

# ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 020-2024-GRA/CS

## Primera Convocatoria

### ACTA DE EVALUACION Y CALIFICACIÓN DE OFERTAS, Y DEL OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

En la Oficina perteneciente a la Dirección de Abastecimiento y Patrimonio - OEC del Gobierno Regional de Amazonas, ubicado en el Jirón Ortiz Arrieta N° 1250 – Chachapoyas - Amazonas, siendo las 08:00 horas del día jueves (27) de Junio del año 2024, se reunieron el Comité de Selección de la **ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 020-2024-GRA/CS, -Primera convocatoria**, conformado por el Presidente Titular CPC. Cristian Javier Bartra Tananta, ; el Primer Miembro Suplente: Diane Liz Caro Trauco; y el Segundo Miembro Titular, Royler Alvis Celis ; con la finalidad de dar cumplimiento al cronograma establecido en la ficha del SEACE para las etapas de Evaluación de Ofertas, Calificación de Ofertas y Otorgamiento de la Buena Pro al Procedimiento de Selección **ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 020-2024-GRA/CS, -Primera convocatoria**, Capítulo de Bienes : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS PARA PROCESAMIENTO DE CAFÉ PARA LA EJECUCIÓN DEL PLAN DE NEGOCIO DE PROCOMPITE MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE TRANSFORMACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DEL CAFÉ Y DERIVADOS EN LA EMPRESA AGRO CONDORPUNA SAC, DISTRITO DE LONYA GRANDE, PROVINCIA DE UTCABAMBA, REGIÓN AMAZONAS .

**PRESIDENCIA:** La sesión se realiza bajo la presidencia del CPC. CRISTIAN JAVIER BARTRA TANANTA

**QUÓRUM Y CONVOCATORIA:** Acto seguido se comprobó el quórum exigido en el numeral 46.2 del Artículo 46 del Decreto Supremo N° 344-2018-EF, que aprueba el Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, en adelante el Reglamento, contando con la presencia del integro de los miembros:

Presidente	CPC. Cristian Javier Bartra Tananta	Titular	X	Dependencia:	Dirección de Abastecimiento y Patrimonio
		Suplente			
Primer Miembro	DIANE LIZ CARO TRAUCO	Titular		Dependencia:	PROCOMPITE-AMAZONAS
		Suplente	X		
Segundo Miembro	ROYLER ALVIS CELIS	Titular	X	Dependencia:	PROCOMPITE – AMAZONAS
		Suplente			

Para el presente proceso, se registraron vía Sistema Electrónico de Adquisiciones y Contrataciones del Estado – SEACE., los siguientes Participantes:

El presidente del Comité de Selección, comunica que luego de haber verificado el registro, en concordancia con las etapas del procedimiento de selección, se deja constancia que se ha recepcionado a través del Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado – SE@CE, las siguientes ofertas:

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
1	Proveedor con RUC	10416420501	GUEVARA SAMANAMUD JULIO MICHAEL	05/06/2024	Válido
2	Proveedor con RUC	10703730359	PANCA TURPO MIRIAM MADELEIN	11/06/2024	Válido
3	Proveedor con RUC	20542625741	SUDAMERICANA LOGISTICA HISUKI SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	06/06/2024	Válido
4	Proveedor con RUC	20561143278	SERVICIOS DE INGENIERIA Y CONSULTORIA INDUSTRIAL S.A.C.	05/06/2024	Válido
5	Proveedor con RUC	20561211966	E & N ENTERPRISE S.A.C.	16/06/2024	Válido
6	Proveedor con RUC	20573894511	MAQUINARIAS PARA CAFE & CACAO J.R. S.A.C.	08/06/2024	Válido
7	Proveedor con RUC	20600984790	SQUARE CONSTRUCTORES Y CONSULTORES SOCIEDAD ANONIMA CERRADA-SQUARE CONSTRUCTORES Y CONSULTORES S.A.C	11/06/2024	Válido
8	Proveedor con RUC	20601439353	NVF BUSINESS GROUP S.A.C.	16/06/2024	Válido
9	Proveedor con RUC	20604234035	MELTZER INTERNATIONAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	05/06/2024	Válido
10	Proveedor con RUC	20604328064	GRUPO MAGAMA E.I.R.L.	08/06/2024	Válido

**ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 020-2024-GRA/CS**  
**Primera Convocatoria**  
**ACTA DE EVALUACION Y CALIFICACIÓN DE OFERTAS, Y DEL OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO**

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
11	Proveedor con RUC	20607109804	ANIMAL SPACE AND SOLUTIONS STORE S.A.C.	10/06/2024	Válido
12	Proveedor con RUC	20607123145	GRUPO HEICI S.A.C	08/06/2024	Válido
13	Proveedor con RUC	20608115404	AGROINDUSTRIAL CORP PERU S.A.C.	12/06/2024	Válido
14	Proveedor con RUC	20609181037	MAQUINARIAS HGH SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	12/06/2024	Válido
15	Proveedor con RUC	20609931311	INVERSIONES Y EDIFICACIONES JYR S.A.C.	10/06/2024	Válido

**I. PRESENTACIÓN DE OFERTAS:**

Presentación de ofertas/expresión de interés

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE AMAZONAS SEDE CENTRAL
Nomenclatura :	AS-SM-20-2024-GRA/CS-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS PARA PROCESAMIENTO DE CAFÉ PARA LA EJECUCIÓN DEL PLAN DE NEGOCIO DE PROCOMPITE MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE TRANSFORMACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DEL CAFÉ Y DERIVADOS EN LA EMPRESA AGRO CONDORPUNA SAC. DISTRITO DE LONYA GRANDE. PROVINCIA DE UTCABAMBA, REGIÓN AMAZONAS

Nro. ítem	Descripción del ítem	Nombre o Razón Social	Fecha Presentación	Hora Presentación	Forma de presentación
1	ADQUISICIÓN DE MAQUINA TOSTADORA DE CAFÉ PARA LA EJECUCIÓN DEL PLAN DE NEGOCIO DE PROCOMPITE: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE TRANSFORMACION Y COMERCIALIZACION DEL CAFÉ Y DERIVADOS EN LA EMPRESA AGRO CONDORPUNA SAC. DISTRITO DE LONYA GRANDE. PROVINCIA DE UTCABAMBA. REGIÓN AMAZONAS				
		GRUPO MAGAMA E.I.R.L	17/06/2024	18:20:25	Electronico
		20604328064			
		20573894511	17/06/2024	22:32:30	Electronico
		20609181037	17/06/2024	22:38:21	Electronico
2	ADQUISICIÓN DE TOSTADORA DE MUESTRA DE 02 TAMBORES PARA LA EJECUCIÓN DEL PLAN DE NEGOCIO DE PROCOMPITE: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE TRANSFORMACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DEL CAFÉ Y DERIVADOS EN LA EMPRESA AGRO CONDORPUNA SAC. DISTRITO DE LONYA GRANDE. PROVINCIA DE UTCABAMBA. REGIÓN AMAZONAS				
		GRUPO MAGAMA E.I.R.L	17/06/2024	18:20:25	Electronico
		20604328064			
		20573894511	17/06/2024	22:32:30	Electronico
3	ADQUISICIÓN DE PILADORA INDUSTRIAL PARA CAFÉ PARA LA EJECUCIÓN DEL PLAN DE NEGOCIO DE PROCOMPITE: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE TRANSFORMACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DEL CAFÉ Y DERIVADOS EN LA EMPRESA AGRO CONDORPUNA SAC. DISTRITO DE LONYA GRANDE. PROVINCIA DE UTCABAMBA. REGIÓN AMAZONAS				
		GRUPO MAGAMA E.I.R.L	17/06/2024	18:20:25	Electronico
		20604328064			
		20573894511	17/06/2024	22:32:30	Electronico

**II. ADMISIBILIDAD DE OFERTA:**

El Comité de Selección en cumplimiento a lo dispuesto documentos requeridos en la sección específica de las bases en la apertura electrónica de la oferta, el comité de selección, verifica la presentación de los documentos requeridos en la sección específica de las bases de conformidad con el numeral 73.2 del artículo 73 del Reglamento. De no cumplir con lo requerido, la oferta se considera no admitida.

