

DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA

DOCUMENTOS PARA LA ADMISIÓN DE LA OFERTA		
	DESCRIPCION	POSTOR 1
		RGR EQUIPOS Y MAQUINARIAS E.I.R.L.
a	Declaración jurada de datos del postor. (Anexo N° 1)	CUMPLE
b	Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta	CUMPLE
c	Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N° 2)	CUMPLE
d	Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)	CUMPLE
e	Especificación detallada de las características técnicas del vehículo ofertado, debidamente sustentado por brochures, catálogos, manuales o cualquier otro documento (en español), que demuestren las condiciones técnicas de vehículo ofertado. Los documentos referidos deberán contener como mínimo las siguientes características del vehículo: Tipo, marca, año de fabricación, país de procedencia, tipo de combustible, capacidad de tanque de combustible, transmisión, frenos, dirección, neumáticos, peso, dimensiones y capacidades, equipamiento exterior e interior y número de puertas.	Cumple
f	Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	Si presenta oferta 110 días
g	Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso, en la que se consigne los integrantes, el representante común, el domicilio común y las obligaciones a las que se compromete cada uno de los integrantes del consorcio así como el porcentaje equivalente a dichas obligaciones. (Anexo N° 5)	NO CORRESPONDE
h	El precio de la oferta en soles. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6.	SI CUMPLE

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PUNTA NEGRA

COMITÉ SELECCIÓN
PRESIDENTE - TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PUNTA NEGRA

COMITÉ SELECCIÓN
PRIMER MIEMBRO-TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PUNTA NEGRA

COMITÉ SELECCIÓN
SEGUNDO MIEMBRO-TITULAR

MONTO OFERTADO S/.	S/. 799,990.00
---------------------------	----------------

DOCUMENTOS PARA ACREDITAR LOS REQUISITOS DE CALIFICACIÓN**REQUISITOS DE CALIFICACIÓN**

DESCRIPCION	POSTOR
	RGR EQUIPOS Y MAQUINARIAS E.I.R.L.
A EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	SI CUMPLE

FACTOR DE EVALUACIÓN	PUNTAJE / METODOLOGÍA PARA SU ASIGNACIÓN
A. PRECIO	50 puntos
<u>Evaluación:</u> Se evaluará considerando el precio ofertado por el postor. <u>Acreditación:</u> Se acreditará mediante el documento que contiene el precio de la oferta (Anexo N°6).	50 PUNTOS

OTROS FACTORES DE EVALUACIÓN	50 puntos
B. PLAZO DE ENTREGA¹	
<u>Evaluación:</u> Se evaluará en función al plazo de entrega ofertado, el cual debe mejorar el plazo de entrega establecido en las Especificaciones Técnicas. <u>Acreditación:</u> Se acreditará mediante la presentación de declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	OFERTA 110 días calendario: 20 puntos

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PUNTA NEGRA

COMITÉ SELECCIÓN
PRESIDENTE - TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PUNTA NEGRA

COMITÉ SELECCIÓN
PRIMER MIEMBRO-TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PUNTA NEGRA

COMITÉ SELECCIÓN
SEGUNDO MIEMBRO-TITULAR

OTROS FACTORES DE EVALUACIÓN	50 puntos
F. GARANTÍA COMERCIAL DEL POSTOR²	
<p><u>Evaluación:</u></p> <p>Se evaluará en función al tiempo de garantía comercial ofertada, el cual debe superar el tiempo mínimo de garantía exigido en las Especificaciones Técnicas.</p> <p><u>Acreditación:</u></p> <p>Se acreditará mediante la presentación de declaración jurada del postor.</p>	<p>3 años ó 200,000 Km</p> <p>20 puntos</p>
I. MEJORAS A LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
<p><u>Evaluación:</u></p> <p><u>Evaluación:</u></p> <p>01. Sistema de mejora de visión: se otorgará el mayor puntaje a la propuesta que incluya en el sistema de mejora de visión lo siguiente:</p> <p>Cámaras con sistema de mejora de visión nocturna, que cuente con ingreso de tarjeta SD en la pantalla LSD que permita grabar recorrido</p> <p>02. Caja compactadora de 20m3:</p> <p>La caja compactadora que cuente con 21m3 de capacidad con sistema neumático de cerrado en la parte posterior</p> <p><u>Acreditación:</u></p> <p>Se acreditará mediante la presentación de una declaración jurada.</p>	<p>(Máximo 10 puntos)</p> <p>Mejora 1 : 05 puntos</p> <p>Mejora 2 : 05 puntos</p> <p>10 puntos</p>

