

DICTAMEN TÉCNICO

INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS POR MONTO NÚMERO
 DGAD-IM-043-2025 PARA LLEVAR A CABO LA ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA, PARA EFICIENTAR LAS ACTIVIDADES
 CORRESPONDIENTES DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS CULTURALES, REQUERIDO POR LA
 SECRETARÍA DE SUSTENTABILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y AGUA DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, Y CONVOCADA POR LA
 SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.

Dictamen técnico del participante: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

PARTIDA	CANTIDAD	U/M	DESCRIPCIÓN SOLICITADA	DESCRIPCIÓN OFERTADA	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1	1	PIEZA	MAQUINARIA Y EQUIPO AGROPECUARIO. TRACTOR: TRACTOR MARCA JOHN DEERE Ó SIMILAR MODELO 5075E Ó SIMILAR, AÑO 2025. DESCRIPCIÓN: MOTOR MARCA: JOHN DEERE Ó SIMILAR. MODELO: 3029T DIÉSEL Ó SIMILAR. POTENCIA: 55.0 KW (KILOWATTS) (75 HP CABALLOS DE FUERZA). CUMPLE CON LA NORMA	MAQUINARIA Y EQUIPO AGROPECUARIO. TRACTOR: TRACTOR MARCA JOHN DEERE MODELO 5075E AÑO 2025. DESCRIPCIÓN: MOTOR MARCA: JOHN DEERE MODELO: 3029T DIÉSEL POTENCIA: 55.0 KW (KILOWATTS) (75 HP CABALLOS DE FUERZA). CUMPLE CON LA NORMA 97/68 EC. RÉGIMEN NOMINAL: 2400	SÍ CUMPLE	NINGUNA

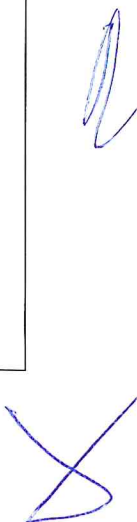
		<p>97/68 EC. RÉGIMEN NOMINAL: 2400 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO). POTENCIA A LA TOMA DE FUERZA (TDP): 44.9 KW (KILOWATTS) (61 HP CABALLOS DE FUERZA). CILINDRADA: 2.9 L (LITROS). ASPIRACIÓN: TURBOALIMENTADO. CANTIDAD DE CILINDROS: 3. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN: FILTRO DE AIRE SECO CON SENSOR DE RESTRICCIÓN. TANQUE DE COMBUSTIBLE: 68 L (LITROS).</p> <p>TRANSMISIÓN</p> <p>TIPO:</p> <p>SIMPLE TRACCIÓN: SYNCREVERSER™ Ó SIMILAR, NO SINCRONIZADA (SÓLO LA REVERSA). DOBLE TRACCIÓN: SYNCSHUTTLE™ Ó SIMILAR, PARCIALMENTE SINCRONIZADA. MARCHAS: 9 DE AVANCE Y 3 DE RETROCESO.</p>	<p>RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO). POTENCIA A LA TOMA DE FUERZA (TDP): 44.9 KW (KILOWATTS) (61 HP CABALLOS DE FUERZA). CILINDRADA: 2.9 L (LITROS). ASPIRACIÓN: TURBOALIMENTADO. CANTIDAD DE CILINDROS: 3. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN: FILTRO DE AIRE SECO CON SENSOR DE RESTRICCIÓN. TANQUE DE COMBUSTIBLE: 68 L (LITROS).</p> <p>TRANSMISIÓN</p> <p>TIPO:</p> <p>SIMPLE TRACCIÓN: SYNCREVERSER™ NO SINCRONIZADA (SÓLO LA REVERSA). DOBLE TRACCIÓN: SYNCSHUTTLE PARCIALMENTE SINCRONIZADA. MARCHAS: 9 DE AVANCE Y 3 DE RETROCESO.</p>		
--	--	--	--	--	--

		<p>EMBRAGUE: MONODISCO SECO.</p> <p>ACCIONAMIENTO: MECÁNICO.</p> <p>TRABA DE DIFERENCIAL: ACCIONADA POR PEDAL Y DESTRABE AUTOMÁTICO.</p> <p>TRACCIÓN DELANTERA: DE ACCIONAMIENTO MECÁNICO (VERSIÓN DOBLE TRACCIÓN).</p> <p>TOMA DE POTENCIA</p> <p>TIPO: INDEPENDIENTE Y ECONÓMICA.</p> <p>ACCIONAMIENTO: MECÁNICO.</p> <p>RÉGIMEN NOMINAL DE LA TOMA DE FUERZA (TDP): 540 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>RÉGIMEN DEL MOTOR A VELOCIDAD ESTÁNDAR DE LA TOMA DE FUERZA (TDP): 2376 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>RÉGIMEN DEL MOTOR CON TOMA DE FUERZA ECONÓMICA: 1705 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>TRACCIÓN DELANTERA</p>	<p>EMBRAGUE: MONODISCO SECO.</p> <p>ACCIONAMIENTO: MECÁNICO.</p> <p>TRABA DE DIFERENCIAL: ACCIONADA POR PEDAL Y DESTRABE AUTOMÁTICO.</p> <p>TRACCIÓN DELANTERA: DE ACCIONAMIENTO MECÁNICO (VERSIÓN DOBLE TRACCIÓN).</p> <p>TOMA DE POTENCIA</p> <p>TIPO: INDEPENDIENTE Y ECONÓMICA.</p> <p>ACCIONAMIENTO: MECÁNICO.</p> <p>RÉGIMEN NOMINAL DE LA TOMA DE FUERZA (TDP): 540 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>RÉGIMEN DEL MOTOR A VELOCIDAD ESTÁNDAR DE LA TOMA DE FUERZA (TDP): 2376 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>RÉGIMEN DEL MOTOR CON TOMA DE FUERZA ECONÓMICA: 1705 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>TRACCIÓN DELANTERA</p>		
--	--	---	---	--	--

