

Consultas Realizadas

Licitación 430714 - ADQUISICION DE MANGUITOS DE REPARACION Y TIPO "C" DE PLASTICO

Consulta 1 - Experiencia requerida

Consulta Fecha de Consulta 01-06-2023

El PBC solicita como experiencia requerida provisión en los últimos 3 años de los ítems específicos objeto de la presente licitación (Lote 1: Manguitos de reparación de ¾, 1 y 2; Lote 2: Tipo C de polipropileno de ¾, 1). El único consumidor masivo de estos materiales en el mercado nacional es la ESSAP misma cuyo último llamado se hizo hace 3 años, por lo tanto, el requisito limita la participación a únicamente 2 empresas (las ganadoras del último llamado en esos ítems). Solicitamos modificar el requisito al mismo texto que se utilizó en los anteriores llamados, donde hubo varios oferentes y de la competencia resultó favorecida la ESSAP con ofertas bien competitivas. Sugerencia: Experiencia en provisión de materiales plásticos para agua corriente.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-06-2023

Favor remitirse a lo requerido en el Pliego de Bases y Condiciones para el presente proceso.

Consulta 2 - Experiencia requerida

Consulta Fecha de Consulta 01-06-2023

En la experiencia requerida para el Lote 1 menciona, listado de todos los contratos y/o facturaciones de provisión de manguitos de reparaciónde ¾, 1 y 2 con empresas Públicas y/o Privadas, el oferente deberá realizar un listado de todos los contratos y/o facturaciones de provisión de manguitos de reparación, llevados a cabo dentro del año 2020, 2021 y 2022. El único comprador en cantidades tan grandes de estos manguitos es la ESSAP S.A. y la ultima licitación fue hace 3 años. Creemos que este requerimiento beneficia en exclusiva al ultimo ganador de la misma, descalificando a los demas. En el caso del Lote 2 menciona, Listado de contratos de provisión de Tipo C de polipropileno de ¾, 1 con empresas Públicas y/o Privadasel oferente deberá realizar un listado de todos los contratos y/o facturaciones de tipo C de polipropileno, llevados a cabo dentro del año 2020, 2021 y 2022. En este caso inclusive la ESSAP S.A. no solo es el mayor comprador, si no también el único y también el ultimo llamado fue hace 3 años.

Por lo tanto solicitamos que como en licitaciones anteriores, si incluya como experiencia la provisión de accesorios de plástico para uso de agua potable.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-06-2023

Favor remitirse a lo requerido en el Pliego de Bases y Condiciones para el presente proceso.

Consulta 3 - Lote 2

Consulta Fecha de Consulta 01-06-2023

Sugerimos el cambio de accesorio solicitado en el Lote 2 de TIPO C DE 3/4" PP. PN 16 a Manguito Multidiametro de 3/4" y 1". Ya que los mismos pueden ser usados para cualquier medida y material usados por la ESSAP. No así el Tipo C que solo tolera la medida de 25 mm.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-06-2023

Favor remitirse a lo requerido en el Pliego de Bases y Condiciones para el presente proceso. Se requiere tipo C por sus características técnicas (acople rápido a compresión), el manguito lo solicitamos en el Lote 1 y el manguito multidiámetro es de las mismas características técnicas del manguito convencional (solo se diferencia en su rango de tolerancia).

25/11/24 12:43



Consulta 4 - Licitación 430714 Normas

Consulta Fecha de Consulta 05-06-2023

En el PBC dice: "Estos accesorios deben cumplir con la norma ISO14236:2000 o cualquier otro que homologa a la misma". ¿Que medio de cumplimiento a la norma de referencia deben presentar los oferentes? Sugerimos copia autenticada de un certificado de un laboratorio independiente de tipo DVGW, KIWA, WRAS, WaterMark ya que las documentaciones comerciales no estan actualizadas para todo los fabricantes y pueden prestar a confusion en cuando a la cumplimiento a la norma.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-06-2023

Favor remitirse a lo requerido en el Pliego de Bases y Condiciones para el presente proceso. La norma de referencia "TUBERÍAS Y ACCESORIOS DE PLÁSTICO - ACOPLES MECÁNICOS PARA COMPRESIÓN QUE SE USAN EN TUBERÍA DE POLIETILENO PARA PRESIÓN EN SISTEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA -(ISO 14236:2000)", hace alusión a las características técnicas que deben cumplir lo acoples mecánicos a compresión utilizados en tubería de polietileno para presión, uno de esos accesorios es el manguito solicitado. La solicitud de muestras es para comprobar que las mismas cumplan dicha norma u otra homologada a la misma.