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PUNTA NEGRA
COMITÉ SELECCIÓN
PRESIDENTE - TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PUNTA NEGRA
COMITÉ SELECCIÓN
PRIMER MIEMBRO - TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PUNTA NEGRA
COMITÉ SELECCIÓN
SEGUNDO MIEMBRO - TITULAR

OTROS FACTORES DE EVALUACIÓN	50 puntos
PUNTAJE TOTAL	100 puntos ³

TOTAL PUNTAJE: 100 Puntos

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PUNTA NEGRA
COMITE SELECCIÓN
PRESIDENTE - TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PUNTA NEGRA
COMITE SELECCIÓN
PRIMER MIEMBRO-TITULAR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PUNTA NEGRA
COMITE SELECCIÓN
SEGUNDO MIEMBRO-TITULAR

³ Es la suma de los puntajes de todos los factores de evaluación.

**EVALUACION TECNICA DE PROPUESTA PARA COMPACTADOR DE RESIDUOS SOLIDOS
DE 20M3**

EQUIPO	ADQUISICIÓN DE 1 CAMION COMPACTADOR DE RESIDUOS SOLIDOS DE 20M3	POSTOR RGR EQUIPOS Y MAQUINARIAS E.I.R.L.
MARCA.	INDICAR	ISUZU
MODELO.	INDICAR	GIGA-QL5053
CONDICIÓN.	NUEVO, SIN USO. DE ACUERDO AL DECRETO SUPREMON°058-2003-MTC, Recorrido máximo de entrega de 300 km.	NUEVO, SIN USO. DE ACUERDO AL DECRETO SUPREMON°058-2003-MTC, Recorrido máximo de entrega de 300 km.
AÑO MODELO	2023 MINIMO	2023
MOTOR DE LA MISMA MARCA DEL CHASIS		
COMBUSTIBLE	DIESEL	DIESEL
TIPO	TURBO DIESEL INTERCOOLER	TURBO DIESEL INTERCOOLER
N° DE CILINDROS	6 CILINDROS EN LINEA	6 CILINDROS EN LINEA
POTENCIA	DE 270HP MINIMO	380 HP
CILINDRADA	6000 cc MINIMO, 10000 cc MAXIMO	9839 cc
TORQUE	90Kgfm MINIMO	183.5 gfm
NORMA DE EMISIONES	EURO IV MINIMO	Euro V
SISTEMA DE INYECCION	INDICAR	Inyección Directa
CAPACIDAD DE TANQUE DE COMBUSTIBLE	INDICAR	350 Litros
ENMBRAGUE		
TIPO	INDICAR	Monodisco
CAJA DE CAMBIOS		
TIPO	MECANICA	Mecánica
N° DE VELOCIDADES	9 HACIA ADELANTE + 1 DE REVERSA COMO MINIMO	12 adelante + 2 reversa
TRACCION		
TIPO	6 X 4	6x4
PESO Y CAPACIDAD DE CARGA		
CAPACIDAD DE CARGA EJE DELANTERO	INDICAR	7500 Kg
CAPACIDAD DE CARGA DE EJES POSTERIORES	INDICAR	26000 Kg
CAPACIDAD DE CARGA	INDICAR	15000 Kg
DIRECCIÓN		
TIPO	HIDRAULICA O SERVOASISTIDA	HIDRAULICA
FRENO DE SERVICIO DE ESTACIONAMIENTO		
TIPO	NEUMATICO	NEUMATICO
FRENO DELANTERO Y POSTERIOR		
TIPO	INDICAR	DISCO Y/O TAMBOR
SISTEMA ELECTRICO		