			<p>TIPO: INDEPENDIENTE. ACCIONAMIENTO: MECÁNICO. RÉGIMEN ESTÁNDAR: 540 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>SISTEMA HIDRÁULICO</p> <p>TIPO: DE CENTRO ABIERTO. BOMBA TIPO: DE ENGRANAJES. CAUDAL MÁXIMO: 68.8 L/MIN (LITROS POR MINUTO). PRESIÓN MÁXIMA: 200 KGF/CM2 (KILOGRAMO FUERZA POR CENTÍMETROS CUADRADO). CANTIDAD DE VÁLVULAS DE CONTROL REMOTO: 1.</p> <p>LEVANTE HIDRÁULICO DE 3 PUNTOS</p> <p>CATEGORÍA: II. CAPACIDAD DE LEVANTE A 610 MM (MILÍMETROS) DEL EXTREMO DE LOS BRAZOS: 1447 KG (KILOGRAMO).</p> <p>DIRECCIÓN</p>	<p>TIPO: INDEPENDIENTE. ACCIONAMIENTO: MECÁNICO. RÉGIMEN ESTÁNDAR: 540 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>SISTEMA HIDRÁULICO</p> <p>TIPO: DE CENTRO ABIERTO. BOMBA TIPO: DE ENGRANAJES. CAUDAL MÁXIMO: 68.8 L/MIN (LITROS POR MINUTO). PRESIÓN MÁXIMA: 200 KGF/CM2 (KILOGRAMO FUERZA POR CENTÍMETROS CUADRADO). CANTIDAD DE VÁLVULAS DE CONTROL REMOTO: 1.</p> <p>LEVANTE HIDRÁULICO DE 3 PUNTOS</p> <p>CATEGORÍA: II. CAPACIDAD DE LEVANTE A 610 MM (MILÍMETROS) DEL EXTREMO DE LOS BRAZOS: 1447 KG (KILOGRAMO).</p> <p>DIRECCIÓN</p>		
--	--	--	--	--	--	--

		<p>TIPO: HIDROSTÁTICA. BOMBA EXCLUSIVA: 26 L/MIN (LITROS POR MINUTO).</p> <p>FRENOS</p> <p>TIPO: DE DISCOS EN BAÑO DE ACEITE. ACCIONAMIENTO: HIDRÁULICO AUTOAJUSTABLES.</p> <p>RODADOS</p> <p>SIMPLE TRACCIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DELANTEROS 7.5X16 F2. - TRASEROS 16.9X28 R1. <p>DOBLE TRACCIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DELANTEROS 9.5X24 R1. - TRASEROS 16.9X28 R1. <p>PUESTO DE COMANDO</p> <p>PLATAFORMA: ABIERTA. ESTRUCTURA ANTIVUELCO: REBATIBLE. ASIENTO: CON CINTURÓN DE SEGURIDAD Y REGULACIÓN VERTICAL Y HORIZONTAL.</p>	<p>TIPO: HIDROSTÁTICA. BOMBA EXCLUSIVA: 26 L/MIN (LITROS POR MINUTO).</p> <p>FRENOS</p> <p>TIPO: DE DISCOS EN BAÑO DE ACEITE. ACCIONAMIENTO: HIDRÁULICO AUTOAJUSTABLES.</p> <p>RODADOS</p> <p>SIMPLE TRACCIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DELANTEROS 7.5X16 F2. - TRASEROS 16.9X28 R1. <p>DOBLE TRACCIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DELANTEROS 9.5X24 R1. - TRASEROS 16.9X28 R1. <p>PUESTO DE COMANDO</p> <p>PLATAFORMA: ABIERTA. ESTRUCTURA ANTIVUELCO: REBATIBLE. ASIENTO: CON CINTURÓN DE SEGURIDAD Y REGULACIÓN VERTICAL Y HORIZONTAL.</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>MISCELÁNEAS</p> <p>CAJA DE HERRAMIENTAS: SÍ. SOPORTE PARA CONTRAPESOS DELANTEROS: SÍ. DOS CONTRAPESOS TRASEROS: SÍ.</p> <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>CONDICIONES DE PAGO DEL BIEN: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DEL BIEN A ENTERA SATISFACCIÓN DE LA SECRETARÍA DE SUSTENTABILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y AGUA DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA DEL BIEN: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>FORMA DE ENTREGA DEL BIEN: LA CARGA, DESCARGA, TRASLADO Y PUESTA EN SITIO DEL BIEN CORRERÁ</p>	<p>MISCELÁNEAS</p> <p>CAJA DE HERRAMIENTAS: SÍ. SOPORTE PARA CONTRAPESOS DELANTEROS: SÍ. DOS CONTRAPESOS TRASEROS: SÍ.</p> <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>CONDICIONES DE PAGO DEL BIEN: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DEL BIEN A ENTERA SATISFACCIÓN DE LA SECRETARÍA DE SUSTENTABILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y AGUA DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA DEL BIEN: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>FORMA DE ENTREGA DEL BIEN: LA CARGA, DESCARGA, TRASLADO Y PUESTA EN SITIO DEL BIEN CORRERÁ</p>		
--	--	--	---	---	--	--



