

República de Honduras  
Secretaría de Estado en el Despacho de Defensa Nacional  
Fuerzas Armadas de Honduras

**CIRCULAR ACLARATORIA No. 1**

Proceso de Licitación Pública Nacional No. **LPN-017-2021-SDN** "SUMINISTRO DE MATERIA PRIMA Y ACCESORIOS PARA LA ELABORACIÓN DE INDUMENTARIA MILITAR".

La Secretaría de Estado en el Despacho de Defensa Nacional a través de la Jefatura del Estado Mayor Conjunto, en el marco del Artículo 142 de la Ley de Contratación del Estado y el Artículo 105 del Reglamento de la Ley de Contratación del Estado, a los participantes e interesados del Proceso No. **LPN-017-2021-SDN** "Suministro de Materia Prima y Accesorios para la Elaboración de Indumentaria Militar", se les informa que deben tomar nota de las siguientes enmiendas y aclaraciones:

**Enmiendas al pliego de condiciones**

1. En el pliego en la Sección II Condiciones de contratación, CC-05 PLAZO Y CANTIDADES DE ENTREGA DEL SUMINISTRO **se lee:**

Se realizarán dos entregas, una primera entrega de acuerdo a requerimiento del órgano contratante posterior a la firma del contrato y una segunda entrega de mutuo acuerdo entre las partes, sin retrasar las fechas establecidas para completar cada entrega.

**\*Se deberá leer:**

Se realizarán dos entregas, una primera entrega de acuerdo a requerimiento del órgano contratante posterior a la firma del contrato de un 50 % de lo requerido, en un plazo máximo de 4 meses de firmado el contrato y una segunda entrega de mutuo acuerdo entre las partes, sin retrasar las fechas establecidas para completar cada entrega.

2. En el pliego en la Sección III Instrucciones a los oferentes, ET-02 Características técnica, **se lee:**

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
31	Cordón Elástico Negro	Yarda	5,000
Descripción del Insumo		Especificaciones	
Color	Negro		
Presentación/Unidad de Medida	Yarda		
Dimensiones	3/8 Pulgadas		
Espesor	1.5 mm a 2 mm		
Textura	Grueso		
Estado del Insumo	Sólido		
Composición	Nylon		
Resistencia	Alta: Temperatura		

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
40	Entretela De Pegar	Yarda	1,000
Descripción del Insumo		Especificaciones	
Color	Gris o Blanco		
Presentación/Unidad de Medida	Rollo de 100-110/ Yarda		
Dimensiones	60 pulgadas de ancho		
Composición	Poliéster con recubrimiento de pegamento		
Textura	Rugosa		
Resistencia	Alta: Rotura, deshilado, temperatura, grado de solidez y costura industrial		
Otros	Fácil adhesión al fusionado		

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
41	Entretela Para Camisa	Yarda	500
Descripción del Insumo		Especificaciones	
Color	Blanco		
Presentación/Unidad de Medida	Rollo de 100/Yarda		
Dimensiones	60 pulgadas de ancho		
Composición	Poliéster		
Textura	Lisa con firmeza		
Resistencia	Alta: Rotura, deshilado, grado de solidez y costura industrial		
Otros	Sin pegamento		

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
71	P.V.C. G-70 Negro Granulado	Libra	110,000
Descripción del Insumo		Especificaciones	
Uso del material	Inyección directa y plantillas prefabricadas		
Color	Negro		
Presentación/Unidad de Medida	Bolsa de 55 libras granulado/Libra		
Dureza	G-70		
Densidad	1.4 g/cm3		
Composición	<u>Termoplástica virgen (cloruro de sodio y del gas natural o del petróleo e incluye cloro hidrogeno y carbono).</u>		
Estado del insumo	Granulado		
Resistencia	Alta: Resistencia a la temperatura, flexión y químicamente inerte.		

