



MUNICIPALIDAD DE OBLIGADO

SECRETARIA GENERAL

e-mail: uoc.obligado@gmail.com

Avda. Fulgencio Yegros - Obligado Itapúa-Paraguay TEL. (0717)20026

DICTAMEN TÉCNICO.

ADQUISICION DE BUS UNIVERSITARIO ID 465368

Lugar y fecha: OBLIGADO, 01 de Abril de 2.025. –

UOC Convocante (*): UNIDAD OPERATIVA DE CONTRATACIONES DE LA MUNICIPALIDAD DE OBLIGADO

Unidad o área requirente (*): SECRETARIA DE EDUCACIÓN DE LA MUNICIPALIDAD DE OBLIGADO

Funcionario o técnico responsable (*): LIC. LAURA AYALA

Dependencia y cargo que desempeña (*): SECRETARIA DE EDUCACION DE LA MUNICIPALIDAD DE OBLIGADO.-

En cumplimiento del al Art. 40 inc "a" de la Resolución DNCP N° 230/25, procedo a elevar DICTAMEN TECNICO referente a las especificaciones de la convocatoria de la referencia, en los términos que paso a exponer a continuación:

- JUSTIFICACIÓN TÉCNICA QUE RESPALDA LA OBJETIVIDAD, IMPARCIALIDAD, REGULARIDAD Y LA RAZONABILIDAD O PROPORCIONALIDAD DE LOS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS SOLICITADOS (*).

- ESPECIFICACIONES TECNICAS

- ADQUISICION DE BUS UNIVERSITARIO ID 465368

- DATOS TECNICOS

- Motor tipo OM-906 LA Euro III
- Cilindros :6
- Potencia:170 Kw 231 Cv
- Torque : 810 Nm a 1,200 R.P.M.
- Dist. e Ejes 5950 mm.
- Capacidad de carga útil + carrocería 0.00 Tn.
- Peso Bruto Total 17.00 Tn. Freno A
aire de 2 circuitos Sup.Frenaje 4541
cm2
- Caja de cambios 6 Marchas
Sincronizadas

Equipamiento

- Pintura: Chassis color negro
- Reducción i = 5,857, Eje delantero 6,5 T, Yoke SPL 140, Freno eje trasero D 410 x 22, Ajuste automático del freno, Barra estabilizadora trasera, Elasticos



Laura Ayala
UOC
Municipalidad de Obligado



Laura Ayala



MUNICIPALIDAD DE OBLIGADO

SECRETARIA GENERAL

e-mail: uoc.obligado@gmail.com

Avda. Fulgencio Yegros - Obligado Itapúa-Paraguay TEL. (0717)20026

Semi elípticos traseros, Elásticos semi elípticos delanteros, Estabilizador del eje delantero reforzado, Arquitectura electrónica IES-CAN, Cambio MB G85-6/6,7-0,73, Preparación para Aire Acondicionado, Chasis para omnibus, Unión elástica, Placa de características (17 T), Tanque plástico del combustible de 300 Lts. con llave, Freno motor electroneumático + TOP-BRAKE, Motor OM 906 LA 170 KW (230PS), Motor según Norma EURO 3, Freno motor con accionamiento por botón en el piso, Grabación de número en el bloque del motor, Sensor del nivel de óleo, Asiento del conductor en madera (Transporte), Variante de peso 17,0 T (6,5/10,5), Impresos e indicaciones en español, Podest, unificado, Distancia entre ejes 5950 MM, Radiador para el aceite del cambio, Tacógrafo Digital, Parametro velocímetro Km/h, Tablero de instrumentos INS 2014 Highline, Anti-congelante hasta -30 Grados, Eje trasero HL4-11,5, Freno para paradas, Conexión aire comprimido para gancho de remolque, Volante de la dirección multifuncional con teclas, Soporte de columna de dirección con ajuste, Batería 12V 220AH sin mantenimiento, Caja enchufe para gancho de remolque, Interruptor general de emergencia, Preparación para, calefacción, Formula de tracción 4x2, Alarma de marcha atrás, FMS-Preparación para sistemas de gestión de flotas, Corte de ralentí, Acople viscoso de ventilador, Embrague hidrodinámico para ventilador, Filtro de aire de papel con elemento de seguridad, Código de control para chasis de buses, Protector de las tuercas de las ruedas delanteras, Caja de herramientas.- herramientas y accesorios (con gato), Manguera para inflado de neumáticos 10 M, CAR, Regulación automática del frenado en función.

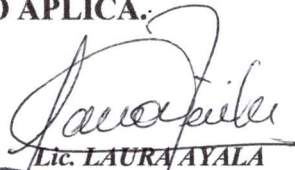
- Identificar y justificar de forma expresa si algún requerimiento podría limitar la participación de potenciales oferentes.

NO APLICA. -

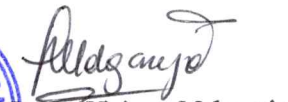
- Si en las bases licitatorias se indica una marca específica u otro derecho intelectual exclusivo, mencionar la justificación que respalda lo solicitado o que no existe otro modo de identificarlo. Se aclara que, en caso de incluirlos, los mismos tendrán carácter referencial.

NO APLICA.




Lic. LAURA AYALA
Secretaria de Educación




Laura Viviana Melgarejo
Directora UOC