		<p>POR CUENTA DEL PROVEEDOR ADJUDICADO.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN DEL BIEN: 15 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR ADJUDICADO VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO, SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN DEL BIEN: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO, DEPENDIENDO DE LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA DEL BIEN: EN LAS INSTALACIONES DE LA SECRETARÍA DE SUSTENTABILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y AGUA DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, UBICADA EN AV. JOSÉ MARÍA CHÁVEZ NO. 1917, ESQUINA CON AV. SIGLO XXI, COLONIA PRADOS DE VILLASUNCIÓN, C.P.</p>	<p>POR CUENTA DE AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN DEL BIEN: 15 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA NOTIFICACIÓN A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO, SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN DEL BIEN: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO, DEPENDIENDO DE LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA DEL BIEN: EN LAS INSTALACIONES DE LA SECRETARÍA DE SUSTENTABILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y AGUA DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, UBICADA EN AV. JOSÉ MARÍA CHÁVEZ NO. 1917, ESQUINA CON AV.</p>	
--	--	--	---	--

		<p>20280, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 08:00 A 15:00 HORAS.</p> <p>GARANTÍA DEL BIEN: 24 MESES O 2,000 HORAS DE OPERACIÓN, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p>	<p>SIGLO XXI, COLONIA PRADOS DE VILLASUNCIÓN, C.P. 20280, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 08:00 A 15:00 HORAS.</p> <p>GARANTÍA DEL BIEN: 24 MESES O 2,000 HORAS DE OPERACIÓN, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p>		
--	--	--	--	--	--

La descripción señalada respecto al requisito 1 y 18 del apartado 2.4) de la Convocatoria se evalúa conforme a la siguiente tabla:

No.	REQUISITO	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1.	<p>Escrito que contenga su oferta técnica en original, con la descripción amplia y pormenorizada del BIEN solicitado, indicando las especificaciones correspondientes a la PARTIDA; deberá venir firmada de manera autógrafa por el representante legal o persona física en todas sus hojas, sin textos entre líneas, tachaduras o enmendaduras, conforme al apartado 2.2), y a la forma establecida en el Anexo B de la CONVOCATORIA.</p> <p>Además, el LICITANTE deberá presentar su oferta técnica (Anexo B) en un dispositivo USB en archivos editables, escaneados y firmados en cada una de sus hojas por su representante legal o persona física en formato PDF y dentro del mismo sobre.</p>	SÍ CUMPLE	NINGUNA
18.	<p><u>Manifiesto bajo protesta de decir verdad:</u></p> <p>El LICITANTE deberá presentar escrito libre bajo protesta de decir verdad en la que manifieste que en caso de resultar adjudicado las (maniobras/cargas/descargas/puesto en sitio), correrán por su cuenta y riesgo de conformidad a lo establecido en el apartado 2.3) de la presente CONVOCATORIA.</p>	SÍ CUMPLE	NINGUNA

ENTE REQUIRENTE:



Lic. Miguel Armando Castillo Romero.

Coordinador Administrativo de la Secretaría de
Sustentabilidad, Medio Ambiente y Agua del
Estado de Aguascalientes.

POR PARTE DEL ÁREA TÉCNICA:



Ing. José Manuel Díaz de León de la Rosa.

Director General de Servicios Ecosistémicos
Culturales de la Secretaría de Sustentabilidad,
Medio Ambiente y Agua del Estado de Aguascalientes.

Aguascalientes, Ags., a 23 de septiembre de 2025.

-----FIN DEL DICTAMEN TÉCNICO-----

DICTAMEN TÉCNICO

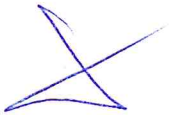
**INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS POR MONTO NÚMERO
DGAD-IM-043-2025 PARA LLEVAR A CABO LA ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA, PARA EFICIENTAR LAS ACTIVIDADES
CORRESPONDIENTES DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS CULTURALES, REQUERIDO POR LA
SECRETARÍA DE SUSTENTABILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y AGUA DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, Y CONVOCADA POR LA
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.**

Dictamen técnico del participante: KAPPTA BUSINESS INTEGRATOR, S.A. DE C.V.

PARTIDA	CANTIDAD	U/M	DESCRIPCIÓN SOLICITADA	DESCRIPCIÓN OFERTADA	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1	1	PIEZA	MAQUINARIA Y EQUIPO AGROPECUARIO. TRACTOR: TRACTOR MARCA JOHN DEERE Ó SIMILAR MODELO 5075E Ó SIMILAR, AÑO 2025. DESCRIPCIÓN: MOTOR MARCA: JOHN DEERE Ó SIMILAR. MODELO: 3029T DIÉSEL Ó SIMILAR. POTENCIA: 55.0 KW (KILOWATTS) (75 HP CABALLOS DE FUERZA). CUMPLE CON LA NORMA	MAQUINARIA Y EQUIPO AGROPECUARIO. TRACTOR: TRACTOR MARCA JOHN DEERE MODELO 5075E AÑO 2025. DESCRIPCIÓN: MOTOR MARCA: JOHN DEERE MODELO: 3029T DIÉSEL POTENCIA: 55.0 KW (KILOWATTS) (75 HP CABALLOS DE FUERZA). CUMPLE CON LA NORMA 97/68 EC. RÉGIMEN NOMINAL: 2400	SÍ CUMPLE	NINGUNA

