**MOTOCICLETA ENDURO DE CIVIL 226CC-274CC**

|  |  |
| --- | --- |
| **ESPECIFICACIÓN** | **REQUERIMIENTO** |
| **Cantidad** | 35 |
| **CILINDRAJE (Comercial)** |  Mínimo 250 cc |
| **TIPO** | Doble propósito o enduro. |
| **MODELO** | Nuevo, no inferior al año de entrega. |
| **COMBUSTIBLE** | Gasolina. |
| **CONTROL DE EMISIONES** | Que cumpla con lo requerido por el Ministerio del Medio Ambiente y desarrollo sostenible. |
| **HERRAMIENTA POR CADA MOTOCICLETA** | La suministrada por el fabricante de acuerdo con catálogo, el cual debe contener: Una pinza, o alicate, destornillador mixto, dos llaves boca fija, una copa para bujías, llave para desmonte de las llantas y estuche para la respectiva herramienta.  |
| **EQUIPO POR CADA MOTOCICLETA** | Dos (2) cascos compactos (integrales, que cumplan con la norma europea ECE dos mil doscientos cinco (2.205 Los cascos con calota externa fabricada y moldeada por inyección en policarbonato, visor moldeado por inyección en policarbonato con protección UV hasta cuatrocientos (400) nanómetros y tratamiento anti rayas, Sistema de ventilación con dos tomas de aire regulable (una superior que dirija el aire al interior de la calota, una inferior que dirija el aire al interior de la mentonera y hacia la superficie interna del visor), extractores de aire en la mentonera y en la parte trasera de la calota.Debe estar provisto de un sistema de cierre de desenganche rápido con la posibilidad de ajustar la longitud de la correa de sujeción, acolchado interno tejido de alta calidad, con características internas de confort, transpirabilidad y resistencia, el poliestireno interno debe ser de un material fácilmente deformable con el fin de absorber los golpes; Dos pares de guantes por cada motocicleta, que cumplan con especificación técnica ET-PN-074-A2.Dos (02) impermeables para motociclista de tres (03) piezas (chaqueta, pantalón y zapatones) que cumplan con la especificación técnica ET-PN-109 A3.Maletero de alta resistencia color negro y verde instalado en la parte trasera en su respectiva parrilla resistente a la vibración. |
| **COLOR** | Será definido por el supervisor del contrato según la disponibilidad. |

**2-. REQUERIMIENTOS ADICIONALES PARA LAS MOTOCICLETAS**

Los requerimientos adicionales son de obligatorio cumplimiento y beberán formularse con la oferta. Cuando a juicio de la Policía Nacional, se omita alguno de ellos y/o el contenido de los mismos sea insuficiente, esta podrá requerirlos; el no presentarlos dentro del plazo requerido dará lugar al rechazo de la oferta.

|  |  |
| --- | --- |
| **CARACTERÍSTICAS** | **DESCRIPCIÓN TÉCNICA** |
| **INFORMACIÓN TÉCNICA DETALLADA** | La ficha técnica debe especificar claramente: potencia máxima y a  que revoluciones se alcanza, torque máximo y a que revoluciones se alcanza, cilindrada y accesorios ofrecidos.En todo caso el proponente deberá incluir como un anexo a la ficha técnica la información que no aparezca en ella y se requiera para la verificación de los vehículos. Dicho anexo deberá ser certificado por el fabricante, o el ensamblador o distribuidor autorizado. El proponente debe adjuntar las curvas de torque y potencia vs. r.p.m. para el motor de cada vehículo ofrecido. |
| **GARANTÍA DEL SERVICIO POSTVENTA** | Certificación expedida por el departamento técnico o equivalente del ensamblador o fabricante, según sea el caso, en la que conste que el proponente cuenta con el soporte técnico del fabricante en la prestación de todos los servicios técnicos ofrecidos y el suministro de repuestos para las motos ofrecidas por un tiempo mínimo de cinco (10) años. |
| **INFRAESTRUCTURA DEL SERVICIO POSTVENTA** | Se debe anexar la información certificada por el fabricante, ensamblador o representante de la marca en el país, sobre la red de concesionarios y talleres autorizados que ofrezca a nivel nacional. La información debe incluir:a. Razón social.b. Ubicación, dirección, teléfono y fax. |
| **GARANTÍA TÉCNICA DEL VEHÍCULO** | El proponente deberá manifestar en su propuesta que otorga una garantía técnica para amparar las motocicletas contra posibles defectos de fabricación, daños ocasionados por fallas en el diseño, o materiales, incluyendo la mano de obra y los repuestos y la disposición de las piezas que han sido cambiadas de una manera ambientalmente adecuada, con el respectivo soporte de disposición final de estos elementos Esta garantía debe ofrecerla sin costo adicional alguno, por un plazo mínimo de un (1) año libre de kilometraje, contados a partir del recibo a satisfacción de la motocicleta. |

**3.- ASPECTOS REQUERIDOS PARA LA ENTREGA DE LAS MOTOCICLETAS.**

Adicionalmente al cumplimiento de las especificaciones técnicas y requerimientos adicionales de las motos, en el momento de la entrega, el contratista debe cumplir las condiciones o aspectos establecidos en el siguiente cuadro. El oferente deberá certificar en su oferta que conoce y acepta dichas condiciones.

|  |
| --- |
| **DESCRIPCIÓN** |
| El proponente debe emitir una carta en la cual se compromete a lo siguiente:* Expedir el SOAT para la motocicleta, una vez esta vaya a entrar en servicio.
* Efectuar el pago de la matrícula (oficial o registro especial) a nombre del respectivo Organismo.
* Almacenar la motocicleta por un tiempo mínimo de 3 meses hasta que esta se encuentre lista para entrar en servicio.
* En caso de que el adjudicatario se encuentre ubicado fuera de la ciudad de Medellín o del área Metropolitana del Valle de Aburrá, y el personal de la Secretaría de Seguridad y Convivencia de Medellín, necesite desplazarse a las instalaciones del mismo para adelantar gestiones relacionadas con la ejecución del contrato, el proveedor deberá asumir los gastos de desplazamiento vía aérea (para 2 personas), máximo una vez.
 |
| Al momento de la entrega de la moto el tanque de combustible debe estar a full. |