



**PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNiques QUE HAN DE REGIR LA CONTRACTACIÓ DEL SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE PRESTATGERIES PALETITZADES PER A EXTERIOR; ADAPTACIÓ DE PRESTATGERIA EXISTENT, I SUBMINISTRAMENT DE GÀBIES PALETITZADES**

**CAPÍTOL 1. OBJECTE DEL CONTRACTE**

L'objecte del present plec de condicions és la contractació per part de Prestació de Serveis a la Ciutadania, S.A. (en endavant, PRESEC), dels següents 2 lots, relacionats amb l'emmagatzematge de materials:

**LOT 1.- Contracte de subministrament i serveis, consistent en subministrament i instal·lació de prestatgeries paletitzades per a exterior i adaptació de prestatgeria existent**

Les prestacions d'aquest contracte són les següents:

- A.** El subministrament i instal·lació de prestatgeries industrials de paletització convencional per emmagatzematge exterior en les nostres instal·lacions, en concret 2 mòduls: 1 mòdul simple i 1 mòdul doble.

També s'inclou el desmuntatge de la instal·lació existent que s'ha de renovar (1 mòdul simple, prestatgeria "M" i 1 mòdul doble, prestatgeries "N" i "O").

El contracte inclou el subministrament i instal·lació completa, amb tots els elements necessaris per al seu correcte funcionament.

- B.** Adaptació de mòdul de prestatgeria paletitzada exterior existent "P", consistent en: (1) modificació d'altura de dos nivells de càrrega i (2) substitució d'elements horitzontals en mal estat amb material de recanvi facilitat per PRESEC, incloent tots els mitjans personals i materials necessaris.

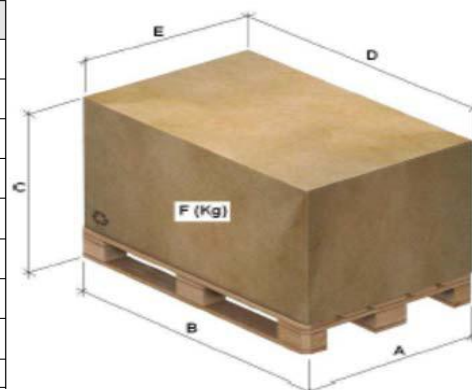
## PRESTACIÓ A.

### 1.1. Descripció del subministrament

#### 1.1.1. Descripció del conjunt de prestatgeries

La instal·lació a subministrar es constitueix de prestatgeries per a paletització convencional, per a **exterior** i per a unitat de càrrega amb Europaleta amb les següents mesures:

	TIPO1	TIPO2	TIPO3	TIPO4
A-mm	800	800		
B- mm	1200	1200		
C- mm	750	1480		
D- mm	1200	1200		
E- mm	800	800		
F-kg (*)	1000	1000		
Entrada por el lado:	A	A		
Material de la paleta	(Madera, plástico, metal, otros...)			



(\*) Carga máxima (incluida la paleta)

La **capacitat d'emmagatzematge** és de 654 paletes, càrregues emmagatzemades.

L'**equip de manutenció a utilitzar** és una convencional elèctrica amb un passadís de treball de 2000 mm i altura màxima d'elevació de 6100mm.

#### 1.1.2. Disposició de les prestatgeries

Prestatgeries	Número	Longitud aprox. (mm)	Profunditat aprox. (mm)
Un accés "M"	1	44910	1100
Doble accés "N" i "O"	1	44910	2400

	A (mm)	B (mm)	C	D	E (kg)	F (mm)	G (mm)	H	I (mm)	J (mm)	K (mm)
<b>ESTANTERIA</b>	Longitud aprox. entre eixos (variable +/-1 cm màxim*)	Longitud aprox. entre puntals	Nº mòduls en longitud	Nº càrregues x ubicació	Càrrega sol·licitada x ubicació	Llum lliure aprox. primer nivell	Llum lliure aprox. (resta nivells)	Nº nivells de càrrega	Altura total instal·lació	Passadís entre estanteries	Passadís entre càrregues
Estanteria "N"	2790	2700	15	3	3000	1580	870	5	6000	2000	1900
Estanteria "O"	2790	2700	15	3	3000	1580	870	5	6000	2000	1900
Pas carretó "N" i "O"	3740	3650	1 "N" i 1 "O"	4	4000	3400 (altura pas)	1300	2	6000	X	X
Estanteria "M"	2790	2700	15	3	3000	1470	1270	4	6000	2000	1900
Pas carretó "M"	3740	3650	1	4	4000	3400 (altura pas)	1300	2	6000	X	X



Aquestes mesures són aproximades i poden variar mínimament en funció dels tipus de perfil emprats, toleràncies de fabricació, muntatge, mètode de càlcul estructural emprat, sempre i quan estiguin admeses en les normes corresponents.

