

Licitación Pública Internacional

LPI-SAG-UAP-BIENES-01-2015

SUMINISTRO DE PAQUETES (KITS) DE COMPONENTES BÁSICOS Y FILTROS DE SEDIMENTACIÓN PARA EL MONTAJE DE ALJIBES DOMICILIARIOS PARA COSECHA DE AGUA DE LLUVIA, EN GRUPOS DE FAMILIAS BENEFICIARIAS DEL PROGRAMA EMPRENDESUR.

Fecha: 01 de septiembre de 2015

ACLARACIÓN No.1

A los posibles oferentes se les informa de las respuestas a las consultas realizadas en el periodo establecido en el pliego de condiciones:

1. Sección II Datos de la licitación IAL 11.1 (h) A) 8., se puede eliminar este inciso para las empresas establecidas en Honduras y fabricantes de los productos solicitados en esta licitación?

R/ No se puede. Es un requisito que permite que el oferente asegure razonablemente al comprador que puede recurrir en ese período al centro de servicio de presentarse algún reclamo o se requiera algún repuesto o reparación, si aplica dentro de la garantía de calidad o si se requiriera posterior al proceso de licitación fuera de la garantía. Además el cambio requeriría de una adenda al pliego de condiciones que tomaría más tiempo en el proceso. Se aclara que el comprador comprende y entiende las implicaciones de las situaciones de caso fortuito que puedan presentarse en la ejecución de un contrato.

2. Sección II Datos de la licitación IAL 11.1 (h) A 10., Favor aclarar si es válido que 3 contratos que sumen el 70% del valor de la oferta o contratos individuales que cada uno sea al menos del 70% del valor de la oferta?

R/ Se aclara que serán aceptables tres contratos que en suma sean superiores al 70% del monto de la oferta. También serán aceptados tres contratos que cada uno sumen el 70% del monto de la oferta.

3. Sección III Criterios de Evaluación y Calificación Preferencia Domestica IAL 35.1: confirmar si aplica o no la preferencia domestica para esta licitación.

R/ No aplica la preferencia domestica para esta licitación.

4. Sección IV Lista de Requisitos , Especificaciones Técnicas , se menciona Bolsa de Geomembrana HDPE capacidad de 13,500 Litros y también las dimensiones de largo útil de 10-11 metros y ancho útil de 2.5 a 3.00 metros con una altura máxima de llenado : 1.05 a 1.15 metros, agradeceremos establecer dimensiones únicas de rango para el volumen requerido debido a que con las medidas indicadas actualmente algunos licitantes pueden tomar las mínimas y otros las máximas, así como también consideramos que la altura de llenado optima debería ser 60 cm.

R/ La bolsa de geomembrana fue diseñada de tal manera que no quede ajustada al volumen requerido, un porcentaje de 20% fue añadido como factor de seguridad, las medidas mínimas estrictamente requeridas son: largo: 10 m., ancho: 2.5 m. y alto: 1.05 m., sin incluir las medidas del sello termofusionado. La ventaja de trabajar en rangos se pierde al fijar las medidas.

5. Sección IV Especificaciones Técnicas de Polietileno, favor revisar las normas que se colocaron ya que algunas son de accesorios y tuberías de PVC.

R/ Ver Enmienda No.1 a los pliegos de condiciones

6. Sección IV Especificaciones técnicas de Canales, las medidas de los canales comerciales que se encuentran en Honduras son de altura 1) 150 milímetros, Altura 2) 90 milímetros y ancho 140 milímetros, es posible utilizarlas ya que son las más próximas a las indicadas en los documentos de licitación. La norma ASTM D 2665 es de tuberías y accesorios, consideramos que no se debe de aplicar para los canales.

R/ Ver Enmienda No.1 a los pliegos de condiciones

7. Sección IV Especificaciones Técnicas de Tuberías: indicar el SDR de las tuberías ya que a partir de este se determina el espesor de la pared del tubo de acuerdo al diámetro y evaluar la norma ASTM D 2241 para estos tubos; lo correcto es colocar en la leyenda del tubo el SDR y no el espesor.

R/ Ver Enmienda No.1 a los pliegos de condiciones.

8. Sección IV Especificaciones Técnicas de la llave de Chorro, indicar si es de PVC o de Bronce.

R/ La llave de chorro a utilizar será de PVC. En las definiciones se muestra la generalidad del producto.

9. Sección IV Especificaciones técnicas, aparece Filtro de sedimentación rápida vertical, pero no aparece en la lista de materiales, indicar si se ofertara o no.

R/ Ver la página 62 del pliego. Tabla Inciso d) FILTRO DE SEDIMENTACION VERTICAL

- 10.** Es posible que se pueda obtener un anticipo de contrato contra la presentación de una garantía de anticipo?

R/ El modelo de contrato presenta una forma de pago que puede ser negociada con el oferente adjudicado previo a la firma del mismo. Por lo que se considera que sí sería posible negociar un anticipo.

- 11.** Es posible obtener un confirmación de fondos garantizados para el pago de esta licitación por parte del donante-FIDA?

R/ No es posible que FIDA garantice los pagos porque según el convenio de crédito el responsable es el Prestatario, es decir la Secretaria de Estado en el Despacho de Agricultura y Ganadería. Los recursos externos (fuente 21) se encuentran dentro del Presupuesto General de Ingresos y Egresos de la República de Honduras y se encuentran aprobados por el FIDA en el POA 2015 del Programa y el Plan de Adquisiciones correspondiente. –estos dos últimos instrumentos son los acreditados por FIDA.

