

ACTA DE APERTURA DE OFERTAS

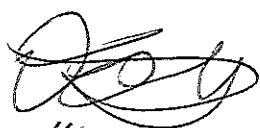
En la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, a los 7 días del mes de Marzo de 2019, siendo las 12:00 horas, se hacen presentes en la sede de la OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO (SOF S.E.) el Dr. Facundo Mansur y la Dra. Andrea Cirigliano, ambos en representación de la Gerencia de Compras y Licitaciones, pertenecientes a la Sociedad mencionada, quienes manifiestan: -----

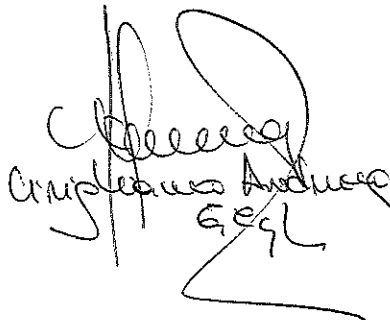
Que en este acto se procede a realizar la apertura de los Sobres de las ofertas de la Licitación Abreviada Nacional N° 58/2018 que tramita bajo el *Expediente TRE-SOF N° 7015/2017 "ADQUISICIÓN E INSTALACION DE MOTORES DIESEL PARA COCHES NOHAB"*-----

En tal sentido, se constata la presentación de UNA (1) Oferta, recepcionada por la "Mesa de Entradas de SOFSE", con indicación de fecha y hora de recepción, debidamente cerrada, por lo que se procede a la identificación y apertura de la misma.-----

Oferente N° 1: Fecha 7 de Marzo de 2018, Horario de recepción: 10:00 hs. Firma: SCANIA ARGENTINA S.A. Presenta UN (1) Sobre, conteniendo UNA (1) carpeta con documentación sin identificar y sin foliar. Asimismo se deja constancia de la presentación de la respectiva Oferta Económica la cual se agrega e integra la presente como Anexo I en tres fojas.-----

Dichas ofertas, pasan para su análisis., siendo las 12:15 horas, se cierra el presente acto de apertura, firmando los presentes de conformidad.-----


MANSUR
FACUNDO
6-1-2


Cirigliano Andrea
6-1-2

Malvinas Argentinas, Grand Bourg, 06 de Marzo de 2019

Señores:

Trenes Argentinos Operaciones Línea Roca – Material Rodante

Atención:

Ing. Carlos Valdes Lazo

De nuestra mayor consideración:

Según lo acordado, por la presente, elevamos a vuestra consideración la descripción de producto como así también el precio y las condiciones comerciales correspondientes al motor Scania

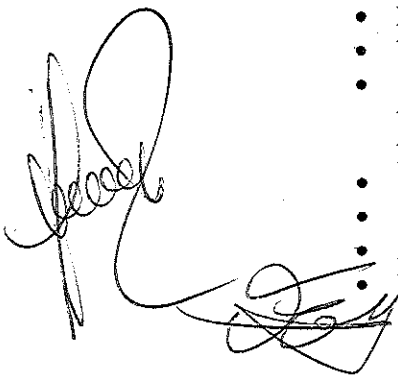
ITEM I:

Motor marca Scania, modelo DC 9 74 A, gerenciamiento electrónico (EMS), 5 cilindros en línea, culatas individuales, 4 válvulas por cilindro, 9,3 lts. de cilindrada, turbo intercooler post enfriado aire-aire. Motor de **régimen variable**. 275 hp Servicio Continuo

Descripción del equipamiento:

Motor nuevo sin uso completo desde el volante hasta el ventilador con los siguientes accesorios:

- Cubre volante con brida SAE N° 1
- Volante tipo industrial SAE de 14"
- Sistema de enfriamiento por radiador de agua e intercooler
- Motor hidráulico
- Soporte de motor hidráulico
- Cubo de ventilador
- Ventilador
- Sistema de escape completo por codo de salida del turbo a 90° flexible de escape y silenciador mas bridas y abrazaderas para su montaje
- Filtro de aire completo
- Filtro de combustible con trampa de agua
- Ventilación del cárter abierta
- Sistema eléctrico completo, incluye la unidad de mando de motor, doble tablero para 2 puestos de control, fichas necesarias para su instalación y potenciómetro de acelerador
- Compresor de aire bicilíndrico de 720 c.c. montado en el motor
- Toma de fuerza delantera
- Alternador de 24 V 100 A
- Motor de arranque



- Sensor de presión de aceite
- Sensor de temperatura de refrigerante
- Sensor de nivel de líquido refrigerante
- Filtro de aceite de papel
- Purificador de aceite centrífugo montado en el motor
- Filtro de combustible
- 20 lts aditivo refrigerante
- Aceite en cárter

Asimismo junto con el motor se provee:

Manual de operador
 Manual de instalación
 Catalogo de repuestos
 Puesta en marcha del motor
 Asesoramiento técnico durante el montaje del mismo sin cargo
 Garantía de 12 meses desde la fecha de puesta en marcha o 18 meses desde la fecha de factura, lo que primero ocurra, sin límite de horas de uso

ITEM II:

Adaptación de la cuna y transporte

Se procederá a acoplar el convertidor con el nuevo motor, se alineará y se adaptará la nueva suspensión del motor reformando la cuna existente para tal fin.

Se adaptará a su nueva posición la base de la bomba hidráulica. Dicha bomba será comandada por la toma de fuerza delantera del motor con un acoplamiento elástico tipo Gummi mas un acople estriado.

La cuna junto con el convertidor se retirará de los talleres de Remedios de Escalada. Luego de la adaptación se entregará en los mismos talleres con el motor nuevo ya colocado.

2— Precio.-

ITEM I

DC 9 74 A 275 hp
 Precio Motor unitario: **u\$s 39.280 + impuestos.-**

ITEM II

Adaptación de la cuna y transporte
 Precio unitario: **u\$s 8.550 + impuestos.-**

En los precios no están contemplados los seguro, pólizas de caución, instalación del motor, instalación de sistema de enfriamiento, instalación neumática y hidráulica del forzador de aire.

3— Condiciones Comerciales.-

3.1— Forma de pago.-

A convenir.-

3.2— Plazo de entrega.-

90 días

3.3— Moneda de pago.-

Dólares estadounidenses o pesos equivalentes, cotización del dólar billete tipo vendedor, vigente al día anterior del efectivo pago.-

3.4— Lugar de entrega.-

Talleres Remedios de Escalada

3.5— Condición de precio.-

Por la compra de cuatro equipos

3.6— Validez de la oferta.-

30 días.-

Quedando a vuestra disposición, les saludamos atentamente.-

SCANIA ARGENTINA S.A.
Unidad Comercial
Departamento de Ventas
Venta de Motores

Mariano Lorenzo
mariano.lorenzo@scanianet.com.ar
03327562100
011-15-2711-9532

Lucas Woinilowicz
lucas.woinilowicz@scania.com
03327-45-1175
011-15-6583-0014

Matías Cruz
matias.cruz@scania.com
03327-45-1034
011-15-3506-1789