



PLEC DE CONDICIONS TÈCNiques QUE HAN DE REGIR PER A LA CONTRACTACIÓ DEL SUBMINISTRAMENT DE COMBUSTIBLE PER A VEHICLES MUNICIPALS I CALEFACCIÓ I ACS D'EDIFICIS DEL MUNICIPI D'INCA

1. OBJECTE I NECESSITAT DEL CONTRACTE.

L'objecte del present plec és definir les condicions tècniques que han de regir per a la contractació del subministrament de combustibles per a calefacció i automoció (Excepte gas), amb destinació als diferents centres i parc mòbil dependents d'aquest Ajuntament i els seus organismes autònoms.

La necessitat d'aquesta contractació és evident, l'Ajuntament per prestar serveis públics essencials precisa combustible pels seus vehicles policials i de serveis i per la calefacció dels seus edificis públics i centres escolars. A més actualment no existeix una contractació global d'aquest subministre, per la qual cosa es considera que si es concentra amb una empresa, prèvia licitació, el subministre de combustible de tots els vehicles i edificis tant de l'Ajuntament com dels seus organismes autònoms es pot aconseguir un abaratiment del preu.

2. PRODUCTES A SUBMINISTRAR

GASOIL PER A CALEFACCIÓ I ACS D'EDIFICIS

Els col·legis i edificis municipals on es realitzarà el subministrament de gasoil per a calefacció i ACS, són els següents:

Edificis:

Edifici
Col·legi Llevant
Claustre Sant Domingo
Col·legi Ponent
Avda. Jaume I
Polícia Local
Palau Municipal d'Esports
Pavelló Sa Creu
Poliesportiu Mateu Canyelles
Residència Miquel Mir

Aquesta relació d'edificis pot variar en funció de canvi de combustible dels mateixos (Canvi a Gas Natural, o altres), o bé per noves instal·lacions a altres existents o de nova construcció.

El subministrament s'efectuarà a les adreces especificades i en horari a concretar amb el personal que tingui assignada la tasca de recepció del material en cada centre, i en el termini màxim de TRES dies. El lliurament del



combustible es realitzarà en presència d'aquest personal, qui signarà l'albarà de lliurament, per al control corresponent.

COMBUSTIBLES PER A VEHICLES MUNICIPALS

S'entén per vehicles municipals aquells que sent propis o de rènting, siguin utilitzats pels diferents serveis, instituts, patronats i empreses de l'Ajuntament.

L'empresa subministradora ha d'assegurar-se que el vehicle pertany a la flota municipal i que l'usuari està autoritzat per a efectuar el proveïment a càrrec del Ajuntament.

A l'annex 1 d'aquest plec, es relacionen els vehicles objecte del subministrament de combustible.

Quan es produeixi una variació en la flota (Alta o baixa de vehicles), l'Ajuntament comunicarà a l'empresa adjudicatària del contracte la relació actualitzada de vehicles que poden repostar combustíbel a l'estació, d'acord amb el sistema de control i gestió acordat.

En els punts de distribució, l'empresa adjudicatària haurà de garantir el subministrament dels següents tipus de combustible:

- Gasoil automoció.
- Gasoil automoció B.
- Gasolina sense plom 98.
- Gasolina sense plom 95.

3. ESPECIFICACIONS TÈCNIQUES

Els combustibles subministrats pel contractista hauran de complir amb totes les especificacions de qualitat i refinació exigides per les normes internacionals, el Ministeri de Mines i Energia, el Ministeri de Medi Ambient, etc

Els productes objecte de la licitació no seran diferents d'aquells que s'expedeixen a les estacions de servei per al seu consum en general, ni incompliran les normes o preceptes legals específics que permetin la seva venda normal al públic.

L'empresa es comprometrà a efectuar, al seu càrrec, els anàlisis oportuns en laboratoris oficialment acreditats.

En cap cas s'admetran càrrecs de productes que no siguin carburants, com ara lubricants, rentats de vehicles o qualssevol altres no contemplats en el present plec.

És requisit imprescindible que les empreses que licitin tinguin una o diverses estacions de servei en el terme municipal d'Inca, i, almenys una d'elles oferirà servei de 24 hores, ateses les característiques del present contracte.



4. ESTIMACIÓ DEL CONSUM ANUAL

S'estima que el nombre de litres de carburant per automoció consumits anualment per la flota de vehicles de l'Ajuntament és el relacionat a la taula següent:

	litres
Total 95	14909
Total 98	523
Total gasoil	39027

El cost anual aproximat d'aquests productes ascendeix a la quantitat de 56.600 € (IVA exclòs)

En combustible de calefacció i ACS per a col·legis i edificis municipals s'estima en 43.000 litres.

El cost anual aproximat d'aquest producte ascendeix a la quantitat de 27.000 € (IVA exclòs)

La quantitat anteriorment assenyalada és estimativa ja que es tracta del subministrament d'una pluralitat de béns de forma successiva i per preu unitari sense que la quantia total es defineixi amb exactitud.

