

EXP 2019 / 0099

A N E X O II
OFERTA ECONÓMICA

E.M.T. VALÈNCIA

29 de julio de 2019



Rellenar las casillas en gris

D / D^a [REDACTED]
 con D.N.I. nº [REDACTED] en nombre y representación de [REDACTED]
 [REDACTED] con domicilio en [REDACTED] calle o plaza [REDACTED]
 [REDACTED]
 número [REDACTED] en su calidad de [REDACTED], en uso de las facultades que le están
 atribuidas según el Poder/Escritura conferido con fecha [REDACTED] y número [REDACTED]
 de protocolo ante el Notario de [REDACTED] D. [REDACTED]
 concededor de las condiciones y requisitos que se exigen para la adjudicación de la **adquisición de autobús estándar diésel híbridos y su mantenimiento (Expediente 2019/0099)**, se compromete (en nombre propio o de la empresa que representa) a realizar el citado contrato, con estricta sujeción a los requisitos y condiciones expresados en los pliegos (IVA no incluido):

PRECIO AUTOBÚS / UNIDAD	[REDACTED]	EUROS
NÚMERO UNIDADES OFERTADAS	[REDACTED]	
Importe total suministro	[REDACTED] 0	EUROS

Conoce y acepta íntegramente los pliegos para la contratación de este expediente, los cuales se someten en todas sus partes y que son base para esta contratación.

Fecha [REDACTED]

El Representante de [REDACTED]

Firma [REDACTED]

D / D^a [REDACTED]

Rellenar las casillas en gris

TIPO DE AUTOBÚS OFERTADO:

MARCA:

MODELO:

CARROCERÍA:

1.- Precio unitario.-Debe estar incluido y valorado como equipamiento de serie el que se relaciona a continuación:

- Puertas de acceso de tipo abatibles y pivotantes con apertura hacia el interior y con accionamiento eléctrico.
- Ventana lateral del conductor en cristal laminado.
- Todas las ventanas de viajeros con mainel independiente (no integrado en ventana).
- Doble sistema de rampa de acceso sillas de ruedas (automática y manual).
- Iluminación interior y exterior mediante LED.
- Dotación de 1 monitor y 3 cámaras de televisión para el control de las puertas central y trasera y de la zona posterior del autobús.
- Componentes y preinstalaciones definidas en el apartado 2.10 del Pliego de Prescripciones Técnicas.
- Sistema automático de extinción de incendios para el habitáculo de motor.
- Mampara integrada en su totalidad en la puerta/taquilla del conductor.

Autobastidor

Carrocería

Autobús completo

2.- Precio elementos opcionales.- Se indicará la valoración individual para cada uno de los siguientes elementos opcionales:

- Ampliación en 12 años sistema de acumuladores de energía
- Sistema de detección de pérdida de aislamiento.
- Instalación del sistema de video vigilancia embarcado integrado. Apartado 2.9 del Pliego de Prescripciones Técnicas

3.- Número de unidades ofertadas.-

4.- Plazo de entrega

	Nº Semana/Año	Autobuses/semana
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>

COSTE DEL CICLO DE VIDA (LCC)

CONSUMO ENERGÉTICO

Consumo de combustible según ciclo SORT 1

 l/100 km.

CONSUMO CO2

Procedimiento de medición

Valor emisión CO2

 g/kWh



Rellenar las casillas en gris

COSTE DEL CICLO DE VIDA (LCC)

EMISIONES CONTAMINANTES

Procedimiento de medición		
Valor emisión Nox		g/kWh
Valor emisión NMHC		g/kWh
Valor emisión Partículas		g/kWh

COSTE DE MANTENIMIENTO

Coste/km. mantenimiento preventivo		€/km
Coste/km. mantenimiento correctivo		€/km
Tarifa hora oficial por hora de servicio año 2019		Euros
Porcentaje de descuento sobre tarifa horaria oficial		%

COSTE DE LAS GARANTÍAS

GRUPO EN GARANTÍA	GARANTÍA MÍNIMA (MESES)	GARANTÍA OFERTADA (MESES)
- General del autobús	48	
- Motores térmicos y/o eléctricos	48	
- Cadena cinemática	48	
- Baterías de tracción y/o ultracondensadores	48	
- Sistema de aire acondicionado	48	
- No deformación, corrosión y rotura de la estructura	120	

Fecha

El Representante de

Firma

D / D^a