Se procede a su revisión, obteniendo el siguiente resultado:

DOCUMENTOS DE PRESENTACION OBLIGATORIA	POSTOR Item ( I, II y III)	POSTOR Item ( I, II y III)	POSTOR Item I
1. DOCUMENTOS PARA LA ADMISION DE LA OFERTA	MAQUINARIAS PARA CAFÉ & CACAO J.R SAC	GRUPO MAGAMA EIRL	MAQUINARIAS HGH SAC
Declaración jurada de datos del postor. (Anexo N° 1)	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE

# ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 020-2024-GRA/CS

## Primera Convocatoria

### ACTA DE EVALUACION Y CALIFICACIÓN DE OFERTAS, Y DEL OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

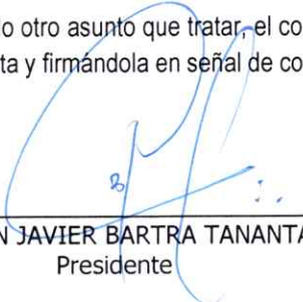
Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N° 2)	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Declaración jurada de cumplimiento de las especificaciones técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)	NO CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE
Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
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	No corresponde	No corresponde
El precio de la oferta en soles y: (Anexo N° 6).	Formato incongruente (NO CUMPLE)	CUMPLE	Formato incongruente (NO CUMPLE)
<b>CONDICION</b>	<b>NO ADMITIDA</b>	<b>NO ADMITIDA</b>	<b>NO ADMITIDA</b>

Se adjunta cuadro de observaciones

### III. DECLARACIÓN DE DESIERTO

De acuerdo al artículo 65° del Reglamento de la ley de contrataciones, el procedimiento queda desierto por no existir ninguna oferta válida, por la tanto el comité de selección debe emitir un informe al titular de la entidad para determinar las causas que no permitieron la conclusión del procedimiento, debiéndose adoptar las medidas correctivas antes de convocar nuevamente. Dicho informe es registrado en el SEACE.

No Habiendo otro asunto que tratar, el comité de selección dio por terminado el acto, pasando a dar lectura a la presente acta y firmándola en señal de conformidad sienta las 15:00 horas del mismo día.

