

**BARCELONA CICLE DE L'AIGUA, S.A.**

**PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNIQUES  
CONTRACTACIÓ NO HARMONITZADA**

**PROCEDIMENT OBERT SIMPLIFICAT ABREUJAT**

**SUBMINISTRAMENTS**

**CONTRACTE DE SUBMINISTRAMENT D'EQUIPS DE PROTECCIÓ AMB MESURES DE  
CONTRACTACIÓ PÚBLICA SOSTENIBLE**

**NÚM. EXPEDIENT: E24-0163**





## **ÍNDEX**

CLÀUSULA 1. OBJECTE.....	3
CLÀUSULA 2. GESTIÓ.....	3
CLÀUSULA 3. CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES .....	4
<b>ANNEX 1. Informació sobre els EPI .....</b>	<b>5</b>
<b>ANNEX 2. Preus unitaris.....</b>	<b>15</b>



## **PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNiques**

### **CLÀUSULA 1. OBJECTE**

L'objecte del present contracte és el subministrament d'equips de protecció individual (endavant EPI) necessaris per al desenvolupament de l'activitat de Barcelona Cicle de l'Aigua, SA (endavant BCASA).

L'objecte d'aquest plec és definir les característiques i prescripcions tècniques dels diferents articles, així com les condicions tècniques i de servei que han de complir les empreses licitadores.

### **CLÀUSULA 2. GESTIÓ**

Al llarg de la durada del contracte BCASA farà peticions de lliurament de material (en endavant comandes) a l'adjudicatari mitjançant correu electrònic o un altre mitjà establert per BCASA. S'estableix un màxim d'una comanda setmanal, no obstant això, el més habitual serà que aquest període sigui superior.

La comanda no té un import mínim ni un nombre mínim d'unitats, llevat de les agrupacions òbvies de parell de guants, o caps de 100 guants d'un sol ús, tanmateix, el més habitual serà unificar les peticions de diverses setmanes en una sola comanda.

L'adjudicatari lliurarà el material degudament empaquetat a la recepció de BCASA (C/ Acer 16, 3<sup>a</sup> planta, 08038 Barcelona) juntament amb el corresponent albarà. Només podrà facturar els articles, al preu ofert, un cop aquests hagin estat lliurats.

Encara que es posi el segell d'entrada, s'entén que tot subministrament serà provisional fins que s'inspeccioni la quantitat i la qualitat. Les normes de qualitat vindran regulades per les prescripcions indicades al present plec.

BCASA tindrà el dret a retornar qualsevol subministrament que no compleixi les normes esmentades.

#### **2.1. Condicions i terminis de lliurament**

Els adjudicataris hauran de garantir el lliurament dels articles demanats en un període no superior a 15 dies naturals des de l'enviament de la comanda.

Les empreses hauran de disposar de suficient capacitat d'emmagatzematge i d'una logística de control d'estocs que garanteixi l'entrega efectiva dels articles en els terminis màxims establerts.

Les unitats orientatives anuals previstes dels articles a subministrar s'indiquen a l'Annex 2. Aquestes quantitats representen una previsió de les necessitats reals, és per això que BCASA no estarà obligada a esgotar el pressupost ni a comprar la totalitat dels productes relacionats, sinó únicament els que de forma progressiva vagi necessitant.

Els licitadors podran oferir com a millora del termini de lliurament establert, el compromís de la reducció del temps de lliurament de les comandes puntuals que requereixin urgència en un període màxim de 5 dies laborables. Alguns exemples de situacions d'urgència son haver d'equipar a una nova persona que s'incorpori a BCASA, o restituir material trencat, perdut o robat del que BCASA no disposi d'estoc.

Aquest lliurament d'urgència es podria demanar com a màxim 1 cop al mes (tot i que el més probable és que es sol·liciti de manera puntual segons les necessitats descrites en el primer paràgraf).

#### **2.2. Retorn de materials**

L'adjudicatari haurà d'acceptar la devolució d'articles demanats i lliurats, sense cost addicional per BCASA.

