



XEFATURA

PREGO TÉCNICO

1.- Introducción

A Xefatura da Policía Local redacta este Prego de Prescricións Técnicas, ao que haberán de axustarse os licitadores en todos os seus apartados, e no que se describen as características mecánicas e os requisitos de transformación policial das motocicletas obxecto de subministración.

2.- Obxecto do contrato.

O obxecto do contrato consiste na subministración en réxime de propiedade de 28 motocicletas dotadas de transformación policial, conforme á seguinte relación:

CANTIDADE/TIPO DE VEHÍCULO

Lote I: 19 motocicletas para o servizo de Proximidade.

Lote II: 3 motocicletas para o servizo de Escoltas de personalidades.

Lote III: 6 motocicletas para o servizo UMIR

3.- Orzamento.

LOTE 1

COSTE POR UNIDADE..... 12.400 €
DOTACIÓN ECONÓMICA 235.600 €

LOTE 2

COSTE POR UNIDADE..... 20.100 €
DOTACIÓN ECONÓMICA..... 60.300 €

LOTE 3

COSTE POR UNIDADE.....9.100 €
DOTACIÓN ECONÓMICA..... 54.100 €

3.1 ENTREGA DE BENS

No lote 3, o adxudicatario recibirá como parte do prezo do contrato, a entrega pola Administración das seguintes motocicletas, cuxo valor se estima nun mínimo de 500 €, IVE incluído:

Nº. FLOTA	MARCA Y MODELO	MATRÍCULA
327	SUZUKI AN 400	PO-3561-BM
328	SUZUKI AN 400	PO-3562-BM
391	APRILIA PEGASO 655	PO-5870-BD
392	APRILIA PEGASO 655	PO-5871-BD

4.- MATRICULACIÓN

A matriculación dos vehículos corresponderá ao Concello de Vigo, a través do Parque Móvil Municipal.

4.- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

4.1.- Lote I

-Motor: 4 T

-Refrigeración: líquida

- Cilindrada: ≥ 600 CC ≤ 700 CC

-Carburación: Inxección electrónica

-Arranque: eléctrico

- Baúl 42 L

- Focos dianteiros (dereito e esquerdo) direccionais de LEDS sputnik, 4 leds en color azul y 1 leds luz vermella para función "luz de pare", lente lisa, azul, 12 V.

- Mástil traseiro: Un cabezal omnidireccional con mástil telescópico de 3 corpos, de 15 leds de alta intensidade de 3 W., integrados no circuito electrónico de alta eficiencia e un sistema reflector parabólico que maximice a intensidade luminosa dos leds, luz azul, lente grabada azul, luz cruceiro, 12 v, Homologado UNR65.

- Sirena compacta de 30W, fabricada en ABS, con fibra de vidro e aluminio inxectado, 16 programas con microinterruptor selector.

- Mando de control con funcións de control dos focos dianteiros, mástil traseiro, pulsador para control función “luz de pare”, luz cruceiro, sirena continua e atenuador de sirena.

- Serigrafía completa oficial.

4.2.- Lote II

- Cilindrada: ≥ 1.000 CC
- Potencia: ≥ 100 CV
- Motor: 4 T
- Alimentación: Inyección electrónica.
- Encendido: Electrónico
- Focos dianteiros direccionais de LEDS sputnik, 4 leds en color azul e 1 led luz vermella para función “luz de pare”, lente lisa, azul, 12 V.
- Mástil traseiro: Un cabezal omnidireccional con mástil telescópico de 3 cuerpos, de 15 leds de alta intensidade de 3 W., integrados no circuito electrónico de alta eficiencia e un sistema reflector parabólico que maximice a intensidade luminosa dos leds, luz azul, lente grabada azul, luz cruceiro, 12 v, Homologado UNR65.
- Sirena compacta de 30W, fabricada en ABS, con fibra de vidro e aluminio inxectado, 16 programas con microinterruptor selector.
- Mando de control con funcións de control dos focos dianteiros, mástil traseiro, pulsador para control función “luz de pare”, luz cruceiro, sirena continua e atenuador de sirena.
- Linterna recargable, lámpara halóxena de 6V 10W, batería de Ni-Mh, dos intensidades de luz, enfoque regulable, protector de goma na óptica para amortiguar os golpes e caídas e soporte cargador a 12 V.
- Serigrafía completa oficial.

4.3 Lote III

- Tipo de Motor: Un cilindro
- Refrigeración: Líquida.
- Cilindrada: ≥ 600 CC ≤ 700 CC
- Alimentación: Inyección electrónica.
- Arranque: Eléctrico.
- Transmisión: Por cadea
- Protector cárter
- Protector manos
- Focos dianteros (dereito e esquerdo) direccionais de LEDS sputnik, 4 leds en color azul y 1 led luz vermella para función “luz de pare”, lente lisa, azul, 12 V.
- Mástil traseiro: Un cabezal omnidireccional con mástil telescópico de 3 cuerpos, de 15 leds de alta intensidade de 3 W., integrados no circuito electrónico de alta eficiencia e un sistema reflector parabólico que maximice a intensidade luminosa dos leds, luz azul, lente grabada azul, luz cruceiro, 12 v, Homologado UNR65.

- Mando de control con funciones de control dos dos focos dianteiros, mástil traseiro, pulsador para control función “luz de pare”, luz crucero, sirena continua e atenuador de sirena.
- Sirena compacta de 30W, fabricada en ABS, con fibra de vidro y aluminio inxectado, 16 programas con microinterruptor selector.
- Maleta 42 L
- Serigrafía completa oficial.

5.- Criterios de adxudicación Lote I: 100 puntos

5.1 Prezo: 5 puntos

5.2 Moto adicional: 25 puntos

5.3 Garantía adicional: 5 puntos por cada semestre, ata un máximo de 20 puntos

5.4 Valoración técnica: 50 puntos.

Na valoración técnica explicitaríanse en todo caso as seguintes prestacións: potencia, sistema de frenado, transmisión, maniobrabilidade, confort, seguridade, suspensión e transformación policial.

6.- Criterios de adxudicación Lote II e III: 100 puntos

6.1 Prezo: 30 puntos

6.2 Garantía adicional: 5 puntos por cada semestre, ata un máximo de 20 puntos

6.3 Valoración técnica: 50 puntos.

Na valoración técnica explicitaríanse en todo caso as seguintes prestacións: potencia, sistema de frenado, transmisión, maniobrabilidade, confort, seguridade, suspensión e transformación policial.

Vigo, 08 de outubro de 2010

O SUPERINTENDENTE XEFE DA POLICIA LOCAL

CARMELO DEL CASTILLO MARTÍN

