



2025

EQUIPAMENT PEL CASAL DE JOVES DE PLAÇA ESPANYA

PROJECTE DE SUBMINISTRAMENT

| | | |
|---------------------|-----------------------------|------------|
| Codi | ED0971325 | |
| Adreça | Plaça Espanya, 1 | |
| Equip redactor | Servei de Projectes i Obres | |
| Data de creació | 25/03/2025 | |
| Control de versions | Data | 25/06/2025 |
| | Versió | 02 |

| | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--|--|--|
| 1 FI DE LA POBRESA | 2 FAM ZERO | 3 SALUT I BENESTAR | 4 EDUCACIÓ DE QUALITAT | 5 IGUALTAT DE GÈNERE | 6 AIGUA NETA I SANEJAMENT | 7 ENERGIA NETA I ASSEGURABLE | 8 TREBALL DIGNI I CREIXEMENT ECONÒMIC | 9 INDÚSTRIA, INNOVACIÓ I INFRAESTRUCTURES |
| 10 REDUCIÓ DE LES DESIGUALTATS | 11 CIUTATS I COMUNITATS SOSTENIBLES | 12 CONSUM I PRODUCCIÓ RESPONSABLES | 13 ACCIÓ CLIMÀTICA | 14 VIDA SUBMARINA | 15 VIDA TERRESTRE | 16 PAU, JUSTÍCIA I INSTITUCIONS SÒLIDES | 17 ALIANÇA PELS OBJECTIUS | |

EQUIPAMENT PEL CASAL DE JOVES DE PLAÇA ESPANYA PROJECTE DE SUBMINISTRAMENT

ÍNDEX

| | |
|---|-----------|
| I. MEMÒRIA | 2 |
| DD DADES GENERALS | 2 |
| DD 1 Objecte de l'encàrrec..... | 2 |
| DD 2 Identificació i agents | 2 |
| DD 3 Pressupost i termini d'execució | 3 |
| DD 4 Termini d'execució..... | 3 |
| DD 5 Classificació del contratista | 3 |
| MD MEMÒRIA DESCRIPTIVA | 4 |
| MD 1 Antecedents i condicionants de partida..... | 4 |
| MD 2 Descripció de la proposta | 4 |
| ANNEXES | 5 |
| AN 1 RECURS FOTOGRAFIC ESTAT ACTUAL..... | 5 |
| II. ESTAT D'AMIDAMENTS I PRESSUPOST | 8 |
| III. NORMATIVA TÈCNICA APLICABLE | 12 |
| IV. PLEC DE CONDICIONS | 21 |
| PL PLEC DE CONDICIONS GENERALS..... | 21 |
| PL PLEC DE CONDICIONS TÈCNIQUES | 31 |
| V. SEGURETAT I SALUT EN OBRES SENSE PROJECTE | 36 |
| VI. DOCUMENTACIÓ GRÀFICA..... | 38 |

I. MEMÒRIA

DD DADES GENERALS

DD 1 Objecte de l'encàrrec

L'objecte del present projecte és la descripció i valoració dels treballs de subministrament de l'equipament necessari de mobiliari i complements per posar en marxa el casal de joves conegut com "El Sidral", situat a l'edifici de la Plaça Espanya número 1, de Mataró.

DD 2 Identificació i agents

| | |
|-----------------------------|--|
| Codi | ED0971325 |
| Títol | PROJECTE DE SUBMINISTRAMENT: EQUIPAMENT PEL CASAL DE JOVES DE PLAÇA ESPANYA |
| Emplaçament | Plaça Espanya núm. 1 – 08302 Mataró |
| Referència cadastral | 3797817DF5939N0001OP |

| | |
|-----------------|--------------------------------------|
| Promotor | Ajuntament de Mataró |
| N.I.F. | P-0812000H |
| Adreça | La Riera, 48, 08301 Mataró (Maresme) |

| | |
|-----------------------|---|
| Equip redactor | Marisol Carrillo, arquitecte Direcció d'Equipaments i Espais Públics Anna Rabassa Iglesias, arquitecte Servei de Projectes i Obres |
|-----------------------|---|

DD 3 Pressupost i termini d'execució

El pressupost d'execució per contracte (PEC) dels treballs derivats del projecte de subministrament ascendeixen a la quantitat de:

| Concepte | Valor | Import |
|---|-------------|-------------------|
| TOTAL PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL | | 115.323,38 |
| | IVA 21,00 % | 24.217,91 |
| TOTAL PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE (IVA inclòs) | | 139.541,29 |

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a la quantitat de:
CENT TRENTA-NOU MIL CINC-CENTS QUARANTA-UN EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS

DD 4 Termini d'execució

El termini del lliurament del mobiliari es fixa en **TRES (3) MESOS**, des de la data de llençament de la comanda.

DD 5 Classificació del contractista

D'acord amb l'article 77.1c de la LCSP, els contractes de subministrament no és exigible la classificació.

MD MEMÒRIA DESCRIPTIVA

MD 1 Antecedents i condicionants de partida

L'existència d'un equipament de referència per a les persones joves constitueix una peça fonamental per al desenvolupament i visualització de les polítiques locals de joventut, i esdevé la base per a l'impuls de programes i actuacions que afavoreixin la igualtat d'oportunitats, l'emancipació i la participació de totes les persones joves del municipi.

L'equipament de l'antic Casal de Joves de la plaça d'Espanya, conegut popularment com "El Sidral", va desenvolupar des de la seva creació, l'any 1984, un paper cabdal en aquest sentit, mitjançant serveis i recursos adreçats a les persones joves, en clau de ciutat. Recentment s'ha recuperat l'espai, que va haver de tancar l'activitat l'any 2011 degut a les deficiències estructurals detectades a l'edifici.

Amb la reforma de l'edifici iniciada l'any 2023 i complementat amb el projecte de subministrament actual es té l'objectiu de crear un equipament de referència per a totes les persones joves de la ciutat, que inclogui serveis i recursos relatius a la informació, orientació, assessorament, formació, foment de la participació, així com una fàbrica de creació, vinculada als àmbits artístics, tecnològics i audiovisuals.

El present subministrament de mobiliari i complements es realitza en els espais de la planta baixa i planta segona destinats a l'espai de joves que s'emplaça a l'equipament..

MD 2 Descripció de la proposta

La relació de mobiliari i complements que contempla el present subministrament respon a les necessitats dels espais definides segons les línies principals d'usos de l'edifici de l'antic Casal de Joves de la Plaça d'Espanya número 1, establertes per l'equip tècnic del Servei de Joventut.

El mobiliari i complements a subministrar són necessaris per impulsar les diverses activitats que es volen emprendre des de l'equipament, que es desenvolupen al voltant dels següents eixos estratègics:

- Informació, orientació i assessorament (Oficina Jove del Maresme – Sidral, Xarxa Mataró Orienta).
- Serveis i recursos adreçats a la millora de la trajectòria formativa de les persones joves
- Participació i cocreació.
- Espais de creació i difusió.

Sobre el subministrament, caldrà el vist-i-plau dels tècnics de l'Ajuntament de Mataró per poder realitzar la comanda dels mobiliari i dels complements.

Nota 1

Les ofertes econòmiques s'han de presentar amb el mateix ordre de partides i de capítols. Totes les propostes diferents que es vulguin valorar han de constar en un annex. Per a una major claredat en la definició del mobiliari, algunes partides tenen una numeració que correspon a la indicada en els plànols.

Nota 2

Les imatges d'elements de mobiliari i complements que consten al document són orientatives.

Nota 3

Respecte als elements a subministrar que consten descrits en el present document:

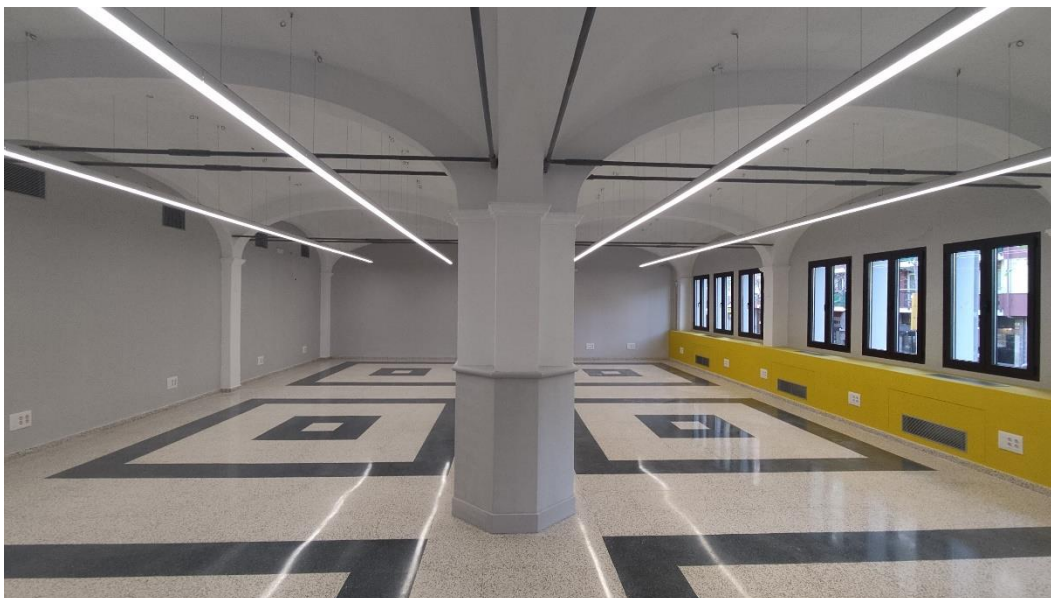
- Cal entregar fitxa de cada element proposat per ser validat.
- S'acceptaran elements amb prestacions tècniques equivalents.
- S'acceptaran elements amb una variació dimensional de +/- 2% respecte de les dimensions que es prescriuen, sempre i que no siguin elements fets a mida per encaixar en un espai concret.

Nota 3

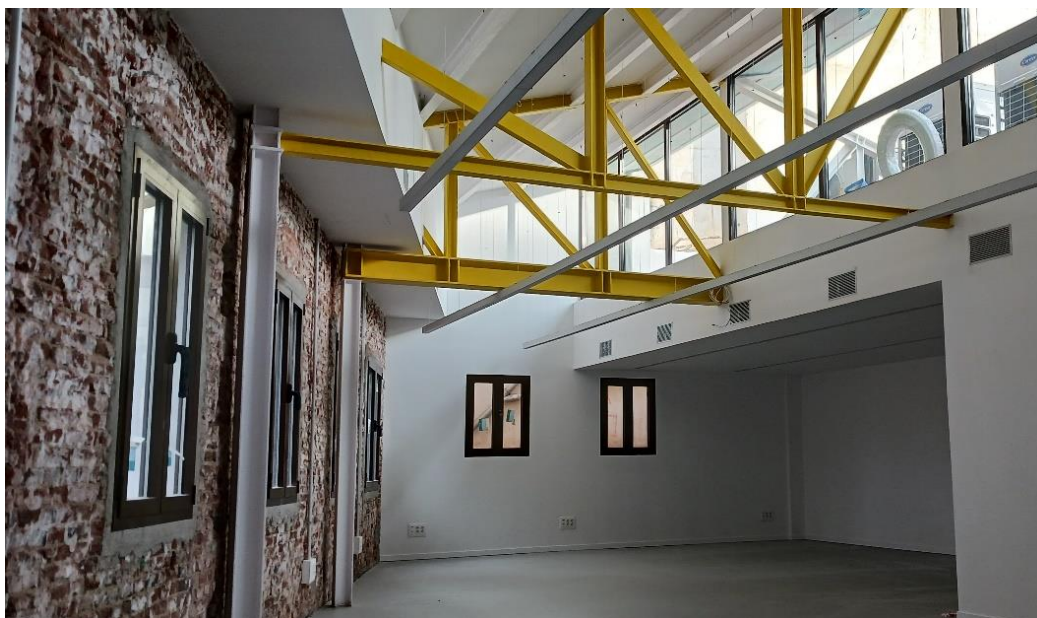
Caldrà comprovar en obra totes les mides i confirmar- les amb la direcció facultativa.

ANNEXES

AN 1 RECULL FOTOGRÀFIC ESTAT ACTUAL



Espai relacional i de cocreació



Espai formatiu i de tallers



Espai d'atencions personalitzades



Espai de fabricació



Distribuïdor enfront aules primer pis



Espai escènic i de tallers



Espai Oficina Jove planta baixa



Lavabo planta baixa



Vista espai central desde planta primera



Distribuidor escala planta primera

II. ESTAT D'AMIDAMENTS I PRESSUPOST

EA AMIDAMENTS

NOTA 1

Respecte als elements a subministrar que consten descrits en el present document:

- Cal entregar fitxa de cada element proposat per ser validat.
- S'acceptaran elements amb prestacions tècniques equivalents.
- S'acceptaran elements amb una variació dimensional de +/- 2% respecte de les dimensions que es prescriuen, sempre i que no siguin elements fets a mida per encaixar en un espai concret.

AMIDAMENTS

Obra 01 PRESSUPOST ED0971325
 Capítol 01 MOBILIARI

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ |
|------|------|----|---|
| 1 | C01 | ut | <p>Tamburet alt amb patí metàl·lic i respallter alt, sense braços. Carcassa: De polipropilè de 5 mm d'espessor aproximat amb fibra de vidre. Estructura inferior: Pletines de tub d'acer d'espessor de 1.5 mm, Carcassa inferior de polipropilè de recobriment de l'estructura. Estructura: Fabricada amb tub cilíndric d'acer laminat en calent i espessor de 2 mm amb recobriment de pintura epoxi e=90 micres. Reposapeus: Tub cilíndric d'acer laminat en calent, amb protector per la trepitjada. Recolzament a terra: Topalls de polipropilè en negre amb feltre antilliscant. Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.</p> <p>Normatives exigibles: UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic</p> <p>S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.</p> |

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--------------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (20) P1, espai informal intern | | 4,000 | | | | 4,000 |

TOTAL AMIDAMENT**4,000**

| | | | |
|---|-----|----|--|
| 2 | C02 | ut | <p>Cadira operativa giratòria amb rodes. Antiestàtica, giratòria, amb braços, seient regulable en alçada i profunditat, respallter regulable, tensor lumbar regulable, amb cilindre d'elevació a gas, base polida amb 5 peus amb rodes autofrenades amb banda de goma. Bae d'alumini polit. Entapissada sobre escuma flexible de poliuretà d'alta densitat (30kg/m3) i 45 mm d'espessor amb interior de polipropilè reforçat amb tela conductiva.</p> <p>S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. Acabats a decidir per DO.</p> <p>Normatives exigibles: UNE-EN 1331-1:01. Mobiliari d'oficina. Cadira d'oficina. Parteix 1: Determinació de les dimensions UNE-EN 1335-2:09. Mobiliari d'oficina. Cadira d'oficina. Parteix 2: Requisits de seguretat. UNE-EN 1335-3:09. Mobiliari d'oficina. Cadira d'oficina. Parteix 3: Assajos de seguretat.</p> |
|---|-----|----|--|

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|------------------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (05) PB, OFICINA JOVE | | 3,000 | | | | 3,000 |
| 2 | (13) P1, INSTITUCIONAL I REGIDORIA | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 3 | (14) P1, TÈCNIC 2 | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 4 | (15) P1, TÈCNIC 1 | | 3,000 | | | | 3,000 |

TOTAL AMIDAMENT**9,000**

| | | | |
|---|-----|----|---|
| 3 | C03 | ut | <p>Cadira respallter mig amb 4 potes còniques de fusta. Estructura interna d'acer, respallter i seient injectat d'escuma de PUR flexible de 80-90 kg/m2 de densitat. Coixí injectat d'escuma de PUR flexible de 60-70 kg/m2 de densitat. Tapissat de fàcil neteja. Recolzament amb goma antilliscant negre amb feltre antilliscant.</p> <p>Potes: 4 potes còniques de fusta massissa de faig, acabat natural Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.</p> <p>Normatives exigibles: UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic UNE - EN ISO 14006 : 2011. Sistemes de gestió ambiental. Directrius per l'incorporació de l'ecodisseny.</p> <p>S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.</p> |
|---|-----|----|---|

AMIDAMENTS

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|----------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (05) PB Oficina Jove | | 6,000 | | | | 6,000 |

TOTAL AMIDAMENT 6,000

4 C04 ut Cadira de col·lectivitat apilable de 4 potes metàl·liques, respatl·ler alt, alçada de seient d'aproximadament 47 cms.

Carcassa: Polipropilè amb fibra de vidre.

Estructura interior: Pletines de tub d'acer d'espessor de 1.5 mm. Carcassa inferior de polipropilè de recobriment de l'estructura.

Potes: Fabricada amb tub cilíndric d'acer laminat en calent d'espessor de 2 mm amb recobriment de pintura epoxi de 90 micres. Amb topalls de polipropilè amb feltre antilliscant.

Complements: (C04*) Taula per escritura plegable.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO

Normatives exigibles:

- UNE-EN 15373:2007. Resistència, durabilitat i seguretat. Nivell 3 (no domestic). Requisits per a seient d'us no domèstic

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--|-------|--------|-----|-----|-----|--------|
| 1 | (07) PB, espai relacional i de cocreació | | 50,000 | | | | 50,000 |
| 2 | (05) PB, Oficina Jove | | 7,000 | | | | 7,000 |
| 3 | (16) P1, espai formatiu i de tallers | | 40,000 | | | | 40,000 |
| 4 | (17) P1, espai escènic i de tallers | | 40,000 | | | | 40,000 |
| 5 | (18) P1, espai audiovisual | | 3,000 | | | | 3,000 |
| 6 | (19) P1, espai de fabricació | | 8,000 | | | | 8,000 |
| 7 | (13) P1. espai institucional i regidoria | | 2,000 | | | | 2,000 |

TOTAL AMIDAMENT 150,000

5 B01 ut Butaca respatl·ler alt amb 4 potes de fusta piramidals.
Estructura interna d'acer, respatl·ler i seient injectat d'escuma de PUR flexible de 80-90 kg/m2 de densitat. Coixi injectat d'escuma de PUR flexible de 60-70 kg/m2 de densitat. Tapissat de fàcil neteja.
Seient giratori amb autorretorn. Recolzament amb goma antilliscant negra.

Potes: 4 potes de fusta massissa de faig en forma piramidal, acabat natural

Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.

Normatives exigibles:

UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat.

Requisits per a seient d'us no domèstic

UNE - EN ISO 14006 : 2011. Sistemes de gestió ambiental. Directrius per l'incorporació de l'ecodisseny.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--------------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (02) PB DISTR. ESCALA INTERIOR | | 1,000 | | | | 1,000 |

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 B02 ut Butaca respatl·ler mig amb 4 potes còniques de fusta.
Estructura interna d'acer, respatl·ler i seient injectat d'escuma de PUR flexible de 80-90 kg/m2 de densitat. Coixi injectat d'escuma de PUR flexible de 60-70 kg/m2 de densitat. Tapissat de fàcil neteja.
Recolzament amb goma antilliscant negra amb feltre antilliscant.

Potes: 4 potes còniques de fusta massissa de faig, acabat natural

Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.

AMIDAMENTS

Normatives exigibles:

UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic

UNE - EN ISO 14006 : 2011. Sistemes de gestió ambiental. Directrius per l'incorporació de l'ecodisseny.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------------------------|---------------------------------|-------|-------|-----|-----|--------------|-------|
| 1 | (07) PB, RELACIONAL I COCREACIÓ | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 2 | (21) P1, ATENCIÓ INDIVIDUAL | | 3,000 | | | | 3,000 |
| 3 | (17) P1, ESCÈNIC I TALLERS | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 4 | (20) P1, espai informal intern | | 2,000 | | | | 2,000 |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 9,000 | |

7 B03 ut Sofà modular amb respallter i potes.
Mòdul amb 4 potes d'acer plegat acabades en negre de 15 cms. Estructura interna de fusta coberta amb escuma de poliuretà flexible de densitat 55-60 kg/m3. Tapissat de fàcil neteja. Recolzament amb goma antilliscant negre amb feltre antilliscant.

Normatives exigibles:

UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat.

Requisits per a seient d'us no domèstic

Certificacions:

ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 14006. Ecodiseño, PEFC. Cadena Custodia Productos Madera, FSC. Forest Stewardship Council, GBCe. Green Building Council España

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------------------------|--|-------|-------|-----|-----|--------------|-------|
| 1 | (07) PB, espai relacional i de cocreació | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 2 | (17) P1, espai escènic i de tallers | | 2,000 | | | | 2,000 |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 4,000 | |

8 B04 ut Sofà modular sense respallter i potes
Mòdul amb 4 potes d'acer plegat acabades en negre de 15 cms. Estructura interna de fusta coberta amb escuma de poliuretà flexible de densitat 55-60 kg/m3. Tapissat de fàcil neteja. Recolzament amb goma antilliscant negre amb feltre antilliscant.

Normatives exigibles:

UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat.

Requisits per a seient d'us no domèstic

Certificacions:

ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 14006. Ecodiseño, PEFC. Cadena Custodia Productos Madera, FSC. Forest Stewardship Council, GBCe. Green Building Council España

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------------------------|--|-------|-------|-----|-----|--------------|-------|
| 1 | (07) PB, espai relacional i de cocreació | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 2 | (17) P1, espai escènic i de tallers | | 2,000 | | | | 2,000 |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 4,000 | |

9 B05 ut B05_MÒDUL SOFÀ CORBAT SENSE RESPATLLER

AMIDAMENTS

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (07) PB, espai relacional i de cocreació | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 2 | (17) P1, espai escènic i de tallers | | 2,000 | | | | 2,000 |

TOTAL AMIDAMENT 4,000

| | | | | | | | | |
|----|-----|----|---|--|--|--|--|--|
| 10 | B06 | ut | <p>Puf de dimensions aproximades 44 x 50 x alçada 43 cms integrable a grades mòbils. Base: D'alumini injectat Interior: Escuma PUR flexible de 40 kg/m3 de densitat Amb topalls per evitar sorolls i cinta de polièster Rodes amb rodadura de teflón. Entapissat: Sylvertex o equivalent en qualitat i preu. Baixa inflamabilitat i etiquetatge EU Ecolabel o equivalent.</p> <p>Normatives exigibles: UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic Certificacions: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 14006. Ecodiseño, PEFC. Cadena Custodia Productos Madera, FSC. Forest Stewardship Council, GBCe. Green Building Council España</p> | | | | | |
|----|-----|----|---|--|--|--|--|--|

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (07) PB, espai relacional i de cocreació | | 6,000 | | | | 6,000 |

TOTAL AMIDAMENT 6,000

| | | | | | | | | |
|----|-----|----|---|--|--|--|--|--|
| 11 | B07 | ut | <p>Puf de dimensions aproximades D55 x alçada 43 cms: Base: D'alumini injectat Interior: Escuma PUR flexible de 40 kg/m3 de densitat Rodes amb rodadura de teflón. Entapissat: Sylvertex o equivalent en qualitat i preu. Baixa inflamabilitat i etiquetatge EU Ecolabel o equivalent.</p> <p>Normatives exigibles: UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic Certificacions: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 14006. Ecodiseño, PEFC. Cadena Custodia Productos Madera, FSC. Forest Stewardship Council, GBCe. Green Building Council España</p> | | | | | |
|----|-----|----|---|--|--|--|--|--|

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (07) PB, espai relacional i de cocreació | | 2,000 | | | | 2,000 |

TOTAL AMIDAMENT 2,000

| | | | | | | | | |
|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|
| 12 | B08 | ut | <p>Butaca respalller mig amb 4 potes metàl·liques. Estructura interna d'acer, respalller i seient injectat d'escuma de PUR flexible de 80-90 kg/m2 de densitat. Coixi injectat d'escuma de PUR flexible de 60-70 kg/m2 de densitat. Tapissat de fàcil neteja. Recolzament amb goma antilliscant negra amb feltre antilliscant.</p> <p>Potes: Base de 4 potes metàl·liques amb tub d'acer laminat en calent d'espessor de 2mm. Topalls de goma antilliscant amb feltre antilliscant. Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.</p> <p>Normatives exigibles: UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic UNE - EN ISO 14006 : 2011. Sistemes de gestió ambiental. Directrius per l'incorporació de l'ecodisseny.</p> | | | | | |
|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|

AMIDAMENTS

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------------------------|---|-------|-------|-----|-----|--------------|-------|
| 1 | (13) P1, espai institucional i de regidoria | | 3,000 | | | | 3,000 |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 3,000 | |

| | | | | | | | |
|----|-----|----|--|--|--|--|--|
| 13 | B09 | ut | <p>Sofà modular amb respatlles, amb potes i taula baixa integrada, compost per 4 mòduls de sofà amb respatlles+taula: Sofà amb estructura metàl·lica i potes formats per perfils extruïts d'alumini acabats amb pintura epoxi. Potes de 30 cms alt amb anivellador d'alumini injectat amb soleta antilliscant. Estructura interna amb bastidor de tub d'acer cobert amb escuma de poliuretà flexible de densitat 55-60 kg/m3. Tapissat de fàcil neteja. Tauleta integrada de melamina d'alçada 30 cms.</p> | | | | |
|----|-----|----|--|--|--|--|--|

Normatives exigibles:

UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'ús no domèstic
UNE EN ISO 354:04. Acústica.

Certificacions:

ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 14006:2011 Ecodiseño, PEFC. Cadena Custodia Productos Madera, FSC. Forest Stewardship Council, GBCe. Green Building Council España

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------------------------|-----------------------------|-------|-------|-----|-----|--------------|-------|
| 1 | (02) PB, espai petits àpats | | 1,000 | | | | 1,000 |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 1,000 | |

| | | | | | | | |
|----|-----|----|--|--|--|--|--|
| 14 | M01 | ut | <p>Conjunt en columna amb 4 guixetes :</p> <p>Formada amb melamina , amb ferratges de unió i sistema de fixació al terra. Portes batents amb obertura per bústia i amb frontisses amb amortiguació de dos pistons amb oli de silicona, regulable i integrat en cassoleta, tancament amb tancament de combinació. Peus antihumitat amb anivelladors, amb sòcol inferior embellidor.</p> | | | | |
|----|-----|----|--|--|--|--|--|

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.
Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO

Normatives exigibles:

UNE-EN 16121:2014+A1:2017 Mobiliari d'emmagatzematge d'ús no domèstic. Requisits de seguretat, resistència, durabilitat i estabilitat

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------------------------|-------------------------|-------|-------|-----|-----|--------------|-------|
| 1 | (14) P1, espai tècnic 2 | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 2 | (15) P1, espai tècnic 1 | | 1,000 | | | | 1,000 |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 2,000 | |

| | | | | | | | |
|----|-----|----|---|--|--|--|--|
| 15 | M03 | ut | <p>Grada mòbil de 2 nivells amb espai d'emmagatzematge. Formada per melamina de 25 i 19 mm. Recolzament amb rodes amb rodadura de tefló, 3 amb fre i 3 sense fre. Amb espai posterior per emmagatzematge en cara posterior, amb 9 espais tipus buc, rodes amb fre. Acabat hpl. Complements inclosos: coixons rodons antilliscants, 6 u/grada.</p> | | | | |
|----|-----|----|---|--|--|--|--|

Normatives exigibles:

UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'ús no domèstic

Certificacions:

UNE - EN ISO 14006, ISO 9001, ISO 14001, FSC i zero formaldehyde.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

AMIDAMENTS

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (07) PB, espai relacional i de cocreació | | 2,000 | | | | 2,000 |

TOTAL AMIDAMENT 2,000

16 M02 ut Prestatgeria metàl·lica acabat lacat de 40x85cm i 190cm d'alçada, amb unions mecàniques i fixacions a paret si s'escau.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (25) P1, magatzem neteja | | 1,000 | | | | 1,000 |

TOTAL AMIDAMENT 1,000

17 M04A ut Armari modular 100 x 80 x 42 cms: format per taulell de partícules de fusta formació en 3 capes, aglomerat de resines sintètiques mitjançant premsat pla a alta temperatura. Densitat de 630 kg/m³, recobert amb paper decoratiu impregnat de melamina 120 gr. Espessors de taulell: tapa de 25 mm, prestatges de 25 mm, laterals de 19 mm, portes de 16 mm. Trasera per acabar vista de 16 mm. Tiradors de superfícies en injecció de Zamak ergonòmics. Regulació de prestatges a diferents posicions cada 32 mm, peu antihumitat amb anivelladors, anivellació interior, portes batents de melamina de 16 mm, frontissa de bloqueig automàtic amb regulació tridimensional i auto-tancament, frontisses d'accionament silenciosos amb tancament esmorteït incorporat.

Normatives exigibles:

UNE-EN 14073-2:2005, UNE-EN 14073-3:2005, UNE-EN 14074:2005. Mobiliari oficina i UNE-EN 16121:2014+A1:2017. Mobiliari d'emmagatzematge d'ús no domèstic. Requisits de seguretat, resistència, durabilitat i estabilitat.

Certificacions:

UNE-EN ISO 14006, ISO 9001, ISO 14001, FSC i zero formaldehyde.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|---|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (05) PB, Oficina Jove | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 2 | (14) P1, espai institucional i de regidoria | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 3 | (14) P1, tècnic 2 | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 4 | (15) P1, tècnic 1 | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 5 | (17) P1, espai escènic i de tallers | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 6 | (16) P1, espai de formació i tallers | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 7 | (18) P1, espai audiovisual | | 1,000 | | | | 1,000 |

TOTAL AMIDAMENT 10,000

18 M04B ut Armari modular 100 x 115 x 42 cms.
De taulell de partícules de fusta formació en 3 capes, aglomerat de resines sintètiques mitjançant premsat pla a alta temperatura. Densitat de 630 kg/m³, recobert amb paper decoratiu impregnat de melamina 120 gr. Espessors de taulell: tapa de 25 mm, prestatges de 25 mm, laterals de 19 mm, portes de 16 mm. Trasera per acabar vista de 16 mm. Tiradors ergonòmics, models de superfície metàl·lics. Bombins de tancament de portes, amb clau única. Anivellament amb fàcil accés interior, recorregut de +/- 20 mm.

Normatives exigibles:

UNE-EN 14073-2:2005. Mobiliari oficina. Taules de treball i mobiliari contenidor. Requisits de seguretat, UNE-EN 14073-3:2005. Mobiliari oficina. Taules de treball i mobiliari contenidor. Mètodes d'assaig per la determinació de l'estabilitat i la resistència de l'estructura, UNE-EN 14074:2005. Mobiliari oficina. Taules de treball i mobiliari contenidor. Mètodes d'assaig per la determinació la resistència de les parts mòbils, UNE-EN16121:2014+A1:2017. Mobiliari d'emmagatzematge d'ús no domèstic. Requisits de seguretat, resistència, durabilitat i estabilitat.

Certificacions:

UNE-EN ISO 14006, ISO 9001, ISO 14001, FSC i zero formaldehyde.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

AMIDAMENTS

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|-------------------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (06) PB, magatzem Oficina Jove | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 2 | (17) P1, espai escènic i de tallers | | 2,000 | | | | 2,000 |

TOTAL AMIDAMENT 3,000

19 M05 ut Expositor vertical amb rodes de mides aproximades de 58 x 58 x 175 cms.
Formada per melamina.
5 nivells d'alçades, amb 4 rodes (2 amb sistema de bloqueig), compartiments de 37 x 17 x 30 cms aproximadament.
Capacitat aproximada de 300 llibres.

S'inclou el subministrament i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (07) PB, espai relacional i de cocreació | | 1,000 | | | | 1,000 |

TOTAL AMIDAMENT 1,000

20 M06 ut Armari baix per emmagatzematge i suport de maquinaria (impresores) de 240 x 70 x h. 70 cms, format per taulell de fusta en 3 capes, aglomerat de resines premsat pla a alta temperatura. Densitat de 630 kg/m³, recobert amb paper decoratiu impregnat de melamina 120 gr.
Espessors de taulell: tapa de 25 mm, prestatges de 25 mm, laterals de 19 mm, portes de 16 mm. Trasera per acabar vista de 16 mm. Tiradors de en de Zamak o equivalents. Peus antihumitat amb anivelladors, interior, portes batents amb pany i clau, frontissa de bloqueig amb Tridimensional i auto-tancament, frontisses d'accionament amb tancament.

Inclou forat posterior per encaixar caixa cima, 2 tapes superiors per pas de cablejat i prestatge interior.

Normatives exigibles: UNE-EN 14073-2:2005, UNE-EN 14073-3:2005, UNE-EN 14074:2005. Mobiliari oficina i UNE-EN 16121:2014+A1:2017. Mobiliari d'emmagatzematge no Requisits de seguretat,

Certificacions: UNE-EN ISO 14006, ISO 9001, ISO 14001, FSC i zero formaldehyde.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|-------------------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (17) P1, espai escènic i de tallers | | 1,000 | | | | 1,000 |

TOTAL AMIDAMENT 1,000

21 M07 ut Carro mòbil amb dos calaixos frontals i forat superior, mides aproximades de 120 x 60 x 42 cms.
Format amb melamina de 19mm.
Rodes amb rodadura de refiò.
Calaixos amb tirador i bombí de clau, amb forat superior.
Nansa d'alumini injectat.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat.
Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.

Certificacions:
UNE-EN ISO 14006, ISO 9001, ISO 14001, E1 segons EN 13986, FSC i zero formaldehyde.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (07) PB, espai relacional i de cocreació | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 2 | (16) P1, espai de formació i tallers | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 3 | (19) P1, espai de fabricació | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 4 | (17) P1, espai escènic i de tallers | | 2,000 | | | | 2,000 |

AMIDAMENTS**TOTAL AMIDAMENT** 7,000

- 22 M08 ut Divisòria mòbil vertical giratòria amb propietats fonoabsorbents, h 163 mm composta per :
Base d'acer rectangular de 80 x 28 mm i 6 mm de gruix, acabat amb pintura epoxy.
Amb tacs de feltre.
Tauler de partícules de 25 mm giratori 360°, farcit per escuma de poliuretà de 5 mm per cada costat, de densitat > 60 kg/m³
Acabat de la divisòria entapissat amb sylvertex o equivalent
- Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.
S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (07) PB, espai relacional i de cocreació | | 6,000 | | | | 6,000 |

TOTAL AMIDAMENT 6,000

- 23 M09 ut Divisòria fixa de 195 x 100 cms aproximadament:
Estructura de perfil d'alumini extruït acabat blanc. Sistema de unió d'injecció d'alumini amb recobriments epoxy.
Panell central d'una peça de taulell de melamina de 16 mm + escuma foamitzada de 3+3 mm tapissada.
Base: peus d'acer acabat amb pintura.
- S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.
Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.
- Certificacions:
UNE-EN ISO 14006, ISO 9001, ISO 14001 i FSC.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|-----------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (05) PB, Oficina Jove | | 2,000 | | | | 2,000 |

TOTAL AMIDAMENT 2,000

- 24 M10 ut Expositor vertical a 2 cares amb rodes de mides aproximades de 75 x 40 x 185 cms. Ref. Flap Systmtronic o equivalent en especificacions tècniques.
Formada per estructura d'alumini, amb càrrega per prestatge de 3 kg, conjunt amb 3 prestatges per cara.
Acabat amb pintura de polièster.
- S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (07) PB, espai relacional i de cocreació | | 1,000 | | | | 1,000 |

TOTAL AMIDAMENT 1,000

- 25 T01 ut Taulers d'atenció personalitzada de dimensions segons documentació gràfica, compost per taulell i extensió amb sistema d'electrificació i faldó frontal:
Superfície de taulell d'agomerat acabat amb melamina, de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm. Certificació PEFC i reciclable 100%.
Estructura inferior d'acer, estructura de potes de secció 50x50 mm fabricades amb perfil d'acer laminat en calent i decapat de 1.5 mm de gruix, acabat amb pintura epoxy color segons disponibilitat del producte i DO.
Recolzament:
Potes amb nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant.
Sistema electrificació:
Sistema integrat per sota taula amb safata de xapa d'acer. Alçada fixa.
Complements:
Tapa passacables, columna per pujada de cables desde terra fins canal de polièster (flexible).
- S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

AMIDAMENTS

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|-----------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (05) PB, Oficina Jove | | 3,000 | | | | 3,000 |

TOTAL AMIDAMENT 3,000

| | | | | | | | | |
|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|
| 26 | T02 | ut | <p>Taula rodona dimensions aproximades de D80 cm x alçada 74 cm. Tapa: Superfície amb taulell de melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix el perímetre. Estructura: Base de D58/66 cms de planxa d'acer formant rodona de 0.8 cm de gruix, columna central d'alumini de D76 mm i 2 mm de gruix. Acabat amb pintura epoxi color segons disponibilitat del producte i DO. Recolzament: Nivellador amb soleta antilliscant.</p> | | | | | |
|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

Certificacions:

ISO 9001, ISO 14001, ISO 14006 Ecodesign, FSC i zero formalhyde.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|----------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (05) PB, Oficina Jove | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 2 | (18) P1, espai audiovisual | | 1,000 | | | | 1,000 |

TOTAL AMIDAMENT 2,000

| | | | | | | | | |
|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|
| 27 | T03 | ut | <p>Tauleta baixeta rodona dimensions aproximades de D60 cm x alçada 47 cm. Tapa: Superfície amb taulell de melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix el perímetre. Estructura: Base de D58/66 cms de planxa d'acer formant rodona de 0.8 cm de gruix, columna central d'alumini de D76 mm i 2 mm de gruix. Acabat amb pintura epoxi color segons disponibilitat del producte i DO. Recolzament: Nivellador amb soleta antilliscant.</p> | | | | | |
|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

Certificacions:

ISO 9001, ISO 14001, ISO 14006 Ecodesign, FSC i zero formalhyde.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|---|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (02) PB, espai petits àpats | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 2 | (07) PB, espai relacional i de cocreació | | 4,000 | | | | 4,000 |
| 3 | (13) P1, espai institucional i de regidoria | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 4 | (17) P1, espai escènic i de tallers | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 5 | (21) P1, espai d'atenció individual | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 6 | (20) P1, espai informal intern | | 1,000 | | | | 1,000 |

TOTAL AMIDAMENT 9,000

| | | | | | | | | |
|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|
| 28 | T04 | ut | <p>Taulell a mida en L de 7,80+2,20 x 60 cm x 75 cm amb passacable inferior i tapes en sobretaula: taulell melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del arrodonit a R=2 mm. Estructura: inferior d'acer. Potes: de D60 fabricades amb perfil d'acer laminat en calent i decapat de 1.5 mm de gruix, acabat amb pintura epoxi, amb nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant. Sistema canal inferior, 11 superior amb tapa de ABS, columna per pujada de</p> | | | | | |
|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|

Complements: safata passacables inferior. Potes d'acer intermitjtes enrretirades..