Com a norma general, la raó per retornar un material és que aquest sigui calçat i que a l'usuari no li vagi còmode o que la talla no li vagi bé. Això habitualment suposa demanar un altre model i/o talla. En cas que no

es demani material per substituir-lo o que el preu d'aquest sigui inferior, l'adjudicatari realitzarà l'abonament corresponent; si el preu és superior, podrà facturar la diferència.

El nou material demanat s'haurà de lliurar en els mateixos terminis indicats per les comandes, o juntament amb el següent enviament de material. L'adjudicatari també recollirà el material a retornar amb els seus medis.

### **CLÀUSULA 3. CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES**

El licitador haurà de proposar uns articles que compleixin amb els requisits indicats a l'**annex 1** d'aquest document, on es detallen les seves característiques tècniques. Les fotografies s'han inclòs per entendre millor el que es demana, no son característiques tècniques que els articles hagin de complir.

Els EPI s'oferiran amb una varietat de talles que permetin el seu ajust a la majoria de la població. Les talles disponibles dependran del tipus d'EPI i de l'ajust que aquests permetin, però com a norma general es disposarà de guants de talles de la S a la XXL.

Els licitadors hauran d'identificar inequívocament els productes que ofereixen, i donar la informació necessària de manera que es pugui verificar que aquests compleixen cadascuna de les característiques demanades per a cada producte.







Tots els EPI hauran de complir amb la reglamentació europea vigent, i hauran de portar adjunta una declaració de conformitat i les instruccions d'utilització.








Barcelona,

El director de Planificació i Innovació

Xavier Varela Alegre










**ANNEX 1. Informació sobre els EPI**







<b>Codi</b>	<b>Nom</b>	<b>Protecció mínima/normativa</b>	<b>Característiques</b>	<b>Imatge (exemple)</b>
1	Guant de pell flor de boví	EN 420:2003+A1:2009 EPI CAT II EN 388 protecció mínima 4-2-4-4	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Color gris clar</li> <li>- Gruix mínim 0,8mm</li> <li>- Dexteritat 5</li> <li>- Fabricat en pell flor de boví</li> </ul>	
2	Guant de nitril impermeable	EN 420:2003+A1:2009 EPI CAT II EN 388 protecció mínima 4-1-3-1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Impermeable fins a l'inici del canell</li> <li>- Sense costures, puny elàstic, teixit reforçat amb rivet.</li> <li>- Impermeable i resistent a olis, hidrocarburs i greixos.</li> <li>- Dexteritat 5</li> </ul>	
3	Guant de nylon amb nitril i foam	EN 420:2003+A1:2009 EPI CAT II EN 388 protecció mínima 4-1-2-1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Revestiment al palmell, amb acabat foam amb relleu.</li> <li>- Sense costures, puny elàstic, teixit reforçat amb rivet</li> <li>- Dors de la mà transpirable</li> <li>- Dexteritat 5</li> <li>- Resistent a l'oli i a l'aigua</li> </ul>	
4	Guant serratge reforçat tipus americà	EN 420:2003+A1:2009 EPI CAT II EN 388 protecció mínima 4-2-4-4	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mixte serratge boví i lona</li> <li>- Reforçat a palmell, índex i polze.</li> <li>- Costures de reforç</li> <li>- Elàstic interior ajust de canell</li> <li>- Folre interior palmell de cotó</li> </ul>	
5	Guant dielèctric	EN 60903 ASTM D120 EPI CAT III Clase 00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Forma pròxima a la mà per a bona ergonomia i sensibilitat</li> </ul>	
6	Guant impermeable llarg	EN 388 EPI CAT III EN 374 Protecció química i biològica protecció mínima 4-1-2-1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Color de la ma color fosc o negre</li> <li>- Longitud mínima 70cm</li> <li>- Amb elàstic a l'extrem, per subjectar al braç</li> </ul>	







