

DICTAMEN TÉCNICO

CONVOCATORIA N005

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NÚMERO DGAD-LEA-N005-2024

PARA LLEVAR A CABO LA ADQUISICIÓN DE SUMINISTROS Y MATERIALES PARA APOYAR A BENEFICIARIOS DEL PROGRAMA CASAS DEL BIEN COMUN, EN SU VERTIENTE, "HOGAR DIGNO" REQUERIDOS POR LA SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.

Dictamen técnico del licitante: Comercializadora Ingeborg, S.A. de C.V

PARTIDA	SUBPARTIDA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN SOLICITADA	DESCRIPCIÓN OFERTADA	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1	1	PIEZA	5000	CALENTADOR SOLAR: CALENTADOR SOLAR DE AGUA PARA BAJA PRESIÓN MARCA AQUASOL, MODELO 12 TUBOS. CAPACIDAD NOMINAL DE 150 LITROS (PARA 4-5 SERVICIOS). CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: TUBOS DE VIDRIO AL VACIO MATERIAL: VIDRIO DE BOROSILICATO 3.3	CALENTADOR SOLAR: CALENTADOR SOLAR DE AGUA PARA BAJA PRESIÓN MARCA AQUASOL, MODELO 12 TUBOS. CAPACIDAD NOMINAL DE 150 LITROS (PARA 4-5 SERVICIOS). CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: TUBOS DE VIDRIO AL VACIO MATERIAL: VIDRIO DE BOROSILICATO 3.3	SI CUMPLE	NINGUNA

				<p>LONGITUD / DIÁMETRO: 1.8 METROS/58 MILÍMETROS</p> <p>PARED INTERNA / EXTERNA: 1.6 MILÍMETROS/1.6 MILÍMETROS</p> <p>RECUBRIMIENTO: NITRITO DE COBRE</p> <p>COEFICIENTE DE ABSORCIÓN: >92%</p> <p>PRESIÓN ENTRE TUBOS (VACÍO): 5×10^{-3} PA</p> <p>RESISTENCIA A LA PRESIÓN: 10 KILOGRAMOS/CENTÍMETR OS CUADRADOS</p> <p>TOLERANCIA AL CONGELAMIENTO: -30° CENTÍGRADOS</p> <p>RESISTENCIA AL GRANIZO: GRANIZO DE HASTA 25 MILÍMETROS</p> <p>TEMPERATURA DE ARRANQUE: <25°CENTÍGRADOS</p> <p>TERMOTANQUE TANQUE INTERNO: ACERO INOXIDABLE SUS-304 0.4 MILÍMETROS +-10%</p>	<p>LONGITUD / DIÁMETRO: 1.8 METROS/58 MILÍMETROS</p> <p>PARED INTERNA / EXTERNA: 1.6 MILÍMETROS/1.6 MILÍMETROS</p> <p>RECUBRIMIENTO: NITRITO DE COBRE</p> <p>COEFICIENTE DE ABSORCIÓN: >92%</p> <p>PRESIÓN ENTRE TUBOS (VACÍO): 5×10^{-3} PA</p> <p>RESISTENCIA A LA PRESIÓN: 10 KILOGRAMOS/CENTÍMETR OS CUADRADOS</p> <p>TOLERANCIA AL CONGELAMIENTO: -30° CENTÍGRADOS</p> <p>RESISTENCIA AL GRANIZO: GRANIZO DE HASTA 25 MILÍMETROS</p> <p>TEMPERATURA DE ARRANQUE: <25°CENTÍGRADOS</p> <p>TERMOTANQUE TANQUE INTERNO: ACERO</p>		
--	--	--	--	---	---	--	--

			<p>TANQUE EXTERNO: ACERO INOXIDABLE SUS- 201 0.3 MILÍMETROS +-10% AISLANTE: POLIURETANO DE ALTA DENSIDAD 50 MILÍMETROS EMPAQUE EXTERNO (CUBRE POLVO): SILICONA EMPAQUE INTERNO: SILICONA BARRA DE MAGNESIO: 19 CENTÍMETROS ENTRADA: ACERO INOXIDABLE ¾ PULGADAS SALIDA: ACERO INOXIDABLE ¾ PULGADAS DESFOGUE: ACERO INOXIDABLE ¾ PULGADAS DRENADOR: ACERO INOXIDABLE ¾ PULGADAS</p> <p>PRESIÓN DE TRABAJO DEL CALENTADOR: 0.15 KILOGRAMO DE FUERZA/CENTÍMETRO CUADRADO- 0.2 KILOGRAMO DE FUERZA/CENTÍMETRO CUADRADO. DIMENSIONES Y PESOS: 12 TUBOS, LONGITUD 2.01</p>	<p>INOXIDABLE SUS-304 0.4 MILÍMETROS +-10% TANQUE EXTERNO: ACERO INOXIDABLE SUS- 201 0.3 MILÍMETROS +-10% AISLANTE: POLIURETANO DE ALTA DENSIDAD 50 MILÍMETROS EMPAQUE EXTERNO (CUBRE POLVO): SILICONA EMPAQUE INTERNO: SILICONA BARRA DE MAGNESIO: 19 CENTÍMETROS ENTRADA: ACERO INOXIDABLE ¾ PULGADAS SALIDA: ACERO INOXIDABLE ¾ PULGADAS DESFOGUE: ACERO INOXIDABLE ¾ PULGADAS DRENADOR: ACERO INOXIDABLE ¾ PULGADAS</p> <p>PRESIÓN DE TRABAJO DEL CALENTADOR: 0.15 KILOGRAMO DE FUERZA/CENTÍMETRO CUADRADO- 0.2 KILOGRAMO DE FUERZA/CENTÍMETRO</p>		
--	--	--	---	---	--	--

			<p>METROS, ANCHO 1.02 METROS, ALTURA 1.1 METROS, VOLUMEN 2.26 METROS CÚBICOS, PESO 49.2 KILOGRAMOS CAPACIDAD EN LITROS: MODELO 12 TUBOS, CAPACIDAD SOLO TANQUE 115 LITROS, CAPACIDAD TUBOS 35 LITROS, CAPACIDAD TANQUE + TUBOS 150 LITROS.</p> <p>ESTRUCTURA ACERO INOXIDABLE SUS-201 INCLINACIÓN: 20°-25° COMPONENTES PRINCIPALES: 0.8 MILÍMETROS-1 MILÍMETROS +/- 0.05 MILÍMETROS COMPONENTES SECUNDARIOS: 0.4 MILÍMETROS-0.6 MILÍMETROS +/- 0.05 MILÍMETROS</p>	<p>CUADRADO. DIMENSIONES Y PESOS: 12 TUBOS, LONGITUD 2.01 METROS, ANCHO 1.02 METROS, ALTURA 1.1 METROS, VOLUMEN 2.26 METROS CÚBICOS, PESO 49.2 KILOGRAMOS CAPACIDAD EN LITROS: MODELO 12 TUBOS, CAPACIDAD SOLO TANQUE 115 LITROS, CAPACIDAD TUBOS 35 LITROS, CAPACIDAD TANQUE + TUBOS 150 LITROS.</p> <p>ESTRUCTURA ACERO INOXIDABLE SUS-201 INCLINACIÓN: 20°-25° COMPONENTES PRINCIPALES: 0.8 MILÍMETROS-1 MILÍMETROS +/- 0.05 MILÍMETROS COMPONENTES SECUNDARIOS: 0.4 MILÍMETROS-0.6 MILÍMETROS +/- 0.05 MILÍMETROS</p>	
--	--	--	---	---	--

6

CALENTADOR SOLAR:

CALENTADOR SOLAR DE AGUA PARA BAJA PRESIÓN MARCA SISOLAR MODELO 12 TUBOS. CAPACIDAD 160 LITROS (PARA 4-5 SERVICIOS). CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:
TUBOS MATERIAL: BOROSILICATO
DIÁMETRO EXTERIOR: 58 MM \pm 0.7 MM
ESPESOR DEL EXTERIOR: T= 1.6 MM \pm 0.15 MM
DIÁMETRO EXTERIOR: 47 MM \pm 0.7 MM
ESPESOR DEL EXTERIOR: T= 1.6 MM \pm 0.15 MM
RECUBRIMIENTO: UNA CAPA DE NITRATO DE ALUMINIO CON UN BAÑO DE COBRE.
COEFICIENTE DE ABSORCIÓN: = 93 %
PRESIÓN ENTRE TUBOS DE VACÍO) (PA): P= 5.0 X

TIEMPO DE ENTREGA: 30 DÍAS NATURALES DESPUES DE LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN

FORMA DE ENTREGA: EN SU EMPAQUE ORIGINAL. PUESTA EN BODEGA POR PARTE DE **COMERCIALIZADORA INGEBORG, S.A. DE C.V.** QUE INCLUYE (TRASLADO, CARGA Y DESCARGA POR CUENTA DE **COMERCIALIZADORA INGEBORG, S.A. DE C.V.**) EN EL ESPACIO INDICADO O SEÑALADO POR EL PERSONAL DEL ALMACÉN DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL, CONSERVANDO SUS CARACTERÍSTICAS SIN QUE SE ROMPAN.