S'inclou encaixos per adaptar geometria de paret, el subministrament, segons i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

Certificacions:

UNE-EN 527-1:2011, UNE-EN 527-2:2017+A1:2019, UNE-EN 15372:2017, PEFC.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|
|------|------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|

AMIDAMENTS

| | | | |
|---|--------------------------------------|-------|-------|
| 1 | (16) P1, espai formatiu i de tallers | 1,000 | 1,000 |
|---|--------------------------------------|-------|-------|

| | |
|------------------------|--------------|
| TOTAL AMIDAMENT | 1,000 |
|------------------------|--------------|

29 T05 ut Taula de 180 x 90 cm x alçada 74cms amb canal passacables inferior i sistema d'electrificació:

Superfície: taulell melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm.
Estructura: inferior d'acer.
Potes: secció de 50x50 fabricades amb perfil d'acer laminat en calent i decapat de 1.5 mm de gruix, acabat amb pintura epoxi, amb nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant.
Sistema electrificació: canal metàl·lica inferior central, 2 accessos superiors amb tapa de ABS, columna per pujada de cables desde terra fins canal de poliestirè (flexible).

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols i retirada d'emalatges a l'abocador autoritzat.

Certificacions:
UNE-EN 527-1:2011, UNE-EN 527-2:2017+A1:2019, UNE-EN 15372:2017, PEFC.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|------------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (19) P1, espai de fabricació | | 2,000 | | | | 2,000 |

| | |
|------------------------|--------------|
| TOTAL AMIDAMENT | 2,000 |
|------------------------|--------------|

30 T06 ut Taula de 140+40 x 80 cm x 75 cm, costat arrodonit amb cantells de R15 cms amb passacables taulell melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del arrodonit a R=2 mm.
Estructura: inferior d'acer.
Potes: de 50x50 fabricades amb perfil d'acer laminat en calent i decapat de 1.5 mm de gruix, acabat amb pintura epoxi, amb nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant.
Sistema canal inferior, 1 superior amb tapa de ABS, columna per pujada de cables desde terra fins canal d poliester (flexible).

Certificacions:
UNE-EN 527-1:2011, UNE-EN 527-2:2017+A1:2019, UNE-EN 15372:2017, PEFC.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (13) P1, espai institucional i regidoria | | 1,000 | | | | 1,000 |

| | |
|------------------------|--------------|
| TOTAL AMIDAMENT | 1,000 |
|------------------------|--------------|

31 T07A ut Conjunt de 2 llocs de treball amb taula 160 x 80cm x alçada regulable aproximada de 64 a 128 cm, amb passacables inferior, tapa d'accés a connexions en sobretaula i separador entre taules:
Superfície: taulell melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm.
Estructura: inferior d'acer.
Potes: secció de 70x70 de 1.5 mm de gruix, acabat amb pintura epoxi, amb nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant.
Sistema electrificació: canal metàl·lica inferior, 1 accés superior amb tapa de ABS per taula, columna per pujada de cables des de terra fins canal de poliestirè (flexible)
Elevació: elèctrica, segons EN 527-1:2011 Polsador.
Complements: separador entre taules de taulell aglomerat de 19 mm acabat tapissat, buc.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols i retirada d'emalatges a l'abocador autoritzat.

Normativa:
UNE-EN 527-1 i UNE-EN 527-2. Mobiliari d'oficina, UNE-EN 89401-2.

Certificacions:
UNE-EN 9001:2008, UNE-EN 14001:2004, ISO 14006. Ecodisseny, PEFC. Cadena Custodia Productes de fusta, FSC. Forest Stewardship Council i BBCE. Green Building Council Espanya.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|-------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (15) P1, espai tècnic 1 | | 1,000 | | | | 1,000 |

AMIDAMENTS

2 (14) P1, espai tècnic 2

1,000

1,000

TOTAL AMIDAMENT**2,000**

32 T07B

ut

Taula de 160 x 80 cm x alçada regulable aproximada de 64 a 128 cm, amb passacables inferior, tapa d'accés a connexions en sobretaula i separador entre taules:
 Superfície: taulell melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm.
 Estructura: inferior d'acer.
 Potes: secció de 70x70 de 1.5 mm de gruix, acabat amb pintura epoxi, amb nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant.
 Sistema electrificació: canal metàl·lica inferior, 1 accés superior amb tapa de ABS, columna per pujada de cables des de terra fins canal de poliestirè (flexible)
 Elevació: elèctrica, segons EN 527-1:2011 Polsador.
 Complementos: separador entre taules de taulell aglomerat de 19 mm acabat tapissat i buc.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat.

Normativa:

UNE-EN 527-1 i UNE-EN 527-2. Mobiliari d'oficina, UNE-EN 89401-2.

Certificacions:

UNE-EN 9001:2008, UNE-EN 14001:2004, ISO 14006. Ecodisseny, PEFC. Cadena Custodia Productes de fusta, FSC. Forest Stewardship Council i BBCe. Green Building Council Espanya.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|-------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (15) P1, espai tècnic 1 | | 1,000 | | | | 1,000 |

TOTAL AMIDAMENT**1,000**

33 T08

ut

Taula de 160x80 cms plegable i amb rodes:
 Superfície: taulell d'agomerat acabat amb melamina de 25 mm.
 Estructura : columna rodona d'acer d'espessor 2 mm. 4 rodes per taula (rodes amb fre).
 Sistema plegat: suport d'injecció d'alumini amb sistema batent amb bloqueig, travesser d'alumini extrusionat amb pintura epoxi.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat.

Normativa:

UNE-EN 527-1 i UNE-EN 527-2. Mobiliari d'oficina, UNE-EN 89401-2.

Certificacions:

UNE-EN 9001:2008, UNE-EN 14001:2004, UNE 150301. Ecodisseny, PEFC. Cadena Custodia Fusta i CCVE. Spain Green Building Council.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (07) PB, espai relacional i de cocreació | | 8,000 | | | | 8,000 |
| 2 | (16) P1, espai formatiu i de tallers | | 4,000 | | | | 4,000 |

TOTAL AMIDAMENT**12,000**

34 T09

ut

Taulell alt a mida de 500 x 60 cm x alçada 75 cms amb forats per passacables, tapa i safata inferior fet a mida i taulells de suport intermitjos.
 Superfície de taulell d'agomerat acabat amb melamina, de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm. Certificació PEFC i reciclable 100%.
 Estructura inferior d'acer collada a paret (L) per no col·locar potes intermitjes.
 Recolzament: nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant.
 Sistema electrificació: canal metàl·lica inferior, 5 accessos superiors amb tapa, columna per pujada de cables des de terra fins canal de poliestirè (flexible).

Buc integrat amb lleixa central i trassera.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|
|------|------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|

AMIDAMENTS

| | | | |
|---|-----------------------|-------|-------|
| 1 | (05) PB, Oficina Jove | 1,000 | 1,000 |
|---|-----------------------|-------|-------|

| | |
|------------------------|--------------|
| TOTAL AMIDAMENT | 1,000 |
|------------------------|--------------|

| | | | |
|----|-----|----|--|
| 35 | T10 | ut | <p>Taulell alt a mida de 340 x 60 cm x alçada 90 cms (acord tamburet alt C01) amb forats per passacables, tapa i safata inferior fet a mida.</p> <p>Superfície de taulell d'agomerat acabat amb melamina, de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm. Certificació PEFC i reciclable 100%.</p> <p>Estructura inferior d'acer collada a paret (L) per no col·locar potes intermitjtes.</p> <p>Recolzament: nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant.</p> <p>Sistema electrificació: canal metàl·lica inferior, 5 accessos superiors amb tapa, columna per pujada de cables des de terra fins canal de poliestirè (flexible).</p> |
|----|-----|----|--|

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|-----------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (05) PB, Oficina Jove | | 1,000 | | | | 1,000 |

| | |
|------------------------|--------------|
| TOTAL AMIDAMENT | 1,000 |
|------------------------|--------------|

| | | | |
|----|-----|----|--|
| 36 | A01 | ut | <p>Paperera per reciclatge d'acer inoxidable per a residus sòlids. Disposarà de compartiments independents de 50l de capacitat com a mínim cada un per a plàstic, paper i orgànic i rebuig així com els pictogrames indicatius. Disseny a consultar amb la direcció facultativa.</p> <p>S'inclou el subministrament i el muntatge.</p> |
|----|-----|----|--|

| | |
|--------------------------|--------------|
| AMIDAMENT DIRECTE | 2,000 |
|--------------------------|--------------|

| | | | |
|----|------|----|--|
| 37 | A02A | ut | <p>Penjador d'estructura metàl·lica tant a la base com en el tub rodó d'acer laminat en fred. Penjadors de fusta massissa. Materials: estructura lacada i penjadors de faig / polipropilè.</p> |
|----|------|----|--|

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (05) | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 2 | (13) | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 3 | (14) | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 4 | (15) | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 5 | (21) | | 1,000 | | | | 1,000 |

| | |
|------------------------|--------------|
| TOTAL AMIDAMENT | 5,000 |
|------------------------|--------------|

| | | | |
|----|------|----|--|
| 38 | A02B | ut | <p>Penjador individual d'acer inoxidable per a ubicar en àmbit sanitari.</p> <p>S'inclou el subministrament i el muntatge.</p> |
|----|------|----|--|

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|---------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (04) PB | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 2 | (08) PB | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 3 | (09) PB | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 4 | (26) P1 | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 5 | (27) P1 | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 6 | (28) P1 | | 2,000 | | | | 2,000 |

| | |
|------------------------|---------------|
| TOTAL AMIDAMENT | 10,000 |
|------------------------|---------------|

| | | | |
|----|-----|----|--|
| 39 | A03 | ut | <p>Llum de peu model "LAMPARA TMC / TMC 1956 - 18c" (disseny de Miguel Milà), amb peu de llautó pintat negre, meitat superior del muntant en acer cromat, i pantalla de metacrilat blanc, o d'equivalent qualitat i preu. S'inclou el subministrament i el muntatge.</p> |
|----|-----|----|--|

AMIDAMENTS

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (13) P1, espai institucional i regidoria | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 2 | (20) P1, espai informal intern | | 1,000 | | | | 1,000 |

TOTAL AMIDAMENT 2,000

40 A04 ut Estora de fibra natural (sisal) amb vora exterior de cotó. Color e escollir per DF.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (21) P1, espai atenció individual | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 2 | (13) P1, espai institucional i regidoria | | 1,000 | | | | 1,000 |

TOTAL AMIDAMENT 2,000

41 CH01 ut Canviador de bolquers de polietilè ref.: KL0200 de Mediclinics o bé model d'equivalent qualitat i preu. Horizontal, plegable, amb cinturó de seguretat, penjador per a bossa. Mides aproximades de 90x56x56cm. S'inclou el subministrament i el muntatge.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|---------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (09) PB | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 2 | (26) P1 | | 1,000 | | | | 1,000 |

TOTAL AMIDAMENT 2,000

42 CH02 ut Paperera d'acer inoxidable amb tapa i obertura amb peu interior de polipropilè. Capacitat 15 lts. Model PP1214C de Mediclinics o equivalent amb qualitat, preu i disseny. S'inclou el subministrament i el muntatge.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|---------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (08) PB | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 2 | (09) PB | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 3 | (26) P1 | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 4 | (27) P1 | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 5 | (28) P1 | | 2,000 | | | | 2,000 |

TOTAL AMIDAMENT 8,000

43 A05 ut Rellotge per penjar a la paret. Diàmetre de l'esfera no inferior a 40 cm. S'inclou el subministrament i el muntatge.

AMIDAMENT DIRECTE 2,000

44 A06 ut Embossador de paraigües model 54512 de Doublet, o un d'equivalent qualitat i preu. Inclou una caixa de 3000 bosses/funda per a paraigües curts, ref. 54513, i una caixa de 2000 bosses/funda per a paraigües llargs, ref. 54514, de Doublet, compatibles amb l'embossador, o model d'equivalent qualitat i preu. S'inclou el subministrament i el muntatge.

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

45 A07 ut Tancaportes per les portes a l'àrea dels sanitaris, de fre final en els últims 15° i regulació de tancament mitjançant vàlvula. Model CH4-5FF de Justos, o equivalent amb qualitat, preu. S'inclou el subministrament i el muntatge.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|---------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (08) PB | | 3,000 | | | | 3,000 |
| 2 | (09) PB | | 1,000 | | | | 1,000 |

AMIDAMENTS

| | | |
|-----------|-------|-------|
| 3 (26) P1 | 1,000 | 1,000 |
|-----------|-------|-------|

| | |
|------------------------|--------------|
| TOTAL AMIDAMENT | 5,000 |
|------------------------|--------------|

46 A08 ut Topall metàl·lic encast a terra amb anell de goma per cops amb l'obertura de les portes. S'inclou el subministrament i el muntatge.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|---------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (08) PB | | 3,000 | | | | 3,000 |
| 2 | (01) PB | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 3 | (06) PB | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 4 | (16) P1 | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 5 | (18) P1 | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 6 | (19) P1 | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 7 | (20) P1 | | 1,000 | | | | 1,000 |

| | |
|------------------------|---------------|
| TOTAL AMIDAMENT | 10,000 |
|------------------------|---------------|

47 A09 ut Boca cartes exterior amb pestell i bústia per darrere porta d'alumini , amb porta amb clau. Incloses feines d'ajustar obertura de porta.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|-----------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | Porta accés principal | | 1,000 | | | | 1,000 |

| | |
|------------------------|--------------|
| TOTAL AMIDAMENT | 1,000 |
|------------------------|--------------|

48 A10 ut Pissarra d'acer vitrificat blanca amb cantonades a 90° de 10mm de gruix sense marc per escriptura amb retuladors d'esborrat en sec, superfície magnètica, resistència a les ratllades, acabat mate (per projecció), tipus chameleon sharp o equivalent en especificacions tècniques. A col·locar per cobrir panys de parets verticals a ubicar. Plafons de aproximadament 150x160 cms col·locats consecutius (en cas de no poder cobrir el pany de paret sencer).
Inclusos accessoris i material pel muntatge.
Certificacions: FSC® certified (Licence code C137061), ISO 14001 certified

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|---------------------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (05) PB, Oficina Jove | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 2 | (07) PB, espai relacional i cocreació | | 3,000 | | | | 3,000 |
| 3 | | | 3,000 | | | | 3,000 |
| 4 | (17) P1, espai escènic i de tallers | | 3,000 | | | | 3,000 |
| 5 | (16) P1, espai formatiu i de tallers | | 4,000 | | | | 4,000 |
| 6 | (19) P1, espai de fabricació | | 3,000 | | | | 3,000 |
| 7 | (21) P1, espai d'atenció individual | | 2,000 | | | | 2,000 |

| | |
|------------------------|---------------|
| TOTAL AMIDAMENT | 20,000 |
|------------------------|---------------|

49 C04-TAULA ut Tauleta plegable per cadira col·lectiva, acord cadires col·lectives subministrades. Cal que ls cadires amb la tauleta subministrada siguin apables amb la tauleta.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--------------------------------------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|
| 1 | (16) P1, espai formatiu i de tallers | | 40,000 | | | | 40,000 |

| | |
|------------------------|---------------|
| TOTAL AMIDAMENT | 40,000 |
|------------------------|---------------|

50 A11 ut Escenari petit muntable i desmuntable format per 6 plaques de 100x100xh.30 cms. Inclou carro transport.

AMIDAMENTS

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------------------------|--------------------------------------|-------|-------|-----|-----|--------------|-------|
| 1 | (07) ESPAI RELACIONAL I DE COCREACIÓ | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 2 | (17) ESPAI ESCÈNIC I DE TALLERS | | 1,000 | | | | 1,000 |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 2,000 | |

51 A12 ut Faristol director metàl·lic color negre, regulable en alçada.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------------------------|-------------------------------------|-------|-------|-----|-----|--------------|-------|
| 1 | (17) P1, espai escènic i de tallers | | 1,000 | | | | 1,000 |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 1,000 | |

52 A13 ut Revister (que pugui servir també d'expositor d'alguns fulletons). Prestatgeria vertical de fusta amb prestatges i acabat de fusta natural envernissat. Mides aproximades de A100 x F10 x H178 cm

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**53 A14 ut Jocs mitjans i grans:
Futboli de fusta natural, jugadors de metall, 6 boles de suro, barres telescòpiques de 15,8 mm de diàmetre d'acer i manecs rodons (intercanviables per llargs)
Taula multijocs Games veinte juegos en uno, 120x110x82 cm

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------------------------|-----------------|-------|-------|-----|-----|--------------|-------|
| 1 | Futboli | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 2 | Taula multijocs | | 1,000 | | | | 1,000 |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 2,000 | |

54 A15 ut Dispensadors de taula per tríptics/díptics. Portafulletons DIN llarg vertical, 4 compartiments, transparent. Ref. WTX000010 - SPRINTS o model equivalent en especificacions tècniques.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------------------------|--------------------------|-------|-------|-----|-----|--------------|-------|
| 1 | (05) Taules Oficina Jove | | 3,000 | | | | 3,000 |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 3,000 | |

55 C04-CARRO ut A04_CARRO TRANSPORT CADIRES APILABLES (acord model de cadira C04)

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------------------------|--|-------|-------|-----|-----|--------------|-------|
| 1 | (07) PB, espai relacional i de cocreació | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 2 | (17) P1, espai escènic i de tallers | | 1,000 | | | | 1,000 |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 2,000 | |

56 A16 ut Fons per estudi fotogràfic i vídeo verd (croma) de polièster i mides mínimes de 3 x 3,60 mts, plegable, rentable, apte per planxar, no reflexiu, antigotes, amb butxaca superior per barra superior de suport i cosit en tots els extrems, incloses 6 pinces i sistema autoportant de suport de fons d'alçada regulable, dos bosses de sorra i bossa de transport.

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

AMIDAMENTS

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------|-------|--|------|------|-------|--------|-----|-----|-----|-------|---|-----------|--|--------|--|--|--|--------|
| 1 | R01 | ut | <p>Director general visible des de +/-10 m. Mides, disseny i materials a decidir per la direcció tècnica del Servei gestor de l'equipament i amb la possibilitat de representar gràficament les plantes de l'edifici o els noms dels espais.</p> <p>- Director general de 2 plantes - Directori planta accés - Directori general de planta</p> <p>S'inclou el subministrament i el muntatge.</p> <p style="text-align: right;">AMIDAMENT DIRECTE 1,000</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | R02 | ut | <p>Placa 15x15 cm amb pictograma segons disseny proporcionat per DF. Inclou col·locació.</p> <p style="text-align: right;">AMIDAMENT DIRECTE 10,000</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | R03 | ut | <p>Guia d'alumini per a exposicions fixat al sostre o paret. Part proporcional de ganxos i fil de nylon per a penjar. S'inclou el subministrament, el muntatge i els medis auxiliars per la seva instal·lació. Alçada de instal·lació > 8m.</p> <p style="text-align: right;">AMIDAMENT DIRECTE 8,000</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | R04 | ut | <p>Lletres amb nom de l'equipament de ferro pintat, treballades a taller, col·locades a exterior. Amb visibilitat diürna/nocturna des de +/- 50m. Segon disseny proporcionat per DF. Inclou subministrament i muntatge.</p> <p style="text-align: right;">AMIDAMENT DIRECTE 1,000</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | R05 | ut | <p>Gràfica en vinil de tall autoadhesiu per a interiors, removable, equivalent a un màxim de 50 m2, per diversos motius unitaris segons directrius tècnics, monomèric o polimèric, glacé o a l'àcid, acabat mat. Tot en un color, a definir, dins de la gama estàndard.</p> <p>Inclou part proporcional de disseny gràfic. Cotes a confirmar in situ.</p> <p>Material: pel·lícula de PVC Gruix pel·lícula: > 70 micres Gruix adhesiu: > 20 micres Adhesiu: poliacrilat permanent Força adhesiva: > 15 N / 25 mm</p> <p>S'inclou el material, la gràfica, el tall, el subministrament, la col·locació i la retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>A definir</td> <td></td> <td>50,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>50,000</td> </tr> </tbody> </table> | | | | Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | 1 | A definir | | 50,000 | | | | 50,000 |
| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | | | | | | | | | | | | |
| 1 | A definir | | 50,000 | | | | 50,000 | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL AMIDAMENT 50,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | R06 | u | <p>Pictograma realitzat vinil de tall autoadhesiu per a interiors, removable, monomèric o polimèric, glacé o a l'àcid, acabat mat. Tot en un color, a definir, dins de la gama estàndard.</p> <p>Inclou part proporcional de disseny gràfic.</p> <p>Dimensions: > 100 x 100 mm Material: pel·lícula de PVC Gruix pel·lícula: > 70 micres Gruix adhesiu: > 20 micres Adhesiu: poliacrilat permanent Força adhesiva: > 15 N / 25 mm</p> <p>S'inclou el material, la gràfica, el tall, el subministrament, la col·locació i la retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.</p> <p style="text-align: right;">AMIDAMENT DIRECTE 10,000</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |

AMIDAMENTS

Obra 01 PRESSUPOST ED0971325
 Capítol 03 TÈXTEL

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ |
|------|-------------|----|--|
| 1 | CORTINES-01 | m2 | Estor enrrotable tipus "Helioscreen" per a finestres. Amidament de ml d'obertura per h. previst de 150 cms. S'inclou el subministrament i el muntatge. |

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--|-------|-------|-------|-------|-----|-------|
| 1 | (05) PB, Oficina Jove | | 4,000 | 0,950 | | | 3,800 |
| 2 | (13) P1, espai institucional i regidoria | | 2,000 | 0,950 | | | 1,900 |
| 3 | | | 1,000 | 1,400 | 2,000 | | 2,800 |
| 4 | (14) P1, espai tècnic 2 | | 1,000 | 0,950 | | | 0,950 |
| 5 | (15) P1, espai tècnic 1 | | 1,000 | 0,950 | | | 0,950 |
| 6 | (16) P1, espai formatiu i de tallers | | 7,000 | 0,950 | | | 6,650 |
| 7 | | | 1,000 | 1,400 | | | 1,400 |
| 8 | (21) P1, espai atenció individual | | 1,000 | 0,950 | | | 0,950 |

TOTAL AMIDAMENT 19,400

2 CORTINES-02 m2 Cortines tipus "Foscurit" per enfosquir. Amidament de ml a cobrir per h cortina 200 cms, a penjar en barra. S'inclou el subministrament i el muntatge.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--|-------|-------|--------|-----|-----|--------|
| 1 | (07) PB, espai relacional i de cocreació | | 2,000 | 4,300 | | | 8,600 |
| 2 | | | 1,000 | 4,800 | | | 4,800 |
| 3 | (17) P1, espai escènic i de tallers | | | 14,000 | | | 14,000 |

TOTAL AMIDAMENT 27,400

Obra 01 PRESSUPOST ED0971325
 Capítol 04 ELECTRODOMÈSTICS

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ |
|------|-----------|----|--|
| 1 | ELECTRD01 | ut | Nevera petita amb calaix congelador amb 2 prestatges interiors mínim. Per ubicar integrada en moble d'office (20) existent. Inclou subministrament i connexions. |

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

2 ELECTRD02 ut Microones 900W, amb selector de potència, descongelació, 23 lt. Per ubicar integrada en moble d'office (20) existent. Inclou subministrament i connexions.

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

3 ELECTRD03 ut Cafetera de càpsules amb apagat automàtic.

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

Obra 01 PRESSUPOST ED0971325
 Capítol 05 ALTRES

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ |
|------|-------|----|--|
| 1 | ALT01 | ut | Regleta amb 3 endolls i 2 USB i cable de 2 m, per connexions de taules amb ordinadors de sobretaula. |

AMIDAMENTS

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|--|-------|--------|-----|-----|-----|--------|
| 1 | (05) PB, oficina jove | | 5,000 | | | | 5,000 |
| 2 | (13) P1, espai institucional i regidoria | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 3 | (14) P1, espai tècnic 2 | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 4 | (15) P1, espai tècnic 1 | | 3,000 | | | | 3,000 |
| 5 | (16) P1, espai formati i de tallers | | 10,000 | | | | 10,000 |
| 6 | (19) P1, taller | | 4,000 | | | | 4,000 |

TOTAL AMIDAMENT 25,000

2 ALT02 m2 Plafons acústics autoadhesius decoratius d'alta densitat espessor mínim de 30 mm. Subministrament i col·locació.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|----------------------------|-------|--------|-------|-------|-----|--------|
| 1 | (18) P1, espai audiovisual | | 3,200 | 2,600 | 2,000 | | 16,640 |
| 2 | | | 4,000 | 2,600 | 2,000 | | 20,800 |
| 3 | Altres, previsió | | 40,000 | | | | 40,000 |

TOTAL AMIDAMENT 77,440

3 ALT03 ut Subministrament de diverses plantes en test reciclat, tamany variable segons medicació.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|-------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | Sansiviera 5 l | | 5,000 | | | | 5,000 |
| 2 | Monstera alt 80-100 cms | | 5,000 | | | | 5,000 |
| 3 | | | 5,000 | | | | 5,000 |

TOTAL AMIDAMENT 15,000

4 ALT04 ut Electrificació de cotines instal·lades, inclou materials, accessoris i medis pel seu funcionament automàtic.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|---------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (16) P1 | | 1,000 | | | | 1,000 |

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5 ALT05 ut Ajudes per modificar instal·lació existent de baixa tensió per reubicar punts de treball acord nova distribució. Incloues hores i material necessari.

AMIDAMENT DIRECTE 650,000

6 ALT06 ut Estació de càrrega elèctrica múltiple per USB, amb càrrega ràpida per telèfons mòbils, tabletas i portàtils, amb 10 ports. Inclòs cable a punt elèctric base i accessoris necessaris per connexió.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL |
|------|---------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | (07) PB | | 1,000 | | | | 1,000 |
| 2 | (16) P1 | | 2,000 | | | | 2,000 |
| 3 | (17) P1 | | 1,000 | | | | 1,000 |

TOTAL AMIDAMENT 4,000

PR1 PRESSUPOST

PRESSUPOST

Obra 01 Pressupost ED0971325
 Capítol 01 MOBILIARI

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT |
|-----------|----|--|----------|-----------|-----------|
| 1 C01 | ut | C01_TAMBURET ALT (P - 33) | 204,00 | 4,000 | 816,00 |
| 2 C02 | ut | C02_CADIRA OPERATIVA GIRATÒRIA (P - 34) | 257,00 | 9,000 | 2.313,00 |
| 3 C03 | ut | C03_CADIRA ATENCIÓ INDIVIDUAL (P - 35) | 417,00 | 6,000 | 2.502,00 |
| 4 C04 | ut | C04_CADIRA COL·LECTIVA APILABLE (P - 36) | 84,00 | 150,000 | 12.600,00 |
| 5 B01 | ut | B01_BUTACA GIRATÒRIA (P - 24) | 688,00 | 1,000 | 688,00 |
| 6 B02 | ut | B02_BUTACA (P - 25) | 406,00 | 9,000 | 3.654,00 |
| 7 B03 | ut | B03_MÒDUL SOFÀ LINEAL AMB RESPATLLER (P - 26) | 420,00 | 4,000 | 1.680,00 |
| 8 B04 | ut | B04_MÒDUL SOFÀ LINEAL SENSE RESPATLLER (P - 27) | 405,00 | 4,000 | 1.620,00 |
| 9 B05 | ut | B05_MÒDUL SOFÀ CORBAT SENSE RESPATLLER (P - 28) | 410,00 | 4,000 | 1.640,00 |
| 10 B06 | ut | B06_PUF AMB RODES (INTEGRABLE A GRADES) (P - 29) | 78,00 | 6,000 | 468,00 |
| 11 B07 | ut | B07_PUF AMB RODES (P - 30) | 190,00 | 2,000 | 380,00 |
| 12 B08 | ut | B08_BUTACA AMB POTES METÀL·LIQUES (P - 31) | 412,00 | 3,000 | 1.236,00 |
| 13 B09 | ut | B09_SOFÀ LINEAL AMB RESPATLLER I TAULA INTEGRADA (P - 32) | 1.305,00 | 1,000 | 1.305,00 |
| 14 M01 | ut | M01_GUIXETA (P - 46) | 257,00 | 2,000 | 514,00 |
| 15 M03 | ut | M03_GRADA MÒBIL AMB ESPAI D'EMMAGATZEMATGE (P - 48) | 570,00 | 2,000 | 1.140,00 |
| 16 M02 | ut | M02_PRESTATGERIA (P - 47) | 150,00 | 1,000 | 150,00 |
| 17 M04A | ut | M04a_ARMARI MODULAR 100X42X80 (P - 49) | 185,00 | 10,000 | 1.850,00 |
| 18 M04B | ut | M04b_ARMARI MODULAR 100X42X115 (P - 50) | 223,00 | 3,000 | 669,00 |
| 19 M05 | ut | M05_EXPOSITOR VERTICAL AMB RODES (P - 51) | 2.500,00 | 1,000 | 2.500,00 |
| 20 M06 | ut | M06_MOBLE BAIX D'EMMAGATZEMATGE I SUPORT IMPRESSORES (P - 52) | 1.190,00 | 1,000 | 1.190,00 |
| 21 M07 | ut | M07_CARRO MÒBIL PER MATERIAL (P - 53) | 478,00 | 7,000 | 3.346,00 |
| 22 M08 | ut | M08_PANELL ACÚSTIC 360 (P - 54) | 385,00 | 6,000 | 2.310,00 |
| 23 M09 | ut | M09_SEPARADOR ACÚSTIC (P - 55) | 402,00 | 2,000 | 804,00 |
| 24 M10 | ut | M10_EXPOSITOR VERTICAL A 2 CARES AMB RODES (P - 56) | 820,00 | 1,000 | 820,00 |
| 25 T01 | ut | T01_TAULELL ATENCIÓ OFICINA JOVE (P - 63) | 1.250,00 | 3,000 | 3.750,00 |
| 26 T02 | ut | T02_TAULA REUNIONS D80 (P - 64) | 236,00 | 2,000 | 472,00 |
| 27 T03 | ut | T03_TAULETA D60 BAIXA (P - 65) | 184,00 | 9,000 | 1.656,00 |
| 28 T04 | ut | T04_TAULELL GAMERS (P - 66) | 1.900,00 | 1,000 | 1.900,00 |
| 29 T05 | ut | T05_TAULA TALLER 180X90 (P - 67) | 292,00 | 2,000 | 584,00 |
| 30 T06 | ut | T06_TAULA TREBALL 140+40X80 AMB FALDÓ, CANAL PASSACABLES, TAPA I COLUMNA (P - 68) | 590,00 | 1,000 | 590,00 |
| 31 T07A | ut | T07_TAULA TREBALL 2 LLT, 160X80 ELEVABLE AMB SEPARADOR FRONTAL, CANAL PASSACABLES, TAPA I COLUMNA (P - 69) | 814,00 | 2,000 | 1.628,00 |
| 32 T07B | ut | T07B_TAULA TREBALL 160X80 ELEVABLE AMB SEPARADOR FRONTAL, CANAL PASSACABLES, TAPA I COLUMNA (P - 70) | 814,00 | 1,000 | 814,00 |
| 33 T08 | ut | T08_TAULA PLEGABLE AMB RODES 160X80 (P - 71) | 318,00 | 12,000 | 3.816,00 |
| 34 T09 | ut | T09_TAULELL ALT FET A MIDA 510X60Xh75 (P - 72) | 1.600,00 | 1,000 | 1.600,00 |
| 35 T10 | ut | T10_TAULELL ALT FET A MIDA 340X60Xh90 (P - 73) | 950,00 | 1,000 | 950,00 |
| 36 A01 | ut | A01_PAPERERA DE RECICLATGE 4 FRACCIONS (P - 1) | 560,00 | 2,000 | 1.120,00 |
| 37 A02A | ut | A02a_PENJADOR DE PEU (P - 2) | 348,00 | 5,000 | 1.740,00 |
| 38 A02B | ut | A02b_PENJADOR INDIVIDUAL (P - 3) | 22,00 | 10,000 | 220,00 |
| 39 A03 | ut | A03_LÀMPARA DE PEU (P - 4) | 690,00 | 2,000 | 1.380,00 |

PRESSUPOST

| | | | | | | |
|----|-----------|----|--|----------|--------|----------|
| 40 | A04 | ut | A04_CATIFA D220 (P - 5) | 690,00 | 2,000 | 1.380,00 |
| 41 | CH01 | ut | CH01_CANVIADOR DE NADONS (P - 39) | 345,00 | 2,000 | 690,00 |
| 42 | CH02 | ut | CH02_PAPERERA SANITÀRIA (P - 40) | 66,20 | 8,000 | 529,60 |
| 43 | A05 | ut | A05_RELLOTGE DE PARET D40 (P - 6) | 78,00 | 2,000 | 156,00 |
| 44 | A06 | ut | A06_EMBUSSADOR DE PARAIGÜES (P - 7) | 272,00 | 1,000 | 272,00 |
| 45 | A07 | ut | A07_TANCAPORTES (P - 8) | 45,00 | 5,000 | 225,00 |
| 46 | A08 | ut | A08_TOPALL PORTES (P - 9) | 5,40 | 10,000 | 54,00 |
| 47 | A09 | ut | A09_BOCACARTES I BÚSTIA (P - 10) | 150,00 | 1,000 | 150,00 |
| 48 | A10 | ut | A10_PLAFÓ PISSARA VITRIFICADA (P - 11) | 220,00 | 20,000 | 4.400,00 |
| 49 | C04-TAULA | ut | TAULETA PLEGABLE PER CADIRA COL·LECTIVA (P - 38) | 26,00 | 40,000 | 1.040,00 |
| 50 | A11 | ut | A11_ESCENARI DESMUNTABLE (P - 12) | 4.410,00 | 2,000 | 8.820,00 |
| 51 | A12 | ut | A12_FARISTOL (P - 13) | 43,80 | 1,000 | 43,80 |
| 52 | A13 | ut | A13_REVISTER (P - 14) | 118,40 | 2,000 | 236,80 |
| 53 | A14 | ut | A14_JOCS (P - 15) | 1.385,00 | 2,000 | 2.770,00 |
| 54 | A15 | ut | A15_DISPENSADOR DE TAULA TRÍPTICS (P - 16) | 25,12 | 3,000 | 75,36 |
| 55 | C04-CARRO | ut | A04-CARRO_CARRO TRANSPORT CADIRES APILABLES (P - 37) | 120,00 | 2,000 | 240,00 |
| 56 | A16 | ut | A16_CROMA DE FONTS I SUPORT (P - 17) | 320,00 | 1,000 | 320,00 |

