

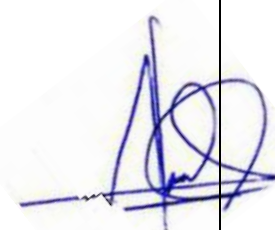
**ANEXO 7
PROPUESTA ECONÓMICA DEL LICITANTE**

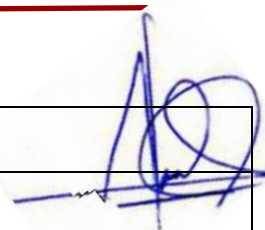
Veracruz, Ver a 26 de agosto del 2020

**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL ELECTRÓNICA No. LA-00932X001-E16-2020
“ADQUISICIÓN DE EQUIPOS PARA EL SEÑALAMIENTO MARÍTIMO EN EL PUERTO DE TUXPAN VER.”**


NOMBRE DEL LICITANTE: SUSTENTOS INDUSTRIALES Y MARITIMOS S.A. DE C.V.

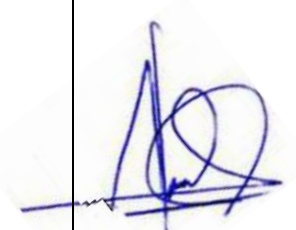
PARTIDA	DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL
1	<p>LINTERNA SOLAR MARINA MARCA SEALITE Modelo: SL-C510 10D-S2C0-G-08 CHASIS COMPACTO: chasis de aluminio con esquinas y juntas de goma estabilizadas a los rayos UV. LED 5-9MN de alta intensidad y completamente autónoma. Diseñada y fabricada para soportar el duro entorno marino de servicio confiable y de bajo mantenimiento. Rango de intensidad: Capacidades de alta intensidad de hasta 1150 cd en blanco, Rojo 620 cd, Verde 690 cd. Con un LED's de tecnología de punta para un rango visible de 5-9MN. 915 candelas de intensidad pico, 10 grados de Diverg. 1100 candelas</p> <ul style="list-style-type: none"> • 20W de paneles solares, 12Ah de baterías • Óptica mejorada • Eficiencia solar • Pantalla OLED con Touchpad • Conectividad Bluetooth® : desde una ubicación a una distancia de hasta 50 metros utilizando su teléfono o tablet • Comunicaciones satelitales • AIS interno integrado • Con GSM 	Pieza	8	\$ 118,864.00	\$ 950,912.00






	Color : Verde				
2	<p>LINTERNA SOLAR MARINA MARCA SEALITE Modelo: SL-C510 10D-S2C0-G-08 CHASIS COMPACTO: chasis de aluminio con esquinas y juntas de goma estabilizadas a los rayos UV. LED 5-9MN de alta intensidad y completamente autónoma. Diseñada y fabricada para soportar el duro entorno marino de servicio confiable y de bajo mantenimiento. Rango de intensidad: Capacidades de alta intensidad de hasta 1150 cd en blanco, Rojo 620 cd, Verde 690 cd. Con un LED's de tecnología de punta para un rango visible de 5-9MN. 915 candelas de intensidad pico, 10 grados de Diverg. 1100 candelas</p> <ul style="list-style-type: none"> • 20W de paneles solares, 12Ah de baterías • Óptica mejorada • Eficiencia solar • Pantalla OLED con Touchpad • Conectividad Bluetooth®: desde una ubicación a una distancia de hasta 50 metros utilizando su teléfono o tablet. • Comunicaciones satelitales • AIS interno integrado • Con GSM <p>Color : Roja</p>	Pieza	6	\$ 118,864.00	\$ 713,184.00
3	<p>LINTERNA SOLAR MARINA MARCA SEALITE Modelo: SL-C510 10D-S2C0-G-08 CHASIS COMPACTO: chasis de aluminio con esquinas y juntas de goma estabilizadas a los rayos UV. LED 5-9MN de alta intensidad y completamente autónoma. Diseñada y fabricada para soportar el duro entorno marino de servicio confiable y de bajo mantenimiento. Rango de intensidad: Capacidades de alta intensidad de hasta 1150 cd en blanco, Rojo 620 cd, Verde 690 cd. Con un LED's de tecnología de punta para un rango visible de 5-9MN. 915 candelas de intensidad pico, 10 grados de Diverg. 1100 candelas</p> <ul style="list-style-type: none"> • 20W de paneles solares, 12Ah de baterías • Óptica mejorada • Eficiencia solar 	Pieza	6	\$ 118,864.00	\$ 713,184.00

