|  |
| --- |
| **ANNEX II****PROPOSICIÓ ECONÒMICA PER A LA CONTRACTACIÓ SUBMINISTRAMENT DEL MATERIAL DE LAMPISTERIA I REG PER AL SERVICI DE JARDINERIA MUNICIPAL DE TORRENT CORRESPONENT ALS EXERCICIS 2025 I 2026** |

D. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, major d'edat, telèfon \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, DNI núm. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, expedit en \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, el dia \_\_\_ de \_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_, en plena possessió de la seua capacitat jurídica i d'obrar, en nom propi (o en representació de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, C.I.F. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, segons escriptura atorgada el dia \_\_\_\_\_\_\_\_, davant del Notari de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, D.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), coneixedor del procediment i de les clàusules administratives i tècniques per les quals Nous Espais Torrent, S.A. pretén contractar el “SUBMINISTRAMENT DEL MATERIAL DE LAMPISTERIA I REG NECESSARI PER AL SERVICI DE JARDINERIA DE TORRENT”, documents tots que declara conéixer i acceptar, sol·licita la seua admissió a este concurs, fent constar:

Que l'oferta econòmica presentada per al procediment convocat és la següent:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Import | IVA (21%) | TotalIVA (21%) incl. |
| 1 | Pressupost **2025** “Subministrament del material de lampisteria i reg necessari per al servici de jardineria de Torrent”. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ € |
| 2 | Pressupost **2026** “Subministrament del material de lampisteria i reg necessari per al servici de jardineria de Torrent”. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ € |
| 3 | TOTAL (2025+2026) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ € |

PRESSUPOST DEL CONTRACTE 2025 (IVA NO inclòs): (import en lletra) euros

PRESSUPOST DEL CONTRACTE 2026 (IVA NO inclòs): (import en lletra) euros

Esta oferta es justifica sobre la base del següent desglossament i preus unitaris:

| **Codi** | **U.** | **Concepto** | **Preu**  | **Cant. anual** | **Import anual** | **Import 2025+2026** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P001 | u. | Boca de riego de enlace rápido de 1" H de Safe Rain o equivalente | \_\_\_\_\_ € | 7 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P002 | u. | Llave para cerradura boca de riego Rain Bird | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P003 | u. | Electroválvula 3/4"2400 MT 24 V de Irritrol de 3/4". | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P004 | u. | Electroválvula 2400 MT 9 V de Irritrol de 1"  | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P005 | u. | Electroválvula Irritrol 2400 MT 1" Tapa roscada 24V | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P006 | u. | Electroválvula 2500 MT 1" sin regulador solenoide de 9V | \_\_\_\_\_ € | 7 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P007 | u. | Electroválvula 2500 MT 1" sin regulador y solenoide 24V | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P008 | u. | Electroválvula 1 y 1/2" Irritrol con regulador de caudal y Solenoide 24V | \_\_\_\_\_ € | 3 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P189 | u. | Electroválvula 1 1/2" Irritrol, modelo R-216 - 9V | \_\_\_\_\_ € | 11 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P010 | u. | Solenoide para electroválvulas RPE, cable bipolar IP-55, conexión tipo bayoneta, apertura manual girando 45º el solenoide. Para 9V de tensión de trabajo tipo Latch. | \_\_\_\_\_ € | 35 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
|  |  | Solenoide Irritrol Latch DLC 2 vías de 9 V | \_\_\_\_\_ € | 30 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P011 | u. | Solenoide compacto TBOS 9V para válvulas Rain Bird | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P012 | u. | Solenoide 24VAC, 6A para electroválvula Irritol | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P013 | u. | Adaptador universal para solenoide RPE | \_\_\_\_\_ € | 21 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P014 | u. | Kit portasolenoide válvulas Irritrol | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P015 | u. | Electroválvula 200-B R-217 2" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P179 | u. | Toro electroválvula P220 2" c/regulador | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P178 | u. | Toro electroválvula reforzada 3" 24VAC | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P016 | u. | Llave paso PE salida R/H de 1/2" modelo 208 de Hidroten o equivalente | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P017 | u. | Llave paso PE salida R/H de 3/4" modelo 208 o 211 de Hidroten o equivalente | \_\_\_\_\_ € | 15 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P018 | u. | Llave paso PE salida R/H de 1" modelo 208 de Hidroten o equivalente | \_\_\_\_\_ € | 30 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P019 | u. | Llave paso PE salida R/H de 1 y 1/4" modelo 208 de Hidroten o equivalente | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P020 | u. | Llave paso PE salida R/H de 1 y 1/2" modelo 208 de Hidroten o equivalente | \_\_\_\_\_ € | 7 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P021 | u. | Válvula latón 1/2" PN25 | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P022 | u. | Válvula latón 3/4" PN25 | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P023 | u. | Válvula latón 1" PN25 | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P024 | u. | Válvula latón 1 1/2" PN25 | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P025 | u. | Válvula latón 1 1/4" PN25 | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P198 | u. | Válvula cuadradillo bola metal 1/2" | \_\_\_\_\_ € | 12 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P199 | u. | Válvula cuadradillo bola metal 3/4 H-H" | \_\_\_\_\_ € | 7 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P026 | u. | Válvula antisifón | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P027 | u. | Tubería marrón 16 mm XF gotero cada 33 cm subministrado en rollo de 100m con caudal 2,3 l por difusor de RAIN BIRD. | \_\_\_\_\_ € | 30 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
|  | u. | Tubería marrón 16 mm XF gotero cada 33 cm subministrado en rollo de 100m con caudal 2,0 l por difusor de RIS PLUS PC AS o modelo equivalente. | \_\_\_\_\_ € | 85 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P028 | u. | Tubería ciega 16 mm subministrada en rollo de 100 m de RAIN BIRD o equivalente, modelo XFD1600, color marrón de 16,1 mm de diámetro exterior y 13,6 mm de diámetro interior. | \_\_\_\_\_ € | 15 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
|  | u. | Tubería ciega 16 mm subministrada en rollo de 100 m de RIS iberica o equivalente, color marrón de 16 mm de diámetro exterior. | \_\_\_\_\_ € | 15 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P029 | m | Tubería Unitechline marrón 17 mm con goteros a 30 cm autoenterrar | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P030 | m | Tubería de polietileno alimentario de alta densidad, para presión hasta 10 atm., de 20 mm de diámetro. | \_\_\_\_\_ € | 280 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P031 | m | Tubería de polietileno alimentario de alta densidad, para presión hasta 10 atm., de 25 mm de diámetro. | \_\_\_\_\_ € | 280 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P032 | m | Tubería de polietileno alimentario de alta densidad, para presión hasta 10 atm., de 32 mm de diámetro. | \_\_\_\_\_ € | 280 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P033 | m | Tubería de polietileno alimentario de alta densidad, para presión hasta 10 atm., de 40 mm de diámetro. | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P034 | m | Tubería de polietileno alimentario de alta densidad, para presión hasta 10 atm., de 50 mm de diámetro. | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P035 | m | Tubería de polietileno alimentario de alta densidad, para presión hasta 10 atm., de 63 mm de