TOTAL Capítol 01.01 89.817,56

Obra 01 Pressupost ED0971325

Capítol 02 SENYALÍSTICA

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|-----|------------|--|-----------|--------|----------|
| 1 | R01 | ut | DIRECTORI GENERAL DE PARET (P - 57) | 900,00 | 1,000 | 900,00 |
| 2 | R02 | ut | PLACA ALUMINI PICTOGRAMA 15x15 (P - 58) | 12,00 | 10,000 | 120,00 |
| 3 | R03 | ut | GUIA PENJADA PER BANDEROLES (P - 59) | 80,00 | 8,000 | 640,00 |
| 4 | R04 | ut | LLETRES NOM EQUIPAMENT (P - 60) | 1.600,00 | 1,000 | 1.600,00 |
| 5 | R05 | ut | GRÀFICA DE VINIL A TALL (P - 61) | 22,00 | 50,000 | 1.100,00 |
| 6 | R06 | u | VINIL DE TALL PICTOGRAMA 15 x 15 cm (P - 62) | 20,00 | 10,000 | 200,00 |

TOTAL Capítol 01.02 4.560,00

Obra 01 Pressupost ED0971325

Capítol 03 TÈXTEL

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|-------------|------------|-------------------------------------|-----------|--------|-----------|
| 1 | CORTINES-01 | m2 | Estors tipus "Helioscreen" (P - 41) | 172,00 | 19,400 | 3.336,80 |
| 2 | CORTINES-02 | m2 | Cortines tipus "Foscurit" (P - 42) | 510,00 | 27,400 | 13.974,00 |

TOTAL Capítol 01.03 17.310,80

Obra 01 Pressupost ED0971325

Capítol 04 ELECTRODOMÈSTICS

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|-----------|------------|--------------------|-----------|--------|--------|
| 1 | ELECTRD01 | ut | NEVERA (P - 43) | 180,00 | 1,000 | 180,00 |
| 2 | ELECTRD02 | ut | MICROONES (P - 44) | 100,00 | 1,000 | 100,00 |

PRESSUPOST

| | | | | | | |
|---|-----------|----|----------------------------|-------|-------|-------|
| 3 | ELECTRD03 | ut | CAFETERA CÀPSULES (P - 45) | 80,00 | 1,000 | 80,00 |
|---|-----------|----|----------------------------|-------|-------|-------|

TOTAL Capítol 01.04 360,00

Obra 01 Pressupost ED0971325

Capítol 05 ALTRES

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|-------|------------|--|-----------|---------|----------|
| 1 | ALT01 | ut | REGLETA ENDOLLS + USB (P - 18) | 8,50 | 25,000 | 212,50 |
| 2 | ALT02 | m2 | PLAFONS ACÚSTICS PER ENCOLLAR A PARET (P - 19) | 20,50 | 77,440 | 1.587,52 |
| 3 | ALT03 | ut | PLANTES (P - 20) | 15,00 | 15,000 | 225,00 |
| 4 | ALT04 | ut | ELECTRIFICACIÓ CORTINES ESTORES (P - 21) | 300,00 | 1,000 | 300,00 |
| 5 | ALT05 | ut | AJUDES ELECTRICISTA (P - 22) | 1,00 | 650,000 | 650,00 |
| 6 | ALT06 | ut | ESTACIÓ DE CÀRREGA PER USB (P - 23) | 75,00 | 4,000 | 300,00 |

TOTAL Capítol 01.05 3.275,02

PRESSUPOST

Obra 01 Pressupost ED0971325
 Capítol 01 MOBILIARI

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT |
|-----------|----|---|--------|-----------|-----------|
| 1 C01 | ut | <p>Tamburet alt amb patí metàl·lic i respalller alt, sense braços. Carcassa: De polipropilè de 5 mm d'espessor aproximat amb fibra de vidre. Estructura inferior: Pletines de tub d'acer d'espessor de 1.5 mm, Carcassa inferior de polipropilè de recobriment de l'estructura. Estructura: Fabricada amb tub cilíndric d'acer laminat en calent i espessor de 2 mm amb recobriment de pintura epoxi e=90 micres. Reposapeus: Tub cilíndric d'acer laminat en calent, amb protector per la trepitjada. Recolzament a terra: Topalls de polipropilè en negre amb feltre antilliscant. Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.</p> <p>Normatives exigibles: UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic</p> <p>S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. (P - 33)</p> | 204,00 | 4,000 | 816,00 |
| 2 C02 | ut | <p>Cadira operativa giratòria amb rodes. Antiestàtica, giratòria, amb braços, seient regulable en alçada i profunditat, respalller regulable, tensor lumbar regulable, amb cilindre d'elevació a gas, base polida amb 5 peus amb rodes autofrenades amb banda de goma. Bae d'alumini polit. Entapissada sobre escuma flexible de poliuretà d'alta densitat (30kg/m3) i 45 mm d'espessor amb interior de polipropilè reforçat amb tela conductiva.</p> <p>S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. Acabats a decidir per DO.</p> <p>Normatives exigibles: UNE-EN 1331-1:01. Mobiliari d'oficina. Cadira d'oficina. Parteix 1: Determinació de les dimensions UNE-EN 1335-2:09. Mobiliari d'oficina. Cadira d'oficina. Parteix 2: Requisits de seguretat. UNE-EN 1335-3:09. Mobiliari d'oficina. Cadira d'oficina. Parteix 3: Assajos de seguretat. (P - 34)</p> | 257,00 | 9,000 | 2.313,00 |
| 3 C03 | ut | <p>Cadira respalller mig amb 4 potes còniques de fusta. Estructura interna d'acer, respalller i seient injectat d'escuma de PUR flexible de 80-90 kg/m2 de densitat. Coixí injectat d'escuma de PUR flexible de 60-70 kg/m2 de densitat. Tapissat de fàcil neteja. Recolzament amb goma antilliscant negre amb feltre antilliscant.</p> <p>Potes: 4 potes còniques de fusta massissa de faig, acabat natural Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.</p> <p>Normatives exigibles: UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic UNE - EN ISO 14006 : 2011. Sistemes de gestió ambiental. Directrius per l'incorporació de l'ecodisseny.</p> <p>S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. (P - 35)</p> | 417,00 | 6,000 | 2.502,00 |
| 4 C04 | ut | <p>Cadira de col·lectivitat apilable de 4 potes metàl·liques, respalller alt, alçada de seient d'aproximadament 47 cms.</p> | 84,00 | 150,000 | 12.600,00 |

PRESSUPOST

| | | | | | | |
|---|-----|---|---|--------|-------|----------|
| | | <p>Carcassa: Polipropilè amb fibra de vidre. Estructura interior: Pletines de tub d'acer d'espessor de 1.5 mm. Carcassa inferior de polipropilè de recobriment de l'estructura. Potes: Fabricada amb tub cilíndric d'acer laminat en calent d'espessor de 2 mm amb recobriment de pintura epoxi de 90 micres. Amb topalls de polipropilè amb feltre antilliscant. Complements: (C04*) Taula per escritura plegable.</p> <p>S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO</p> <p>Normatives exigibles: - UNE-EN 15373:2007. Resistència, durabilitat i seguretat. Nivell 3 (no domèstic). Requisits per a seient d'us no domèstic (P - 36)</p> | | | | |
| 5 | B01 | ut | <p>Butaca respallter alt amb 4 potes de fusta piramidals. Estructura interna d'acer, respallter i seient injectat d'escuma de PUR flexible de 80-90 kg/m2 de densitat. Coixí injectat d'escuma de PUR flexible de 60-70 kg/m2 de densitat. Tapissat de fàcil neteja. Seient giratori amb autorretorn. Recolzament amb goma antilliscant negre.</p> <p>Potes: 4 potes de fusta massissa de faig en forma piramidal, acabat natural Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.</p> <p>Normatives exigibles: UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic UNE - EN ISO 14006 : 2011. Sistemes de gestió ambiental. Directrius per l'incorporació de l'ecodisseny.</p> <p>S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. (P - 24)</p> | 688,00 | 1,000 | 688,00 |
| 6 | B02 | ut | <p>Butaca respallter mig amb 4 potes còniques de fusta. Estructura interna d'acer, respallter i seient injectat d'escuma de PUR flexible de 80-90 kg/m2 de densitat. Coixí injectat d'escuma de PUR flexible de 60-70 kg/m2 de densitat. Tapissat de fàcil neteja. Recolzament amb goma antilliscant negre amb feltre antilliscant.</p> <p>Potes: 4 potes còniques de fusta massissa de faig, acabat natural Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.</p> <p>Normatives exigibles: UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic UNE - EN ISO 14006 : 2011. Sistemes de gestió ambiental. Directrius per l'incorporació de l'ecodisseny.</p> <p>S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. (P - 25)</p> | 406,00 | 9,000 | 3.654,00 |
| 7 | B03 | ut | <p>Sofà modular amb respallter i potes. Mòdul amb 4 potes d'acer plegat acabades en negre de 15 cms. Estructura interna de fusta coberta amb escuma de poliuretà flexible de densitat 55-60 kg/m3. Tapissat de fàcil neteja. Recolzament amb goma antilliscant negre amb feltre antilliscant.</p> <p>Normatives exigibles: UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic</p> <p>Certificacions: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 14006. Ecodiseño, PEFC. Cadena Custodia Productos Madera, FSC. Forest Stewardship Council, GBCe. Green Building Council España</p> | 420,00 | 4,000 | 1.680,00 |

PRESSUPOST

| | | | | | | |
|----|-----|---|---|--------|-------|----------|
| | | S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. (P - 26) | | | | |
| 8 | B04 | ut | Sofà modular sense respall i potes Mòdul amb 4 potes d'acer plegat acabades en negre de 15 cms. Estructura interna de fusta coberta amb escuma de poliuretà flexible de densitat 55-60 kg/m ³ . Tapissat de fàcil neteja. Recolzament amb goma antilliscant negre amb feltre antilliscant. Normatives exigibles: UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic Certificacions: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 14006. Ecodiseño, PEFC. Cadena Custodia Productos Madera, FSC. Forest Stewardship Council, GBCE. Green Building Council España | 405,00 | 4,000 | 1.620,00 |
| 9 | B05 | ut | S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. (P - 27) | | | |
| | | | B05_MÒDUL SOFÀ CORBAT SENSE RESPALLER (P - 28) | 410,00 | 4,000 | 1.640,00 |
| 10 | B06 | ut | Puf de dimensions aproximades 44 x 50 x alçada 43 cms integrable a grades mòbils. Base: D'alumini injectat Interior: Escuma PUR flexible de 40 kg/m ³ de densitat Amb topalls per evitar sorolls i cinta de polièster Rodes amb rodadura de teflón. Entapissat: Sylvertex o equivalent en qualitat i preu. Baixa inflamabilitat i etiquetatge EU Ecolabel o equivalent. Normatives exigibles: UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic Certificacions: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 14006. Ecodiseño, PEFC. Cadena Custodia Productos Madera, FSC. Forest Stewardship Council, GBCE. Green Building Council España | 78,00 | 6,000 | 468,00 |
| 11 | B07 | ut | S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat (P - 29) | | | |
| | | | Puf de dimensions aproximades D55 x alçada 43 cms: Base: D'alumini injectat Interior: Escuma PUR flexible de 40 kg/m ³ de densitat Rodes amb rodadura de teflón. Entapissat: Sylvertex o equivalent en qualitat i preu. Baixa inflamabilitat i etiquetatge EU Ecolabel o equivalent. Normatives exigibles: UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic Certificacions: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 14006. Ecodiseño, PEFC. Cadena Custodia Productos Madera, FSC. Forest Stewardship Council, GBCE. Green Building Council España | 190,00 | 2,000 | 380,00 |
| 12 | B08 | ut | S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. (P - 30) | | | |
| | | | Butaca respall mig amb 4 potes metàl·liques. Estructura interna d'acer, respall i seient injectat d'escuma de PUR flexible de 80-90 kg/m ² de densitat. Coixí injectat d'escuma de PUR flexible de 60-70 kg/m ² de densitat. Tapissat de fàcil neteja. Recolzament amb goma antilliscant negre amb feltre antilliscant. Potes: Base de 4 potes metàl·liques amb tub d'acer laminat en calent d'espessor de 2mm. | 412,00 | 3,000 | 1.236,00 |

PRESSUPOST

| | | | | | | |
|----|-----|--|---|----------|-------|----------|
| | | Topalls de goma antilliscant amb feltre antilliscant. Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO. | | | | |
| | | Normatives exigibles: UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic UNE - EN ISO 14006 : 2011. Sistemes de gestió ambiental. Directrius per l'incorporació de l'ecodisseny. | | | | |
| | | S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. (P - 31) | | | | |
| 13 | B09 | ut | Sofà modular amb respallier, amb potes i taula baixa integrada, compost per 4 mòduls de sofà amb respallier+taula: Sofà amb estructura metàl·lica i potes formats per perfils extruïts d'alumini acabats amb pintura epoxi. Potes de 30 cms alt amb anivellador d'alumini injectat amb soleta antilliscant. Estructura interna amb bastidor de tub d'acer cobert amb escuma de poliuretà flexible de densitat 55-60 kg/m3. Tapissat de fàcil neteja. Tauleta integrada de melamina d'alçada 30 cms. | 1.305,00 | 1,000 | 1.305,00 |
| | | Normatives exigibles: UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic UNE EN ISO 354:04. Acústica. | | | | |
| | | Certificacions: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 14006:2011 Ecodiseño, PEFC. Cadena Custodia Productos Madera, FSC. Forest Stewardship Council, GBCe. Green Building Council España | | | | |
| | | S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. (P - 32) | | | | |
| 14 | M01 | ut | Conjunt en columna amb 4 guixetes : Formada amb melamina , amb ferratges de unió i sistema de fixació al terra. Portes batents amb obertura per bústia i amb frontisses amb amortiguació de dos pistons amb oli de silicona, regulable i integrat en cassoleta, tancament amb tancament de combinació. Peus antihumitat amb anivelladors, amb sòcol inferior embellidor. | 257,00 | 2,000 | 514,00 |
| | | S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO | | | | |
| | | Normatives exigibles: UNE-EN 16121:2014+A1:2017 Mobiliari d'emmagatzematge d'ús no domèstic. Requisits de seguretat, resistència, durabilitat i estabilitat (P - 46) | | | | |
| 15 | M03 | ut | Grada mòbil de 2 nivells amb espai d'emmagatzematge. Formada per melamina de 25 i 19 mm. Recolzament amb rodes amb rodadura de tefló, 3 amb fre i 3 sense fre. Amb espai posterior per emmagatzematge en cara posterior, amb 9 espais tipus buc, rodes amb fre. Acabat hpl. Complements inclosos: coixons rodons antilliscants, 6 u/grada. | 570,00 | 2,000 | 1.140,00 |
| | | Normatives exigibles: UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic | | | | |
| | | Certificacions: UNE - EN ISO 14006, ISO 9001, ISO 14001, FSC i zero formaldehyde. | | | | |
| | | S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. (P - 48) | | | | |

PRESSUPOST

| | | | | | | |
|----|------|----|--|----------|--------|----------|
| 16 | M02 | ut | Prestatgeria metàl·lica acabat lacat de 40x85cm i 190cm d'alçada, amb unions mecàniques i fixacions a paret si s'escau. (P - 47) | 150,00 | 1,000 | 150,00 |
| 17 | M04A | ut | Armari modular 100 x 80 x 42 cms: format per taulell de partícules de fusta formació en 3 capes, aglomerat de resines sintètiques mitjançant premsat pla a alta temperatura. Densitat de 630 kg/m3, recobert amb paper decoratiu impregnat de melamina 120 gr. Espessors de taulell: tapa de 25 mm, prestatges de 25 mm, laterals de 19 mm, portes de 16 mm. Traseres per acabar vista de 16 mm. Tiradors de superfícies en injecció de Zamak ergonòmics. Regulació de prestatges a diferents posicions cada 32 mm, peu antihumitat amb anivelladors, anivellació interior, portes batents de melamina de 16 mm, frontissa de bloqueig automàtic amb regulació tridimensional i auto-tancament, frontisses d'accionament silencioses amb tancament esmorteït incorporat. Normatives exigibles: UNE-EN 14073-2:2005, UNE-EN 14073-3:2005, UNE-EN 14074:2005. Mobiliari oficina i UNE-EN 16121:2014+A1:2017. Mobiliari d'emmagatzematge d'ús no domèstic. Requisits de seguretat, resistència, durabilitat i estabilitat. Certificacions: UNE-EN ISO 14006, ISO 9001, ISO 14001, FSC i zero formaldehyde. S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat. (P - 49) | 185,00 | 10,000 | 1.850,00 |
| 18 | M04B | ut | Armari modular 100 x 115 x 42 cms. De taulell de partícules de fusta formació en 3 capes, aglomerat de resines sintètiques mitjançant premsat pla a alta temperatura. Densitat de 630 kg/m3, recobert amb paper decoratiu impregnat de melamina 120 gr. Espessors de taulell: tapa de 25 mm, prestatges de 25 mm, laterals de 19 mm, portes de 16 mm. Traseres per acabar vista de 16 mm. Tiradors ergonòmics, models de superfície metàl·lica. Bombins de tancament de portes, amb clau única. Anivellament amb fàcil accés interior, recorregut de +/- 20 mm. Normatives exigibles: UNE-EN 14073-2:2005. Mobiliari oficina. Taules de treball i mobiliari contenidor. Requisits de seguretat, UNE-EN 14073-3:2005. Mobiliari oficina. Taules de treball i mobiliari contenidor. Mètodes d'assaig per la determinació de l'estabilitat i la resistència de l'estructura, UNE-EN 14074:2005. Mobiliari oficina. Taules de treball i mobiliari contenidor. Mètodes d'assaig per la determinació la resistència de les parts mòbils, UNE-EN16121:2014+A1:2017. Mobiliari d'emmagatzematge d'ús no domèstic. Requisits de seguretat, resistència, durabilitat i estabilitat. Certificacions: UNE-EN ISO 14006, ISO 9001, ISO 14001, FSC i zero formaldehyde. S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat. (P - 50) | 223,00 | 3,000 | 669,00 |
| 19 | M05 | ut | Expositor vertical amb rodes de mides aproximades de 58 x 58 x 175 cms. Formada per melamina. 5 nivells d'alçades, amb 4 rodes (2 amb sistema de bloqueig), compartiments de 37 x 17 x 30 cms aproximadament. Capacitat aproximada de 300 llibres. S'inclou el subministrament i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat. (P - 51) | 2.500,00 | 1,000 | 2.500,00 |
| 20 | M06 | ut | Armari baix per emmagatzematge i suport de maquinaria (impresores) de 240 x 70 x h. 70 cms, format per taulell de fusta en 3 capes, aglomerat de resines premsat pla a alta temperatura. Densitat de 630 kg/m3, recobert amb paper decoratiu impregnat de melamina 120 gr. Espessors de taulell: tapa de 25 mm, prestatges de 25 mm, laterals de 19 mm, portes de 16 mm. Traseres per acabar vista de 16 mm. Tiradors | 1.190,00 | 1,000 | 1.190,00 |

PRESSUPOST

| | | | | | | |
|----|-----|---|---|--------|-------|----------|
| | | de en de Zamak o equivalents. Peus antihumitat amb anivelladors, interior, portes batents amb pany i clau, frontissa de bloqueig amb Tridimensional i auto-tancament, frontisses d'accionament amb tancament. | | | | |
| | | Inclou forat posterior per encaixar caixa cima, 2 tapes superiors per pas de cablejat i prestatge interior. | | | | |
| | | Normatives exigibles: UNE-EN 14073-2:2005, UNE-EN 14073-3:2005, UNE-EN 14074:2005. Mobiliari oficina i UNE-EN 16121:2014+A1:2017. Mobiliari d'emmagatzatge no Requisits de seguretat, | | | | |
| | | Certificacions: UNE-EN ISO 14006, ISO 9001, ISO 14001, FSC i zero formaldehyde. (P - 52) | | | | |
| 21 | M07 | ut | Carro mòbil amb dos calaixos frontals i forat superior, mides aproximades de 120 x 60 x 42 cms. Format amb melamina de 19mm. Rodes amb rodadura de refió. Calaixos amb tirador i bombí de clau, amb forat superior. Nansa d'alumini injectat. | 478,00 | 7,000 | 3.346,00 |
| | | | S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO. | | | |
| | | | Certificacions: UNE-EN ISO 14006, ISO 9001, ISO 14001, E1 segons EN 13986, FSC i zero formaldehyde. (P - 53) | | | |
| 22 | M08 | ut | Divisòria mòbil vertical giratòria amb propietats fonoabsorbents, h 163 mm composta per : Base d'acer rectangular de 80 x 28 mm i 6 mm de gruix, acabat amb pintura epoxy. Amb tacs de feltre. Taullell de partícules de 25 mm giratori 360°, farcit per escuma de poliuretà de 5 mm per cada costat, de densitat > 60 kg/m3 Acabat de la divisòria entapissat amb sylvertex o equivalent | 385,00 | 6,000 | 2.310,00 |
| | | | Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO. S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. (P - 54) | | | |
| 23 | M09 | ut | Divisòria fixa de 195 x 100 cms aproximadament: Estructura de perfil d'alumini extruït acabat blanc. Sistema de unió d'injecció d'alumini amb recobriments epoxy. Panell central d'una peça de taulell de melamina de 16 mm + escuma foamitzada de 3+3 mm tapissada. Base: peus d'acer acabat amb pintura. | 402,00 | 2,000 | 804,00 |
| | | | S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO. | | | |
| | | | Certificacions: UNE-EN ISO 14006, ISO 9001, ISO 14001 i FSC. (P - 55) | | | |
| 24 | M10 | ut | Expositor vertical a 2 cares amb rodes de mides aproximades de 75 x 40 x 185 cms. Ref. Flap Systemtronic o equivalent en especificacions tècniques. Formada per estructura d'alumini, amb càrrega per prestatge de 3 kg, conjunt amb 3 prestatges per cara. Acabat amb pintura de polièster. | 820,00 | 1,000 | 820,00 |
| | | | S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. (P - 56) | | | |

PRESSUPOST

| | | | | | | |
|----|-----|----|---|----------|-------|----------|
| 25 | T01 | ut | <p>Taulells d'atenció personalitzada de dimensions segons documentació gràfica, compost per taulell i extensió amb sistema d'electrificació i faldó frontal:</p> <p>Superfície de taulell d'agomerat acabat amb melamina, de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm. Certificació PEFC i reciclable 100%.</p> <p>Estructura inferior d'acer, estructura de potes de secció 50x50 mm fabricades amb perfil d'acer laminat en calent i decapat de 1.5 mm de gruix, acabat amb pintura epoxi color segons disponibilitat del producte i DO.</p> <p>Recolzament: Potes amb nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant.</p> <p>Sistema electrificació: Sistema integrat per sota taula amb safata de xapa d'acer. Alçada fixa.</p> <p>Complements: Tapa passacables, columna per pujada de cables desde terra fins canal de poliestirè (flexible).</p> <p>S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. (P - 63)</p> | 1.250,00 | 3,000 | 3.750,00 |
| 26 | T02 | ut | <p>Taula rodona dimensions aproximades de D80 cm x alçada 74 cm.</p> <p>Tapa: Superfície amb taulell de melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix el perímetre.</p> <p>Estructura: Base de D58/66 cms de planxa d'acer formant rodona de 0.8 cm de gruix, columna central d'alumini de D76 mm i 2 mm de gruix. Acabat amb pintura epoxi color segons disponibilitat del producte i DO.</p> <p>Recolzament: Nivellador amb soleta antilliscant.</p> <p>S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.</p> <p>Certificacions: ISO 9001, ISO 14001, ISO 14006 Ecodesign, FSC i zero formalhyde. (P - 64)</p> | 236,00 | 2,000 | 472,00 |
| 27 | T03 | ut | <p>Tauleta baixeta rodona dimensions aproximades de D60 cm x alçada 47 cm.</p> <p>Tapa: Superfície amb taulell de melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix el perímetre.</p> <p>Estructura: Base de D58/66 cms de planxa d'acer formant rodona de 0.8 cm de gruix, columna central d'alumini de D76 mm i 2 mm de gruix. Acabat amb pintura epoxi color segons disponibilitat del producte i DO.</p> <p>Recolzament: Nivellador amb soleta antilliscant.</p> <p>S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.</p> <p>Certificacions: ISO 9001, ISO 14001, ISO 14006 Ecodesign, FSC i zero formalhyde. (P - 65)</p> | 184,00 | 9,000 | 1.656,00 |
| 28 | T04 | ut | <p>Taulell a mida en L de 7,80+2,20 x 60 cm x 75 cm amb passacable inferior i tapes en sobretaula: taulell melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del arrodonit a R=2 mm.</p> <p>Estructura: inferior d'acer.</p> <p>Potes: de D60 fabricades amb perfil d'acer laminat en calent i decapat de 1.5 mm de gruix, acabat amb pintura epoxi, amb nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant. Sistema canal inferior, 11 superior amb tapa de ABS, columna per pujada de</p> <p>Complements: safata passacables inferior. Potes d'acer intermitjes enretirades..</p> <p>S'inclou encaixos per adaptar geometria de paret, el subministrament, segons i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.</p> <p>Certificacions: UNE-EN 527-1:2011, UNE-EN 527-2:2017+A1:2019, UNE-EN 15372:2017, PEFC. (P - 66)</p> | 1.900,00 | 1,000 | 1.900,00 |

PRESSUPOST

| | | | | | | |
|----|------|----|--|--------|-------|----------|
| 29 | T05 | ut | <p>Taula de 180 x 90 cm x alçada 74cms amb canal passacables inferior i sistema d'electrificació:</p> <p>Superfície: taulell melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm. Estructura: inferior d'acer.</p> <p>Potes: secció de 50x50 fabricades amb perfil d'acer laminat en calent i decapat de 1.5 mm de gruix, acabat amb pintura epoxi, amb nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant.</p> <p>Sistema electrificació: canal metàl·lica inferior central, 2 accessos superiors amb tapa de ABS, columna per pujada de cables desde terra fins canal de poliestirè (flexible).</p> <p>S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.</p> <p>Certificacions: UNE-EN 527-1:2011, UNE-EN 527-2:2017+A1:2019, UNE-EN 15372:2017, PEFC. (P - 67)</p> | 292,00 | 2,000 | 584,00 |
| 30 | T06 | ut | <p>Taula de 140+40 x 80 cm x 75 cm, costat arrodonit amb cantells de R15 cms amb passacables taulell melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del arrodonit a R=2 mm.</p> <p>Estructura: inferior d'acer.</p> <p>Potes: de 50x50 fabricades amb perfil d'acer laminat en calent i decapat de 1.5 mm de gruix, acabat amb pintura epoxi, amb nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant.</p> <p>Sistema canal inferior, 1 superior amb tapa de ABS, columna per pujada de cables desde terra fins canal d poliestir (flexible).</p> <p>Certificacions: UNE-EN 527-1:2011, UNE-EN 527-2:2017+A1:2019, UNE-EN 15372:2017, PEFC. (P - 68)</p> | 590,00 | 1,000 | 590,00 |
| 31 | T07A | ut | <p>Conjunt de 2 llocs de treball amb taula 160 x 80cm x alçada regulable aproximada de 64 a 128 cm, amb passacables inferior, tapa d'accés a connexions en sobretaula i separador entre taules:</p> <p>Superfície: taulell melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm.</p> <p>Estructura: inferior d'acer.</p> <p>Potes: secció de 70x70 de 1.5 mm de gruix, acabat amb pintura epoxi, amb nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant.</p> <p>Sistema electrificació: canal metàl·lica inferior, 1 accés superior amb tapa de ABS per taula, columna per pujada de cables des de terra fins canal de poliestirè (flexible)</p> <p>Elevació: elèctrica, segons EN 527-1:2011 Polsador.</p> <p>Complements: separador entre taules de taulell aglomerat de 19 mm acabat tapissat, buc.</p> <p>S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.</p> <p>Normativa: UNE-EN 527-1 i UNE-EN 527-2. Mobiliari d'oficina, UNE-EN 89401-2.</p> <p>Certificacions: UNE-EN 9001:2008, UNE-EN 14001:2004, ISO 14006. Ecodisseny, PEFC. Cadena Custodia Productes de fusta, FSC. Forest Stewardship Council i BBCE. Green Building Council Espanya. (P - 69)</p> | 814,00 | 2,000 | 1.628,00 |
| 32 | T07B | ut | <p>Taula de 160 x 80 cm x alçada regulable aproximada de 64 a 128 cm, amb passacables inferior, tapa d'accés a connexions en sobretaula i separador entre taules:</p> <p>Superfície: taulell melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm. Estructura: inferior d'acer.</p> <p>Potes: secció de 70x70 de 1.5 mm de gruix, acabat amb pintura epoxi, amb nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant.</p> <p>Sistema electrificació: canal metàl·lica inferior, 1 accés superior amb tapa de ABS, columna per pujada de cables des de terra fins canal de poliestirè (flexible)</p> <p>Elevació: elèctrica, segons EN 527-1:2011 Polsador.</p> | 814,00 | 1,000 | 814,00 |

PRESSUPOST

| | | | | | |
|----|-----|---|----------|--------|----------|
| | | Complements: separador entre taules de taulell aglomerat de 19 mm acabat tapissat i buc. | | | |
| | | S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat. | | | |
| | | Normativa: UNE-EN 527-1 i UNE-EN 527-2. Mobiliari d'oficina, UNE-EN 89401-2. | | | |
| | | Certificacions: UNE-EN 9001:2008, UNE-EN 14001:2004, ISO 14006. Ecodisseny, PEFC. Cadena Custodia Productes de fusta, FSC. Forest Stewardship Council i BBCE. Green Building Council Espanya. (P - 70) | | | |
| 33 | T08 | ut Taula de 160x80 cms plegable i amb rodes: Superfície: taulell d'agomerat acabat amb melamina de 25 mm. Estructura : columna rodona d'acer d'espessor 2 mm. 4 rodes per taula (rodes amb fre). Sistema plegat: suport d'injecció d'alumini amb sistema batent amb bloqueig, travesser d'alumini extrusionat amb pintura epoxi. | 318,00 | 12,000 | 3.816,00 |
| | | S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat. | | | |
| | | Normativa: UNE-EN 527-1 i UNE-EN 527-2. Mobiliari d'oficina, UNE-EN 89401-2. | | | |
| | | Certificacions: UNE-EN 9001:2008, UNE-EN 14001:2004, UNE 150301. Ecodisseny, PEFC. Cadena Custodia Fusta i CCVE. Spain Green Building Council. (P - 71) | | | |
| 34 | T09 | ut Taulell alt a mida de 500 x 60 cm x alçada 75 cms amb forats per passacables, tapa i safata inferior fet a mida i taulells de suport intermitjos. Superfície de taulell d'agomerat acabat amb melamina, de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm. Certificació PEFC i reciclable 100%. Estructura inferior d'acer collada a paret (L) per no col·locar potes intermitjes. Recolzament: nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant. Sistema electrificació: canal metàl·lica inferior, 5 accessos superiors amb tapa, columna per pujada de cables des de terra fins canal de poliestirè (flexible). | 1.600,00 | 1,000 | 1.600,00 |
| | | Buc integrat amb lleixa central i trassera. | | | |
| | | S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat. (P - 72) | | | |
| 35 | T10 | ut Taulell alt a mida de 340 x 60 cm x alçada 90 cms (acord tamburet alt C01) amb forats per passacables, tapa i safata inferior fet a mida. Superfície de taulell d'agomerat acabat amb melamina, de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm. Certificació PEFC i reciclable 100%. Estructura inferior d'acer collada a paret (L) per no col·locar potes intermitjes. Recolzament: nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant. Sistema electrificació: canal metàl·lica inferior, 5 accessos superiors amb tapa, columna per pujada de cables des de terra fins canal de poliestirè (flexible). | 950,00 | 1,000 | 950,00 |
| | | S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat. (P - 73) | | | |
| 36 | A01 | ut Paperera per reciclatge d'acer inoxidable per a residus sòlids. Disposarà de compartiments independents de 50l de capacitat com a mínim cada un per a plàstic, paper i orgànic i rebuig així com els pictogrames indicatius. Disseny a consultar amb la direcció facultativa. S'inclou el subministrament i el muntatge. (P - 1) | 560,00 | 2,000 | 1.120,00 |

PRESSUPOST

| | | | | | | |
|----|-----------|----|--|----------|--------|----------|
| 37 | A02A | ut | Penjador d'estructura metàl·lica tant a la base com en el tub rodó d'acer laminat en fred. Penjadors de fusta massissa. Materials: estructura lacada i penjadors de faig / polipropilè. S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'emalatges a l'abocador autoritzat. (P - 2) | 348,00 | 5,000 | 1.740,00 |
| 38 | A02B | ut | Penjador individual d'acer inoxidable per a ubicar en àmbit sanitari. S'inclou el subministrament i el muntatge. (P - 3) | 22,00 | 10,000 | 220,00 |
| 39 | A03 | ut | Llum de peu model "LAMPARA TMC / TMC 1956 - 18c" (disseny de Miquel Milà), amb peu de llautó pintat negre, meitat superior del muntant en acer cromat, i pantalla de metacrilat blanc, o d'equivalent qualitat i preu. S'inclou el subministrament i el muntatge. (P - 4) | 690,00 | 2,000 | 1.380,00 |
| 40 | A04 | ut | Estora de fibra natural (sisal) amb vora exterior de cotó. Color e escollir per DF. (P - 5) | 690,00 | 2,000 | 1.380,00 |
| 41 | CH01 | ut | Canviador de bolquers de polietilè ref.: KL0200 de Mediclinics o bé model d'equivalent qualitat i preu. Horizontal, plegable, amb cinturó de seguretat, penjador per a bossa. Mides aproximades de 90x56x56cm. S'inclou el subministrament i el muntatge. (P - 39) | 345,00 | 2,000 | 690,00 |
| 42 | CH02 | ut | Paperera d'acer inoxidable amb tapa i obertura amb peu interior de polipropilè. Capacitat 15 lts. Model PP1214C de Mediclinics o equivalent amb qualitat, preu i disseny. S'inclou el subministrament i el muntatge. (P - 40) | 66,20 | 8,000 | 529,60 |
| 43 | A05 | ut | Relloige per penjar a la paret. Diàmetre de l'esfera no inferior a 40 cm. S'inclou el subministrament i el muntatge. (P - 6) | 78,00 | 2,000 | 156,00 |
| 44 | A06 | ut | Embossador de paraigües model 54512 de Doublet, o un d'equivalent qualitat i preu. Inclou una caixa de 3000 bosses/funda per a paraigües curts, ref. 54513, i una caixa de 2000 bosses/funda per a paraigües llargs, ref. 54514, de Doublet, compatibles amb l'embossador, o model d'equivalent qualitat i preu. S'inclou el subministrament i el muntatge. (P - 7) | 272,00 | 1,000 | 272,00 |
| 45 | A07 | ut | Tancaportes per les portes a l'àrea dels sanitaris, de fre final en els últims 15° i regulació de tancament mitjançant vàlvula. Model CH4-5FF de Justos, o equivalent amb qualitat, preu. S'inclou el subministrament i el muntatge. (P - 8) | 45,00 | 5,000 | 225,00 |
| 46 | A08 | ut | Topall metàl·lic encast a terra amb anell de goma per cops amb l'obertura de les portes. S'inclou el subministrament i el muntatge. (P - 9) | 5,40 | 10,000 | 54,00 |
| 47 | A09 | ut | Boca cartes exterior amb pestell i bústia per darrere porta d'alumini , amb porta amb clau. Incloses feines d'ajustar obertura de porta. (P - 10) | 150,00 | 1,000 | 150,00 |
| 48 | A10 | ut | Pissarra d'acer vitrificat blanca amb cantonades a 90° de 10mm de gruix sense marc per escriptura amb retuladors d'esborrat en sec, superfície magnètica, resistència a les ratllades, acabat mate (per projecció), tipus chameleon sharp o equivalent en especificacions tècniques. A col·locar per cobrir panys de parets verticals a ubicar. Plafons de aproximadament 150x160 cms col·locats consecutius (en cas de no poder cobrir el pany de paret sencer). Inclosos accessoris i material pel muntatge. Certificacions: FSC® certified (Licence code C137061), ISO 14001 certified (P - 11) | 220,00 | 20,000 | 4.400,00 |
| 49 | C04-TAULA | ut | Tauleta plegable per cadira col·lectiva, acord cadires col·lectives subministrades. Cal que ls cadires amb la tauleta subministrada siguin aplables amb la tauleta. (P - 38) | 26,00 | 40,000 | 1.040,00 |
| 50 | A11 | ut | Escenari petit muntable i desmuntable format per 6 plaques de 100x100xh.30 cms. Inclou carro transport. (P - 12) | 4.410,00 | 2,000 | 8.820,00 |
| 51 | A12 | ut | Faristol director metàl·lic color negre, regulable en alçada. (P - 13) | 43,80 | 1,000 | 43,80 |
| 52 | A13 | ut | Revister (que pugui servir també d'expositor d'alguns fulletons). Prestatgeria vertical de fusta amb prestatges i acabat de fusta natural envernissat. Mides aproximades de A100 x F10 x H178 cm (P - 14) | 118,40 | 2,000 | 236,80 |
| 53 | A14 | ut | Jocs mitjans i grans: Futbolí de fusta natural, jugadors de metall, 6 boles de suro, barres telescòpiques de 15,8 mm de diàmetre d'acer i manecs rodons | 1.385,00 | 2,000 | 2.770,00 |