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
73	Pelum Delgado Con Pegamento	Yarda	2,000
Descripción del Insumo		Especificaciones	
Color	Blanco		
Presentación	Rollo		
Dimensiones	55-60 pulgadas de ancho		
Composición	Poliéster con adhesivo		
Estado del Insumo	Solido		
Resistencia	Alta: rotura, deshilachado, lavado doméstico, altas temperaturas y costura industrial		

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
74	Pelum grueso Con Pegamento	Yarda	3,570
Descripción del Insumo		Especificaciones	
Color	Blanco		
Presentación	Rollo		
Dimensiones	55-60 pulgadas de ancho		
Composición	Poliéster con adhesivo		
Estado del Insumo	Solido		
Resistencia	Alta: rotura, deshilachado, lavado doméstico, altas temperaturas y costura industrial		
Tipo de Inspección	Visual-Casera		

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
88	Tela Rip Stop Color Azul Marino	Yarda	4,500
Descripción del Insumo		Especificaciones	
Clase De Tejido	Rip Stop		
Construcción	Filamento Sintético Continuo De Poliéster Texturizado Al 100%		
A) Ligamento	Tafetán De (1 En 1) O Sarga De 3		
B) Clase De Hilos	(1 En 2)Hilo Sencillo A Un Solo Cabo (Dos Cabos)		
C) Cuenta O Densidad	Hilos De Urdimbre Por Pulgada = 80 A 120 Hilos De Trama Por Pulgada = 50 A 65		
Composición	Fibras Sintéticas De Poliéster 65% A 75% Fibras Vegetales De Algodón / Rayón 35% A 25%		
Color	Azul Marino		
Peso	De 220 A 250 Gramos Por Metro Cuadrado		
Textura	Suave		
Resistencia	Excelente: Rotura, Deshilado Y Costura Industrial		
Grado De Solidez	Excelente – Muy Bueno		
% De Defectos Permisibles Y Atribuibles			
Inspección Rigurosa (Visual)	0%-2% Cuando El Criterio De Aceptación Es Más Estricto Que Lo Normal		
Ancho	De 60” A 65”		
Presentación/Unidad De Medida	Rollo De 100 A 150/ Yarda		
Presentación/Unidad de Medida	Rollo de 100 a 150/ Yarda		
Calidad	Clase “A”		

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
89	Tela Rip Stop Digitalizado Verde Olivo	Yarda	200,000
Descripción del Insumo		Especificaciones	
Clase de tejido	Rip Stop		
Construcción	Filamento Sintético Continuo De Poliéster Texturizado Al 100%		
A) Ligamento	Tafetán de (1 en 1) o sarga de 3		
B) Clase de hilos	(1 en 2)hilo sencillo a un solo cabo (dos cabos)		
C) Cuenta o densidad	Hilos de urdimbre por pulgada = 80 a 120 Hilos de trama por pulgada = 50 a 65		
Composición	Fibras sintéticas de poliéster 65% a 75% Fibras vegetales de algodón / rayón 35% a 25%		
Color	Digitalizado (Kaki, verde olivo y negro)		
Peso	De 220 a 250 gramos por metro cuadrado		
Textura	Suave		
Resistencia	Excelente: Rotura, deshilachado y costura industrial		
Grado de solidez	Excelente – muy bueno		
% de defectos permisibles y atribuibles			

Inspección rigurosa (visual)	0%-2% cuando el criterio de aceptación es más estricto que lo normal
Diseño	Patrón Digitalizado para las FF.AA. De Honduras
Ancho	De 60" A 65"
Presentación/Unidad de Medida	Rollo de 100 a 150/ Yarda
Uso del material	Pertrechos militares
Calidad	Clase "A"

