

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Combustible DIESEL B5 S-50

1. DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN


Contratación del suministro de combustible DIESEL B5 S-50 para vehículos motorizados de la Gerencia de Servicios a la Ciudad.

2. FINALIDAD PÚBLICA

El presente procedimiento de selección busca contratar el suministro de combustible DIESEL B5 S-50 para los vehículos motorizados de la Gerencia de Servicios a la Ciudad, con la finalidad de posibilitar el normal desarrollo de actividades propias de la gerencia en beneficio de la población del Distrito del Rímac.

3. OBJETIVOS DE LA CONTRATACIÓN

Contratar el suministro de combustible DIESEL B5 S-50, para los vehículos motorizados de la Gerencia de Servicios a la Ciudad de la Municipalidad Distrital del Rímac.



DENOMINACION DEL BIEN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA
DIESEL B5 S-5	14,556.00	GALON



4. DESCRIPCION DEL BIEN A ADQUIRIR

4.1. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL BIEN

Denominación del Bien : DIESEL B5 S-50
Denominación Técnica : DIESEL B5 S-50
Unidad de medida : GALÓN
Cantidad : 14,556.00 galones
Descripción general : El DIESEL B5 S-50 es un combustible constituido por una mezcla de DIESEL N° 2 S-50 (95%) y de Biodiesel (B100) (5%), con contenido de azufre máximo de 50 ppm.

4.2. CARACTERÍSTICAS ESPECIFICAS DEL BIEN

Se encuentran determinadas en la ficha técnica de subasta inversa adjunta en el anexo 01 de las especificaciones técnicas.

5. CONDICIONES DE OPERACIÓN

- Las instalaciones para el suministro de combustible deberán encontrarse dentro de un radio no mayor a los 2 mil metros (2 km), de distancia de la sede de rentas de la Municipalidad Distrital del Rímac, ubicado en Calle Los Virreyes N° 205 – Lima – Lima,



requerimiento que se solicita a fin de evitar un mayor consumo de combustible adicional en el trayecto para el suministro de combustible por los respectivos vehículos.

- El proveedor deberá atender el suministro de combustible objeto de la presente contratación, a la presentación de los vales debidamente firmados por los funcionarios y trabajadores responsables de la Municipalidad Distrital del Rímac, consignando en el vale de consumo y/o a las personas debidamente acreditadas según el vale de consumo, durante las 24 horas del día, de lunes a domingo inclusive los feriados, debiendo brindar atención preferencial a fin de reducir al mínimo de los tiempos de espera.
- El suministro de combustible se deberá realizar directamente en el tanque de combustible de las unidades vehiculares que figuran en el vale de consumo, excepcionalmente la atención se realizara envases a las personas debidamente acreditadas según el vale de consumo.
- La Municipalidad Distrital del Rímac, podrá efectuar la toma "inopinada" de muestras de combustibles desde los surtidores o de los vehículos abastecidos para su análisis físico-químico, mediante el cual podrá verificar la calidad y especificaciones técnicas correspondiente con cargo al contratista y sin costo adicional para la entidad, así mismo se tomarán muestras de la cantidad abastecida para verificar la cantidad exacta de los combustibles entregados.
- El proveedor será responsable ante la Municipalidad, por los daños o desperfectos que pudiera ocasionar a los vehículos el suministro de combustible adulterado u otra sustancia diferente a las solicitadas, el proveedor se hará cargo en su totalidad del gasto que ocasione el mantenimiento o reparación del vehículo, si no lo hiciera en el termino de diez (10) días calendario, la entidad descontara de uno o mas pagos que corresponda el valor de la reparación.

6. REQUISITOS DEL PROVEEDOR Y ESTACIÓN DE SERVICIO

- La estación de servicio deberá contar con constancia de registro que autorice comercializar el combustible, emitida por OSINERGMIN, de acuerdo al Decreto Supremo N°004-2010-EM. No obstante, también se considerará válidas las constancias expedidas por la Dirección General de Hidrocarburos (DGH) del Ministerio de Energía y Minas, en tanto éstas estén vigentes.
- La estación de servicio debe contar como mínimo con 2 dispensadores electrónicos con una capacidad de despacho entre 10 a 15 galones por minuto como mínimo, para garantizar un eficiente continuo y oportuno suministro del combustible.
- El proveedor debe contar con el Registro Nacional de Proveedores (RNP)
- El proveedor no debe estar impedido para contratar con el Estado.
- El proveedor debe contar con RUC, habido y activo, permanecer al rubro.