PRESSUPOST

| | | | | | | |
|----|-----------|---|---|--------|-------|--------|
| | | (intercanviables per llargs) Taula multijocs Games veinte juegos en uno, 120x110x82 cm (P - 15) | | | | |
| 54 | A15 | ut | Dispensadors de taula per triptics/díptics. Portafulletons DIN llarg vertical, 4 compartiments, transparent. Ref. WTX000010 - SPRINTS o model equivalent en especificacions tècniques. (P - 16) | 25,12 | 3,000 | 75,36 |
| 55 | C04-CARRO | ut | A04_CARRO TRANSPORT CADIREES APILABLES (acord model de cadira C04) (P - 37) | 120,00 | 2,000 | 240,00 |
| 56 | A16 | ut | Fons per estudi fotogràfic i vídeo verd (croma) de polièster i mides mínimes de 3 x 3,60 mts, plegable, rentable, apte per planxar, no reflexiu, antigotes, amb butxaca superior per barra superior de suport i cosit en tots els extrems, incloses 6 pinces i sistema autoportant de suport de fons d'alçada regulable, dos bosses de sorra i bossa de transport. (P - 17) | 320,00 | 1,000 | 320,00 |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|------------------|
| TOTAL | Capítol | 01.01 | 89.817,56 |
|--------------|----------------|--------------|------------------|

| | | |
|---------|----|----------------------|
| Obra | 01 | Pressupost ED0971325 |
| Capítol | 02 | SENYALÍSTICA |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|-----|------------|--|-----------|--------|----------|
| 1 | R01 | ut | Director general visible des de +/-10 m. Mides, disseny i materials a decidir per la direcció tècnica del Servei gestor de l'equipament i amb la possibilitat de representar gràficament les plantes de l'edifici o els noms dels espais. - Director general de 2 plantes - Director planta accés - Director general de planta S'inclou el subministrament i el muntatge. (P - 57) | 900,00 | 1,000 | 900,00 |
| 2 | R02 | ut | Placa 15x15 cm amb pictograma segons disseny proporcionat per DF. Inclou col·locació. (P - 58) | 12,00 | 10,000 | 120,00 |
| 3 | R03 | ut | Guia d'alumini per a exposicions fixat al sostre o paret. Part proporcional de ganxos i fil de nylon per a penjar. S'inclou el subministrament, el muntatge i els medis auxiliars per la seva instal·lació. Alçada de instal·lació > 8m. (P - 59) | 80,00 | 8,000 | 640,00 |
| 4 | R04 | ut | Lletres amb nom de l'equipament de ferro pintat, treballades a taller, col·locades a exterior. Amb visibilitat diürna/nocturna des de +/- 50m. Segon disseny proporcionat per DF. Inclou subministrament i muntatge. (P - 60) | 1.600,00 | 1,000 | 1.600,00 |
| 5 | R05 | ut | Gràfica en vinil de tall autoadhesiu per a interiors, removable, equivalent a un màxim de 50 m2, per diversos motius unitaris segons directius tècnics, monomèric o polimèric, glacé o a l'àcid, acabat mat. Tot en un color, a definir, dins de la gama estandard. Inclou part proporcional de disseny gràfic. Cotes a confirmar in situ. Material: pel·lícula de PVC Gruix pel·lícula: > 70 micres Gruix adhesiu: > 20 micres Adhesiu: poliàcrilat permanent Força adhesiva: > 15 N / 25 mm S'inclou el material, la gràfica, el tall, el subministrament, la col·locació i la retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat (P - 61) | 22,00 | 50,000 | 1.100,00 |
| 6 | R06 | u | Pictograma realitzat vinil de tall autoadhesiu per a interiors, removable, monomèric o polimèric, glacé o a l'àcid, acabat mat. Tot en un color, a definir, dins de la gama estandard. Inclou part proporcional de disseny gràfic. Dimensions: > 100 x 100 mm Material: pel·lícula de PVC Gruix pel·lícula: > 70 micres Gruix adhesiu: > 20 micres | 20,00 | 10,000 | 200,00 |

PRESSUPOST

Adhesiu: poliacrilat permanent
Força adhesiva: > 15 N / 25 mm

S'inclou el material, la gràfica, el tall, el subministrament, la col·locació i la retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat. (P - 62)

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------------|
| TOTAL | Capítol | 01.02 | 4.560,00 |
|--------------|----------------|--------------|-----------------|

| | | |
|---------|----|----------------------|
| Obra | 01 | Pressupost ED0971325 |
| Capítol | 03 | TÈXIL |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|-------------|------------|--|-----------|--------|-----------|
| 1 | CORTINES-01 | m2 | Estor enrotllable tipus "Helioscreen" per a finestres. Amidament de ml d'obertura per h. previst de 150 cms. S'inclou el subministrament i el muntatge. (P - 41) | 172,00 | 19,400 | 3.336,80 |
| 2 | CORTINES-02 | m2 | Cortines tipus "Foscurit" per enfosquir. Amidament de ml a cobrir per h cortina 200 cms, a penjar en barra. S'inclou el subministrament i el muntatge. (P - 42) | 510,00 | 27,400 | 13.974,00 |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|------------------|
| TOTAL | Capítol | 01.03 | 17.310,80 |
|--------------|----------------|--------------|------------------|

| | | |
|---------|----|----------------------|
| Obra | 01 | Pressupost ED0971325 |
| Capítol | 04 | ELECTRODOMÈSTICS |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|-----------|------------|---|-----------|--------|--------|
| 1 | ELECTRD01 | ut | Nevera petita amb calaix congelador amb 2 prestatges interiors mínim. Per ubicar integrada en moble d'office (20) existent. Inclou subministrament i connexions. (P - 43) | 180,00 | 1,000 | 180,00 |
| 2 | ELECTRD02 | ut | Microones 900W, amb selector de potència, descongelació, 23 lt. Per ubicar integrada en moble d'office (20) existent. Inclou subministrament i connexions. (P - 44) | 100,00 | 1,000 | 100,00 |
| 3 | ELECTRD03 | ut | Cafetera de càpsules amb apagat automàtic. (P - 45) | 80,00 | 1,000 | 80,00 |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------------|
| TOTAL | Capítol | 01.04 | 360,00 |
|--------------|----------------|--------------|---------------|

| | | |
|---------|----|----------------------|
| Obra | 01 | Pressupost ED0971325 |
| Capítol | 05 | ALTRES |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|-------|------------|--|-----------|---------|----------|
| 1 | ALT01 | ut | Regleta amb 3 endolls i 2 USB i cable de 2 m, per connexions de taules amb ordinadors de sobretaula. (P - 18) | 8,50 | 25,000 | 212,50 |
| 2 | ALT02 | m2 | Plafons acústics autoadhesius decoratius d'alta densitat espessor mínim de 30 mm. Subministrament i col·locació. (P - 19) | 20,50 | 77,440 | 1.587,52 |
| 3 | ALT03 | ut | Subministrament de diverses plantes en test reciclat, tamany variable segons medicació. (P - 20) | 15,00 | 15,000 | 225,00 |
| 4 | ALT04 | ut | Electrificació de cotines instal·lades, inclou materials, accessoris i medis pel seu funcionament automàtic. (P - 21) | 300,00 | 1,000 | 300,00 |
| 5 | ALT05 | ut | Ajudes per modificar instal·lació existent de baixa tensió per reubicar punts de treball acord nova distribució. Incloues hores i material necessari. (P - 22) | 1,00 | 650,000 | 650,00 |
| 6 | ALT06 | ut | Estació de càrrega elèctrica múltiple per USB, amb càrrega ràpida per telèfons mòbils, tabletas i portàtils, amb 10 ports. Inclou cable a punt elèctric base i accesoris necessaris per connexió. (P - 23) | 75,00 | 4,000 | 300,00 |

PRESSUPOST

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------------|
| TOTAL | Capítol | 01.05 | 3.275,02 |
|--------------|----------------|--------------|-----------------|

PR2 RESUM DE PRESSUPOST

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 1

| NIVELL 2 : Capítol | | | Import |
|--------------------|-----------|-----------------------------|-------------------|
| Capítol | 01.01 | MOBILIARI | 89.817,56 |
| Capítol | 01.02 | SENYALÍSTICA | 4.560,00 |
| Capítol | 01.03 | TÈXTIL | 17.310,80 |
| Capítol | 01.04 | ELECTRODOMÈSTICS | 360,00 |
| Capítol | 01.05 | ALTRES | 3.275,02 |
| Obra | 01 | Pressupost ED0971325 | 115.323,38 |

115.323,38

| NIVELL 1 : Obra | | | Import |
|-----------------|----|----------------------|-------------------|
| Obra | 01 | Pressupost ED0971325 | 115.323,38 |
| | | | 115.323,38 |

PR3 ÚLTIM FULL

SUBMINISTRAMENT DE MOBILIARI I COMPLEMENTS
Plaça d'Espanya, 1
08302 Mataró

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL..... 115.323,38

Subtotal 115.323,38

21 % IVA SOBRE 115.323,38..... 24.217,91

TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE € 139.541,29

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

(CENT TRENTA-NOU MIL CINQ-CENTS QUARANTA-UN EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)

III. NORMATIVA TÈCNICA APLICABLE

El Decret 462/1971 del Ministerio de la Vivienda (BOE: 24/3/71): "*Normas sobre redacción de proyectos y dirección de obras de edificación*", estableix que en la memòria i en el plec de prescripcions tècniques particulars de qualsevol projecte d'edificació es faci constar expressament l'observança de les *normas de la presidencia del gobierno* i les del *ministerio de la vivienda* sobre la construcció vigents.

És per això convenient que en la memòria figuri un paràgraf que faci al·lusió a l'esmentat decret i especifiqui que en el projecte s'han observat les normes vigents aplicables sobre construcció.

Així mateix, en el plec de prescripcions tècniques particulars s'inclourà una relació de les normes vigents aplicables sobre construcció i es remarcarà que en l'execució de l'obra s'observaran les mateixes.

El marc normatiu actual de l'edificació es basa en la Llei d'Ordenació de l'Edificació, que es desplega amb el Codi tècnic de l'Edificació, CTE, i es complementa amb la resta de reglaments i disposicions d'àmbit estatal, autonòmic i local. També, cal tenir present que, en molts casos, el text legal remet a altres normes, com UNE-EN, UNE, CEI, CEN.

Paral·lelament, per garantir les exigències de qualitat de l'edificació, les característiques tècniques dels productes, equips i sistemes que s'incorporin amb caràcter permanent als edificis, hauran de dur el marcatge CE, de conformitat amb el Reglament (UE) 305/2011 pel qual s'estableixen condicions harmonitzades per a la comercialització de productes de construcció, i els Reglaments que el complementen.

En aquest document d'ajuda la normativa tècnica s'ha estructurat en relació als capítols del projecte per facilitar la seva aplicació. S'ordena en aspectes generals, requisits generals de l'edifici, sistemes constructius i, finalment, documentació complementària del projecte com la certificació energètica o el control de qualitat. S'identifica en color negre la normativa d'àmbit estatal, en color vermell la normativa de l'àmbit català i en color blau es preveuen les possibles ordenances i disposicions municipals.

Aquesta relació de normativa tècnica té caràcter genèric i caldrà adequar-la i completar-la en cada projecte en funció del seu abast i dels usos previstos.

Nota:

Color negre: legislació d'àmbit estatal

Color granat: legislació d'àmbit autonòmic

Color blau: legislació d'àmbit municipal

NORMATIVA TÈCNICA GENERAL D'EDIFICACIÓ

ASPECTES GENERALS

Ley de Ordenación de la Edificación, LOE

Ley 38/1999 (BOE: 06/11/99) i les seves posteriors modificacions

Código Técnico de la Edificación, CTE

RD 314/2006, de 17 de març de 2006 (BOE 28/03/2006), modificat per RD 1371/2007 (BOE 23/10/2007) i per RD 1675/2008 (BOE 18/10/2008), i les seves correccions d'errades (BOE 20/12/2007 i 25/01/2008)

Orden VIV 984/2009 (BOE 23/4/2009), i la seva correcció d'errades (BOE 23/09/2009)

RD 173/2010 pel qual es modifica el Codi Tècnic de l'Edificació, en matèria d'accessibilitat i no discriminació a persones amb discapacitat (BOE 11/03/2010)

Ley 8/2013 (BOE 27/6/2013)

Orden FOM/ 1635/2013, d'actualització del DB HE (BOE 12/09/2013) amb correcció d'errades (BOE 08/11/2013)

Orden FOM/588/2017, pel la qual es modifica el DB HE i el DB HS (BOE 23/06/2017)

RD 732/2019, de 20 de desembre de 2019, pel qual es modifica el Codi Tècnic de l'Edificació (BOE 27/12/2019)

RD 450/2022, de 14 de juny de 2022, pel qual es modifica el Codi Tècnic de l'Edificació (BOE 15/06/2022)

Reglamento Europeo de Productos de Construcción (marcatge CE dels productes, equips i sistemes)

Reglamento (UE) 305/2011, i les seves posteriors modificacions

Normas para la redacción de proyectos y dirección de obras de edificación

D 462/1971 (BOE: 24/3/71) i la seva posterior modificació

Normas sobre el libro de Ordenes y asistencias en obras de edificación

O 9/6/1971 (BOE: 17/6/71) i les seves posteriors modificacions

Certificado final de dirección de obras

D 462/1971 (BOE: 24/3/71) i la seva posterior modificació

REQUISITS BÀSICS DE QUALITAT DE L'EDIFICACIÓ

ÚS DE L'EDIFICI

Habitatge

Llei de l'habitatge

Llei 18/2007 (DOGC: 9/1/2008) i correcció errades (DOGC 7/2/2008) i les seves posteriors modificacions

Condicions mínimes d'habitabilitat dels habitatges i la cèdula d'habitabilitat

D 141/2012 (DOGC 2/11/2012) i la seva posterior modificació

Acreditació de determinats requisits prèviament a l'inici de la construcció dels habitatges

D 282/91 (DOGC:15/01/92)

Altres usos

Segons reglamentacions específiques

ACCESSIBILITAT

Condiciones básicas de accesibilidad y no discriminación de las personas con discapacidad para el acceso y utilización de los espacios públicos urbanizados y edificaciones

RD 505/2007 (BOE 113 de l'11/5/2007) i la seva posterior modificació

CTE Part I Exigències bàsiques de seguretat d'utilització i accessibilitat, SUA

CTE DB Document Bàsic SUA Seguretat d'utilització i accessibilitat

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions

Llei d'accessibilitat

Llei 13/2014 (DOGC 4/11/2014) i la seva posterior modificació

Codi d'accessibilitat de Catalunya, de desplegament de la Llei 20/91

D 135/95 (DOGC 24/3/95) i les seves posteriors modificacions

SEGURETAT ESTRUCTURAL

CTE Part I Exigències bàsiques de Seguretat Estructural, SE

CTE DB SE Document Bàsic Seguretat Estructural, Bases de càlcul

CTE DB SE AE Document Bàsic Accions a l'edificació

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions

SEGURETAT EN CAS D'INCENDI

CTE Part I Exigències bàsiques de seguretat en cas d'incendi, SI

CTE DB SI Document Bàsic Seguretat en cas d'Incendi

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions

Reglamento de seguridad en caso de incendios en establecimientos industriales, RSCIEI

RD 2267/2004, (BOE: 17/12/2004) i les seves posteriors modificacions

Previsió i seguretat en matèria d'incendis en establiments, activitats, infraestructures i edificis.

Llei 3/2010 del 18 de febrer (DOGC: 10.03.10) i les seves posteriors modificacions

Instruccions tècniques complementàries, SPs (DOGC 25/10/2012)

SEGURETAT D'UTILITZACIÓ I ACCESSIBILITAT

CTE Part I Exigències bàsiques de seguretat d'utilització i accessibilitat, SUA

CTE DB SUA Document Bàsic Seguretat d'Utilització i Accessibilitat

SUA-1 Seguretat enfront al risc de caigudes

SUA-2 Seguretat enfront al risc d'impacte o enganxades

SUA-3 Seguretat enfront al risc "d'aprisionament"

SUA-5 Seguretat enfront al risc causat per situacions d'alta ocupació

SUA-6 Seguretat enfront al risc d'ofegament

SUA-7 Seguretat enfront al risc causat per vehicles en moviment

SUA-8 Seguretat enfront al risc causat pel llamp

SUA-9 Accessibilitat

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions

SALUBRITAT

CTE Part I Exigències bàsiques d'Habitabilitat Salubritat, HS

CTE DB HS Document Bàsic Salubritat

HS 1 Protecció enfront de la humitat

HS 2 Recollida i evacuació de residus

HS 3 Qualitat de l'aire interior

HS 4 Subministrament d'aigua

HS 5 Evacuació d'aigües

HS 6 Protecció contra l'exposició al radó

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions

Es regula l'adopció de criteris ambientals i d'ecoeficiència en els edificis

D 21/2006 (DOGC: 16/02/2006) i D 111/2009 (DOGC:16/7/2009)

PROTECCIÓ ENFRONT DEL SOROLL

CTE Part I Exigències bàsiques d'Habitabilitat Protecció davant del soroll, HR

CTE DB HR Document Bàsic Protecció davant del soroll

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions

Ley del ruido

Ley 37/2003 (BOE 276, 18.11.2003) i la seva posterior modificació

Zonificación acústica, objetivos de calidad y emisiones acústicas

RD 1367/2007 (BOE 23/10/2007) i la seva posterior modificació

Llei de protecció contra la contaminació acústica

Llei 16/2002 (DOGC 3675, 11.07.2002) i la seva posterior modificació

Reglament de la Llei 16/2002 de protecció contra la contaminació acústica

Decret 176/2009 (DOGC 5506, 16.11.2009) i les seves posteriors modificacions

Es regula l'adopció de criteris ambientals i d'ecoeficiència en els edificis

D 21/2006 (DOGC: 16/02/2006) i D 111/2009 (DOGC:16/7/2009)

Ordenances municipals

ESTALVI D'ENERGIA

CTE Part I Exigències bàsiques d'estalvi d'energia, HE

CTE DB HE Document Bàsic Estalvi d'Energia

HE-0 Limitació del consum energètic
HE-1 Condicions per al control de la demanda energètica
HE-2 Condicions de les instal·lacions tèrmiques
HE-3 Condicions de les instal·lacions d'il·luminació
HE-4 Contribució mínima d'energia renovable per cobrir la demanda d'ACS
HE-5 Generació mínima d'energia elèctrica procedent de fonts renovables
HE-6 Dotacions mínimes per a la infraestructura de recàrrega de vehicles elèctrics

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions.

Es regula l'adopció de criteris ambientals i d'eficiència en els edificis
D 21/2006 (DOGC: 16/02/2006) i D 111/2009 (DOGC:16/7/2009)

NORMATIVA DELS SISTEMES CONSTRUCTIUS DE L'EDIFICI

SISTEMES ESTRUCTURALS

CTE DB SE Document Bàsic Seguretat Estructural, Bases de càlcul
CTE DB SE AE Document Bàsic Accions a l'edificació
CTE DB SE C Document Bàsic Fonaments
CTE DB SE A Document Bàsic Acer
CTE DB SE M Document Bàsic Fusta
CTE DB SE F Document Bàsic Fàbrica
CTE DB SI 6 Resistència al foc de l'estructura i Annexes C, D, E, F

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions.

NCSE-02 Norma de Construcció Sismorresistente. Parte general y edificación

RD 997/2002, de 27 de setembre (BOE: 11/10/02)

CE Codi Estructural

RD 470/2021, de 29 de juny, pel qual s'aprova el Codi Estructural

NRE-AEOR-93 Norma reglamentària d'edificació sobre accions en l'edificació en les obres de rehabilitació estructural dels sostres d'edificis d'habitatges

O 18/1/94 (DOGC: 28/1/94)

SISTEMES CONSTRUCTIUS

CTE DB HS 1 Protecció enfront de la humitat
CTE DB HS 6 Protecció contra l'exposició al radó
CTE DB HR Protecció davant del soroll
CTE DB HE 1 Condicions per al control de la demanda energètica
CTE DB SE AE Accions en l'edificació
CTE DB SE F Fàbrica i altres
CTE DB SI Seguretat en cas d'Incendi, SI 1 i SI 2, Annex F
CTE DB SUA Seguretat d'Utilització i Accessibilitat, SUA 1 i SUA 2
RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions.

Codi d'accessibilitat de Catalunya, de desplegament de la Llei 20/91

D 135/95 (DOGC: 24/3/95) i les seves posteriors modificacions.

Es regula l'adopció de criteris ambientals i d'eficiència en els edificis

D 21/2006 (DOGC: 16/02/2006) i D 111/2009 (DOGC:16/7/2009)

SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS

INSTAL·LACIONS D'ASCENSORS

CTE DB SUA 9 Seguretat d'utilització i accessibilitat (*ascensor accessible*)

RD 173/2010 (BOE 11.03.2010)

Codi d'Accessibilitat de Catalunya, de desplegament de la Llei 20/91 (*ascensor adaptat i practicable*)

D 135/95 (DOGC 24/3/95) i les seves posteriors modificacions

CTE DB SI 4 Seguretat en cas d'incendi. Instal·lacions de protecció en cas d'incendi (*ascensor d'emergència*)

RD 173/2010 (BOE 11.03.2010)

Requisitos esenciales de seguridad para la comercialización de ascensores y componentes de seguridad de ascensores

RD 203/2016 (BOE: 25/5/2016)

Reglamento de aparatos de elevación y su manutención. Instrucciones Técnicas Complementarias

RD 2291/85 (BOE: 11/12/85) i les seves posteriors modificacions

Instrucción Técnica Complementaria AEM 1 "Ascensores" del Reglamento de aparatos de elevación y manutención,

RD 88/2013 (BOE 22/2/2013) i les seves posteriors modificacions

Prescripciones para el incremento de la seguridad del parque de ascensores existentes

RD 57/2005 (BOE: 4/2/2005) i la seva posterior modificació

Normes per a la comercialització i posada en servei de les màquines

RD 1644/08 de 10 d'octubre (BOE 11.10.08) i la seva posterior modificació

Se autoriza la instalación de ascensores sin cuarto de máquinas

Resolución 3/4/97 (BOE: 23/4/97) i la seva posterior modificació

Se autoriza la instalación de ascensores con máquinas en foso

Resolución 10/09/98 (BOE: 25/9/98)

S'aprova el procediment administratiu per a la posada en servei de noves instal·lacions d'ascensors en edificis existents sense espai lliure de seguretat o refugi en els extrems del recorregut

Instrucció 8/05 (DGEMSI 07/07/2005)

Aplicació a Catalunya del Reial Decret 88/2013, de 8 de febrer, pel qual s'aprova la Instrucció tècnica complementària AEM 1 "Ascensores" del Reglament d'aparells d'elevació i manutenció, aprovat pel RD 2291/1985, de 8 de novembre Ordre EMO/254/2013 (DOGC 23/10/2013)

INSTAL·LACIONS DE RECOLLIDA I EVACUACIÓ DE RESIDUS

CTE DB HS 2 Recollida i evacuació de residus

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions

Ordenances municipals

INSTAL·LACIONS D'AIGUA

CTE DB HS 4 Subministrament d'aigua

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions

Criterios sanitarios del agua de consumo humano

RD 140/2003 (BOE 21/02/2003) i les seves posteriors modificacions

Criterios higiénico-sanitarios para la prevención y control de la legionelosis

RD 865/2003 (BOE 18/07/2003) i la seva posterior modificació

Reglamento d'equips a pressió. Instruccions tècniques complementàries

RD 809/2021, de 21 de setembre (BOE 11/10/2021)

Es regula l'adopció de criteris ambientals i d'eficiència en els edificis

D 21/2006 (DOGC 16/02/2006) i D111/2009 (DOGC:16/7/2009)

Condicions higienicosanitàries per a la prevenció i el control de la legionel·losi

D 352/2004 (DOGC 29/07/2004)

Mesures de foment per a l'estalvi d'aigua en determinats edificis i habitatges (d'aplicació obligatòria als edificis destinats a serveis públics de la Generalitat de Catalunya, així com en els habitatges finançats amb ajuts atorgats o gestionats per la Generalitat de Catalunya)

D 202/98 (DOGC 06/08/98)

Ordenances municipals

Instal·lacions d'aigua calenta sanitària

CTE DB HS 4 Subministrament d'aigua

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions

CTE DB HE 4 Contribució mínima d'energia renovable per cobrir la demanda d'ACS

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions

RITE Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios

RD 1027/2007 (BOE: 29/8/2007) i les seves posteriors modificacions

Criterios higiénico-sanitarios para la prevención y control de la legionelosis

RD 865/2003 (BOE 18/07/2003) i la seva posterior modificació

Es regula l'adopció de criteris ambientals i d'eficiència en els edificis

D 21/2006 (DOGC 16/02/2006) i D111/2009 (DOGC:16/7/2009)

INSTAL·LACIONS D'EVACUACIÓ

CTE DB HS 5 Evacuació d'aigües

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions

Es regula l'adopció de criteris ambientals i d'ecoeficiència en els edificis

D 21/2006 (DOGC 16/02/2006) I D111/2009 (DOGC16/7/2009)

Ordenances municipals

INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA EL RADÓ

CTE DB HS 6 Protecció contra l'exposició al radó

RD 732/2019, de 20 de desembre de 2019, pel qual es modifica el Codi Tècnic de l'Edificació (BOE 27/12/2019).

INSTAL·LACIONS TÈRMiques

CTE DB HE 2 Condicions de les instal·lacions tèrmiques (remet al RITE)

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions.

RITE Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios

RD 1027/2007 (BOE: 29/8/2007) i les seves posteriors modificacions

Requisitos de diseño ecológico aplicables als productes relacionados con la energia

RD 187/2011 (BOE: 3/3/2011)

Criterios higiénico-sanitarios para la prevención y control de la legionelosis

RD 865/2003 (BOE 18/07/2003) i la seva posterior modificació

Reglamento de equipos a presión. Instrucciones técnicas complementarias

RD 809/2021, de 21 de setembre (BOE 11/10/2021)

Condicions higienicosanitàries per a la prevenció i el control de la legionel·losi

D 352/2004 (DOGC 29/07/2004)

Ordenances municipals

INSTAL·LACIONS DE VENTILACIÓ

CTE DB HS 3 Qualitat de l'aire interior

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions.

RITE Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios

RD 1027/2007 (BOE: 29/8/2007) i les seves posteriors modificacions

CTE DB SI 3.7 Control de fums

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions.

Reglamento de seguridad en caso de incendios en establecimientos industriales, RSCIEI

RD 2267/2004, (BOE: 17/12/2004) i les seves posteriors modificacions

Ordenances municipals

INSTAL·LACIONS DE COMBUSTIBLES

Gas natural i GLP

Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y sus instrucciones técnicas complementarias.

ITC-ICG 03 Instalaciones de almacenamiento de gases licuados del petróleo (GLP) en depósitos fijos

ITC-ICG 06 Instalaciones de almacenamiento de gases licuados del petróleo (GLP) para uso propio

ITC-ICG 07 Instalaciones receptoras de combustibles gaseosos

RD 919/2006 (BOE: 4/9/2006) i les seves posteriors modificacions

Reglamento general del servicio público de gases combustibles

D 2913/1973 (BOE: 21/11/73) i les seves posteriors modificacions, derogat en tot allò que contradiguin o s'oposin al que es disposa al "Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y sus instrucciones técnicas complementarias", aprovat pel RD 919/2006

Reglamento de redes y acometidas de combustibles gaseosos e instrucciones

O 18/11/74 (BOE: 6/12/74) i les seves posteriors modificacions, derogat en tot allò que contradiguin o s'oposin al que es disposa al "Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y sus instrucciones técnicas complementarias", aprovat pel RD 919/2006

Gas-oil

Instrucción Técnica Complementaria MI-IP-03 "Instalaciones Petrolíferas para uso propio"

RD 1523/1999 (BOE: 22/10/1999) i la seva posterior modificació

RD 1427/1997 (BOE: 23/10/1997) i les seves posteriors modificacions

INSTAL·LACIONS D'ELECTRICITAT

REBT Reglamento electrotécnico para baja tensión. Instrucciones Técnicas Complementarias

RD 842/2002 (BOE 18/09/02) i les seves posteriors modificacions

Instrucción Técnica complementaria (ITC) BT 52 "Instalaciones con fines especiales. Infraestructura para la recarga de vehículos eléctricos", del Reglamento electrotécnico de baja tensión, y se modifican otras instrucciones técnicas complementarias del mismo.

RD 1053/2014 (BOE 31/12/2014) i la seva posterior modificació

CTE DB HE-5 Generació mínima d'energia elèctrica

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions.

Actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica

RD 1955/2000 (BOE: 27/12/2000) i les seves posteriors modificacions. Obligació de centre de transformació, distàncies línies elèctriques

Reglamento de condiciones técnicas y garantías de seguridad en líneas eléctricas de alta tensión y sus instrucciones técnicas complementarias, ITC-LAT 01 a 09

RD 223/2008 (BOE: 19/3/2008) i les seves posteriors modificacions

Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en centrales eléctricas y centros de transformación

RD 337/2014 (BOE: 9/6/2014) i les seves posteriors modificacions

Normas sobre ventilación y acceso de ciertos centros de transformación

Resolució 19/6/1984 (BOE: 26/6/84)

Conexión a red de instalaciones de producción de energía eléctrica de pequeña potencia

RD 1699/2011 (BOE: 8/12/2011) i les seves posteriors modificacions

Procediment administratiu aplicable a les instal·lacions solars fotovoltaiques connectades a la xarxa elèctrica

D 352/2001, de 18 de setembre (DOGC 02.01.02)

Normes Tècniques particulars de FECSA-ENDESA relatives a les instal·lacions de xarxa i a les instal·lacions d'enllaç

Resolució ECF/4548/2006 (DOGC 22/2/2007)

Especificacions particulars i projectes tipus d'Endesa Distribució Elèctrica, SLU.

Resolució de 5 de desembre de 2018 de la Direcció General d'Energia i Mines (BOE: 28/12/2018)

Procediment a seguir en les inspeccions a realitzar pels organismes de control que afecten a les instal·lacions en ús no inscrites al Registre d'instal·lacions tècniques de seguretat industrial de Catalunya (RITSIC)

Instrucció 1/2015, de 12 de març de la Direcció General d'Energia i Mines

Certificat sobre compliment de les distàncies reglamentàries d'obres i construccions a línies elèctriques

Resolució 4/11/1988 (DOGC 30/11/1988)

Condicions i procediment a seguir per fer modificacions en instal·lacions d'enllaç elèctriques de baixa tensió

Instrucció 3/2014, de 20 de març, de la Direcció General d'Energia i Mines

Vehícle elèctric

HE-6 Dotacions mínimes per a la infraestructura de recàrrega de vehicles elèctrics

RD 450/2022 (BOE 15/06/2022)

Instrucción Técnica complementaria (ITC) BT 52 "Instalaciones con fines especiales. Infraestructura para la recarga de vehículos eléctricos", del Reglamento electrotécnico de baja tensión, y se modifican otras instrucciones técnicas complementarias del mismo.

RD 1053/2014 (BOE 31/12/2014) i la seva posterior modificació

INSTAL·LACIONS FOTOVOLTAIQUES

REBT Reglamento electrotécnico para baja tensión. Instrucciones Técnicas Complementarias

RD 842/2002 (BOE 18/09/02) i les seves posteriors modificacions

Condicions administratives, tècniques i econòmiques de l'autoconsum d'energia elèctrica

RD 244/2019 d'autoconsum (BOE 06/04/2019) i les seves posteriors modificacions

Ordenances municipals

INSTAL·LACIONS D'IL·LUMINACIÓ

CTE DB HE-3 Condicions de les instal·lacions d'il·luminació

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions.

CTE DB SUA-4 Seguretat enfront al risc causat per il·luminació inadequada

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions.

REBT ITC-28 Instal·lacions en locals de pública concurrència

RD 842/2002 (BOE 18/09/02) i les seves posteriors modificacions

Llei d'ordenació ambiental de l'enllumenament per a la protecció del medi nocturn

Llei 6/2001 (DOGC 12/6/2001) i les seves posteriors modificacions

INSTAL·LACIONS DE TELECOMUNICACIONS

Infraestructuras comunes en los edificios para el acceso a los servicios de telecomunicación

RD Ley 1/98 de 27 de febrero (BOE: 28/02/98) i les seves posteriors modificacions

Reglamento regulador de las infraestructuras comunes de telecomunicaciones para el acceso a los servicios de telecomunicación en el interior de las edificaciones

RD 346/2011 (BOE 1/04/2011) i les seves posteriors modificacions

Orden ITC/1644/2011, por la que se desarrolla el reglamento regulador de las infraestructuras comunes de telecomunicaciones para el acceso a los servicios de telecomunicación en el interior de las edificaciones, aprobado por el RD 346/2011

ITC/1644/2011, de 10 de juny. (BOE 16/6/2011) i les seves posteriors modificacions

Procedimiento a seguir en las instalaciones colectivas de recepción de televisión en el proceso de su adecuación para la recepción de TDT y se modifican determinados aspectos administrativos y técnicos de las infraestructuras comunes de telecomunicación en el interior de los edificios

Ordre ITC/1077/2006 (BOE: 13/4/2006)

INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS

RIPCI Reglamento de Instalaciones de Protección Contra Incendios

RD 513/2017 (BOE 12/6/2017) i les seves posteriors modificacions

CTE DB SI 4 Instal·lacions de protecció en cas d'incendi

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions.

Reglamento de seguridad en caso de incendios en establecimientos industriales, RSCIEI

RD 2267/2004, (BOE: 17/12/2004) i les seves posteriors modificacions

INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ AL LLAMP

CTE DB SUA-8 i Annex B Seguretat enfront al risc causat per l'acció del llamp

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions.

CERTIFICACIÓ ENERGÈTICA DELS EDIFICIS

Procedimiento Básico para la certificación energética de los edificios

Real Decreto 390/2021 (BOE 02/06/2021)

CONTROL DE QUALITAT

MARC GENERAL

Código Técnico de la Edificación, CTE

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions.

CE Código Estructural. Capítulo 5. Bases generales para la gestión de la calidad de las estructuras

RD 470/2021, de 29 de juny (BOE 10/08/2021)

Control de calidad en l'edificació d'habitatges

D 375/1988 (DOGC: 28/12/88) i les seves posteriors modificacions

NORMATIVES DE PRODUCTES, EQUIPS I SISTEMES (no exhaustiu)

Disposiciones para la libre circulación de los productos de construcción

Reglamento (UE) 305/2011 (DOUE: 04/04/2011) i les seves posteriors modificacions

Clasificación de los productos de construcción y de los elementos constructivos en función de sus propiedades de reacción y de resistencia frente al fuego

RD 842/2013 (BOE: 23/11/2013)

UC-85 recomendacions sobre l'ús de cendres volants en el formigó

O 12/4/1985 (DOGC: 3/5/85)

RC-16 Instrucción para la recepción de cementos

RD 256/2016 (BOE: 25/6/2016)

Criteris d'utilització en l'obra pública de determinats productes utilitzats en l'edificació

R 22/6/1998 (DOGC 3/8/98)

GESTIÓ DE RESIDUS DE CONSTRUCCIÓ I ENDERROCS

Regulador de la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición

RD 105/2008, d'1 de febrer (BOE 13/02/2008)

Programa de Prevención y Gestión de Residuos y Recursos de Catalunya (PRECAT 20)

RD 210/2018, del 6 d'abril (BOE 16/4/2018) i les seves posteriors modificacions

Residuos y suelos contaminados para una economía circular

Llei 7/2022, de 8 d'abril (BOE 09/04/2022)

Normas generales de valorización de materiales naturales excavados para su utilización en operaciones de relleno y obras distintas a aquellas en las que se generaron

Orden APM/1007/2017, de 10 d'octubre (BOE 21/10/2017)

Text refós de la Llei reguladora dels residus

Decret Legislatiu 1/2009, de 21 de juliol (DOGC 28/7/2009) i les seves posteriors modificacions

Programa de gestió de residus de la construcció de Catalunya (PROGROC), es regula la producció i gestió de residus de la construcció i demolició, i el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció.