### **1.1.3. Condicions d'adaptació a la cimentació existent**

Les prestatgeries s'hauran de dissenyar per a la seva instal·lació sobre la cimentació existent, sense necessitat d'executar obres de modificació del paviment o de la base de suport.

El licitador haurà de garantir la compatibilitat de la seva solució amb les condicions actuals del suport, d'acord amb la verificació realitzada en visita i la justificació inclosa en el projecte tècnic, assumint les limitacions geomètriques i estructurals existents.

De manera excepcional, es podran admetre actuacions mínimes d'adaptació, sempre que estiguin degudament justificades tècnicament, prèviament acceptades per PRESEC i incloses en l'oferta, sense que puguin suposar un increment del preu del contracte.

Aquestes actuacions es consideraran incloses dins de les obligacions de l'adjudicatari per a la correcta execució del contracte.

### **1.1.4. Característiques dels components**

Les prestatgeries estaran constituïdes per sistemes estructurals modulars formats per bastidors verticals i elements horitzontals de càrrega, dissenyats per a l'emmagatzematge d'unitats paletitzades.

Els sistemes d'unió hauran de garantir l'estabilitat estructural del conjunt, la correcta transmissió d'esforços entre elements i la seguretat en l'ús, evitant el desenganxament accidental dels components, i permetent el muntatge, desmuntatge i regulació en alçada dels nivells de càrrega.

Els elements estructurals hauran de complir els requisits de resistència, rigidesa i seguretat establerts en la normativa aplicable, assegurant un comportament adequat davant les accions verticals i horitzontals, així com la seva resistència davant impactes derivats de l'operativa habitual.

S'admetrà qualsevol solució tècnica, sistema constructiu o geometria, sempre que el licitador acrediti documentalment que compleixen les prestacions funcionals descrites i la normativa tècnica aplicable (especialment EN 15512:2020 i relacionades).

### 1.1.5. Elements i accessoris de seguretat

**1.-Proteccions de puntal i bastidor** necessaris per a tots els puntals, extrems de prestatgeries i zones de pas amb els seus corresponents ancoratges al sòl, necessaris per ambdós mòduls (simple i doble) a subministrar.

**2.-Malla de nailon anticaigudes**, "tipus construcció", per al mòdul simple, part posterior, en tots els seus nivells, certificada EN-1263-1; i **Perfils de seguretat**, subjeccions necessàries que constitueixen un sistema d'avís per prevenir eventuais caigudes o xocs de la unitat de càrrega.

**3.-Estants reixats zona pas carretó:** els dos mòduls (1 doble i 1 simple), necessiten estants reixats per evitar caigudes de material sobre la zona de pas de carretó (només al primer nivell de càrrega). Aquestes tres prestatgeries tenen 4 càrregues de 1000kg/mòdul, per tant es necessiten 12 ut. d'estants reixats.

**4.-Plaques de característiques i senyalització de seguretat:** cada alineació de prestatgeries haurà de disposar de plaques de característiques visibles i duradores, fixades en lloc accessible, que indiquin com a mínim: càrrega màxima admissible per nivell, càrrega màxima per bastidor o mòdul, tipus d'unitat de càrrega prevista, configuració de la prestatgeria i identificació del fabricant o instal·lador. Les plaques hauran de complir amb el que estableix la norma UNE-EN 15635 i altra normativa aplicable, i hauran de ser resistents a les condicions ambientals d'instal·lació exterior.

### 1.1.6. Materials emprats

Els elements estructurals de les prestatgeries per a exterior s'hauran d'executar en acer conforme a la normativa europea vigent, complint, en tot cas, els requisits establerts a les normes EN aplicables. S'admeten exclusivament els tipus d'acer següents o equivalents:

- S235JR, conforme a EN 10025-2
- S355J0, conforme a EN 10025-2
- S500MC, conforme a EN 10149-2

El càlcul i la verificació estructural es realitzaran conforme a EN 1993 (Eurocodi 3), parts 1-1 i 1-3, o aquelles que resultin d'aplicació segons l'element considerat.