diámetro. | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P036 | u. | Caja de conexión TBOS de 1 estación sólo Bluetooth de marca RAIN BIRD, para reposición de cajas existentes en caso de ser necesario. | \_\_\_\_\_ € | 40 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P037 | u. | Caja de conexión TBOS de 2 estaciones sólo Bluetooth de marca RAIN BIRD, para reposición de cajas existentes en caso de ser necesario. | \_\_\_\_\_ € | 21 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P038 | u. | Caja de conexión TBOS de 4 estaciones sólo Bluetooth de marca RAIN BIRD, para reposición de cajas existentes en caso de ser necesario. | \_\_\_\_\_ € | 3 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P039 |  | Caja de conexión TBOS de 6 estaciones sólo Bluetooth de marca RAIN BIRD, para reposición de cajas existentes en caso de ser necesario. | \_\_\_\_\_ € | 3 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P040 | u. | Consola de programación Tbos-II RAIN BIRD, para reposición de consolas existentes en caso de ser necesario. | \_\_\_\_\_ € | 3 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P041 | u. | Cable consola TBOS II | \_\_\_\_\_ € | 3 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P042 | u. | Programador electrónico Rainbird ESP-ME3 modular 4 estaciones compatible wifi | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P043 | u. | Módulo de ampliación Rainbird 6 estaciones para ESP-ME | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P044 |  | Sensor electrónico RDSBEX que interrumpe el riego en caso de lluvia | \_\_\_\_\_ € | 30 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P045 | u. | Programador Hunter XC 801IE interior de 8 estaciones  | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P046 | u. | Aspersores K-RAIN 3/4" super pro. Dado que se trata de realizar reposiciones en redes de riego existentes, no se admitirán modelos de otras marcas. | \_\_\_\_\_ € | 196 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P047 | u. | Aspersores K-RAIN 1/2" mini pro o equivalente. Dado que se trata de realizar reposiciones en redes de riego existentes, no se admitirán modelos de otras marcas. | \_\_\_\_\_ € | 210 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P048 | u. | Válvulas anti-drenaje para aspersores K-RAIN 1/2". Dado que se trata de realizar reposiciones en redes de riego existentes, no se admitirán modelos de otras marcas. | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P049 | u. | Aspersor 3504-PC sectorial y círculo completo Rain Bird | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P050 | u. | MP 2000 Rotator 90-210 grados | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P051 | u. | Tobera 15,23º negra Rain Bird 15-VAN (J 2410) | \_\_\_\_\_ € | 35 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P052 | u. | Tobera ajustable18-VAN color beige trayectoria 26º Rain Bird  | \_\_\_\_\_ € | 35 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P053 | u. | Difusores HUNTER modelo PSU-04Altura total: 18,4 cmAltura de emergencia: 10 cmDiámetro expuesto: 3 cmConexión: ½" | \_\_\_\_\_ € | 14 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P054 | u. | Boquillas Hunter para difusor PSU-04 tipo 10A, sector a definir en pedido. | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P055 | u. | Boquillas Hunter para difusor PSU-04 tipo 12A, sector a definir en pedido. | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P056 | u. | Boquillas Hunter para difusor PSU-04 tipo 15A, sector a definir en pedido. | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P057 | u. | Boquillas Hunter para difusor PSU-04 tipo 17A, sector a definir en pedido. | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P058 | u. | Difusores rotores HUNTER diferentes alcances. | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P059 | u. | Difusor Hunter Pros 06 15 cm | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P060 | u. | Te dentada 17 mm | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P061 | u. | Te dentada 16 mm REGABER, modelo 220000300 o equivalente, color marrón. | \_\_\_\_\_ € | 700 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P062 | u. | Codo dentado 17 mm | \_\_\_\_\_ € | 10 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P063 | u. | Codo dentado 16 mm REGABER, modelo 220000115 o equivalente color marrón | \_\_\_\_\_ € | 1120 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P064 | u. | Enlace gotero PP 17 mm marrón | \_\_\_\_\_ € | 10 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P065 | u. | Unión dentada 16 mm REGABER, modelo 090000395 o equivalente color marrón. | \_\_\_\_\_ € | 3640 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P066 | u. | Acople en codo dentado 16 mm 1/2" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P067 | u. | Acople en codo dentado 16 mm 3/4" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P068 | u. | Enlace recto dentado 16 mm 1/2" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P069 | u. |  Enlace recto dentado 16 mm 3/4" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P070 | u. | Machón 1/2" - 1/2" | \_\_\_\_\_ € | 14 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P071 | u. | Machón 3/4"-3/4" | \_\_\_\_\_ € | 42 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P072 | u. | Machón1"-1" | \_\_\_\_\_ € | 56 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P073 | u. | Machón 1 1/4"-1 1/4" | \_\_\_\_\_ € | 28 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P074 | u. | Machón 1 1/2"-1 1/2" | \_\_\_\_\_ € | 28 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P075 | u. | Machón latón 1" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P076 | u. | Machón reducido 3/4"-1/2" | \_\_\_\_\_ € | 28 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P077 | u. | Machón reducido 1"-3/4" | \_\_\_\_\_ € | 28 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P078 | u. | Machón reducido 1 1/4"-1" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P079 | u. | Machón PP reducido 1 1/2 -1" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P080 | u. | Machón reducido 1 1/2"-1 1/4" | \_\_\_\_\_ € | 14 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P081 | u. | Reducción M-H 3/4" - 1/2" | \_\_\_\_\_ € | 28 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P082 | u. | Reducción H-M 3/4" - 1/2" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P083 | u. | Reducción M-H 1"-1/2" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P084 | u. | Reducción H-M 1 1/2" - 1 1/4" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P085 | u. | Reducción H-M 1 1/2" - 1" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P086 | u. | Reducción M-H 1 1/2"-1" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P087 | u. | Reducción H-M 1 1/4" - 1" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P088 | u. | Reducción H-M 1 1/4" - 3/4" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P089 | u. | Reducción H-M 1"-3/4" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P090 | u. | Reducción M-H 1"-3/4" | \_\_\_\_\_ € | 28 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P091 | u. | Codo 90º PE 20 | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P092 | u. | Codo 90º PE 25 | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P093 | u. | Codo 90º PE 32 | \_\_\_\_\_ € | 21 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P094 | u. | Codo 90º PE 40 | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P095 | u. | Codo 90º PE 50  | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P096 | u. | Codo RH PE 20 ½ | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P097 | u. | Codo RM PE 20 ½ | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P098 | u. | Codo R-H 1/2" HH | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P099 | u. | Codo RH PE 25 ¾ | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P100 | u. | Codo RM PE 25 ¾ | \_\_\_\_\_ € | 21 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P101 | u. | Codo RH PE 32 1” | \_\_\_\_\_ € | 14 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P102 | u. | Codo RM PE 32 1” | \_\_\_\_\_ € | 21 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P103 | u. | Codo R-H 40-1-1/4" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P104 | u. | Codo R-M 40-1-1/4" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P105 | u. | Codo R-H 50-1'1/2" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P106 | u. | Codo R-M 50-1'1/2" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P107 | u. | Enlace R-H 20-1/2" | \_\_\_\_\_ € | 21 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P108 | u. | Enlace R-M 20-1/2" | \_\_\_\_\_ € | 21 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P109 | u. | Enlace R-H 25-3/4" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P110 | u. | Enlace R-M 25-3/4" | \_\_\_\_\_ € | 50 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P111 | u. | Enlace R-H 32-1" | \_\_\_\_\_ € | 14 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P112 | u. | Enlace R-M 32-1" | \_\_\_\_\_ € | 21 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P113 | u. | Enlace R-H 40-1 1/4" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P114 | u. | Enlace R-M 40-1 1/4" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P115 | u. | Enlace R-H 50-1 1/2" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P116 | u. | Enlace R-M 50-1 1/2" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P117 | u. | Collarín 25 a ½ " | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P118 | u. | Collarín 25 a ¾" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P119 | u. | Collarín 32 a ½" | \_\_\_\_\_ € | 42 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P120 | u. | Collarín 32 a ¾ | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P121 | u. | Collarín 40 a ½ | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P122 | u. | Collarín 40 a ¾ | \_\_\_\_\_ € | 14 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P123 | u. | Collarín 50 a 1" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P124 | u. | Collarín 50 a ¾" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P125 | u. | Collarín 50 a 1/2" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P126 | u. | Collarín de fundición 50-1'' | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P127 | u. | Collarín de toma latón 63-3/4” | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P128 | u. | Collarín toma simple 90 a 1 1/2" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P129 | u. | Abrazadera plástico 16 mm | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P130 | u. | Enlace PE 20 | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P131 | u. | Enlace PE 25 | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P132 | u. | Enlace PE 32 | \_\_\_\_\_ € | 28 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P133 | u. | Enlace PE 40 | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P134 | u. | Enlace PE 50 | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P135 | u. | Enlace polilatón RH 20 x 1/2" | \_\_\_\_\_ € | 6 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P136 | u. | Enlace polilatón R-M 32x1" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P137 | u. | Enlace tres piezas latón HH 1" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P138 | u. | Enlace recto largo reparación latón DN-32 | \_\_\_\_\_ € | 8 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P139 | u. | Enlace recto largo reparación latón DN-40 | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P140 | u. | Enlace recto largo reparación latón DN-50 | \_\_\_\_\_ € | 8 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P141 | u. | Enlace recto latón 63 mm | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P142 | u. | Tapaporos largo 4" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P143 | u. | Tapón goteo 16 mm | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P144 | u. | Tapón PE 20 | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P145 | u. | Tapón PE 25 | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P146 | u. | Tapón PE 32 | \_\_\_\_\_ € | 7 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P147 | u. | Tapón PE 40 | \_\_\_\_\_ € | 7 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P148 | u. | Tapón PE 50 | \_\_\_\_\_ € | 7 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P149 | u. | Tapón PE 63  | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P150 | u. | Te PE 20 | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P151 | u. | Te PE 25 | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P152 | u. | Te PE 32 | \_\_\_\_\_ € | 21 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P153 | u. | Te PE 40 | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P154 | u. | Te PE 50  | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P155 | u. | Te mixta R-Hembra 20-1/2" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P156 | u. | Te mixta R-Hembra 25-3/4" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P157 | u. | Te mixta R-Hembra 32-1" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P158 | u. | Te mixta R-Hembra 40-1' 1/4" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P159 | u. | Te mixta R-Hembra 50-1 1/2" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P160 | u. | Te polilatón bocas iguales 20 mm | \_\_\_\_\_ € | 6 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P161 | u. | Te igual latón 32 mm | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P162 | u. | Te rosca hembra latón 32 mm | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P163 | u. | Te latón 1" rosca H-H-H | \_\_\_\_\_ € | 14 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P164 | u. | Te latón rosca Hembra 1 1/2" | \_\_\_\_\_ € | 14 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P165 | u. | Codo polilatón bocas iguales 20 mm | \_\_\_\_\_ € | 6 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P166 | u. | Codo latón 1" rosca H-H | \_\_\_\_\_ € | 14 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P167 | u. | Codo igual latón 32 mm | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P168 | u. | Codo polilatón R-M 32x1" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P169 | u. | Codo latón 1 1/4" rosca H-H | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P170 | u. | Codo latón 1 1/2" rosca H-H | \_\_\_\_\_ € | 14 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P171 | u. | Codo de latón M-H. 1 1/2" | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P172 | u. | Codo polilatón bocas iguales 50 mm | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P173 | u. | Codo igual latón 63 mm | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P174 | u. | Racord rosca macho 3/4"-16 mm | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P175 | u. | Abrazadera reparación gebo 40 mm | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P176 | u. | Abrazadera reparación gebo 50 mm | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P177 | u. | Abrazadera reparación gebo 63 mm | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P178 | u. | Regulador presión 1/2" 15 bar | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P179 | u. | Regulador presión 3/4" 15 bar | \_\_\_\_\_ € | 3 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P180 | u. | Regulador presión 1" 15 bar | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P181 | u. | Regulador presión 1' 1/4" 15 bar | \_\_\_\_\_ € | 4 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P182 | u. | Regulador de presión 1 1/2" 15 bar | \_\_\_\_\_ € | 6 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P183 | u. | Filtro de malla de latón 1/2" max. 16 bar. | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P184 | u. | Filtro de malla de latón 3/4" max. 16 bar. | \_\_\_\_\_ € | 4 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P185 | u. | Filtro de malla de latón 1" max. 16 bar. | \_\_\_\_\_ € | 11 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P186 | u. | Filtro de malla de latón 1 1/4" máx. 16 bar. | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P187 | u. | Filtro de malla de latón 1 1/2" máx. 16 bar | \_\_\_\_\_ € | 6 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P188 | u. | Hilo teflón Loctite o equivalente | \_\_\_\_\_ € | 25 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P189 | u. | Rollo teflón pequeño | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P190 | u. | Rollo teflón grande | \_\_\_\_\_ € | 1 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P191 | u. | Arqueta circular de 15 cm diámetro tapa verde con tirador | \_\_\_\_\_ € | 3 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P192 | u. | Arqueta circular Tapa verde PVC 25 cm | \_\_\_\_\_ € | 2 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P193 | u. | Arqueta rectangular 64x50 PVC color verde | \_\_\_\_\_ € | 2 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P194 | u. | Arqueta rectangular 39x27 PVC alto 31 | \_\_\_\_\_ € | 14 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P195 | u. | Arqueta circular pequeña con tapa de 18,6 cm y 20 cm de altura. | \_\_\_\_\_ € | 3 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P196 | u. | Tapa rectangular arqueta Jumbo 64x48 | \_\_\_\_\_ € | 2 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
| P197 | u. | Manómetro glicerina 0-10 bar | \_\_\_\_\_ € | 7 | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
|  |  | **TOTAL** |  |  | **\_\_\_\_\_ €** | **\_\_\_\_\_ €** |
|  |  | **IVA** |  |  | \_\_\_\_\_ € | \_\_\_\_\_ € |
|  |  | **TOTAL IVA INCLÓS** |  |  | **\_\_\_\_\_ €** | **\_\_\_\_\_ €** |

Així mateix, es compromet a executar els subministraments conforme a les prescripcions de les Prescripcions Tècniques Particulars que regixen la present contractació, i a efectuar els **subministraments ordinaris en un termini màxim de \_\_\_\_ dies hàbils** i els **subministraments d'urgència en un termini màxim de \_\_\_\_ dies hàbils**.

**(Lloc, data i firma)**

Firmat\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_