

LLAMADO A PARTICIPAR

ACTO ÚNICO DE RECEPCIÓN CON APERTURA DIFERIDA DE SOBRES PROCEDIMIENTO No. PDC-PRDL-2024-P-0049

“SUMINISTRO DE SISTEMA DE HOMOGENIZACION DE FLUIDOS Y DE COMPUERTA PARA CONTROL DE ARENA DEL POZO BES UD-832 DEL CAMPO URDANETA OESTE DE LA EMPRESA MIXTA PETROREGIONAL DEL LAGO, S.A.”

14 de agosto de 2024

M&P SERVICIOS INTEGRADOS UW, S.A. (la “Compañía”), invita a las empresas (los “Ofertantes”) inscritas y aprobadas en su **Registro Único de Ofertantes**, interesadas en participar en el procedimiento de contratación que tiene por objeto la “SUMINISTRO DE SISTEMA DE HOMOGENIZACION DE FLUIDOS Y DE COMPUERTA PARA CONTROL DE ARENA DEL POZO BES UD-832 DEL CAMPO URDANETA OESTE DE LA EMPRESA MIXTA PETROREGIONAL DEL LAGO, S.A.”.

ALCANCE:

El alcance del proceso de contratación sobre el que versa el presente comunicado es la adquisición de los siguientes materiales:

ITEM	DESCRIPCION CORTA	DESCRIPCION LARGA	UND	CANT
1	Rejilla Tipo V Wire Wrapped Screen 3-1/2 “ x 23’x75 Slot	Rejilla, rejilla alambre embobinado sencilla, servicio convencional, ambiente estándar, configuración interna tubería base sin costura, diseño del tubo base con orificio p/pie perforado, diámetro ext. Tubería base 3-1/2”, peso de la tubería base 9.30 lb/ft, norma y grado tubería base API 5CT N-80, longitud promedio de tubo base 30 ft, área abierta tubo base 6 a 12%, espacio de llaves 240 mm pin, 890 mm caja, tipo de conexión y rosca acoplado NU, efici. min. Tensión tubo base 80%, efici. Mini. Compresión tubo B 80%, configuración externa alambre embobinado, diamt. máx. Alambre embobinado 3.95”, material de alambre embobinado acero inoxidable, norma y grado alambre embobina AISI 316 l, ancho de la ranura 0.015”, área perim. min. alambre embob 4048,887” ² , temperatura de trabajo 250 °f, componente pantalla envuelta en alambre V.	PZA	3
2	Cross-Over 2-3/8” x 3-1/2”	Niple de combinación, tipo crossover, diámetro externo 2-3/8x3-1/2”, diámetro externo máximo 3-1/2”, peso 4,60x9,30 lb/ft, Schedule 41-40, material acero al carbono, norma y grado api 5ct N80, longitud 1 ft, tipo de conexión EUE pin x EUE box, especificación suplementaria EM-18-00/05.	PZA	1