L'equivalència dels materials haurà de ser acreditada expressament pel licitador, mitjançant documentació tècnica emesa pel fabricant i/o organisme de certificació reconegut, que justifiqui el compliment dels requisits normatius i prestacionals exigits en aquest plec.

### 1.1.7. Acabats (Tractament anticorrosiu)

Tots els elements que componen les prestatgeries, a l'estar aquestes instal·lades a l'exterior, han d'estar protegits mitjançant el procés de **galvanitzat en calent**, que consisteix en banyar la peça d'acer en zinc fos, després dels corresponents



pretractaments per a la preparació de la superfície, obtenint un recobriment de zinc entorn als 70 micres. Aquest procés ha de complir els requisits de la Norma ISO 1461.

Els acabats zincats han d'estar classificats com a A1 segons EN 13501. Aquesta classificació es correspon amb un acabat no combustible en grau màxim.

## **1.2. Requeriments dels serveis**

### **1.2.1. Visita a les instal·lacions**

Amb la finalitat de garantir la correcta elaboració de les ofertes i, en particular, l'adequada definició del projecte tècnic (havent d'adaptar-se la solució tècnica a la fonamentació existent) els licitadors podran conèixer les condicions reals de l'emplaçament on s'executarà la instal·lació.

Durant la visita, els licitadors podran prendre mesures, verificar les condicions del suport i resoldre dubtes tècnics.

En cas de no acudir a la visita de les instal·lacions, l'adjudicatari no podrà al·legar desconeixement de les condicions de l'emplaçament per justificar modificacions del contracte, increment de costos i endarreriments en l'execució.

**Per coordinar la visita, un cop obert el termini per presentar ofertes, contactaran via correu electrònic a [eroldan@gava.cat](mailto:eroldan@gava.cat).**

### **1.2.2. Projecte tècnic**

Els licitadors hauran d'aportar un projecte tècnic de la instal·lació, el qual haurà de contenir, com a mínim, els següents aspectes:

- Memòria descriptiva de la solució proposada.
- Plànols d'implantació (planta i alçats), amb definició de la distribució i configuració de les prestatgeries.
- Definició del nombre de nivells de càrrega, capacitat per nivell i configuració estructural.
- Descripció dels components principals (bastidors, travessers, accessoris de seguretat, etc.).
- Justificació de l'adaptació a la cimentació existent i a les condicions de l'emplaçament.
- Descripció del sistema constructiu i del procés de muntatge.

Així mateix, s'haurà d'incloure:

- Càlcul estructural justificatiu, signat per tècnic competent, conforme a la normativa aplicable.

- Certificats dels materials emprats i dels tractaments aplicats, emesos pel fabricant o organisme competent.
- Declaració responsable de compliment de la normativa tècnica exigida en el present plec.

### **1.2.3. Adscripció de mitjans materials**

L'adjudicatari utilitzarà el seu propi material i eines necessàries pel desmuntatge de les prestatgeries existents (que s'hauran buidat prèviament per PRESEC) i muntatge de les noves prestatgeries. S'inclouran els mitjans d'elevació necessaris (bastida, carretó elevador, plataforma, elevadora de tisora, etc.). Abans d'iniciar les citades tasques, l'adjudicatari remetrà una relació dels mitjans materials que s'adscriuran al contracte.

### **1.2.4. Adscripció de mitjans personals**

L'adjudicatari proporcionarà el personal qualificat per poder dur a terme les tasques de desmuntatge de les prestatgeries existents, instal·lació de prestatgeries i compliment de mesures de seguretat i PRL quan se li requereixi via plataforma CAE, conforme a l'apartat 1.6 del present plec.

## **1.3. Garantia i servei post-venda**

Els materials i serveis realitzats per l'adjudicatari tindran, com a mínim, 5 ANYS de garantia que començaran a comptar des de la data d'emissió del certificat de conformitat per part de la unitat responsable del contracte. La garantia inclou la reparació o substitució dels elements defectuosos, incloent-hi materials i mà d'obra, sense cost addicional per a PRESEC.

En cas de que, per esmenar deficiències, s'emprin nous materials, aquests tindran un nou termini de garantia igual al previst en el subministrament inicial.

La garantia cobrirà tots els costos de manipulació, embalatge, transport i retirada, en el seu cas, de possibles productes defectuosos.

