

**ACTA DE LA MESA DE CONTRACTACIÓ CONSTITUÏDA EN SESSIÓ PÚBLICA I PRIVADA PER A L'APROVACIÓ DE L'INFORME DE VALORACIÓ DEL SOBRE B I L'OBERTURA DEL SOBRE C, QUE CONTÉ ELS CRITERIS AUTOMÀTICS.**

**SUBMINISTRAMENT MITJANÇANT ARRENDAMENT SENSE SERVEIS ASSOCIATS, NI OPCIÓ DE COMPRA DE 12 AMBULÀNCIES FURGÓ TIPUS C, PER A LA RENOVACIÓ I MILLORA DE LA FLOTA PRÒPIA DEL SISTEMA D'EMERGÈNCIES MÈDIQUES, SA.**

A la ciutat de L'Hospitalet de Llobregat, essent les 11:10 hores del dia 16 de maig de 2023 es constitueix en sessió pública, via plataforma virtual TEAMS, la Mesa de Contractació del procediment obert subjecte a regulació harmonitzada per a la contractació del subministrament mitjançant arrendament sense serveis associats, ni opció de compra de 12 ambulàncies furgó tipus C, per la renovació i millora de la flota pròpia del del Sistema d'Emergències Mèdiques, SA. formada pels següents membres:

President: Sr. Xavier Rodríguez, Adjunt a Direcció de SEM, SA.

Vocal: Sra. Sandra Pallarès Representant de l'assessoria jurídica del Servei Català de la Salut.

Vocal: Sr. Jordi Arqué, titular de l'òrgan de control intern de SEM, SA.

Vocal: Sr. Fernando García, Cap de Qualitat i Màrqueting de SEM, SA

Secretària: Sra. Meritxell Alegre Pons, Tècnica Unitat de contractació de SEM, SA.

Constatada l'existència de quòrum suficient, el President declara obert aquest acte.

En sessió privada es dóna lectura de l'informe tècnic emès pels serveis propis de SEM, SA, subscrit en data 12 de maig de 2023, en relació a la valoració de les propostes presentades pels licitadors en el sobre B, relativs als criteris sotmesos a un judici de valor.

Es dóna pas a la deliberació de la Mesa, que finalment acorda, per unanimitat dels seus membres, aprovar l'informe.

Posteriorment, el President declara oberta la sessió pública, sense que hagi comparegut cap licitador.

La secretària procedeix a la lectura de les puntuacions atorgades a les empreses en el sobre B:

Ambulàncies furgó tipus C				
CRITERIS QUE DEPENEN DE JUDICIS DE VALOR	Puntuació MAX	DOMINGO ASISTENCIA SLU	TECNOVE SL	
1. Confort de treball a la cabina de conducció	4	4	4	
2. Confort de treball en la cabina del patient	4	4	2	
3. Acabats i qualitats dels materials de la cabina assistencial	5	5	5	
4. Proposta del sistema CAN BUS de l'ambulància transformada	3	3	3	
5. Proposta d'emmagatzematge i ubicacions de materials a la cabina del patient	10	8,5	5,5	
6. Proposta de millora dels espais d'emmagatzematge per als vials de medicació, i gestió FEFO dels mateixos	3	1,5	1,5	
7. Proposta de bancada i llitera de transport	3	1,5	1,5	
8. Proposta de cadira de transport	1	0,5	0,5	
9. Aerodinàmica del pont de llums integrat en vehicle base o mitjançant la transformació d'integració	1	0,5	0	
<b>TOTAL</b>	<b>34 punts</b>	<b>28,5 punts</b>	<b>23 punts</b>	

Tot seguit, es procedeix a l'obertura del sobre C, sent la lectura efectuada, la següent:

**Domingo Asistencia, SLU:**

	Import de l'oferta (Sense IVA)	Import MÀXIM licitació (Sense IVA)
Oferta econòmica	1.807.367,26 €	1.821.942,81 €