No es garanteix un consum mínim, ja que aquest variarà en atenció a les necessitats municipals i als canvis de combustible (gas natural,..) que pugui decidir l'Ajuntament.

L'import de despesa màxima anual pel subministrament de combustibles per a calefacció i automoció, amb destinació als diferents centres i parc mòbil dependents d'aquest Ajuntament és de 83.600 € (IVA exclòs).

5. PREU DE MERCAT I DETERMINACIÓ DE PREU

El preu de mercat dels carburants es determina de forma oficial en el Butlletí Petrolier de la Direcció General d'Energia i Transports de la Comissió Europea.

Els licitadors, en les seves ofertes econòmiques, indicaran el percentatge de descompte per litre subministrat aplicat sobre el preu que figuri en el Butlletí Petrolier de la Direcció General d'Energia i Transports de la Comissió Europea, per a cadascun dels tipus de carburants, inclosos tots els impostos i taxes (IVA inclòs).

Serà obligatori licitar per a tots els tipus de carburants d'automoció existents.

Els licitadors hauran de presentar llistat detallat amb les estacions de servei en què serà aplicat el descompte ofert.



En el cas que, per part de l'empresa adjudicatària, es dugués a terme una promoció dels seus productes amb descomptes especials superiors a l'oferta presentada en aquest concurs, s'aplicarà automàticament el descompte de la promoció durant el temps en què la mateixa resulti inferior als preus contractats com a conseqüència del present concurs.

6. TARGETES DE CONTROL DE CARBURANT.

L'empresa adjudicatària expedirà una targeta, als únics efectes de control del subministrament del carburant, per cada un dels vehicles de l'Ajuntament d'Inca. Aquestes targetes seran propietat de l'empresa adjudicatària i adscrites a cada vehicle i el cost serà a càrrec de la mateixa. En aquestes targetes de banda magnètica o sistema similar, han de constar com a mínim, les dades identificatives:

- Ajuntament d'Inca.
- Matrícula del vehicle.
- Tipus de carburant que utilitza.

L'Ajuntament, per mitjà del Negociat corresponent, comunicarà a l'empresa adjudicatària del contracte, les sol·licituds de noves targetes per alta de vehicles i, si escau les baixes de vehicles o pèrdua / sostracció de la targeta.

Si l'empresa adjudicatària disposés de targetes de punts per màrqueting o publicitat, els avantatges o beneficis que proporcionaren, revertiran a l'Ajuntament.

Atès que l'Ajuntament d'Inca disposa de maquinària que utilitza carburant objecte d'aquest contracte i per tal de controlar aquest consum, s'editaran cinc targetes més assignades respectivament als següents serveis:

- Parcs i jardins.
- Manteniment.
- Parc Mòbil.
- Policia Local.

A aquestes targetes no se'ls pot assignar una matrícula de vehicle, per tant, s'hauran d'identificar de manera que no doni lloc a confusió i han d'incloure les dades següents:

- Ajuntament d'Inca.
- Servei Municipal (Parcs i jardins, Manteniment, Parc Mòbil, Policia Local).

7. GESTIÓ DE SUBMINISTRAMENT

L'empresa adjudicatària haurà de proporcionar a l'Ajuntament d'Inca, tota la informació precisa que possibiliti un control absolut de cada un dels proveïments dels vehicles.



Aquesta informació es detallarà en resums mensuals, coincidents amb la facturació, que detallaran els proveïments de cada vehicle de forma senzilla i completa que permeti verificar la persona que fa el repostatge mitjançant el nom i la signatura en l'albarà, la data, estació de servei, quilometratge (dada que aportarà el conductor en el moment de proveir), litres subministrats i import del subministrament calculat amb el preu que figuri en el Butlletí Petrolier de la Direcció General d'Energia i Transport de la Comissió Europea corresponent a la data en la qual es realitza el reportatge, aplicant el descompte per litre en base a l'oferta presentada.

L'empresa adjudicatària aportarà un mitjà de control del quilometratge dels vehicles en el moment de proveir així com que es comprovi que la matrícula del vehicle a proveir coincideix amb la consignada a la targeta, de manera fiable.

L'Estació o Estacions de Servei lliuraran obligatòriament un tiquet o albarà de repostatge al conductor del vehicle en què constin les dades identificatives de cada subministrament, i que com a mínim seran els següents:

- Estació de Servei.
- Persona que fa el repostatge. (Mitjançant la seva signatura, nom i cognom llegibles)
- Matrícula del vehicle.
- Data i hora del subministrament.
- Tipus de carburant.
- Litres subministrats.
- Quilometratge (dada a aportar pel conductor).
- Import

8. FACTURACIÓ

La facturació del subministrament de carburant s'efectuarà de la següent manera:

- S'emetrà factura electrònica mensual per cada centre o departament que es determini. A més es proporcionarà informació individualitzada per matrícula de vehicle, reflectint l'Estació de Servei de subministrament, data i hora, litres i tipus de carburant, import en euros i nº de quilòmetres en el moment de proveir, així com la inclusió del descompte ofert.

