

ACTA DE ENTREGA

Florencia, 11 de mayo 2026

Señores
MUNICIPIO DE VALPARAISO
La Ciudad

Referencia: **CONTRATO No. N.º 006-2025 / CLAUSURADO No. PA-GC-P02-F02**

Objeto: **IMPLEMENTACIÓN DEL ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA VERDE REPRESENTADA EN UNA RECICLADORA, ESTABILIZADORA DE SUELOS Y UN TRACTOR PARA EL MUNICIPIO DE VALPARAISO**

Respetados señores:

A continuación, se continuación se determinan las actividades a desarrollar

ITEM	ARTICULO	DETALLE	UNIDAD	CANT
1	TRACTOR AGRÍCOLA	MOTOR TIER 2 O SUPERIOR, MOTOR DIESEL DE 4 CILINDROS Y 4000 CM ³ DE CAPACIDAD. POTENCIA DEL MOTOR DE 108 A 115HP, TURBO ALIMENTADO O TURBO INTERCOOLER. POTENCIA MÁXIMA CE (2000/25) 110 CV/81 KW. REFRIGERACIÓN LÍQUIDA / ACEITE. 100% BIODIESEL. RADIADOR PARA ACEITE DEL MOTOR Y DE LA TRANSMISIÓN. CONTACTO START/STOP, CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE: 150 L. EMBRAGUE MULTIDISCO CON COMANDO HIDROSTÁTICO. EMBRAGUE DE LA TOMA DE FUERZA BAÑADO EN ACEITE CON MANDO ELECTROHIDRÁULICO. BLOQUEO ELECTROHIDRÁULICO DEL DIFERENCIAL TRASERO Y DELANTERO. ACOPLAMIENTO MECÁNICO DE LA DOBLE TRACCIÓN. DIRECCIÓN HIDROSTÁTICA CON BOMBA INDEPENDIENTE Y CILINDROS DOBLES. CAPACIDAD DE ELEVACIÓN: 3500 A 4800 KG. PALANCAS LATERALES. EMISIONES TIER 2, CILINDRO – CLINDRADA 4-4000 N/CM3, POTENCIA MAXIMA HOMOLOGADA (ECER1 20) KW/CV 81/110 POTENCIA NOMINAL SAEJ1995 HP 113, REGIMEN MAXIMO (NOMINAL) RV/1000MIN 2350, PAR MAXIMONM 396, CAPACIDAD DE DEPOSITO DE GASOIL 150 LITROS, NUMERO DE VELOCIDADES CON SUPER REDUCTORAS 20+20, VELOCIDAD MINIMA / MAXIMA CON SUPER REDUCTORA 2,1/0,22 KMXH, NUMERO DE VELOCIDAD CON HI-LO Y SUPER REDUCTORA 40+40N, VELOCIDAD MAXIMA 40KM/H, ANUGLO DE GIRO ST/ ANGULO DE GIRO DT65° /55°, CATEGORIA II, CAPACIDAD DE ELEVACION TRASERA 4200KG, SISTEMA HIDRAULICO DEL CENTRO ABIERTO 56/1000MIN, DISTRIBUIDOR MECANICO AUXILIARES TRASEROS 2/4/6/8 N VIAS, NEOMATICO TRASEROS REFERENCIA 420/85 R30", LONGITUD MAXIMA 3990 MM, ANCHO (MIN-MAX) 2050 – 2458MM, DISTANCIA ENTRE EJES (DT/ST) 2340/2320mm, ANCHO DE EJE DELANTERO(MIN-MAX) ST 1600-2100mm, ANCHO DEL EJE DELANTERO (MIN-MAX) DT1630-2030mm, ANCHO DEL EJE TRASERO (MIN-MAX) 1602/2002mm, ALTURA MAXIMA CON BASTIDOR DE SEGURIDAD / CON CABINA 2790 / 2790mm, PESO CON BASTIDOR DE SEGURIDAD (DT/ST) 4120/3540 KG, PESO CON CABINA (DT/ST) 4660 / 3680 KG, CARGA MAXIMA ADMITIDA (DT/ST) 7200/5300 KG	UNIDAD	1
2	PAQUETE MANTENIMIENTO S TRACTOR DE 50	PAQUETE MANTENIMIENTOS DESDE LAS 50 HORAS HASTA LAS 300 HORAS DONDE SE INCLUYE DESPLAZAMIENTO, MANO DE OBRA E INSUMOS.	UNIDAD	1