1	<b>Propostes qualitatives que incrementin la seguretat del vehicle i assistents conducció per sobre de l'apartat 5.1 del PPT.</b> Cada opció marcada amb una "X" rebrà 0,5 punts. Les opcions no marcades rebran 0 punts.	
	Avisador de canvi de carril amb assistent de direcció (0,5 punts)	X
	Sistema de detecció de fatiga (0,5 punts)	X
	Llums frontals adaptatives al gir del vehicle (0,5 punts)	X
	Camara zenital per ajuda a l'aparcament (0,5 punts)	X
	Parabrises frontal davanter amb sistema calefactable (0,5 punts)	X
	Retrovisors amb sistema calefactable (0,5 punts)	X
	Roda de recanvi (0,5 punts)	X
	Neteja de vidres automàtics, amb sensor de pluja (0,5 punts)	X
	Control de velocitat (0,5 punts)	X
2	<b>Sistema de climatització (calefacció - gasoil i refrigeració - DEFA)</b> que pot funcionar amb l'alimentació de 220/240V proporcionada per la connexió DEFA (en cas de llargues aturades del vehicle). Segons indica l'apartat 5.1 del PPT. Marcar amb una "X" només una de les dues opcions.	
	(Sí) L'ambulància que es presenta tindrà aquest sistema. 2,5 punts.	X
	(No) L'ambulància que es presenta no tindrà aquest sistema. 0 punts.	
3	<b>Millora d'alçada en la cabina de pacient.</b> Marcar amb una "X" una opció de les 5 possibles. L'alçada requerida està entre 1.940 i 2.050 mm.	
	Alçada de 2.026mm a 2.050mm (6 punts).	X
	Alçada de 2.001mm a 2.025mm (4,5 punts).	
	Alçada de 1.971mm a 2.000mm (3 punt).	
	Alçada de 1.950mm a 1.970mm (1,5 punts).	
	Alçada inferior a 1.950mm (0 punts).	
	Per verificar aquest criteri caldrà aportar en el sobre C Informe tècnic, recollit a l'informe complet d'homologació, on es faci constar com s'admet i com es representa en plànols l'alçada interior que es presenta a oferta, i què al ser un aspecte rellevant per a la seguretat del vehicle homologat es tracta de la configuració més restrictiva possible de disseny, i per tant, aquesta configuració és sobre la que s'han realitzat els assajos dinàmics segons la normativa EN 1789.	
	<b>Millores de seguretat 10g.</b> Marcar amb una "X" si la resposta és "Sí". Aquelles opcions no marcades seran equivalents a un "No".	
	Supera la prova a una acceleració igual o superior a 15g a la part frontal del vehicle homologat que es presenta (Sí: 2 punts / No: 0 punts).	

4	Supera la prova a una acceleració igual o superior a 15g a la part del darrera del vehicle homologat que es presenta (Sí: 2 punts / No: 0 punts).	
	Supera la prova a una acceleració igual o superior a 15g a les parts laterals en angle definit del vehicle homologat que es presenta (Sí: 2 punts / No: 0 punts).	
Per verificar aquest criteri es precisa l'Informe o informes tècnics d'organismes notificats que demostrin que les proves d'assaig dinàmic són superiors o iguals a 15g a les direccions definides per a poder valorar les millores presentades en seguretat de la transformació. S'ha de demostrar per cada tipus de model de SVA i han de tenir traçabilitat amb l'ambulància homologada presentada. Ha de ser amb la prova a laboratori anomenada "crashtest". La normativa indica que per a superar l'assaig les proves es realitzaran a una acceleració mínima de 10g. Aquesta documentació es presentarà en el sobre C.		
5	<b>Capacitat de càrrega addicional.</b> Marcar amb una "X" l'opció presentada. En el cas de no marcar una "X" la puntuació serà de 0 punts.	
	Entre 50 i 99 kg de càrrega addicional (0,5 punts)	
	Entre 100 i 149 kg de càrrega addicional (1,5 punts)	X
	Entre 150 i 199 kg de càrrega addicional (2,5 punts)	
	200 kg de càrrega addicional o superior (3,5 punts)	
Per verificar aquest criteri caldrà aportar els documents tècnics de laboratoris notificats aportats a l'oferta per a cada model de SVA (com per exemple l'informe complet de conformitat amb la normativa EN 1789, vigent a Espanya que acreditin quina serà la capacitat de càrrega addicional disponible. Aquesta documentació es presentarà en el sobre C.		
6	<b>Sistemes ventilació i higienització de la cabina de pacient.</b> Marcar amb una "X" només una de les dues opcions.	
	(Sí) L'ambulància que es presenta tindrà aquest sistema. 1 punt.	X
	(No) L'ambulància que es presenta no tindrà aquest sistema. 0 punts.	
7	<b>Augment presses 12V instal·lades a la cabina assistencial</b> (mínim 5) fins a 12. Segons indica l'apartat 5.1 del PPT. Marcar amb una "X" només una de les tres opcions.	
	(Sí, fins a 12) L'ambulància que es presenta tindrà fins a 12 presses de 12V instal·lades a la cabina assistencial. 0,5 punts.	X
	(Sí, fins a 8) L'ambulància que es presenta tindrà fins a 8 presses de 12V instal·lades a la cabina assistencial. 0,25 punts.	
	(No) L'ambulància que es presenta tindrà el mínim de presses requerides. 0 punts.	
8	<b>Augment presses 220V instal·lades a la cabina assistencial</b> (mínim 5) fins a 8. Segons indica l'apartat 5.1 del PPT. Marcar amb una "X" només una de les quatre opcions.	
	(Sí, fins a 8) L'ambulància que es presenta tindrà fins a 8 presses de 220V instal·lades a la cabina assistencial. 1 punts.	X
	(Sí, fins a 7) L'ambulància que es presenta tindrà fins a 7 presses de 220V instal·lades a la cabina assistencial. 0,5 punts.	