Tanmateix, l'adjudicatari oferirà un servei post venda per revisar, previ avís de PRESEC, qualsevol incidència en els elements estructurals de les instal·lacions i per verificar que es compleixen els paràmetres de seguretat en un termini màxim de 24 hores.

## **1.4. Homologació**

Els productes objecte de contracte estaran subjectes a les normes d'homologació d'obligat compliment següents:

- UNE-EN 15635. Sistemes d'emmagatzematge en prestatgeries metàl·liques. Requisits per a l'ús, manteniment i inspecció de les instal·lacions.



- UNE-EN 15512:2020. Emmagatzematge en prestatgeries metàl·liques. Prestatgeria regulable per a càrrega paletitzada. Principis per al disseny estructural.
- UNE-EN 15620 específica per les toleràncies, deformacions, i folgates aplicables en el camp de la producció, muntatge i instal·lació de prestatgeries per a càrrega paletitzada incloent la interacció amb el sòl.
- UNE 58014. Emmagatzematge en prestatgeries metàl·liques. Validació de l'equip d'emmagatzematge.
- UNE-EN 15878. Sistemes d'emmagatzematge en prestatgeries metàl·liques. Termes i definicions.

### 1.5. Qualitat

El licitador haurà d'acreditar que disposa de sistemes de gestió adequats per garantir la correcta execució del contracte en matèria de qualitat, medi ambient i seguretat i salut laboral.

Aquesta circumstància s'acreditarà mitjançant certificacions conforme a les normes:

- ISO 9001 (Sistemes de gestió de la qualitat)
- ISO 14001 (Sistemes de gestió ambiental)
- ISO 45001 (Sistemes de gestió de la seguretat i salut en el treball)

o mitjançant certificacions equivalents o qualsevol altre mitjà de prova que acrediti el compliment d'estàndards equivalents.

Així mateix, els productes oferts hauran de complir la normativa europea aplicable en matèria de seguretat i sistemes d'emmagatzematge, cosa que s'acreditarà mitjançant:

- Certificacions emeses per organismes independents que acreditin la qualitat i seguretat del sistema (com TÜV o equivalents).
- Avaluacions tècniques o documents d'idoneïtat (com ETA o equivalents).

### 1.6. Prevenió de riscos laborals

L'adjudicatari deurà sotmetre's a les normes de seguretat, sent de compliment Llei 31/1995 de Prevenció de Riscos Laborals, RD 1215/1997 (equips de treball) i RD 2177/2004 (treballs en altura).

En aquest sentit, l'adjudicatari, abans de personar-se per entregar els subministraments, instal·lar-los o qualsevol altre acció, prèviament haurà de remetre la documentació de coordinació d'activitats empresarials, sent obligatori el **Pla de Seguretat i Salut específic** i altre documentació de riscos laborals que el departament encarregat li requereixi via plataforma CAE.

També serà **preceptiva una reunió prèvia amb els responsables de PRL per coordinar les activitats i definir mesures de seguretat, abans d'efectuar els treballs, un cop s'acordi la data d'iniciació del desmuntatge.**

### **1.7. Mesures mediambientals**

L'empresa adjudicatària deurà acomplir amb els requeriments legals que li siguin d'aplicació en el desenvolupament de les seves activitats i disposarà de les mesures necessàries per evitar la contaminació i per a prevenir accidents amb repercussió mediambiental.

### **1.8. Verificació i homologació de la instal·lació**

Un cop finalitzats els treballs de subministrament i instal·lació, la instal·lació serà objecte de revisió i validació per part de PRESEC, que es reserva el dret de realitzar les comprovacions que consideri oportunes per verificar el compliment dels requisits tècnics i de qualitat establerts en el present plec.

En cas de detectar-se deficiències, discrepàncies o incompliments respecte a les condicions exigides, PRESEC podrà rebutjar totalment o parcialment la instal·lació, o bé formular les observacions corresponents.

En aquests casos, l'adjudicatari estarà obligat a esmenar les deficiències detectades, mitjançant la substitució dels elements afectats o la correcció de la instal·lació, sense cap cost addicional per a PRESEC i sense perjudici de les penalitats que puguin correspondre d'acord amb els plecs administratius.

Així mateix, l'adjudicatari haurà d'aportar:

- Certificat final de muntatge i conformitat, signat per tècnic competent.
- Documentació "as-built" de la instal·lació executada, que reculli, si escau, les modificacions respecte del projecte inicial.
- Manual d'ús, manteniment i inspecció.

