


ADQUISICIÓN DE ADITIVOS PARA LA RESTITUCIÓN DE JUNTAS DE DILATACIÓN EN EL CANAL CHOCLOCOCHA
// ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 002-2023-GORE-ICA-PETACC-1

(*) ARAPA DIAZ NORMA	NO CUMPLE. De la revisión de la Hoja Técnica del Sellador – apartado Propiedades Físicas, obrante a folios 09 de su oferta se aprecia que la temperatura de almacenamiento es mínima – 40°C + 75 °C, sin embargo, en la siguiente hoja, folios 10, dice “Almacenamiento: El producto deberá almacenarse en lugares secos bajo techo en su envase original. La temperatura no deberá ser menor de 0°C ni mayor de 40°C. Asimismo, de la revisión de la Hoja Técnica del Impinante – apartado Propiedades Físicas, obrante a folios 12 se aprecia que la temperatura de almacenamiento es mínima –5°C, sin embargo, en la siguiente hoja, folios 13, dice “Almacenamiento”. El producto deberá almacenarse en lugares secos bajo techo en su envase original. La temperatura no deberá ser menor de 5°C. Ello significa un incumplimiento a los Términos Referencia, específicamente a los incisos i y ii del numeral 6.2 de los Términos de Referencia
(**) INVERSIONES Y REPRESENTACIONES JOSELITO E I R L	NO CUMPLE. NO ADMITIDO De la revisión de la Hoja Técnica del Sellador – apartado Propiedades Físicas, obrante a folios 12 de su oferta se aprecia que la temperatura de almacenamiento es mínima – 40°C + 75 °C, sin embargo, en la siguiente hoja, folios 13, dice “Almacenamiento”. El producto deberá almacenarse en lugares secos bajo techo en su envase original. La temperatura no deberá ser menor de 0°C ni mayor de 40°C. Asimismo, de la revisión de la Hoja Técnica del Impinante – apartado Propiedades Físicas, obrante a folios 15 se aprecia que la temperatura de almacenamiento es mínima –5°C, sin embargo, en la siguiente hoja, folios 16, dice “Almacenamiento”. El producto deberá almacenarse en lugares secos bajo techo en su envase original. La temperatura no deberá ser menor de 5°C. Ello significa un incumplimiento a los Términos Referencia, específicamente a los incisos i y ii del numeral 6.2 de los Términos de Referencia
(***) TECNOLOGIA DE PRODUCTOS MONTANO S A C	NO CUMPLE. NO ADMITIDO De la documentación presentada no se acredita que el sellador cumple con la norma técnica ASTM C-1247-98 <ul style="list-style-type: none"> ○ No se acredita la temperatura mínima de almacenamiento del sellador ○ No se acredita la especificación: "inicio 10cm, diámetro 14cm" de la resistencia a la ruptura ASTM D-624, del sellador ○ Las bases exigen que el impinante tenga temperatura mínima de aplicación de -5°C, sin embargo, a folios 14, en el método de aplicación, indica que el producto se aplica en temperaturas mayores a 4°C ○ Las bases exigen que el impinante deba garantizar un almacenamiento a una temperatura mínima de -5°C, sin embargo, a folios 13, obra la hoja técnica del producto (impinante) y se indica que el almacenamiento debe ser entre 0° y 50°C, no cumpliéndose el mínimo tope que exigen las bases de -5°C.
(****) CONSORCIO J	NO CUMPLE. NO ADMITIDO No se indica en la ficha técnica la temperatura mínima de aplicación ni la temperatura mínima de almacenamiento del sellador. <input type="checkbox"/> Asimismo, no indica el tiempo de Vida útil del sellador
(****) ADITIVOS ESPECIALES S A C	NO CUMPLE. NO ADMITIDO En el caso del Almacenamiento, el postor refiere a folios 17 que el tiempo de vida útil y almacenamiento de su producto es 12 meses si se mantiene en envase original herméticamente cerrado entre -40°C a +75°C, sin embargo, de la revisión de la Hoja de Seguridad obrante a folios 19 – apartado almacenamiento, indica que se debe almacenar entre 32º mínimo a 122º máximo, por lo que haciendo la conversión de grados Fahrenheit a grados Celsius, resultaría 0°C, no cumpliéndose los -40°C que exigen las bases.
(****) J & C CONSULTORES Y MULTISERVICIOS S A C	NO CUMPLE. NO ADMITIDO No se indica en la ficha técnica la temperatura mínima de aplicación ni la temperatura mínima de almacenamiento del sellador <input type="checkbox"/> Asimismo, no indica el tiempo de Vida útil del sellador


ANEXO 1: ADMISIÓN DE OFERTAS									
ADQUISICIÓN DE ADITIVOS PARA LA RESTITUCIÓN DE JUNTAS DE DILATACIÓN EN EL CANAL CHOCLOCOCHA									
II ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 002-2023-GORE-JCA-PETACC-1									
1. ADMISIÓN DE LA OFERTA	ARAPA DIAZ NORMA	INVERSIONES Y REPRESENTACIONES JOSELITO E.I.R.L.	TECNOLOGIA DE PRODUCTOS MONTANO S.A.C.	CONSORCIO J	ADITIVOS ESPECIALES S.A.C	A & C CONSULTORES Y MULTISERVICIOS S.A.C.	JURADO BOZA EMERSON	INNOVA CONTRATISTAS Y CONSULTORES S.A.C.	
(*****) INNOVA CONTRATISTAS Y CONSULTORES S.A.C.	<div>NO CUMPLE: NO ADMITIDO</div> <div><input type="checkbox"/> No se indica en la ficha técnica la temperatura mínima de aplicación ni la temperatura mínima de almacenamiento del sellador.</div> <div><input type="checkbox"/> Asimismo, no indica el tiempo de Vida útil del sellador.</div>								


JORGE WALMOR PAREDES FLOREZ
PRESIDENTE


RUDY TORRES BORDA
PRIMER MIEMBRO


HEBERT ANDRES DE LA CRUZ CALDERON
SEGUNDO MIEMBRO

ANEXO 2 - FACTORES DE EVALUACIÓN			
SISTEMA DE ADITIVOS PARA LA RESTITUCIÓN DE JUNTAS DE DILATACIÓN EN EL CANAL CHOCLOCOCHA // ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 002-2023-GORE-JCA-PET			
A. PRECIO		JURADO BOZA EMERSON	
Oferta económica (Oi)	$P_i = \frac{O_m \times PMPE}{O_i}$	265,500.00	
Puntaje Máximo de la Oferta (PMPE)		100.00	
Oferta Económica de precio mas bajo (Om)		265,500.00	
PUNTAJE EVALUACIÓN ECONÓMICA		100.00	
PUNTAJE TOTAL		100.00	
BONIFICACION DEL 5% POR TENER LA CONDICIÓN DE MICRO Y PEQUEÑA EMPRESA.		5.00	SI
PUNTAJE TOTAL MAS BONIFICACIONES		105.00	
RESULTADO DE EVALUACIÓN			
NOMBRE O RAZON SOCIAL		ORDEN DE PRELACIÓN	
JURADO BOZA EMERSON		1º	


 JORGE WALMOR PAREDES FLOREZ
 PRESIDENTE


 RUDY TORRES BORDA
 PRIMER MIEMBRO



HEBERT ANDRES DE LA CRUZ CALDERON
 SEGUNDO MIEMBRO