	(Sí, fins a 6) L'ambulància que es presenta tindrà fins a 6 presses de 220V instal·lades a la cabina assistencial. 0,25 punts.	
	(No) L'ambulància que es presenta tindrà el mínim de presses requerides. 0 punts.	

9	<b>Sistema integrat de lectura d'alcohol en sang (alcoholímetre) amb bloqueig de conducció.</b> Marcar amb una "X" només una de les dues opcions.	
	(Sí) L'ambulància que es presenta tindrà aquest sistema integrat. 1 punt.	
	(No) L'ambulància que es presenta no tindrà aquest sistema integrat. 0 punts.	X

1 0	<b>Propostes de millora que redueixin el termini de lliurament màxim.</b> Termini de lliurament màxim 13 mesos d'acord amb el punt 5.5 del PPT. Marcar amb una "X" l'opció presentada. En el cas de no marcar una "X" la puntuació serà de 0 punts.	
	12 mesos (1 punt)	

	11 meses (2 puntos)	X
	10 meses (3 puntos)	
	9 meses (4 puntos)	
	Per verificar aquest criteri caldrà aportar els documents tècnics del compromís de lliurament de vehicle signat pel fabricant del vehicle base i el transformador de segona fase, posant en coneixement que l'adjudicatari del concurs pot reclamar les penalitats que del contracte es puguin incoar pel concepte de "Incompliment dels terminis de lliurament dels vehicles". Aquesta documentació es presentarà en el sobre C.	

1 1	<b>Proposta per ampliar les cobertures temporals mínimes de garantia</b> estableties al PPT (apartat 5.3). Es valorarà per mesos de cobertura extra en els següents aspectes. Marcar amb una "X" l'opció presentada. En el cas de no marcar una "X" la puntuació serà de 0 punts.	
	28 a 29 meses (1 punto)	
	30 a 34 meses (2 puntos)	
	35 a 39 meses (3 puntos)	X
	40 a 44 meses (4 puntos)	
	45 a 49 meses (5 puntos)	
	50 a 54 meses (6 puntos)	
	55 a 60 meses o más (7 puntos)	

1 2	<b>Proposta de disminuir el temps de resposta de la garantia establert al PPT (apartat 5.3).</b> Marcar amb una "X" l'opció presentada. En el cas de no marcar una "X" la puntuació serà de 0 punts.	
	9 días (1 punto)	
	8 días (2 puntos)	
	7 días (3 puntos)	

Tecnove:

	Importe de la oferta (Sin IVA)	Importe MÁXIMO licitación (Sin IVA)
Oferta económica	1.779.934,8 €	1.821.942,81 €
<b>Propuestas cualitativas que incrementen la seguridad del vehículo y asistentes de conducción por encima del apartado 5.1 del PPT.</b> Cada opción marcada con una "X" recibirá 0,5 puntos. Las opciones no marcadas recibirán 0 puntos.		
1	Avisador de cambio de carril con asistente de dirección (0,5 puntos)	X
	Sistema de detección de fatiga (0,5 puntos)	X
	Luces frontales adaptativas al giro del vehículo (0,5 puntos)	X
	Camara cenital por ayuda al aparcamiento (0,5 puntos)	X
	Parabrisas frontal delantero con sistema calefactable (0,5 puntos)	X
	Retrovisores con sistema calefactable (0,5 puntos)	X
	Rueda de repuesto (0,5 puntos)	X
	Limpieza de cristal automático, con sensor de lluvia (0,5 puntos)	X
	Control de velocidad (0,5 puntos)	X
2	<b>Sistema de climatización (calefacción - gasoil y refrigeración - DEFA)</b> que puede funcionar con la alimentación de 220/240V proporcionada por la conexión DEFA (en caso de largos paros del vehículo). Según se indica en el apartado 5.1 del PPT. Marcar con una "X" sólo una de las dos opciones. (Sí) La ambulancia que se presenta tendrá este sistema. 2,5 puntos.	X
	(No) La ambulancia que se presenta no tendrá este sistema. 0 puntos.	
3	<b>Mejora de altura en la cabina de paciente.</b> Marcar con una "X" una opción de las 5 posibles. La altura requerida está entre 1.940 y 2.050 mm. Altura de 2.026mm a 2.050mm (6 puntos).	X
	Altura de 2.001mm a 2.025mm (4,5 puntos).	
	Altura de 1.971mm a 2.000mm (3 puntos).	
	Altura de 1.950mm a 1.970mm (1,5 puntos).	
	Altura inferior a 1.950mm (0 puntos).	
	Para verificar este criterio será necesario aportar en el sobre C Informe técnico, recogido en el informe completo de homologación, donde se haga constar cómo se admite y cómo se representa en planos la altura interior que se presenta a oferta, y qué en el ser un aspecto relevante para la seguridad del vehículo homologado se trata de la configuración más restrictiva posible de diseño, y por tanto, esta configuración es sobre la que se han realizado los ensayos dinámicos según la normativa EN 1789.	
4	<b>Mejoras de seguridad 10g.</b> Marcar con una "X" si la respuesta es "Sí". Aquellas opciones no marcadas serán equivalentes a un "No". Supera la prueba a una aceleración igual o superior a 15g en la parte frontal del vehículo homologado que se presenta (Sí: 2 puntos / No: 0 puntos).	X
	Supera la prueba a una aceleración igual o superior a 15g en la parte trasera del vehículo homologado que se presenta (Sí: 2 puntos / No: 0 puntos).	X
	Supera la prueba a una aceleración igual o superior a 15g en las partes laterales en ángulo definido del vehículo homologado que se presenta (Sí: 2 puntos / No: 0 puntos).	X

Para verificar este criterio se precisa el Informe o informes técnicos de organismos notificados que demuestren que las pruebas de ensayo dinámico son superiores o iguales a 15g en las direcciones definidas para poder valorar las mejoras presentadas en seguridad de la transformación. Se debe demostrar por cada tipo de modelo de SVA y deben tener trazabilidad con la ambulancia homologada presentada. Debe ser con la prueba en laboratorio llamada "crashtest". La normativa indica que para superar el ensayo, las pruebas se realizarán a una aceleración mínima de 10g. Esta documentación se presentará en el sobre C.