7. CONFORMIDAD

La conformidad será otorgada por la Gerencia de Servicios a la Ciudad; la conformidad se dará previa presentación de los vales debidamente firmados y atendidos por el contratista.



8. LUGAR Y PLAZO DE EJECUCIÓN DE LA PRESTACIÓN

- **Lugar:** El proveedor debe contar como mínimo con una estación (es) y/o grifo (s), que suministren combustible en zonas dentro de la jurisdicción del distrito del Rímac, deberán encontrarse dentro de un radio no mayor de 2 mil metros (2km), de distancia de la sede de rentas de la Municipalidad Distrital del Rímac, ubicado en Calle Los Virreyes N° 205- Lima – Lima – Rímac.
- **Plazo:** El plazo de suministro de combustible será de 365 días calendarios o hasta agotar el monto contrato, contabilizados a partir del día siguiente de notificada la orden de compra y/o contrato.

9. FORMA DE PAGO

El pago se realizará en forma semanal, de acuerdo a la cantidad efectivamente suministrada, previa presentación del comprobante de pago, el resumen del consumo (indicando como mínimo: fecha, cantidad, unidad de medida, descripción del combustible, numero de vale, kilometraje, responsable del abastecimiento) y la conformidad de la Gerencia de Servicios a la Ciudad.

10. RESPONSABILIDAD POR LOS VICIOS OCULTOS

El contratista es responsable por la calidad ofrecida y por los vicios ocultos de los bienes otorgados, por el plazo de un (1) año, contando a partir de la conformidad otorgada por la entidad.

11. DE LOS REAJUSTES DE PRECIO

Los precios del combustible están sujeto a variaciones por normas dictadas por el Gobierno o por su alta volatilidad propia del mercado establecida por las industrias mayoristas de combustible.

Durante la ejecución contractual, todo incremento o descenso en el precio de los combustibles para uso vehicular, el proveedor deberá hacer de conocimiento a la Municipalidad Distrital del Rímac.

12. OTRAS PENALIDADES

De acuerdo con el artículo 163 se establecen penalidades distintas al retraso o mora en la ejecución de la prestación.



Otras penalidades			
N°	Supuestos de aplicación de penalidad	Forma de cálculo	Procedimiento
1	En caso el contratista se niegue injustificadamente a realizar el abastecimiento de combustible requerido por la Entidad	0.05 UIT por cada día de atraso en el abastecimiento	Según informe del Encargado de Almacén de la Entidad

**FICHA TÉCNICA
APROBADA**

1. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL BIEN

Denominación del bien	: DIESEL B5 S-50
Denominación técnica	: DIESEL B5 S-50
Unidad de medida	: GALÓN
Descripción general	: El Diésel B5 S-50 es un combustible constituido por una mezcla de Diésel N° 2 S-50 (95 %) y de Biodiesel (B100) (5 %), con contenido de azufre máximo de 50 ppm.

2. CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS DEL BIEN

2.1. Del bien

Presenta un contenido de azufre máximo de 50 partes por millón (ppm), según el artículo 4 del Decreto Supremo N° 025-2005-EM y sus modificatorias.

El Diésel B5 S-50 deberá cumplir con las disposiciones establecidas por el D.S N° 092-2009-EM y sus modificatorias, en donde se establecen las especificaciones de calidad para el Diésel B2 S-50 (B5 S-50) de acuerdo al siguiente cuadro:

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIÓN(*)	REFERENCIA
VOLATILIDAD		
Destilación °C (a 760 mm Hg) 90% recuperado, °C	Cumplir con lo indicado en la tabla sobre las Especificaciones aplicables al Diésel B2 (Diésel B5-S50) del artículo 1 del D.S. de la referencia.	D.S. N.º 092-2009-EM y sus modificatorias
Punto de inflamación Pensky Martens, °C		
Densidad a 15 °C, Kg/m³		
FLUIDEZ		
Viscosidad Cinemática a 40 °C, cSt (A)	Cumplir con lo indicado en la tabla sobre las Especificaciones aplicables al Diésel B2 (Diésel B5-S50) del artículo 1 del D.S. de la referencia.	D.S. N.º 092-2009-EM y sus modificatorias
Punto de Escurrimiento, °C (B)		
COMPOSICIÓN		
Número de Cetano (C)	Cumplir con lo indicado en la tabla sobre las Especificaciones aplicables al Diésel B2 (Diésel B5-S50) del artículo 1 del D.S. de la referencia	D.S. N.º 092-2009-EM y sus modificatorias
Índice de Cetano (**)		
Cenizas, % masa		
Residuos Carbón Ramsbottom 10% Fondos, % masa (D)		
Azufre Total, mg/kg (ppm) ¹		
CORROSIVIDAD		
Corrosión Lámina de Cobre 3 h. 50 °C, N°	Cumplir con lo indicado en la tabla sobre las Especificaciones aplicables al Diésel B2 (Diésel B5-S50) del artículo 1 del D.S. de la referencia.	D.S. N.º 092-2009-EM y sus modificatorias

Para la especificación del azufre total, se tendrá en cuenta lo establecido en la precisión 1 de la presente ficha técnica.

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIÓN(*)	REFERENCIA
CONTAMINANTES		
Agua y Sedimentos % Vol	Cumplir con lo indicado en la tabla sobre las Especificaciones aplicables al Diésel B2 (Diésel B5-S50) del artículo 1 del D.S. de la referencia.	D.S. N.° 092-2009-EM y sus modificatorias
LUBRICIDAD		
Lubricidad, diámetro rasgado de uso corregido, HFRR a 60 °C, micrón	Cumplir con lo indicado en la tabla sobre las Especificaciones aplicables al Diésel B2 (Diésel B5-S50) del artículo 1 del D.S. de la referencia.	D.S. N.° 092-2009-EM y sus modificatorias
REQUERIMIENTOS DE OPERATIVIDAD		
Punto Obstrucción del Filtro, Flujo en Frio, °C (CFPP) o (POFF)	Cumplir con lo indicado en la tabla sobre las Especificaciones aplicables al Diésel B2 (Diésel B5-S50) del artículo 1 del D.S. de la referencia.	D.S. N.° 092-2009-EM y sus modificatorias
CONDUCTIVIDAD		
Conductividad, pS/m (E)	Cumplir con lo indicado en la tabla sobre las Especificaciones aplicables al Diésel B2 (Diésel B5-S50) del artículo 1 del D.S. de la referencia.	D.S. N.° 092-2009-EM y sus modificatorias
BIODIESEL 100 (B100)		
Contenido, % Vol. (***)	Cumplir con lo indicado en la tabla sobre las Especificaciones aplicables al Diésel B2 (Diésel B5-S50) del artículo 1 del D.S. de la referencia.	D.S. N.° 092-2009-EM y sus modificatorias
Nota Según las notas de la tabla sobre las Especificaciones aplicables al Diésel B2 (Diésel B5-S50), del artículo 1 del Decreto Supremo de la referencia.		

Precisión 1: La entidad convocante deberá precisar en las bases (sección específica, especificaciones técnicas numeral 3.2 y/o proforma del contrato) la prohibición del uso y la comercialización de Diésel B5 con un contenido de azufre mayor a 50 ppm en los departamentos de Lima, Arequipa, Cusco, Puno, Madre de Dios y la Provincia Constitucional del Callao; Junín, Tacna y Moquegua; Áncash, Apurímac, Ayacucho, Cajamarca, Huánuco, Huancavelica, Ica, Lambayeque y Pasco; La Libertad según lo establecido en la Resolución Ministerial N.° 139-2012-MEM/DM, Decreto Supremo N.° 009-2015-MINAM, Decreto Supremo N.° 038-2016-EM y Decreto Supremo N.° 025-2017-EM.

2.2. Envase y/o embalaje
No aplica

Precisión 2: No aplica

2.3. Rotulado
No aplica

Precisión 3: No aplica

2.4. Inserto
No aplica

Precisión 4: No aplica

Versión 07

Página 2 de 2