



## ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN DEFINITIVA

### CONTRATO SUBASTA INVERSA ELECTRÓNICA SIE-GADM-CG-2023-018

<b>CONTRATISTA:</b>	DITECA S.A
<b>PROCESO Nº.</b>	SIE-GADM-CG-2023-018
<b>OBJETO:</b>	ADQUISICIÓN DE EQUIPO CAMINERO PARA EL GAD MUNICIPAL DEL CANTÓN GUANO
<b>VALOR DEL CONTRATO:</b>	\$ 609,184.58 USD SIN INCLUIR IVA
<b>PLAZO:</b>	1825 días (60 días contados a partir del día siguiente de la notificación que el anticipo de encuentro disponible para la entrega de los bienes)

En la ciudad de Guano, a los 11 días del mes de enero del dos mil veinticuatro, se reúne en representación del GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DEL CANTON GUANO, la comisión conformada por las siguientes personas: el Ing. Jhonny Tello Benalcázar, ADMINISTRADOR DE CONTRATO conforme se desprende de la Cláusula Décima Cuarta del contrato, el Ing. José Luis Villagrán como MIEMBRO DE COMISIÓN - TÉCNICO DE RECEPCIÓN designado mediante Memorando Nro. 0-2023, la Lic. Marisol Amaguaya TÉCNICA DE ACTIVOS FIJOS DEL GADM-CG y, por otra parte, el Sr. Juan Parodi Rivera REPRESENTANTE LEGAL DE DITECA S.A., quienes de común acuerdo convienen en suscribir la presente Acta de Entrega Recepción Definitiva.

#### PRIMERA: ANTECEDENTES. –

Con fecha 18 de diciembre del 2023, se suscribe el contrato SUBASTA INVERSA ELECTRÓNICA SIE-GADM-CG-2023-018 para la “ADQUISICIÓN DE EQUIPO CAMINERO PARA EL GAD MUNICIPAL DEL CANTÓN GUANO”, entre el Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal Del Cantón Guano, representado legalmente por el Lic. Oswaldo Estrada Avilés y por otra parte la Empresa DITECA S.A, representada legalmente por el Sr. Juan Parodi Rivera.

El 19 de diciembre de 2023 mediante oficio No. 232-GG-DITECA-2023, el Sr. Juan Parodi Rivera GERENTE GENERAL DE DITECA S.A. informa de la suscripción del CONTRATO SUBASTA INVERSA ELECTRÓNICA SIE-GADM-CG-2023-018 con plazo de entrega de 60 días contados a partir de la notificación del anticipo, informa además que los equipos se encuentran listos para la entrega.

Mediante oficio No. 01019-OO.PP.MM. de fecha 20 de diciembre de 2023, se notifica a la Lic. Marisol Amaguaya TÉCNICA DE ACTIVOS FIJOS DEL GADM-CG en referencia al contrato SIE-GADM-CG2023-018 que los equipos se encuentran listos para la entrega por parte de la empresa DITECA S.A.

Con memorando No. 0271-2023 de fecha 26 de diciembre de 2023 se designa como miembro de comisión de Recepción al Ing. José Luis Villagrán TÉCNICO DE OPERACIÓN MANTENIMIENTO DE MAQUINARIA Y/O EQUIPOS DEL GADM-CG para recibir de una motoniveladora marca KOMATSU modelo GD555-5 y dos retroexcavadoras 4x4 marca KOMATSU modelo WB97R-5E0.



El 08 de enero de 2024 el ADMINISTRADOR DE CONTRATO notifica a la empresa DITECA S.A. que el anticipo por el valor de \$ 276,522.91 ha sido depositado para la ADQUISICIÓN DE EQUIPO CAMINERO PARA EL GAD MUNICIPAL DEL CANTÓN GUANO

El 08 de enero de 2024 mediante oficio No. 006-GG-DITECA-2024, el Sr. Juan Parodi Rivera GERENTE GENERAL DE DITECA S.A. informa que se procederá con la entrega de los equipos, objeto del contrato SIE-GADM-CG2023-018, el martes 09 de enero de 2024, a las 08h00 solicita la recepción de los bienes adquiridos, y además se realice la convocatoria del personal de la entidad contratante que recibirá la capacitación técnica de los equipos, para que posteriormente se proceda con la suscripción del Acta de entrega recepción definitiva correspondiente.

