

R3DKODE-39

R4D1C4D0

Señores:

Nombre Empresa

Dirección

Teléfono

Email

Ciudad

SONDEO DE MERCADO

La ANH está adelantando el presente sondeo de mercado, con el fin de realizar el análisis económico y financiero que soportará la determinación del presupuesto oficial de un posible proceso de selección contractual, para la entidad es valioso poder contar con su participación, le agradecemos remitir la información solicitada, bajo los parámetros establecidos a continuación.

NOTA: La Agencia Nacional de Hidrocarburos –ANH, aclara que ni el envío de esta comunicación ni la respuesta a la misma generan compromiso u obligación de contratar, habida cuenta que no se está formulando invitación para participar en un concurso o proceso selectivo, sino, se reitera, se está realizando un sondeo de mercado del que eventualmente se puede derivar un proceso de selección para la elaboración de un contrato que permita ejecutar el proyecto.

<p>DESCRIPCIÓN DE LA NECESIDAD:</p>	<p>Con el fin de cumplir las funciones asignadas, la ANH ha celebrado convenios con diferentes entidades públicas para la adquisición de información sísmica que permite la ubicación de fallas geológicas en donde pueden existir o no depósitos de gas y petróleo; entre ellos los convenios 031 y 032 de 2009 y 04 de 2011.</p> <p>Para realizar la liquidación de los mencionados convenios, se efectuó un acuerdo conciliatorio entre las partes (ANH; Ministerio de Defensa Nacional – Ejército Nacional y la Agencia Logística de las Fuerzas Militares).</p> <p>Teniendo en cuenta lo anterior el día 20 de agosto de 2015, el Tribunal Administrativo de Cundinamarca profirió el fallo 2014-01159, y en el numeral 4 Establece:</p>
--	---

	<p>4. Igualmente las partes concilian:</p> <p><i>a. Que no podrán ser movidos del fuerte militar de Tolomaida -Brigada Especial de Ingenieros, los bienes que se encuentran bajo el cuidado y responsabilidad del Ejército Nacional, y que se hallan en los inventarios de la Agencia Nacional de Hidrocarburos, hasta que se encuentre debidamente aprobado y ejecutoriado este acuerdo conciliatorio.</i></p> <p><i>b. Que la Agencia Nacional de Hidrocarburos reparará las carpas y la planta eléctrica que se encuentran dañadas por un vendaval, una vez ejecutoriado el auto que apruebe el presente acuerdo conciliatorio y se cumplan los trámites administrativos y actuaciones necesarias para su materialización.</i></p> <p>Así las cosas y con el fin de cumplir lo establecido en el mencionado fallo, es deber de la entidad reparar las carpas que fueron afectadas por un vendaval durante la ejecución de los mencionados convenios.</p>										
OBJETO A CONTRATAR:	Prestar el servicio de reparación y mantenimiento de carpas.										
IDENTIFICACION DEL CONTRATO A CELEBRAR:	Prestación de servicios.										
CÓDIGO UNSPSC (The United Nations Standard Products and Services Code® - UNSPSC, Código Estándar de Productos y Servicios de Naciones Unidas), correspondiente al bien, obra o servicios a contratar:	<p>Con arreglo a los artículos 2.2.1.1.1.5.1. al 2.2.1.1.1.5.7. del Decreto Reglamentario 1082 de 2015, los Proponentes Individuales deben encontrarse inscritos, clasificados y calificados en el Registro Único de Proponentes – RUP de la Cámara de Comercio de su domicilio principal, en alguno (s) o en todos de los siguientes Códigos Estándar de Productos y Servicios de Naciones Unidas (UNSPSC):</p> <p>CARPAS</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SEGMENTO</th> <th>FAMILIA</th> <th>CLASE</th> <th>PRODUCTO</th> <th>NOMBRE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>95 Terrenos, edificios, Estructuras y vías</td> <td>9513 Estructuras y edificios móviles</td> <td>931317 Tiendas carpas y estructura de membrana.</td> <td>95131702 Carpas de poste o tensión.</td> <td>Carpas de poste o tensión.</td> </tr> </tbody> </table> <p>En el caso de propuestas presentadas por consorcios, uniones temporales o promesas de sociedad futura, cada uno de los integrantes debe encontrarse inscrito, clasificado y calificado en por lo menos uno de los Códigos anteriormente establecidos. En todo caso, el consorcio, la unión temporal o la promesa de sociedad futura deberán acreditar, en conjunto, todos los códigos exigidos.</p>	SEGMENTO	FAMILIA	CLASE	PRODUCTO	NOMBRE	95 Terrenos, edificios, Estructuras y vías	9513 Estructuras y edificios móviles	931317 Tiendas carpas y estructura de membrana.	95131702 Carpas de poste o tensión.	Carpas de poste o tensión.
SEGMENTO	FAMILIA	CLASE	PRODUCTO	NOMBRE							
95 Terrenos, edificios, Estructuras y vías	9513 Estructuras y edificios móviles	931317 Tiendas carpas y estructura de membrana.	95131702 Carpas de poste o tensión.	Carpas de poste o tensión.							
ASPECTOS TÉCNICOS:	<p>1. Reparación de las carpas de acuerdo a los lineamientos técnicos establecidos, que se describen a continuación:</p>										