GARANTÍA DEL TERMOTANQUE: UN AÑO

			<p>10-3PA RESISTENCIA A LA PRESIÓN (MPA): 0.8 MPA TOLERANCIA AL CONGELAMIENTO: - 5° C RESISTENCIA AL GRANIZO: 25 MM</p> <p>TANQUE INTERNO MATERIAL: ACERO INOXIDABLE 304-2B</p> <p>TANQUE EXTERNO MATERIAL: ACERO INOXIDABLE 201</p> <p>MATERIAL DEL AISLAMIENTO: POLIURETANO ENTRADA: ACERO INOXIDABLE ¾ “ SALIDA: ACERO INOXIDABLE ¾ “ VÁLVULA DE DRENADO: ACERO INOXIDABLE 304-2B ¾ “ PRESIÓN DE TRABAJO: 0.5KG/CM2 DIMENSIONES: 12 TUBOS, LONGITUD 2 M, ANCHO 1.20 M, ALTURA, 110 CM</p>	<p>CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 45 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN A COMERCIALIZADORA INGEBORG, S.A. DE C.V. VÍA CORREO ELECTRÓNICO O LLAMADA TELEFÓNICA.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: 45 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN A COMERCIALIZADORA INGEBORG, S.A. DE C.V. VIA CORREO ELECTRONICO O LLAMADA TELEFONICA.</p> <p>CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA ENTREGA DEL CFDI CONFORME A LA ENTREGA RECIBIDA A ENTERA SATISFACCIÓN.</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>BASE: ACERO INOXIDABLE 201 INCLINACIÓN: 25°</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA: 30 DÍAS NATURALES DESPUES DE LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN</p> <p>FORMA DE ENTREGA: EN SU EMPAQUE ORIGINAL. PUESTA EN BODEGA POR PARTE DEL PROVEEDOR QUE INCLUYA (TRASLADO, CARGA Y DESCARGA POR CUENTA DEL PROVEEDOR ADJUDICADO) EN EL ESPACIO INDICADO O SEÑALADO POR EL PERSONAL DEL ALMACÉN DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL, CONSERVANDO SUS CARACTERÍSTICAS SIN QUE SE ROMPAN.</p> <p>GARANTÍA DEL TERMOTANQUE: UN AÑO CONTRA DEFECTOS DE</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--

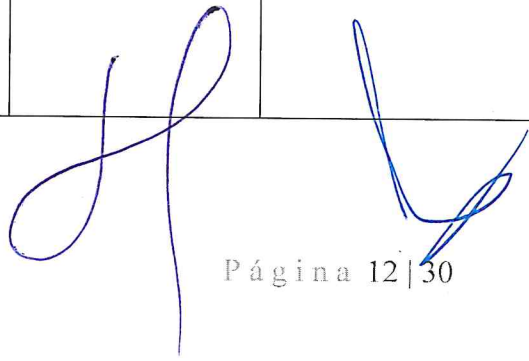
				<p>FABRICACIÓN, FALLAS Y VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 45 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA CORREO ELECTRÓNICO O LLAMADA TELEFÓNICA.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: 45 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VIA CORREO ELECTRONICO O LLAMADA TELEFONICA.</p> <p>CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA ENTREGA DEL CFDI CONFORME A LA ENTREGA RECIBIDA A ENTERA SATISFACCIÓN.</p>			
2	PIEZA	5000	<p>TINACO: TINACO VERTICAL DE ALTO RENDIMIENTO DE USO RUDO. MARCA CITIJAL.</p>	<p>TINACO: TINACO VERTICAL DE ALTO RENDIMIENTO DE USO RUDO. MARCA CITIJAL.</p>	SI CUMPLE.	NINGUNA	


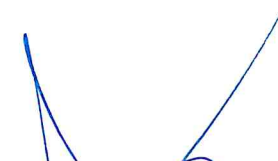
			<p>CARACTERÍSTICAS: CAPACIDAD: 800 LITROS COLOR: AZUL DIÁMETRO 1.10 METROS. ALTURA TOTAL INCLUYENDO TAPA 1.13 METROS. PESO INCLUYENDO TAPA 17.650 KILOGRAMOS. MATERIAL FABRICADO EN POLIETILENO (HDPE-HIGH DENSITY POLYETHYLENE EN INGLÉS). TRICAPA. ULTRA RESISTENCIA. ANTIBACTERIAL. SELLADO HERMÉTICO Y SEGURO. CONSERVA EL AGUA LIMPIA. GRADO ALIMENTICIO. ALTO NIVEL HIGIÉNICO. FÁCIL Y RÁPIDA INSTALACIÓN. PROTECCIÓN CONTRA RAYOS ULTRAVIOLETA.</p> <p>ACCESORIOS: FLOTADOR DEL NÚMERO 5 CITIJAL CON VARILLA DE</p>	<p>CARACTERÍSTICAS: CAPACIDAD: 800 LITROS COLOR: AZUL DIÁMETRO 1.10 METROS. ALTURA TOTAL INCLUYENDO TAPA 1.13 METROS. PESO INCLUYENDO TAPA 17.650 KILOGRAMOS. MATERIAL FABRICADO EN POLIETILENO (HDPE-HIGH DENSITY POLYETHYLENE EN INGLÉS). TRICAPA. ULTRA RESISTENCIA. ANTIBACTERIAL. SELLADO HERMÉTICO Y SEGURO. CONSERVA EL AGUA LIMPIA. GRADO ALIMENTICIO. ALTO NIVEL HIGIÉNICO. FÁCIL Y RÁPIDA INSTALACIÓN. PROTECCIÓN CONTRA RAYOS ULTRAVIOLETA.</p> <p>ACCESORIOS: FLOTADOR DEL NÚMERO 5 CITIJAL CON VARILLA DE</p>		
--	--	--	---	---	--	--

			<p>ACERO INOXIDABLE VÁLVULA DE LLENADO CITIJAL ½ PULGADAS - ¾ PULGADAS MULTICONECTOR BRIDA DE DESAGÜE (CONTIENE RECUADRO PARA INSTALAR BRIDA DE HASTA 1 ½ PULGADAS)</p> <p>ó</p> <p>TINACO:</p> <p>TINACO PLUS + MARCA ROTOPLAS CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CAPACIDAD 800 LITROS. • ELABORADO CON MATERIAL POLIETILENO DE ULTRA ALTO PESO MOLECULAR. • TANQUE TRICAPA. • TAPA ELABORADA DE POLIPROPILENO. • COLOR BEIGE POR FUERA Y BLANCO POR DENTRO, TAPA COLOR NEGRO. • CUENTA CON CAPA ANTIBACTERIAL EXPEL, 	<p>ACERO INOXIDABLE VÁLVULA DE LLENADO CITIJAL ½ PULGADAS - ¾ PULGADAS MULTICONECTOR BRIDA DE DESAGÜE (CONTIENE RECUADRO PARA INSTALAR BRIDA DE HASTA 1 ½ PULGADAS)</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA: 30 DÍAS NATURALES DESPUES DE LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN</p> <p>FORMA DE ENTREGA: EN SU EMPAQUE ORIGINAL. PUESTA EN</p> <p>BODEGA POR PARTE DE COMERCIALIZADORA INGEBORG, S.A. DE C.V. (TRASLADO, CARGA Y DESCARGA CORRERÁN POR PARTE DE COMERCIALIZADORA INGEBORG, S.A. DE C.V.) EN EL ESPACIO INDICADO</p>		
--	--	--	--	--	--	--

			<p>QUE INHIBE LA REPRODUCCIÓN DE BACTERIAS.</p> <ul style="list-style-type: none"> • SOPORTES VERTICALES QUE LE DAN MAYOR ESTABILIDAD Y RESISTENCIA. • NUEVA TAPA PLUS+ ROSCADA QUE EVITARÁ QUE SE DESPRENDA Y SE CONTAMINE EL AGUA. <p>ACCESORIOS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. VÁLVULA DE LLENADO. 2. FLOTADOR NO. 5 3. MULTICONECTOR CON VÁLVULA ESFERA. 4. JARRO DE AIRE. 5. FILTRO DE SEDIMENTOS ESTÁNDAR. <ul style="list-style-type: none"> • CONEXIÓN A VÁLVULA DE LLENADO. • CONEXIÓN A MULTICONECTOR. <p>DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ALTURA TOTAL CON TAPA 118 CENTÍMETROS. • DIÁMETRO: 103 CENTÍMETROS. 	<p>O SEÑALADO POR EL PERSONAL DEL ALMACÉN DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL, CONSERVANDO SUS CARACTERÍSTICAS SIN QUE SE ROMPAN.</p> <p>GARANTÍA DEL PRODUCTO: UN AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 45 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA NOTIFICACIÓN A COMERCIALIZADORA INGEBORG, S.A. DE C.V. VÍA CORREO ELECTRÓNICO O LLAMADA TELEFÓNICA.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, YA QUE SE REPONDRÁ EN SU TOTALIDAD.</p>		
--	--	--	--	--	--	--

			<p>TIEMPO DE ENTREGA: 30 DÍAS NATURALES DESPUES DE LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN</p> <p>FORMA DE ENTREGA: EN SU EMPAQUE ORIGINAL. PUESTA EN BODEGA POR PARTE DEL PROVEEDOR (TRASLADO, CARGA Y DESCARGA CORRERÁN POR PARTE DEL PROVEEDOR) EN EL ESPACIO INDICADO O SEÑALADO POR EL PERSONAL DEL ALMACÉN DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL, CONSERVANDO SUS CARACTERÍSTICAS SIN QUE SE ROMPAN.</p> <p>GARANTÍA DEL PRODUCTO: UN AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y VICIOS OCULTOS.</p>	<p>CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA ENTREGA DEL CFDI CONFORME A LA ENTREGA RECIBIDA A ENTERA SATISFACCIÓN.</p>		
--	--	--	---	--	--	--