7	Guants de nitril d'un sol ús	EN 388 EPI CAT II EN 374 protecció contra microorganismes	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sense pols</li> <li>- Capses de 100 unitats</li> <li>- Màxim AQL 1,5</li> <li>- Puntetes dits amb textures</li> <li>- Biodegradable (mínim 80%)</li> </ul>	
8	Casc d'obra	EN 397:2012+A1:2012	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Color blanc</li> <li>- Regulador tipus roda</li> <li>- Capçana tèxtil 6 punts ancoratge</li> <li>- Banda antisuor</li> </ul>	
9	Casc de seguretat tipus miner	EN 397:2012+A1:2012	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Color blanc</li> <li>- Amb ancoratge per llanternes frontals Adaro</li> <li>- Subjecció resistent posterior per al cable</li> <li>- Regulador tipus roda</li> <li>- Sense orificis</li> <li>- Capçana tèxtil 6 punts ancoratge</li> <li>- Banda antisuor</li> <li>- Amb regulador tipus roda</li> </ul>	
10	Recanvi banda antisuor		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Compatible casc tipus miner ofertat</li> </ul>	
11	Barballera		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Compatible casc tipus miner ofertat</li> <li>- 4 punts d'ancoratge</li> </ul>	
12	Arnès de seguretat contra caigudes	EN 361: 2002	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Amb ancoratge dorsal i dos ancoratges externals independents</li> <li>- Pes màx 140 kg o superior</li> </ul>	
13	Arnès de seguretat contra caigudes per a treballs verticals	EN 361: 2002 EN 358: 2018 EN 813: 2009	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Amb ancoratge dorsal</li> <li>- Pes màx 140 kg o superior</li> </ul>	













14	corretja extensió arnès	EN 354:2010	- extensió 40 cm	
15	Corda de seguretat 1,5m	EN 354: 2010 EN 358:2018 Gruix 14mm	- Gruix 14mm - Amb guardacaps termosegellats amb peça dura interior	
16	Corda de seguretat 20m	EN 354: 2010 Gruix 14mm	- Gruix 11mm - Semiestàtica - Amb guardacaps termosegellats amb peça dura interior	
17	Doble corda amb absorbidor	EN 355: 2002 EN362: 2005 VG11.063	- Corda semiestàtica 11mm diàmetre - Extrems de corda cosits i coberts amb material de polietilè - ganxos amb obertura de 50mm	
18	Absorbidor	EN 355: 2002		
19	Mosquetó ovalat	EN 362: 2005	- Amb tancament de seguretat tipus rosca - Diàmetre mínim 9mm	
20	Maillon (tancament de rosca) ovalat	EN 362: 2005	- Longitud aproximada 9 cm. - Ovalat	
21	Genollera per treballs de genolls	EN 14404:2005+A1:2010 Tipus 1 mínim Nivel 1	- Tipus foam - Subjecció a la cama amb banda elàstica - Preu parell	
22	Orelleres de protecció	UNE-EN 352-1:2003 Mínim SNR 30 dB	- Protector auditiu amb arc, de pes lleuger.	





23	Orelleres de protecció integrables al casc d'obra	UNE- EN 352-3:2003 Mínim SNR 30 dB	- Protector auditiu integrable amb els cascos ofertats.	
24	Orelleres de protecció integrables al casc tipus miner	UNE- EN 352-3:2003 Mínim SNR 30 dB	- Protector auditiu integrable amb els cascos ofertats.	
25	Taps foam de protecció	UNE-EN 352-2:2003 Mínim SNR 35 dB	- Capses individuals amb 1 o 2 parells de taps (preu parell) - Resistents (no de cartró)	
26	Recanvi per estació dispensadora PlugStation de Moldex	UNE-EN 352-2:2003 Mínim SNR 35 dB	- 250 unitats	
27	Recanvi per estació dispensadora PlugStation de Moldex	UNE-EN 352-2:2003 Mínim SNR 35 dB	- 500 unitats	
28	Mascareta de protecció respiratòria FFP2 D Amb vàlvula d'exhalació	EN 149: 2001 + A1: 2009	- Segons UNE EN 146 - per pols i boires aquoses - Subjecció amb dues gomes pel clatell - Amb vàlvula d'exhalació	
29	Mascareta de protecció respiratòria sense vàlvula FFP2 D	EN 149: 2001 + A1: 2009	- Segons UNE EN 146 - per pols i boires aquoses - Subjecció amb dues gomes pel clatell - Sense vàlvula d'exhalació	
30	Mascareta tipus mèdic	EN 149: 2001 + A1: 2009 Tipus II R		
31	Mascara facial completa	UNE EN 136: 1998 UNE EN 136 / AC:2004 Tipus classe 1	- Per connectar un filtre amb rosca universal	