CAPACIDAD	12 O 24 VOLTIOS	24 VOLTIOS
LUCES DE TRABAJO	DELANTERO Y POSTERIOR	INCLUYE
CABINA		
ASIENTO PARA CONDUCTOR NEUMÁTICO CON CINTURON DE SEGURIDAD DE 3 ANCLAJES	INCLUIR	INCLUIDO
PARABRISAS LAMINADO	INCLUIR	INCLUIDO
AIRE FORZADO Y AIRE ACONDICIONADO DE FABRICA	INCLUIR	INCLUIDO
CABINA DE ACERO CERRADO TIPO FRONTAL CON LITERA	INCLUIR	INCLUIDO
RADIO	INCLUIR	INCLUIDO
PARLANTE, SIRENA	CON ALTAVOZ CON MICRÓFONO INCORPORADO, ENTRADA USB EN EL CONTROL SIRENA PARLANTE ROBUSTO DE 6 SONIDOS COMO MÍNIMO. POTENCIA DE SALIDA DEL AMPLIFICADOR DE 100W COMO MÍNIMO. INDICAR DIMENSIONES ADJUNTAR FOLLETO.	CON ALTAVOZ CON MICRÓFONO INCORPORADO, ENTRADA USB EN EL CONTROL SIRENA PARLANTE ROBUSTO DE 6 SONIDOS COMO MÍNIMO. POTENCIA DE SALIDA DEL AMPLIFICADOR DE 100W 14,5 CM LARGO, 15,3 CM ANCHO, 6 CM E SE ADJUNTA FOLLETO
AROS Y NEUMATICOS		
TIPO	INDICAR	DISCO
MEDIDAS AROS Y NEUMATICOS	INDICAR	295/80R 22.5
LLANTA DE REPUESTO	INCLUIR	INCLUIDA
INSTRUMENTOS Y ACCESORIOS		
MEDIDOR DE COMBUSTIBLE, VELOCIMETRO, TACOMETRO Y MEDIDOR DE TEMPERATURA DEL REFRIGERANTE	INCLUIR	INCLUIDO
SOBRE LA CABINA DEL CHASIS	BARRA DE LUZ LED DE TAPA AMBAR DE 120CM DE LARGO X 30CM DE ANCHO MÍNIMO. POTENCIA 300 W MÍNIMO. MODULOS 20 MÍNIMO. 80 LEDS EN TOTAL MÍNIMO. DOS MODULOS DE LUZ BLANCA FRONTAL Y UNO EN CADA COSTADO (CALLEJONERA). CARCASA SUPERIOR E INFERIOR DE ALUMINIO. MULTIVOLTAJE (12V-24V) ADJUNTAR FOLLETO.	BARRA DE LUZ LED DE TAPA AMBAR DE 120CM DE LARGO X 30CM DE ANCHO. POTENCIA 396 W. MODULOS 22, 132 LEDS EN TOTAL. DOS MODULOS DE LUZ BLANCA FRONTAL Y UNO EN CADA COSTADO (CALLEJONERA). CARCASA SUPERIOR E INFERIOR DE ALUMINIO. MULTIVOLTAJE (12V-24V) ADJUNTAR FOLLETO.
MEJORA DE VISION NOCTURNA	SISTEMA DE MEJORA DE VISIÓN NOCTURNA: SISTEMA DE MEJORA DE VISIÓN NOCTURNA CON 4 CÁMARAS (DELANTERA, POSTERIOR,	SISTEMA DE MEJORA DE VISIÓN NOCTURNA: SISTEMA DE MEJORA DE VISIÓN NOCTURNA

