

C-45/2015



AYUNTAMIENTO DE PALENCIA

Obras e Infraestructuras

Aprobado por la Junta de
Gobierno Local.

12 MAR 2015

EL SECRETARIO,
D.A. LA VICESECRETARIO

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA LA ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN CON GRÚA Y DOBLE CABINA PARA EL DEPARTAMENTO DE OBRAS Y TALLERES

1. CARGAS

Masa máxima matriculación (mínimo): 16.000 kg.
Carga útil (mínimo): 10.000 kg.

2. EQUIPO ELECTRICO

Tensión de 24 V. con 2 baterías de 12 V y 170 Ah y alternador de 110 A, o superiores.

Doble rotativo luminoso homologado.

Avisador acústico de marcha atrás.

Instalación para remolque.

3. PLANOS

Junto a la oferta se presentará plano acotado del estado definitivo del vehículo completo.

4. SUMINISTRO

Todos los elementos aquí detallados y ofertados, deberán entenderse completamente instalados y funcionando cumpliendo los reglamentos y normativas que les afecten y se encuentren en vigor el día de la entrega, todo tipo de tramitaciones y legalizaciones para su circulación incluso matriculación.

Se adjuntará doble juego de manual de instrucciones y certificados de garantía en material y mano de obra, de al menos dos años de todo el material suministrado.

El vehículo se entregará en Palencia en el lugar que designe el Ayuntamiento donde por parte del suministrador se efectuarán las pruebas que los Servicios Técnicos Municipales estimen oportunas.

El suministrador deberá responsabilizarse, garantizar, efectuar el mantenimiento y eventuales reparaciones de la totalidad del material suministrado.

Se incluirá el rotulado del vehículo con el escudo de la ciudad y leyenda.



AYUNTAMIENTO DE PALENCIA

Obras e Infraestructuras

Aprobado por la Junta de
Gobierno Local.

12 MAR 2015

EL SECRETARIO
P.A. LA VICESECRETARIO

5. RUEDAS

Siete ruedas de disco completo, dimensiones mínimas de los neumáticos 285/70 R 19,5.

6. FRENOS

Neumáticos con dos circuitos independientes. Regulador de frenada en función de la carga. Ajuste del desgaste con testigo de alerta. Se especificará por el ofertante características y dimensiones del sistema.

7. DIRECCIÓN

Servoasistida hidráulicamente con bloqueo de dirección y volante regulable en inclinación.

8. SUSPENSIÓN

Delantera: de ballestas parabólicas.

Trasera: neumática, con mando en el tablero de instrumentos.

9. BASTIDOR

De anchura constante, con largueros rectos y travesaños estampados y atornillados o remachados. Sección mínima de los largueros 220x70x8 mm. Protección posterior antiempotramiento. Gancho para remolque de 3.500 kg.

10. CARROCERÍA

Caja metálica de 4500x2400 mm. mínimo, basculante con 2 cilindros. Con cartolas abatibles de 700 mm. y telerines de 400 mm. 2 cartolas por lateral y puerta trasera con 3 posiciones de apertura, en chapa lacrimada. Piso de chapa de 4 mm en soldadura continua. Frente de chapa. Puente de carga. Altura total máxima del piso sobre el suelo con el camión descargado 900 mm.

11. GRÚA

Hidráulica telescópica articulada, de al menos cuatro cuerpos. Alcance mínimo de 7 m. Fuerza de elevación mínima a 7,5 m: 1.100 kg. Giro de 390°. Gancho en extremo para amarre de cargas. Gatos deslizantes sobre rodillos con doble seguro de fijación en el transporte. Estabilizadores hidráulicos.

12. CABINA



AYUNTAMIENTO DE PALENCIA

Obras e Infraestructuras

Aprobado por la Junta de
Gobierno Local.

12 MAR 2015

EL SECRETARIO,
P.A. LA VICESCRIBARIO

De 4 puertas para 6/7 plazas. Protegida anticorrosión. Abatible mediante elevador hidráulico. Angulo de apertura de las puertas de 90°. Retrovisores gran angular, con antivaho y telemando. Limpiaparabrisas con dos velocidades y barrido intermitente. Sin luneta trasera. Con trampilla de techo.

13. INSTRUMENTACION Y CONTROL

Tacógrafo automático para dos conductores. Cuentarrevoluciones electrónico con zonas de utilización recomendadas. Termómetro. Manómetro de presión de aire. Testigo de presión de aceite. Indicador de nivel de combustible. Ventilación y calefacción con sistema antivaho en parabrisas y ventanillas laterales. Bluetooth integrado. Limitador de velocidad.

14. MOTOR

Diesel, de 4 tiempos. Inyección directa. 4 cilindros en línea. Cilindrada mínima: 5.100 cm³. Potencia mínima: 210 CV. Par máximo: no inferior a 800 Nm.

15. CAJA DE CAMBIOS

6 velocidades adelante sincronizadas y marcha atrás (mínimo).

16. EQUIPAMIENTO DE AVERIA

Juego de herramientas. Gato. Triángulos de señalización. Lámparas de repuesto. Chaleco reflectante.

17. PRECIO

Se establece un precio máximo para el vehículo matriculado de CIENTO QUINCE MIL (115.000,00 €) EUROS, incluidos todos los impuestos y gastos necesarios para su entrega.

Palencia, 13 de febrero de 2015
EL INGENIERO DE C. MUNICIPAL


Néstor Núñez Jiménez