  
CRISTIAN JAVIER BARTRA TANANTA  
Presidente

  
DIANEL LIZ CARO TRAUCO  
Miembro

  
ROYLER ALVIS CELIS  
Miembro

EMPRESA	PLADORA INDUSTRIAL S/AS 678.00	TOSTADORA DE CAFÉ CON CONTROL AUTOMÁTICO DE TOSTADACION Y FUNCIONAMIENTO A GAS S/ 20,000.00	CUMPLE O NO CUMPLE	ECONOMICA	TOSTADORA DE MUESTRAS DE DOS TAMBORES S/ 76,000	CUMPLE O NO CUMPLE	ECONOMICA	
MAQUINARIA PARA CAFFEE CACAO J&S	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Voltaje: 220V/380V</li> <li>• Material: Acero Inoxidable</li> <li>• Capacidad de pilado: 2kg</li> <li>• Combustible: Eléctrico</li> <li>• Potencia de Motor: 3 HP</li> <li>• Características de pilador: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plazadora con cuchillas de tratamiento por acero boiler</li> <li>• Temperatura de salida de los granos de 35 a 40 °C</li> <li>• Expulsador de cascavilla</li> <li>• Salida de granos verde en acero inoxidable</li> <li>• Tlve de recepción de café pergamino</li> </ul> </li> <li>• Inoxidable</li> <li>• Caudalera (regulador de pergamino)</li> <li>• Cámara de varillas en acero inoxidable 316L</li> <li>• Motor de 3 HP monofásico</li> <li>• Cilindro de receptor de cascavilla de pergamino</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacidad: 2.5 a 5 kg por batch</li> <li>• Combustible: GLP</li> <li>• Potencia calorífica: 24000 BTU/hora</li> <li>• Termo cupa N°: K2</li> <li>• Regulación de Potencia: Programa 4 zona/O a 100%</li> <li>• Control de temperatura: PLC/HMI</li> <li>• Comunicación: USB/RS-485</li> <li>• Conexión con software Activian</li> <li>• Extractor interno</li> <li>• Consumo eléctrico: 1550 Watts</li> <li>• Voltaje: 220V, 60 Hz, monofásico</li> <li>• Cilindro y enfriador construido en acero inoxidable</li> <li>• Tracción por motor reductor independiente cilindro y enfriador.</li> <li>GARANTIA 12 MESES + 1 AÑO</li> </ul>	NO CUMPLE: COMBUSTIBLE GLP // NO ACREDITA POTENCIA CALORIFICA // NO ACREDITA POTENCIA CALORIFICA 24,000 BTU/HORA // NO ACREDITA TERMO CUPA K2 // NO ACREDITA CONSUMO ELECTRICO DE 1550 WATS.	41,500	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacidad: 80 a 100 gramos</li> <li>• Calificación: Gas propano</li> <li>• Con enfriador, ventilador y ciclón para la separación de paja.</li> <li>• Dimensiones: 500 x 560 x 670 mm</li> <li>• Peso: 75 kg</li> <li>• Peso Cilindro: aproximado 50 kg</li> <li>• Altura al vaciar: 730 mm</li> <li>• Control de temperatura analógico por cada tambor</li> <li>• Flujo de volumen del ventilador: 160 m<sup>3</sup>/hora</li> <li>• Rendimiento eléctrico: 1.64 kw</li> <li>• Salida nominal eléctrica: 2 KVA</li> <li>• Rendimiento (gas) nominal: M/h: (2.1KW)</li> <li>• Salida (gas): 0.50 KVA</li> <li>• Conexión de gas: 1/2" R</li> </ul>	NO CUMPLE: EL SISTEMA DE FUNCIONAMIENTO ES TRIFASICO	31,500	
GRUPO MAGANA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Material: Acero inoxidable</li> <li>• Capacidad de pilado: 2kg</li> <li>• Combustible: Eléctrico</li> <li>• Potencia de Motor: 3 HP</li> <li>• Características de pilador: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plazadora con cuchillas de tratamiento por acero boiler</li> <li>• Temperatura de salida de los granos de 35 a 40 °C</li> <li>• Expulsador de cascavilla</li> <li>• Salida de granos verde en acero inoxidable</li> <li>• Tlve de recepción de café pergamino</li> <li>• Cámara de varillas en acero inoxidable 316L</li> <li>• Motor de 3 HP monofásico</li> <li>• Cilindro de receptor de cascavilla de pergamino</li> </ul> </li> <li>• Inoxidable</li> <li>• Caudalera (regulador de pergamino)</li> <li>• Comunicación: USB/RS-485</li> <li>• Conexión con software Activian</li> <li>• Consumo eléctrico: 1550 Watts</li> <li>• Voltaje: 220V, 60 Hz, monofásico</li> <li>• Cilindro y enfriador construido en acero inoxidable</li> <li>• Tracción por motor reductor independiente cilindro y enfriador.