			TIEMPO DE REPOSICIÓN: 45 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA CORREO ELECTRÓNICO O LLAMADA TELEFÓNICA. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, YA QUE SE REPONDRÁ EN SU TOTALIDAD. CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA ENTREGA DEL CFDI CONFORME A LA ENTREGA RECIBIDA A ENTERA SATISFACCIÓN.			
3	CUBETA	5,000	IMPERMEABILIZANTE: IMPERMEABILIZANTE ACRÍLICO MARCA GREEN HOUSE. CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: •COLOR BLANCO. •PRESENTACIÓN CUBETA 19 LITROS	IMPERMEABILIZANTE: IMPERMEABILIZANTE ACRÍLICO MARCA GREEN HOUSE. CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: •COLOR BLANCO. •PRESENTACIÓN CUBETA 19 LITROS	SI CUMPLE 	NINGUNA 

			<ul style="list-style-type: none"> •IMPERMEABILIZA SOBRE SUPERFICIES DE CONCRETO •ALTA CAPACIDAD DE ENLONGACIÓN •REDUCE LA TEMPERATURA HASTA EN UN 35% •DILUYENTE EN AGUA. •DENSIDAD 1.18 +/- 1 KILOGRAMOS SOBRE LITROS •VISCOSIDAD 9500 CENTIPOISE •SOLIDOS 52 +/-2 % •SECADO AL POLVO 15 MINUTOS •SECADO AL TACTO 25 MINUTOS •SECADO DURO 24 HORAS •BRILLO SEMI MATE •ESTABILIDAD 12 MESES EN ENVASE •RENDIMIENTO DE 1 LITRO POR METRO CUADRADO •DURABILIDAD 3 AÑOS 	<ul style="list-style-type: none"> •IMPERMEABILIZA SOBRE SUPERFICIES DE CONCRETO •ALTA CAPACIDAD DE ENLONGACIÓN •REDUCE LA TEMPERATURA HASTA EN UN 35% •DILUYENTE EN AGUA. •DENSIDAD 1.18 +/- 1 KILOGRAMOS SOBRE LITROS •VISCOSIDAD 9500 CENTIPOISE •SOLIDOS 52 +/-2 % •SECADO AL POLVO 15 MINUTOS •SECADO AL TACTO 25 MINUTOS •SECADO DURO 24 HORAS •BRILLO SEMI MATE •ESTABILIDAD 12 MESES EN ENVASE •RENDIMIENTO DE 1 LITRO POR METRO CUADRADO •DURABILIDAD 3 AÑOS 		
			<p>TIEMPO DE ENTREGA: 30 DÍAS NATURALES DESPUES DE LA</p>			

				<p style="text-align: center;">Ó</p> <p>IMPERMEABILIZANTE:</p> <p>IMPERMEABILIZANTE ACRÍLICO, MARCA PROTEXA, MODELO: DIABLO ROJO</p> <ul style="list-style-type: none"> •DURABILIDAD 3 AÑOS •COLOR BLANCO •ACABADO SEMI MATE •DILUYENTE EN AGUA •PH: 9.0 +/- 1.0 •DENSIDAD, GRAMOS/MILILITRO: 1.02 + /- 0.08 •% DE SÓLIDOS: 35.0 +/- 8.0 •VISCOSIDAD BROOKFIELD, •CENTIPOISE: 30,000 +/- 3,000 •REFLECTANCIA SOLAR, %: 84.9 •EMISIVIDAD TÉRMICA: 0.89 •DENSIDAD APARENTE, KILOGRAMOS/METRO CÚBICO: 1,031.53 •CONDUCTIVIDAD TÉRMICA, WATTS/METRO 	<p>NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN</p> <p>FORMA DE ENTREGA: EN 138 TÁRIMAS (CADA UNA CON 36 CUBETAS DIVIDIDAS EN TRES CAMAS Y 1 TARIMA CON 32 CUBETAS, TODAS LAS TARIMAS CUBIERTAS CON EMPLAYE) PUESTA EN BODEGA POR PARTE DE COMERCIALIZADORA INGEBORG, S.A. DE C.V. (TRASLADO, CARGA Y DESCARGA CORRERÁN POR PARTE DE COMERCIALIZADORA INGEBORG, S.A. DE C.V.) EN EL ESPACIO INDICADO O SEÑALADO POR EL PERSONAL</p> <p>DEL ALMACÉN DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL, CONSERVANDO SUS CARACTERÍSTICAS SIN QUE SE ROMPAN.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

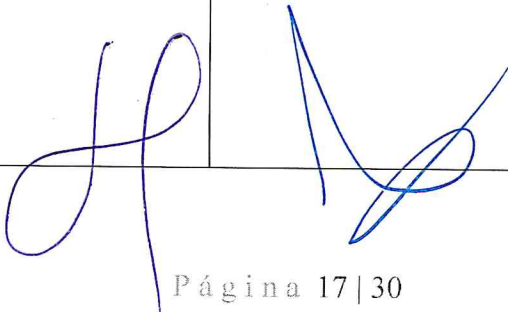
			<p>POR KELVIN: 0.1201</p> <p>•VALOR R, ESPESOR DE 0.010 METROS, KELVIN•METROS /WATT: 0.0833</p> <p>•PERMEABILIDAD AL VAPOR DE AGUA, NANOGRAMOS POR PASCAL SEGUNDO METRO CUADRADO: 0.0133</p> <p>•ADSORCIÓN DE HUMEDAD, % MASA / % VOLUMEN: 4.55 / 4.34</p> <p>•ABSORCIÓN DE AGUA, % MASA: 11.07</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA: 30 DÍAS NATURALES DESPUES DE LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN</p> <p>FORMA DE ENTREGA: EN 138 TÁRIMAS (CADA UNA CON 36 CUBETAS DIVIDIDAS EN TRES CAMAS Y 1 TARIMA CON 32 CUBETAS, TODAS LAS TARIMAS CUBIERTAS CON EMPLOYEE) PUESTA EN</p>	<p>GARANTÍA DEL PRODUCTO: UN AÑO EN ANAQUEL CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 45 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN A</p> <p>COMERCIALIZADORA INGEBORG, S.A. DE C.V.VÍA CORREO ELECTRÓNICO O LLAMADA TELEFÓNICA.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, YA QUE SE REPONDRÁ EN SU TOTALIDAD.</p> <p>CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA ENTREGA DEL CFDI CONFORME A LA ENTREGA RECIBIDA A ENTERA SATISFACCIÓN.</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>BODEGA POR PARTE DEL PROVEEDOR (TRASLADO, CARGA Y DESCARGA CORRERÁN POR PARTE DEL PROVEEDOR) EN EL ESPACIO INDICADO O SEÑALADO POR EL PERSONAL DEL ALMACÉN DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL, CONSERVANDO SUS CARACTERÍSTICAS SIN QUE SE ROMPAN.</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--

GARANTÍA DEL PRODUCTO: UN AÑO EN ANAQUEL CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y VICIOS OCULTOS.

TIEMPO DE REPOSICIÓN: 45 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL **PROVEEDOR** VÍA CORREO ELECTRÓNICO O LLAMADA TELEFÓNICA.

TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, YA QUE SE



Página 17 | 30

				REPONDRÁ EN SU TOTALIDAD. CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA ENTREGA DEL CFDI CONFORME A LA ENTREGA RECIBIDA A ENTERA SATISFACCIÓN.			
4	CUBETA	15,000	PINTURA: PINTURA VINÍLICA ACRÍLICA, MARCA GREEN HOUSE. PRESENTACIÓN: CUBETA DE 18.9 LITROS COLOR: BLANCO RENDIMIENTO: DE 4 A 5 METROS CUADRADOS POR LITRO, A DOS MANOS. DURABILIDAD: 5 AÑOS UNA VEZ APLICADA LA PINTURA PARÁMETROS TÉCNICOS DENSIDAD: 1.18 +/- 1 KILOGRAMOS/LITRO	PINTURA: PINTURA VINÍLICA ACRÍLICA, MARCA GREEN HOUSE. PRESENTACIÓN: CUBETA DE 18.9 LITROS, COLOR: BLANCO RENDIMIENTO: DE 4 A 5 METROS CUADRADOS POR LITRO, A DOS MANOS. DURABILIDAD: 5 AÑOS UNA VEZ APLICADA LA PINTURA PARÁMETROS TÉCNICOS: DENSIDAD: 1.18 +/- 1 KILOGRAMOS/LITRO VISCOSIDAD: 7500 CENTIPOISE	SI CUMPLE	NINGUNA	

				<p>VISCOSIDAD: 7500 CENTIPOISE SOLIDOS: 56 +/-2 % SECADO AL POLVO: 20 MINUTOS SECADO AL TACTO: 45 MINUTOS SECADO DURO: 24 HORAS ACABADO: MATE</p> <p>Ó</p> <p>PINTURA:</p> <p>PINTURA VINÍLICA ACRÍLICA, MARCA PROTEXA COLOR: BLANCO ACABADO: MATE PRESENTACIÓN: CUBETA DE 19 LITROS. GARANTIA: 5 AÑOS UNA VEZ APLICADA LA PINTURA RENDIMIENTO: DE 3 A 4 METROS CUADRADOS POR LITRO, APLICADO EN DOS MANOS.</p> <p>PROPIEDADES FÍSICAS</p>	<p>SOLIDOS: 56 +/-2 % SECADO AL POLVO: 20 MINUTOS SECADO AL TACTO: 45 MINUTOS SECADO DURO: 24 HORAS ACABADO: MATE</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA: 30 DÍAS NATURALES DESPUES DE LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN</p> <p>FORMA DE ENTREGA: EN 416 TÁRIMAS (CADA UNA CON 36 CUBETAS DIVIDIDAS EN TRES CAMAS Y 1 TARIMA CON 24 CUBETAS, TODAS LAS TARIMAS CUBIERTAS CON EMPLOYEE) PUESTA EN BODEGA POR PARTE DE COMERCIALIZADORA INGEORG, S.A. DE C.V. (TRASLADO, CARGA Y DESCARGA CORRERÁN POR PARTE DE COMERCIALIZADORA INGEORG, S.A. DE C.V.)</p>		
--	--	--	--	---	---	--	--