La recepció de la instal·lació quedarà condicionada a la validació d'aquesta documentació per part de PRESEC.

L'emissió del certificat de conformitat per part de PRESEC determinarà l'inici del període de garantia.



## **PRESTACIÓ B.**

### **1. Descripció de l'actuació**

L'objecte d'aquesta prestació és l'adaptació d'un mòdul de prestatgeria paletitzada exterior existent, identificat com a mòdul "P", actualment en servei.

El mòdul disposa de 4 nivells de càrrega (inclòs el nivell de sòl), amb 15 trams per nivell i una separació entre puntals de 2.700 mm. Els nivells segon i tercer presenten una alçada actual "llum lliure" de 1.270 mm.

L'actuació inclou:

#### **a) Modificació de la configuració en alçada**

Ajust de l'alçada dels nivells segon i tercer per a poder emmagatzemar gàbies paletitzades de 1.300 mm d'altura total inclòs palet (que es subministraran conforme a LOT 2). Aquesta alçada "llum lliure" haurà de ser de 1.450mm aprox.

#### **b) Substitució d'elements horitzontals en mal estat**

Substitució dels elements horitzontals (traversers) que presentin deteriorament, oxidació o deformacions. Aquestes condicions es detectaran *in situ* conjuntament amb PRESEC en el moment d'execució.

Es facilitarà el material necessari per a la substitució. Així mateix, es prioritzarà la reutilització del material procedent del desmuntatge de les estanteries objecte de renovació (prestació A), sempre que aquest compleixi les condicions de seguretat exigibles.

### **2. Condicions d'execució**

L'adjudicatari haurà d'executar totes les operacions necessàries per garantir la correcta adaptació i seguretat de la instal·lació, incloent mitjans auxiliars, equips i personal qualificat.

### **3. Normativa aplicable**

Serà d'aplicació el que estableixen els apartats 1.4, 1.6, 1.7 i 1.8 del present plec.

## **LOT 2.- Contracte de subministrament de gàbies paletitzades**

### **1. Objecte**

L'objecte del present lot és el subministrament de contenidors metàl·lics destinats a l'emmagatzematge de materials al magatzem de PRESEC, adaptats a les necessitats operatives del servei.

El lot inclou el subministrament de **30 unitats** de gàbies paletitzades, per emmagatzemar contenidors de residus de 240L en un mòdul de prestatgeria.

### **2. Característiques tècniques mínimes**

Les gàbies paletitzades hauran de complir, com a mínim, les següents característiques:

- Estructura metàl·lica reforçada.
- Compatibilitat amb manipulació mitjançant carretó elevador.
- Apilament segur de les unitats.
- Acabat galvanitzat o tractament equivalent anticorrosiu.
- Aptes per a ús industrial i emmagatzematge exterior.
- Capacitat de càrrega adequada a ús industrial, acreditada pel fabricant.
- Subministrar-se completament muntades o amb sistema de muntatge immediat.
- **Mesures: base 1200mm x 1300mm i altura útil 1.200mm**
- **2 laterals amb apilaments**
- **2 barres extraïbles de 1300mm**
- **1 palet de fusta de 1200x1300mm**



Les dimensions i configuració hauran de ser compatibles amb la configuració del mòdul de prestatgeria existent "P", objecte del LOT 1 (Prestació B).

En aquest sentit, els licitadors podran visitar les instal·lacions de PRESEC, d'acord amb el que estableix el punt 1.2.1 del present plec, per tal d'assegurar l'adaptació als requeriments funcionals i presentar oferta adequada.

### **3. Preu unitari màxim**

L'import unitari màxim de cada unitat de gàbies no podrà superar els **395.00€ sense IVA**. En cas de superar-se el preu unitari establert, la oferta quedarà exclosa.



## CAPÍTOL 2. TERMINI I CONDICIONS D'ENTREGA I INSTAL·LACIÓ

### 6.1. Condicions relatives al LOT 1

PRESEC determinarà la data d'inici dels treballs, respectant el termini necessari per al subministrament dels materials per part del contractista, degudament justificat per aquest. En tot cas, la instal·lació de les noves prestatgeries s'haurà d'executar i finalitzar dins de l'any en curs, amb **data límit abans del 31 de desembre de 2026**.