D 89/2010, 26 juliol, (DOGC 6/07/2010) i les seves posteriors modificacions

LLIBRE DE L'EDIFICI

Ley de Ordenación de la Edificación, LOE

Llei 38/1999 (BOE 06/11/99) i les seves posteriors modificacions

Código Técnico de la Edificación, CTE

RD 314/2006 (BOE 28/03/2006) i les seves posteriors modificacions

Llibre de l'edifici per a edificis d'habitatge

D 67/2015 (DOGC 7/8/2015)

IV. PLEC DE CONDICIONS

PL PLEC DE CONDICIONS GENERALS

PL 1 Definició i normes d'aplicació general

Definició

Aquest document té per objecte la realització, fins a l'execució total, del subministrament que es detalla en els documents que l'integren i que es representen en els plànols adjunts, la construcció de les quals s'ha d'ajustar a les prescripcions contingudes en aquest plec i a les instruccions del tècnic director de les obres, a qui correspon la interpretació autoritzada d'aquells i que resoldrà les dificultats de detall que es puguin presentar.

Els documents de que consta són els següents:

- MEMÒRIA I ANNEXOS
- PRESSUPOST
- PLÀNOLS

S'entén per documents contractuals els que resten incorporats al contracte i que són de compliment obligat, llevat de modificacions degudament autoritzades. Aquests documents, en cas de licitació sota pressupost, són:

- Plànols
- Plec de Condicions
- Pressupost total

La resta de documents o dades del projecte són informatius, i els constitueixen la Memòria, amb tots els Annexos, l'estat d'amidaments i els Pressupostos Parcial.

Els esmentats documents informatius representen només una opinió fonamentada de l'Administració, sense que això signifiqui que es responsabilitzi de la certesa de les dades que es subministren. Aquestes dades s'han de considerar, tan sols, com a complement d'informació que el contractista ha d'adquirir directament i amb els seus propis mitjans.

Només els documents contractuals definits a l'apartat anterior constitueixen la base del contracte; per tant, el contractista no podrà al·legar cap modificació de les condicions del contracte basant-se en les dades que contenen els documents informatius (com, per exemple, preus de bases de personal, maquinària i materials, préstecs o abocadors, distàncies de transport, característiques dels materials de l'explanaació, justificació de preus, etc.), llevat que aquestes dades apareguin en algun document contractual.

El contractista serà, doncs, responsable de les errades que puguin derivar-se del fet de no obtenir prou informació directa que rectifiqui o ratifiqui la continguda als documents informatius del projecte.

Si hi havia contradicció entre els plànols i les prescripcions tècniques particulars, en cas d'incloure's aquestes com a document que complementi el Plec de Condicions Generals, prevaldria el que prescriuen les prescripcions tècniques particulars. En qualsevol cas, ambdós documents prevalen sobre les prescripcions tècniques generals.

El que s'ha esmentat al plec de condicions i omès als plànols, o viceversa, ha de ser executat com si hagués estat exposat en ambdós documents, sempre que, a criteri del director, quedin prou definides les unitats d'obra corresponents i aquestes tinguin preu al contracte.

Es considera aplicable la legislació que substitueixi, modifiqui o complementi les disposicions esmentades i la nova legislació aplicable que es promulgui, sempre que sigui vigent amb anterioritat a la data del contracte.

En cas de contradicció o simple complementació de diverses normes, es tindran en compte, en tot moment, les condicions més restrictives.

L'adjudicatari s'ha d'atenir, en l'execució d'aquestes obres, a tot allò que sigui aplicable en les disposicions vigents en relació a la reglamentació de treball, assegurances de malalties, subsidis familiars, plus, subsidis de vellesa, gratificacions, vacances, retribucions especials, hores extres, càrregues socials i, en general, totes les disposicions que s'hagin dictat o es dictin per regular les condicions laborals a les obres per contracte amb destinació a l'Administració Pública.

PL 2 Disposicions generals

Funcions del director de l'obra

Les funcions del director, pel que fa a la direcció, el control i la vigilància de les obres, són les següents:

- Exigir al contractista, directament o per mitjà del personal a les seves ordres, el compliment de les condicions contractuals.
- Garantir l'execució de les obres amb estricta subjecció al Projecte aprovat o a les modificacions degudament autoritzades i el compliment del programa de treball.
- Definir i precisar aquelles condicions tècniques que els Plecs de Prescripcions corresponents deixen a la seva decisió.
- Autoritzar l'inici dels treballs i comprovar el replanteig general i els de detall.
- Resoldre totes les qüestions tècniques que s'escaiguin pel que fa a interpretació de plànols, condicions de materials i d'execució d'unitats d'obra, sempre que no es modifiquin les condicions del contracte.
- Atendre les interpel·lacions que qualsevol ciutadà pugui realitzar a l'execució de l'obra per remetre-les a l'autoritat competent segons el tema plantejat.
- Estudiar les incidències o els problemes plantejats en les obres que impedeixin el compliment normal del contracte o n'aconsellin la modificació, i tramitar, si escau, les propostes corresponents.
- Proposar les actuacions adients per obtenir, dels organismes oficials i dels particulars, els permisos i les autoritzacions necessaris per a l'execució de les obres i l'ocupació dels béns afectats per aquestes, i resoldre els problemes plantejats pels serveis i les servituds relacionats amb les obres.
- Assumir personalment i sota la seva responsabilitat, en cas d'urgència o gravetat, la direcció immediata de determinades operacions o treballs en curs; per la qual cosa el contractista haurà de posar a la seva disposició el personal, el material i els mitjans de tot tipus de l'obra.
- Definir, determinar i supervisar els assajos, les proves i les anàlisis i altres operacions del Control de Qualitat, com també la interpretació i valoració dels resultats.
- Acreditar al contractista les obres realitzades, d'acord amb el que disposen els documents del contracte.
- Participar en les recepcions i redactar la liquidació, d'acord amb les normes legals establertes.

El contractista restarà obligat en tot moment a prestar la seva col·laboració al director per al desenvolupament normal de les funcions que li són encomanades.

Personal del contractista

La Direcció de l'obra vetllarà especialment perquè les funcions de delegat del contractista i la resta del seu personal facultatiu recaiguin sobre persones que tinguin la titulació requerida.

La Direcció podrà suspendre els treballs, sense que això signifiqui cap alteració dels termes i terminis del contracte, quan aquells no es duiguin a terme sota la direcció del personal facultatiu designat per fer-ho.

El Director Facultatiu podrà exigir al contractista la designació de nou personal facultatiu quan així resulti de les necessitats dels treballs. En els casos d'incompliment de les ordres rebudes o de negativa a subscriure, amb conformitat o observacions, els documents que reflecteixin el desenvolupament de les obres -com els comunicats de situació, les dades d'amidaments d'elements a ocultar, els resultats d'assajos, les ordres de la Direcció i d'altres definits per les disposicions del contracte o convenients perquè es desenvolupi millor- es presumirà que hi ha aquell requisit.

Les empreses instal·ladores subcontractades hauran de disposar de les homologacions pertinents. En el cas específic de les empreses instal·ladores de sistemes d'alarma, aquestes hauran d'estar expressament autoritzades per la Direcció General de Seguretat.

Ordres al contractista

La Direcció Facultativa serà l'únic interlocutor ordinari entre la propietat i l'adjudicatari. Les ordres emanades de la superioritat jeràrquica del director, llevat de casos de reconeguda urgència, es comunicaran sempre al contractista per mitjà de la Direcció d'obra. I en els casos excepcionals esmentats, l'autoritat promotora de l'ordre la comunicarà a la Direcció amb la mateixa urgència.

El contractista no pot en cap moment atendre, sense autorització expressa del director facultatiu, cap sol·licitud de modificació de les obres de procedència aliena. Les observacions, peticions i reclamacions que puguin fer-li arribar altres persones que es considerin afectades per les obres les remetrà amb la diligència requerida a la Direcció de l'obra perquè disposi el que calgui en cada cas.

En aquelles obres en què la propietat nomeni un inspector d'obra, la missió d'aquest serà exclusivament la de permanent vigilància i informació a la Direcció d'obra sota les ordres d'aquesta, sense que pugui tenir -per si mateix o per delegació- cap altra prerrogativa. Excepcionalment podrà aturar l'execució de determinada unitat d'obra que no s'estigui fent d'acord amb les indicacions emanades de la Direcció, el temps suficient per informar-la immediatament de l'adopció d'aquesta mesura per tal que disposi el que calgui.

PL 3 Inici de les obres

Inspecció de les obres

El contractista o el seu delegat ha d'acompanyar la Direcció durant les visites d'inspecció de les obres.

Programa de treballs

El contractista ha de presentar, com a màxim en el termini d'una setmana a comptar de la data de l'acta de comprovació del replanteig, el programa de treballs ajustat al termini d'execució contractat, en el qual ha de constar:

- a. Ordenació en parts o classes d'obra de les unitats que integren el Projecte, amb expressió del volum de cadascuna.
- b. Determinació dels mitjans necessaris com ara personal, instal·lacions, equip i materials, amb expressió dels seus rendiments mitjans.
- c. Estimació, en dies, dels terminis d'execució de les diverses obres o operacions preparatòries, equip i instal·lacions i dels d'execució de les diverses parts o classes d'obra.
- d. Valoració mensual i acumulada de l'obra programada, sobre la base de les obres o operacions preparatòries, equip i instal·lacions i parts o classes d'obra a preus unitaris.

Gràfics de les diverses activitats o treballs.

El programa de treballs ha de tenir en compte els períodes que la Direcció d'obra necessita per als replanteigs de detall i els preceptius assajos d'acceptació.

El programa de treballs, un cop aprovat per la Direcció Facultativa, té caràcter contractual i és exigible com a tal.

Ordre d'inici de les obres

La subscripció de l'Acta de Comprovació del Replanteig dóna inici -llevat que l'Acta expressi una altra cosa- al període d'execució de l'obra, que es comença a comptar, a l'efecte del termini, des l'endemà a la data d'aquella.

Si, encara que el contractista hagués formulat observacions que poguessin afectar l'execució del Projecte, el director decidís iniciar-lo, el contractista estaria obligat a iniciar-les, sense perjudici del seu dret a exigir, si s'escaigués, la responsabilitat que a l'Administració incumbeix com a conseqüència immediata i directa de les ordres que emet.

L'inici de qualsevol unitat d'obra ha de ser autoritzat per la Direcció Facultativa, després de comprovar els replanteigs parcials i de detall i dels resultats dels assajos i les anàlisis previs i/o d'acceptació que resultin necessaris.

PL 4 Desenvolupament i control de les obres

Replanteig de detall de les obres

L'adjudicatari, a partir de les dades contingudes en el Projecte i de les instruccions de la Direcció Facultativa, ha de confeccionar els plànols geomètrics de replanteig general i de detall.

El director aprovarà els replanteigs general i de detall necessaris per a l'execució de les obres i subministrarà al contractista tota la informació de què disposi per tal que es puguin dur a terme.

El contractista haurà de proveir, a càrrec seu, tots els materials, equips i mà d'obra necessaris per efectuar els replanteigs i determinar i fixar els punts de control o de referència que calguin.

Equips de maquinària

Qualsevol modificació de l'equip adscrit o aportat a l'obra exigible per contracte o compromesa per la Licitació requerirà la aprovació prèvia de la Direcció Facultativa.

Assajos

El contractista està obligat a facilitar en tot moment les tasques del laboratori designat per la Direcció Facultativa per a la realització de les proves, els assajos o les anàlisis del Control de Qualitat, com també a disposar de tot el que calgui per a tal efecte, facilitant el personal, els materials i els aparells que es requereixin sense cap abonament.

En el cas que els resultats dels assajos de control resultessin desfavorables o insuficients, el director de l'obra podria exigir la realització dels assaigs complementaris que estimi pertinents. El contractista assumirà totes les despeses que s'originin per aquest motiu i no es computaran els efectes del percentatge màxim del cost del Control de Qualitat a càrrec d'aquell.

Materials

No s'aportarà ni s'utilitzarà cap material a obra si prèviament no ha estat acceptat per la Direcció Facultativa.

En conseqüència el contractista notificarà a la Direcció, amb prou antelació, la procedència i les disponibilitats del que es proposi utilitzar per tal que aquella pugui ordenar l'execució de les proves i assaigs necessaris per acreditar-ne la idoneïtat. D'acord amb això, es considerarà defectuosa l'obra o la part d'obra que hagi estat realitzada amb materials no assajats i aprovats per la Direcció Facultativa.

L'acceptació de les procedències proposades serà condició prèvia imprescindible per a la realització d'aplec a l'obra, sense perjudici que la Direcció pugui verificar en tot moment que l'esmentada idoneïtat es manté en aplecs successius o rebutjar més endavant si s'apreciés en el material qualsevol defecte de qualitat o uniformitat.

Els préstecs, tant de titularitat pública com privada, situats parcialment o totalment en el mateix terme municipal requeriran l'aprovació prèvia formal, específica per a la realització d'aquesta obra, de l'Ajuntament. Sense perjudici de la subjecció a llicència i a qualsevol altra autorització que s'escaigui. A tal efecte el contractista aportarà tot el que calgui per definir la intervenció, l'abast de l'impacte, la durada i les mesures correctores que proposi.

Els materials necessaris per a l'obra, estiguin o no inclosos en aquest Plec, hauran de ser de qualitat adequada a la utilització a què se'ls destina; per la qual cosa s'ha de presentar mostres, informes i certificats dels fabricants corresponents i, en qualsevol cas, la Direcció Facultativa pot ordenar la realització d'assajos i proves que estimi convenients.

Els materials s'han de disposar i emmagatzemar de forma convenient tant pel que fa a la necessària conservació característiques, aptitud, forma... com perquè siguin fàcilment inspeccionables. També cal prendre especial cura en la seguretat dels aplecs, tant per als béns com per a les persones, pròpies a l'obra o alienes.

Tot el material que no reuneixi les condicions requerides o hagi estat rebutjat o sigui inutilitzable per qualsevol altre concepte serà retirat de l'obra immediatament.

Aplecs

L'emplaçament del aplecs en terrenys de la mateixa obra o en altres del mateix terme municipal, tant de titularitat pública com privada, requerirà l'aprovació prèvia de la Direcció Facultativa. El contractista delimitarà de manera ben ostensible la totalitat del perímetre utilitzat i serà responsable de la neteja i el condicionament de l'espai propi, com també de l'entorn i la zona d'influència. L'omissió d'aquest requisit serà motiu de sanció, clausura de la utilització i detriment de la primera certificació que es produeixi dels imports necessaris per afrontar les despeses de restitució de les condicions al lloc en qüestió.

Les superfícies s'hauran de condicionar, un cop utilitzades, i caldrà restituir-les tal com estaven en principi.

Qualsevol despesa o indemnització que se'n derivi anirà a càrrec del contractista.

Treballs nocturns o festius

Els treballs nocturns hauran de ser prèviament autoritzats pel director i es podran fer només les unitats d'obra que ell indiqui. El contractista haurà d'instal·lar els equips d'il·luminació del tipus i la intensitat que la Direcció ordeni, i mantenir-los en perfecte estat mentre durin els treballs.

Serà objecte d'autorització expressa la utilització de qualsevol mitjà que pugui implicar contaminació acústica o qualsevol altra molèstia al veïnat.

Els treballs en jornada festiva, tant general com local, també requeriran l'aprovació prèvia de la Direcció Facultativa. Els dissabtes tindran la consideració de festius en la totalitat de la jornada.

Construccions i conservacions de desviaments

El contractista construirà, habilitarà i mantindrà al seu càrrec els camins o les vies de comunicació de qualsevol mena que calgui per al transport de personal, materials, maquinària i la seva maniobra.

També farà els itineraris i desviaments degudament senyalitzats que calgui per als vianants o el trànsit de qualsevol mena que resultin afectats per les obres i demolirà i retirarà els que hagin estat construïts en aquell moment i ja no siguin necessaris.

Llevat que siguin explícitament previstos en el pressupost en partides independents, aquests treballs es consideren inclosos en els preus de les unitats d'obra respectives.

Senyalització de les obres i instal·lacions.

L'adjudicatari restarà obligat a disposar i col·locar en nombre, dimensions, tipologia i qualitat suficients els senyals de trànsit i protecció -informatius i preceptius- necessaris per evitar qualsevol accident, com també tots aquells addicionals que el tècnic director estimi necessaris. El responsable dels accidents que es puguin produir per incompliment d'aquestes prescripcions serà l'adjudicatari.

En qualsevol cas, cal complir els requisits mínims següents:

1. S'encerclarà completament qualsevol obstacle ocasionat a la via pública, tant a voreres com a calçades, o a qualsevol altre àmbit públic viari, ja estigui integrat per personal que treballa, aplecs de material, runa, maquinària, mitjans de transport, rases, pous o qualsevol altre element afecte directament o indirectament als treballs en execució.
2. Mai no es pot prescindir de la senyalització genèrica de obres en execució segons els senyals reglamentaris específics.
3. Cal tancar totalment amb tanques subjectes entre elles els àmbits on hi hagi pous, rases o altres elements que puguin comportar un perill físic. El conjunt del tancament i les subjeccions han de presentar prou solidesa. Aquests tipus d'elements cal que es cobreixin al final de la jornada i sempre que no s'hi treballi directament.

4. A la nit no hi pot mancar la definició íntegra de qualsevol obstacle amb prou senyalització lluminosa.

Totes les tanques han de contenir, en lloc visible, un rètol que indiqui el nom de l'empresa i el seu número de telèfon. Es prohibeix la col·locació d'altres anuncis a les tanques, rètols o senyals de tot tipus que ha d'instal·lar l'adjudicatari amb motiu de les obres.

Quan la senyalització s'apliqui sobre obres, àmbits o instal·lacions dependents d'altres organismes, el contractista restarà, a més, obligat a allò que sobre el particular estableixin les normes d'aquells organismes interessats.

Restaran de càrrec de l'adjudicatari les despeses que per material de senyalització i precaució originin el compliment de tot allò que disposa aquest article.

Precaucions especials durant l'execució de les obres

És aplicable el que estableix l'article 104.10 del **PG-3**.

La cura per ocasionar el mínim de pertorbacions als usuaris de la via pública i als veïns de les zones properes serà objecte d'especial atenció del contractista pel fet de tractar-se d'una condició inherent a la realització d'obres dintre del domini urbà.

La Direcció Facultativa ha de vetllar de manera especial aquesta qüestió i pot ordenar la modificació de plans o sistemes d'execució de les unitats d'obra que ho requereixin i proposar les sancions que siguin aplicables per incompliment d'aquesta especificació.

PL 5 Responsabilitats especials del contractista

Danys i perjudicis

El contractista té l'obligació de prendre les mesures d'ordre i seguretat necessàries per a la bona marxa de les feines.

En qualsevol cas, el contractista és l'únic i exclusiu responsable, durant l'execució de les obres, de tots els accidents danys o perjudicis, directes o indirectes, que pugui patir o ocasionar ell o el seu personal, a ell o a qualsevol altra persona, servei o entitat, i assumirà, en conseqüència, totes les responsabilitats que comportin.

Quan aquests perjudicis s'hagin ocasionat com a conseqüència immediata i directa d'una ordre explícita de l'Administració, aquesta serà responsable dintre dels límits assenyalats en la Llei de Règim Jurídic de l'Administració de l'Estat. Aquesta també serà responsable dels danys que es causin a tercers com a conseqüència de vicis de projecte. En aquests casos l'Administració pot exigir al contractista, per raons d'urgència, la reparació del dany causat, i aquest tindrà dret que se li abonin les despeses que es derivin de tal reparació.

Evitació de contaminacions

El contractista té l'obligació de complir les ordres de la Direcció per tal d'evitar la contaminació ambiental, sanitària i sònica, de l'aire, dels cursos d'aigua i, en general, de qualsevol mena de bé públic o privat.

És obligació del contractista el manteniment permanent de l'obra i els seus entorns i de les adequades condicions de neteja. Ha de retirar immediatament runes, materials no utilitzables, instal·lacions provisionals que no siguin necessàries, limitar el temps de presència d'aplec en obra a l'imprescindible, prendre cura de l'aspecte i, en general, adoptar les mesures i executar els treballs necessaris perquè

les obres presentin, en temps sec i en temps de pluja, un aspecte compatible amb l'ordre, la higiene i el decòrum exigible a qualsevol activitat urbana, i més si es desenvolupa en un espai públic i ostensible.

El contractista, com a conseqüència de la seva obligació de mantenir la policia de l'obra, és també responsable de la runa o deixalles que agents aliens a l'obra puguin abocar dins els dominis d'aquesta o de la seva àrea d'influència. S'ha d'encarregar de denunciar-los i de retirar les deixalles amb la diligència necessària per evitar la degradació generalitzada de l'indret. Només resultarà exonerat d'aquesta obligació quan, en un àmbit perfectament definit i allunyat de la zona d'obres, aquestes s'hagin donat per acabades i la Direcció d'Obra hagi donat el vistiplau a la forma com s'ha deixat l'indret. El director de l'obra, acompanyat del contractista, ha de fer aleshores una inspecció -a la qual podrà convocar la Policia municipal o una altra autoritat responsable de la neteja ciutadana- i, si ho troba conforme, ha de lliurar a aquesta la responsabilitat de la vigilància i el manteniment a partir d'aquest moment.

Serveis afectats

Els plànols i altra documentació que el projecte incorpora relatius a l'existència i situació de serveis, cables, canonades, conduccions, arquetes, pous i, en general, d'instal·lacions i estructures d'obra soterrades, tenen un caràcter informatiu i no garanteixen l'exhaustivitat ni l'exactitud i, per tant, no seran objecte de reclamació per mancances i/o omissions. L'adjudicatari està obligat a la seva pròpia investigació, per la qual cosa sol·licitarà als titulars d'obres i serveis plànols de situació i localitzarà i descobrirà les conduccions i obres enterrades per mitjà dels treballs d'excavació manual necessaris. Les despeses ocasionades o la disminució dels rendiments es consideraran inclosos en els preus i, per tant, no seran objecte d'abonament independent.

PL 6 Amidament i abonament

Amidament de les obres

El contractista facilitarà tots els auxilis necessaris, inclosos la topografia i l'elaboració de plànols, per tal de documentar els amidaments.

En finalitzar les obres lliurarà a la Direcció Facultativa un conjunt complet de plànols i disquets *as built* integrat per vegetals i dues còpies, que defineixin la situació i les dimensions reals de tots els elements i les instal·lacions construïts.

Abonament de les obres

a. Certificacions

Mensualment, el Contractista aportarà a la Direcció Facultativa el Llibre dels Amidaments, on es detallarà l'amidament realment executat de cada unitat d'obra. Un cop s'hagin verificat les dades, la Direcció Facultativa prepararà la Certificació mensual que justificarà davant de la Propietat l'import econòmic de les obres realitzades fins aquell moment. A partir de la signatura de la Certificació per part de la Direcció Facultativa i de la Propietat, el Contractista podrà aportar la factura per a l'abonament de les feines realitzades.

b. Preus unitaris

El preu unitari que apareix al Quadre de Preus serà el que s'aplicarà als amidaments per a obtenir l'import d'execució material de cada unitat d'obra. Els preus unitaris que figuren en el Quadre de Preus inclouen sempre el subministrament del material (amb els drets de patent, cànon d'extracció, etc.), el transport, la manipulació i la utilització de tots els materials utilitzats

per a l'execució de la corresponent unitat d'obra, les despeses de mà d'obra, maquinària, mitjans auxiliars i instal·lacions necessàries per a acabar la unitat corresponent, així com les despeses indirectes. La justificació del preu unitari amb la descripció i descomposició de les operacions i materials necessaris per a executar cada unitat d'obra no és exhaustiva sinó enunciativa, per a la millor comprensió dels conceptes que comprèn la unitat d'obra. Per això, les operacions i materials no relacionats, però necessaris per a executar la unitat d'obra en la seva totalitat, formen part de la unitat i es consideren inclosos en el preu unitari corresponent.

c. Partides alçades

Les partides que figuren com de "pagament íntegre" a les Prescripcions Tècniques Particulars, als Quadres de Preus, o als Pressupostos Parcial o Generals, es pagaran íntegrament al Contractista un cop realitzats els treballs als quals corresponen.

Les partides alçades "a justificar" es justificaran a partir del Quadre de Preus o, en el seu defecte, a partir dels preus unitaris de la Justificació de Preus.

Altres despeses a càrrec del contractista

A part de les específicament esmentades en altres articles d'aquest Plec de Condicions, són a càrrec del contractista, sempre que el contracte no especifiqui explícitament el contrari, les despeses següents:

- Les despeses que originin els replanteigs generals i particulars de detall, com també les comprovacions respectives.
- Les de construcció, moviment i retirada de tota mena de construccions auxiliars.
- Les de lloguer o compra de terrenys i immobles per a oficina, taller o dipòsits de maquinària i materials.
- De protecció d'aplec i de la mateixa obra contra tot deteriorament, dany o incendi, tot complint les disposicions vigents en matèria d'emmagatzemament d'explosius i carburants.
- Les de neteja i evacuació de deixalles i escombraries.
- Les d'instal·lació, lloguer, muntatge i desmuntatge de grues, elevadors i altres i instal·lacions auxiliars de les obres.
- Les de construcció, conservació i demolició i retirada de rampes, desviaments, accessos, camins i altres vies auxiliars.
- Les de construcció i conservació de desguassos.
- Les despeses de subministrament, col·locació i conservació dels mitjans necessaris per a la senyalització adequada o la protecció de les obres que no estiguin explícitament incloses en el Pla de Seguretat i Higiene.
- Les de subministrament, col·locació i retirada dels cartells indicatius d'obra.
- Les de retirada d'instal·lacions, eines, materials i, en general, neteja de l'obra i els seus voltants.
- Les de restitució, reposició o correcció de les zones de préstecs o aplecs.
- Les de muntatge, contractació, conservació i retirada de les instal·lacions per al subministrament d'aigua, energia elèctrica o altres necessàries per a les obres, com també del seu consum.
- Les de demolició i retirada de les instal·lacions provisionals.

- Les de correcció de les deficiències observades i retirada dels materials inservibles.
- Les de construcció d'obres de fàbrica necessàries per a l'evacuació d'aigües residuals o d'escorrentia durant l'execució de les obres, i també el posterior sanejament de les zones afectades.
- Les del personal necessari per portar a terme la vigilància de les obres.
- Les despeses ocasionades per danys a tercers.
- Les de confecció de plànols de replanteig d'obra, de detall i *as built*, com també dels treballs topogràfics.
- Les de compra i instal·lació dels cartells d'obra de les diferents administracions que intervinguin a l'obra, així com els propis d'informació, senyalització i protecció.

L'adjudicatari s'ha de fer càrrec de les despeses per a l'obtenció de llicències, permisos, autoritzacions, visats..., necessaris per a la legalització de les obres i instal·lacions i la posada en funcionament i de confecció dels documents que calgui presentar per a l'obtenció d'aquells.

Les despeses del control de qualitat fins a l'**1,5 %** del pressupost d'execució per contracte del projecte i totes les necessàries per complir la normativa sobre seguretat i higiene en el treball que no siguin explícitament previstes pel Pla de Seguretat i Higiene (inclosa l'elaboració), són, així mateix, a càrrec del contractista.

PL PLEC DE CONDICIONS TÈCNIQUES

El present document defineix les característiques tècniques generals que han de complir els elements a subministrar. Els elements a subministrar constitueixen els següents capítols:

- Prestatgeries
- Mobiliari comercial/estàndar
 - o Cadires
 - o Tamburets
 - o Taules
 - o Panells acústics
 - o Complementos
- Mobiliari fet a mida
- Senyalètica

Cada element a subministrar complirà les especificacions tècniques i les normatives especificades a la fitxa inclosa en la documentació gràfica o que, en cas de no menció específica, li són d'aplicació de manera genèrica. Es subministraran les unitats especificades al pressupost.

Respecte als elements a subministrar que consten descrits en el present document:

- Cal entregar **fitxa** de cada element proposat per ser validat.
- S'acceptaran elements amb **prestacions tècniques equivalents**.
- S'acceptaran elements amb una **variació dimensional de +/- 2%** respecte de les dimensions que es prescriuen, sempre i que no siguin elements fets a mida per encaixar en un espai concret.

El subministrament inclou la col·locació de cada element segons s'indica orientativament als plànols, sent sempre replantejada la situació in situ amb la Direcció Facultativa/Tècnic designat per recepcionar el sumistre, així com la instal·lació d'aquells elements que ho requereixin, i la retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

Les taules i altre mobiliari electrificat es replantejaran in i caldrà vist-i-plau de la situació per part de la Direcció Facultativa/Tècnic designat.

Les imatges que consten en les fitxes de mobiliari són orientatives, han estat seleccionats per a definir el tipus de mobiliari i un nivell específic de qualitat, en base a les seves característiques tècniques, prestacions, dimensions i qualitat de disseny, en el benentès que les ofertes podran presentar elements equivalents, en qualitat i preu. En la valoració d'ofertes es considerarà que un element ofertat s'adequa satisfactòriament a l'element descrit si compleix les seves característiques bàsiques funcionals, formals, de nivell qualitat i de sostenibilitat, malgrat que l'element ofertat puguin presentar solucions tècniques o de detall alternatives.

PRESCRIPCIONS TÈCNIQUES GENÈRIQUES

Aquestes prescripcions són vàlides en el supòsit que no quedi detallat l'element en la documentació gràfica o la fitxa de mobiliari corresponent.

1 PRESTATGERIES

Prestatgeries modulables totalment equipades. Estaran formades per: estructura autoportant arriostada, prestatges per a documents de diferents formats (llibres, revistes, CD's, DVD's..) regulables en alçada i sostre amb perfil que permeti la senyalització del mòdul de prestatge.

La longitud, alçada i fondària de les prestatgeries s'especificarà en cada cas.

La modulació principal de les prestatgeries serà de 90cm de longitud, encara que es podrà utilitzar una altra modulació sempre i quan no sigui inferior a 70cm ni superior a 100cm de longitud.

Hi haurà la possibilitat de folrar els laterals, sostre i fons de la prestatgeria amb tauler continu de fusta, vidre, xapa metàl·lica, metacrilat, laminat d'alta pressió, etc...

El primer prestatge estarà situat a 250mm del terra i haurà un sòcol de protecció fins a terra, que estarà enrasat amb la cara exterior de la prestatgeria.

L'estructura ha de ser estable i rígida en ella mateixa, sense la col·laboració dels prestatges. L'estructura disposarà d'elements verticals amb sistema de suport de prestatges en tota l'alçada i regulable cada 50mm com a mínim.

L'estructura es recolzarà al terra a través de peus anivelladors de 50mm de diàmetre com a mínim i acabat que eviti el punxonament del paviment. Opcionalment, els peus anivelladors es podran substituir per rodes amb fre en prestatgeries d'alçada inferior a 150cm.

Els prestatges seran de xapa d'acer laminat en fred d'un gruix mínim d'1mm i estaran fabricats d'una sola peça amb plecs en tota la llargada. Un prestatge de 90cm de longitud ha de poder suportar una carrega de 60kg mínim sense fletxa.

Cada prestatge disposarà de: peces de subjecció a l'estructura fàcils de manipular i que facin possible la regulació en alçada independent de cada prestatge; ala posterior que faci de topall dels documents; un suport mòbil per als documents acoblat a l'ala posterior; plec frontal que permeti acoblar rètol de prestatgeria; element fix de suport lateral de documents a cada extrem del prestatge.

La prestatgeria tindrà incorporat un sistema de retolació de matèries que inclourà: un rètol genèric a cada mòdul de prestatgeria de 5cm d'amplada en tota la llargada de l'element superior frontal i un rètol de 3cm d'amplada i uns 30cm de longitud a cada prestatge, preferiblement suportat i protegit per un perfil portapreus de plàstic transparent subjectat amb clip al frontal.

Tot el material de xapa d'acer laminat, se sotmetrà a un tractament de fosfatització i es cobrirà amb una capa de pintura de pols d'epòxid termoendurit amb suport de resines epoxídiques, mitjançant estufat a temperatures de 200° i amb un gruix no inferior a 80 microns ni superior a 100 microns.

Quan les prestatgeries estiguin folrades amb taulers, aquests tindran els següents gruixos mínims:

Tauler d'aglomerat estàndard (650kg/m³ de densitat), 22mm.

Tauler de fibres MDF (730kg/m³ de densitat), 22mm.

Tauler de contraxapat (bedoll tant en plaques interiors com exteriors), 18mm.

Tauler compacte de laminat d'alta pressió (HPL COMPACT), 7mm.

Tots els taulers estaran xapats per les dues cares amb HPL, melamina o xapa de fusta natural d'un gruix no inferior a 0,4mm. Tots els cantells s'aplicaran amb una xapa de ABS de 1mm de gruix o seran de fusta natural d'almenys 3mm de gruix. Si els taulers són de contraxapat amb els cantells sense aplicar, es fregaran deixant les arestes arrodonides i s'envernissaran.

2 TAULES

En cas que no s'especifiqui en el plànol de detall s'adoptaran les següents característiques, sempre unificant criteri amb la resta de mobiliari.

Taules formades per estructura portant de perfil metàl·lic i tauler.

Quan l'estructura sigui de perfil d'acer laminat en fred aquest ha de tenir unes dimensions mínimes de 30x30mm i un gruix mínim de 2mm.

Tot el material de xapa d'acer laminat, se sotmetrà a un tractament de fosfatització i es cobrirà amb una capa de pintura de pols d'epòxid termoendurit amb suport de resines epoxídiques, mitjançant estufat a temperatures de 200° i amb un gruix no inferior a 80 microns ni superior a 100 microns. Color a definir per l'equip directiu.

Les potes estaran alineades a les quatre cantonades del sobre per no interferir amb les cames dels usuaris. Els travessers horitzontals longitudinals estaran endinsats almenys 20cm respecte a l'aresta exterior longitudinal del sobre per tal de permetre l'accessibilitat de les persones que es desplacen amb cadira de rodes.

Cada pota estarà dotada d'anivellador.

Quan el tauler sigui d'aglomerat estàndard (d'una densitat de 650kg/m³), aquest tindrà un gruix mínim de 30mm. Quan el tauler sigui de fibres MDF (d'una densitat de 730kg/m³), aquest tindrà un gruix mínim de 25mm. Quan el tauler sigui de contraxapat (bedoll tant en plaques interiors com exteriors), aquest tindrà un gruix mínim de 22mm. Quan el tauler sigui de laminat d'alta pressió compacte (HPL COMPACT), aquest tindrà un gruix mínim de 7mm.

En qualsevol dels casos anteriors l'acabat de la part superior del tauler serà un laminat decoratiu d'alta pressió (HPL) tipus Fòrmica o Polyrey de 0,7mm de gruix. L'acabat de la part inferior del tauler del pla de treball de la taula serà, o bé igual que l'acabat de la part superior, o bé un compensador laminat d'alta pressió (HPL) de 0,6mm per evitar el corbament del tauler. Color a definir per l'equip directiu.

Si els taulers són d'aglomerat o de fibres, tots els cantells s'aplacaran amb una xapa de ABS de 2mm de gruix o seran de fusta natural d'almenys 3mm de gruix. Si els taulers són de contraxapat amb els cantells sense aplacar, es fregaran deixant les arestes arrodonides i s'envernissaran.

Les taules que es descriuen com a electrificades tindran una safata horitzontal en tota la llargada de la taula que permetrà el pas del cablejat (electricitat i xarxa) des del punt d'escomesa (paret, terra o sostre) i podrà allotjar aparells transformadors i punts de connexió (endolls i RJ). Les safates han de permetre l'accessibilitat per als treballs de manteniment i, al mateix temps, han de deixar les instal·lacions amagades i inaccessibles al públic usuari de la biblioteca. Diferents maneres d'accedir a les instal·lacions serien: a través de tapa abatible amb clau inclosa al sobre de la taula, sobre de la taula corredís amb guies, safata per a instal·lacions despenjable i faldó vertical amb registre.

Quan hi hagi previst un ordinador fixe sobre la taula (internet, catàleg o treball intern), aquest es connectarà amb la safata horitzontal mitjançant forats o rases passacables.

Quan hi hagi previst l'ús d'ordinadors portàtils dels usuaris, el sobre de la taula tindrà encastats endolls elèctrics en superfície o bé amb sistema clip on.

S'especifica en projecte en quin lloc es preveu la col·locació d'un ordinador fixe sobre la taula o bé l'ús esporàdic d'ordinadors portàtils.

