**CBCR-003331-2016-PRB-00154**

**5 de febrero de 2016**

**LICITACIÓN ABREVIADA 2016LA-000003-UP**

**Adquisición de Aceite automotriz y anticongelante de la flota del Cuerpo de Bomberos**

|  |
| --- |
| **PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES** |

El Benemérito Cuerpo de Bomberos de Costa Rica, con domicilio en San José, calle 18, avenida 3, costado norte de la parada de autobuses “La Coca Cola”, recibirá ofertas por escrito hasta las **11:00 horas de 16 febrero de 2016**, con todo gasto pagado e impuestos incluidos, para lo siguiente.

|  |
| --- |
| **CAPÍTULO I**  **ASPECTOS TÉCNICOS** |

1. **DESCRIPCIÓN DEL REQUERIMIENTO:**
2. **Objeto de la contratación:** El Benemérito Cuerpo de Bomberos de Costa Rica requiere de la compra de Aceite automotriz y anticongelante para mantener en el Almacén de existencias, para los Mantenimientos Preventivo y Correctivos de los vehículos de la flota vehicular.

**Características técnicas:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Renglón** | **Descripción** | **Cantidad** |
| **1** | **Refrigerante /Anticongelante (Coolant/Antifreeze)** | **1.248 litros** |

1. Refrigerante / Anticongelante de larga vida útil.
2. Concentración, debe ser premezclado y preparado para su uso directo en el sistema de enfriamiento (radiador) de motores diésel, gasolina o gas.
3. Manufacturado con un concentrado a base de monoetienglicol (MEG).
4. Su utilización ya premezclado debe ser 50 % aditivo y 50 % Agua.
5. Su calidad debe ser igual o superior a la exigida por los fabricantes de equipo original Detroit Diésel, Freightliner
6. Formulado con TMC RP-329 Tipo A, o ASTM D6210 Tipo A. Debe aparecer en la lista de refrigerantes aprobados en la página de internet: <http://ddc.tei-net.com/approvedlistprint-93k217.asp> de Detroit Fluidos Especificación 93K217 del fabricante Detroit Diésel.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Renglón** | **Descripción** | **Cantidad** |
| **2** | **Refrigerante, Especialidad Naranja para Motor (Speciality Orange Engine Coolant)** | **1.248 litros** |

1. Que cumpla con las especificaciones de Ford WSS- M97B44 – D. Para ser utilizado en los vehículos de la marca Ford
2. De color Naranja, larga vida, anticongelante / refrigerante a base de glicol de etileno para su uso en motores de gasolina y diésel.
3. Que brinde protección contra la corrosión, premezclado 50/50 de líquido refrigerante y agua destilada proporciona protección contra la congelación hasta -34 ° F (-37 ° C) y la protección de la ebullición hasta 265 ° F (129 ° C)
4. De igual o superior calidad al Orange Antifreeze/Coolant Concentrated VC-3-B del fabricante Motorcraft.
5. Debe aportar una certificación del fabricante o del representante en el país donde se indique que cumple con las especificaciones solicitadas.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Renglón** | **Descripción** | **Cantidad** |
| **3** | **Aceite para motor 15W40 CJ4** | **9.360. litros** |

1. Aceite para motor Diésel SAE15W-40, el cual debe estar aprobado por API CJ4
2. Deberá cumplir con las siguientes normas. Homologado: Detroit Diesel DDC93K218.
3. Debe aparecer en la lista de aceites aprobados en la página de internet <http://ddc.tei-net.com/approvedlistprint-93k218.asp> de Detroit Fluidos Especificación 93K218 del fabricante Detroit Diésel.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Renglón** | **Descripción** | **Cantidad** |
| **4** | **Aceite SAE 80W90** | **1.040 litros** |