	<ul style="list-style-type: none"> Pantalla OLED con Touchpad Conectividad Bluetooth®: desde una ubicación a una distancia de hasta 50 metros utilizando su teléfono o tablet. Comunicaciones satelitales AIS interno integrado Con GSM <p>Color: Verde</p>				
4	<p>LINTERNA SOLAR MARINA MARCA SEALITE Modelo: SL-C510 10D-S2C2-G-08 con CHASIS EXTENDIDO: chasis de aluminio con esquinas y juntas de goma estabilizadas a los rayos UV.</p> <p>LED 5-9MN de alta intensidad y completamente autónoma. Diseñada y fabricada para soportar el duro entorno marino de servicio confiable y de bajo mantenimiento.</p> <p>Rango de intensidad: Capacidades de alta intensidad de hasta 1150 cd en blanco, Rojo 620 cd, Verde 690 cd. Con un LED's de tecnología de punta para un rango visible de 5-9MN.</p> <p>915 candelas de intensidad pico, 10 grados de Diverg. 1100 candelas</p> <ul style="list-style-type: none"> 33.6W de paneles solates, 24Ah de baterias Óptica mejorada Eficiencia solar Pantalla OLED con Touchpad Conectividad Bluetooth®: desde una ubicación a una distancia de hasta 50 metros utilizando su teléfono o tablet. Comunicaciones satelitales AIS interno integrado Con GSM <p>Color : Verde</p>	Pieza	6	\$ 125,488.00	\$ 752,928.00
5	<p>LINTERNA SOLAR MARINA MARCA SEALITE Modelo: SL-C510 10D-S2C2-G-08 con CHASIS EXTENDIDO: chasis de aluminio con esquinas y juntas de goma estabilizadas a los rayos UV.</p> <p>LED 5-9MN de alta intensidad y completamente autónoma. Diseñada y fabricada para soportar el duro entorno marino de servicio confiable y de bajo mantenimiento.</p>	Pieza	5	\$ 125,488.00	\$ 627,440.00

	<p>Rango de intensidad: Capacidades de alta intensidad de hasta 1150 cd en blanco, Rojo 620 cd, Verde 690 cd. Con un LED's de tecnología de punta para un rango visible de 5-9MN.</p> <p>915 candelas de intensidad pico, 10 grados de Diverg. 1100 candelas</p> <ul style="list-style-type: none"> • 33.6W de paneles solates, 24Ah de baterías • Óptica mejorada • Eficiencia solar • Pantalla OLED con Touchpad • Conectividad Bluetooth®: desde una ubicación a una distancia de hasta 50 metros utilizando su teléfono o tablet. • Comunicaciones satelitales • AIS interno integrado • Con GSM <p>Color : Roja</p>				
6	<p>LINTERNA SOLAR MARINA MARCA SEALITE Modelo: SL-C510 10D-S2C2-G-08 con CHASIS EXTENDIDO: chasis de aluminio con esquinas y juntas de goma estabilizadas a los rayos UV.</p> <p>LED 5-9MN de alta intensidad y completamente autónoma. Diseñada y fabricada para soportar el duro entorno marino de servicio confiable y de bajo mantenimiento.</p> <p>Rango de intensidad: Capacidades de alta intensidad de hasta 1150 cd en blanco, Rojo 620 cd, Verde 690 cd. Con un LED's de tecnología de punta para un rango visible de 5-9MN.</p> <p>915 candelas de intensidad pico, 10 grados de Diverg. 1100 candelas</p> <ul style="list-style-type: none"> • 33.6W de paneles solates, 24Ah de baterías • Óptica mejorada • Eficiencia solar • Pantalla OLED con Touchpad • Conectividad Bluetooth®: desde una ubicación a una distancia de hasta 50 metros utilizando su teléfono o tablet. • Comunicaciones satelitales • AIS interno integrado • Con GSM <p>Color : Blanco</p>	Pieza	2	\$ 125,488.00	\$ 250,976.00