Consulta 5 - Licitación 430714 Item 1 al 3

Consulta Fecha de Consulta 05-06-2023

En el PBC dice: "Item 1 al 3 El accesorio deberá cumplir las siguientes especificaciones, y deberá poseer obligatoriamente con estos componentes: El cabezal roscado, que deberá tener cierta holgura que permita absorber pequeñas impurezas presentes en los trabajos de reparación de los caños. De fácil roscado que permita el montaje en el tubo a reparar incluso sin desenroscar totalmente el accesorio. Debe contar con un anillo de seguridad estriado de cómo mínimo 4 (cuatro) estrías. Debe contar con el aro de expansión o confinamiento a modo de evitar rozamientos. Debe contar con un anillo de goma de sección circular para el asiento correspondiente dentro del accesorio. No debe tener tope en su diámetro interno. Ver cuadro de dimensiones mínimas".

Considerando que la descripción contenida en las especificaciones tecnicas del PBC responde a una descripción precisa de un accesorio determinado existente en el mercado, se solicita la modificación del PBC en el sentido que solo se describa la finalidad que debe ser cumplida, es decir, encajar el caño, sin tope en el accesorio (accesorio de reparacion) para que se obtenga la estanqueidad definida por la norma PN10/16 ISO14236 sin describir el mecanismo, pues existen otros accesorios en el mercado que cumplen con la finalidad perseguida, pero no bajo la misma solución técnica. Consultamos a la ESSAP si el diseño o plano que figura en el PBC es meramente referencial y, en consecuencia, se podrán ofertar accesorios que cumplan con todas las especificaciones técnicas y las mismas funciones de estanqueidad y demás exigidas, pero que no se correspondan con el diseño contenido en el PBC.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-06-2023

Favor remitirse a lo requerido en el Pliego de Bases y Condiciones para el presente proceso. Estamos pidiendo precisamente un accesorio determinado y no otro, para el fin requerido. En el Pliego de Bases y Condiciones se indica sus características técnicas, así como sus dimensiones mínimas.

Consulta 6 - Licitación 430714 Item 1 al 3

Consulta Fecha de Consulta 05-06-2023

En el PBC dice: "Item 1 al 3 Union a compresion sin tope de ¾" (25mm), 1" (32mm), 2" (63mm)" Considerando que en las especificaciones tecnicas transcriptas se establecen tres tipos de medidas 25, 32 y 63 mm, favor confirmar que el accesorio deberá cumplir con la norma de estanqueidad PN10/16, ISO14264 para los materiales PEAD 25, 32 y 63mm, PVC 25mm y 32mm y PPR termofusión 25, 32, 63mm, eventualmente agregandole un elemento. El accesorio de esta manera cumplirá con las políticas de sostenibilidad de compras del estado al ser uno solo para varios tipos de caños.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-06-2023

Favor remitirse a lo requerido en el Pliego de Bases y Condiciones para el presente proceso. Los manguitos en los tres diámetros solicitados son para ser utilizados en tuberías de PEAD. Para otros tipos de tuberías PVC, PPR, Galvanizado, etc, la ESSAP cuenta en su stock con manguitos multidiametros de amplio rango de tolerancia.

25/11/24 12:43



Consulta 7 - Licitación 430714 Item 4 al 5

Consulta Fecha de Consulta 05-06-2023

En el PBC dice: "Item 4 y 5 El tipo C ...(25 y 32mm)... de polipropileno o acople rápido a compresión (ambos lados con estrías a compresión) es un acoplamiento de paso libre. No lleva resortes ni bolillas. Tampoco lleva partes móviles (como cabezal de apriete). El cuerpo del acople debe poseer un anillo de goma, colocado en un alejamiento circular, que es comprimido por el caño al actuar los enganches por la pista curva del mismo con un incremento progresivo de la presión y acción sellante, logrando una unión totalmente estanca". Considerando que la descripción contenida en las especificaciones tecnicas del PBC responde a una descripción precisa de un accesorio determinado existente en el mercado, se solicita la modificación del PBC en el sentido que solo se describa la finalidad que debe ser cumplida, es decir, encajar el caño para que se obtenga la estanqueidad definida por la norma PN10/16 ISO14236 sin describir el mecanismo, pues existen otros accesorios en el mercado que cumplen con la finalidad perseguida, pero no bajo la misma solución técnica.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-06-2023