- 12.** Notificar los parámetros a seguir para la recepción de los productos en las alcaldías mencionadas en las bases de licitación.

R/ Personal de EmpredeSur, específicamente del Componente de Desarrollo Humano y Territorial se harán presentes a la recepción de los materiales en las Alcaldías (lugares) establecidos. Ellos serán los responsables de recibir el producto ante la empresa. Por lo que para los pagos correspondientes deberán presentar documentación de recepción a satisfacción de parte de personal de Empredesur.

- 13.** Aclarar los parámetros a seguir para la recepción de la calidad de los productos en las Alcaldías mencionadas en la licitación después de haber realizado las pruebas debido a que este ITEM es importante para el trámite de pago; las pruebas de la bolsa de geomembrana deben hacerse con prueba de vacío para la soldadura de extrusión?, y con prueba de presión de aire para la soldadura de doble costura por termo fusión?, Una vez probadas las bolsa de geomembrana por el fabricante en sus instalaciones y recibidas a satisfacción por el comprador en adelante cualquier daño o perjuicio del producto correo por cuenta del comprador?.

R/La calidad del producto se comprobará en primer lugar en las instalaciones del proveedor o del fabricante, ya que si es necesario realizar pruebas, será en esas instalaciones. En segundo lugar, personal de EmpredeSur, específicamente del Componente de Desarrollo Humano y Territorial se harán

UNIDAD ADMINISTRADORA DE PROYECTOS

presentes a la recepción de los materiales en las Alcaldías (lugares) establecidos para verificar la calidad acordada.

Las pruebas de las bolsas de geomembrana (al vacío y con aire) se harán en las instalaciones del proveedor o del fabricante, sin embargo, deberá garantizarse que lleguen en buen estado a las bodegas de cada municipalidad, donde se revisaran una a una por parte del personal mencionado arriba.

14. En vista que el total de tuberías de los tres lotes es muy baja solicitamos considerar que no se incluya en la leyenda la descripción de información del programa (nombre de institución- secretaria-financista) o se solicita poder hacer sugerencias de acuerdo al fabricante.

R/Para un Item de 100 kits:

Tubería PVC 3" Ø, SRD-50 ó SDR-51, x 6m. Largo - 200 LANCES
Tubería PVC 1/2" Ø, SRD-13.5 x 6m. Largo - 139 LANCES
Tubería PVC 1", SRD-26, x 6 m. largo - 14 LANCES
Tubería PVC 6"Ø, SRD-50 ó SRD-51, x 6 m. largo - 50 LANCES
Pegamento PVC - 9,09 GALONES

Para un Item de 150 kits:

Tubería PVC 3" Ø, SRD-50 ó SDR-51, x 6m. Largo - 300 LANCES
Tubería PVC 1/2" Ø, SRD-13.5 x 6m. Largo - 208,5 LANCES
Tubería PVC 1", SRD-26, x 6 m. largo - 21 LANCES
Tubería PVC 6"Ø, SRD-50 ó SRD-51, x 6 m. largo - 75 LANCES
Pegamento PVC - 13,635 GALONES

Para los 1000 kits de la licitación:

Tubería PVC 3" Ø, SRD-50 ó SDR-51, x 6m. Largo - 2000 LANCES
Tubería PVC 1/2" Ø, SRD-13.5 x 6m. Largo - 1390 LANCES
Tubería PVC 1", SRD-26, x 6 m. largo - 140 LANCES
Tubería PVC 6"Ø, SRD-50 ó SRD-51, x 6 m. largo - 500 LANCES
Pegamento PVC - 90,9 GALONES

La rotulación de la tubería no es un lujo, es por cuestiones de VISIBILIDAD, por lo menos la tubería de 6" y 3", deben ir rotuladas. La rotulación solicitada es "SAG-EMPRENDESUR"

15. Solicitamos que las pruebas para verificar la calidad de la bolsa de geomembrana deben realizarse en las instalaciones del fabricante.

R/Tal y como se menciona en el inciso (13), las pruebas (al vacío y con aire), deben ser realizadas en las instalaciones del proveedor o el fabricante, sin

UNIDAD ADMINISTRADORA DE PROYECTOS

embargo deberá garantizarse que lleguen en buen estado a las bodegas de cada municipalidad, donde se revisaran una a una por parte del personal mencionado arriba.

16. Se debe incluir el ISV en la oferta o el programa está exonerado?

R/Debe incluirse el impuesto sobre ventas en la oferta. Sin embargo el programa esta exonerado de impuestos.

17. En la lista de materiales se encuentran algunos ítems que están descritos de forma fraccionada, por ejemplo: pegamento pvc, lances de tubo de 1/2", 1" y 6".En el caso del pegamento la suma de las cantidades no suma ni el 10% del galón. Nos parece que sería adecuado que se especifiquen cantidades exactas enteras en vista que los tubos vienen en lances de 6 metros y el pegamento en presentaciones desde 1/8 o incluso en presentación de tubo. Esto haría uniforme las ofertas y facilitaría la comparación de precios.

R/Para un ITEM de 100 KITS, la cantidad de PEGAMENTO PVC a entregar debe ser 9 galones. Para un ITEM de 150 KITS, la cantidad de PEGAMENTO PVC a entregar debe ser 13 galones y 2 cuartos de galón.

18. El tiempo para la primera entrega de cada lote lo vemos un poco ajustado. Sugerimos ver la posibilidad de extenderlo a 30 días

R/ El tiempo de entrega por ítem podrá ser negociado con la empresa adjudicada siempre y cuando no se alteren los tiempos de entrega por lote.

*****ULTIMA LINEA*****