

INVITACIÓN A COTIZAR

SEÑOR:
DOMICILIO:
LOCALIDAD
C.P.:
TEL/FAX:
CUIT:
CATEGORÍA DEL IVA:

El Palomar, de noviembre de 2016

Tipo: LICITACION PRIVADA N° 17/16
Expediente N° 2.961.502 FAA - Ejercicio 2016
Clase: De Etapa Única Nacional.
Modalidad: Sin Modalidad.
Objeto: "SANITARIOS, PLOMERIA Y GAS PARA LOS EDIFICIOS CELPA I –
CHAMICAL – PROVINCIA DE LA RIOJA"

Datos del organismo contratante:

Organismo: DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA – Departamento Obtención y Contrataciones (UOC 0040/31)
Domicilio: Av. Rosales 597 esquina Carosella – El Palomar - Edificio Dirección de Infraestructura
Teléfono/Fax: (011) 4751-9568 - Conmutador 4513-3870 o 4317-6000 Interno 60236.
Correo Electrónico uocinfra@gmail.com , obtenycontratdirinfra@faa.mil.ar

Lugar y horario de consulta y retiro de pliegos:

Organismo: DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA – Departamento Obtención y Contrataciones – División Contrataciones - (UOC 0040/31)
Domicilio: Av. Rosales 597 – El Palomar - Edificio Dirección de Infraestructura
Teléfono/Fax: (011) 4751-9568 - Conmutador 4513-3870 Interno 60236.
Correo Electrónico uocinfra@gmail.com , obtenycontratdirinfra@faa.mil.ar

Horario de consulta: de lunes a viernes (hábiles y administrativos) de 08:30 a 13:00 horas., hasta TRES (3) días hábiles antes de la fecha del Acto de Apertura.

Horario de retiro de pliegos del Organismo Contratante: de lunes a viernes (hábiles y administrativos) de 08:30 a 13:00 horas., hasta 1 (UN) día de antelación al Acto de Apertura.

Valor del pliego: Sin cargo.

Lugar de presentación de ofertas:

Organismo: DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA – Departamento Obtención y Contrataciones – (UOC 0040/031).
Domicilio: Av. Rosales 597 esquina Carrosella – El Palomar - Edificio Dirección de Infraestructura.
Teléfono/Fax: (011) 4751-9568 – Conmutador 4513-3870 Interno 60236
Correo Electrónico uocinfra@gmail.com, obtenycontratdirinfra@faa.mil.ar

Acto de Apertura: Martes 29 de Noviembre de 2016, a las 10:00 hs.

Plazo de entrega: 10 (DIEZ) días hábiles a partir de la notificación de la orden de compra.

Forma de entrega: Total.

Validez de la oferta: 60 (SESENTA) días corridos.

Estimaré se sirva/n cotizar precio por los renglones enumerados a continuación,

.....
Vicecomodoro ANTONIO RAFAEL GARCIA
Jefe Departamento Obtención y Contrataciones

Renglón	Cod. de Catálogo	Descripción	Unid	Cant.	Importe Unitario	Importe Total
1	00378-0239	CAÑO DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD -PEAD Ø140MM PARA AGUA PN20-SDR 9 - PE 100, ESPESOR DE PARED 15,7 MM - DIAMETRO INTERIOR 108,6 mm- EXTREMO LISO – LONGITUD DEL CUERPO 12M.	U	47		
2	00378-0239	CAÑO DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD –PEAD Ø125MM PARA AGUA PN20-SDR 9-PE 100, ESPESOR DE PARED 14,0 MM - DIAMETRO INTERIOR 97mm- EXTREMO LISO – LONGITUD DEL CUERPO ROLLO X 50MTS	U	46		
3	00378-0239	CAÑO DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD – PEAD Ø 90MM PARA AGUA PN20-SDR 9-PE 100, ESPESOR DE PARED 10,1 MM - DIAMETRO INTERIOR 69.8mm - EXTREMO LISO – LONGITUD DEL CUERPO ROLLO X 100 MTS.	U	33		
4	00378-0239	CAÑO POLIETILENO ALTA DENSIDAD - PEAD Ø63MM PARA AGUA PN20-SDR 9-PE 100, ESPESOR DE PARED 7.1 MM - DIAMETRO INTERIOR 48.8mm - EXTREMO LISO – LONGITUD DEL CUERPO ROLLO X 150 MTS.	U	3		
5	00378-0239	CAÑO DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD - PEAD Ø50 MM PARA AGUA PN20-SDR 9-PE 100, ESPESOR DE PARED 5,6 MM - DIAMETRO INTERIOR 38.8 mm - EXTREMO LISO – LONGITUD DEL CUERPO ROLLO X 150 MTS.	U	7		
6	03035-0133	TEE DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD – PEAD PE 100 - DIAMETRO PRINCIPAL 140mm - DIAM. DERIVACION 140mm - PARA ELECTROFUSION	U	11		
7	08001-0006	CUPLA DESLIZABLE DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD -PEAD PE 100 - Ø140MM -UNION POR ELECTROFUSION.	U	56		
8	01143-0068	CUPLA DE REDUCCION POLIETILENO ALTA DENSIDAD - PEAD PE 100 Ø 140 X 125MM – UNION POR ELECTROFUSION.	U	11		
9	08001-0059	TEE DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD – PEAD PE 100 - DIAMETRO PRINCIPAL Ø 125mm DIAM DERIVACION 125mm - PARA ELECTROFUSION.	U	27		