			<p> VISCOSIDAD: 4,000 - 7,000 % SÓLIDOS: 48 DENSIDAD (GRAMOS/MILILITROS): 1,200 TIEMPO DE SECADO SECADO TACTO 30 MINUTOS SECADO TOTAL 4 HORAS </p> <p> TIEMPO DE ENTREGA: 30 DÍAS NATURALES DESPUES DE LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN </p> <p> FORMA DE ENTREGA: EN 416 TÁRIMAS (CADA UNA CON 36 CUBETAS DIVIDIDAS EN TRES CAMAS Y 1 TARIMA CON 24 CUBETAS, TODAS LAS TARIMAS CUBIERTAS CON EMPLOYEE) PUESTA EN BODEGA POR PARTE DEL PROVEEDOR (TRASLADO, CARGA Y DESCARGA CORRERÁN POR PARTE DEL PROVEEDOR) EN EL ESPACIO INDICADO O SEÑALADO POR EL </p>	<p> EN EL ESPACIO INDICADO O SEÑALADO POR EL PERSONAL DEL ALMACÉN DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL, CONSERVANDO SUS CARACTERÍSTICAS SIN QUE SE ROMPAN. </p> <p> GARANTÍA DEL PRODUCTO: UN AÑO EN ANAQUEL CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y VICIOS OCULTOS. </p> <p> TIEMPO DE REPOSICIÓN: 45 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN A COMERCIALIZADORA INGEBORG, S.A. DE C.V. VÍA CORREO ELECTRÓNICO O LLAMADA TELEFÓNICA. </p> <p> TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, YA QUE SE REPONDRÁ EN SU TOTALIDAD. </p>		
--	--	--	---	---	--	--

				<p>PERSONAL DEL ALMACÉN DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL, CONSERVANDO SUS CARACTERÍSTICAS SIN QUE SE ROMPAN.</p> <p>GARANTÍA DEL PRODUCTO: UN AÑO EN ANAQUEL CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 45 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA CORREO ELECTRÓNICO O LLAMADA TELEFÓNICA.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, YA QUE SE REPONDRÁ EN SU TOTALIDAD.</p> <p>CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA ENTREGA DEL CFDI CONFORME A LA</p>	<p>CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA</p> <p>ENTREGA DEL CFDI CONFORME A LA ENTREGA RECIBIDA A ENTERA SATISFACCION.</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

				ENTREGA RECIBIDA A ENTERA SATISFACCION.			
2	1	SACO	15,000	<p>CEMENTO:</p> <p>CEMENTO TIPO PORTLAND COLOR GRIS CPC 30R EN PRESENTACIÓN DE 50 KILOS, MARCA HOLCIM O FORTALEZA.</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA: 15 DÍAS NATURALES DESPUES DE LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN</p> <p>FORMA DE ENTREGA: EN 750 TÁRIMAS DE 20 SACOS CADA UNA, PUESTA EN BODEGA POR PARTE DEL PROVEEDOR (TRASLADO, CARGA Y DESCARGA CORRERÁN POR PARTE DEL PROVEEDOR ADJUDICADO) EN EL ESPACIO INDICADO O SEÑALADO POR EL PERSONAL DEL ALMACÉN DE LA SECRETARÍA DE</p>	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ	NINGUNA

				<p>DESARROLLO SOCIAL, CONSERVANDO SUS CARACTERÍSTICAS SIN QUE SE ROMPAN.</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--

**GARANTÍA DEL
PRODUCTO:** UN AÑO EN
ANAQUEL CONTRA
DEFECTOS DE
FABRICACIÓN, FALLAS Y
VICIOS OCULTOS.

TIEMPO DE REPOSICIÓN:
5 DÍAS NATURALES
POSTERIORES A LA
NOTIFICACIÓN AL
PROVEEDOR VÍA CORREO
ELECTRÓNICO O
LLAMADA TELEFÓNICA.

TIEMPO DE REPARACIÓN:
NO APLICA, YA QUE SE
REPONDRÁ EN SU
TOTALIDAD.

CONDICIONES DE PAGO:
20 DÍAS NATURALES
DESPUÉS DE LA ENTREGA
DEL **CFDI** CONFORME A LA
ENTREGA RECIBIDA A
ENTERA SATISFACCION.

				LÁMINA: LÁMINA ACANALADA GALVANIZADA MARCA TERNIUM, MODELO TR- 101, CALIBRE 28, 1.17 METROS DE ANCHO X 3.05 METROS DE LARGO, COLOR PLATA. Ó LÁMINA: LÁMINA ACANALADA GALVANIZADA, MARCA GALVASID, MODELO GSR- 101, CALIBRE 28, 1.08 METROS DE ANCHO X 3.05 METROS DE LARGO, COLOR PLATA. TIEMPO DE ENTREGA: 30 DÍAS NATURALES DESPUES DE LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN FORMA DE ENTREGA: PUESTA EN BODEGA POR PARTE DEL PROVEEDOR			
2	PIEZA	15,000			NO OFERTÓ	NO OFERTÓ	NINGUNA

(TRASLADO, CARGA Y
DESCARGA CORRERÁN
POR PARTE DEL
PROVEEDOR

ADJUDICADO) EN EL
ESPACIO INDICADO O
SEÑALADO POR EL
PERSONAL DEL ALMACÉN
DE LA SECRETARÍA DE
DESARROLLO SOCIAL,
CONSERVANDO SUS
CARACTERÍSTICAS SIN
QUE SE DEFORMEN.

GARANTÍA DEL
PRODUCTO: UN AÑO EN
ANAQUEL CONTRA
DEFECTOS DE
FABRICACIÓN, FALLAS Y
VICIOS OCULTOS.

TIEMPO DE REPOSICIÓN:
45 DÍAS NATURALES
POSTERIORES A LA
NOTIFICACIÓN AL
PROVEEDOR VÍA CORREO
ELECTRÓNICO O
LLAMADA TELEFÓNICA.

				TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, YA QUE SE REPONDRÁ EN SU TOTALIDAD. CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA ENTREGA DEL CFDI CONFORME A LA ENTREGA RECIBIDA A ENTERA SATISFACCION.			
--	--	--	--	--	--	--	--

La descripción señalada respecto a los requisitos: 1, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 y 25 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 de los BIENES solicitados, indicando las especificaciones correspondientes a la o a las PARTIDAS y subpartidas; 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.</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>	SI CUMPLE	NINGUNA
18.	<p>Contratos: El LICITANTE deberá presentar original o copia certificada y copia simple legible para cotejo de al menos dos contratos de BIENES iguales o similares a los requeridos en el apartado 2.2) de la presente CONVOCATORIA, celebrados durante los dos últimos</p>	SI CUMPLE	NINGUNA

	años contados a partir de la fecha de apertura de proposiciones del presente procedimiento.		
19.	Anexar Currículum Vitae de la empresa en original y actualizado a la apertura de las proposiciones.	SI CUMPLE	NINGUNA
20.	<p><u>Manifiesto bajo protesta de decir verdad para la PARTIDA 1 subpartida 1:</u></p> <p>Manifiesto bajo protesta de decir verdad, que cuenta con al menos un técnico certificado en instalación de sistema de calentamiento solar de agua termosifónico en vivienda sustentable.</p> <p>Deberá anexar al manifiesto Curriculum Vitae del personal técnico, así como anexar el original o copia certificada y copia simple legible del certificado de Competencia Laborales (CONOCER) en instalación de sistema de calentamiento solar de agua termosifónico en vivienda sustentable.</p> <p>Lo anterior para que en caso de ser necesario contar con la asesoría técnica por parte del PROVEEDOR adjudicado para los beneficiarios y está sea brindada por personal técnico certificado, sin cargo adicional para los beneficiarios ni para la Secretaría de Desarrollo Social.</p>	SI CUMPLE	NINGUNA
21.	<p><u>Certificado para la PARTIDA 1 subpartida 2:</u></p> <p>El LICITANTE PARTICIPANTE deberá de presentar original o copia certificada y copia simple legible para cotejo del certificado de cumplimiento de conformidad con la norma mexicana NMX-C-374-ONNCCE-CNCP-2012 INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION-TINACOS Y CISTERNAS PREFABRICADAS-ESPECIFICACIONES Y METODOS DE ENSAYO, esta Norma Mexicana establece las especificaciones y métodos de ensayo a cumplir por los tinacos y cisternas prefabricadas. Aplica a tinacos y cisternas prefabricados con diferentes materiales, cuyo propósito es contener agua a presión atmosférica en edificaciones.</p>	SI CUMPLE	NINGUNA