	LATERAL DERECHO E IZQUIERDO) RESOLUCIÓN DE LA CÁMARA DE 1280*720 COMO MÍNIMO, DEBE CONTAR CON PROTECCIÓN WATERPROOF IP67 MÍNIMO. FUNCIONES DE SENSOR DE PROXIMIDAD, ALERTA DE SONIDO COMO MÍNIMO CON PANTALLA DE 7" A COLOR MÍNIMO, RESOLUCIÓN DE PANTALLA DE 1024*600 COMO MÍNIMO. ADJUNTAR FOLLETO.	CON 4 CÁMARAS (DELANTERA, POSTERIOR, LATERAL DERECHO E IZQUIERDO) RESOLUCIÓN DE LA CÁMARA DE 1280*720 COMO MÍNIMO, DEBE CONTAR CON PROTECCIÓN WATERPROOF IP67. FUNCIONES DE SENSOR DE PROXIMIDAD, ALERTA DE SONIDO COMO MÍNIMO CON PANTALLA DE 7" A COLOR MÍNIMO, RESOLUCIÓN DE PANTALLA DE 1024*600, CAMARA CON SISTEMA DE VISION NOCTURNA CON INGRESO DE TARJETA SD EN LA PANTALLA LCD QUE PERMITE GRABAR RECORRIDO, SE ADJUNTA FOLLETO
OTRAS HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS		
NECESARIOS PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO (GATA, PALANCA, LLAVE DE RUEDAS).	INCLUIR	INCLUIDO
MANUALES DE USO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DIGITAL Y/O IMPRESO	INCLUIR	INCLUIDO
GENERALIDADES DE LA CAJA COMPACTADORA DE 20 M3		
CARACTERISTICAS	HERMETICA	HERMETICA
FUNCIONALIDAD	HIDRAULICA	HIDRAULICA
AÑO DE FABRICACION	2023	2023
ESTRIBOS Y AGARRADERAS	INCLUIR	INCLUIDOS
DOS TANQUES DE RECOLECCIÓN DE LIXIVIADOS	UNO EN LA PARTE DELANTERA DE LA CAJA COMPACTADORA DE 160 LITROS MINIMO UNO EN LA PARTE POSTERIOR DEL COMPACTADOR (TOLVADE LLENADO) DE 200 LITROS MINIMO	INCLUIDOS: EN LA PARTE DELANTERA DE LA CAJA COMPACTADORA DE 160 L. UNA EN LA PARTE POSTERIOR DEL COMPACTADOR DE 220 L
LEYENDA Y FIGURAS CON INSTRUCCIONES OPERATIVAS, DE MANTENIMIENTO Y SEGURIDAD	INCLUIR	INCLUIDOS
CONTROLES MANUALES (VALVULAS DE CONTROL DIECCIONAL DE MÚLTIPLES VIAS, VALVULA DE EQUILIBRIO Y VALVULA DE CONTRA PRESION.	INCLUIR	INCLUIDOS
SISTEMA DE CONTROL ELECTRICO	SISTEMA PLC + CONTROLADOR ESPECIAL + PANEL DE SILICONA, DEBE INCLUIR UN CONTROLADOR EN EL LATERAL DE LA CAJA COMPACTADORA Y UN CONTROLADOR EN EL INTERIOR DE LA CABINA	INCLUIDOS

TOLVA Y CAJA DE ALMACENAJE – ESPESORES		
CAPACIDAD DE CAJA	20 M³ MINIMO	21 M3
CONSTRUCCION	ACERO DE ALTA RESISTENCIA Y ACERO ANTI-ABRASIVO	ACERO DE ALTA RESISTENCIA Y ACERO ANTI-ABRASIVO
MATERIAL	ACERO ESTRUCTURAL ASTM A-36 y/o Q355 EQUIVALENTE OSUPERIOR	ACERO ESTRUCTURAL Q355 DE ATA RESISTENCIA
ZONAS CRÍTICAS EN CAJA DE ALMACENAJE	ACERO CORTEN ASTM A-242 y/o Q355 EQUIVALENTE OSUPERIOR	ACERO ESTRUCTURAL Q355 DE ATA RESISTENCIA
MATERIAL PISO DE TOLVA RECEPCIÓN DEPOSITO DEL TAIL GATE	ACERO CORTEN ASTM A 242 y/o Q355 EQUIVALENTE OSUPERIOR	ACERO ESTRUCTURAL Q355 DE ATA RESISTENCIA
TECHO DE CARROCERÍA – ESPESOR MM	4,5 mínimos.	4,5 mm
PISO DE CARROCERÍA – ESPESOR MM	5,0 mínimos.	5,0 mm
PAREDES – ESPESOR MM	5,0 mínimos.	5,0 mm
PLACA EYECTOR – ESPESOR MM	5,0 mínimos.	5,0 mm
SISTEMA DE CARGA Y DESCARGA		
CAPACIDAD MÍNIMA DE TOLVA	2,2 M³ MINIMO	2.2 m3
PESO DE LA CAJA DEL COMPACTADOR KG.	INDICAR	5,800 Kg aprox
RELACIÓN DE COMPACTACIÓN	3:1 MINIMO	3:1
SISTEMA DE CARGA – DESCARGA	POSTERIOR	POSTERIOR
DURACION DEL CICLO DE CARGA	INDICAR	30 seg
TIEMPO DE DESCARGA DE LOS RESIDUOS	INDICAR	45 seg
SISTEMA HIDRÁULICO		
BOMBA HIDRÁULICA	INDICAR	Bomba hidráulica de engranaje de doble conexión
PRESIÓN PSI	3,000 MAXIMA	2800 PSI
CILINDRO TELESCÓPICO DEL PANEL EYECTOR	6" DE DIAMETRO DE DOBLE EFECTO MINIMO	6" DE DIAMETRO DE DOBLE EFECTO MINIMO
DOS CILINDROS DE PLACA COMPACTADORA	3.5" DE DIAMETRO DE DOBLE EFECTO MINIMO	3.5" DE DIAMETRO DE DOBLE EFECTO MINIMO
DOS CILINDROS DE PLACA BARREDORA	3" DE DIAMETRO DE DOBLE EFECTO MINIMO	3" DE DIAMETRO DE DOBLE EFECTO MINIMO
DOS CILINDROS PARA EL LEVANTAMIENTO DEL TAILGATE	4" DE DIAMETRO DE DOBLE EFECTO MINIMO	4" DE DIAMETRO DE DOBLE EFECTO MINIMO
TANQUE PARA ACEITE DE HIDROLINA	INCLUIR	INCLUIDO
SISTEMA ELÉCTRICO		
CIRCULINA	LUZ LED AMBAR	INCLUIDA
FAROS LED	EN LOS LATERALES, FRONTAL Y POSTERIOR DE LA CAJACOMPACTADORA	INCLUIDOS
DOS FAROS PIRATAS	LUZ LED BLANCA INSTALADOS EN LA TOLVA DE RECEPCIONDE RESIDUOS SOLIDOS	INCLUIDOS