7	<p>Suministro de Linterna Solar Marina 5 A 12 MN LED MARCA SEALITE MODELO: SL-C500</p> <p>Compact 6-9nm+ Solar Marine Lantern c/w SL155-2.5D, GREEN with GPS and GSM on SL-C500 power supply.</p> <p>totalmente autónoma y con muy poco mantenimiento. Este modelo monta un gran compartimento interno para la batería, un cabezal de la Serie SL-155 y 4 paneles solares premium-grade de 10 vatios dispuestos para captar la luz solar desde todos los ángulos.</p> <p>La SL-C500 está fabricada en polietileno virgen estabilizado frente los UV, que le proporciona una gran resistencia a la intemperie y los impactos, además de una gran visibilidad en los colores IALA. Fácil de usar, el diseño de 2 piezas permite abrir la linterna para inspección de la batería o su sustitución mientras la base permanece fijada al su soporte.</p> <p>Voltaje nominal 12VCC</p> <p>Alcance Nominal 6 a 13 MN, 10,505 candelas maximas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programación Avanzada Vía PC o Mando IR • Sincronización GPS • Monitorización y Sistema de Control GSM <p>Fuente de Luz Linterna SL-155</p> <p>Color : Verde</p>	Pieza	2	\$ 248,952.00	\$ 497,904.00 
8	<p>Suministro de Linterna Solar Marina 5 A 12 MN LED MARCA SEALITE MODELO: SL-C500</p> <p>Compact 6-9nm+ Solar Marine Lantern c/w SL155-2.5D, GREEN with GPS and GSM on SL-C500 power supply.</p> <p>totalmente autónoma y con muy poco mantenimiento. Este modelo monta un gran compartimento interno para la batería, un cabezal de la Serie SL-155 y 4 paneles solares premium-grade de 10 vatios dispuestos para captar la luz solar desde todos los ángulos.</p> <p>La SL-C500 está fabricada en polietileno virgen estabilizado frente los UV, que le proporciona una gran resistencia a la intemperie y los impactos, además de una gran visibilidad en los colores IALA. Fácil de usar, el diseño de 2 piezas permite abrir la linterna para inspección de la batería o su sustitución mientras la base permanece fijada al su soporte.</p> <p>Voltaje nominal 12VCC</p> <p>Alcance Nominal 6 a 13 MN, 10,505 candelas maximas</p>	Pieza	2	\$ 248,952.00	\$ 497,904.00

	<ul style="list-style-type: none"> • Programación Avanzada Vía PC o Mando IR • Sincronización GPS • Monitorización y Sistema de Control GSM <p>Fuente de Luz Linterna SL-155 Color : Roja</p>				
9	<p>Suministro de Linterna Solar Marina 5 A 12 MN LED MARCA SEALITE MODELO: SL-C500 Compact 6-9nm+ Solar Marine Lantern c/w SL155-2.5D, GREEN with GPS and GSM on SL-C500 power supply. totalmente autónoma y con muy poco mantenimiento. Este modelo monta un gran compartimento interno para la batería, un cabezal de la Serie SL-155 y 4 paneles solares premium-grade de 10 vatios dispuestos para captar la luz solar desde todos los ángulos. La SL-C500 está fabricada en polietileno virgen estabilizado frente los UV, que le proporciona una gran resistencia a la intemperie y los impactos, además de una gran visibilidad en los colores IALA. Fácil de usar, el diseño de 2 piezas permite abrir la linterna para inspección de la batería o su sustitución mientras la base permanece fijada al su soporte. Voltaje nominal 12VCC Alcance Nominal 6 a 13 MN, 10,505 candelas maximas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programación Avanzada Vía PC o Mando IR • Sincronización GPS • Monitorización y Sistema de Control GSM <p>Fuente de Luz Linterna SL-155 Color : Blanca</p>	Pieza	4	\$ 248,952.00	\$ 995,808.00
10	<p>Suministro de linternas de largo alcance MARCA SEALITE MODELO: SL-RL-04 3D-W-DC-GPS. Elevada intensidad diseñadas para proporcionar a los barcos una navegación nocturna y/o diurna segura. Un alcance diurno por encima de 5MN y un alcance nocturno que puede alcanzar más de 23MN. 23 Millas Nauticas como máximo, 424,000 candelas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capuchón de protección • Óptica de LED de precisión • Lentes acrílicas estabilizadas frente los UV • Ajuste Horizontal • Base de 200mm para una fácil instalación 	Pieza	12	\$ 203,412.00	\$ 2,440,944.00

	<ul style="list-style-type: none"> • Aleación de aluminio de grado marino pintada para resistir los elementos de la intemperie • Ajuste Vertical • Amplio voltaje operativo: 10-30VCC o 110-240VCA • Sensor de luz para activación automática nocturna • Ópticas de LED de Largo Alcance con un Consumo Ultra-Reducido. • Construcción Robusta • Programación Avanzada vía PC o IR Programación Avanzada vía PC o IR • Monitorización y Control GSM <p>Sincronización GPS</p>				
TOTAL					\$ 8,441,184.00

Total con numero (antes de IVA): 8,441,184.00

Importe con letra: (ocho millones cuatrocientos cuarenta y un mil ciento ochenta y cuatro pesos 00/100 MN)

Tiempo de entrega El plazo de entrega de los bienes será de 75 días naturales, a partir de la formalización del contrato.


Lugar de entrega: En todas las áreas de esta Administración Portuaria Integral de Tuxpan, S.A. de C.V. ubicada en Carretera a la Barra Km. 6.5 S/N, Col. Ejido La Calzada, Tuxpan, Veracruz.

Días de crédito: 20 días naturales.

Vigencia de precios: precios ofertados serán fijos durante la vigencia del contrato

vigencia de la propuesta económica: 60 días naturales

ATENTAMENTE
SUSTENTOS INDUSTRIALES Y MARÍTIMOS, S. A. DE C. V.



JUAN PABLO VALLINA MALAGON
REPRESENTANTE LEGAL