	Dicho certificado deberá de concordar con la marca ofertada y deberá de encontrarse vigente a la presentación de su propuesta y durante la vigencia del CONTRATO en caso de resultar adjudicado.		
22.	<p>Dictamen para la PARTIDA 1 subpartida 3:</p> <p>El LICITANTE PARTICIPANTE deberá de presentar original o copia certificada y copia simple para cotejo del dictamen de idoneidad técnica elaborado por laboratorio conforme a la norma mexicana NMX-C-450-ONNCCE-2019 Industria de la Construcción-Impermeabilizantes elastoméricos líquidos de aplicación en sitio-Especificaciones y métodos de ensayo.</p> <p>Dicha norma tiene como objetivos establecer las especificaciones y métodos de ensayo que deben cumplir los impermeabilizantes elastoméricos líquidos de aplicación en sitio.</p> <p>Esta Norma Mexicana aplica a los impermeabilizantes elastoméricos líquidos de aplicación en sitio, de origen nacional y de importación que sean comercializados en territorio nacional.</p> <p>Dicho dictamen deberá de concordar con la marca ofertada y se deberá de encontrar vigente a la presentación de su propuesta y durante la vigencia del CONTRATO en caso de resultar adjudicado.</p>	SI CUMPLE	NINGUNA
23.	<p>Dictamen para la PARTIDA 1 subpartida 4:</p> <p>El LICITANTE PARTICIPANTE deberá de presentar original o copia certificada y copia simple para cotejo del dictamen de idoneidad técnica elaborado por laboratorio conforme a la norma mexicana NMX-C-423-ONNCCE-2019 Industria de la Construcción-Pinturas-Pinturas arquitectónicas-Especificaciones físico químicas, desempeño y métodos de prueba.</p> <p>Dicha norma tiene como objetivos establecer las especificaciones fisicoquímicas y de desempeño de las pinturas arquitectónicas, las referencias a los métodos de prueba correspondientes, para</p>	SI CUMPLE	NINGUNA

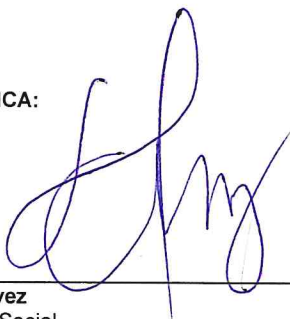
	<p>determinar la calidad del producto y ofrecer una guía que exponga los criterios generales que el consumidor debe tomar en cuenta para elegir la categoría de pintura correcta de acuerdo al tipo de superficie que va a pintar, así como recomendaciones básicas de aplicación de acuerdo al estado de la superficie: nuevas o viejas, en buen estado o afectadas superficialmente, limpias o sucias.</p> <p>Esta Norma Mexicana aplica a las pinturas arquitectónicas fabricadas a base de emulsiones: vinílicas, acrílicas, estirenadas, versáticas y sus mezclas, de fabricación nacional o de importación para su uso y comercialización en la República Mexicana.</p> <p>Dicho dictamen deberá de concordar con la marca ofertada y se deberá de encontrar vigente a la presentación de su propuesta y durante la vigencia del CONTRATO en caso de resultar adjudicado.</p>		
24.	<p><u>Manifiesto bajo protesta de decir verdad para la PARTIDA 2 subpartida 1:</u></p> <p>Manifiesto bajo protesta de decir verdad en donde el LICITANTE manifieste que se encuentra en cumplimiento con la norma NMX-C-414-ONNCCE.</p>	No aplica, ya que el proveedor no ofertó la partida 2 subpartida 1.	NINGUNA
25.	<p><u>Manifiesto bajo protesta de decir verdad:</u></p> <p>Que, en caso de resultar adjudicado, se compromete a garantizar la entrega y calidad de los BIENES objeto de la presente LICITACIÓN dentro de los tiempos y condiciones señaladas en el apartado 2.2) y 2.3) de la presente CONVOCATORIA.</p>	SI CUMPLE	NINGUNA

POR PARTE DEL ENTE REQUIRENTE:



Lic. Anabel Castillejos Gutiérrez
Directora General Administrativa
de la Secretaría de Desarrollo Social
del Estado de Aguascalientes

POR PARTE DEL ÁREA TÉCNICA:



Lic. María Susana Padilla Chávez
Directora General de Desarrollo Social
de la Secretaría de Desarrollo Social
del Estado de Aguascalientes.

Aguascalientes, Ags., a 15 de abril del 2024

-----FIN DEL DICTAMEN TÉCNICO-----

DICTAMEN TÉCNICO

CONVOCATORIA N005

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NÚMERO DGAD-LEA-N005-2024

PARA LLEVAR A CABO LA ADQUISICIÓN DE SUMINISTROS Y MATERIALES PARA APOYAR A BENEFICIARIOS DEL PROGRAMA CASAS DEL BIEN COMUN, EN SU VERTIENTE, "HOGAR DIGNO" REQUERIDOS POR LA SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.

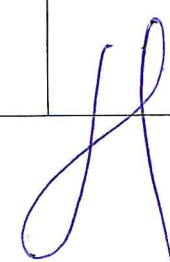
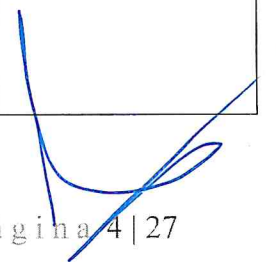
Dictamen técnico del licitante: ENOMA CONSTRUCTORA S.A. DE C.V.

PARTIDA	SUBPARTIDA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN SOLICITADA	DESCRIPCIÓN OFERTADA	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1	1	PIEZA	5000	CALENTADOR SOLAR: CALENTADOR SOLAR DE AGUA PARA BAJA PRESIÓN MARCA AQUASOL, MODELO 12 TUBOS. CAPACIDAD NOMINAL DE 150 LITROS (PARA 4-5 SERVICIOS). CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: TUBOS DE VIDRIO AL VACIO MATERIAL: VIDRIO DE BOROSILICATO 3.3 LONGITUD / DIÁMETRO: 1.8 METROS/58 MILÍMETROS PARED INTERNA / EXTERNA: 1.6 MILÍMETROS/1.6 MILÍMETROS RECUBRIMIENTO: NITRITO DE	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ	NINGUNA

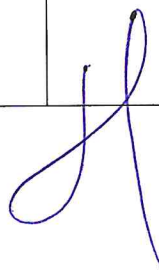
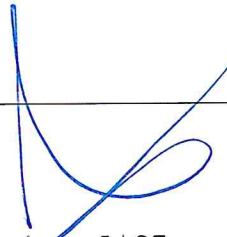
			<p>COBRE</p> <p>COEFICIENTE DE ABSORCIÓN: >92%</p> <p>PRESIÓN ENTRE TUBOS (VACÍO): 5X10⁻³ PA</p> <p>RESISTENCIA A LA PRESIÓN: 10 KILOGRAMOS/CENTÍMETROS CUADRADOS</p> <p>TOLERANCIA AL CONGELAMIENTO: -30° CENTÍGRADOS</p> <p>RESISTENCIA AL GRANIZO: GRANIZO DE HASTA 25 MILÍMETROS</p> <p>TEMPERATURA DE ARRANQUE: <25°CENTIGRADOS</p> <p>TERMOTANQUE</p> <p>TANQUE INTERNO: ACERO INOXIDABLE SUS-304 0.4 MILÍMETROS +/-10%</p> <p>TANQUE EXTERNO: ACERO INOXIDABLE SUS-201 0.3 MILÍMETROS +/-10%</p> <p>AISLANTE: POLIURETANO DE ALTA DENSIDAD 50 MILÍMETROS</p> <p>EMPAQUE EXTERNO (CUBRE POLVO): SILICONA</p> <p>EMPAQUE INTERNO: SILICONA</p> <p>BARRA DE MAGNESIO: 19 CENTÍMETROS</p> <p>ENTRADA: ACERO INOXIDABLE ¾ PULGADAS</p>		
--	--	--	--	--	--

				<p>SALIDA: ACERO INOXIDABLE ¾ PULGADAS</p> <p>DESFOGUE: ACERO INOXIDABLE ¾ PULGADAS</p> <p>DRENADOR: ACERO INOXIDABLE ¾ PULGADAS</p> <p>PRESIÓN DE TRABAJO DEL CALENTADOR: 0.15 KILOGRAMO DE FUERZA/CENTÍMETRO CUADRADO- 0.2 KILOGRAMO DE FUERZA/CENTÍMETRO CUADRADO.</p> <p>DIMENSIONES Y PESOS: 12 TUBOS, LONGITUD 2.01 METROS, ANCHO 1.02 METROS, ALTURA 1.1 METROS, VOLUMEN 2.26 METROS CÚBICOS, PESO 49.2 KILOGRAMOS</p> <p>CAPACIDAD EN LITROS: MODELO 12 TUBOS, CAPACIDAD SOLO TANQUE 115 LITROS, CAPACIDAD TUBOS 35 LITROS, CAPACIDAD TANQUE + TUBOS 150 LITROS.</p> <p>ESTRUCTURA</p> <p>ACERO INOXIDABLE SUS-201</p> <p>INCLINACIÓN: 20°-25°</p> <p>COMPONENTES PRINCIPALES: 0.8 MILÍMETROS-1 MILÍMETROS +/- 0.05 MILÍMETROS</p> <p>COMPONENTES SECUNDARIOS: 0.4</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>MILÍMETROS-0.6 MILÍMETROS +/- 0.05 MILÍMETROS</p> <p>Ó</p> <p>CALENTADOR SOLAR:</p> <p>CALENTADOR SOLAR DE AGUA PARA BAJA PRESIÓN MARCA SISOLAR MODELO 12 TUBOS. CAPACIDAD 160 LITROS (PARA 4-5 SERVICIOS). CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: TUBOS MATERIAL: BOROSILICATO DIÁMETRO EXTERIOR: 58 MM ± 0.7 MM ESPESOR DEL EXTERIOR: T= 1.6 MM ± 0.15 MM DIÁMETRO EXTERIOR: 47 MM ± 0.7 MM ESPESOR DEL EXTERIOR: T= 1.6 MM ± 0.15 MM RECUBRIMIENTO: UNA CAPA DE NITRATO DE ALUMINIO CON UN BAÑO DE COBRE. COEFICIENTE DE ABSORCIÓN: = 93 % PRESIÓN ENTRE TUBOS DE VACÍO) (PA): P= 5.0 X 10-3PA RESISTENCIA A LA PRESIÓN (MPA): 0.8 MPA TOLERANCIA AL</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>CONGELAMIENTO: - 5° C RESISTENCIA AL GRANIZO: 25 MM</p> <p>TANQUE INTERNO MATERIAL: ACERO INOXIDABLE 304-2B</p> <p>TANQUE EXTERNO MATERIAL: ACERO INOXIDABLE 201</p> <p>MATERIAL DEL AISLAMIENTO: POLIURETANO ENTRADA: ACERO INOXIDABLE 3/4 " SALIDA: ACERO INOXIDABLE 3/4 " VÁLVULA DE DRENADO: ACERO INOXIDABLE 304-2B 3/4 " PRESIÓN DE TRABAJO: 0.5KG/CM2 DIMENSIONES: 12 TUBOS, LONGITUD 2 M, ANCHO 1.20 M, ALTURA, 110 CM BASE: ACERO INOXIDABLE 201 INCLINACIÓN: 25°</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA: 30 DÍAS NATURALES DESPUES DE LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN</p>		
--	--	--	--	---	--	--