PINTURA		
COLOR: CHASIS CAJA COMPACTADORA	BLANCO	BLANCO
PREPARACION DE LA CAJA	ARENADO, BASE ANTICORROSIVA EPOXICA INTERIOR Y EXTERIOR.	ARENADO, BASE ANTICORROSIVA EPOXICA INTERIOR Y EXTERIOR.
PINTURA	DE ALTA CALIDAD	DE ALTA CALIDAD
DISEÑO (ARTE GRÁFICO)		
DISEÑO	SERA PROPORCIONADO POR LA ENTIDAD, DEBERA SER EN MATERIA DE VINIL ADHESIVO CON PROTECCION UV	INCLUIDO DE ACUERDO A LO SOLICITADO
PLAZO DE GARANTIA INTEGRAL	3 AÑOS O 100,000 KM, LO PRIMERO QUE OCURRA	3 AÑOS O 200,000 KM, LO PRIMERO QUE OCURRA
PLAZO DE ENTREGA	120 DIAS MAXIMO	120 DIAS MAXIMO
CAPACITACION	01 HORA TEORICA Y 01 HORA PRACTICA	01 HORA TEORICA Y 01 HORA PRACTICA
LUGAR DE ENTREGA	EN LOS ALMACENES DE LA ENTIDAD	EN LOS ALMACENES DE LA ENTIDAD
ADICIONALES		
TARJETA DE IDENTIFICACION VEHICULAR Y PLACAS DE RODAJE	INCLUIR	INCLUIDOS

CONCLUSIONES:

De acuerdo a la evaluación técnica de cumplimiento de especificaciones técnicas el postor cumple con los requerimientos técnicos mínimos asignados en las bases en cuanto al vehículo (camión compactador de 20m3 mínimo), al igual que las mejoras técnicas.

Concluida la evaluación de las ofertas presentadas se concluye:

Otorgar la Buena pro a empresa **RGR EQUIPOS Y MAQUINARIAS E.I.R.L. RUC 20600270002** por la suma de **S/. 799,999.00**

Siendo las 16:56 horas se procede a concluir la evaluación de las propuestas presentadas para la LICITACION PUBLICA N° 01 – 2023 – MDPN/CS – PRIMERA CONVOCATORIA para la **“Adquisición de Camión Compactador en el (la) Municipalidad Distrital de Punta Negra Para el Servicio de Limpieza Pública, Distrito de Punta Negra, Provincia Lima, departamento Lima CUII 2526008”**.

Comité de Selección

- ROBERTO MANUEL ORMEÑO VARGAS
- LINO PAVEL ROJAS ZEA
- DIOMEDES MARTIN RUEDA MORENO