DESCRIPCION DETALLADA DEL BIEN	CANTIDAD	ESTADO ACTUAL DEL BIEN	ARREGLOS A REALIZAR
Carpa móvil; medidas 6mts, frente por 6mts fondo por 5 mts de altura, tipo hangar del área técnica	5	Dañado	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reparación y vulcanizado de lonas, lavado general, ajustes de ojete, ajustes de correas y amarres tipo reata. 2. Fabricación de 5 estructuras metálicas completas.
Carpa móvil tipo comando: medidas: 4 mts frente por 4 mts fondo por 3.5 mts de altura, tipo hangar para oficiales	10	Dañado	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reparación y vulcanizado de lonas, lavado general, ajustes de ojete, ajustes de correas y amarres tipo reata. 2. Fabricación de diez estructuras metálicas completas.
Carpa móvil, medidas: 6 mts frente por 10 mts fondo por 4.5 mts de altura, tipo hangar	3	Dañado	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reparación y vulcanizado de lonas, lavado general, ajustes de ojete, ajustes de correas y amarres tipo reata. 2. Fabricación de 3 estructuras metálicas completas.
Carpa móvil: medidas: 6 mts frente por 20 mts fondo por 4.5 mts de altura tipo hangar	1	Dañado	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reparación y vulcanizado de lonas, lavado general, ajustes de ojete, ajustes de correas y amarres tipo reata. 2. Reparación de 1 estructura metálica completa.
Carpa móvil; medidas: 7 mts frente por 10 mts fondo por 5mts de altura tipo hangar	4	Dañado	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reparación y vulcanizado de lonas, lavado general, ajustes de ojete, ajustes de correas y amarres tipo reata.

			2. Fabricación de 4 estructuras metálicas completas.	
	Carpa móvil; medidas: 7mts frente por 9mts fondo por 5 mts de altura tipo hangar	2	Dañado	
			1. Reparación y vulcanizado de lonas, lavado general, ajustes de ojete, ajustes de correas y amarres tipo reata. 2. Fabricación de 2 estructuras metálicas completas.	
	DESCRIPCION DETALLADA DEL BIEN	CANTIDAD	ESTADO ACTUAL DEL BIEN	ARREGLOS A REALIZAR
	Carpa móvil; medidas: 3 mts frente por 3 mts fondo por 3 mts de altura tipo hangar	10	Dañado	1. Reparación y vulcanizado de lonas, lavado general, ajustes de ojete, ajustes de correas y amarres tipo reata. 2. Fabricación de 10 estructuras metálicas completas.
	Carpa móvil; hangar 50 mts de largo por 20 metros de fondo altura de 8 mts	1	Dañado	1. Reparación y vulcanizado de lonas, lavado general, ajustes de correas y amarres tipo reata. 2. Fabricación de 2 estructuras metálicas de 2 curvas. 3. Suministro de lona, fabricación de 2 módulos de cubierta laterales con sistemas de guayas. 4. Fabricación de 1 tapa frontal de hangar en el mismo material de la cubierta
	TOTAL CARPAS	36		
	<p>2. PLAZO DE EJECUCIÓN: El plazo de ejecución del presente contrato serán dos (2) meses contados a partir de la suscripción del acta de inicio, previa aprobación de la garantía que debe constituir el CONTRATISTA a favor de la ANH y la expedición del respectivo registró presupuestal.</p>			
LUGAR DE EJECUCIÓN:	FUERTE MILITAR TOLEMAIDA – Nilo- Cundinamarca. Vía Melgar-Girardot			