32	Recanvi filtre combinat mascara facial completa		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Amb rosca universal</li> <li>- Per connectar a la màscara anterior</li> </ul>	
33	Ulleres de protecció contra impactes de baixa energia transparents	UNE EN 166:2002 UNE EN 172:1995 protecció solar UNE EN 170:2003 protecció UV	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tractament contra el baf</li> <li>- Tractament contra les rascades</li> <li>- Pantalla inclinable</li> <li>- Incolores</li> </ul>	
34	Ulleres de protecció contra impactes de baixa energia fumades (de sol)	UNE EN 166:2002 UNE EN 172:1995 protecció solar UNE-EN ISO 12312-1: 2013/A1: 2015 UNE EN 170:2003 protecció UV	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tractament contra el baf</li> <li>- Tractament contra les rascades</li> <li>- Pantalla inclinable</li> <li>- Fumades</li> </ul>	
35	Ullera de protecció integral graduada monofocal	UNE EN 166:2002	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Inclou muntura i lents graduades monofocals</li> <li>- Lents de policarbonat</li> </ul>	
36	Ullera de protecció integral graduada progressiva	UNE EN 166:2002	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Inclou muntura i lents graduades progressives</li> <li>- Lents de policarbonat</li> </ul>	
37	Ullera de protecció integral graduada monofocal de sol	UNE EN 166:2002 UNE EN 172:1995 protecció solar UNE EN 170:2003 protecció UV protecció mínima: tipus B	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Inclou muntura i lents graduades monofocals</li> <li>- Lents de policarbonat</li> <li>- Protecció solar</li> </ul>	

38	Ullera de protecció integral graduada progressiva de sol	UNE EN 166:2002 UNE EN 172:1995 protecció solar UNE EN 170:2003 protecció UV protecció mínima: tipus B	- Inclou muntura i lents graduades progressives - Lents de policarbonat - Protecció solar	
39	Ulleres muntura integral (tipus pintor)	UNE EN 166:2002 protecció mínima: tipus B+5	- Tractament contra el baf - Tractament contra les rascades - Incolores	
40	Portavisera i visera	UNE EN 166:2002 protecció mínima: tipus B	- Ajustable amb rodeta - Pantalla rígida - Incolora	
41	Recanvi pantalla portavisera		- Compatible Portavisera ofertat	
42	Portavisera i visera integrable al casc d'obra	UNE EN 166:2002 protecció mínima: tipus B	- Portavisera per a integrar al casc d'obra ofertat - Visera amb tractament contra el baf i les rascades - Incolora	
43	Recanvi pantalla facial integrable al casc d'obra		- Compatible amb portavisera integrable casc obra ofertat	
44	Portavisera i visera integrable al casc tipus miner	UNE EN 166:2002 protecció mínima: tipus B Tractament contra el baf i les rascades	- Portavisera per a integrar al casc ofertat - Tractament contra el baf i les rascades - Amb protecció per la part del mentó (tipus JSP evoguard C4max) - Incolora	
45	Recanvi pantalla facial integrable al casc tipus miner		- Compatible amb portavisera integrable casc obra ofertat	
46	Bus de protecció	UNE-EN 14126:2004 EN 1149-5 EN ISO 13982-1 UNE-EN ISO 13688:2013 EN 1149-1	- Bus d'un sol ús - Estil Tyvek 500 Xpert o equivalent	

47	Bus de polipropilè o similar	UNE-EN ISO 13688:2013	- Bus d'un sol ús econòmic	
48	Bossa de tela		- Tancament amb cordill per portar-la penjada - Angles reforçats amb obertures pels cordills - Mides mínimes 25 x 35 cm	
49	Panter – Monza negre	UNE-EN 20344:2021 UNE EN ISO 20345:2022 UNE EN ISO 20346:2022 UNE EN ISO 20347:2022 Calçat Classe I Protecció mínima S3S + FO + SR + WR   o S3L + FO + SR + WR		
50	Panter – Silverstone negre	UNE-EN 20344:2021 UNE EN ISO 20345:2022 UNE EN ISO 20346:2022 UNE EN ISO 20347:2022 Calçat Classe I Protecció mínima S3S + FO + SR + WR   o S3L + FO + SR + WR		
51	U.Power - Lift	UNE-EN 20344:2021 UNE EN ISO 20345:2022 UNE EN ISO 20346:2022 UNE EN ISO 20347:2022 Calçat Classe I Protecció mínima S3S + FO + SR + WR   o S3L + FO + SR + WR		