1. Aceite SAE 80W90, clasificación API GL5, con aditivos LS-EP. Debe estar homologado por Arvin Meritor Especificación: O76P Arvin Meritor SAE: J2360 y aparecer listado en la página de internet <http://www.meritor.com/default.aspx> de dicho fabricante.
2. Para ser utilizado en diferenciales de camiones extintores y vehículos de transporte.
3. Deberá ser apto para la aplicación de engranajes hipoidales, helicoidales, de alta velocidad, bajo torque y velocidad alto torque.
4. Deberá contener aditivos EP "extrema presión" y aditivo LS para ser aplicado en diferenciales dotados de sistemas anti patinaje o bloqueo automáticos y bloqueo manual, en donde los fabricantes exigen el uso de aceites LSD.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Renglón** | **Descripción** | **Cantidad** |
| **5** | **Lubricante para Eje trasero** | **1.040 litros** |

1. Clasificación de Servicio API GL- 5 / SAE grado 75W 140
2. Debe ser homologado por el Fabricante de vehículos Ford Motor Company y que cumpla con las especificaciones WSL - M2C192 –A.
3. De igual o superior calidad MOTORCRAFT® SAE 75W -140 de alto rendimiento.
4. Debe aportar una certificación del fabricante o del representante en el país donde se indique que cumple con las especificaciones solicitadas

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Renglón** | **Descripción** | **Cantidad** |
| **6** | **Aceite para transmisión 75W90 GL-4 Sintético** | **1.040 litros** |

1. Que cumpla con la especificación de Ford WSD-M2C200-C
2. Sintético para engranajes de caja de cambios y árboles de transmisión.
3. Debe ser homologado por el Fabricante de vehículos Ford Motor Company.
4. Debe aportar una certificación del fabricante o del representante en el país donde se indique que cumple con las especificaciones solicitadas.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Renglón** | **Descripción** | **Cantidad** |
| **7** | **Aceite para transmisión automática Sintético** | **1.040 litros** |

1. Debe cumplir o exceder las normas Allison TES 295 (AN-051005)
2. Que se encuentre homologado y registrado en la página de internet <http://www.allisontransmission.com/es-es/parts-service/approved-fluids> del fabricante.
3. Para esto se deberá aportar la ficha técnica respectiva.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Renglón** | **Descripción** | **Cantidad** |
| **8** | **Aceite para motor 10W30 Sintético para motores Diésel** | **1.248 litros** |

1. Para uso en vehículos equipados con motores de la serie Power Stroke® del fabricante Ford, así como en otras aplicaciones de motores diésel.
2. Debe cumplir o exceder las especificaciones definidas por ACEA A5/B5 o A3/B3, Que reúna la Categoría de Servicio API CJ-4, para su uso en motores diésel diseñados para cumplir las normas de emisiones de escape 2007 en carretera y que requieren combustible diésel con bajo contenido de azufre.
3. Debe aparecer en la lista de lubricantes aprobados por Ford y cumplir con la especificación WSS-M2C171-E de Motorcraft.
4. Debe aportar una certificación del fabricante o del representante en el país donde se indique que cumple con las especificaciones solicitadas.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Renglón** | **Descripción** | **Cantidad** |
| **9** | **Aceite Hidráulico para plataformas Bronto** | 1. **Litros** |

1. Para condiciones climáticas normales de nuestra región.
2. Homologado por el fabricante que cumpla con las especificaciones técnicas: DIN 51524PT:3 ISO 11158 HV o HM, igual o superior al shell Tellus T-32, Mobil BTE 10 excel 32, Castrol Hyspin AWS 32.
3. **CUADRO DE CALIFICACION DE OFERTAS:**

Para seleccionar la oferta más conveniente a los intereses de la Organización y acorde con lo indicado en el artículo 55 del Reglamento a la Ley de Contratación Administrativa, a las ofertas que cumplan con los requisitos formales y técnicos requeridos se les aplicarán los siguientes criterios de evaluación:

**Precio (Máximo 100 puntos):** Se asignarán 100 puntos a la oferta que cotice el menor precio total por renglón, para las restantes ofertas se utilizará la siguiente fórmula:

**P = (P1 / P2) \* 100**, donde: P = Puntaje por asignar

P1 = Menor precio total ofertado.