PROPUESTA ECONÓMICA:	CANT	ELEMENTO SERVICIO	DESCRIPCION	VALOR INCLUIDO IVA
	5	Carpa móvil; medidas 6mts, frente por 6mts fondo por 5 mts de altura, tipo hangar del área técnica	1. Reparación y vulcanizado de lonas, lavado general, ajustes de ojete, ajustes de correas y amarres tipo reata. 2. Fabricación de 5 estructuras metálicas completas.	
	10	Carpa móvil tipo comando: medidas: 4 mts frente por 4 mts fondo por 3.5 mts de altura, tipo hangar para oficiales	1. Reparación y vulcanizado de lonas, lavado general, ajustes de ojete, ajustes de correas y amarres tipo reata. 2. Fabricación de diez estructuras metálicas completas.	
	3	Carpa móvil, medidas: 6 mts frente por 10 mts fondo por 4.5 mts de altura, tipo hangar	1. Reparación y vulcanizado de lonas, lavado general, ajustes de ojete, ajustes de correas y amarres tipo reata. 2. Fabricación de 3 estructuras metálicas completas.	
	1	Carpa móvil: medidas: 6 mts frente por 20 mts fondo por 4.5 mts de altura tipo hangar	1. Reparación y vulcanizado de lonas, lavado general, ajustes de ojete, ajustes de correas y amarres tipo reata. 2. Reparación de 1 estructuras metálicas completas.	
	4	Carpa móvil; medidas: 7 mts frente por 10 mts fondo por 5mts de altura tipo hangar	1. Reparación y vulcanizado de lonas, lavado general, ajustes de ojete, ajustes de correas y amarres tipo reata. 2. Fabricación de 4 estructuras metálicas completas.	
	2	Carpa móvil; medidas: 7mts frente por 9mts fondo por 5 mts de altura tipo hangar	1. Reparación y vulcanizado de lonas, lavado general, ajustes de ojete, ajustes de correas y amarres tipo reata. 2. Fabricación de 4 estructuras metálicas completas.	
	10	Carpa móvil; medidas: 3 mts frente por 3 mts fondo por 3 mts de altura tipo hangar	1. Reparación y vulcanizado de lonas, lavado general, ajustes de ojete, ajustes de correas y amarres tipo reata.	

		2. Fabricación de 10 estructuras metálicas completas.
	1	<p>Carpa móvil; hangar 50 mts de largo por 20 metros de fondo altura de 8 mts</p> <p>1. Reparación y vulcanizado de lonas, lavado general, ajustes de correas y amarres tipo reata. 2. Fabricación de 2 estructuras metálicas de 2 curvas. 3. Suministro de lona, fabricación de 2 módulos de cubierta laterales con sistemas de guayas. 4. Fabricación de 1 tapa frontal de hangar en el mismo material de la cubierta</p>

NOTA: Costos y Gastos de viaje
Los eventuales costos y gastos de viaje en que incurra el proponente estarán a su cargo y se entenderán incluidos dentro de la propuesta.

Nota: Dentro de la ejecución del contrato, el mantenimiento y reparación de las carpas podrá hacerse fuera o dentro de las instalaciones del Batallón. Debe tenerse en cuenta que la entrega de la totalidad de los bienes totalmente arreglados, debe hacerse en las instalaciones de la base militar. (FUERTE MILITAR TOLEMAIDA – Nilo- Cundinamarca. Vía Melgar-Girardot.)

Nota: El ingreso a las instalaciones de la base militar se hará previa autorización de éste. Los permisos serán gestionados entre la ANH y Las FFMM.

ENTREGA DE INFORMACIÓN DEL SONDEO DE MERCADO: Las firmas invitadas deberán entregar la información solicitada en el presente sondeo de mercado al correo electrónico diana.londono@anh.gov.co; diana.ramirez@anh.gov.co adrianak.pena@anh.gov.co antes del **antes del día 27 de Junio de 2016.**

ORLANDO VELANDIA SEPULVEDA
Vicepresidente administrativo y Financiero
Agencia Nacional de Hidrocarburos – ANH

Revisó: Leda Hernández Ucros – Gestor T1-18
Proyectó: Diana Patricia Londoño – Gestor T1-15
Proyectó: Carolina Ramírez - Adriana Peña / Contratista VAF