		<p>97/68 EC.</p> <p>RÉGIMEN NOMINAL: 2400 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>POTENCIA A LA TOMA DE FUERZA (TDP): 44.9 KW (KILOWATTS) (61 HP CABALLOS DE FUERZA).</p> <p>CILINDRADA: 2.9 L (LITROS).</p> <p>ASPIRACIÓN: TURBOALIMENTADO.</p> <p>CANTIDAD DE CILINDROS: 3.</p> <p>SISTEMA DE REFRIGERACIÓN: FILTRO DE AIRE SECO CON SENSOR DE RESTRICCIÓN.</p> <p>TANQUE DE COMBUSTIBLE: 68 L (LITROS).</p> <p>TRANSMISIÓN</p> <p>TIPO:</p> <p>SIMPLE TRACCIÓN: SYNCREVERSER™ Ó SIMILAR, NO SINCRONIZADA (SÓLO LA REVERSA).</p> <p>DOBLE TRACCIÓN: SYNCSHUTTLE™ Ó SIMILAR, PARCIALMENTE SINCRONIZADA.</p> <p>MARCHAS: 9 DE AVANCE Y 3 DE RETROCESO.</p>	<p>RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>POTENCIA A LA TOMA DE FUERZA (TDP): 44.9 KW (KILOWATTS) (61 HP CABALLOS DE FUERZA).</p> <p>CILINDRADA: 2.9 L (LITROS).</p> <p>ASPIRACIÓN: TURBOALIMENTADO.</p> <p>CANTIDAD DE CILINDROS: 3.</p> <p>SISTEMA DE REFRIGERACIÓN: FILTRO DE AIRE SECO CON SENSOR DE RESTRICCIÓN.</p> <p>TANQUE DE COMBUSTIBLE: 68 L (LITROS).</p> <p>TRANSMISIÓN</p> <p>TIPO:</p> <p>SIMPLE TRACCIÓN: SYNCREVERSER™ NO SINCRONIZADA (SÓLO LA REVERSA).</p> <p>DOBLE TRACCIÓN: SYNCSHUTTLE PARCIALMENTE SINCRONIZADA.</p> <p>MARCHAS: 9 DE AVANCE Y 3 DE RETROCESO.</p> <p>EMBRAGUE: MONODISCO</p>		
--	--	--	--	--	--

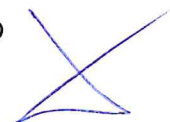
			<p>EMBRAGUE: MONODISCO SECO.</p> <p>ACCIONAMIENTO: MECÁNICO.</p> <p>TRABA DE DIFERENCIAL: ACCIONADA POR PEDAL Y DESTRABE AUTOMÁTICO.</p> <p>TRACCIÓN DELANTERA: DE ACCIONAMIENTO MECÁNICO (VERSIÓN DOBLE TRACCIÓN).</p> <p>TOMA DE POTENCIA</p> <p>TIPO: INDEPENDIENTE Y ECONÓMICA.</p> <p>ACCIONAMIENTO: MECÁNICO.</p> <p>RÉGIMEN NOMINAL DE LA TOMA DE FUERZA (TDP): 540 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>RÉGIMEN DEL MOTOR A VELOCIDAD ESTÁNDAR DE LA TOMA DE FUERZA (TDP): 2376 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>RÉGIMEN DEL MOTOR CON TOMA DE FUERZA ECONÓMICA: 1705 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>TRACCIÓN DELANTERA</p>	<p>SECO.</p> <p>ACCIONAMIENTO: MECÁNICO.</p> <p>TRABA DE DIFERENCIAL: ACCIONADA POR PEDAL Y DESTRABE AUTOMÁTICO.</p> <p>TRACCIÓN DELANTERA: DE ACCIONAMIENTO MECÁNICO (VERSIÓN DOBLE TRACCIÓN).</p> <p>TOMA DE POTENCIA</p> <p>TIPO: INDEPENDIENTE Y ECONÓMICA.</p> <p>ACCIONAMIENTO: MECÁNICO.</p> <p>RÉGIMEN NOMINAL DE LA TOMA DE FUERZA (TDP): 540 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>RÉGIMEN DEL MOTOR A VELOCIDAD ESTÁNDAR DE LA TOMA DE FUERZA (TDP): 2376 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>RÉGIMEN DEL MOTOR CON TOMA DE FUERZA ECONÓMICA: 1705 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>TRACCIÓN DELANTERA</p>		
--	--	--	---	--	--	--



		<p>TIPO: INDEPENDIENTE. ACCIONAMIENTO: MECÁNICO. RÉGIMEN ESTÁNDAR: 540 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>SISTEMA HIDRÁULICO</p> <p>TIPO: DE CENTRO ABIERTO. BOMBA TIPO: DE ENGRANAJES. CAUDAL MÁXIMO: 68.8 L/MIN (LITROS POR MINUTO). PRESIÓN MÁXIMA: 200 KGF/CM2 (KILOGRAMO FUERZA POR CENTÍMETROS CUADRADO). CANTIDAD DE VÁLVULAS DE CONTROL REMOTO: 1.</p> <p>LEVANTE HIDRÁULICO DE 3 PUNTOS</p> <p>CATEGORÍA: II. CAPACIDAD DE LEVANTE A 610 MM (MILÍMETROS) DEL EXTREMO DE LOS BRAZOS: 1447 KG (KILOGRAMO).</p> <p>DIRECCIÓN</p>	<p>TIPO: INDEPENDIENTE. ACCIONAMIENTO: MECÁNICO. RÉGIMEN ESTÁNDAR: 540 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>SISTEMA HIDRÁULICO</p> <p>TIPO: DE CENTRO ABIERTO. BOMBA TIPO: DE ENGRANAJES. CAUDAL MÁXIMO: 68.8 L/MIN (LITROS POR MINUTO). PRESIÓN MÁXIMA: 200 KGF/CM2 (KILOGRAMO FUERZA POR CENTÍMETROS CUADRADO). CANTIDAD DE VÁLVULAS DE CONTROL REMOTO: 1.</p> <p>LEVANTE HIDRÁULICO DE 3 PUNTOS</p> <p>CATEGORÍA: II. CAPACIDAD DE LEVANTE A 610 MM (MILÍMETROS) DEL EXTREMO DE LOS BRAZOS: 1447 KG (KILOGRAMO).</p> <p>DIRECCIÓN</p>		
--	--	--	--	--	--