Els treballs es realitzaran dins l'horari laboral de PRESEC (de 7.00 h a 15.00 h), sens perjudici que aquest pugui ser modificat per necessitats del servei o per circumstàncies degudament justificades.

PRESEC comunicarà al contractista, amb una antelació suficient, la data prevista per al desmuntatge dels mòduls existents que han de ser substituïts. Aquesta operació haurà d'executar-se en un termini màxim estimat de 2 a 3 dies.

Un cop finalitzat el desmuntatge, es procedirà de manera immediata al muntatge de les noves prestatgeries, amb la finalitat de minimitzar la interrupció del servei. Aquesta operació s'haurà d'executar en un termini màxim estimat de 2 a 3 dies.

Un cop realitzades les tasques anteriors (desmuntatge i muntatge) es procedirà a l'adaptació de la prestatgeria existent.

Els terminis indicats tenen caràcter orientatiu i podran ser ampliat en la mesura estrictament necessària, sempre que concorrin causes degudament justificades i prèviament autoritzades per PRESEC.

### 6.2. Condicions relatives al LOT 2

El subministrament dels elements objecte del present lot s'haurà d'executar dins el **termini màxim de 7 setmanes des de la comanda que es realitzi per PRESEC**, un cop formalitzat el contracte, d'acord amb el compromís adquirit en la seva oferta. En tot cas, el subministrament es durà a terme i es finalitzarà dins de l'any en curs, amb **data límit abans del 31 de desembre de 2026**.

El lliurament es realitzarà de manera coordinada amb PRESEC, en funció de les necessitats operatives del servei i de la planificació dels treballs associats al LOT 1.

Els elements subministrats hauran de lliurar-se degudament protegits per al transport, en condicions adequades per a la seva manipulació i emmagatzematge, i sense defectes, deformacions o danys derivats del transport o manipulació.

El transport, descàrrega i posada a disposició dels materials al lloc indicat per PRESEC s'entendran inclosos en el preu del contracte.

### **CAPÍTOL 3. PREU MÀXIM**

L'import màxim de l'objecte d'aquest contracte (LOT 1 i LOT 2) ascendeix a:

<b>LOT 1</b>	<b>66.500,00€ sense IVA</b>	<b>80.465.00€ IVA inclòs</b>
<b>LOT 2</b>	<b>11.850,00€ sense IVA</b>	<b>14.338,50€ IVA inclòs</b>

### **CAPÍTOL 4. FORMA DE PAGAMENT**

El pagament es realitzarà mitjançant transferència bancària amb venciment de 30 dies des de la data del registre d'entrada de la factura, en el dia establert com a dia de pagament a la conclusió del venciment (actualment dia 10), sent l'únic dia de pagament de cada mes.

En el cas que en la durada del contracte es variessin aquestes condicions de pagament, el subministrador es veurà obligat a adaptar-se a les noves que li serien de nou comunicades per PRESEC, S.A.

Aquestes condicions s'apliquen a ambdós lots.

### **CAPÍTOL 5. CRITERIS DE VALORACIÓ OFERTES**

Els criteris vinculats a l'objecte del contracte, avaluable, que serviran de base per l'adjudicació del contracte són els següents:

#### **5.1. Criteris relatius al LOT 1**

##### **Criteris econòmics (80 punts)**

Pel preu ofert total sense IVA (Capítol 3), fins a 80 punts (millora econòmica del preu o pressupost de licitació).

Per a la valoració de l'oferta econòmica, s'aplicarà la següent fórmula:

$$P=80* (OM/OF)$$

*P= puntuació obtinguda*

*OM= oferta més baixa dels licitadors presentats del cost total (sense IVA) (Capítol 3).*

*OF= oferta del licitador (sense IVA) (Capítol 3).*



### **Criteris tècnics (20 punts)**

**5.2.1)** Es valorarà l'ampliació del termini de garantia ofert per sobre del mínim exigít (5 anys establert a l'apartat 1.3), **fins a 8 punts**, d'acord amb el següent barem:

Anys	Puntuació
5 anys	0 punts
De 6 a 7 anys	4 punts
De 8 a 9 anys	6 punts
De 10 anys o més	8 punts

**5.2.2)** Es valorarà la realització, sense cost addicional per a PRESEC, de la primera inspecció tècnica anual conforme a la norma UNE-EN 15635 del conjunt de les instal·lacions de prestatgeries del magatzem, incloent tant les prestatgeries objecte del present contracte com la resta d'instal·lacions existents. La inspecció haurà de donar lloc a un únic informe tècnic, que inclogui la revisió global de l'estat de les instal·lacions, la identificació de possibles deficiències i les recomanacions d'actuació, **5 punts**.