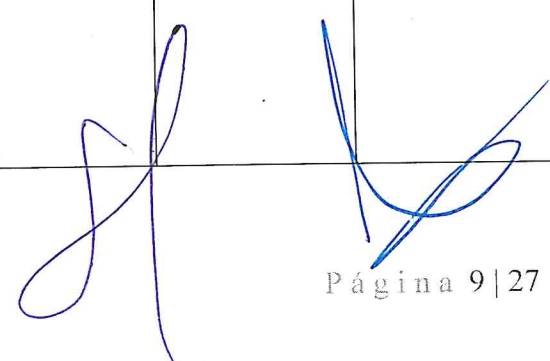



				<p>FORMA DE ENTREGA: EN SU EMPAQUE ORIGINAL. PUESTA EN BODEGA POR PARTE DEL PROVEEDOR QUE INCLUYA (TRASLADO, CARGA Y DESCARGA POR CUENTA DEL PROVEEDOR ADJUDICADO) EN EL ESPACIO INDICADO O SEÑALADO POR EL PERSONAL DEL ALMACÉN DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL, CONSERVANDO SUS CARACTERÍSTICAS SIN QUE SE ROMPAN.</p> <p>GARANTÍA DEL TERMOTANQUE: UN AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 45 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA CORREO ELECTRÓNICO O LLAMADA TELEFÓNICA.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: 45 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VIA CORREO ELECTRONICO O LLAMADA TELEFONICA.</p>		
--	--	--	--	--	--	--

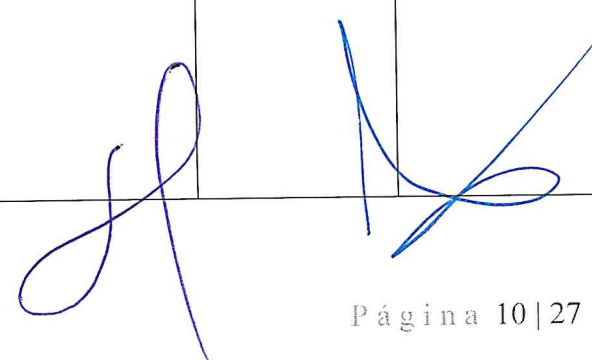
				CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA ENTREGA DEL CFDI CONFORME A LA ENTREGA RECIBIDA A ENTERA SATISFACCIÓN.			
	2	PIEZA	5000	TINACO: TINACO VERTICAL DE ALTO RENDIMIENTO DE USO RUDO. MARCA CITIJAL. CARACTERÍSTICAS: CAPACIDAD: 800 LITROS COLOR: AZUL DIÁMETRO 1.10 METROS. ALTURA TOTAL INCLUYENDO TAPA 1.13 METROS. PESO INCLUYENDO TAPA 17.650 KILOGRAMOS. MATERIAL FABRICADO EN POLIETILENO (HDPE-HIGH DENSITY POLYETHYLENE EN INGLÉS). TRICAPA. ULTRA RESISTENCIA. ANTIBACTERIAL. SELLADO HERMÉTICO Y SEGURO. CONSERVA EL AGUA LIMPIA.	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ	NINGUNA

				<p>GRADO ALIMENTICIO. ALTO NIVEL HIGIÉNICO. FÁCIL Y RÁPIDA INSTALACIÓN. PROTECCIÓN CONTRA RAYOS ULTRAVIOLETA.</p> <p>ACCESORIOS: FLOTADOR DEL NÚMERO 5 CITIJAL CON VARILLA DE ACERO INOXIDABLE VÁLVULA DE LLENADO CITIJAL ½ PULGADAS - ¾ PULGADAS MULTICONECTOR BRIDA DE DESAGÜE (CONTIENE RECUADRO PARA INSTALAR BRIDA DE HASTA 1 ½ PULGADAS)</p> <p>Ó</p> <p>TINACO: TINACO PLUS + MARCA ROTOPLAS CARACTERÍSTICAS: • CAPACIDAD 800 LITROS. • ELABORADO CON MATERIAL POLIETILENO DE ULTRA ALTO PESO MOLECULAR. • TANQUE TRICAPA.</p>		
--	--	--	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> • TAPA ELABORADA DE POLIPROPILENO. • COLOR BEIGE POR FUERA Y BLANCO POR DENTRO, TAPA COLOR NEGRO. • CUENTA CON CAPA ANTIBACTERIAL EXPEL, QUE INHIBE LA REPRODUCCIÓN DE BACTERIAS. • SOPORTES VERTICALES QUE LE DAN MAYOR ESTABILIDAD Y RESISTENCIA. • NUEVA TAPA PLUS+ ROSCADA QUE EVITARÁ QUE SE DESPRENDA Y SE CONTAMINE EL AGUA. <p>ACCESORIOS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. VÁLVULA DE LLENADO. 2. FLOTADOR NO. 5 3. MULTICONECTOR CON VÁLVULA ESFERA. 4. JARRO DE AIRE. 5. FILTRO DE SEDIMENTOS ESTÁNDAR. <ul style="list-style-type: none"> • CONEXIÓN A VÁLVULA DE LLENADO. • CONEXIÓN A MULTICONECTOR. 		
--	--	--	---	--	--



				<p>DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ALTURA TOTAL CON TAPA 118 CENTÍMETROS. • DIÁMETRO: 103 CENTÍMETROS. <p>TIEMPO DE ENTREGA: 30 DÍAS NATURALES DESPUES DE LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN</p> <p>FORMA DE ENTREGA: EN SU EMPAQUE ORIGINAL. PUESTA EN BODEGA POR PARTE DEL PROVEEDOR (TRASLADO, CARGA Y DESCARGA CORRERÁN POR PARTE DEL PROVEEDOR) EN EL ESPACIO INDICADO O SEÑALADO POR EL PERSONAL DEL ALMACÉN DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL, CONSERVANDO SUS CARACTERÍSTICAS SIN QUE SE ROMPAN.</p>		
--	--	--	--	--	--	--



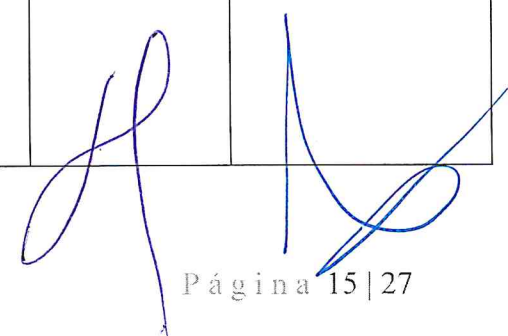
			GARANTÍA DEL PRODUCTO: UN AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 45 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA CORREO ELECTRÓNICO O LLAMADA TELEFÓNICA. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, YA QUE SE REPONDRÁ EN SU TOTALIDAD. CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA ENTREGA DEL CFDI CONFORME A LA ENTREGA RECIBIDA A ENTERA SATISFACCIÓN.			
3	CUBETA	5,000	IMPERMEABILIZANTE: IMPERMEABILIZANTE ACRÍLICO MARCA GREEN HOUSE.	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ	NINGUNA

				<p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •COLOR BLANCO. •PRESENTACIÓN CUBETA 19 LITROS •IMPERMEABILIZA SOBRE SUPERFICIES DE CONCRETO •ALTA CAPACIDAD DE ENLONGACIÓN •REDUCE LA TEMPERATURA HASTA EN UN 35% •DILUYENTE EN AGUA. •DENSIDAD 1.18 +/- 1 KILOGRAMOS SOBRE LITROS •VISCOSIDAD 9500 CENTIPOISE •SOLIDOS 52 +/-2 % •SECADO AL POLVO 15 MINUTOS •SECADO AL TACTO 25 MINUTOS •SECADO DURO 24 HORAS •BRILLO SEMI MATE •ESTABILIDAD 12 MESES EN ENVASE •RENDIMIENTO DE 1 LITRO POR METRO CUADRADO •DURABILIDAD 3 AÑOS 		
--	--	--	--	---	--	--

				<p style="text-align: center;">Ó</p> <p>IMPERMEABILIZANTE:</p> <p>IMPERMEABILIZANTE ACRÍLICO, MARCA PROTEXA, MODELO: DIABLO ROJO</p> <ul style="list-style-type: none"> •DURABILIDAD 3 AÑOS •COLOR BLANCO •ACABADO SEMI MATE •DILUYENTE EN AGUA •PH: 9.0 +/- 1.0 •DENSIDAD, GRAMOS/MILILITRO: 1.02 + / - 0.08 •% DE SÓLIDOS: 35.0 +/- 8.0 •VISCOSIDAD BROOKFIELD, CENTIPOISE: 30,000 +/- 3,000 •REFLECTANCIA SOLAR, %: 84.9 •EMISIVIDAD TÉRMICA: 0.89 •DENSIDAD APARENTE, KILOGRAMOS/METRO CÚBICO: 1,031.53 •CONDUCTIVIDAD TÉRMICA, WATTS/METRO POR KELVIN: 0.1201 •VALOR R, ESPESOR DE 0.010 METROS, KELVIN•METROS 		
--	--	--	--	---	--	--