52	U.Power - Carbon	<p>UNE-EN 20344:2021          UNE EN ISO 20345:2022          UNE EN ISO 20346:2022          UNE EN ISO 20347:2022          Calçat Classe I          Protecció mínima          S3S + FO + SR + WR    o          S3L + FO + SR + WR</p>	
53	U.Power - PUSH	<p>UNE-EN 20344:2021          UNE EN ISO 20345:2022          UNE EN ISO 20346:2022          UNE EN ISO 20347:2022          Calçat Classe I          Protecció mínima          S1PL + SR    o          S1PS + SR</p>	
54	U.Power - RAMAS	<p>UNE-EN 20344:2021          UNE EN ISO 20345:2022          UNE EN ISO 20346:2022          UNE EN ISO 20347:2022          Calçat Classe I          Protecció mínima          S1PL + SR    o          S1PS + SR</p>	
55	Sabates Auckland S1P	<p>UNE-EN 20344:2021          UNE EN ISO 20345:2022          UNE EN ISO 20346:2022          UNE EN ISO 20347:2022          Calçat Classe I          Protecció mínima          S1PL + SR    o          S1PS + SR</p>	
56	U-Power Foreman s/puntera	<p>UNE-EN ISO 20347:2022          01 + SR + FO</p>	

57	Cofra – Puskas	UNE-EN 20344:2021 UNE EN ISO 20345:2022 UNE EN ISO 20346:2022 UNE EN ISO 20347:2022 Calçat Classe I Protecció mínima S3S + FO + SR + WR    o S3L + FO + SR + WR	
58	Cofra – Zatopek	UNE-EN 20344:2021 UNE EN ISO 20345:2022 UNE EN ISO 20346:2022 UNE EN ISO 20347:2022 Calçat Classe I Protecció mínima S3S + FO + SR + WR    o S3L + FO + SR + WR	
59	Cofra - Montserrat	UNE-EN 20344:2021 UNE EN ISO 20345:2022 UNE EN ISO 20346:2022 UNE EN ISO 20347:2022 Calçat Classe I Protecció mínima S3S + FO + SR + WR    o S3L + FO + SR + WR	
60	Cofra HYMIR	UNE-EN 20344:2021 UNE EN ISO 20345:2022 UNE EN ISO 20346:2022 UNE EN ISO 20347:2022 Calçat Classe I Protecció mínima S3S + FO + SR + WR    o S3L + FO + SR + WR	

61	Botes d'aigua de canya alta (fins l'engonal)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- No s'accepten botes amb neoprè o forros tèrmics.</li> <li>- Es valorarà la consistència i resistència de la part superior, que permeti portar-les sense subjectar-les a un cinturó o similar, ni que la part superior es baixi.</li> </ul>	
62	Botes d'aigua de canya alta amb peto	<ul style="list-style-type: none"> <li>- No s'accepten botes amb neoprè o forros tèrmics.</li> </ul>	
63	Botes d'aigua de seguretat (mida normal)	UNE-EN 20344:2021 UNE EN ISO 20345:2022 UNE EN ISO 20346:2022 UNE EN ISO 20347:2022 Calçat Classe I Protecció mínima S5S + FO + SR + WR    o S5L + FO + SR + WR	
64	plantilles antiperforació	UNE-EN 12568 UNE-EN 20344:2021	