Mediante oficio No. 0009-OO.PP.MM. de fecha 09 de enero de 2024, se notifica a la Lic. Marisol Amaguaya TÉCNICA DE ACTIVOS FIJOS DEL GADM-CG en referencia al contrato SIE-GADM-CG2023-018 la entrega de los equipos por parte de la empresa DITECA S.A.

Con memorando No. 0005-2024 de fecha 09 de enero de 2024 se designa como miembro de comisión de Recepción al Ing. José Luis Villagrán TÉCNICO DE OPERACIÓN MANTENIMIENTO DE MAQUINARIA Y/O EQUIPOS DEL GADM-CG para recibir de una motoniveladora marca KOMATSU modelo GD555-5 y dos retroexcavadoras 4x4 marca KOMATSU modelo WB97R-5E0.

El martes 09 de enero de 2024, se realiza la recepción y verificación de una motoniveladora marca KOMATSU modelo GD555-5 y dos retroexcavadoras 4x4 marca KOMATSU modelo WB97R-5E0 en los patios del GADM-CG, en presencia de la comisión de recepción.

Desde el 09 al 11 de enero de 2024, se recibe la capacitación correspondiente de la empresa DITECA S.A. a cinco operadores y un mecánico de la institución para el correcto uso y manejo de las maquinarias recibidas.

**SEGUNDA: DOCUMENTOS ANEXOS.** - Son documentos anexos a la presente Acta, con plena validez, los siguientes:

- Garantía entrega de manuales
- Garantía provisión de repuestos
- Vigencia Tecnológica
- Garantía Técnica.
- Certificado de mantenimiento preventivo
- Certificado Talleres
- Certificado de capacitación

**TERCERA: CONDICIONES GENERALES DE EJECUCIÓN. –**

Las características se detalla en las especificaciones técnicas del contrato SIE-GADM-CG2023-018 y fueron recibidas en los patios del GADM-CG en su totalidad; el día jueves 11 de enero de 2024; su verificación se realizó el mismo día por parte del Ing. Jhonny Tello Benalcázar, ADMINISTRADOR DE CONTRATO, el Ing. José Luis Villagrán como MIEMBRO DE COMISIÓN - TÉCNICO DE RECEPCIÓN, la Lic. Marisol Amaguaya TÉCNICA DE ACTIVOS FIJOS DEL GADM-CG, además del Sr. Ángel Cali Mecánico de la Institución a pedido de la técnica de activos fijos, conforme el cuadro adjunto.