Favor remitirse a lo requerido en el Pliego de Bases y Condiciones para el presente proceso. Estamos pidiendo precisamente un accesorio determinado y no otro, para el fin requerido. En el PBC se indica sus características técnicas. El tipo "C" es un accesorio determinado que se esta usando hace mas de 50 años en la reparación de redes de agua. Anteriormente de bronce, actualmente de polipropileno.

Consulta 8 - Licitación 430714 Item 4 al 5

Consulta Fecha de Consulta 05-06-2023

En el PBC dice: "Item 4 al 5 tipo C de polipropileno 25 y 32mm". Considerando que en las especificaciones técnicas transcriptas se establecen dos tipos de medidas 25 y 32mm, favor confirmar que el accesorio deberá cumplir con la norma de estanqueidad PN10/16, ISO14264 para los materiales PEAD, PVC y PPR termofusión, eventualmente con reemplazo de un elemento. El accesorio de esta manera cumplirá con las políticas de sostenibilidad de compras del estado al ser uno solo para varios tipos de caños.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-06-2023

Favor remitirse a lo requerido en el Pliego de Bases y Condiciones para el presente proceso. Los tipo "C" en los dos diámetros solicitados son para ser utilizados en tuberías de PEAD. Para otros tipos de tuberías PVC, PPR, Galvanizado, etc, la ESSAP cuenta en su stock con manguitos multidiametros de amplio rango de tolerancia.

Consulta 9 - Licitación 430714 Item 4 al 5

Consulta Fecha de Consulta 05-06-2023

En el PBC dice: "Item 4 al 5 tipo C de polipropileno 25 y 32mm". Considerando que en las especificaciones tecnicas transcriptas se establecen dos tipos de medidas 25 y 32mm, favor confirmar que el accesorio deberá cumplir con la norma de estanqueidad PN10/16, ISO14264 para los materiales PEAD, PVC y PPR termofusión, eventualmente con reemplazo de un elemento. El accesorio de esta manera cumplirá con las políticas de sostenibilidad de compras del estado al ser uno solo para varios tipos de caños.

Respuesta Fecha de Respuesta 07-06-2023

Favor remitirse a lo requerido en el Pliego de Bases y Condiciones para el presente proceso. Los tipo "C" en los dos diámetros solicitados son para ser utilizados en tuberías de PEAD. Para otros tipos de tuberías PVC, PPR, Galvanizado, etc, la ESSAP cuenta en su stock con manguitos multidiametros de amplio rango de tolerancia.

25/11/24 12:43



Consulta 10 - Licitación 430714 Lote 1 y 2

Consulta Fecha de Consulta 05-06-2023

"Lote 1: Listado de contratos de provisión de Manguitos de reparación de ¾, 1 y 2 con empresas Públicas y/o Privadas, el oferente deberá realizar un listado de todos los contratos y/o facturaciones de provisión de manguitos de reparación, llevados a cabo dentro del año 2020, 2021 y 2022. La sumatoria total deberá equivaler como mínimo al 30% del monto de la oferta. Lote 2: Listado de contratos de provisión de Tipo C de polipropileno de ¾, 1 con empresas Públicas y/o Privadas, el oferente deberá realizar un listado de todos los contratos y/o facturaciones de tipo C de polipropileno, llevados a cabo dentro del año 2020, 2021 y 2022. La sumatoria total deberá equivaler como mínimo al 30% del monto de la oferta" solicitamos que se disminuya este porcentaje porque restringe innecesariamente la competencia... Podría bastar con que el oferente demuestre el 30% de facturación en suministro de material para agua y no limitar solamente la experiencia a la venta del accesorio específico (manguito de reparación o Tipo C de polipropileno)

Respuesta Fecha de Respuesta 07-06-2023

Favor remitirse a lo requerido en el Pliego de Bases y Condiciones para el presente proceso. Los accesorios solicitados son específicos, no cualquier otro material para agua, y los mismos son de uso común para las reparaciones de tuberías de agua de PEAD.

25/11/24 12:43 4/4