3 MOBILIARI FET A MIDA I TAULELLS

Mobiliari segons plànols de detall. En cas que no s'especifiqui en el plànol de detall s'adoptaran les següents característiques, sempre unificant criteri amb la resta de mobiliari.

Disposaran d'un sistema de regulació que faciliti l'anivellament i no malmeti el paviment.

Sobres o plafons horitzontals:

- Quan el tauler sigui d'aglomerat estàndard (d'una densitat de 650 kg/m³), aquest tindrà un gruix mínim de 30mm. Quan el tauler sigui de fibres MDF (d'una densitat de 730 kg/m³), aquest tindrà un gruix mínim de 25mm. Quan el tauler sigui de contraxapat (bedoll tant en plaques interiors com exteriors), aquest tindrà un gruix mínim de 22mm.
- En qualsevol dels casos anteriors l'acabat de la part superior del tauler serà un laminat decoratiu d'alta pressió (HPL) tipus Fòrmica o Polyrey de 0,7mm de gruix. L'acabat de la part inferior del tauler del pla de treball de la taula serà, o bé igual que l'acabat de la part superior, o bé un compensador laminat d'alta pressió (HPL) de 0,6mm per evitar el corbament del tauler. Color a definir per l'equip directiu.

Si els taulers són d'aglomerat o de fibres, tots els cantells s'aplacaran amb una xapa de ABS de 2mm de gruix o seran de fusta natural d'almenys 3mm de gruix. Si els taulers són de contraxapat amb els cantells sense aplacar, es fregaran deixant les arestes arrodonides i s'envernissaran.

Plafons verticals:

Quan el tauler sigui d'aglomerat estàndard (d'una densitat de 650 kg/m³), aquest tindrà un gruix mínim de 25mm. Quan el tauler sigui de fibres MDF (d'una densitat de 730 kg/m³), aquest tindrà un gruix mínim de 22mm. Quan el tauler sigui de contraxapat (bedoll tant en plaques interiors com exteriors), aquest tindrà un gruix mínim de 18mm.

Tots els taulers estaran xapats per les dues cares amb HPL, melamina o xapa de fusta natural d'un gruix no inferior a 0,4mm. Tots els cantells s'aplacaran amb una xapa de ABS de 1mm de gruix o seran de fusta natural d'almenys 3mm de gruix. Si els taulers són de contraxapat amb els cantells sense aplacar, es fregaran deixant les arestes arrodonides i s'envernissaran.

Pel que fa als taulells, la seva configuració permetrà:

- Amagar les instal·lacions elèctriques i informàtiques, mitjançant canalitzacions i taps de sortida del cablejat.
- Desplaçar-se en tota l'amplada del taulell assegut en la cadira de despatx. Els plafons verticals transversals intermedis hauran d'estar enretirats almenys 40cm respecte a l'aresta exterior longitudinal del sobre, per permetre el pas de les cames del personal.

- Efectuar consultes personalitzades on l'usuari pugui estar assegut davant del personal bibliotecari. Per facilitar la consulta frontal de persones amb cadira de rodes, la part inferior del taulell, entre 0 i 70 cm d'alçada, i en una amplada de 80cm com a mínim, quedarà lliure d'obstacles.

4 ELEMENTS DE SENYALÈTICA

Preval el que detalla la documentació gràfica per cada element a subministrar. En cas de no estar especificat, s'adoptaran les següents característiques genèriques pels elements de vinil de tall autoadhesiu per a interiors:

Material: pel·lícula de PVC

Gruix de pel·lícula > 70 micres

Gruix adhesiu > 20 micres

Adhesiu: poliacrilat permanent

Força adhesiva > 15N / 25 mm

S'inclou el material, la gràfica, el tall, el subministrament, la col·locació, els medis auxiliars per permetre la seva col·locació i la retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

V. SEGURETAT I SALUT EN OBRES SENSE PROJECTE

Justificació de la documentació de seguretat i salut a presentar per part del contractista

El present document descriu un subministrament pel que no cal que disposi d'Estudi de Seguretat i Salut ni tampoc Estudi Bàsic, ja que no té la consideració de projecte.

No serà exigible el Pla de Seguretat i Salut, ja que d'acord amb la Directiva 92/57/CEE, de 24 de juny de 1992, només ho serà quan compleixin algun dels requisits següents:

- Treballs que suposin riscos especials, tal i com s'enumeren en l'annex II del RD 1627/97 per el que s'estableixen disposicions mínimes de seguretat i salut en les obres de construcció:
- Treballs que exposin als treballadors a riscos de tot tipus de soterrament, d'enfonsament o de caiguda en alçada, particularment agreujats per la naturalesa de les activitats o dels procediments aplicats o per l'entorn del lloc de treball de l'obra.
- Treballs que exposin als treballadors a substàncies químiques o biològiques que presenten especial risc per la seguretat i la salut dels treballadors o que requereixin una exigència legal de vigilància de la salut.
- Treballs amb radiacions ionitzants que exigeixin la designació de zones controlades o vigilades, tal como es defineixen en l'article 20 de la Directiva 80/836/Euratom (1).
- Treballs en la proximitat de línies elèctriques d'alta tensió.
- Treballs que exposin a risc d'ofegament per immersió.
- Obres d'excavació de pous, de moviments de terres subterranis i de túnels.
- Treballs realitzats en immersió amb equip subaquàtic.
- Treballs realitzats en calaixos d'aire comprimit.
- Treballs que impliquin l'ús d'explosius.
- Treballs que requereixin muntar o desmuntar elements prefabricats pesats.
- Obres amb durada estimada superior a 30 dies laborables i que ocupin a més de 20-treballadors simultàniament.
- Obres amb volum estimat superior a 500 jornades.

Per tant, en tractar-se d'uns treballs sense projecte, que no reuneixen cap dels requisits establerts per la Directiva 92/57/CEE, descrits en l'apartat anterior, serà exigible, com a mínim, l'aportació per part del contractista d'una Avaluació de Riscos específica per a la totalitat dels treballs a desenvolupar a l'obra i que haurà de ser actualitzada quan sigui necessari.

L'Avaluació de Riscos Laborals forma part de la planificació preventiva de què ha de disposar l'empresa, en base al RD 39/1997, i està dirigida a estimar la magnitud dels riscos que no s'hagin pogut evitar, obtenint la informació necessària que cal perquè l'empresari pugui adoptar mesures preventives.

També s'acceptarà la presentació d'un Pla de Seguretat i Salut, en substitució de l'Avaluació de Riscos.

Coordinació d'activitats empresarials i declaració responsable

Els empresaris (contractistes o subcontractistes) i els treballadors autònoms que intervinguin en una obra estan obligats a cooperar entre si en la aplicació de la normativa de PRL (Prevenió de Riscos Laborals), intercanviant informació i establint els mecanismes de coordinació que siguin necessaris, conforme al que disposa l'article 24 de la Llei de prevenció de riscos laborals (en endavant LPRL) 31/95 i en el RD 171/04 que el desenvolupa.

En els supòsits en què intervinguin, en fase d'execució de l'obra, més d'una empresa, una empresa i treballadors autònoms o diversos treballadors autònoms, amb independència de l'existència o no de projecte, l'Ajuntament de Mataró nomenarà un Coordinador de Seguretat i Salut.

Per la seva part, el contractista, per complir amb el Procediment de coordinació d'activitats empresarials, haurà d'omplir les fitxes que s'adjunten en l'annex següent referent a la Identificació de Riscos Laborals.

Tanmateix, el contractista un cop acceptada l'oferta dels treballs, haurà de presentar la documentació necessària pel que fa al compliment de les seves obligacions en matèria de prevenció de riscos laborals a l'aplicació web E-Coordina.

VI. DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

DG PLÀNOLS

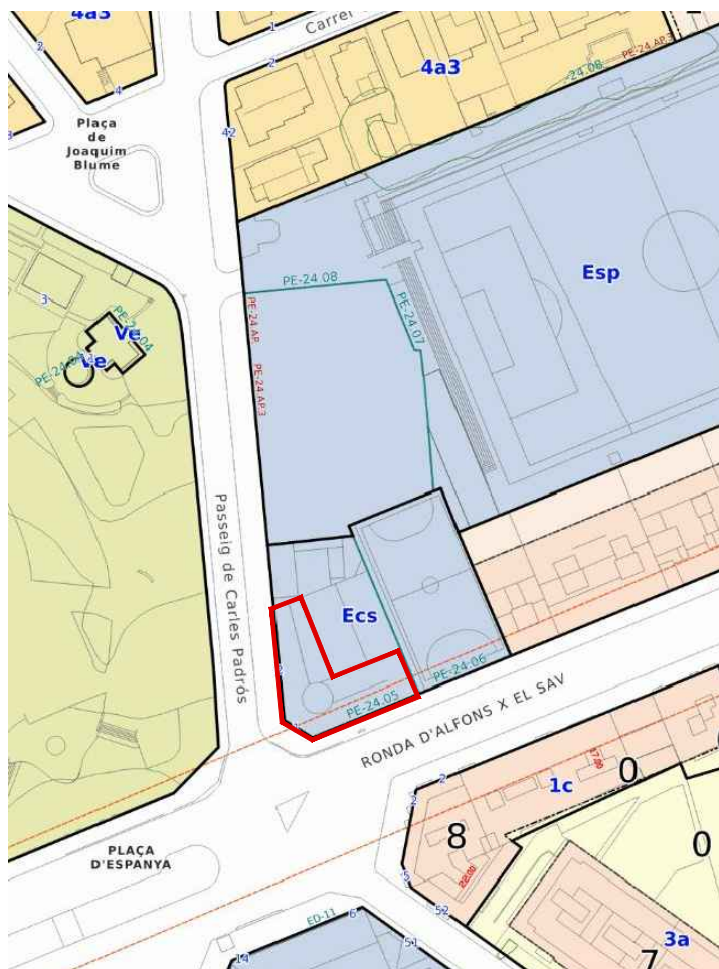
| Nº plànol | | | Escala A3 |
|-----------|------------------------|---------------------------------------|-----------|
| U01 | SITUACIÓ I EMPLAÇAMENT | Informació urbanística | 1/2000 |
| A01 | ESTAT ACTUAL | Plantes generals: Definició d'espais | 1/200 |
| A02 | ESTAT REFORMAT | Planta Baixa – Relació de mobiliari | 1/100 |
| A03 | ESTAT REFORMAT | Planta Primera – Relació de mobiliari | 1/100 |

FITXES DE MOBILIARI

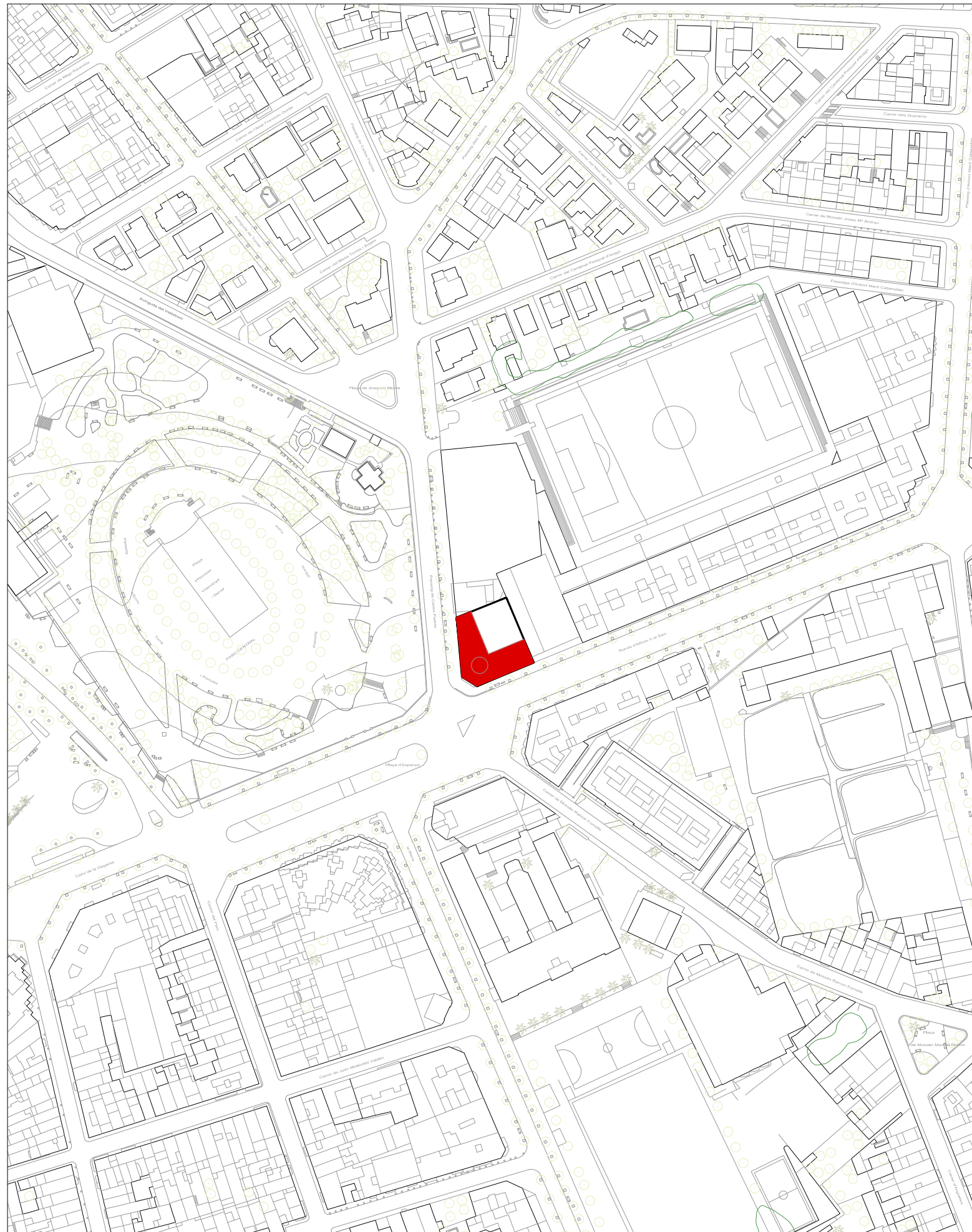
| | |
|------|---|
| B01 | BUTACA GIRATÒRIA |
| B02 | BUTACA |
| B03 | MODUL SOFÀ AMB RESPATLLER |
| B04 | MÒDUL SOFÀ SENSE RESPATLLER |
| B05 | MODUL SOFÀ CORBAT |
| B06 | PUF INTEGRABLE A GRADA MÒBIL |
| B07 | PUF |
| B08 | BUTACA POTES METÀL·LIQUES |
| B09 | SOFÀ LINEAL AMB TAULETA INTEGRADA |
| C01 | TAMBURET ALT AMB PATÍ |
| C02 | CADIRA OFICINA GIRATÒRIA |
| C03 | CADIRA POTES DE FUSTA |
| C04 | CADIRA COL·LECTIVA APILABLE |
| M01 | GUIXETA EN COLUMNA |
| M02 | PRETATGERIA EMMAGATZEMATGE |
| M03 | GRADA MÒBIL |
| M04a | ARMARI MODULAR 100x80 |
| M04b | ARMARI MODULAR 100x115 |
| M05 | MOBLE EXPOSITOR VERTICAL AMB RODES |
| M06 | MOBLE EMMAGATZEMATGE I DE SUPORT IMPRESORES |
| M07 | CARRO MÒBIL PER MATERIAL |
| M08 | PANEL·L SEPARADOR |
| M09 | SEPARADOR |
| M10 | EXPOSITOR VERTICAL DUES CARES AMB RODES |
| T01 | TAULELL A MIDA OFICINA JOVE |
| T02 | TAULA REUNIONS D80 |
| T03 | TAULETA BAIXA D60 |
| T04 | TAULELL PER "EAGAMES" |
| T05 | TAULA TALLER 180X90 |
| T06 | TAULA DE TREBALL 140+40X80 |
| T07a | TAULA DE TREBALL 160X80 ELEVABLE |
| T07b | TAULA DE TREBALL 160X80 ELEVABLE |
| T08 | TAULA PLEGABLE 160X80 |
| T09 | TAULELL OFICINA JOVE FET A MIDA |
| T10 | TAULELL ALT FET A MIDA |
| A01 | PAPERERA RECICLATGE |
| A02 | PENJADORS |



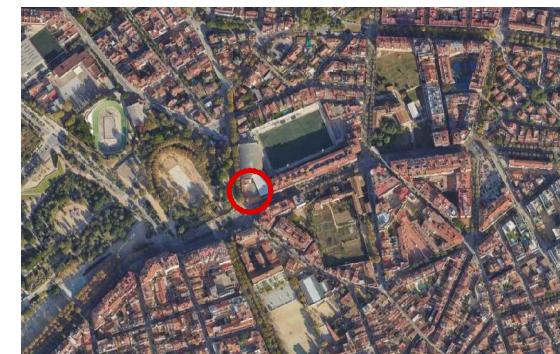
IMATGE AEREA (2023)



PLÀNOL D'INFORMACIÓ URBANÍSTICA



SITUACIÓ

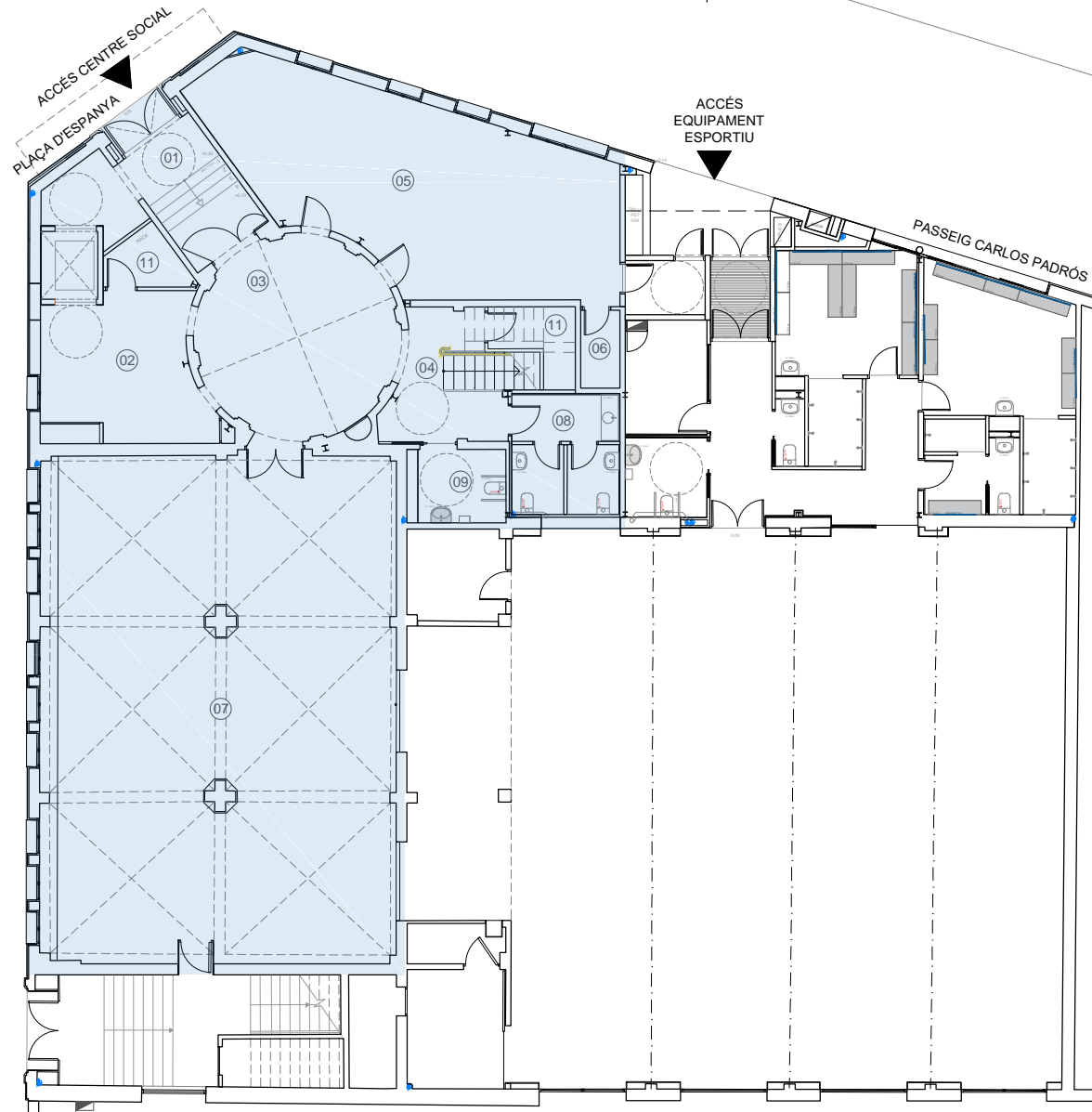


ORTOFOTOMAPA

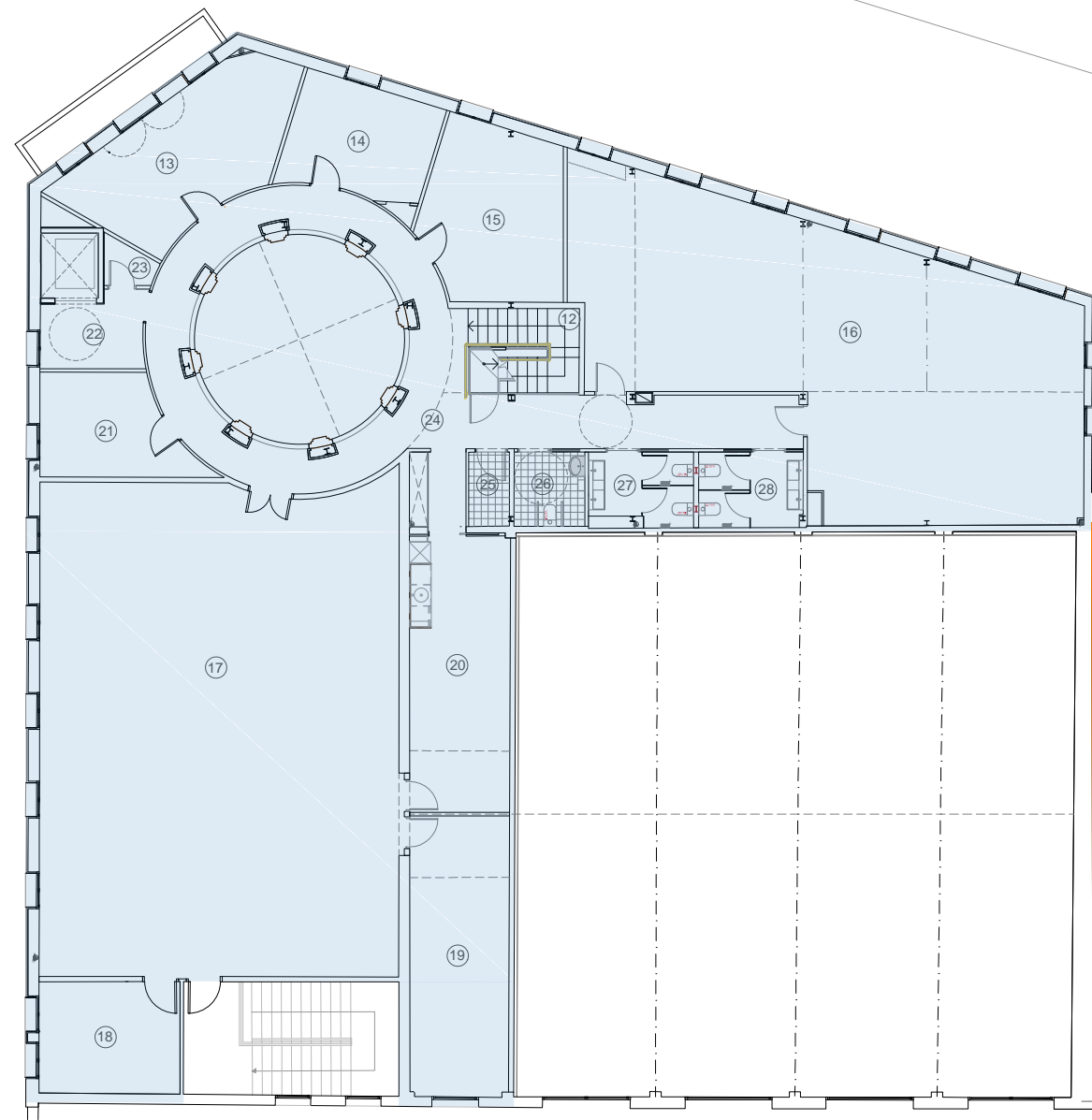


LLEENDA

■ ÀMBIT EQUIPAMENT



PLANTA BAIXA



PLANTA PRIMERA

ÀMBIT SUBMINISTRAMENT
 ACCÉS PER PLAÇA ESPANYA (ESCALES) O PASSEIG CARLES PADRÓS.
 ES DISPOSA D'ASCENSOR I ESCALES PER PUJAR AL PRIMER PIS.
 AMPLÉ DE PORTES INTERIORS DE 80 cms.

RELACIÓ D'ESPAYS PLANTA BAIXA

ÚS ESPAI JOVENTUT

| | | |
|----|---------------------------------|-----------------------|
| 01 | Accés | 14.55 m ² |
| 02 | Espai petits àpats | 18.05 m ² |
| 03 | Vestíbul | 26.90 m ² |
| 04 | Distribuïdor escala interior | 9.12 m ² |
| 05 | Oficina Jove | 54.38 m ² |
| 06 | Magatzem | 2.48 m ² |
| 07 | Espai relacional i de cocreació | 145.87 m ² |
| 08 | Bany | 9.93 m ² |
| 09 | Bany accessible | 5.91 m ² |
| 10 | Sota escala | 4.04 m ² |
| 11 | Sala rack | 3.21 m ² |

RELACIÓ D'ESPAYS PLANTA PRIMERA

ÚS ESPAI JOVENTUT

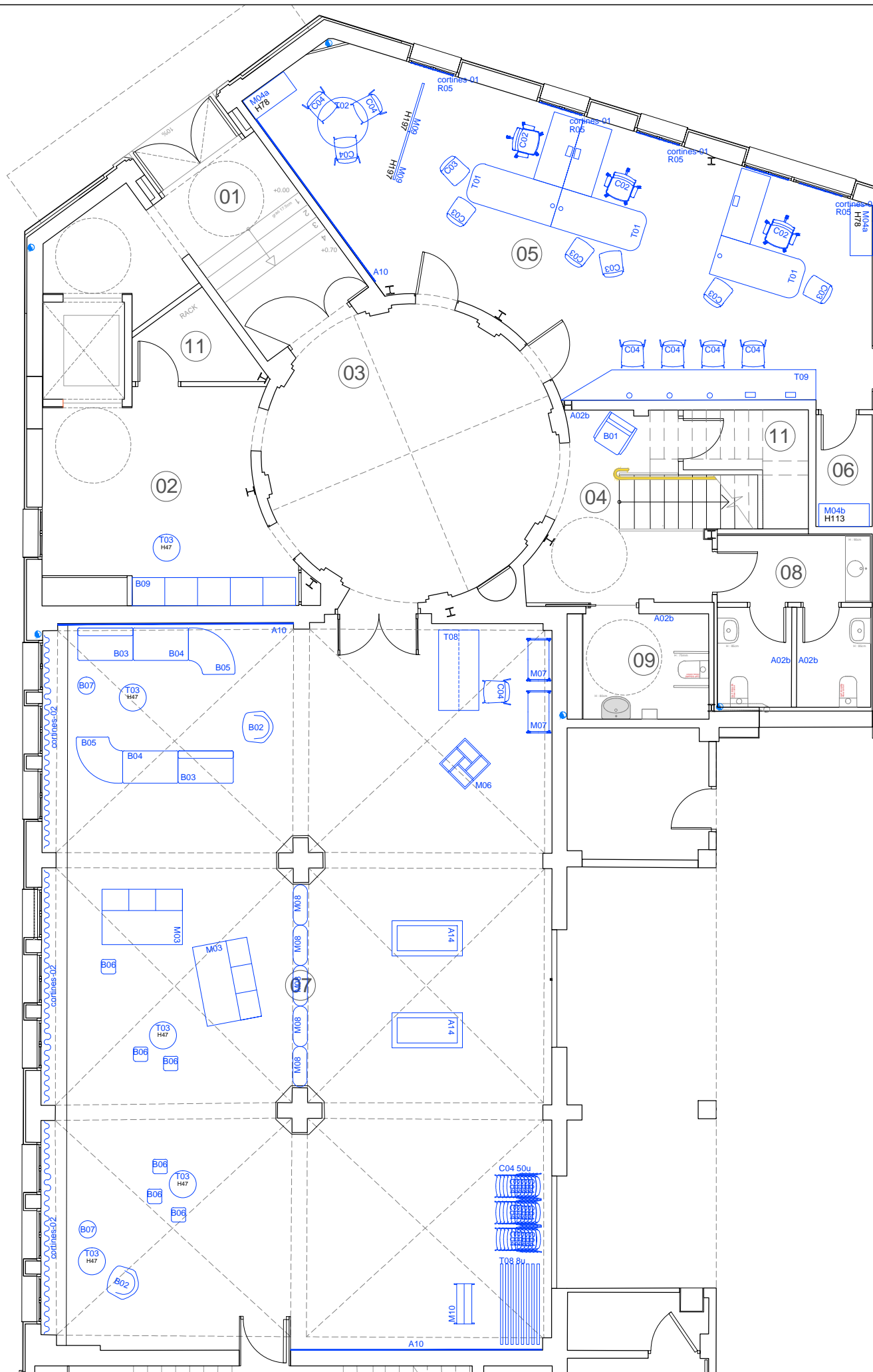
| | | |
|----|------------------------------------|-----------------------|
| 12 | Escala interior | 21.47 m ² |
| 13 | Espai institucional i de regidoria | 21.47 m ² |
| 14 | Espai tècnic 2 | 12.50 m ² |
| 15 | Espai tècnic 1 | 18.31 m ² |
| 16 | Espai formatiu i de tallers | 96.42 m ² |
| 17 | Espai escènic i de tallers | 140.71 m ² |
| 18 | Espai audiovisual | 12.59 m ² |
| 19 | Espai de fabricació | 22.21 m ² |
| 20 | Espai informal intern i magatzem | 22.17 m ² |
| 21 | Espai d'atenció individual | 11.09 m ² |
| 22 | Vestíbul ascensor | 5.85 m ² |
| 23 | Espai auxiliar | 1.59 m ² |
| 24 | Distribuïdor espai expositiu | 46.98 m ² |
| 25 | Magatzem neteja | 2.41 m ² |
| 26 | Bany | 4.20 m ² |
| 27 | Bany 1 | 5.85 m ² |
| 28 | Bany 2 | 6.31 m ² |

RELACIÓ D'ESPAYS PLANTA SOTA COBERTA

ÚS RESTRINGUIT

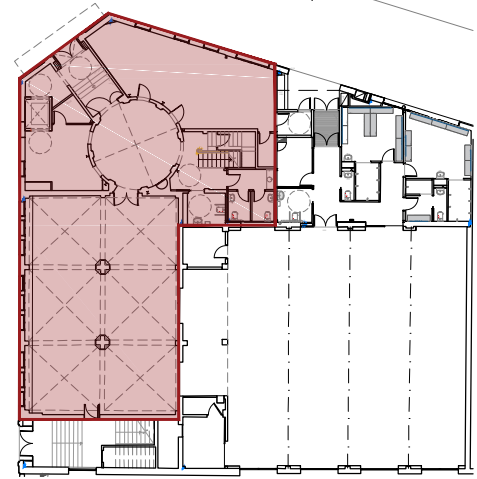
| | | |
|---|-----------------------|----------------------|
| 1 | Terrat instal·lacions | 64.38 m ² |
|---|-----------------------|----------------------|

NOTA
 Es comprovaran totes les mesures en obra.
 Subministrament, muntatge i col·locació del mobiliari on indiqui tècnic responsable.