CALLE 18 NO. 12-47 Centro – Celular 310 2036435

Florencia – Caquetá

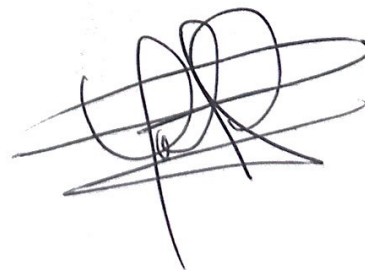
motocampo@hotmail.com

	A 300 HORAS	50 HORAS: ACEITE MOTOR Y FILTROACEITE MOTOR 300 HORAS: ACEITE MOTOR, FILTRO ACEITE MOTOR, 2 FILTROS COMBUSTIBLE		
3	CAPACITACION	CAPACITACION EN EL SITIO	UNIDAD	1
4	MATRICULA	TARJETA DE PROPIEDAD + PLACA + SOAT VIGENCIA DE 12 MESES CONTADOS A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.	UNIDAD	1
5	POLIZA	POLIZA CONTRA TODO RIESGO POR TERMINO DE 1 AÑO	UNIDAD	1
6	RASTRA	RASTRA PREPARADORA TIPO PESADO, CHUMACERAS DE RODAMIENTOS, INCLUYE 2 LLANTAS, CHUMACERAS EN RODAMIENTOS CÓNICOS, MANGUERAS Y BOTELLA HIDRÁULICA. NÚMERO DE DISCOS: 20, PESO DEL IMPLEMENTO (KG): 1200, ANCHO DE TRABAJO (M): 2.40, POTENCIA REQUERIDA (HP): 70 – 100, PROFUNDIDAD DE TRABAJO (M): 0.25	UNIDAD	1
7	RECICLADORA Y ESTABILIZADORA DE SUELOS	<p>DESCRIPCIÓN: EL RSL ES UN CABEZAL MULTIFUNCIÓN QUE PERMITE TRITURAR PIEDRAS Y FRESAR LOSAS DE ROCA, HASTA 28 CM DE PROFUNDIDAD. LAS DIMENSIONES COMPACTAS, EL PESO CONTENIDO Y UNA ANCHURA MÍNIMA DE TRABAJO DE 100 CM HACEN QUE SEA IDEAL PARA ESPACIOS MUY ANGOSTOS. LA TRANSMISIÓN DE ENGRANAJES PERMITE TRABAJAR CON NIVELES DE PAR Y DE POTENCIA SIEMPRE ÓPTIMOS. LOS DIENTES ESPECÍFICOS GARANTIZAN ÓPTIMOS RESULTADOS TANTO CON PRESENCIA DE PIEDRAS COMO DE LOSAS DE ROCA. LA CÁMARA DE TRITURACIÓN ESTÁ PROTEGIDA POR REVESTIMIENTOS DE HARDOX PARA OFRECER LA MÁXIMA RESISTENCIA AL DESGASTE, INCLUSO EN LAS CONDICIONES MÁS DIFÍCILES.</p> <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: ANCHO DE TRABAJO: 1:48 M, ANCHO TOTAL: 1.84 , PESO: 1.950 K, PROFUNDIDAD DE TRABAJO: DESDE 15- HASTA 28 CM, NUMERO DE DIENTES: 44 TIPO G/3 + 4 TIPO HD, POTENCIA REQUERIDA: MIN 100 HP- MAX 120 HP, EJE DE TOMA DE FUERZA, PATINES AJUSTABLES, ESTRUCTURA CONTRA CORTE EN HARDOX, LAMINAS INTERNAS ATORNILLADAS HARDOX, PARRILLA ATORNILLADA EN COMPUERTA TRASERA, SOPORTES DE DIENTES FORJADOS CON TRATAMIENTO TÉRMICO, ESTRUCTURA CHASIS DE DOBLE CARCAZA DE ACEROS WELDOX, COMPUERTA HIDRÁULICA TRASERA CON CUCHILLA NIVELADORA, EJE SOPORTE ROTOR ATORNILLADO Y FORJADO, TRANSMISIÓN LATERAL DE ENGRANAJES, TERCER PUNTO HIDRÁULICO</p>	UNIDAD	1

Cordialmente,

JORGE ENRIQUE MORA
MOTOCAMPO FLORENCIA SAS
NIT 900.650.399-6

Quien Recibe



CALLE 18 NO. 12-47 Centro – Celular 310 2036435
Florencia – Caquetá

motocampo@hotmail.com