9. JUSTIFICACIÓ DEL PROCEDIMENT I CRITERIS DE VALORACIÓ

Es considera que el procediment més adequat es el de concurs obert en el qual es tingui en compte un sol criteri d'adjudicació de caràcter econòmic. Els productes a adquirir tenen la qualitat controlada legalment i tampoc es precisa un manteniment o servei d'assistència tècnica posterior, per tant no hi ha motius per considerar altres criteris d'adjudicació que no sigui el preu..

Per tant s'estableix com a criteri d'adjudicació que l'oferta més avantatjosa serà la que ofereixi el major percentatge de descompte (expressat en tant per cent) sobre el preu que figuri en el Butlletí Petrolier de la Direcció General d'Energia i



Transports de la Comissió Europea, per a cadascun dels tipus de carburants, inclosos tots els impostos i taxes (IVA inclòs).

L'adjudicatari remetrà mensualment i en temps real (via Internet, telemàtica, etc.) als serveis centrals tècnics, la documentació en què s'indiqui els subministraments realitzats pels diferents serveis, com a mínim en suport informàtic, en full de càlcul o base de dades i optativament en paper.

Ha de facilitar igualment, en temps real o com a màxim en termini d'un dia a les instal·lacions de l'Ajuntament, llistat de targetes de repostatge actives.

10.- SOLVENCIA DEL CONTRACTISTA

Per contractar es considera necessària la següent solvència:

- Solvència econòmica i financera. La contractista haurà d'acreditar que el seu volum anual de negocis, en el àmbit al que es refereix el contracte, referit a l'any de més volum de negoci dels tres últims acabats, ha de ser al menys igual al valor d'una anualitat del contracte.

- Solvència tècnica i professional.

a.- La contractista haurà d'acreditar experiència amb subministres del mateix tipus o naturalesa al que correspon el objecte del contracte. Haurà de presentar una relació d'aquests serveis prestats durant els darrers cinc anys amb certificats de bona execució. El requisit serà que el import anual acumulat del any de major execució ha de ser igual o major al valor d'una anualitat del contracte.

b.- Les empreses licitadores hauran de tenir al manco una estació de servei oberta les 24 hores durant tots els dies del any, en el terme municipal d'Inca.

**ANNEX I: VEHICLES MUNICIPALS**

	MATRICULA	MARCA	MODEL
1	1053CFC	MITSUBISHI	CANTER B.
2	2514FWJ	MITSUBISHI	KAOT L200
3	2723BTW	CITROËN	SAXO
4	3043FGR	NISSAN	CABSTAR
5	3053FGR	NISSAN	CABSTAR
6	3074JNF	OPEL	COMBO VAN
7	3083JNG	OPEL	COMBO VAN
8	3952BMK	RENAULT	KANGO
9	3956BBV	FORD	COURIER
10	4257FWV	MEGA IBERICA	MULTITRUCK
11	6797FYC	OPEL	VIVARO 2.0 CDTI
12	6963BJY	FIAT	DOBLO
13	8633GBM	NISSAN	NAVARA
14	9639JMJ	OPEL	COMBO VAN
15	9826BYW	NISSAN	CABSTAR
16	C6871BFS	DERBY	VARIANT SPORT
17	E2712BBH	MADVAC	PS300
18	E7014BFM	MUSTANG	2054
19	IB1014BP	FORD	TRANSIT
20	IB2861DS	FORD	FIESTA
21	IB4091AD	VESPA	125 PK
22	IB5519BF	NISSAN	12500 kg
23	IB5814DP	CITROËN	JUMPY 1.9
24	IB6277CD	FORD	MAVERICK
25	IB7125DH	NISSAN	CABSTAR
26	IB7925BH	NISSAN	TRADE
27	IB8290DS	RENAULT	MEGANE CLASSIC
28	IB8906BL	IVECO	65
29	IB9262CU	IVECO	ML 130 E 15
30	PM29253VE	JOHN DEERE	2450 DT
31	PM3049BP	NISSAN	PATROL
32	PM3388CJ	SEAT	INCA
33	PM8543BP	NISSAN	TRADE
34	8059HTS	SEAT	ALTEA XL
35	8095HTS	SEAT	ALTEA XL
36	1854GJZ	CITROEN	BERLINGO
37	3673BZR	RENAULT	TRÀFIC
38	IB2161BL	RENAULT	EXPRESS
39	4746CGJ	PEUGEOT	807
40	4444CPK	HONDA	-
41	1139CWM	HONDA	-
42	1172CWM	HONDA	-



43	3918DSW	HONDA	-
44	4542DSW	HONDA	-
45	4348DSW	HONDA	-
46	2743FDY	HONDA	-
47	0403FPK	HONDA	-
48	0593GSK	OPEL	ASTRA
49	4594BNK	MERCEDES	-
50	0780DMP	OPEL	CORSA