**ANNEX 2. Preus unitaris**

<b>Codi</b>	<b>Nomz equip</b>	<b>Unitats anuals previstes</b>	<b>Preu unitari sortida</b>
1	Guant de pell flor de vacú	50	3,60 €
2	Guant de nitril impermeable	300	4,77 €
3	Guant de nylon amb nitril i foam	20	3,50 €
4	Guant serratge reforçat tipus americana	3	4,00 €
5	Guant dielèctric	1	42,90 €
6	Guant impermeable llarg	1	14,50 €
7	Guants de nitril d'un sol ús	1	15,50 €
8	Casc d'obra	5	12,70 €
9	Casc de seguretat tipus miner	5	25,00 €
10	Recanvi banda antisuor	5	5,00 €
11	Barballera	5	10,00 €
12	Arnès de seguretat contra caigudes	10	76,20 €
13	Arnès de seguretat contra caigudes per a treballs verticals	1	250,00 €
14	corretja extensió arnès	1	25,00 €
15	Corda de seguretat 1,5m	2	10,30 €
16	Corda de seguretat 20m	1	64,00 €
17	Doble corda amb absorbidor	1	55,00 €
18	Absorbidor	1	15,00 €
19	Mosquetó ovalat	5	6,10 €
20	Maillon (mosquetó amb tancament de rosca) ovalat	2	13,40 €
21	Genollera per treballs de genolls	1	21,30 €
22	Orelleres de protecció	1	22,75 €
23	Orelleres de protecció integrables al casc d'obra	1	17,20 €
24	Orelleres de protecció integrables al casc tipus miner	1	23,05 €
25	Taps foam de protecció	10	0,25 €
26	Recanvi dispensador PlugStation de Moldex (500 parells)	1	84,00 €
27	Recanvi dispensador PlugStation de Moldex (250 parells)	1	55,00 €
28	Mascareta de protecció respiratòria amb vàlvula	600	3,05 €
29	Mascareta de protecció respiratòria sense vàlvula	20	2,00 €
30	Mascareta tipus mèdic (capsa 50 o equivalent)	5	6,00 €
31	Mascara facial complerta	1	219,80 €
32	Recanvi de filtre combinat per mascara facial complerta	1	33,00 €
33	Ulleres de protecció contra impactes de baixa energia transparents	10	13,85 €
34	Ulleres de protecció contra impactes de baixa energia fumades (de sol)	5	13,85 €
35	Ullera de protecció integral graduada monofocal	1	178,00 €
36	Ullera de protecció integral graduada progressiva	1	302,20 €
37	Ullera de protecció integral graduada monofocal solar	1	90,00 €
38	Ullera de protecció integral graduada progressiva solar	1	210,00 €
39	Ulleres montura integral (tipus pintor)	1	11,09 €
40	Portavisera i visera	1	27,28 €
41	Recanvi Pantalla facial per la portavisera	1	13,44 €
42	Portavisera i pantalla facial integrable al casc d'obra	1	27,00 €
43	Recanvi pantalla facial integrable al casc d'obra	1	15,00 €
44	Portavisera i pantalla facial integrable al casc tipus miner	1	42,75 €

<b>45</b>	Recanvi pantalla facial integrable al casc tipus miner	1	42,75 €
<b>46</b>	Bus de protecció	10	8,00 €
<b>47</b>	Bus de polipropilè o similar	200	3,50 €
<b>48</b>	Bossa de tela	1	1,50 €
<b>49</b>	Botes Panter - Monza negre S3	2	98,87 €
<b>50</b>	Sabates Panter - Silverstone negre S3	1	93,79 €
<b>51</b>	Botes U.Power - Lift S3	10	113,24 €
<b>52</b>	Sabates U.Power - Carbon S3	10	109,52 €
<b>53</b>	Sabates U.Power - PUSH	10	104,58 €
<b>54</b>	Botes U.Power - RAMAS	5	101,10 €
<b>55</b>	Sabates Auckland S1P	2	75,00 €
<b>56</b>	Sabetes U.Power - Foreman s/puntera	1	99,25 €
<b>57</b>	Botes Cofra - Puskas S3	1	72,90 €
<b>58</b>	Sabates Cofra - Zatopek S3	1	65,45 €
<b>59</b>	Sabates Cofra - Montserrat	1	131,60 €
<b>60</b>	Sabates Cofra - HYMIR	1	75,00 €
<b>61</b>	Botes d'aigua de canya alta (fins l'engonal)	12	65,00 €
<b>62</b>	Botes d'aigua de canya alta amb peto	1	60,60 €
<b>63</b>	Botes d'aigua de seguretat (mida normal)	1	24,25 €
<b>64</b>	Plantilles seguretat antiperforació	10	8,00 €