ITEM	DESCRIPCION CORTA	DESCRIPCION LARGA	UND	CANT
3	Centralizador de 3/12" para Casing 9-5/8"	Centralizadores con conexión superior de 3-1/2" rosca EUE y conexión inferior de 3-1/2" rosca EUE, para Casing de 9-5/8".	PZA	2
4	Pup Joint Perforado (Perforated Sub)	Niple perforado, diámetro tubería de producción 3-1/2", peso tubería de producción 9,30 lb/ft, grado tubería de producción API 5CT N80-1998, longitud 10 ft, numero de perforaciones por ft 20, diámetro de perforaciones 1/2", tipo de conexión EUE espiga x caja.	PZA	1
5	Empacadura de Copa (GV Cup Packer 3-1/2" x 9-5/8")	Empacadura copa, uso sellar y mantener presión, tipo obturador, función aislar zonas Casing 9-5/8, diámetro externo 8,300", diámetro interno 2,907", estilo 6, diámetro externo tubería 9-5/8", diámetro interno tubería 2,907", rango de peso 47 a 53.5 lb/ft,	PZA	1
6	Cross-Over 3-1/2" EUE box X 3-1/2" NU pin	Niple de combinación, tipo recto, diámetro externo 3-1/2x3-1/2", peso 9.3 lb/ft x 9.3 lb/ft, material acero al carbono, norma y grado API 5CT N80, longitud 18", tipo de conexión EU caja x reg caja, especificación suplementaria EM-18-00/05.	PZA	1
7	Tubería 3-1/2"	Tubería de producción, sin costura, no ranurada, material acero al carbono, diámetro externo 3-1/2", peso nominal 9,3 lb/ft, diseño de los extremos EUE 8RD, norma, grado y tipo api 5ct n-80, especificación suplementaria PDVSA EM-18-00/05, RANGO 2 (30 FT MIN).	FT	90
8	Tapón Ciego 3-1/2"	tapón ciego, tamaño de la conexión 3-1/2", presión de trabajo 3000 psi, tipo de rosca EUE caja, material acero aleado 4140, norma y grado api 5ct j55.	PZA	1
9	ESP SAND AND SLUICE 3-1/2" x 5-1/2" PARA CASING 9-5/8"	Válvula de retención, aplicación retención de flujo e sólido, tamaño 3,500 x 5,500", material AISI 4140, peso 380 lbs/ft, área de flujo 8,6", presión de prueba 3000 psi, diámetro interno 2.907",	PZA	1
10	Cross-Over 3-1/2" NU box X 3-1/2" EUE pin	Niple de combinación, tipo recto, diámetro externo 3-1/2x3-1/2", peso 9.3 lb/ft x 9.3 lb/ft, material acero al carbono, norma y grado API 5CT N80, longitud 18", tipo de conexión EU caja x reg caja, especificación suplementaria EM-18-00/05.	PZA	1

PAQUETE DE LICITACIÓN:

Los Oferentes deberán enviar un correo electrónico a los encargados de administrar el proceso de contratación sobre el que versa el presente comunicado, cuyas direcciones se indican a continuación, con referencia expresa al **Número de proceso y su Objeto**, manifestando su interés en participar y solicitando el pliego de condiciones:

María de los Angeles López: mlopez@venezuelamp.com
María Teresa Rincón: mrincon@venezuelamp.com

CRONOGRAMA:

No.	Actividad	Fecha
1	Fecha límite para confirmar su participación en el proceso y solicitar los documentos del pliego de condiciones	19/08/2024 hasta las 4:00 pm
2	Envío del pliego de condiciones por la Compañía a todos los que manifiesten su interés en participar	20/08/2024
3	Celebración de reunión aclaratoria a través de la aplicación <i>Microsoft Teams</i> , cuyo enlace será enviado a los Oferentes	22/08/2024 a las 3:30 p.m.
4	Recepción de los sobres en la sala de reuniones de la sede de la Compañía, ubicada en la Av. 3Y entre calles 83 y 84, Centro Empresarial HQ, oficinas 2 y 3. Atención: María de los Angeles López	26/08/2024 entre las 11:00 a.m. y las 11:30 a.m.

CONDICIONES DE ENTREGA DE LAS OFERTAS:

Los Oferentes deberán entregar, en sobres separados, los documentos requeridos para su evaluación Técnica-Económica, según las instrucciones contenidas en el pliego de condiciones.

CONSIDERACIONES GENERALES:

Los Oferentes deberán especializarse en la [comercialización de los bienes y/o prestación de los servicios] objeto del proceso de contratación sobre el que versa el presente comunicado; dicha especialización comprobable a través de sus respectivos Estatutos Sociales, cuyo Objeto Social deberá abarcar la comercialización de tales bienes.

Los Oferentes deberán contar con experiencia en la comercialización de los bienes objeto del proceso de contratación sobre el que versa el presente comunicado; dicha experiencia comprobable a través de su constancia de inscripción en el Servicio Nacional de Contrataciones.

Los Oferentes recibirán el pliego de condiciones solo hasta después de manifestar su intención de participar en la fecha indicada anteriormente.

Agradecemos de antemano su interés en participar.