CODIGO CPC	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD	CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
444210111	MOTONIVELADORA	1	Unidad	CANTIDAD	UNA (1) UNIDAD
				MARCA	KOMATSU
				MODELO	GD555-5
				AÑO DE FABRICACIÓN	AÑO 2023
				PROCEDENCIA	JAPÓN
				MOTOR:	6D107-2678791
				No. CHASIS	*KMTGD025EPA056786*
				MARCA	KOMATSU
				MODELO	SAA6D107E-1
				POTENCIA NETA	POTENCIA NETA 193 HP
				REGIMEN DE OPERACIÓN	2.000 RPM
				NUMERO DE CILINDROS	6 CILINDROS
				SISTEMA DE ALIMENTACION DE AIRE	SISTEMA TURBOALIMENTADO
				CILINDRAJE	6.690 CC
				TORQUE	TORQUE 880 Nm
				SISTEMA DE EMISION DE GASES	TIER 3
				DIRECCIÓN:	
				TIPO	DIRECCIÓN HIDRAULICA
				ARTICULACIÓN	25° GRADOS
				RANGO DE DIRECCIÓN	49° GRADOS DERECHA A IZQUIERDA
				RADIO DE GIRO	7.3 METROS
				TRANSMISIÓN:	
				TIPO	CONVERTIDOR DE TORQUE
				NUMERO DE VELOCIDADES	8 VELOCIDADES DE AVANCE 4 VELOCIDADES DE REVERSA
				VELOCIDAD DE DESPLAZAMIENTO	44.3 KM VELOCIDAD DE DESPLAZAMIENTO MÁXIMA
				DIMENSIONES	6 NEUMATICOS DE DIMENSIONES 14X24
				TIPO DE BOMBA	BOMBA DE PISTONES
				CAUDAL DE BOMBA	200 LITROS/ MINUTO
				PRESIÓN	3.000 PSI
				ANGULO DE LA HOJA TOPADORA	40° GRADOS
DESPLAZAMIENTO LATERAL (DERECHA E IZQUIERDA)	820 mm ( Derecha e izquierda)				
ALCANCE EXTERIOR (DERECHA E IZQUIERDA)	2.000 mm (Derecha)- 1.960 mm (Izquierda)				



					DIMENSIONES DE LA HOJA TOPADORA	4.320mm x 645 x 19 mm. SE OFERTA HOJA OPCIONAL MAS ANCHA QUE LA ESTANDAR, QUE SE DETALLA EN CATALOGO TÉCNICO EN LA LETRA (L)
					PROFUNDIDAD DE CORTE DE LA HOJA TOPADORA	615 mm
					ELEVACION MAXIMA SOBRE EL SUELO DE LA HOJA	480 mm
					DESPLAZAMIENTO DEL CENTRO DEL CIRCULO DE LA HOJA.	590 mm (Derecha)- 550 mm (Izquierda)
					RIPPER HIDRAULICO	RIPPER HIDRAULICO DE 3 DIENTES
					CAPACIDAD DEL TANQUE	CAPACIDAD TANQUE DE COMBUSTIBLE 416 LITROS
					TIPO	CABINA CERRADA CON NORMA ROPS/FOPS
					AIRE ACONDICIONADO	AIRE ACONDICIONADO
					ASIENTO DEL OPERADOR	ASIENTO DEL OPERADOR
					AJUSTABLE	AJUSTABLE
					RADIO	RADIO
					CINTURON DE SEGURIDAD	CINTURON DE SEGURIDAD
					BOCINA Y ALARMA DE	BOCINA Y ALARMA DE
					RETROCESO	RETROCESO
					MONITOR	MONITOR
					HOROMETRO	HOROMETRO
					MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO	UN (1) MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO IMPRESO, EN IDIOMA ESPAÑOL
					MANUAL DE PARTES	UN (1) MANUAL DE PARTES IMPRESO, EN IDIOMA ESPAÑOL
					MANUAL DE TALLER	UN (1) MANUAL DE TALLER EN DIGITAL, EN IDIOMA ESPAÑOL
					HERRAMIENTAS	SE ADJUNTA CERTIFICADO DE ENTREGA DE HERRAMIENTAS
					MANTENIMIENTOS PREVENTIVOS	SE ADJUNTA CERTIFICADO DE COMPROMISO DE MANTENIMIENTOS PREVENTIVOS
					VIGENCIA TÉCNOLÓGICA	SE ADJUNTA PLAN DE MANTENIMIENTOS PREVENTIVOS Y CORRECTIVOS DURANTE LA VIDA UTIL DEL EQUIPO CAMINERO QUE ES DE 10 AÑOS.
					LUGAR DE ENTREGA	PATIOS DEL GADM-CG
					TALLERES AUTORIZADOS	SE ADJUNTA CERTIFICADO DE COMPROMISO DE TALLERES AUTORIZADOS