	<b>Capacidad de carga adicional.</b> Marcar con una "X" la opción presentada. En caso de no marcar una "X" la puntuación será de 0 puntos.
5	Entre 50 y 99 kg de carga adicional (0,5 puntos)
	Entre 100 y 149 kg de carga adicional (1,5 puntos)
	Entre 150 y 199 kg de carga adicional (2,5 puntos) <span style="float: right;">X</span>
	200 kg de carga adicional o superior (3,5 puntos)
	Para verificar este criterio será necesario aportar los documentos técnicos de laboratorios notificados aportados a la oferta para cada modelo de SVA (como por ejemplo el informe completo de conformidad con la normativa EN 1789, vigente en España que acrediten cuál será la capacidad de carga adicional disponible). Esta documentación se presentará en el sobre C.
6	<b>Sistemas de ventilación e higienización de la cabina de paciente.</b> Marcar con una "X" sólo una de las dos opciones. (Sí) La ambulancia que se presenta tendrá este sistema. 1 punto. <span style="float: right;">X</span> (No) La ambulancia que se presenta no tendrá este sistema. 0 puntos.
7	<b>Aumento tomas 12V instaladas en la cabina asistencial</b> (mínimo 5) hasta 12. Según indica el apartado 5.1 del PPT. Marcar con una "X" sólo una de las tres opciones. (Sí, hasta 12) La ambulancia que se presenta tendrá hasta 12 prisas de 12V instaladas en la cabina asistencial. 0,5 puntos. <span style="float: right;">X</span> (Sí, hasta 8) La ambulancia que se presenta tendrá hasta 8 prisas de 12V instaladas en la cabina asistencial. 0,25 puntos. (No) La ambulancia que se presenta tendrá el mínimo de prisas requeridas. 0 puntos.
8	<b>Aumento de prisas 220V instaladas en la cabina asistencial</b> (mínimo 5) hasta 8. Según indica el apartado 5.1 del PPT. Marcar con una "X" sólo una de las cuatro opciones. (Sí, hasta 8) La ambulancia que se presenta tendrá hasta 8 prisas de 220V instaladas en la cabina asistencial. 1 puntos. <span style="float: right;">X</span> (Sí, hasta 7) La ambulancia que se presenta tendrá hasta 7 prisas de 220V instaladas en la cabina asistencial. 0,5 puntos. (Sí, hasta 6) La ambulancia que se presenta tendrá hasta 6 prisas de 220V instaladas en la cabina asistencial. 0,25 puntos. (No) La ambulancia que se presenta tendrá el mínimo de prisas requeridas. 0 puntos.

9	<b>Sistema integrado de lectura de alcohol en sangre (alcoholímetro) con bloqueo de conducción.</b> Marcar con una "X" sólo una de las dos opciones.	
	(Sí) La ambulancia que se presenta tendrá este sistema integrado. 1 punto.	X
	(No) La ambulancia que se presenta no tendrá este sistema integrado. 0 puntos.	

1 0	<b>Propuestas de mejora que reduzcan el plazo de entrega máximo.</b> Plazo de entrega máximo 13 meses de acuerdo con el punto 5.5 del PPT. Marcar con una "X" la opción presentada. En caso de no marcar una "X" la puntuación será de 0 puntos.
	12 meses (1 punto)
	11 meses (2 puntos)
	10 meses (3 puntos)
	9 meses (4 puntos)
Para verificar este criterio será necesario aportar los documentos técnicos del compromiso de entrega de vehículo firmado por el fabricante del vehículo base y el transformador de segunda fase, poniendo en conocimiento que el adjudicatario del concurso puede reclamar las penalidades que del contrato se puedan incoar por el concepto de "Incumplimiento de los plazos de entrega de los vehículos". Esta documentación se presentará en el sobre C.	

1 1	<b>Propuesta para ampliar las coberturas temporales mínimas de garantía establecidas en el PPT (apartado 5.3).</b> Se valorará por meses de cobertura extra en los siguientes aspectos. Marcar con una "X" la opción presentada. En caso de no marcar una "X" la puntuación será de 0 puntos.
	28 a 29 meses (1 punto)
	30 a 34 meses (2 puntos)
	35 a 39 meses (3 puntos)
	40 a 44 meses (4 puntos)
	45 a 49 meses (5 puntos)
	50 a 54 meses (6 puntos)
	55 a 60 meses o más (7 puntos)

1 2	<b>Propuesta de disminuir el tiempo de respuesta de la garantía establecido en el PPT (apartado 5.3).</b> Marcar con una "X" la opción presentada. En caso de no marcar una "X" la puntuación será de 0 puntos.
	9 días (1 punto)
	8 días (2 puntos)
	7 días (3 puntos)

Una copia efectuada la lectura, la Mesa acorda lliurar la documentació a la unitat tècnica designada a l'efecte perquè informi sobre la idoneïtat de les ofertes presentades i procedeixi, si s'escau, a la seva valoració d'acord amb els criteris recollits en el plec de clàusules administratives.

I no havent-hi altres termes a tractar, el President acorda aixecar la reunió, prèvia lectura d'aquesta acta que és trobada conforme pels assistents.

L'acta és signada digitalment pel President i Secretària de la Mesa i amb el Vist i Plau dels vocals d'aquesta:



President: Sr. Xavier Rodriguez

Secretària: Sra. Meritxell Alegre

Vocal: Sra. Sandra Pallarès

Vocal: Sr. Jordi Arqué

Vocal: Sr. Fernando García