

COMUNICADO N° 2/24
Concurso de Precio N° 27.252

“SUMINISTRO DE 60 BOYAS PLÁSTICAS PARA EL PUERTO DEPORTIVO DE COLONIA Y 50 PARA EL DE PIRIÁPOLIS”

Se sustituye el ANEXO II – MEMEORIA TÉCNICA páginas 17 y 18 del Pliego de Condiciones Particulares por el siguiente:

1.- En la página 17 donde dice:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- La flotabilidad no podrá ser menor a 90 kgrs. Soportando este kilaje, el francobordo debe ser como mínimo de 20 cm, incluida la banda reflectiva.
- Medidas: Diámetro: 60 cm, altura: 70 cm.
- Se aceptará una tolerancia del 10 % entre lo solicitado y lo ofrecido.
- Deberá contar con un tubo de acero galvanizado cuyo diámetro interior sea de entre 95 y 105 milímetros. El espesor de este caño no podrá ser menor a 3/16 pulgadas.
- En cada extremo del caño deberá tener una platina del mismo material y espesor que el caño formando una sola pieza (tipo carretel). La misma tendrá que ir soldada al borde interno del caño. En la parte superior de la boya la platina no podrá tener una medida menor a 20 cm de diámetro y en la parte inferior de la misma deberá tener la misma medida de la boya. La platina superior deberá contar con un rectángulo por el cual pase el eslabón de la cadena, el cual no podrá tener medidas menores a 3 cm de ancho y 9,5 cm de largo (ver imagen ilustrativa).
- El espesor de las paredes de plástico de la boya no podrá ser menor a 7 mm. Este espesor deberá ser uniforme, es decir, toda la superficie de la boya deberá contar con el mismo espesor de plástico en las paredes.
- El plástico deberá ser polietileno virgen estable a los UV, rotomoldeado.
- El relleno deberá ser de poliuretano rígido (espuma de poliuretano de célula cerrada) u otro material similar, el cual deberá estar debidamente especificado en la oferta, no pudiendo ser absorbente al agua.
- Deberán contar con una banda reflectiva de 10 cm de color azul, la que deberá estar colocada a 10 cm de la parte superior, según imagen ilustrativa.

Debe decir:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Medidas: Diámetro 60 cm, altura 75 cm.
- Se aceptará una tolerancia del 10% entre lo solicitado y lo ofrecido
- Deberá contar con un tubo de polietileno de alta densidad cuyo diámetro interior sea de entre 95 y 110 milímetros.
 - En cada extremo del tubo deberá contar con platinas de acero inoxidable. La platina superior de aproximadamente 15 cm de diámetro y con un espacio por el cual pase el eslabón de la cadena, el cual no podrá tener medidas menores a 3 cm de ancho y 9,5 cm de largo.
 - Contar con 2 flotadores de 35 kg c/u los cuales deberán ser estancos y presurizados.
 - Deberán contar con banda reflectiva de color azul de 10 cm de ancho.

2.- En la página 18 se suprime la imagen ilustrativa por corresponder a otro modelo.