				GARANTÍA TÉCNICA	SE ADJUNTA CERTIFICADO DE COMPROMISO DE GARANTÍA TÉCNICA Y VIGENCIA TECNOLÓGICA.
				GARANTIA DE STOCK DE REPUESTOS	SE ADJUNTA CERTIFICADO DE COMPROMISO GARANTÍA DE STOCK DE REPUESTOS
				CAPACITACIÓN	SE ADJUNTA CERTIFICADO DE CAPACITACIÓN
444210111	RETROEXCAVADORA 4X4	2	Unidad	CANTIDAD:	DOS (2) UNIDADES
				MARCA	KOMATSU
				MODELO	WB97R-5E0
				AÑO DE FABRICACIÓN	AÑO 2023
				PROCEDENCIA	ITALIA
				MOTOR:	*F4GE9484F*J617*0011997032*
				No. CHASIS:	*KMTWB024CNUF90838*
				MOTOR:	F4GE9484F*J61*002020897*
				No. CHASIS:	*KMTWB024HNUF90845*
				PESO OPERACIONAL	7.600 KG
				MARCA	KOMATSU
				MODELO	SAA4D104E-1
				POTENCIA NETA	POTENCIA NETA 99.2 HP
				REGIMEN DE OPERACIÓN	2.200 RPM
				NUMERO DE CILINDROS	4 CILINDROS
				SISTEMA DE INYECCIÓN	SISTEMA DE INYECCIÓN DIRECTA
				SISTEMA DE ALIMENTACION DE AIRE	SISTEMA TURBOALIMENTADO
				SISTEMA DE ENFRIADO	SISTEMA DE ENFRIADO POR AGUA
				TIPO DE COMBUSTIBLE	DIESEL
				SISTEMA DE EMISION DE GASES	TIER 3
				FUERZA DINAMICA DE LOS EJES DELANTERO Y TRASERO	36.195 LBS
TIPO DE TRANSMISIÓN	TRANSMISIÓN "POWER SHIFT" TOTALMENTE SERVOASISTIDA CON CONTROL ELECTRONICO DE TRACCIÓN EN LAS 4 RUEDAS.				
NUMERO DE VELOCIDADES	VELOCIDADES 4 DE AVANCE Y 4 DE RETROCESO				
CONTROL DE TRACCIÓN	TRACCIÓN 4X4				
VOLTIOS	12 VOLTIOS				
AMPERIOS DE LA BATERIA	AMPERIOS DE LA BATERIA 155 Ah				
TIPO DE BOMBA	BOMBA DE PISTONES CON DESPLAZAMIENTO VARIABLE				



					TIPO DE CIRCUITO HIDRAULICO	CIRCUITO HIDRAULICO DE CENTRO CERRADO
					PRESION EN EL SISTEMA	PRESION EN EL SISTEMA MÁXIMA 250 bar
					CAUDAL DE LA BOMBA	43 GPM
					FLUJO HIDRAULICO	165 LITROS /MINUTO
					FRONTAL	DIRECCIÓN FRONTAL HIDROSTATICA
					TIPO	FRENOS DE DISCOS MULTIPLES BAÑADOS EN ACEITE
					DIAMETRO DE DISCO	300 mm
					CONTROLES TIPO	CONTROLES TIPO PALANCA
					PROFUNDIDAD DE EXCAVACIÓN	4.557 mm
					CAPACIDAD DEL CUCHARON	0.20 m3
					ALCANCE MAXIMO DESDE EL CENTRO DE GIRO	6.039 mm
					FUERZA DE EXCAVACION	13.448 LBS 8.819 LBS
					ALTURA MAXIMA DE DESCARGA	4.386 mm
					ANCHO DEL CUCHARON	600 mm
					CONTROLES TIPO	CONTROLES TIPO SERVOMANDOS PPC
					CAPACIDAD DEL CUCHARON	1.00m3
					CAPACIDAD DE ELEVACION A ALTURA MAXIMA	8.598 LBS
					ALTURA MAXIMA DE DESCARGA	2.778 mm
					ANCHO DEL CUCHARON	2.320 mm
					DIMENSIONES NEUMATICOS DELANTEROS	12.5/80 R18
					DIMENSIONES NEUMATICOS TRASEROS	16.9 x 28
					CAPACIDAD DEL TANQUE	150 LITROS
					TIPO	CABINA CERRADA CON NORMA ROPS/FOPS
					ASIENTO DEL OPERADOR	ASIENTO DEL OPERADOR
					AJUSTABLE	AJUSTABLE
					CINTURON DE SEGURIDAD	CINTURON DE SEGURIDAD
					AIRE ACONDICIONADO	AIRE ACONDICIONADO
					RADIO	RADIO
					MEDIDOR DE NIVEL DE	MEDIDOR DE NIVEL DE



