



Ejército Nacional
La Fuerza de Todos

COMANDO GENERAL DEL EJÉRCITO
DEPARTAMENTO DE ADQUISICIONES DEL EJÉRCITO

Montevideo, 01 de Agosto de 2018.-

Referente la Compra Directa Nº 961/BING1/18 "Adquisición de materiales de para bomba de impulsión" y en virtud de consultas de proveedores recibidas por la Brigada de Ingenieros Nº 1, a continuación se detalla algunas especificaciones para una mejor elaboración de su propuesta, las cuales se encuentran publicadas en el SICE, página web www.comprasestatales.gub.uy.

- **Ítems 9:** "Tubo (cupla) de ppl con inserto metálico macho"

Se consulta: ¿Es en termofusión?

Respuesta: Si es termo fusión.

- **Ítem 12:** "Bomba hidráulica con motor eléctrico"

Se consulta: Sobre especificaciones técnica de la bomba del ítem 12.

¿La válvula de retención a clapeta de cuantas pulgadas son?

Respuesta: Las especificaciones del ítem nº 12 son: no chino. motor trifásico. 1,2 hp. 230 v, 2800 rpm, 50 hz, construida en fundición de hierro g20, turbina tipo trituador (hasta 15 mm). La válvula de retención a clapeta es de 2 pulgadas.

- **Ítem 11:** "Bomba para saneamiento"

Se consulta: Caudal y presión requerida. ¿La bomba es para agua servida o aguas lluvias?

Respuesta: Caudal requerido: 4m³/h

Presión requerida: 2kg/cm³

Bomba para desagüe de aguas fecales.



Saluda a Usted atentamente,

El Jefe del D.G.C.A. y C.E.

May.

Edinson NUÑEZ
Edinson NUÑEZ.-