**5.2.3)** Es valorarà la reducció del temps de resposta del Servei de Post-venda en cas d'incidències ofert per sobre del mínim exigít (24 hores establert a l'apartat 1.3), **fins a 7 punts**, d'acord amb el següent barem:

Temps de resposta/visita	Puntuació
24 hores	0 punts
18 hores	3,5 punts
12 hores	7 punts

### **5.2. Criteris relatius al LOT 2**

#### **Criteris econòmics (85 punts)**

Pel preu ofert total sense IVA (Capítol 3), fins a 85 punts (millora econòmica del preu o pressupost de licitació).

Per a la valoració de l'oferta econòmica, s'aplicarà la següent fórmula:

$$P=85^* (OM/OF)$$

*P= puntuació obtinguda*

*OM= oferta més baixa dels licitadors presentats del cost total (sense IVA) (Capítol 3).*

*OF= oferta del licitador (sense IVA) (Capítol 3).*

## **Criteris tècnics (15 punts)**

**6.2.1)** Reducció del termini màxim d'entrega de 7 setmanes des de la comanda realitzada, **fins a 7 punts**, d'acord amb el següent barem:

Termini entrega	Puntuació
7 setmanes	0 punts
5 setmanes	3,5 punts
2 setmanes	7 punts

**6.2.2)** Acreditació de certificacions de sistemes de gestió conforme a la norma ISO 9001, o certificacions equivalents degudament acreditades, **5 punts**.

**6.2.3)** El subministrador que acrediti tenir a la seva plantilla un 2 % de persones discapacitades en el cas d'empreses de menys de 50 treballadors i del 4% en el cas d'empreses que tenen 50 o més treballadors, **3 punts**.

La ponderació de la puntuació esmentada es basarà en criteris els més objectius possibles, explicitant en els informes les raons i aspectes considerats per atorgar la puntuació a cada participant en el concurs.

La puntuació màxima de la totalitat dels criteris és de 100 punts.

En el cas d'empat entre dos o més licitadors, s'aplicarà la normativa de contractes públics tal com indica els plecs particulars administratius.

## **CAPÍTOL 6. DOCUMENTACIÓ A PRESENTAR PELS LICITADORS**

Els licitadors hauran d'incloure en la seva oferta la documentació que es detalla a continuació, amb la finalitat d'acreditar el compliment dels requisits tècnics establerts en el present plec i permetre la valoració de les ofertes:

### **6.1. Documents relatius al LOT 1**

**6.1.1.-**Projecte tècnic de la instal·lació, d'acord amb els requisits establerts al punt 1.2.2 del present plec.

**6.1.2.-** Descripció del pla de muntatge i execució dels treballs, amb caràcter orientatiu, que inclogui la metodologia prevista, la seqüència general d'actuacions (desmuntatge, muntatge i adaptació de la prestatgeria existent) d'acord amb el que estableix el CAPÍTOL 2.

*El pla definitiu d'execució haurà de ser concretat per l'adjudicatari amb caràcter previ a l'inici dels treballs, en funció de la planificació acordada amb PRESEC i en el marc de la coordinació d'activitats empresarials (CAE).*



**6.1.3.-**Certificacions de sistemes de gestió conforme a les normes ISO 9001, ISO 14001 i ISO 45001, o certificacions equivalents degudament acreditades, conforme al punt 1.5 del present plec.

**6.1.4.-**Certificacions de producte, assaigs o homologacions emeses per organismes independents, conforme al punt 1.5 del present plec.

**6.1.5.-**Document acreditatiu del termini de garantia ofert, compromís del temps de resposta del servei post-venda i compromís de realització de la primera inspecció tècnica.

## **6.2. Documents relatius al LOT 2**

**6.2.1.-** Fitxa tècnica dels elements a subministrar, que inclogui informació relativa a capacitats de càrrega i apilament i descripció dels materials i tractaments superficials emprats.

La manca de presentació de la documentació exigida serà causa d'exclusió de la licitació.

En Gavà, a 6 de maig de 2026.

Elena Roldán Sánchez  
Tècnica de compres i logística  
Ajuntament de Gavà  
PRESEC, S.A.