		<p>TIPO: HIDROSTÁTICA. BOMBA EXCLUSIVA: 26 L/MIN (LITROS POR MINUTO).</p> <p>FRENOS</p> <p>TIPO: DE DISCOS EN BAÑO DE ACEITE. ACCIONAMIENTO: HIDRÁULICO AUTOAJUSTABLES.</p> <p>RODADOS</p> <p>SIMPLE TRACCIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DELANTEROS 7.5X16 F2. - TRASEROS 16.9X28 R1. <p>DOBLE TRACCIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DELANTEROS 9.5X24 R1. - TRASEROS 16.9X28 R1. <p>PUESTO DE COMANDO</p> <p>PLATAFORMA: ABIERTA. ESTRUCTURA ANTIVUELCO: REBATIBLE. ASIENTO: CON CINTURÓN DE SEGURIDAD Y REGULACIÓN VERTICAL Y HORIZONTAL.</p>	<p>TIPO: HIDROSTÁTICA. BOMBA EXCLUSIVA: 26 L/MIN (LITROS POR MINUTO).</p> <p>FRENOS</p> <p>TIPO: DE DISCOS EN BAÑO DE ACEITE. ACCIONAMIENTO: HIDRÁULICO AUTOAJUSTABLES.</p> <p>RODADOS</p> <p>SIMPLE TRACCIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DELANTEROS 7.5X16 F2. - TRASEROS 16.9X28 R1. <p>DOBLE TRACCIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DELANTEROS 9.5X24 R1. - TRASEROS 16.9X28 R1. <p>PUESTO DE COMANDO</p> <p>PLATAFORMA: ABIERTA. ESTRUCTURA ANTIVUELCO: REBATIBLE. ASIENTO: CON CINTURÓN DE SEGURIDAD Y REGULACIÓN VERTICAL Y HORIZONTAL.</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>MISCELÁNEAS</p> <p>CAJA DE HERRAMIENTAS: SÍ. SOPORTE PARA CONTRAPESOS DELANTEROS: SÍ. DOS CONTRAPESOS TRASEROS: SÍ.</p> <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>CONDICIONES DE PAGO DEL BIEN: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DEL BIEN A ENTERA SATISFACCIÓN DE LA SECRETARÍA DE SUSTENTABILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y AGUA DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA DEL BIEN: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>FORMA DE ENTREGA DEL BIEN: LA CARGA, DESCARGA, TRASLADO Y PUESTA EN SITIO DEL BIEN CORRERÁ</p>	<p>MISCELÁNEAS</p> <p>CAJA DE HERRAMIENTAS: SÍ. SOPORTE PARA CONTRAPESOS DELANTEROS: SÍ. DOS CONTRAPESOS TRASEROS: SÍ.</p> <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>CONDICIONES DE PAGO DEL BIEN: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DEL BIEN A ENTERA SATISFACCIÓN DE LA SECRETARÍA DE SUSTENTABILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y AGUA DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA DEL BIEN: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>FORMA DE ENTREGA DEL BIEN: LA CARGA, DESCARGA, TRASLADO Y PUESTA EN SITIO DEL BIEN CORRERÁ</p>		
--	--	--	---	---	--	--



		<p>POR CUENTA DEL PROVEEDOR ADJUDICADO.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN DEL BIEN: 15 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR ADJUDICADO VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO, SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN DEL BIEN: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO, DEPENDIENDO DE LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA DEL BIEN: EN LAS INSTALACIONES DE LA SECRETARÍA DE SUSTENTABILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y AGUA DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, UBICADA EN AV. JOSÉ MARÍA CHÁVEZ NO. 1917, ESQUINA CON AV. SIGLO XXI, COLONIA PRADOS DE VILLASUNCIÓN, C.P.</p>	<p>POR CUENTA DE KAPPTA BUSINESS INTEGRATOR, S.A. DE C.V</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN DEL BIEN: 15 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA NOTIFICACIÓN A KAPPTA BUSINESS INTEGRATOR, S.A. DE C.V VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO, SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN DEL BIEN: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO, DEPENDIENDO DE LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA DEL BIEN: EN LAS INSTALACIONES DE LA SECRETARÍA DE SUSTENTABILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y AGUA DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, UBICADA EN AV. JOSÉ MARÍA CHÁVEZ NO. 1917, ESQUINA CON AV. SIGLO XXI, COLONIA PRADOS</p>	
--	--	--	---	--

		<p>20280, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 08:00 A 15:00 HORAS.</p> <p>GARANTÍA DEL BIEN: 24 MESES O 2,000 HORAS DE OPERACIÓN, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p>	<p>DE VILLASUNCIÓN, C.P. 20280, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 08:00 A 15:00 HORAS.</p> <p>GARANTÍA DEL BIEN: 24 MESES O 2,000 HORAS DE OPERACIÓN, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p>		
--	--	--	--	--	--

La descripción señalada respecto al requisito 1 y 18 del apartado 2.4) de la Convocatoria se evalúa conforme a la siguiente tabla:

No.	REQUISITO	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1.	<p>Escrito que contenga su oferta técnica en original, con la descripción amplia y pormenorizada del BIEN solicitado, indicando las especificaciones correspondientes a la PARTIDA; deberá venir firmada de manera autógrafa por el representante legal o persona física en todas sus hojas, sin textos entre líneas, tachaduras o enmendaduras, conforme al apartado 2.2), y a la forma establecida en el Anexo B de la CONVOCATORIA.</p> <p>Además, el LICITANTE deberá presentar su oferta técnica (Anexo B) en un dispositivo USB en archivos editables, escaneados y firmados en cada una de sus hojas por su representante legal o persona física en formato PDF y dentro del mismo sobre.</p>	SÍ CUMPLE	NINGUNA
18.	<p><u>Manifiesto bajo protesta de decir verdad:</u></p> <p>El LICITANTE deberá presentar escrito libre bajo protesta de decir verdad en la que manifieste que en caso de resultar adjudicado las (maniobras/cargas/descargas/puesto en sitio), correrán por su cuenta y riesgo de conformidad a lo establecido en el apartado 2.3) de la presente CONVOCATORIA.</p>	SÍ CUMPLE	NINGUNA

ENTE REQUERENTE:



Lic. Miguel Armando Castillo Romero.