				COMBUSTIBLE	COMBUSTIBLE
				LUCES DE TRABAJO PARA	LUCES DE TRABAJO PARA
				OPERACIÓN NOCTURNA	OPERACIÓN NOCTURNA
				RETROVISORES	RETROVISORES
				LIMPIAPARABRISAS	LIMPIAPARABRISAS
				BOCINA Y ALARMA DE	BOCINA Y ALARMA DE
				TRASLADO RETROCESO	TRASLADO RETROCESO
				MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO	DOS (2) MANUALES DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO IMPRESO, EN IDIOMA ESPAÑOL
				MANUAL DE PARTES	DOS (2) MANUALES DE PARTES EN DIGITAL, EN IDIOMA ESPAÑOL
				MANUAL DE TALLER	DOS (2) MANUALES DE TALLER EN DIGITAL, EN IDIOMA ESPAÑOL
				HERRAMIENTAS	SE ADJUNTA CERTIFICADO DE ENTREGA DE HERRAMIENTAS
				ACCESORIOS	(2) SIRENAS, (2) SEGUROS DE BLOQUEO CUCHARON, (2) LLAVES DE DRENAJE DE ACEITE
				MANTENIMIENTOS PREVENTIVOS	SE ADJUNTA CERTIFICADO DE COMPROMISO DE MANTENIMIENTOS PREVENTIVOS
				VIGENCIA TECNOLÓGICA	SE ADJUNTA PLAN DE MANTENIMIENTOS PREVENTIVOS Y CORRECTIVOS DURANTE LA VIDA UTIL DEL EQUIPO CAMINERO QUE ES DE 10 AÑOS.
				LUGAR DE ENTREGA	PATIOS DEL GADM-CG
				TALLERES AUTORIZADOS	SE ADJUNTA CERTIFICADO DE COMPROMISO DE TALLERES AUTORIZADOS
				GARANTÍA TÉCNICA	SE ADJUNTA CERTIFICADO DE COMPROMISO DE GARANTÍA TÉCNICA Y VIGENCIA TECNOLÓGICA.
				GARANTIA DE STOCK DE REPUESTOS	SE ADJUNTA CERTIFICADO DE COMPROMISO GARANTÍA DE STOCK DE REPUESTOS
				CAPACITACIÓN	SE ADJUNTA CERTIFICADO DE CAPACITACIÓN



**CUARTA: CONDICIONES OPERATIVAS.** - La provisión de los bienes, objeto del contrato, han sido entregados de acuerdo a las especificaciones técnicas constantes en el contrato y en la oferta presentada por el proveedor, sin encontrar observación alguna, por lo que el GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DEL CANTÓN GUANO las da por recibidas.

