

Consell de Mallorca Departament de Benestar Social Institut Mallorquí d'Afers Socials SERVEI JURIDICO-ADMINISTRATIU	
Data: 14 DES. 2017	
ENTRADA Núm: 5051	SORTIDA Núm:

INFORME TÈCNIC D'AVALUACIÓ DE REQUISITS DELS GRUPS ELCTROGENS OFERTS PER LES EMPRESES LICITADORES AL CONTRACTE SUB 06/17

Aquest informe s'emet d'acord amb la sol·licitud prevista a l'Acta de 4 de desembre de 2017, de la Mesa de Contractació constituïda per procedir a l'obertura del Sobre núm. 3, Projecte Tècnic, per a la licitació del contracte de subministrament i instal·lació d'un grup electrogen per a la Residència de Pensionistes la Bonanova, en la qual es demanava un informe tècnic per avaluar les fitxes tècniques establertes al punt B del Plec de Prescripcions Tècniques (PPT), que en regeix el contracte.

El punt F) de criteris per a l'adjudicació del contracte del PPT, estableix:

“L'adjudicació recaurà en l'empresa que presenti la millor oferta, sempre que per part dels serveis tècnics de l'Institut Mallorquí d'Afers Socials (IMAS), s'hagi verificat que el grup electrogen ofert reuneix les característiques tècniques i la resta de requisits prevists a l'apartat B) d'aquest PP”.

S'han presentat a la licitació pública les següents empreses:

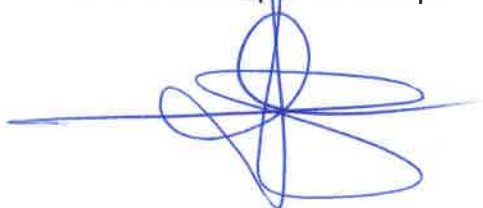
- CABOT ASOCIADOS, S.L.
- ELECTRICA PUIGCERCOS, SAU.
- MONCOBRA.
- SAMPOL INGENIERIA Y OBRAS, S.A.
- ELEC NOR, S.A.
- BEXTRON POWER, S.L.

En l'avaluació del compliment de requisits dels grups electrogens oferts per aquestes empreses els serveis tècnics d'Arquitectura de l'IMAS han redactat el quadre que s'hi adjunta on es detallen punt per punt la verificació dels requisits prevists al punt B) del PPT.

D'acord amb aquesta avaluació compleixen requisits les empreses SAMPOL i CABOT Asociados. La resta de les empreses no els compleixen, per tant es proposa l'exclusió per incompliment de requisits les empreses: Eléctrica PUIGCERCOS, MONCOBRA, ELEC NOR I BEXTRON POWER.

Palma, 13 de desembre de 2017

L'Administrador de la Residència la Bonanova
Antonio Cantallops Cantallops



QUADRE DE COMPLIMENT DELS REQUISITS DEL PPT

PTT	BEXTRON	SAMPOL	ALFA PUIGCERCOS
Marca Modelo	HIMOINSA HDW-200 T5	HIMOINSA HDW-200 T5	AGWI-200T
Potencia modo continuo	200 KVA	200	200
Potencia modo emergencia	220 KVA	220	220
Tensió	400/230V	OK	OK
Fases	3 Fases + Neutro	OK	OK
Frecuencia	50 Hz	OK	OK
Margen de ajuste tensió	5,00%	Electronico 1,5%	Electronico
Factor de potencia	0,8-1	OK	OK
Insonorizado	200/14/CE;2005/88/CE	OK	No especifica modelo
Motor	DIESEL	DIESEL	DIESEL
Alternador	Trifásico	OK	OK
Cuadro automático de control	visualización de fallos y control de conmutación y protecciones	No especifica modelo el M5 no cumple es manual no automático	No especifica modelo (Lo hay manual y automatico)
Selectores de cuadro	para pruebas	No especifica	No especifica modelo
Cargador	electronic y propio	SI	No especifica modelo
Baterías	si	OK	OK
Deposito combustible	500-550 litros	SI (según certificado Instalador)	NO (210)
Embocadura	salida de aire y gases	SI SEGÚN CERTIFICADO	OK
OBSERVACIONES	<p>Adicionales según especifica deposito cambiado a 600 L y adicional de 620 L</p> <p>NO CUMPLE Hay la posibilidad de que se instale un cuadro manual de control el M5. No se especifica el cumplimiento el cuadro de control que se instala, por lo tanto no se puede concluir que pueda cumplir con la especificación.</p>	<p>Adicionales según especifica depósito standard es de 450 pero hay opción de 600L</p> <p>CUMPLE A pesar de ser el mismo modelo de generador que de la empresa BEXTRON, en este caso tenemos un documento que se especifica que cumple los requisitos, por lo tanto se entiende que de las opciones que ofrece el catalogo se configurará el generador de tal manera que cumpla con las especificaciones del PPT</p>	<p>NO CUMPLE Hay dos opciones insonorizado y no insonorizado, no se especifica el modelo concreto que se oferta. Lo mismo ocurre con el cuadro de control lo hay manual y automatico, pero no se especifica el que se oferta. Por último el depósito estandar según documento aportado es de 210 litros, a pesar de que hay una opción para ampliarlo según catalogo, pero, no se especifica en la oferta el tamaño final.</p>

QUADRE DE COMPLIMENT DELS REQUISITS DEL PPT

		MONCOBRA	CABOT	ELECNOR
PTT				
Marca Modelo		INMESOL II-200	ELECTRA MOLINS EMB-220	PRAMAC GSW220P
Potencia modo continuo	200 KVA	200		200 NO (195,71)
Potencia modo emergencia	220 KVA	220		220 NO (215,88)
Tensió	400/230V	OK	OK	OK
Fases	3 Fases + Neutro	OK	OK	OK
Frecuencia	50 Hz	OK	OK	OK
Margen de ajuste tensió	5,00%	DSR (Electronico)	OK	Electronico 1,5%
Factor de potencia	0,8-1	OK	OK	OK
Insonorizado	200/14/CE;2005/88/CE	OK	OK	OK
Motor	DIESEL	DIESEL (Según pagina web del fabricante)	DIESEL	DIESEL
Alternador	Trifásico		OK	OK
Cuadro automático de control	visualización de fallos y control de conmutación y protecciones		OK	No especifica modelo (Lo hay manual y automatico)
Selectores de cuadro	para pruebas		OK	OK
Cargador	electronico y propio		OK	OK
Baterias	si		OK	OK
Deposito combustible	500-550 litros	NO (360)		665 NO (340)
Embocadura	salida de aire y gases		OK	OK
OBSERVACIONES		NO CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
	El depósito estandar según documento es de 360 litros, no se oferta ampliación de dicho depósito hasta la cantidad del PPT. Con respecto al tipo de motor según la pagina web del fabricante es DIESEL, pero en el documento entregado por el instalador no lo especifica.		Nada que mencionar, cumple en su totalidad.	No se llega a las potencias del PPT. El cuadro de control lo hay manual y automatico, pero no se especifica el que se oferta. Por último el depósito estandar según documento aportado es de 340 litros por debajo del mínimo exigido en el PPT.