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
90	<b>Tela Rip Stop Impermeable Digital P/Jacket</b>	<b>Yarda</b>	<b>10,500</b>
<b>Descripción del Insumo</b>		<b>Especificaciones</b>	
Clase de tejido	Rip Stop		
Construcción	Filamento Sintético Continuo De Poliéster Texturizado Al 100%		
A) ligamento	Tafetán de (1 en 1) o sarga de 3		
B) clase de hilos	(1 en 2)hilo sencillo a un solo cabo (dos cabos)		
C) cuenta o densidad	Hilos de urdimbre por pulgada = 80 a 120 Hilos de trama por pulgada = 50 a 65		
Composición	Fibras sintéticas de poliéster 65% a 75% Fibras vegetales de algodón / rayón 35% a 25% Recubrimiento Impermeable		
Color	Digitalizado (Kaki, verde olivo y negro)		
Peso	De 220 a 250 gramos por metro cuadrado		
Textura	Suave		
Resistencia	Excelente: Rotura, deshilado, grado de solidez y costura industrial		
Grado de solidez	Excelente – muy bueno		
% de defectos permisibles y atribuibles			
Inspección rigurosa (visual)	0%-2%		
Diseño	Diseño igual al de la Tela Rip Stop Digitalizada Patrón Digitalizado para las FF.AA. De Honduras		
Ancho	De 60 65 Pulgadas		
Presentación	Rollo de 100 a 150/ Yarda		
Uso del material	Pertrechos militares		
Calidad	Clase "A"		

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
91	<b>Tela Rip Stop Kaky</b>	<b>Yarda</b>	<b>8,000</b>
<b>Descripción del Insumo</b>		<b>Especificaciones</b>	
Clase De Tejido	Rip Stop		
Construcción	Filamento Sintético Continuo De Poliéster Texturizado Al 100%		
A) Ligamento	Tafetán De (1 En 1) O Sarga De 3		
B) Clase De Hilos	(1 En 2)Hilo Sencillo A Un Solo Cabo (Dos Cabos)		
C) Cuenta O Densidad	Hilos De Urdimbre Por Pulgada = 80 A 120 Hilos De Trama Por Pulgada = 50 A 65		
Composición	Fibras Sintéticas De Poliéster 65% A 75% Fibras Vegetales De Algodón / Rayón 35% A 25%		
Color	Kaky		
Peso	De 220 A 250 Gramos Por Metro Cuadrado		
Textura	Suave		
Resistencia	Excelente: Rotura, Deshilado Y Costura Industrial		
Grado De Solidez	Excelente – Muy Bueno		
% De Defectos Permisibles Y Atribuibles			

Inspección Rigurosa (Visual)	0%-2% Cuando El Criterio De Aceptación Es Más Estricto Que Lo Normal
Ancho	De 60" A 65"
Presentación/Unidad De Medida	Rollo De 100 A 150/ Yarda
Presentación	Rollo De 100 A 150/ Yarda
Uso Del Material	Pertrechos Militares
Calidad	Clase "A"

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
107	Zipper Verde Olivo #20 1/C/P	Unidad	4,000
<b>Descripción del Insumo</b>		<b>Especificaciones</b>	
Color	Verde olivo		
Medida	1 ¼ pulgadas de ancho		
Presentación	Unidad		
Dimensiones	20 pulgadas de longitud		
Composición	poliéster		
Resistencia	Alta: Rotura, deshilachado, lavado doméstico y costura industrial		

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
112	Resorte para cuello de camiseta	Yarda	2,000
<b>Descripción del Insumo</b>		<b>Especificaciones</b>	
Clase De Tejido	Punto rib algodón acanalado		
Construcción	Hilo 40/1 acanalado		
A) Ligamento	Tafetán De (1 En 1) O Sarga De 3		
B) Clase De Hilos	(1 En 2)Hilo Sencillo A Un Solo Cabo (Dos Cabos)		
C) Cuenta O Densidad	Hilos De Urdimbre Por Pulgada = 80 A 120 Hilos De Trama Por Pulgada = 50 A 65		
Composición	Fibras Sintéticas De Poliéster 65% A 75% Fibras Vegetales De Algodón / Rayón 35% A 25%		
Color	Verde Olivo		
Peso	De 100 A 120 Gramos Por Metro Cuadrado		
Textura	Suave		
Resistencia	Excelente: Rotura, Deshilado Y Costura Industrial		
Grado De Solidez	Excelente – Muy Bueno		
% De Defectos Permisibles Y Atribuibles			
Inspección Rigurosa (Visual)	0%-2% Cuando El Criterio De Aceptación Es Más Estricto Que Lo Normal		
Ancho	De 60" A 65"		
Presentación/Unidad De Medida	Tela tubular Anchos s-70 in		
Uso Del Material	Cuello de Camiseta		
Peso	De 100 A 120 Gramos Por Metro Cuadrado		