P2 = Precio total de la oferta por evaluar

100 = Puntaje máximo por obtener

1. **CONDICIONES GENERALES PARA EL OFERENTE**
2. El Oferente debe cotizar el precio unitario y total.
3. El Oferente deberá tener en cuenta lo que indica párrafo al final del artículo 8 de la Ley Reguladora de todas las Exoneraciones Vigentes su Derogatoria y Excepciones N° 7293, que textualmente dice:

"(...) Las compras del Cuerpo de Bomberos que se realicen de conformidad con sus funciones, tendrán exención tributaria, arancelaria y de sobretasas para las adquisiciones de las unidades extintoras de incendio, las ambulancias y los vehículos que se convertirán en unidades extintoras de incendio o en ambulancia; los vehículos de apoyo, las plantas eléctricas portátiles, las bombas portátiles; los equipos y artículos para extinción de incendios, para rescate y para emergencias con materiales peligrosos; los equipos de comunicación y equipos electrónicos para atención de emergencias; los repuestos, las llantas y los artículos para mantenimiento de las unidades extintoras, las ambulancias, los vehículos y los equipos para extinción de incendios, el rescate y las emergencias con materiales peligrosos; los equipos de protección personal para extinción de incendios, el rescate y las emergencias con materiales peligrosos; el espumógeno y polvo químico para extinción de incendios; los medicamentos, combustibles y lubricantes; los artículos y bienes de similar naturaleza, necesarios para el cumplimiento de sus fines…"

El subrayado no es parte del original.

1. El suministro ofertado deberá ser totalmente nuevo, no se aceptan suministros reconstruidos o reciclados.
2. El plazo de entrega será en tres entregas parciales, en el **anexo #1** se detalla las cantidad de litros a entregar en cada fecha, sea:
3. Primer entrega: 20 días hábiles contados a partir del día siguiente de la entrega de la órden de compra.
4. Segunda entrega: II Trimestre de 2016
5. Tercer entrega: III Trimestre de 2016

**Nota importante**: Para la segunda y tercera entrega, el adjudicatario deberá coordinar con la Unidad Usuaria la fecha específica de entrega.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Renglón** | **Descripción** | **Unidad de Medida** | **Primera entrega** | **Segunda entrega** | **Tercera entrega** | **Total** | **Total de Estañones** |
| 1 | Refrigerante /Anticongelante (Coolant/Antifreeze) | Litros | 624 | 416 | 208 | 1248 | 6 |
| 2 | Refrigerante, Especialidad Naranja para Motor (Speciality Orange Engine Coolant) | Litros | 624 | 416 | 208 | 1248 | 6 |
| 3 | Aceite para motor 15W40 CJ4 | Litros | 3120 | 3120 | 3120 | 9360 | 45 |
| 4 | Aceite SAE 80W90 GL5 | Litros | 624 | 208 | 208 | 1040 | 5 |
| 5 | Lubricante para Eje trasero | Litros | 416 | 416 | 208 | 1040 | 5 |
| 6 | Aceite para transmisión 75W90 GL-4 Sintético | Litros | 416 | 416 | 208 | 1040 | 5 |
| 7 | Aceite para transmisión automática | Litros | 416 | 416 | 208 | 1040 | 5 |
| 8 | Aceite para motor 10W30 Sintético para motores Diésel Y Gasolina | Litros | 624 | 416 | 208 | 1248 | 6 |
| 9 | Aceite Hidraulico para plataformas bronto | Litros | 416 |  |  | 416 | 2 |

1. **REQUISITOS TÉCNICOS PARA EL OFERENTE:**
   1. **Garantía:** 24 meses. El oferente deberá indicar por escrito otras restricciones de garantía para correspondiente análisis y adjudicación

* 1. **Catálogos y/o Ilustraciones:** El Oferente debe presentar catálogos y literatura técnica que brinden una clara idea de lo ofertado. La literatura debe aportarse en idioma español, o en otro idioma, pero en este caso se requerirá que aporte la traducción bajo su responsabilidad, conforme con el artículo 62 del Reglamento a la Ley General de Contratación Administrativa, de sus partes esenciales.
  2. El oferente debe garantizar el adecuado desecho del aceite usado que el Cuerpo de Bomberos le solicite de acuerdo a los reglamentos vigentes del país, a lo cual se deberá aportar el certificado ambiental vigente que emite el responsable de efectuarlo, avalado por el Ministerio competente.