10	08001-0006	CUPLA DESLIZABLE DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD –PEAD PE 100 Ø125 MM – UNION POR ELECTROFUSION.	U	49		
11	08001-0012	CUPLA DE REDUCCION. DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD - PEAD PE 100 -Ø 125 X 90 MM - UNION POR ELECTROFUSION.	U	29		
12	01143-0069	CUPLAS REDUCCION PLASTICAS; DIAMETRO 125 X 63mm - MATERIAL POLIETILENO ALTA DENSIDAD	U	8		
13	08001-0040	CODO 90° DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD - PEAD PE 100 - Ø 125 MM – UNION POR ELECTROFUSION.	U	6		
14	08001-0058	TEE DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD – PEAD PE 100 - DIAMETRO PRINCIPAL 90mm - DIAM. DERIVACION 90mm - PARA ELECTROFUSION	U	29		
15	08001-0039	CODO 90° DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD - PEAD PE 100 - Ø 90MM – UNION POR ELECTROFUSION.	C/U	56		
16	08001-0004	CUPLA DESLIZABLE DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD –PEAD PE 100 Ø90 MM – UNION POR ELECTROFUSION.	C/U	46		
17	08001-0013	CUPLA DE REDUCCION DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD - PEAD PE 100 - Ø 90 X 63 MM - UNION POR ELECTROFUSION.	C/U	26		
18	08001-0057	TEE DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD – PEAD PE 100 - DIAMETRO PRINCIPAL 63mm - DIAM. DERIVACION 63mm - PARA ELECTROFUSION	GL	1		
19	08001-0003	CUPLA DESLIZABLE DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD –PEAD PE 100 Ø63 MM – UNION POR ELECTROFUSION.	GL	1		
20	08001-0014	CUPLA DE REDUCCION DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD - PEAD PE 100 - Ø 63 X 50 MM - UNION POR ELECTROFUSION.	C/U	50		
21	08001-0036	CODO 90° DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD - PEAD PE 100 - Ø 50MM – UNION POR ELECTROFUSION.	C/U	14		
22	08001-0002	CUPLA DESLIZABLE DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD –PEAD PE 100 Ø50 MM – UNION POR ELECTROFUSION.	C/U	92		
23	08001-0044	RAMAL DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD – PEAD PE 100 - Ø 125 X 63 DIAMETRO PRINCIPAL 125mm - DIAM. DERIVACION 63mm - MM – UNION POR ELECTROFUSION.	C/U	4		
24	08001-0043	RAMAL DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD – PEAD PE 100 - Ø 90X 63 DIAMETRO PRINCIPAL 90mm - DIAM. DERIVACION 63mm - MM – UNION POR ELECTROFUSION.	C/U	3		
25	08001-0042	RAMAL DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD – PEAD PE 100 - Ø 63X 63 DIAMETRO PRINCIPAL 63mm - DIAM. DERIVACION 63mm - MM – UNION POR ELECTROFUSION.	C/U	1		
26	08001-0042	VALVULA DE SERVICIO DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD - PEAD PE 100 – CON MONTURA - DIAMETRO PRINCIPAL 50 mm DIAM. DERIVACION 32 mm – UNION POR ELECTROFUSION.	C/U	26		
27	08104-0010	ADAPTADORES PARA BRIDA (PORTABRIDA) DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD – PEAD PE 100- DIAMETRO 50mm – UNION POR ELECTROFUSION.	C/U	52		
28	07352-0008	BRIDA METALICA BIOCROMATADA - NORMALIZADA DIM – PN 16 – DN 40 - - DIAMETRO EXTERIOR 150 MM – DIAMETRO INTERIOR 62 MM- SLIP ON 1½" -PARA ACERO- POLIETILENO 50MM - 4 AGUJEROS Ø 18 MM.	C/U	52		
29	08590-0003	ESPARRAGOS; MATERIAL ACERO AL CARBONO - DIAMETRO 5/8pulg - LARGO 90mm - ROSCA WITHWORT - BULONES 5/8 X 4 PARA BRIDAS 1½" X 16MM	C/U	104		