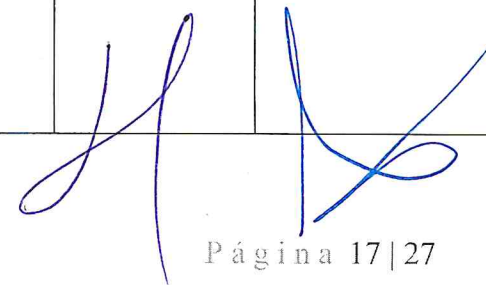
				<p>WATT: 0.0833</p> <ul style="list-style-type: none"> •PERMEABILIDAD AL VAPOR DE AGUA, NANOGRAMOS POR PASCAL SEGUNDO METRO CUADRADO: 0.0133 •ADSORCIÓN DE HUMEDAD, % MASA / % VOLUMEN: 4.55 / 4.34 •ABSORCIÓN DE AGUA, % MASA: 11.07 <p>TIEMPO DE ENTREGA: 30 DÍAS NATURALES DESPUES DE LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN</p> <p>FORMA DE ENTREGA: EN 138 TÁRIMAS (CADA UNA CON 36 CUBETAS DIVIDIDAS EN TRES CAMAS Y 1 TARIMA CON 32 CUBETAS, TODAS LAS TARIMAS CUBIERTAS CON EMPLAYE) PUESTA EN BODEGA POR PARTE DEL PROVEEDOR (TRASLADO, CARGA Y DESCARGA CORRERÁN POR PARTE DEL PROVEEDOR) EN EL ESPACIO INDICADO O SEÑALADO POR EL PERSONAL DEL ALMACÉN DE</p>		
--	--	--	--	--	--	--

			<p>LA SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL, CONSERVANDO SUS CARACTERÍSTICAS SIN QUE SE ROMPAN.</p> <p>GARANTÍA DEL PRODUCTO: UN AÑO EN ANAQUEL CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 45 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA CORREO ELECTRÓNICO O LLAMADA TELEFÓNICA.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, YA QUE SE REPONDRÁ EN SU TOTALIDAD.</p> <p>CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA ENTREGA DEL CFDI CONFORME A LA ENTREGA RECIBIDA A ENTERA SATISFACCIÓN.</p>		
--	--	--	--	--	--

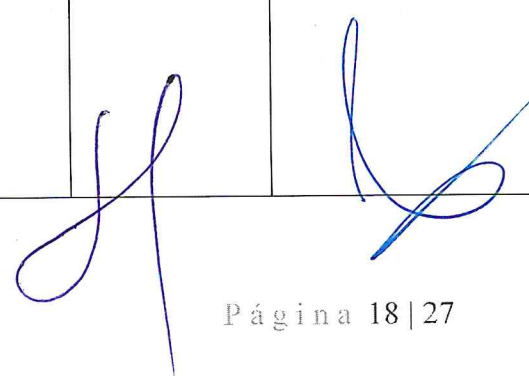


4	CUBETA	15,000	<p>PINTURA:</p> <p>PINTURA VINÍLICA ACRÍLICA, MARCA GREEN HOUSE.</p> <p>PRESENTACIÓN: CUBETA DE 18.9 LITROS COLOR: BLANCO RENDIMIENTO: DE 4 A 5 METROS CUADRADOS POR LITRO, A DOS MANOS. DURABILIDAD: 5 AÑOS UNA VEZ APLICADA LA PINTURA</p> <p>PARÁMETROS TÉCNICOS</p> <p>DENSIDAD: 1.18 +/- 1 KILOGRAMOS/LITRO VISCOSIDAD: 7500 CENTIPOISE SOLIDOS: 56 +/-2 % SECADO AL POLVO: 20 MINUTOS SECADO AL TACTO: 45 MINUTOS SECADO DURO: 24 HORAS ACABADO: MATE</p>	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ	NINGUNA

				<p style="text-align: center;">Ó</p> <p>PINTURA:</p> <p>PINTURA VINÍLICA ACRÍLICA, MARCA PROTEXA COLOR: BLANCO ACABADO: MATE PRESENTACIÓN: CUBETA DE 19 LITROS. GARANTIA: 5 AÑOS UNA VEZ APLICADA LA PINTURA RENDIMIENTO: DE 3 A 4 METROS CUADRADOS POR LITRO, APLICADO EN DOS MANOS.</p> <p>PROPIEDADES FÍSICAS</p> <p>VISCOSIDAD: 4,000 - 7,000 % SÓLIDOS: 48 DENSIDAD (GRAMOS/MILILITROS): 1,200 TIEMPO DE SECADO SECADO TACTO 30 MINUTOS SECADO TOTAL 4 HORAS</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA: 30 DÍAS NATURALES DESPUES DE LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--



				<p>FORMA DE ENTREGA: EN 416 TÁRIMAS (CADA UNA CON 36 CUBETAS DIVIDIDAS EN TRES CAMAS Y 1 TARIMA CON 24 CUBETAS, TODAS LAS TARIMAS CUBIERTAS CON EMPLAYE) PUESTA EN BODEGA POR PARTE DEL PROVEEDOR (TRASLADO, CARGA Y DESCARGA CORRERÁN POR PARTE DEL PROVEEDOR) EN EL ESPACIO INDICADO O SEÑALADO POR EL PERSONAL DEL ALMACÉN DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL, CONSERVANDO SUS CARACTERÍSTICAS SIN QUE SE ROMPAN.</p> <p>GARANTÍA DEL PRODUCTO: UN AÑO EN ANAQUEL CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 45 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA</p>		
--	--	--	--	---	--	--



				<p>NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA CORREO ELECTRÓNICO O LLAMADA TELEFÓNICA.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, YA QUE SE REPONDRÁ EN SU TOTALIDAD.</p> <p>CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA ENTREGA DEL CFDI CONFORME A LA ENTREGA RECIBIDA A ENTERA SATISFACCION.</p>			
2	1	SACO	15,000	<p>CEMENTO:</p> <p>CEMENTO TIPO PORTLAND COLOR GRIS CPC 30R EN PRESENTACIÓN DE 50 KILOS, MARCA HOLCIM O FORTALEZA.</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA: 15 DÍAS NATURALES DESPUES DE LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN</p>	<p>CEMENTO:</p> <p>CEMENTO TIPO PORTLAND COLOR GRIS CPC 30R EN PRESENTACIÓN DE 50 KILOS, MARCA FORTALEZA.</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA: 15 DÍAS NATURALES DESPUES DE LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN</p>	SI CUMPLE	NINGUNA

			<p>FORMA DE ENTREGA: EN 750 TÁRIMAS DE 20 SACOS CADA UNA, PUESTA EN BODEGA POR PARTE DEL PROVEEDOR (TRASLADO, CARGA Y DESCARGA CORRERÁN POR PARTE DEL PROVEEDOR ADJUDICADO) EN EL ESPACIO INDICADO O SEÑALADO POR EL PERSONAL DEL ALMACÉN DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL, CONSERVANDO SUS CARACTERÍSTICAS SIN QUE SE ROMPAN.</p> <p>GARANTÍA DEL PRODUCTO: UN AÑO EN ANAQUEL CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 5 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA CORREO ELECTRÓNICO O LLAMADA TELEFÓNICA.</p>	<p>FORMA DE ENTREGA: EN 750 TÁRIMAS DE 20 SACOS CADA UNA, PUESTA EN BODEGA POR PARTE DE MI REPRESENTADA (TRASLADO, CARGA Y DESCARGA CORRERÁN POR PARTE DE MI REPRESENTADA EN CASO DE RESULTAR ADJUDICADO) EN EL ESPACIO INDICADO O SEÑALADO POR EL PERSONAL DEL ALMACÉN DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL, CONSERVANDO SUS CARACTERÍSTICAS SIN QUE SE ROMPAN.</p> <p>GARANTÍA DEL PRODUCTO: UN AÑO EN ANAQUEL CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 5 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN A MI</p>	
--	--	--	--	--	--

			TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, YA QUE SE REPONDRÁ EN SU TOTALIDAD. CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA ENTREGA DEL CFDI CONFORME A LA ENTREGA RECIBIDA A ENTERA SATISFACCION.	REPRESENTADA VÍA CORREO ELECTRÓNICO O LLAMADA TELEFÓNICA. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, YA QUE SE REPONDRÁ EN SU TOTALIDAD. CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA ENTREGA DEL CFDI CONFORME A LA ENTREGA RECIBIDA A ENTERA SATISFACCION.		
2	PIEZA	15,000	LÁMINA: LÁMINA ACANALADA GALVANIZADA MARCA TERNIUM, MODELO TR-101, CALIBRE 28, 1.17 METROS DE ANCHO X 3.05 METROS DE LARGO, COLOR PLATA. Ó LÁMINA: LÁMINA ACANALADA GALVANIZADA, MARCA GALVASID, MODELO GSR-	LÁMINA: LÁMINA ACANALADA GALVANIZADA MARCA TERNIUM, MODELO TR-101, CALIBRE 28, 1.17 METROS DE ANCHO X 3.05 METROS DE LARGO, COLOR PLATA. TIEMPO DE ENTREGA: 30 DÍAS NATURALES DESPUES DE LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN	SI CUMPLE	NINGUNA