Coordinador Administrativo de la Secretaría de
Sustentabilidad, Medio Ambiente y Agua del
Estado de Aguascalientes.

POR PARTE DEL ÁREA TÉCNICA:



Ing. José Manuel Díaz de León de la Rosa.

Director General de Servicios Ecosistémicos
Culturales de la Secretaría de Sustentabilidad,
Medio Ambiente y Agua del Estado de Aguascalientes.

Aguascalientes, Ags., a 23 de septiembre de 2025.

-----FIN DEL DICTAMEN TÉCNICO-----

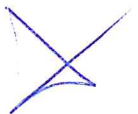
DICTAMEN TÉCNICO

INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS POR MONTO NÚMERO
 DGAD-IM-043-2025 PARA LLEVAR A CABO LA ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA, PARA EFICIENTAR LAS ACTIVIDADES
 CORRESPONDIENTES DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS CULTURALES, REQUERIDO POR LA
 SECRETARÍA DE SUSTENTABILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y AGUA DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, Y CONVOCADA POR LA
 SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.

Dictamen técnico del participante: AUTOMÓVILES HERMT, S.A. DE C.V.

PARTIDA	CANTIDAD	U/M	DESCRIPCIÓN SOLICITADA	DESCRIPCIÓN OFERTADA	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1	1	PIEZA	<p>MAQUINARIA Y EQUIPO AGROPECUARIO.</p> <p>TRACTOR:</p> <p>TRACTOR MARCA JOHN DEERE Ó SIMILAR MODELO 5075E Ó SIMILAR, AÑO 2025.</p> <p>DESCRIPCIÓN:</p> <p>MOTOR</p> <p>MARCA: JOHN DEERE Ó SIMILAR.</p> <p>MODELO: 3029T DIÉSEL Ó SIMILAR.</p> <p>POTENCIA: 55.0 KW (KILOWATTS) (75 HP CABALLOS DE FUERZA). CUMPLE CON LA NORMA</p>	<p>MAQUINARIA Y EQUIPO AGROPECUARIO.</p> <p>TRACTOR:</p> <p>TRACTOR MARCA JOHN DEERE 5075E, AÑO 2025.</p> <p>DESCRIPCIÓN:</p> <p>MOTOR</p> <p>MARCA: JOHN DEERE</p> <p>MODELO: 3029T DIÉSEL</p> <p>POTENCIA: 55.0 KW (KILOWATTS) (75 HP CABALLOS DE FUERZA). CUMPLE CON LA NORMA 97/68 EC.</p> <p>RÉGIMEN NOMINAL: 2400</p>	SÍ CUMPLE	NINGUNA

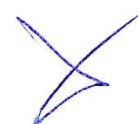
		<p>97/68 EC.</p> <p>RÉGIMEN NOMINAL: 2400 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>POTENCIA A LA TOMA DE FUERZA (TDP): 44.9 KW (KILOWATTS) (61 HP CABALLOS DE FUERZA).</p> <p>CILINDRADA: 2.9 L (LITROS).</p> <p>ASPIRACIÓN: TURBOALIMENTADO.</p> <p>CANTIDAD DE CILINDROS: 3.</p> <p>SISTEMA DE REFRIGERACIÓN: FILTRO DE AIRE SECO CON SENSOR DE RESTRICCIÓN.</p> <p>TANQUE DE COMBUSTIBLE: 68 L (LITROS).</p> <p>TRANSMISIÓN</p> <p>TIPO:</p> <p>SIMPLE TRACCIÓN: SYNCREVERSER™ Ó SIMILAR, NO SINCRONIZADA (SÓLO LA REVERSA).</p> <p>DOBLE TRACCIÓN: SYNCSHUTTLE™ Ó SIMILAR, PARCIALMENTE SINCRONIZADA.</p> <p>MARCHAS: 9 DE AVANCE Y 3 DE RETROCESO.</p>	<p>RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>POTENCIA A LA TOMA DE FUERZA (TDP): 44.9 KW (KILOWATTS) (61 HP CABALLOS DE FUERZA).</p> <p>CILINDRADA: 2.9 L (LITROS).</p> <p>ASPIRACIÓN: TURBOALIMENTADO.</p> <p>CANTIDAD DE CILINDROS: 3.</p> <p>SISTEMA DE REFRIGERACIÓN: FILTRO DE AIRE SECO CON SENSOR DE RESTRICCIÓN.</p> <p>TANQUE DE COMBUSTIBLE: 68 L (LITROS).</p> <p>TRANSMISIÓN</p> <p>TIPO:</p> <p>SIMPLE TRACCIÓN: SYNCREVERSER™, NO SINCRONIZADA (SÓLO LA REVERSA).</p> <p>DOBLE TRACCIÓN: SYNCSHUTTLE™, PARCIALMENTE SINCRONIZADA.</p> <p>MARCHAS: 9 DE AVANCE Y 3 DE RETROCESO.</p>		
--	--	--	---	--	--