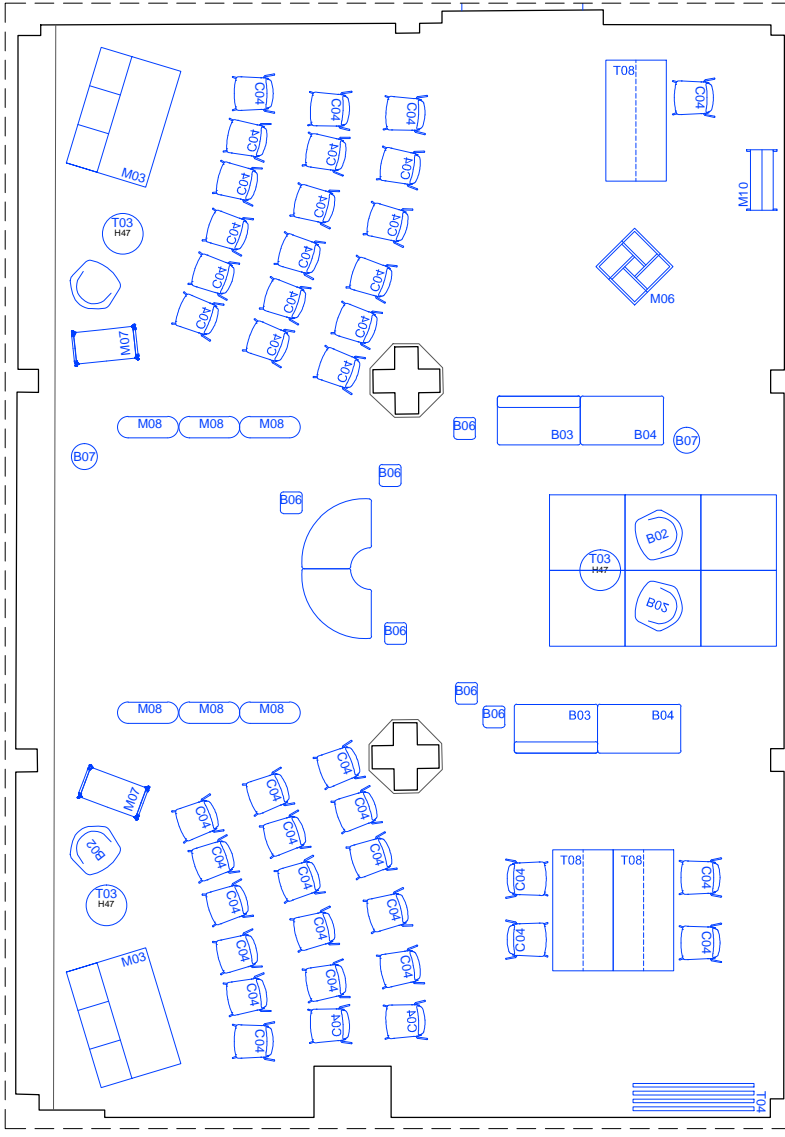
RELACIÓ D'ESPAIS PLANTA BAIXA

- 01 Accés
- 02 Espai petits àpats
- 03 Vestíbul
- 04 Distribuïdor escala interior
- 05 Oficina Jove
- 06 Magatzem
- 07 Espai relacional i de cocreació
- 08 Bany
- 09 Bany accessible
- 10 Sota escala
- 11 Sala rack

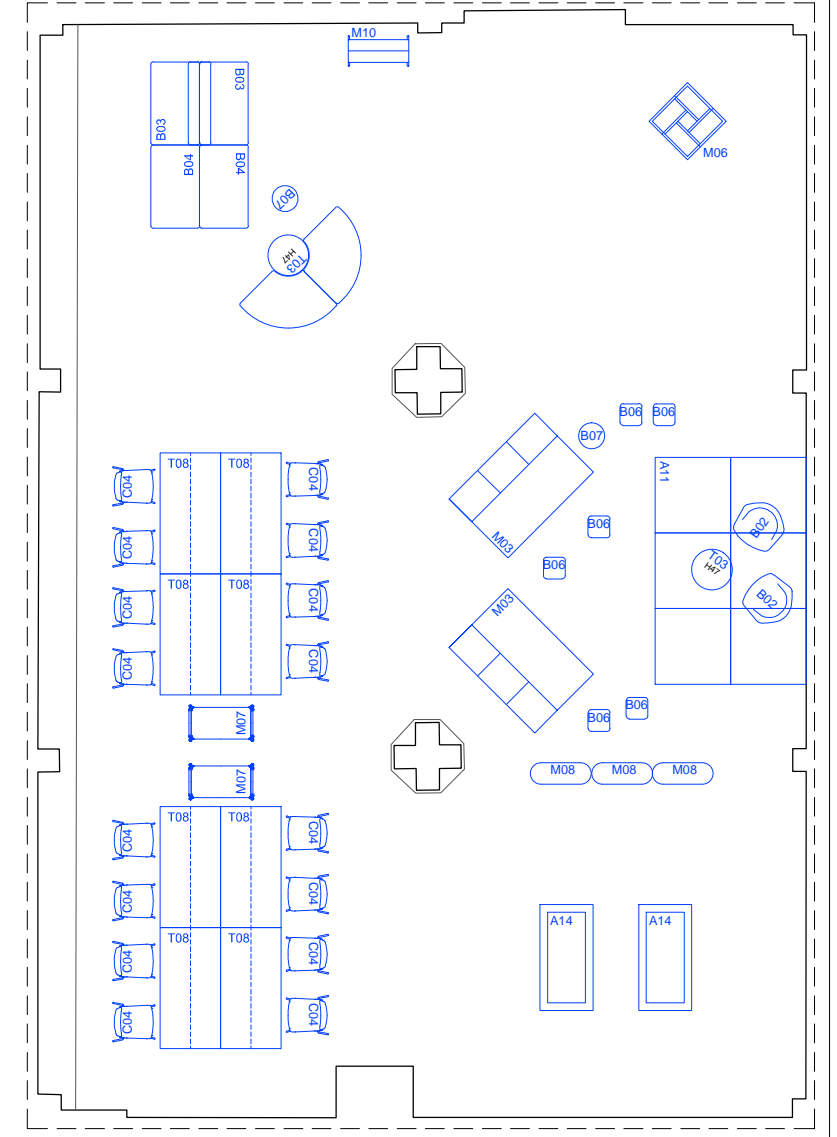


ESPAI RELACIONAL I DE COCREACIÓ - PROPOSTES COL·LOCACIÓ MOBILIARI

PROPOSTA 1 | JORNADA DE FÒRUMS



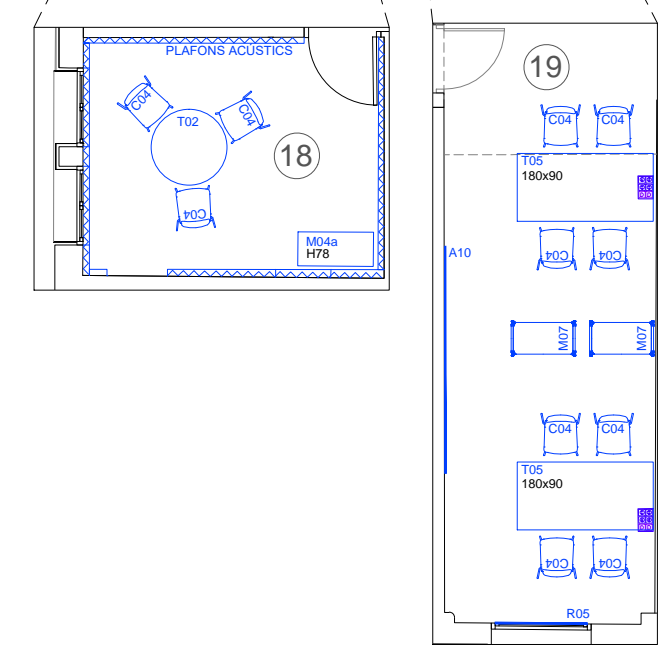
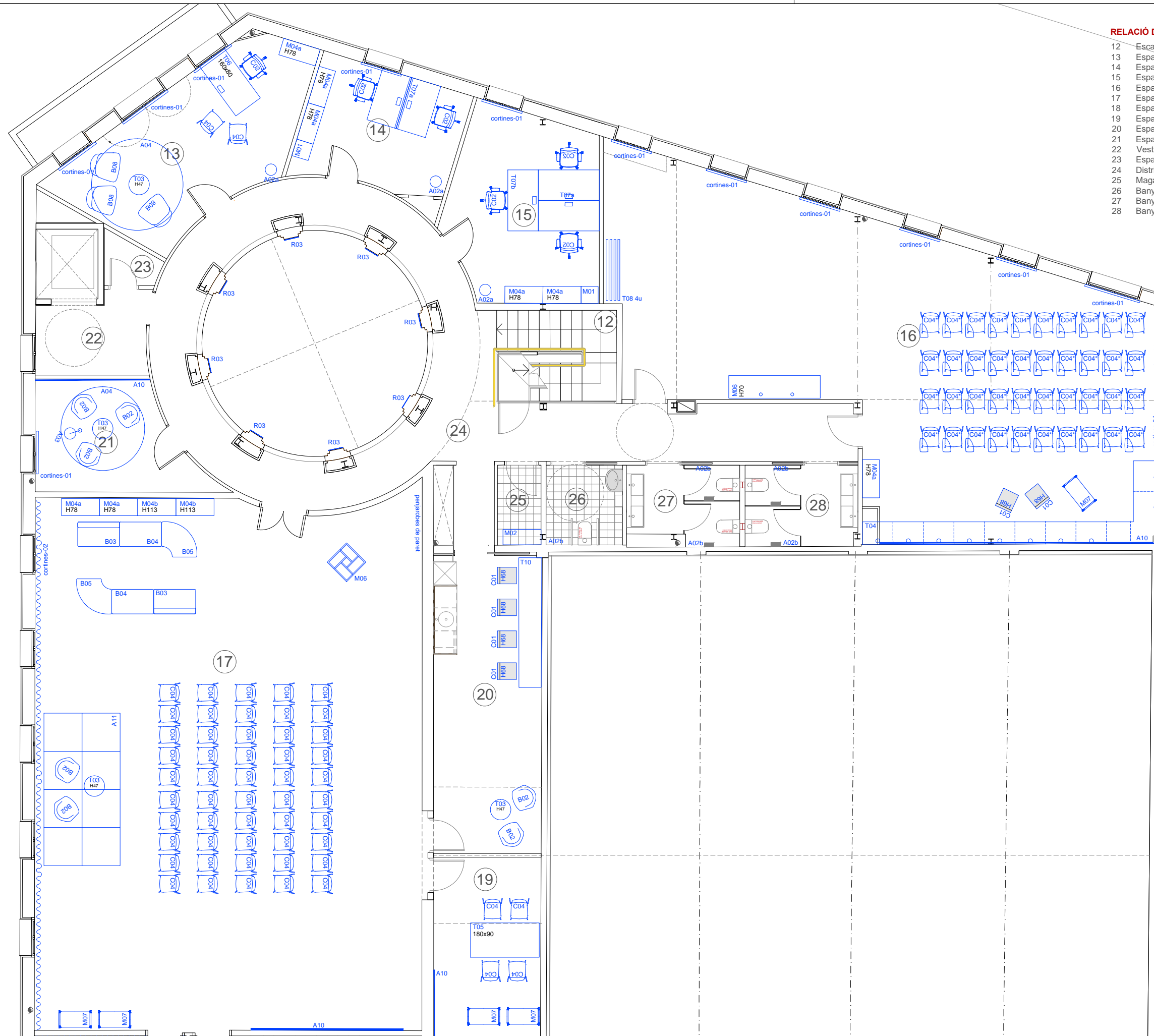
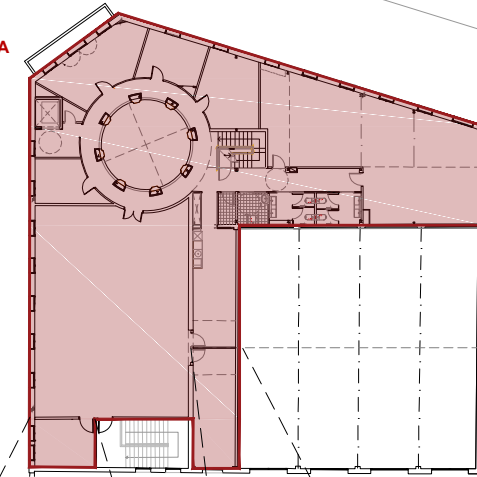
PROPOSTA 2 | SALA TREBALL I DEBATS



NOTA
Es comprovaran totes les mesures en obra.

RELACIÓ D'ESPAIS PLANTA PRIMERA

- 12 Escala interior
- 13 Espai institucional i de regidoria
- 14 Espai tècnic 2
- 15 Espai tècnic 1
- 16 Espai formatiu i de tallers
- 17 Espai escènic i de tallers
- 18 Espai audiovisual
- 19 Espai de fabricació
- 20 Espai informal intern i magatzem
- 21 Espai d'atenció individual
- 22 Vestíbul ascensor
- 23 Espai auxiliar
- 24 Distribuïdor espai expositiu
- 25 Magatzem neteja
- 26 Bany
- 27 Bany 1
- 28 Bany 2



NOTA
Es comprovaran totes les mesures en obra.



FITXES DE MOBILIARI

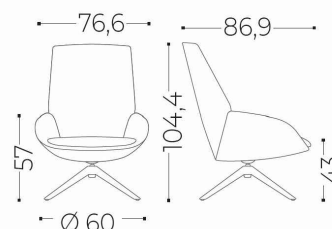
NOTA 1

Respecte als elements a subministrar que consten descrits en el present document:

- Cal entregar fitxa de cada element proposat per ser validat.
- S'acceptaran elements amb prestacions tècniques equivalents.
- S'acceptaran elements amb una variació dimensional de +/- 2% respecte de les dimensions que es prescriuen, sempre i que no siguin elements fets a mida per encaixar en un espai concret.

B01 // Butaca giratòria

IMATGES ORIENTATIVES



DESCRIPCIÓ Butaca respallier alt amb 4 potes de fusta piramidals. Estructura interna d'acer, respallier i seient injectat d'escuma de PUR flexible de 80-90 kg/m² de densitat. Coixí injectat d'escuma de PUR flexible de 60-70 kg/m² de densitat. Tapissat de fàcil neteja. Seient giratori amb autorretorn. Recolzament amb goma antiliscant negra.

Potes:

4 potes de fusta massissa de faig en forma piramidal, acabat natural
Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.

Normatives exigibles:

UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat.

Requisits per a seient d'us no domèstic

UNE - EN ISO 14006 : 2011. Sistemes de gestió ambiental. Directrius per l'incorporació de l'ecodisseny.

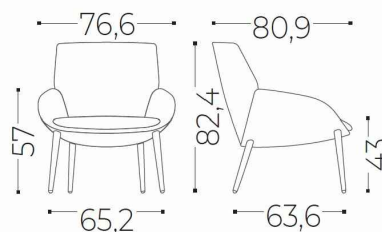
S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|---------------------------------------|----------------------|---------|
| | (02) PB, Distribuïdor escala interior | Color / A definir DF | 1 |

TOTAL 1

B02 // Butaca

IMATGES ORIENTATIVES



DESCRIPCIÓ Butaca respallter mig amb 4 potes còniques de fusta.
 Estructura interna d'acer, respallter i seient injectat d'escuma de PUR flexible de 80-90 kg/m² de densitat.
 Coixí injectat d'escuma de PUR flexible de 60-70 kg/m² de densitat. Tapissat de fàcil neteja.
 Recolzament amb goma antilliscant negra amb feltre antilliscant.

Potes:
 4 potes còniques de fusta massissa de faig, acabat natural
 Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.

Normatives exigibles:
 UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat.
 Requisits per a seient d'us no domèstic
 UNE - EN ISO 14006 : 2011. Sistemes de gestió ambiental. Directrius per l'incorporació de l'ecodisseny.

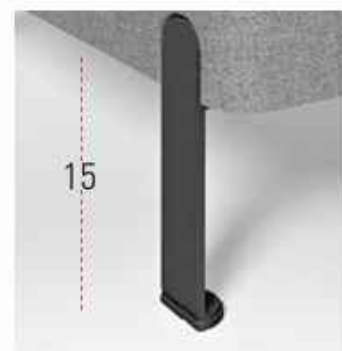
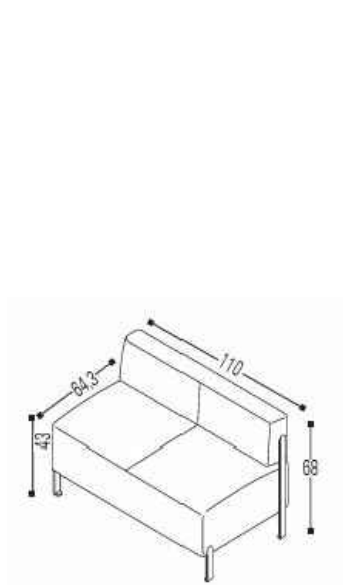
S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|--|----------------------|---------|
| | (07) PB, espai relacional i de cocreació | Color / A definir DF | 2 |
| | (21) P1, espai d'atenció individual | Color / A definir DF | 3 |
| | (17) P1, espai escènic i de tallers | Color / A definir DF | 2 |
| | (20) P1, espai informal intern | Color / A definir DF | 2 |

TOTAL

9

B03 // Mòdul sofà amb respalller



IMATGES ORIENTATIVES



DESCRIPCIÓ

Sofà modular amb respalller i potes

Mòdul amb 4 potes d'acer plegat acabades en negre de 15 cms. Estructura interna de fusta coberta amb escuma de poliuretà flexible de densitat 55-60 kg/m³. Tapissat de fàcil neteja. Recolzament amb goma antilliscant negra amb feltre antilliscant.

Normatives exigibles:

UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat.

Requisits per a seient d'us no domèstic

Certificacions:

ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 14006. Ecodiseño, PEFC. Cadena Custodia Productos Madera, FSC. Forest Stewardship Council, GBCe. Green Building Council España

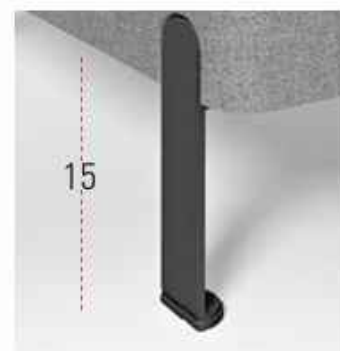
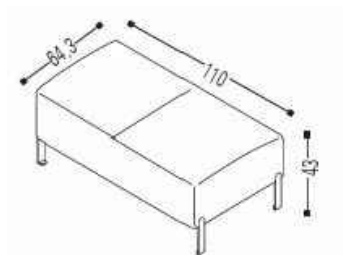
S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|--|----------------------|---------|
| | (07) PB, espai relacional i de cocreació | Color / A definir DF | 2 |
| | (17) P1, espai escènic i de tallers | Color / A definir DF | 2 |

TOTAL

4

B04 // Mòdul sofà sense respallers



IMATGES ORIENTATIVES

DESCRIPCIÓ

Sofà modular sense respallers i potes

Mòdul amb 4 potes d'acer plegat acabades en negre de 15 cms. Estructura interna de fusta coberta amb escuma de poliuretà flexible de densitat 55-60 kg/m³. Tapissat de fàcil neteja. Recolzament amb goma antilliscant negra amb feltre antilliscant.

Normatives exigibles:

UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat.

Requisits per a seient d'us no domèstic

Certificacions:

ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 14006. Ecodiseño, PEFC. Cadena Custodia Productos Madera, FSC. Forest Stewardship Council, GBCe. Green Building Council España

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

AMIDAMENT

UBICACIÓ

- (07) PB, espai relacional i de cocreació
- (17) P1, espai escènic i de tallers

CARACTERÍSTIQUES

- Color / A definir DF
- Color / A definir DF

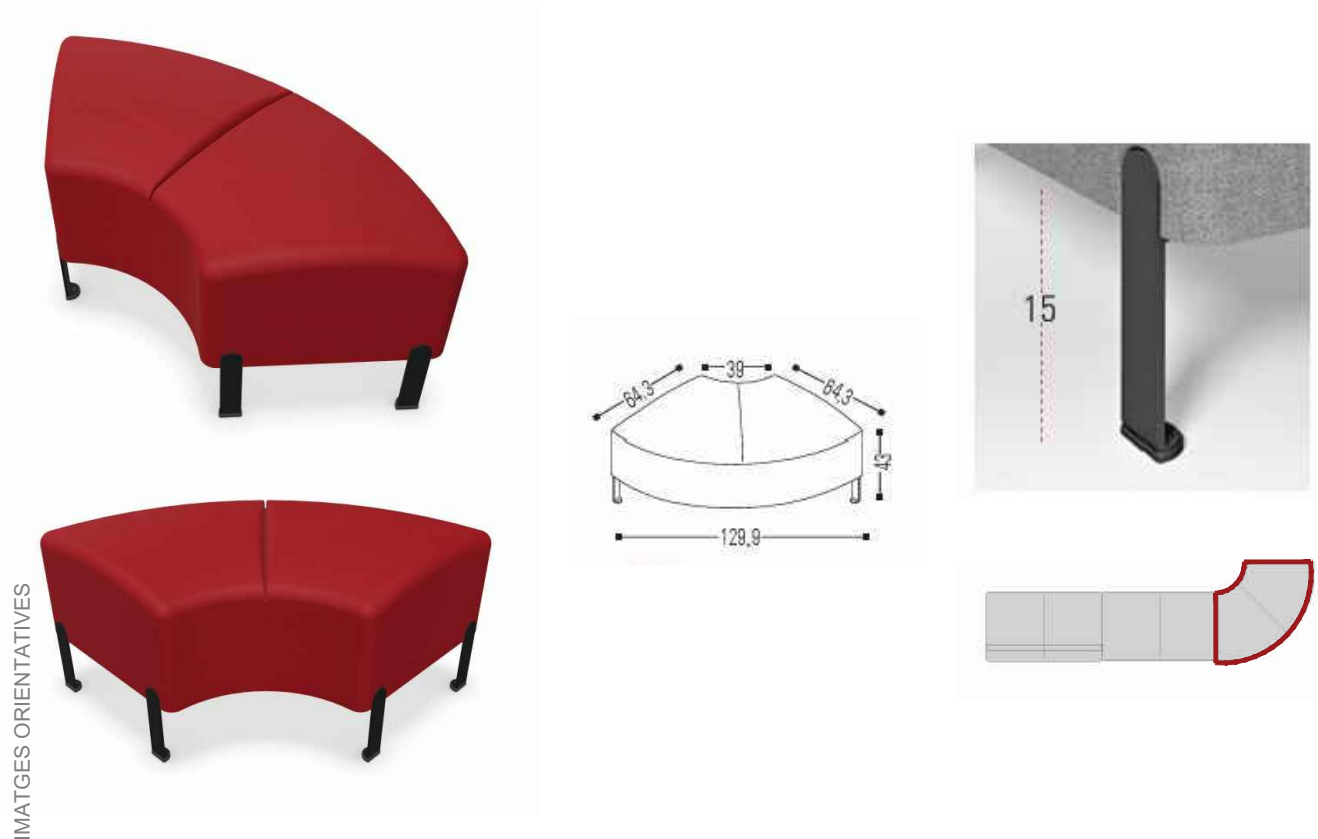
UNITATS

- 2
- 2

TOTAL

4

B05 // Mòdul sofà sense respalller curvat



DESCRIPCIÓ Sofà modular sense respalller, amb potes i curvat
Mòdul amb 5 potes d'acer plegat acabades en negre de 15 cms. Estructura interna de fusta coberta amb escuma de poliuretà flexible de densitat 55-60 kg/m³. Tapissat de fàcil neteja. Recolzament amb goma antilliscant negra amb feltre antilliscant.

Normatives exigibles:
UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat.
Requisits per a seient d'us no domèstic

Certificacions:
ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 14006. Ecodiseño, PEFC. Cadena Custodia Productos Madera, FSC. Forest Stewardship Council, GBCe. Green Building Council España

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

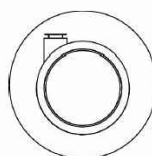
| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|--|----------------------|---------|
| | (07) PB, espai relacional i de cocreació | Color / A definir DF | 2 |
| | (17) P1, espai escènic i de tallers | Color / A definir DF | 2 |

TOTAL

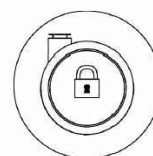
4

B06 // Puf amb rodes i cinta

IMATGES ORIENTATIVES



Ruedas



Ruedas de
autofreno

DESCRIPCIÓ Puf de dimensions aproximades 44 x 50 x alçada 43 cms integrable a grades mòbils:

Base: D'alumini injectat
Interior: Escuma PUR flexible de 40 kg/m3 de densitat
Amb topalls per evitar sorolls i cinta de polièster
Rodes amb rodadura de teflón.
Entapissat: Sylvertex o equivalent en qualitat i preu.
Baixa inflamabilitat i etiquetatge EU Ecolabel o equivalent.

Normatives exigibles:

UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat.

Requisits per a seient d'us no domèstic

Certificacions:

ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 14006. Ecodiseño, PEFC. Cadena Custodia Productos Madera, FSC. Forest Stewardship Council, GBCe. Green Building Council España

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|--|----------------------|---------|
| | (07) PB, espai relacional i de cocreació | Color / A definir DF | 6 |

TOTAL

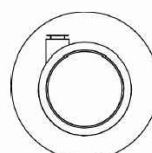
6

Servei de Projectes i Obres

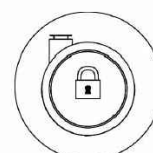
Direcció d'Equipaments i Espais Públics
Àrea d'Ecologia Urbana

B07 // Puf amb rodes

IMATGES ORIENTATIVES



Ruedas



Ruedas de
autofreno

DESCRIPCIÓ Puf de dimensions aproximades D55 x alçada 43 cms:
Base: D'alumini injectat
Interior: Escuma PUR flexible de 40 kg/m³ de densitat
Rodes amb rodadura de teflón.
Entapissat: Sylvertex o equivalent en qualitat i preu.
Baixa inflamabilitat i etiquetatge EU Ecolabel o equivalent.

Normatives exigibles:

UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat.

Requisits per a seient d'ús no domèstic

Certificacions:

ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 14006. Ecodiseño, PEFC. Cadena Custodia Productos Madera, FSC. Forest Stewardship Council, GBCe. Green Building Council España

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

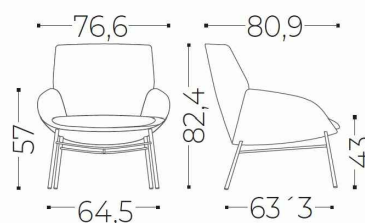
| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|--|----------------------|---------|
| | (07) PB, espai relacional i de cocreació | Color / A definir DF | 2 |

TOTAL

2

B08 // Butaca potes metàl·liques

IMATGES ORIENTATIVES



DESCRIPCIÓ Butaca respallter mig amb 4 potes metàl·liques.
Estructura interna d'acer, respallter i seient injectat d'escuma de PUR flexible de 80-90 kg/m² de densitat.
Coixí injectat d'escuma de PUR flexible de 60-70 kg/m² de densitat. Tapissat de fàcil neteja.
Recolzament amb goma antilliscant negra amb feltre antilliscant.

Potes:

Base de 4 potes metàl·liques amb tub d'acer laminat en calent d'espessor de 2mm.
Topalls de goma antilliscant amb feltre antilliscant.
Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.

Normatives exigibles:

UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat.
Requisits per a seient d'us no domèstic
UNE - EN ISO 14006 : 2011. Sistemes de gestió ambiental. Directrius per l'incorporació de l'ecodisseny.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|---|----------------------|---------|
| | (13) P1, espai institucional i de regidoria | Color / A definir DF | 3 |

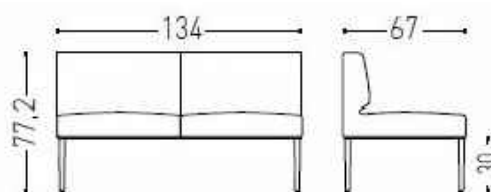
TOTAL

3

B09 // Sofà lineal amb taula integrada



IMATGES ORIENTATIVES



DESCRIPCIÓ Sofà modular amb respalller, amb potes i taula baixa integrada, compost per 4 mòduls de sofà amb respalller+taula:

Sofà amb estructura metàl·lica i potes formats per perfils extruïts d'alumini acabats amb pintura epoxi. Potes de 30 cms alt amb anivellador d'alumini injectat amb soleta antilliscant. Estructura interna amb bastidor de tub d'acer cobert amb escuma de poliuretà flexible de densitat 55-60 kg/m³. Tapissat de fàcil neteja. Tauleta integrada de melamina d'alçada 30 cms.

Normatives exigibles:

UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic
UNE EN ISO 354:04. Acústica.

Certificacions:

ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 14006:2011 Ecodiseño, PEFC. Cadena Custodia Productos Madera, FSC. Forest Stewardship Council, GBCe. Green Building Council España

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|-----------------------------|----------------------|---------|
| | (02) PB, espai petits àpats | Color / A definir DF | 1 |

TOTAL

1

C01 // Tamburet alt

IMATGES ORIENTATIVES



DESCRIPCIÓ Tamburet alt amb patí metàl·lic i respallter alt, sense braços.

Carcassa: De polipropilè de 5 mm d'espessor aproximat amb fibra de vidre.

Estructura inferior: Pletines de tub d'acer d'espessor de 1.5 mm, Carcassa inferior de polipropilè de recobriments de l'estructura.

Estructura: Fabricada amb tub cilíndric d'acer laminat en calent i espessor de 2 mm amb recobriments de pintura epoxi e=90 micres.

Reposapeus: Tub cilíndric d'acer laminat en calent, amb protector per la trepitjada.

Recolzament a terra: Topalls de polipropilè en negre amb feltre antilliscant.

Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.

Normatives exigibles:

UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat.

Requisits per a seient d'us no domèstic

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat.

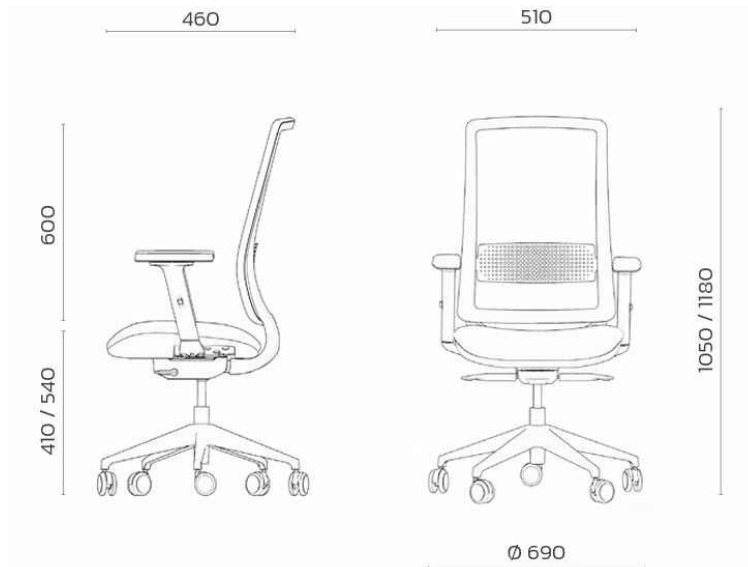
| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|--------------------------------------|----------------------|---------|
| | (16) P1, espai formatiu i de tallers | Color / A definir DF | 2 |
| | (20) P1, espai informal intern | Color / A definir DF | 4 |

TOTAL

6

C02 // Cadira operativa giratòria

IMATGES ORIENTATIVES



DESCRIPCIÓ

Cadira operativa giratòria amb rodes:

Antiestàtica, giratòria, amb braços, seient regulable en alçada (ergonòmica acord taules T07) i profunditat, respalller regulable, tensor lumbar regulable, amb cilindre d'elevació a gas, base polida amb 5 peus amb rodes autofrenades amb banda de goma. Bae d'alumini polit.

Entapissada sobre escuma flexible de poliuretà d'alta densitat (30kg/m3) i 45 mm d'espessor amb interior de polipropilè reforçat amb tela conductiva.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. Acabats a decidir per DO.

Normatives exigibles:

- UNE-EN 1331-1:01. Mobiliari d'oficina. Cadira d'oficina. Parteix 1: Determinació de les dimensions
- UNE-EN 1335-2:09. Mobiliari d'oficina. Cadira d'oficina. Parteix 2: Requisits de seguretat.
- UNE-EN 1335-3:09. Mobiliari d'oficina. Cadira d'oficina. Parteix 3: Assajos de seguretat.

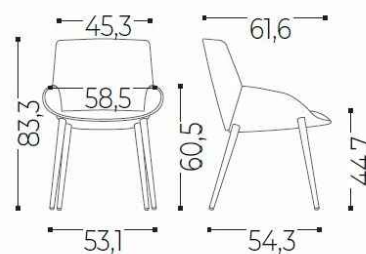
| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|--|----------------------|---------|
| | (05) PB, Oficina Jove | Color / A definir DF | 3 |
| | (13) P1, espai institucional i regidoria | Color / A definir DF | 1 |
| | (14) P1, tècnic 2 | Color / A definir DF | 2 |
| | (15) P1, tècnic 1 | Color / A definir DF | 3 |

TOTAL

9

C03 // Cadira atenció individual

IMATGES ORIENTATIVES



DESCRIPCIÓ Cadira respallter mig amb 4 potes còniques de fusta.
Estructura interna d'acer, respallter i seient injectat d'escuma de PUR flexible de 80-90 kg/m² de densitat.
Coixí injectat d'escuma de PUR flexible de 60-70 kg/m² de densitat. Tapissat de fàcil neteja.
Recolzament amb goma antilliscant negra amb feltre antilliscant.

Potes:

4 potes còniques de fusta massissa de faig, acabat natural
Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.

Normatives exigibles:

UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat.

Requisits per a seient d'us no domèstic

UNE - EN ISO 14006 : 2011. Sistemes de gestió ambiental. Directrius per l'incorporació de l'ecodisseny.

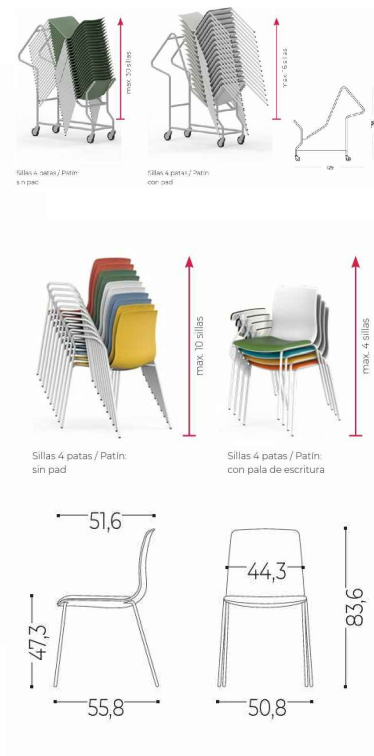
S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|-----------------------|----------------------|---------|
| | (05) PB, Oficina Jove | Color / A definir DF | 6 |

TOTAL

6

C04 // Cadira col·lectiva apilable



DESCRIPCIÓ Cadira de col·lectivitat apilable de 4 potes metàl·liques, respatller alt, alçada de seient d'aproximadament 47 cms.

Carcassa: Polipropilè amb fibra de vidre.

Estructura interior: Pletines de tub d'acer d'espessor de 1.5 mm. Carcassa inferior de polipropilè de recobriments de l'estructura.

Potes: Fabricada amb tub cilíndric d'acer laminat en calent d'espessor de 2 mm amb recobriments de pintura epoxi de 90 micres. Amb topalls de polipropilè amb feltre antilliscant.

Complements: (C04*) Taula per escritura plegable.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO

Normatives exigibles:

- UNE -EN 15373:2007. Resistència, durabilitat i seguretat. Nivell 3 (no domestic)

Requisits per a seient d'us no domèstic

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------------|---|----------------------|------------|
| C04* (amb pala) | (07) PB, espai relacional i de cocreació | Color / A definir DF | 50 |
| | (05) PB, Oficina Jove | Color / A definir DF | 7 |
| | (16) P1, espai formatiu i de tallers | Color / A definir DF | 40 |
| | (17) P1, espai escènic i de tallers | Color / A definir DF | 40 |
| | (18) P1, espai audiovisual | Color / A definir DF | 3 |
| | (19) P1, espai de fabricació | Color / A definir DF | 8 |
| | (13) P1, espai institucional i de regidoria | Color / A definir DF | 2 |
| C04-CARRO | (07) i (17) | Color / A definir DF | 2 |
| TOTAL | | | 150 |

IMATGES ORIENTATIVES



DESCRIPCIÓ Conjunt en columna amb 4 guixetes :

Formada amb melamina , amb ferratges de unió i sistema de fixació al terra.
Portes batents amb obertura per bústia i amb frontisses amb amortiguació de dos pistons amb oli de silicona, regulable i integrat en cassoleta, tancament amb tancament de combinació.
Peus antihumitat amb anivelladors, amb sòcol inferior embellidor.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat.
Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO

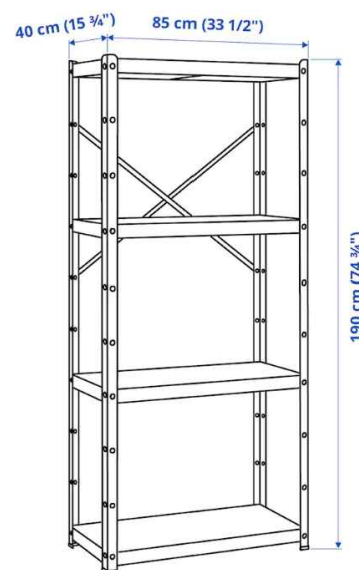
Normatives exigibles:
UNE-EN 16121:2014+A1:2017 Mobiliari d'emmagatzematge d'ús no domèstic. Requisits de seguretat, resistència, durabilitat i estabilitat

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|-------------------------|----------------------|---------|
| | (14) P1, espai tècnic 2 | Color / A definir DF | 1 |
| | (15) P1, espai tècnic 1 | Color / A definir DF | 1 |

TOTAL

2

M02 // Armari emmagatzematge

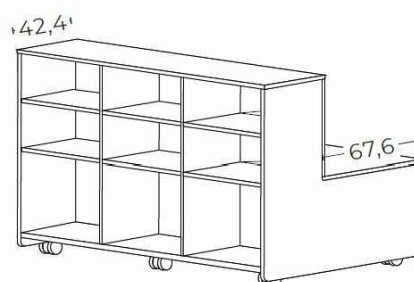
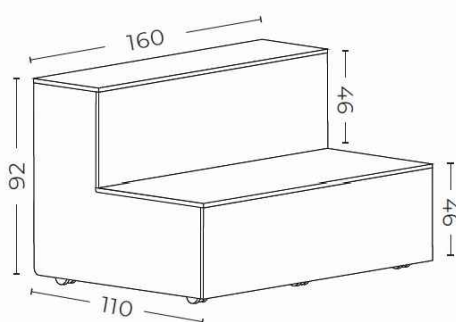


DESCRIPCIÓ Prestatgeria metàl·lica acabat lacat de 40x85cm i 190cm d'alçada, amb unions mecàniques i fixacions a paret si s'escau.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|--------------------------|----------------------|---------|
| | (25) P1, magatzem neteja | Color / A definir DF | 1 |

| | | | |
|--------------|--|--|---|
| TOTAL | | | 1 |
|--------------|--|--|---|

M03 // Grada mòbil



IMATGES ORIENTATIVES

DESCRIPCIÓ Grada mòbil amb espai d'emmagatzematge.
Formada per melamina de 25 i 19 mm. Recolzament amb rodes amb rodadura de tefló, 3 amb fre i 3 sense fre. Amb espai per emmagatzematge en cara posterior, amb 9 espais tipus buc. Acabat fusta.

Complements: coixins rodons antilliscament, 6 uts/mòul grada.

Normatives exigibles:

UNE-EN 16139:13. Mobiliari. Resistència, durabilitat i seguretat. Requisits per a seient d'us no domèstic

Certificacions:

UNE - EN ISO 14006, ISO 9001, ISO 14001, FSC i zero formaldehyde.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

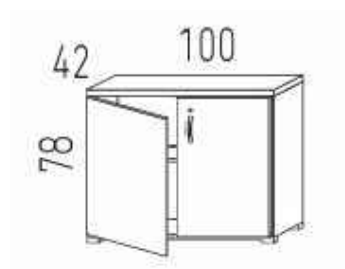
| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|--|----------------------|---------|
| | (07) PB, espai relacional i de cocreació | Color / A definir DF | 2 |

TOTAL

2

M04a // Armari modular 100x80x42

IMATGES ORIENTATIVES



DESCRIPCIÓ Armari modular 100 x 80 x 42 cms: format per taulell de partícules de fusta formació en 3 capes, aglomerat de resines sintètiques mitjançant premsat pla a alta temperatura. Densitat de 630 kg/m³, recobert amb paper decoratiu impregnat de melamina 120 gr. Espessors de taulell: tapa de 25 mm, prestatges de 25 mm, laterals de 19 mm, portes de 16 mm. Traserà per acabar vista de 16 mm. Tiradors de superfícies en injecció de Zamak ergonòmics. Regulació de prestatges a diferents posicions cada 32 mm, peu antihumitat amb anivelladors, anivellació interior, portes batents de melamina de 16 mm, frontissa de bloqueig automàtic amb regulació tridimensional i auto-tancament, frontisses d'accionament silenciosos amb tancament esmorteït incorporat.

