau de Cal Carrera** del municipi de Sallent, aprovat al ple del dia 10 d'octubre de 2011 i segons l'anunci publicat al BOPB del dia 25 d'octubre de 2011, en temps i forma i mitjançant el present escrit, formula les següents:

AL·LEGACIONS:

Primera.- No s'inclou cap sistema de generació d'energia elèctrica.

La nostra societat és consumidora principalment de fonts energètiques de base mineral, però també provinent de les nuclears. Podríem continuar consumint aquesta energia, però sobretot per quatre raons aquesta energia s'haurà de crear localment a partir de fonts renovables:

1. S'ha arribat al Peak Oil, s'acaba el petroli accessible a bon preu.
A més de la contaminació mediambiental que suposa provocant una acceleració del canvi climàtic i les seves conseqüències.
2. Perquè la localització desigual de les energies d'origen fòssil provoca guerres per controlar-ne la seva explotació. Per tant, ens trobem amb una font d'energia que ha provocat, provoca i provocarà morts. És una qüestió d'ètica pensar en altres fonts d'energia més netes (mediambientals però també socials).
3. L'energia elèctrica convencional és proporciona mitjançant grans multinacionals que utilitzen criteris estrictament de mercat alhora de subministrar-la independentment de les necessitats de la població.
4. Per la manca de seguretat de les centrals nuclears. No hi ha 100% de seguretat en la seva producció, però també en la gestió dels seus residus.

La situació als Països Catalans de les energies renovables està en una fase força primària. La majoria dels projectes han estat a gran escala i realitzats per unes poques grans empreses. El suport popular per a polítiques que afavoreixin i/o subvencionin les energies renovables és ínfim.

La popularització de les energies renovables sembla que passa per aplicar mesures de promoció local a petita escala. Si la gent visualitza i treu profit dels projectes d'energies renovables provocarà el sorgiment d'una nova consciència sostenible.

L'objectiu mediambiental bàsic de tot edifici hauria de ser l'autosuficiència energètica, per tant, cal fer passos per aconseguir aquest objectiu.

Proposem, doncs, la instal·lació de plaques solars fotovoltaïques a la coberta de l'edifici, per tal que l'energia creada sigui utilitzada per abastir part (consum de serveis i petits aparells elèctrics) o la totalitat de les necessitats de l'equipament, i quan aquest estigui en desús, l'energia pugui ser injectada a la xarxa elèctrica i venuda a les companyies elèctriques.

Segona.- L'energia consumida hauria de ser d'origen 100% renovable.

Donat que tècnica i econòmicament és molt difícil aconseguir l'autosuficiència energètica d'un projecte com el que ens ocupa, en moments puntuals caldrà adquirir energia elèctrica a les companyies elèctriques.

Som Energia és una cooperativa sense ànim de lucre de venda i producció d'energia elèctrica. Aquesta cooperativa certifica que l'electricitat que ven als seus socis i clients és de producció 100% renovable.

El preu de venda de l'electricitat és el mateix que poden oferir altres companyies.

Cal que l'Ajuntament de Sallent es faci soci de Som Energia i contracti els seus serveis per als comptadors elèctrics de la sala polivalent de Cal Carrera. D'aquesta manera quedarà garantit que tota l'energia elèctrica consumida per l'equipament esmentat serà d'origen 100% renovable.

Tercera.- No es defineix la parcel·lació de la planta primera

Que el projecte defineixi la parcel·lació del primer pis (quantas i de quin tipus), pensant en el seu ús i en les funcions que aquest tindrà.

Quarta.- Aspecte de la façana exterior.

Per tal de trencar l'aspecte gèlid de les façanes exteriors, fer-ne d'aquestes un reclam visual i promocionar els artistes locals i/o comarcals, proposem que les façanes siguin pintades per artistes locals o comarcals, garantint així que cal Carrera es visualitzi i es promocióni.

Cinquena.- L'escenari mòbil

L'escenari mòbil és una bona opció perquè dona diversitat de possibilitats de distribució de la sala gran. Tot i així creiem important regular d'alguna manera que el muntatge i el desmuntatge de l'escenari no representi un cost econòmic afegit ni per l'ajuntament ni per les entitats que vulguin fer servir l'opció de moure l'escenari.

Sisena.- L'aprofitament de l'aigua de pluja

L'edifici compta amb una coberta d'una gran superfície la qual, en cas de pluja, recollirà grans quantitats d'aigua. Segons el projecte actual, d'aquesta aigua no se'n farà cap ús i es deixarà perdre.

D'una manera molt senzilla i econòmica, es pot recollir aquesta aigua i guardar-la en un dipòsit. Un cop recollida i emmagatzemada, aquesta aigua hauria de poder-se utilitzar per abastir d'aigua sanitària la sala polivalent i per cobrir les necessitats de reg de les zones enjardinades properes a l'edifici.

DEMANO:

Que es tingui per presentat aquest escrit, que es tingui per formulades les al·legacions i que s'acordi resoldre aquestes en el sentit exposat.

Sallent, 28 de novembre de 2011