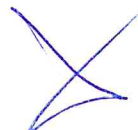
		<p>EMBRAGUE: MONODISCO SECO.</p> <p>ACCIONAMIENTO: MECÁNICO.</p> <p>TRABA DE DIFERENCIAL: ACCIONADA POR PEDAL Y DESTRABE AUTOMÁTICO.</p> <p>TRACCIÓN DELANTERA: DE ACCIONAMIENTO MECÁNICO (VERSIÓN DOBLE TRACCIÓN).</p> <p>TOMA DE POTENCIA</p> <p>TIPO: INDEPENDIENTE Y ECONÓMICA.</p> <p>ACCIONAMIENTO: MECÁNICO.</p> <p>RÉGIMEN NOMINAL DE LA TOMA DE FUERZA (TDP): 540 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>RÉGIMEN DEL MOTOR A VELOCIDAD ESTÁNDAR DE LA TOMA DE FUERZA (TDP): 2376 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>RÉGIMEN DEL MOTOR CON TOMA DE FUERZA ECONÓMICA: 1705 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p>	<p>EMBRAGUE: MONODISCO SECO.</p> <p>ACCIONAMIENTO: MECÁNICO.</p> <p>TRABA DE DIFERENCIAL: ACCIONADA POR PEDAL Y DESTRABE AUTOMÁTICO.</p> <p>TRACCIÓN DELANTERA: DE ACCIONAMIENTO MECÁNICO (VERSIÓN DOBLE TRACCIÓN).</p> <p>TOMA DE POTENCIA</p> <p>TIPO: INDEPENDIENTE Y ECONÓMICA.</p> <p>ACCIONAMIENTO: MECÁNICO.</p> <p>RÉGIMEN NOMINAL DE LA TOMA DE FUERZA (TDP): 540 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>RÉGIMEN DEL MOTOR A VELOCIDAD ESTÁNDAR DE LA TOMA DE FUERZA (TDP): 2376 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>RÉGIMEN DEL MOTOR CON TOMA DE FUERZA ECONÓMICA: 1705 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>TRACCIÓN DELANTERA</p> <p>TIPO: INDEPENDIENTE. ACCIONAMIENTO: MECÁNICO. RÉGIMEN ESTÁNDAR: 540 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>SISTEMA HIDRÁULICO</p> <p>TIPO: DE CENTRO ABIERTO. BOMBA TIPO: DE ENGRANAJES. CAUDAL MÁXIMO: 68.8 L/MIN (LITROS POR MINUTO). PRESIÓN MÁXIMA: 200 KGF/CM2 (KILOGRAMO FUERZA POR CENTÍMETROS CUADRADO). CANTIDAD DE VÁLVULAS DE CONTROL REMOTO: 1.</p> <p>LEVANTE HIDRÁULICO DE 3 PUNTOS</p> <p>CATEGORÍA: II. CAPACIDAD DE LEVANTE A 610 MM (MILÍMETROS) DEL EXTREMO DE LOS BRAZOS: 1447 KG (KILOGRAMO).</p> <p>DIRECCIÓN</p>	<p>TRACCIÓN DELANTERA</p> <p>TIPO: INDEPENDIENTE. ACCIONAMIENTO: MECÁNICO. RÉGIMEN ESTÁNDAR: 540 RPM (REVOLUCIONES POR MINUTO).</p> <p>SISTEMA HIDRÁULICO</p> <p>TIPO: DE CENTRO ABIERTO. BOMBA TIPO: DE ENGRANAJES. CAUDAL MÁXIMO: 68.8 L/MIN (LITROS POR MINUTO). PRESIÓN MÁXIMA: 200 KGF/CM2 (KILOGRAMO FUERZA POR CENTÍMETROS CUADRADO). CANTIDAD DE VÁLVULAS DE CONTROL REMOTO: 1.</p> <p>LEVANTE HIDRÁULICO DE 3 PUNTOS</p> <p>CATEGORÍA: II. CAPACIDAD DE LEVANTE A 610 MM (MILÍMETROS) DEL EXTREMO DE LOS BRAZOS: 1447 KG (KILOGRAMO).</p> <p>DIRECCIÓN</p>		
--	--	--	--	--	--	--

			<p>TIPO: HIDROSTÁTICA. BOMBA EXCLUSIVA: 26 L/MIN (LITROS POR MINUTO).</p> <p>FRENOS</p> <p>TIPO: DE DISCOS EN BAÑO DE ACEITE. ACCIONAMIENTO: HIDRÁULICO AUTOAJUSTABLES.</p> <p>RODADOS</p> <p>SIMPLE TRACCIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DELANTEROS 7.5X16 F2. - TRASEROS 16.9X28 R1. <p>DOBLE TRACCIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DELANTEROS 9.5X24 R1. - TRASEROS 16.9X28 R1. <p>PUESTO DE COMANDO</p> <p>PLATAFORMA: ABIERTA. ESTRUCTURA ANTIVUELCO: REBATIBLE. ASIENTO: CON CINTURÓN DE SEGURIDAD Y REGULACIÓN VERTICAL Y HORIZONTAL.</p>	<p>TIPO: HIDROSTÁTICA. BOMBA EXCLUSIVA: 26 L/MIN (LITROS POR MINUTO).</p> <p>FRENOS</p> <p>TIPO: DE DISCOS EN BAÑO DE ACEITE. ACCIONAMIENTO: HIDRÁULICO AUTOAJUSTABLES.</p> <p>RODADOS</p> <p>SIMPLE TRACCIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DELANTEROS 7.5X16 F2. - TRASEROS 16.9X28 R1. <p>DOBLE TRACCIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DELANTEROS 9.5X24 R1. - TRASEROS 16.9X28 R1. <p>PUESTO DE COMANDO</p> <p>PLATAFORMA: ABIERTA. ESTRUCTURA ANTIVUELCO: REBATIBLE. ASIENTO: CON CINTURÓN DE SEGURIDAD Y REGULACIÓN VERTICAL Y HORIZONTAL.</p>		
--	--	--	--	--	--	--