Normatives exigibles: UNE-EN 14073-2:2005, UNE-EN 14073-3:2005, UNE-EN 14074:2005. Mobiliari oficina i UNE-EN 16121:2014+A1:2017. Mobiliari d'emmagatzematge d'ús no domèstic. Requisits de seguretat, resistència, durabilitat i estabilitat.

Certificacions: UNE-EN ISO 14006, ISO 9001, ISO 14001, FSC i zero formaldehyde.

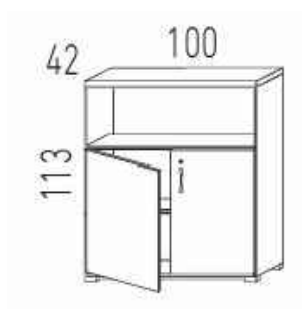
S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|---|----------------------|---------|
| | (05) PB, Oficina Jove | Color / A definir DF | 2 |
| | (13) P1, espai institucional i de regidoria | Color / A definir DF | 1 |
| | (14) P1, tècnic 2 | Color / A definir DF | 2 |
| | (15) P1, tècnic 1 | Color / A definir DF | 2 |
| | (16) P1, espai de formació i tallers | Color / A definir DF | 1 |
| | (17) P1, espai escènic i de tallers | Color / A definir DF | 1 |
| | (18) P1, espai audiovisual | Color / A definir DF | 1 |

TOTAL

10

M04b // Armari modular 100x115x42



IMATGES ORIENTATIVES

DESCRIPCIÓ

Armari modular 100 x 115 x 42 cms.

De taulell de partícules de fusta formació en 3 capes, aglomerat de resines sintètiques mitjançant premsat pla a alta temperatura. Densitat de 630 kg/m³, recobert amb paper decoratiu impregnat de melamina 120 gr. Espessors de taulell: tapa de 25 mm, prestatges de 25 mm, laterals de 19 mm, portes de 16 mm. Trasera per acabar vista de 16 mm. Tiradors ergonòmics, models de superfície metàl·lics. Bombins de tancament de portes, amb clau única. Anivellament amb fàcil accés interior, recorregut de +/- 20 mm.

Normatives exigibles: UNE-EN 14073-2:2005. Mobiliari oficina. Taules de treball i mobiliari contenidor. Requisits de seguretat, UNE-EN 14073-3:2005. Mobiliari oficina. Taules de treball i mobiliari contenidor. Mètodes d'assaig per la determinació de l'estabilitat i la resistència de l'estructura, UNE-EN 14074:2005. Mobiliari oficina. Taules de treball i mobiliari contenidor. Mètodes d'assaig per la determinació la resistència de les parts mòbils, UNE-EN 16121:2014+A1:2017. Mobiliari d'emmagatzematge d'ús no domèstic. Requisits de seguretat, resistència, durabilitat i estabilitat.

Certificacions: UNE-EN ISO 14006, ISO 9001, ISO 14001, FSC i zero formaldehyde.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|-------------------------------------|----------------------|---------|
| | (06) PB, magatzem Oficina Jove | Color / A definir DF | 1 |
| | (17) P1, espai escènic i de tallers | Color / A definir DF | 2 |

TOTAL

3

M05 // Expositor vertical amb rodes

IMATGES ORIENTATIVES



DESCRIPCIÓ Expositor vertical amb rodes de mides aproximades de 58 x 58 x 175 cms.
Formada per melamina.
5 nivells d'alçades, amb 4 rodes (2 amb sistema de bloqueig), compartiments de 37 x 17 x 30 cms aproximadament.
Capacitat aproximada de 300 llibres.

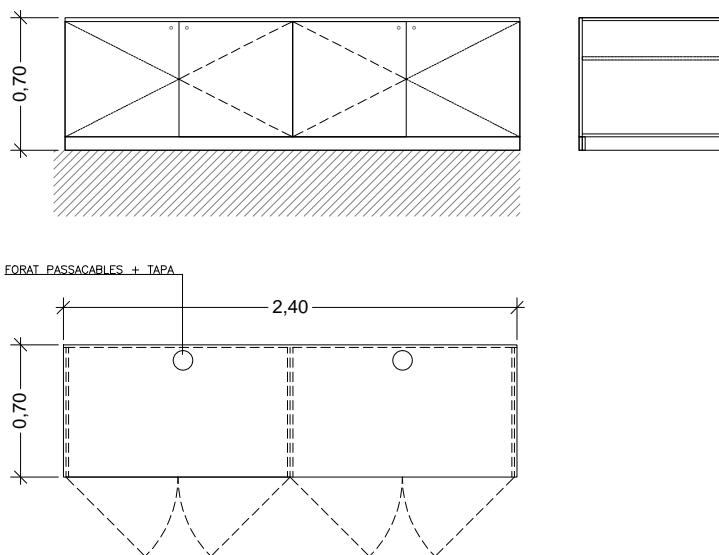
S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|--|----------------------|---------|
| | (07) PB, espai relacional i de cocreació | Color / A definir DF | 1 |

TOTAL 1

M06 // Moble emmagatzematge i de suport impresores

IMATGES ORIENTATIVES



DESCRIPCIÓ

Armari baix per emmagatzematge i suport de maquinaria (impresores) de 240 x 70 x h. 70 cms, format per taulell de partícules de fusta formació en 3 capes, aglomerat de resines sintètiques mitjançant premsat pla a alta temperatura. Densitat de 630 kg/m³, recobert amb paper decoratiu impregnat de melamina 120 gr. Espessors de taulell: tapa de 25 mm, prestatges de 25 mm, laterals de 19 mm, portes de 16 mm. Trasera per acabar vista de 16 mm. Tiradors de superfícies en injecció de Zamak ergonòmics o equivalents. Peus antihumitat amb anivelladors, anivellació interior, portes batents amb pany i clau, frontissa de bloqueig automàtic amb regulació tridimensional i auto-tancament, frontisses d'accionament silenciós amb tancament esmorteït incorporat.

Inclou forat posterior per encaixar caixa cima, 2 tapes superiors per pas de cablejat i prestatge interior.

Normatives exigibles: UNE-EN 14073-2:2005, UNE-EN 14073-3:2005, UNE-EN 14074:2005. Mobiliari oficina i UNE-EN 16121:2014+A1:2017. Mobiliari d'emmagatzematge d'ús no domèstic. Requisits de seguretat, resistència, durabilitat i estabilitat.

Certificacions: UNE-EN ISO 14006, ISO 9001, ISO 14001, FSC i zero formaldehyde.

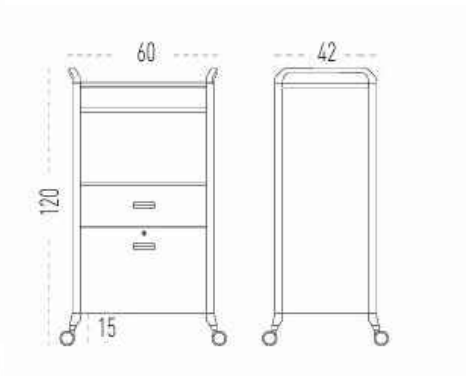
S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|-------------------------------------|----------------------|---------|
| | (17) P1, espai escènic i de tallers | Color / A definir DF | 1 |

TOTAL

1

M07 // Carro mòbil per material



IMATGES ORIENTATIVES

DESCRIPCIÓ Carro mòbil amb dos calaixos frontals i forat superior, mides aproximades de 120 x 60 x 42 cms:
Format amb melamina de 19mm.
Rodes amb rodadura de refló.
Calaixos amb tirador i bombí de clau, amb forat superior.
Nansa d'alumini injectat.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.
Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.

Certificacions:
UNE-EN ISO 14006, ISO 9001, ISO 14001, E1 segons EN 13986, FSC i zero formaldehyde.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|--|----------------------|---------|
| | (07) PB, espai relacional i de cocreació | Color / A definir DF | 2 |
| | (17) P1, espai escènic i de tallers | Color / A definir DF | 2 |
| | (16) P1, espai de formació i tallers | Color / A definir DF | 1 |
| | (19) P1, espai de fabricació | Color / A definir DF | 2 |

TOTAL

7

M08 // Panell acústic 360

IMATGES ORIENTATIVES



DESCRIPCIÓ Divisòria mòbil vertical giratòria amb propietats fonoabsorbents, h 163 mm composta per :

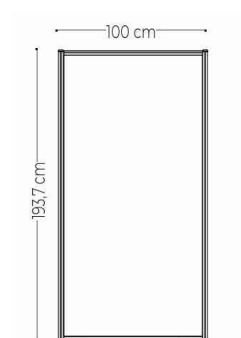
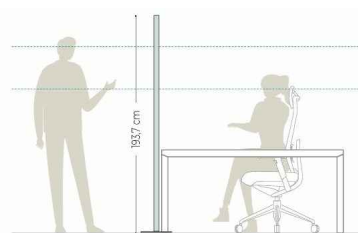
Base d'acer rectangular de 80 x 28 mm i 6 mm de gruix, acabat amb pintura epoxy.
 Amb tacs de feltre
 Taulell de partícules de 25 mm giratòri 360°, farcit per escuma de poliuretà de 5 mm per cada costat, de densitat > 60 kg/m³
 Acabat de la divisòria entapissat amb sylvertex o equivalent

Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.
 S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|--|----------------------|---------|
| | (07) PB, espai relacional i de cocreació | Color / A definir DF | 6 |

TOTAL 6

IMATGES ORIENTATIVES



DESCRIPCIÓ Divisòria fixa de 195 x 100 cms aproximadament:

Estructura de perfil d'alumini extruït acabat blanc. Sistema de unió d'injecció d'alumini amb recobriment epoxi. Panell central d'una peà de taulell de melamina de 16 mm + escuma foamitzada de 3+3 mm tapissada.

Base: peus d'acer acabat amb pintura.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat. Colors i acabats a decidir segons disponibilitat i DO.

Certificacions:

UNE-EN ISO 14006, ISO 9001, ISO 14001 i FSC.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|-----------------------|----------------------|---------|
| | (05) PB, Oficina Jove | Color / A definir DF | 2 |

TOTAL

2

M10 // Expositor vertical 2 cares amb rodes

IMATGES ORIENTATIVES



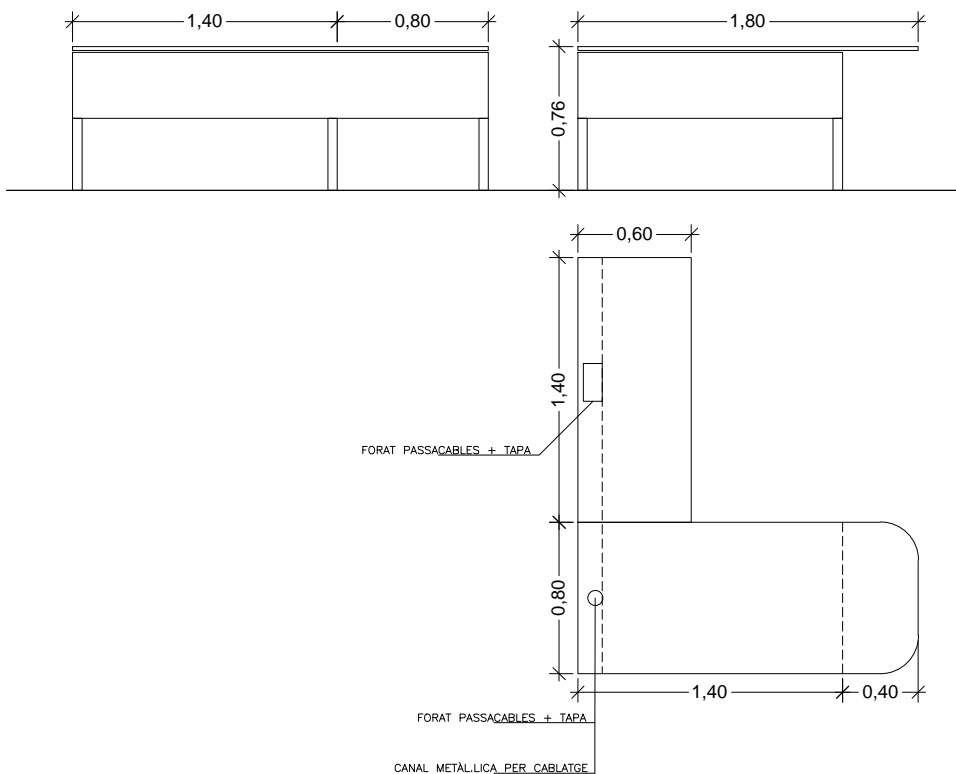
DESCRIPCIÓ Expositor vertical a 2 cares amb rodes de mides aproximades de 75 x 40 x 160 cms. Formada per estructura d'alumini, amb càrrega per prestatge de 3 kg, conjunt amb 3 prestatges per cara. Acabat amb pintura de polièster.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|--|----------------------|---------|
| | (07) PB, espai relacional i de cocreació | Color / A definir DF | 1 |

TOTAL 1

T01 // Taulell Oficina Jove - a mida



IMATGES ORIENTATIVES

- DESCRIPCIÓ** Taulells d'atenció personalitzada de dimensions segons documentació gràfica, composta per taula i extensió:
 Superfície de taulell d'agomerat acabat amb melamina, de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm. Certificació PEFC i reciclable 100%.
 Estructura inferior d'acer, estructura de potes de secció 50x50 mm fabricades amb perfil d'acer laminat en calent i decapat de 1.5 mm de gruix, acabat amb pintura epoxi color segons disponibilitat del producte i DO.
 Recolzament:
 Potes amb nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant.
 Sistema electrificació:
 Sistema integrat per sota taula amb safata de xapa d'acer. Alçada fixa.
 Complementos:
 2 tapa passacables, columna per pujada de cables desde terra fins canal de poliestirè (flexible).
 S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|-----------------------|---|---------|
| | (05) PB, Oficina Jove | Segons definició i documentació gràfica | 3 |

TOTAL 3

T02 // Taula reunions D80

IMATGES ORIENTATIVES



DESCRIPCIÓ Taula rodona dimensions aproximades de D80 cm x alçada 74 cm.

Tapa: Superfície amb taulell de melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix el perímetre.

Estructura: Base de D58/66 cms de planxa d'acer formant rodona de 0.8 cm de gruix, columna central d'alumini de D76 mm i 2 mm de gruix. Acabat amb pintura epoxi color segons disponibilitat del producte i DO. Recolzament: Nivellador amb soleta antilliscant.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

Certificacions:

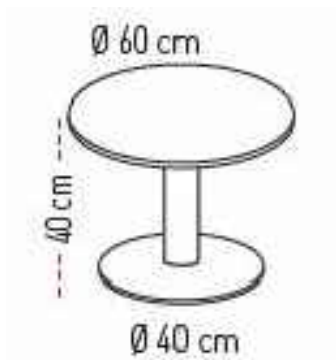
ISO 9001, ISO 14001, ISO 14006 Ecodesign, FSC i zero formalhyde.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|----------------------------|-------------------|---------|
| | (05) PB, Oficina Jove | Color / Segons DF | 1 |
| | (18) P1, espai audiovisual | Color / Segons DF | 1 |

TOTAL

2

T03 // Tauleta D80 h40 cms



IMATGES ORIENTATIVES

DESCRIPCIÓ Tauleta baixeta rodona dimensions aproximades de D60 cm x alçada 47 cm.

Tapa: Superfície amb taulell de melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix el perímetre.

Estructura: Base de D58/66 cms de planxa d'acer formant rodona de 0.8 cm de gruix, columna central d'alumini de D76 mm i 2 mm de gruix. Acabat amb pintura epoxi color segons disponibilitat del producte i DO.

Recolzament: Nivellador amb soleta antilliscant.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

Certificacions:

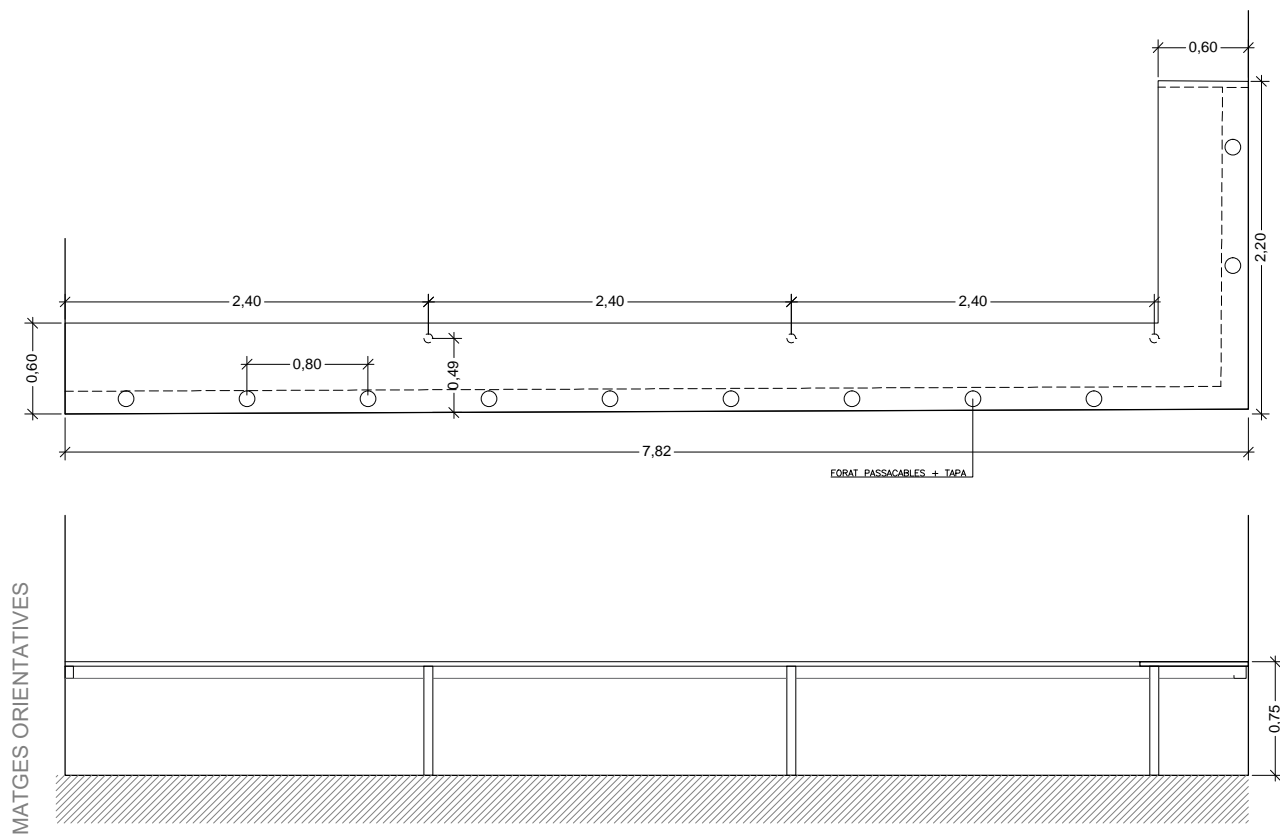
ISO 9001, ISO 14001, ISO 14006 Ecodesign, FSC i zero formalhyde.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|---|------------------|---------|
| | (02) PB, espai petits àpats | D60xh.47 cms | 1 |
| | (07) PB, espai relacional i de cocreació | D60xh.47 cms | 4 |
| | (13) P1, espai institucional i de regidoria | D60xh.47 cms | 1 |
| | (17) P1, espai escènic i de tallers | D60xh.47 cms | 1 |
| | (21) P1, espai d'atenció individual | D60xh.47 cms | 1 |
| | (20) P1, espai informal intern | D60xh.47 cms | 1 |

TOTAL

9

T04// Taulell electrificat EAgames



DESCRIPCIÓ Taulell a mida en L de 7,80+2,20 x 60 cm x alçada 75 cm amb passacable inferior i tapes d'accés en sobretaula:

Superfície: taulell melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm.
Estructura: inferior d'acer.

Potes: secció de D60 fabricades amb perfil d'acer laminat en calent i decapat de 1.5 mm de gruix, acabat amb pintura epoxi, amb nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant.

Sistema electrificació: canal metàl·lica inferior, 11 accés superior amb tapa de ABS, columna per pujada de cables desde terra fins canal de poliestirè (flexible).

Complements: safata passacables inferior. Potes d'acer intermitjtes enrretirades..

S'inclou encaixos per adaptar geometria de paret, el subministrament, col·locació segons plànols i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

Certificacions:

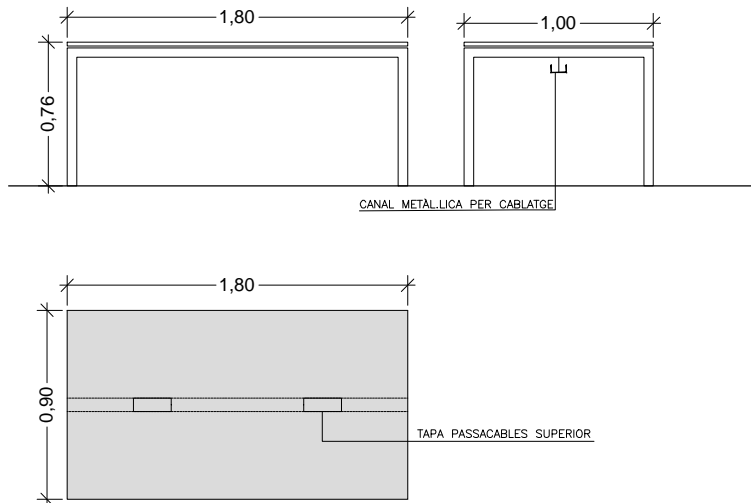
UNE-EN 527-1:2011, UNE-EN 527-2:2017+A1:2019, UNE-EN 15372:2017, PEFC.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|--------------------------------------|------------------------|---------|
| | (16) P1, espai formatiu i de tallers | 780+220 x 60 xh.75 cms | 1 |

TOTAL

1

T05 // Taula taller 180x90 cms



IMATGES ORIENTATIVES

DESCRIPCIÓ Taula de 180 x 90 cm x alçada 74cms amb canal passacables inferior i sistema d'electrificació:

Superfície: taulell melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm.
Estructura: inferior d'acer.

Potes: secció de 50x50 fabricades amb perfil d'acer laminat en calent i decapat de 1.5 mm de gruix, acabat amb pintura epoxi, amb nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant.

Sistema electrificació: canal metàl·lica inferior central, 2 accessos superiors amb tapa de ABS, columna per pujada de cables desde terra fins canal de poliestirè (flexible).

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols i retirada d'emballatges a l'abocador autoritzat.

Certificacions:

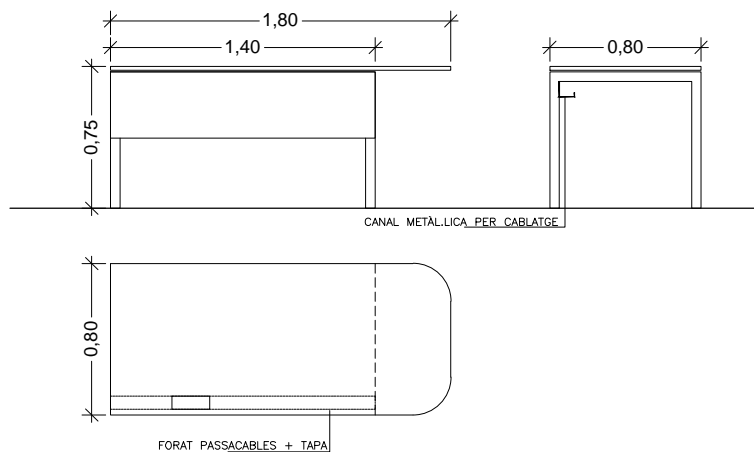
UNE-EN 527-1:2011, UNE-EN 527-2:2017+A1:2019, UNE-EN 15372:2017, PEFC.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|------------------------------|------------------|---------|
| | (19) P1, espai de fabricació | 180x90xh.74 cms | 2 |

TOTAL

2

T06 // Taula treball 140+40x80 cms



IMATGES ORIENTATIVES

DESCRIPCIÓ Taula de 140+40 x 80 cm x alçada 75 cm, costat arrodonit amb cantells de R15 cms amb passacables inferior i tapa d'accés a connexions en sobretaula i cantells arrodonits en extrem, a mida:

Superfície: taulell melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm.
Estructura: inferior d'acer.

Potes: secció de 50x50 fabricades amb perfil d'acer laminat en calent i decapat de 1.5 mm de gruix, acabat amb pintura epoxi, amb nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant.

Sistema electrificació: canal metàl·lica inferior, 1 accés superior amb tapa de ABS, columna per pujada de cables desde terra fins canal de poliestirè (flexible).

Complements: faldó frontal.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

Certificacions:

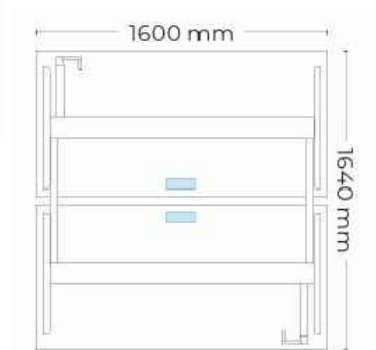
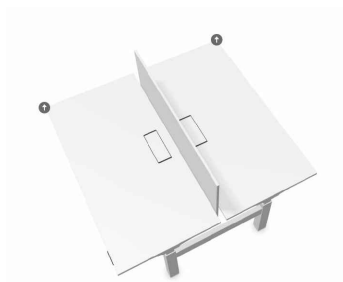
UNE-EN 527-1:2011, UNE-EN 527-2:2017+A1:2019, UNE-EN 15372:2017, PEFC.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|--|-----------------------|---------|
| | (13) P1, espai institucional i regidoria | 140+40 x 80 xh.75 cms | 1 |

TOTAL

1

T07a // Taula treball 160x80 cms elevable



IMATGES OF

DESCRIPCIÓ Conjunt de 2 llocs de treball amb taula 160 x 80cm x alçada regulable aproximada de 64 a 128 cm, amb passacables inferior, tapa d'accés a connexions en sobretaula i separador entre taules:
Superfície: taulell melamina de 25 mm. Cantejats amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm.
Estructura: inferior d'acer.
Potes: secció de 70x70 de 1.5 mm de gruix, acabat amb pintura epoxi, amb nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant.
Sistema electrificació: canal metàl·lica inferior, 1 accés superior amb tapa de ABS per taula, columna per pujada de cables des de terra fins canal de poliestirè (flexible)
Elevació: elèctrica, segons EN 527-1:2011 Polsador.
Complements: separador entre taules de taulell aglomerat de 19 mm acabat tapissat.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

Normativa: UNE-EN 527-1 i UNE-EN 527-2. Mobiliari d'oficina, UNE-EN 89401-2.

Certificacions:

UNE-EN 9001:2008, UNE-EN 14001:2004, ISO 14006. Ecodisseny, PEFC. Cadena Custodia Productes de fusta, FSC. Forest Stewardship Council i BBCe. Green Building Council Espanya.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|-------------------------|-------------------------|---------|
| | (15) P1, espai tècnic 1 | 164 x 164 xh.64/128 cms | 1 |
| | (14) P1, espai tècnic 2 | 164 x 164 xh.64/128 cms | 1 |

TOTAL

2

T07b // Taula treball 160x80 cms elevable



IMATGES OR



DESCRIPCIÓ Taula de 160 x 80 cm x alçada regulable aproximada de 64 a 128 cm, amb passacables inferior, tapa d'accés a connexions en sobretaula i separador entre taules:
Superfície: taulell melamina de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm.
Estructura: inferior d'acer.
Potes: secció de 70x70 de 1.5 mm de gruix, acabat amb pintura epoxi, amb nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant.
Sistema electrificació: canal metàl·lica inferior, 1 accés superior amb tapa de ABS, columna per pujada de cables des de terra fins canal de poliestirè (flexible)
Elevació: elèctrica, segons EN 527-1:2011 Polsador.
Complements: separador entre taules de taulell aglomerat de 19 mm acabat tapissat.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

Normativa: UNE-EN 527-1 i UNE-EN 527-2. Mobiliari d'oficina, UNE-EN 89401-2.

Certificacions:

UNE-EN 9001:2008, UNE-EN 14001:2004, ISO 14006. Ecodisseny, PEFC. Cadena Custòdia Productes de fusta, FSC. Forest Stewardship Council i BBCe. Green Building Council Espanya.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|-------------------------|------------------------|---------|
| | (15) P1, espai tècnic 1 | 160 x 80 xh.64/128 cms | 1 |

TOTAL

1

T08 // Taula 160x80 cms plegable i amb rodes

IMATGES ORIENTATIVES



DESCRIPCIÓ Taula de 160x80 cms plegable i amb rodes:
Superfície: taulell d'agomerat acabat amb melamina de 25 mm.
Estructura : columna rodona d'acer d'espessor 2 mm. 4 rodes per taula (rodes amb fre).
Sistema plegat: suport d'injecció d'alumini amb sistema batent amb bloqueig, travesser d'alumini extrusionat amb pintura epoxi.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

Normativa:

UNE-EN 527-1 i UNE-EN 527-2. Mobiliari d'oficina, UNE-EN 89401-2.

Certificacions:

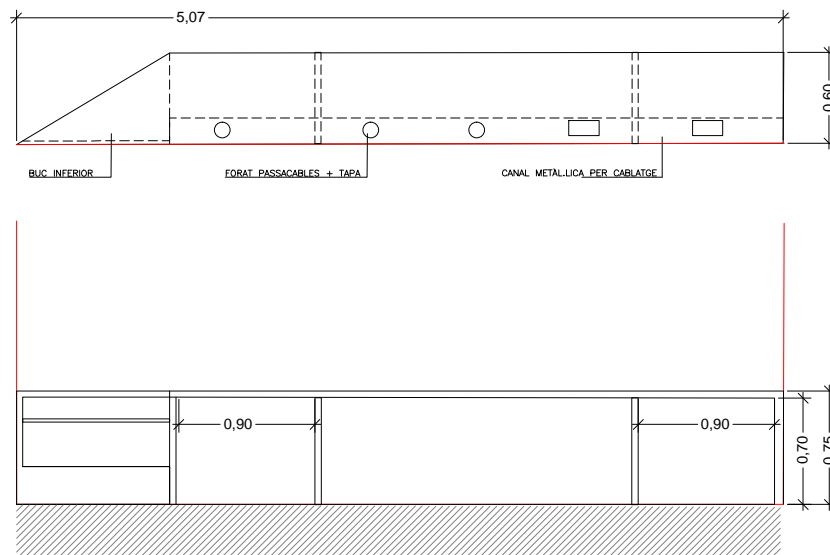
UNE-EN 9001:2008, UNE-EN 14001:2004, UNE 150301. Ecodisseny, PEFC. Cadena Custodia Fusta i CCVE. Spain Green Building Council.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|--|------------------|---------|
| | (07) PB, espai relacional i de cocreació | 160x80xh. 75 cms | 8 |
| | (16) P1, espai formatiu i de tallers | 160x80xh. 75 cms | 4 |

TOTAL

12

T09 // Taulell alt - a mida



IMATGES ORIENTATIVES

DESCRIPCIÓ Taulell a mida de 500 (ajustar a paret o col·locar) x 60 cm x alçada 75 cms amb forats per passacables, tapa i safata inferior fet a mida, i taulell de potes intermitjos. Superfície de taulell d'agomerat acabat amb melamina, de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de gruix del perímetre, arrodonit a R=2 mm. Certificació PEFC i reciclable 100%. Estructura inferior d'acer collada a paret (L) per no col·locar potes intermitjes. Recolzament: nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant. Sistema electrificació: canal metàl·lica inferior, 5 accessos superiors amb tapa, columna per pujada de cables des de terra fins canal de poliestirè (flexible).

Buc integrat amb lleixa central i trassera.

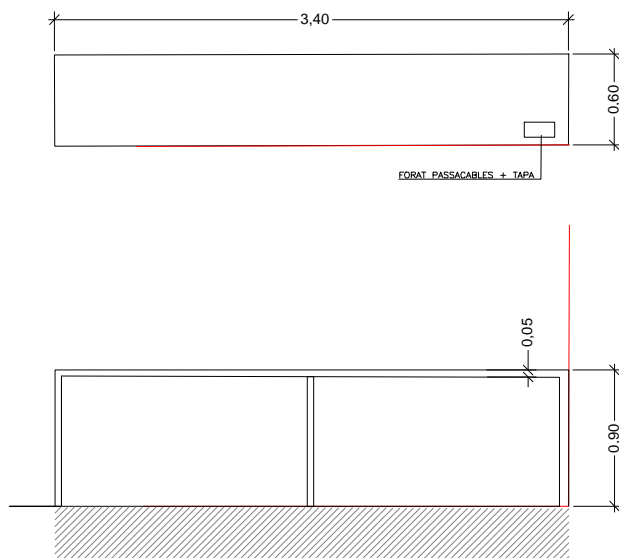
S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|-----------------------|------------------|---------|
| | (05) PB, Oficina Jove | 500x60xh.90 cms | 1 |

TOTAL

1

T10 // Taulell alt - a mida



IMATGES ORIENTATIVES

DESCRIPCIÓ Taulell alt a mida de 340 x 60 cm x alçada 90 cms (acord tamburet alt C01) amb forat per passacables, tapa i safata inferior fet a mida i pota intermitja amb taulell. Superfície de taulell d'agomerat acabat amb melamina, de 25 mm. Cantejat amb 2 mm de guix del perímetre, arrodonit a R=2 mm. Certificació PEFC i reciclable 100%. Estructura inferior d'acer collada a paret (L) per no col·locar potes intermitjes. Recolzament: nivellador de PP injectat amb soleta antilliscant. Sistema electrificació: canal metàl·lica inferior, 5 accessos superiors amb tapa, columna per pujada de cables des de terra fins canal de poliestirè (flexible).

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|---|------------------|---------|
| | (20) P1, espai informal intern i magatzem | 340x60xh.90 cms | 1 |

TOTAL

1

A01 // Paperera reciclatge

IMATGES ORIENTATIVES



DESCRIPCIÓ Paperera de reciclatge, 3 fraccions amb vinil indicatiu (idioma textos en català).
S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

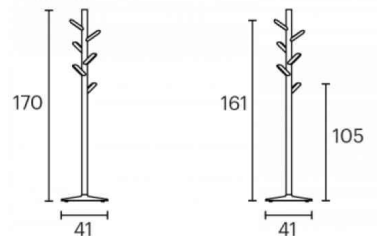
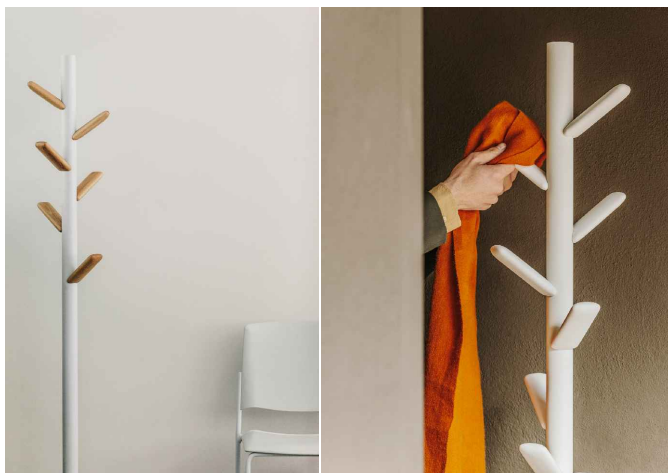
| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|-----------|---|------------------|---------|
| | (02) PB, espai petits àpats | Segons model | 1 |
| | (20) P1, espai informal intern i magatzem | Segons model | 1 |

TOTAL

2

A02a // Penjador de peu

IMATGES ORIENTATIVES



DESCRIPCIÓ Penjador d'estructura metàl·lica tant a la base com en el tub rodó d'acer laminat en fred. Penjadors de fusta massissa. Materials: estructura lacada i penjadors de faig / polipropilè.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|--------------|--------------------------|------------------|----------|
| | (05) (13) (14) (15) (21) | Segons model | 5 |
| TOTAL | | | 5 |

A02b // Penjador de paret

IMATGES ORIENTATIVES

DESCRIPCIÓ Penjador per fixar a paret/porta.
Acer inoxidable.

S'inclou el subministrament, col·locació segons plànols, i retirada d'embalatges a l'abocador autoritzat.

| AMIDAMENT | UBICACIÓ | CARACTERÍSTIQUES | UNITATS |
|--------------|------------------------------------|------------------|-----------|
| | (04) (07) (08) (09) (26) (27) (28) | Segons model | 20 |
| TOTAL | | | 20 |