1. **CONDICIONES TÉCNICAS PARA EL ADJUDICATARIO:** 
   * 1. Todo recipiente deber ser entregado, con sus sellos originales de fábrica sin abolladuras, debidamente rotulado con las etiquetas de calidad, clasificación y aprobaciones SAE, ILSAC/API, rige para todos los renglones.
     2. Entrega física: en las oficinas de la Unidad de Mantenimiento Vehicular, cita en San Antonio de Desamparados 500 m suroeste del Templo Católico, previa cita al teléfono 2276-7663 Almacén de Aprovisionamiento

|  |
| --- |
| **CAPÍTULO II**  **DELIMITACIÓN ASPECTOS FORMALES** |

1. **Criterio de desempate**: En caso de presentarse empate en la calificación, se utilizará como criterio de desempate los siguientes factores:

Se considerará como factor de desempate en la evaluación del presente concurso, una puntuación adicional a las PYME que han demostrado su condición a la Administración según lo dispuesto en el Reglamento a la Ley de Contratación Administrativa, Ley N° 8262 y sus reglamentos.

En caso de empate, la Organización considerará la siguiente puntuación adicional:

* PYME de industria: 5 puntos
* PYME de servicio: 5 puntos
* PYME de comercio: 2 puntos

Todo esto según lo dispuesto en el artículo 55 bis del Reglamento a la Ley de Contratación Administrativa.

1. **Multa**: 1% de multa de la factura a tramitar por cada día de atraso en la entrega de producto. El máximo de multa a aplicar es un 25 % del valor de la factura.

**Nota: Para** todos los casos la aplicación de la multa estará conforme con lo dictado por la Sala Constitucional en la resolución No. 6639-2013 del 15 de mayo del 2013.

1. **Garantía de Participación:**

Para el presente contrato no se debe presentar garantía de participación.

1. **Garantía de Cumplimiento:**

Será responsabilidad del Adjudicatario presentar la garantía, dentro de los (5) cinco días hábiles siguientes a la firmeza del acto adjudicado, el cual se produce según los plazos estipulados en el Reglamento a la Ley de Contratación Administrativa.

En caso de no aportar dicha garantía la Administración iniciará el proceso de re adjudicación conforme a lo establecido en el artículo 191 del Reglamento a la Ley de Contratación Administrativa.

* Monto: 5% del monto anual adjudicado.
* Vigencia: Debe extenderse hasta por dos meses adicionales (44 días hábiles) a la fecha de la recepción definitiva del objeto contractual.

Forma de rendir las garantías: Debe ajustarse a lo estipulado en el artículo 42, del Reglamento a la Ley de Contratación Administrativa

1. Monto estimado de contratación: **¢ 42.750.000,00** (Cuarenta y dos millones setecientos cincuenta mil colones 00/100).
2. Consultas de orden formal pueden efectuarse al teléfono 2276-7663 o al correo asegura@bomberos.go.cr, con el funcionario Alejandro Segura Chavarría y para efectuar consultas de orden técnico podrán contactar al funcionario Gregory Vargas Salas, al teléfono 2276-7663 o al correo grevargas@bomberos.go.cr.

**Nota importante:** El capítulo II de aspectos formales (formulario denominado "Pliego de condiciones generales") se considera parte integral de este concurso, por lo que el Oferente, a la hora de formular su cotización, deberá considerar lo descrito en sus cláusulas, quedando obligado a su vez a aportar los requisitos que se solicitan en ese aparte.

**Atentamente,**

**Lic. Jessica Delgado López, Jefe**

**Proveeduría**

CC. Consecutivo / Expediente