

## **PROGRAMACIÓ QUIRURGICA (HUGTIP)**

### **DADES GENERALS**

#### **IDENTIFICACIÓ I OBJECTE DEL PROJECTE**

##### **Títol del Projecte**

“SUBMINISTRAMENT MÒDULS PER L'ÚS DEL FUTUR CENTRE DE PROGRAMACIÓ QUIRÚRGICA DE L'HOSPITAL UNIVERSITARI GERMANS TRIAS I PUJOL (HUGTIP) DE BADALONA”.

##### **Objecte del Projecte**

L'objecte d'aquest document és descriure les condicions tècniques i l'abast dels treballs per al subministrament i instal·lació de mòduls destinats al futur Centre de Programació Quirúrgica de l'Hospital. L'actuació se centra en l'adequació d'espais mitjançant construcció modular industrialitzada per garantir una resposta ràpida a les necessitats assistencials del centre.

##### **Emplaçament-Municipi**

Hospital Universitari Germans Trias i Pujol (HUGTIP)

Carretera de Canyet s/n - Badalona (c.p. 08916)

#### **QUADRE RESUM DADES GENERALS**

Projecte
<b>PROJECTE MÒDULS PER L'ÚS DEL FUTUR CENTRE DE PROGRAMACIÓ QUIRÚRGICA DE L'HOSPITAL UNIVERSITARI GERMANS TRIAS I PUJOL (HUGTIP) DE BADALONA.</b>
Emplaçament
<b>Carretera de Canyet S/N 08916 Badalona (Barcelona)</b>
Promotor
<b>HOSPITAL UNIVERSITARI GERMANS TRIAS I PUJOL (HUGTIP)</b>
Tipus d'Actuació
<b>SUBMINISTRAMENT</b>
Titular del solar o de l'Edifici
<b>HOSPITAL UNIVERSITARI GERMANS TRIAS I PUJOL (HUGTIP)</b>
Pressupost total (PEM) previst per la nova construcció
<b>PEM TOTAL → 22.079,34 €</b>
Termini d'execució de l'obra
<b>3 setmanes</b>

## MEMÒRIA TÈCNICA

### 1. DESCRIPCIÓ TÈCNICA DEL CONJUNT MODULAR

Es preveu la instal·lació d'un conjunt modular format per unitats tipus KC – 15 PLUS o similar:

- Configuració: Unitats de 6.00 m L x 2.40 m A.
- Dimensions totals del conjunt: 14.40 m L x 6.00 m A.
- Superfície total: 86.40 m<sup>2</sup>.
- Alçada lliure interior: 2.50 m sota fals sostre.

### 2. ESTRUCTURA I TANCAMENTS

Element	Descripció
Estructura	Estructura soldada autoportant de perfils laminats en calent UPN160. Pilars de 100x100x3mm amb funció de baixant de pluvials. Marcado CE.
Sòl	Tauler aglomerat hidròfug de 19 mm amb recobriments de PVC. Capacitat de càrrega: 300 kg/m <sup>2</sup> .
Façanes	Panell sàndwich de 40mm amb aïllament de poliuretà (PUR). Reacció al foc Cs3d0.
Coberta	Panell sàndwich grecat de 30mm amb sobrecoberta exterior de xapa acanalada addicional.

### 3. INSTAL·LACIONS I ACABATS

- **Fusteria:** 5 finestres abatibles i 1 portes aïllades (900 x 2010 mm).
- **Il·luminació:** 12 panells LED de 60x60 cm (driver Philips), quadre general i 8 preses de corrent.
- **Climatització:** 3 equips SPLIT de 3.300 fgr amb bomba de calor Inverter.

### 4. LOGÍSTICA I MUNTATGE

Per a la implantació dels mòduls a la ubicació designada de l'hospital, s'utilitzarà una grua autopropulsada de 50 metres d'abast, garantint el posicionament precís de les estructures sobre la base anivellada.