			<p>MISCELÁNEAS</p> <p>CAJA DE HERRAMIENTAS: SÍ. SOPORTE PARA CONTRAPESOS DELANTEROS: SÍ. DOS CONTRAPESOS TRASEROS: SÍ.</p> <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>CONDICIONES DE PAGO DEL BIEN: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DEL BIEN A ENTERA SATISFACCIÓN DE LA SECRETARÍA DE SUSTENTABILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y AGUA DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA DEL BIEN: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>FORMA DE ENTREGA DEL BIEN: LA CARGA, DESCARGA, TRASLADO Y PUESTA EN SITIO DEL BIEN CORRERÁ</p>	<p>MISCELÁNEAS</p> <p>CAJA DE HERRAMIENTAS: SÍ. SOPORTE PARA CONTRAPESOS DELANTEROS: SÍ. DOS CONTRAPESOS TRASEROS: SÍ.</p> <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>CONDICIONES DE PAGO DEL BIEN: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA PRESENTACIÓN DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DEL BIEN A ENTERA SATISFACCIÓN DE LA SECRETARÍA DE SUSTENTABILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y AGUA DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA DEL BIEN: 60 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>FORMA DE ENTREGA DEL BIEN: LA CARGA, DESCARGA, TRASLADO Y PUESTA EN SITIO DEL BIEN CORRERÁ</p>		
--	--	--	---	---	--	--



		<p>POR CUENTA DEL PROVEEDOR ADJUDICADO.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN DEL BIEN: 15 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR ADJUDICADO VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO, SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN DEL BIEN: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO, DEPENDIENDO DE LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA DEL BIEN: EN LAS INSTALACIONES DE LA SECRETARÍA DE SUSTENTABILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y AGUA DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, UBICADA EN AV. JOSÉ MARÍA CHÁVEZ NO. 1917, ESQUINA CON AV. SIGLO XXI, COLONIA PRADOS</p>	<p>POR CUENTA DE AUTOMOVILES HERMT, S.A. DE C.V.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN DEL BIEN: 15 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA NOTIFICACIÓN A AUTOMÓVILES HERMT, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA O VÍA CORREO ELECTRÓNICO, SE APLICARÁN LAS GARANTÍAS QUE PROCEDAN.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN DEL BIEN: 5 DÍAS NATURALES PARA EL DIAGNÓSTICO, DEPENDIENDO DE LA NATURALEZA DE LA FALLA, SE DETERMINARÁ EL TIEMPO DE REPARACIÓN.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA DEL BIEN: EN LAS INSTALACIONES DE LA SECRETARÍA DE SUSTENTABILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y AGUA DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, UBICADA EN AV. JOSÉ MARÍA CHÁVEZ NO. 1917, ESQUINA CON AV. SIGLO XXI, COLONIA PRADOS</p>		
--	--	--	---	--	--

			DE VILLASUNCIÓN, C.P. 20280, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 08:00 A 15:00 HORAS.	DE VILLASUNCIÓN, C.P. 20280, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES, DE LUNES A VIERNES EN UN HORARIO DE 08:00 A 15:00 HORAS.		
			GARANTÍA DEL BIEN: 24 MESES O 2,000 HORAS DE OPERACIÓN, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.	GARANTÍA DEL BIEN: 24 MESES O 2,000 HORAS DE OPERACIÓN, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS		

La descripción señalada respecto al requisito 1 y 18 del apartado 2.4) de la Convocatoria se evalúa conforme a la siguiente tabla:

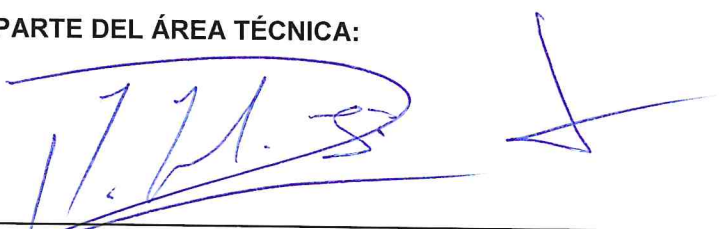
No.	REQUISITO	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1.	Escrito que contenga su oferta técnica en original, con la descripción amplia y pormenorizada del BIEN solicitado, indicando las especificaciones correspondientes a la PARTIDA ; deberá venir firmada de manera autógrafa por el representante legal o persona física en todas sus hojas, sin textos entre líneas, tachaduras o enmendaduras, conforme al apartado 2.2) , y a la forma establecida en el Anexo B de la CONVOCATORIA . Además, el LICITANTE deberá presentar su oferta técnica (Anexo B) en un dispositivo USB en archivos editables, escaneados y firmados en cada una de sus hojas por su representante legal o persona física en formato PDF y dentro del mismo sobre.	SÍ CUMPLE	NINGUNA
18.	<u>Manifiesto bajo protesta de decir verdad:</u> El LICITANTE deberá presentar escrito libre bajo protesta de decir verdad en la que manifieste que en caso de resultar adjudicado las (maniobras/cargas/descargas/puesto en sitio), correrán por su cuenta y riesgo de conformidad a lo establecido en el apartado 2.3) de la presente CONVOCATORIA .	SÍ CUMPLE	NINGUNA

ENTE REQUERENTE:



Lic. Miguel Armando Castillo Romero.
Coordinador Administrativo de la Secretaría de
Sustentabilidad, Medio Ambiente y Agua del
Estado de Aguascalientes

POR PARTE DEL ÁREA TÉCNICA:



Ing. José Manuel Díaz de León de la Rosa.
Director General de Servicios Ecosistémicos
Culturales de la Secretaría de Sustentabilidad,
Medio Ambiente y Agua del Estado de Aguascalientes.

Aguascalientes, Ags., a 23 de septiembre de 2025.

-----FIN DEL DICTAMEN TÉCNICO-----