



FECHA: 06/02/2019

CORREO ELECTRONICO: _____

PAGINAS INCLUIDA CARATULA: 2

A: NOMBRE DE LA EMPRESA: _____

LOCALIDAD: _____

A LA ATENCION DE: _____

DE: NOMBRE: PROCESAMIENTO y EJECUCIÓN DE COMPRAS

GERENCIA: ABASTECIMIENTO

CIRCULAR N° 7

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL N° 1600158100

TRABAJOS DE DISEÑO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UN SISTEMA DE ASPERSORES DE AGUA PARA LA EXTINCIÓN DE INCENDIOS Y/O REFRIGERACIÓN DE UNIDADES DE BOMBEO DE COMBUSTIBLES Y COMPRESORES DE GASES.

Estimados señores:

Rogamos tomar nota de las siguientes aclaraciones referentes a la licitación de referencia:

Consulta 1 - El pliego indica que las uniones de las cañerías de acero al carbono son roscadas o soldadas. La NFPA 15 admite la utilización de accesorios ranurados para este tipo de protección. Solicitamos aprobación del sistema ranurado UL/FM para la unión de cañerías. En caso afirmativo, solicitamos también aprobación para utilizar caños sch40 para todos los diámetros.

Respuesta: si bien NFPA 15 admite utilización de accesorios ranurados y acepta la utilización de caños Sch 40, en esta obra sólo se aceptará lo solicitado por pliego de condiciones.

Consulta 2 - En la MET-ET-0023, clase de cañería AA2E no hay especificación de las válvulas esféricas. Agradecemos envíen especificación.

Respuesta: para aquellos casos en que se requieran válvulas del tipo esféricas aplicará lo estipulado en la Clase AA2D (solamente para este tipo de válvulas)

Consulta 3 - El pliego indica que las cañerías enterradas a instalar serán del tipo polietileno de alta densidad PEAD 3408 negro según ASTM D 3035 clase 200lbs DR9, listados FM o UL.

Todos los proveedores a los que hemos consultado, incluido los que les suministran a ANCAP, nos dicen que el PAED 3408 esta discontinuado y en su lugar nos ofrecen PEAD 4710 según ASTM D 3035 clase 200lbs SDR9. Este material es de mejor calidad, tiene mayor densidad y mayor resistencia. Teniendo en cuenta lo anterior, confirmar la especificación del PEAD.

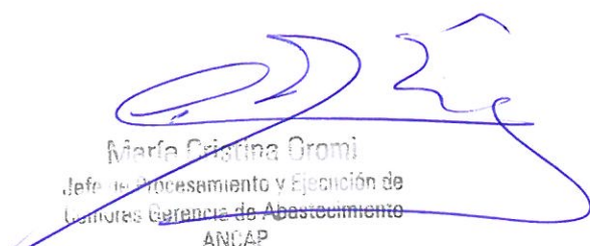
Respuesta: se acepta la especificación PEAD 4710 según ASTM D 3035 clase 200lbs pero deberá ser DR9 en vez de SDR9.

Saludos cordiales,

bs



Maria Alicia Izquierdo
Supervisor
Gerencia Abastecimiento
Servicios Compartidos
ANCAP



Maria Cristina Gromi
Jefe de Procesamiento y Ejecución de
Cantores Gerencia de Abastecimiento
ANCAP