</li> <li>GARANTIA 12 MESES + 1 AÑO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacidad: 2.5 a 5 kg por batch</li> <li>• Combustible: GLP</li> <li>• Potencia calorífica: 24000 BTU/hora</li> <li>• Termo cupa N°: K2</li> <li>• Regulación de Potencia: Programa 4 zona/O a 100%</li> <li>• Control de temperatura: PLC/HMI</li> <li>• Comunicación: USB/RS-485</li> <li>• Conexión con software Activian</li> <li>• Extractor interno</li> <li>• Consumo eléctrico: 1550 Watts</li> <li>• Voltaje: 220V, 60 Hz, monofásico</li> <li>• Cilindro y enfriador construido en acero inoxidable</li> <li>• Tracción por motor reductor independiente cilindro y enfriador.</li> <li>GARANTIA 12 MESES + 1 AÑO</li> </ul>	NO CUMPLE: No tiene tablero de mandos	43,000.00	76,900.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacidad: 80 a 100 gramos</li> <li>• Calificación: Gas propano</li> <li>• Con enfriador, ventilador y ciclón para la separación de paja.</li> <li>• Dimensiones: 500 x 560 x 670 mm</li> <li>• Peso: 75 kg</li> <li>• Peso Cilindro: aproximado 50 kg</li> <li>• Altura al vaciar: 730 mm</li> <li>• Control de temperatura analógico por cada tambor</li> <li>• Flujo de volumen del ventilador: 160 m<sup>3</sup>/hora</li> <li>• Rendimiento eléctrico: 1.64 kw</li> <li>• Salida nominal eléctrica: 2 KVA</li> <li>• Rendimiento (gas) nominal: M/h: (2.1KW)</li> <li>• Salida (gas): 0.50 KVA</li> <li>• Conexión de gas: 1/2" R</li> </ul>	NO CUMPLE: UNIDAD DE MEDIDA DIFERE A LO SOLICITADO DEBIENDO SER Hertzio (Hz)	75,000.00
MAQUINARIA HOH SAC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Voltaje: 220V/380V</li> <li>• Capacidad de pilado: 2kg</li> <li>• Combustible: Eléctrico</li> <li>• Potencia de Motor: 3 HP</li> <li>• Características de pilador: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plazadora con cuchillas de tratamiento por acero boiler</li> <li>• Temperatura de salida de los granos de 35 a 40 °C</li> <li>• Expulsador de cascavilla</li> <li>• Salida de granos verde en acero inoxidable</li> <li>• Tlve de recepción de café pergamino</li> <li>• Cámara de varillas en acero inoxidable 316L</li> <li>• Motor de 3 HP monofásico</li> <li>• Cilindro de receptor de cascavilla de pergamino</li> </ul> </li> <li>• Inoxidable</li> <li>• Caudalera (regulador de pergamino)</li> <li>• Comunicación: USB/RS-485</li> <li>• Conexión con software Activian</li> <li>• Consumo eléctrico: 1550 Watts</li> <li>• Voltaje: 220V, 60 Hz, monofásico</li> <li>• Cilindro y enfriador construido en acero inoxidable</li> <li>• Tracción por motor reductor independiente cilindro y enfriador.</li> <li>GARANTIA 12 MESES + 1 AÑO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacidad: 2.5 a 5 kg por batch</li> <li>• Combustible: GLP</li> <li>• Potencia calorífica: 24000 BTU/hora</li> <li>• Termo cupa N°: K2</li> <li>• Regulación de Potencia: Programa 4 zona/O a 100%</li> <li>• Control de temperatura: PLC/HMI</li> <li>• Comunicación: USB/RS-485</li> <li>• Conexión con software Activian</li> <li>• Extractor interno</li> <li>• Consumo eléctrico: 1550 Watts</li> <li>• Voltaje: 220V, 60 Hz, monofásico</li> <li>• Cilindro y enfriador construido en acero inoxidable</li> <li>• Tracción por motor reductor independiente cilindro y enfriador.</li> <li>GARANTIA 12 MESES + 1 AÑO</li> </ul>	SI CUMPLE LAS CARACTERISTICAS SIN EMBARGO POSTULA CON EQUIPOS DESFAZADOS // HA CONSIGUIENDO LAS CARACTERISTICAS DE LAS BIENS DE LA IMAGEN	28,000.00	44,400.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacidad: 80 a 100 gramos</li> <li>• Calificación: Gas propano</li> <li>• Con enfriador, ventilador y ciclón para la separación de paja.</li> <li>• Dimensiones: 500 x 560 x 670 mm</li> <li>• Peso: 75 kg</li> <li>• Peso Cilindro: aproximado 50 kg</li> <li>• Altura al vaciar: 730 mm</li> <li>• Control de temperatura analógico por cada tambor</li> <li>• Flujo de volumen del ventilador: 160 m<sup>3</sup>/hora</li> <li>• Rendimiento eléctrico: 1.64 kw</li> <li>• Salida nominal eléctrica: 2 KVA</li> <li>• Rendimiento (gas) nominal: M/h: (2.1KW)</li> <li>• Salida (gas): 0.50 KVA</li> <li>• Conexión de gas: 1/2" R</li> </ul>	SI CUMPLE LAS CARACTERISTICAS SIN EMBARGO POSTULA CON EQUIPOS DESFAZADOS // HA CONSIGUIENDO LAS CARACTERISTICAS DE LAS BIENS DE LA IMAGEN	28,000.00