			<p>101, CALIBRE 28, 1.08 METROS DE ANCHO X 3.05 METROS DE LARGO, COLOR PLATA.</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA: 30 DÍAS NATURALES DESPUES DE LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN</p> <p>FORMA DE ENTREGA: PUESTA EN BODEGA POR PARTE DEL PROVEEDOR (TRASLADO, CARGA Y DESCARGA CORRERÁN POR PARTE DEL PROVEEDOR ADJUDICADO) EN EL ESPACIO INDICADO O SEÑALADO POR EL PERSONAL DEL ALMACÉN DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL, CONSERVANDO SUS CARACTERÍSTICAS SIN QUE SE DEFORMEN.</p> <p>GARANTÍA DEL PRODUCTO: UN AÑO EN ANAQUEL CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y VICIOS OCULTOS.</p>	<p>FORMA DE ENTREGA: PUESTA EN BODEGA POR PARTE DE MI REPRESENTADA (TRASLADO, CARGA Y DESCARGA CORRERÁN POR PARTE DE MI REPRESENTADA EN CASO DE RESULTAR ADJUDICADO) EN EL ESPACIO INDICADO O SEÑALADO POR EL PERSONAL DEL ALMACÉN DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL, CONSERVANDO SUS CARACTERÍSTICAS SIN QUE SE DEFORMEN.</p> <p>GARANTÍA DEL PRODUCTO: UN AÑO EN ANAQUEL CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 45 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN A MI REPRESENTADA VÍA</p>	
--	--	--	---	---	--

				<p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 45 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA CORREO ELECTRÓNICO O LLAMADA TELEFÓNICA.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, YA QUE SE REPONDRÁ EN SU TOTALIDAD.</p> <p>CONDICIONES DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES DESPUÉS DE LA ENTREGA DEL CFDI CONFORME A LA ENTREGA RECIBIDA A ENTERA SATISFACCION.</p>	CORREO ELECTRÓNICO O LLAMADA TELEFÓNICA.		
--	--	--	--	--	--	--	--

La descripción señalada respecto a los requisitos: 1, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 y 25 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 de los BIENES solicitados, indicando las especificaciones correspondientes a la o a las PARTIDAS y subpartidas ; 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 .	SI CUMPLE	NINGUNA

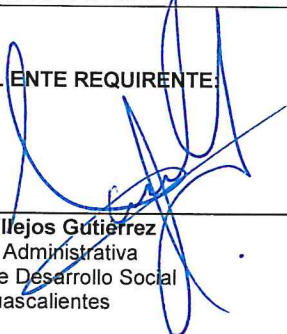
	Además, el LICITANTE deberá presentar su oferta técnica (Anexo B) en un dispositivo USB en archivos editables, escaneados y firmados en cada una de sus hojas por su representante legal o persona física en formato PDF y dentro del mismo sobre.		
18.	<p><u>Contratos:</u></p> <p>El LICITANTE deberá presentar original o copia certificada y copia simple legible para cotejo de al menos dos contratos de BIENES iguales o similares a los requeridos en el apartado 2.2) de la presente CONVOCATORIA, celebrados durante los dos últimos años contados a partir de la fecha de apertura de proposiciones del presente procedimiento.</p>	SI CUMPLE	NINGUNA
19.	Anexar Curriculum Vitae de la empresa en original y actualizado a la apertura de las proposiciones.	SI CUMPLE	NINGUNA
20.	<p><u>Manifiesto bajo protesta de decir verdad para la PARTIDA 1 subpartida 1:</u></p> <p>Manifiesto bajo protesta de decir verdad, que cuenta con al menos un técnico certificado en instalación de sistema de calentamiento solar de agua termosifónico en vivienda sustentable.</p> <p>Deberá anexar al manifiesto Curriculum Vitae del personal técnico, así como anexar el original o copia certificada y copia simple legible del certificado de Competencia Laborales (CONOCER) en instalación de sistema de calentamiento solar de agua termosifónico en vivienda sustentable.</p> <p>Lo anterior para que en caso de ser necesario contar con la asesoría técnica por parte del PROVEEDOR adjudicado para los beneficiarios y está sea brindada por personal técnico certificado, sin cargo adicional para los beneficiarios ni para la Secretaria de Desarrollo Social.</p>	No aplica, ya que el proveedor no ofertó la partida 1 subpartida 1.	NINGUNA
21.	<u>Certificado para la PARTIDA 1 subpartida 2:</u>	No aplica, ya que el proveedor no ofertó la partida 1 subpartida 2.	NINGUNA

	<p>El LICITANTE PARTICIPANTE deberá de presentar original o copia certificada y copia simple legible para cotejo del certificado de cumplimiento de conformidad con la norma mexicana NMX-C-374-ONNCCE-CNCP-2012 INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION-TINACOS Y CISTERNAS PREFABRICADAS-ESPECIFICACIONES Y METODOS DE ENSAYO, esta Norma Mexicana establece las especificaciones y métodos de ensayo a cumplir por los tinacos y cisternas prefabricadas. Aplica a tinacos y cisternas prefabricados con diferentes materiales, cuyo propósito es contener agua a presión atmosférica en edificaciones.</p> <p>Dicho certificado deberá de concordar con la marca ofertada y deberá de encontrarse vigente a la presentación de su propuesta y durante la vigencia del CONTRATO en caso de resultar adjudicado.</p>		
22.	<p><u>Dictamen para la PARTIDA 1 subpartida 3:</u></p> <p>El LICITANTE PARTICIPANTE deberá de presentar original o copia certificada y copia simple para cotejo del dictamen de idoneidad técnica elaborado por laboratorio conforme a la norma mexicana NMX-C-450-ONNCCE-2019 Industria de la Construcción-Impermeabilizantes elastoméricos líquidos de aplicación en sitio-Especificaciones y métodos de ensayo.</p> <p>Dicha norma tiene como objetivos establecer las especificaciones y métodos de ensayo que deben cumplir los impermeabilizantes elastoméricos líquidos de aplicación en sitio.</p> <p>Esta Norma Mexicana aplica a los impermeabilizantes elastoméricos líquidos de aplicación en sitio, de origen nacional y de importación que sean comercializados en territorio nacional.</p>	<p>No aplica, ya que el proveedor no ofertó la partida 1 subpartida 3.</p>	<p>NINGUNA</p>

	Dicho dictamen deberá de concordar con la marca ofertada y se deberá de encontrar vigente a la presentación de su propuesta y durante la vigencia del CONTRATO en caso de resultar adjudicado.		
23.	<p><u>Dictamen para la PARTIDA 1 subpartida 4:</u></p> <p>El LICITANTE PARTICIPANTE deberá de presentar original o copia certificada y copia simple para cotejo del dictamen de idoneidad técnica elaborado por laboratorio conforme a la norma mexicana NMX-C-423-ONNCCE-2019 Industria de la Construcción-Pinturas-Pinturas arquitectónicas-Especificaciones físico químicas, desempeño y métodos de prueba.</p> <p>Dicha norma tiene como objetivos establecer las especificaciones fisicoquímicas y de desempeño de las pinturas arquitectónicas, las referencias a los métodos de prueba correspondientes, para determinar la calidad del producto y ofrecer una guía que exponga los criterios generales que el consumidor debe tomar en cuenta para elegir la categoría de pintura correcta de acuerdo al tipo de superficie que va a pintar, así como recomendaciones básicas de aplicación de acuerdo al estado de la superficie: nuevas o viejas, en buen estado o afectadas superficialmente, limpias o sucias.</p> <p>Esta Norma Mexicana aplica a las pinturas arquitectónicas fabricadas a base de emulsiones: vinílicas, acrílicas, estirenadas, versáticas y sus mezclas, de fabricación nacional o de importación para su uso y comercialización en la República Mexicana.</p> <p>Dicho dictamen deberá de concordar con la marca ofertada y se deberá de encontrar vigente a la presentación de su propuesta y durante la vigencia del CONTRATO en caso de resultar adjudicado.</p>	No aplica, ya que el proveedor no ofertó la partida 1 subpartida 4.	NINGUNA

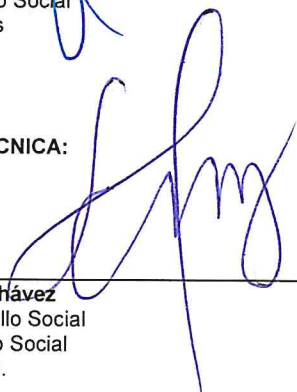
24.	<u>Manifiesto bajo protesta de decir verdad para la PARTIDA 2 subpartida 1:</u> Manifiesto bajo protesta de decir verdad en donde el LICITANTE manifieste que se encuentra en cumplimiento con la norma NMX-C-414-ONNCCE .	SI CUMPLE	NINGUNA
25.	<u>Manifiesto bajo protesta de decir verdad:</u> Que, en caso de resultar adjudicado, se compromete a garantizar la entrega y calidad de los BIENES objeto de la presente LICITACIÓN dentro de los tiempos y condiciones señaladas en el apartado 2.2) y 2.3) de la presente CONVOCATORIA .	SI CUMPLE	NINGUNA

POR PARTE DEL ENTE REQUIRENTE:



 Lic. Anabel Castillejos Gutiérrez
 Directora General Administrativa
 de la Secretaría de Desarrollo Social
 del Estado de Aguascalientes

POR PARTE DEL ÁREA TÉCNICA:



 Lic. Maria Susana Padilla Chávez
 Directora General de Desarrollo Social
 de la Secretaría de Desarrollo Social
 del Estado de Aguascalientes.

Aguascalientes, Ags., a 15 de abril del 2024

-----FIN DEL DICTAMEN TÉCNICO-----