### 5. TERMINI D'EXECUCIÓ

El termini per al subministrament, muntatge i lliurament operatiu del centre modular serà de **3 setmanes** des de l'adjudicació de la comanda.

La reducció del termini d'execució ofertada per l'adjudicatari i valorada com a criteri d'adjudicació tindrà caràcter obligacional i passarà a formar part del contingut contractual. El seu incompliment donarà lloc a la imposició de les penalitats previstes en aquest plec.

## **6. GARANTIA**

El termini de garantia fixat en 12 mesos.

El termini de garantia dels béns subministrats serà de 12 mesos a comptar des de la data de recepció conforme del subministrament i instal·lació del mateix. Durant aquest període, l'adjudicatari haurà de reparar o substituir, al seu càrrec, qualsevol defecte, avaria o manca de conformitat imputable al producte subministrat.

# RESUMEN DE PRESUPUESTO

pressupost Moduls

CAPÍTULO	RESUMEN	IMPORTE	%
1	MODULS.....	22.079,34	100,00
	<b>PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL</b>	<b>22.079,34</b>	
	13,00 % Gastos generales.....	2.870,31	
	6,00 % Beneficio industrial.....	1.324,76	
	Suma.....	4.195,07	
	<b>PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN SIN IVA</b>	<b>26.274,41</b>	
	21% IVA.....	5.517,63	
	<b>PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN</b>	<b>31.792,04</b>	

Asciende el presupuesto a la expresada cantidad de TREINTA Y UN MIL SETECIENTOS NOVENTA Y DOS con CUATRO CÉNTIMOS

, 15 de maig 2026.

**PRESUPUESTO 0**

Fecha:

pressupost Moduls

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
--------	-------------	----------	--------	---------

**CAPÍTULO 1.01 MODULS**

<b>01.01</b>	<b>u GRUA</b>	<b>1,00</b>	<b>3.500,00</b>	<b>3.500,00</b>
--------------	---------------	-------------	-----------------	-----------------

Grua per a la implantació dels mòduls a la ubicació designada de l'hospital, s'utilitzarà una grua autopropulsada de 50 metres d'abast, garantint el posicionament precís de les estructures sobre la base anivellada suministrada per l'hospital

<b>01.02</b>	<b>u MODUL</b>	<b>1,00</b>	<b>18.579,34</b>	<b>18.579,34</b>
--------------	----------------	-------------	------------------	------------------

Suministrament d'un conjunt modular format per unitats tipus KC – 15 PLUS o similar:

- Configuració: Unitats de 6.00 m L x 2.40 m A.
- Dimensions totals del conjunt: 14.40 m L x 6.00 m A.
- Superfície total: 86.40 m².
- Alçada lliure interior: 2.50 m sota fals sostre.

1. ESTRUCTURA I TANCAMENTS

Element Descripció

Estructura Estructura soldada autoportant de perfils laminats en calent UPN160. Pilars de 100x100x3mm amb funció de baixant de pluvials. Mercado CE.

Sòl Tauler aglomerat hidròfug de 19 mm amb recobriments de PVC. Capacitat de càrrega: 300 kg/m².

Façanes Panell sàndwich de 40mm amb aïllament de poliuretà (PUR). Reacció al foc Cs3d0.

Coberta Panell sàndwich grecat de 30mm amb sobrecoberta exterior de xapa acanalada addicional.

2. INSTAL·LACIONS I ACABATS

- Fusteria: 5 finestres abatibles i 1 portes aïllades (900 x 2010 mm).
- Il·luminació: 12 panells LED de 60x60 cm (driver Philips), quadre general i 8 preses de corrent.
- Climatització: 3 equips SPLIT de 3.300 fgr amb bomba de calor Inverter.

**TOTAL CAPÍTULO 1 MODULS ..... 22.079,34€**

**TOTAL ..... 22.079,34€**

PLANO 01 UBICACIÓ MODULS:



PLANO 02 MODULS SOBRE ESTRUCTURA EXISTENT.