**QUINTA: LIQUIDACIÓN ECONÓMICA.** - Según el contrato, DITECA S.A., debía entregar y entregó al GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DEL CANTÓN GUANO, los bienes objeto del contrato, por lo que se procede a realizar la liquidación de la siguiente manera:

Nº	DESCRIPCIÓN	TOTAL	UNIDAD	PRECIO UNITARIO (DÓLARES)	COSTO TOTAL SIN IVA (DÓLARES)
1	MOTONIVELADORA	1	Unidad	\$ 310,069.01	\$ 310,069.01
2	RETROEXCAVADORA 4X4	2	Unidad	\$ 121,488.41	\$ 242,976.82
3	MANTENIMIENTO PREVENTIVO (VIGENCIA TECNOLÓGICA) MOTONIVELADORA	1	Global	\$ 20,735.27	\$ 20,735.27
4	MANTENIMIENTO PREVENTIVO (VIGENCIA TECNOLÓGICA) RETROEXCAVADORA	2	Global	\$ 17,701.74	\$ 35,403.48
<b>SUBTOTAL:</b>					\$ 609,184.58
<b>DESCUENTO DEL ANTICIPO:</b>					\$ 276,522.91
<b>TOTAL, DESCONTADO EL ANTICIPO:</b>					\$ 332,661.67

Las retenciones tributarias de ley, son responsabilidad de la Dirección Financiera.

Luego de la liquidación realizada, el valor total por la ADQUISICIÓN DE EQUIPO CAMINERO PARA EL GAD MUNICIPAL DEL CANTÓN GUANO, asciende a: TRESCIENTOS TREINTA Y DOS MIL SEISCIENTOS SESENTA Y UNO CON 67/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA, MAS EL IVA.

**SEXTA: GARANTÍA TÉCNICA.** – DITECA S.A., presentó la Garantía Técnica de los bienes, objeto del contrato.

Esta garantía tiene una duración de doce (12) meses sin límite de horas, contra defectos de fabricación; la misma que no se perderá siempre y cuando la unidad sea operada y conservada, y se ejecuten los mantenimientos preventivos de acuerdo a las recomendaciones del fabricante y su cronograma de mantenimientos, a partir de la recepción definitiva de los bienes a la entidad.





**SÉPTIMA: LIQUIDACIÓN DE PLAZOS.** - De acuerdo al contrato cláusula séptima, el plazo para la entrega de la totalidad de los bienes contratados, a entera satisfacción de la contratante es de 60 días contado a partir de la notificación que el anticipo se encuentra disponible, esto es el 08 de enero del 2024, por tal razón la fecha límite de entrega de los bienes adquiridos es el 07 de marzo del 2024.

Los bienes fueron entregados en su totalidad el 11 de enero del 2024, una vez terminada la capacitación al personal que operara la maquinaria.

De lo expuesto, el proveedor ha cumplido con el plazo establecido, por lo que no aplica multa alguna.

**OCTAVA: CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES CONTRACTUALES.** - De acuerdo a la constatación y verificación se encuentra aceptada con sujeción al contrato y a las ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS BIENES de la entidad contratante.

**NOVENA: RATIFICACIÓN.** - Los miembros de la comisión de Recepción Definitiva se ratifican en el contenido de la presente **ACTA DE ENTREGA RECEPCION DEFINITIVA** del CONTRATO SUBASTA INVERSA ELECTRÓNICA SIE-GADM-CG-2023-018 para la **“ADQUISICIÓN DE EQUIPO CAMINERO PARA EL GAD MUNICIPAL DEL CANTÓN GUANO”**, y para constancia de ella la suscriben de conformidad a la normativa vigente, mediante firma electrónica en el Cantón Guano de la Provincia de Chimborazo, el día once de enero de dos mil veinticuatro.

Ing. Jhonny Tello Benalcázar  
**ADMINISTRADOR DE CONTRATO**

Ing. José Luis Villagrán  
**MIEMBRO DE COMISIÓN - TÉCNICO  
DE RECEPCIÓN**

Lic. Marisol Amaguaya  
**TÉCNICA DE ACTIVOS FIJOS DEL  
GADM-CG**

Sr. Juan Parodi Rivera  
**REPRESENTANTE LEGAL DE DITECA  
S.A.**