30	01160-0018	VALVULAS ESCLUSA 2" DE ACERO DUCTIL BRIDADA - DIAMETRO 50mm -- MODELO EURO 20.	C/U	26		
31	01160-0010	ACCESORIO DE TRANCISION ACERO POLIETILENO AC-PE Ø76/90MM - PE-100	U	44		
32	06082-0033	CODO DE ACERO ANGULO 90° - Ø 3" / 76MM - CALIDAD ASTM A-53 - SCH 40- BISELADO - TIPO DE CONEXION P/SOLDAR.	U	44		
33	05479-0228	CAÑO NEGRO DE ACERO Ø3" S/COSTURA BISELADO - CALIDAD ASTM A-53 - SCH 40 - DIAMETRO EXTERIOR 3" / 76 MM - ESPESOR DE PARED 4mm / 0,216" - LONGITUD DEL CUERPO 6,0 MTS - PARA SOLDAR NTC 3470- PESO POR TIRA DE 6MTS 67.636 KG	U	10		
34	07972-0019	REDUCCIONES DE ACERO; DIAMETRO DE ENTRADA 3" pulg - DIAMETRO DE SALIDA 2 ½ "pulg -- CALIDAD ASTM A-53 - SCH 40 - BISELADO - EXTREMO P/SOLDAR	U	44		
35	02788-0001	VALVULA PARA MANGA DE INCENDIO (VALVULA TEATRO) DIAMETRO 2½" Ø 63,5 MM - MATERIAL FUNDICION DE BRONCE - CON VOLANTE DE ALUMINIO - TAPA DE BRONCE - TIPO DE CONEXION A ROSCA - ENTRADA ROSCA HEMBRA BSPT 2½", SALIDA ROSCA MACHO 2½" AGULO DE SALIDA 30°	U	44		
36	01165-0003	CAMARAS DE INSPECCION; MATERIAL HORMIGON - DIMENSION 0,60 MTS X 0,60 MTS - PROFUNDIDAD 0,60 MTS - HORMIGON COMPRIMIDO PREFABRICADO INCLUYE DOS AROS 60X60X30, TAPA Y CONTRATAPA DE HORMIGON COMPRIMIDO.	U	44		
37	09053-0014	MANGUERA; DIAMETRO INTERIOR 63,5mm - RANGO DE TEMPERATURA 0 A 600°C - LONGITUD DEL CUERPO 25M - MATERIAL FIBRA SINTETICA SIN COSTURA SEGÚN IRAM 3549 - PRESION DE ROTURA 50KG/CM2 - REFUERZO CAUCHO - USO INCENDIO - PRESION HIDROSTATICA 2.500 KPA O PRESION DE ROTURA 55 KG/CM2 CON SELLO IRAM.	U	20		
38	00378-0245	CAÑO DE POLIPROPILENO CORRUGADO- DIAMETRO INTERIOR 160mm - ESPESOR 0,5mm - EXTREMO C/ORING - LONG.DE CUERPO 4M - PRESION DE TRABAJO 157kg/m - MARCA AWADUCT LINEA TERRA	C/U	460		
39	00825-0070	BIDET; MATERIAL LOZA - TIPO LLUVIA - LARGO X ANCHO 540 X 355mm - TIPO DE PUNTA - MODELO FLORENCIA - DE 3 AGUJEROS - COLOR BLANCO - MODELO BKT3B	C/U	22		
40	00835-0129	INODORO LARGO; MATERIAL LOZA - TIPO DE APOYAR - TIPO DESCARGA MOCHILA - LARGO X ANCHO 686 X 378mm - TIPO DE PUNTA - MODELO FLORENCIA - COLOR BLANCO - MODELO IMLB.	C/U	58		
41	01474-0013	DEPOSITO P/INODOROS DE APOYAR; MATERIAL LOZA - CAPACIDAD 12L - TIPO DE PUNTA - MODELO FLORENCIA - COLOR BLANCO	C/U	58		
42	01468-0019	ASIENTO P/INODOROS - MATERIAL MADERA - FERRUM ASIENTO BLANCO BARI ENCAP POLIESTER.	C/U	58		
43	00813-0008	MINGITORIO; MATERIAL LOZA - DIMENSION (A/P/H) 260 X 392 X 480mm - FERRUM MINGITORIO OVAL - COLOR BLANCO -MODELO MTNF.	C/U	16		
44	01365-0001	VALVULA P/MINGITORIO; ACCIONAMIENTO MANUAL - VOLUMEN DE DESCARGA 2L - MATERIAL BRONCE CROMADO - MODELO PRESSMATIC.	C/U	16		

