

MUNICIPIO DE CERRITO – ENTRE RIOS -

LICITACION PÚBLICA Nº 02/2019
PLIEGO DE BASES y CONDICIONES TECNICAS

1 – TUBERIAS Y PIEZAS ESPECIALES:

Todas las tuberías serán de PVC, a espiga y enchufe, con unión deslizante mediante aro de goma integrada con alma de acero, apta para la conducción de líquidos cloacales, con SELLO DE CALIDAD IRAM N°13.325 y 13.326.

Los aros de goma deben poseer SELLO DE CALIDAD IRAM o aprobación por lote por parte de IRAM, para conducir líquidos cloacales de acuerdo a la Norma IRAM 113.047 o 113.035.

Las piezas especiales para las conexiones domiciliarias de la red de colectoras y cloaca máxima serán de PVC, tipo R.C.P., siendo las curvas con extremos M-H, mientras que los ramales serán H-H-H, con juntas mediante unión deslizante (UD). Deberán ser fabricados de acuerdo a la Norma IRAM N°13.331 1^{ra} y 2^{da} parte y los aros de goma poseer SELLO DE CALIDAD IRAM conforme a la norma N°113.047 o 113.035. Las curvas serán del tipo largas no admitiéndose las cortas (codos).

2 – JUEGOS DE MARCO Y TAPA DE H°DU PARA ACCESO A BOCAS DE REGISTRO:

Deberán tener un diámetro mínimo libre, para acceso y salida de la boca de registro, de 0,58m. La tapa deberá estar unida al marco mediante una bisagra y tendrá cierre con traba. Para el asiento de la tapa sobre el marco tendrá una junta elastomérica antirruído y antidesplazamiento. Estará pintada con pintura negra hidrosoluble no tóxica ni inflamable.

Se deberán ajustar a la norma UNE EN 124 – 1994. La fundición será GE 500-7, según norma ISO 1083.

Deberán ser aptas para colocarse en calzada, por lo que la carga de rotura deberá ser igual o mayor a 40tn.

Cerrito, 1 de Julio de 2019.-