45	01652-0001	BACHA; MATERIAL ACERO INOXIDABLE - FORMA OVALADA - DIAMETRO MAYOR 40Cm - DIAMETRO MENOR 30Cm - MARCA MI PILETA – MODELO 455.	C/U	71		
46	00626-0055	GRIFERIA; TIPO MEZCLADORA - ACCIONAMIENTO CONVENCIONAL-CON TRANSFERENCIA - USO DUCHA – MARCA FV1 CR DUCHA R C/TRANSF - MODELO ALEGRO	C/U	51		
47	00262-0052	GRIFERIA; TIPO MEZCLADORA - ACCIONAMIENTO CONVENCIONAL - USO BIDET – MARCA FV - MODELO BIDET ALEGRO C/TRANSFERENCIA	C/U	22		
48	02825-0033	CANILLA LLAVE P/LAVATORIO AUTOMATICA; MATERIAL BRONCE - TRATAMIENTO CROMADO - TIPO PRESSMATIC - USO LAVATORIO – MARCA FV – MODELO 361.	C/U	71		
49	01651-0021	PILETA DOBLE DE LAVAR; MATERIAL ACERO INOXIDABLE - MEDIDA 78 X 37X 20Cm – MARCA JOHNSON – MODELO DN1 AC.304.	C/U	12		
50	00626-0053	GRIFERIA; TIPO MEZCLADORA - ACCIONAMIENTO CONVENCIONAL - USO COCINA - MEDIDA 1/2pulg – MARCA FV - GRIF PILETA COC MODELO SWING.	C/U	25		
51	00835-0132	INODORO; MATERIAL LOZA TIPO ALTO TIPO DESCARGA MOCHILA - LARGO X ANCHO 505 X 385mm - TIPO DE PUNTA MODELO P/DISCAPACITADO COLOR BLANCO – MODELO IETJ B	C/U	9		
52	01474-0018	DEPOSITO P/INODOROS; MATERIAL LOZA - CAPACIDAD 11L - TIPO DE PUNTA – COLOR BLANCO - MODELO DTEXFB.	C/U	9		
53	01468-0013	ASIENTOS P/INODOROS; TIPO DE PUNTA - MODELO P/DISCAPACITADO - MATERIAL FIBRA DE MADERA ALTA DENSIDAD – MARCA FERRUM ASIENTO CON TAPA MODELO BCO TTE4 B	C/U	9		
54	00833-0185	LAVATORIO; MATERIAL LOZA - LARGO X ANCHO 415 X 480mm - FORMA RECTANGULAR - BACHA SIMPLE - COLOR BLANCO - FERRUM LINEA FLORENCIA – COLOR BLANCO - MODELO LET1FB	C/U	9		
55	07105-0020	BARRAL P/DISCAPACITADOS - MATERIAL HIERRO PINTADO - FERRUM BARRAL REBATIBLE 60 cm.- MODELO VTEB	C/U	9		
56	02825-0033	CANILLA LLAVE P/ LAVATORIO AUTOMATICA; MATERIAL BRONCE - TRATAMIENTO CROMADO - TIPO PRESSMATIC - MARCA FV – MODELO 361.03 LINEA.COMPACTA P/DISCAP.	C/U	9		
57	01651-0017	PILETA DE LAVAR; MATERIAL ACERO INOXIDABLE - MEDIDA 710 X 37 X 20mm - MEDIDA 710 X 37 X 20mm - MARCA JOHNSON	C/U	20		
TOTAL						

Total de la oferta (en letras).....

Lugar y Fecha.....

.....
Firma Oferente