**\*Se deberá leer:**

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
31	Cordón Elástico Negro	Yarda	5,000
<b>Descripción del Insumo</b>		<b>Especificaciones</b>	
Color	Negro		
Presentación/Unidad de Medida	Yarda		
Espesor	2.45 mm a 3.20 mm		
Textura	Grueso		
Estado del Insumo	Sólido		
Composición	Nylon		
Resistencia	Alta: Temperatura		

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
40	Entretela De Pegar	Yarda	1,000
Descripción del Insumo		Especificaciones	
Color	Gris o Blanco		
Presentación/Unidad de Medida	Rollo de 100-110/ Yarda		
Dimensiones	60 pulgadas de ancho		
Peso	75 a 79 g/m <sup>2</sup>		
Composición	Poliéster con recubrimiento de pegamento		
Textura	Rugosa		
Resistencia	Alta: Rotura, deshilado, temperatura, grado de solidez y costura industrial		
Otros	Fácil adhesión al fusionado		

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
41	Entretela Para Camisa	Yarda	500
Descripción del Insumo		Especificaciones	
Color	Blanco		
Presentación/Unidad de Medida	Rollo de 100/Yarda		
Dimensiones	60 pulgadas de ancho		
Peso	185 a 190 g/m <sup>2</sup>		
Composición	Poliéster		
Textura	Lisa con firmeza		
Resistencia	Alta: Rotura, deshilado, grado de solidez y costura industrial		
Otros	Sin pegamento		

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
71	P.V.C. G-70 Negro Granulado	Libra	110,000
Descripción del Insumo		Especificaciones	
Uso del material	Inyección directa y plantillas prefabricadas		
Color	Negro		
Presentación/Unidad de Medida	Bolsa de 55 libras granulado/Libra		
Dureza	G-70		
Densidad	1.22 a 1.4 g/cm <sup>3</sup>		
Composición	<u>Termoplástica virgen (cloruro de sodio y del gas natural o del petróleo e incluye cloro hidrogeno y carbono).</u>		
Estado del insumo	Granulado		
Resistencia	Alta: Resistencia a la temperatura, flexión y químicamente inerte.		

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
73	Pelum Delgado Con Pegamento	Yarda	2,000
Descripción del Insumo		Especificaciones	
Color	Blanco		
Presentación	Rollo		
Dimensiones	55-60 pulgadas de ancho		
Peso	45 a 47 g/m <sup>2</sup>		
Composición	Poliéster con adhesivo		
Estado del Insumo	Solido		
Resistencia	Alta: rotura, deshilachado, lavado doméstico, altas temperaturas y costura industrial		

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
74	<b>Pelum grueso Con Pegamento</b>	<b>Yarda</b>	<b>3,570</b>
<b>Descripción del Insumo</b>		<b>Especificaciones</b>	
Color	Blanco		
Presentación	Rollo		
Dimensiones	55-60 pulgadas de ancho		
Peso	120 a 125 g/m <sup>2</sup>		
Composición	Poliéster con adhesivo		
Estado del Insumo	Solido		
Resistencia	Alta: rotura, deshilachado, lavado doméstico, altas temperaturas y costura industrial		
Tipo de Inspección	Visual-Casera		

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
88	<b>Tela Rip Stop Color Azul Marino</b>	<b>Yarda</b>	<b>4,500</b>
<b>Descripción del Insumo</b>		<b>Especificaciones</b>	
Clase De Tejido	Rip Stop		
Construcción			
A) Ligamento	Tafetán De (1 En 1) O Sarga De 3 (1 En 2)		
B) Clase De Hilos	Hilo Sencillo a Un Solo Cabo (Dos Cabos)		
C) Cuenta O Densidad	Hilos De Urdimbre Por Pulgada = 80 A 120 Hilos De Trama Por Pulgada = 50 A 65		
Composición	Fibras Sintéticas De Poliéster 65% A 75% Fibras Vegetales De Algodón / Rayón 35% A 25%		
Color	Azul Marino		
Peso	De 220 A 250 Gramos Por Metro Cuadrado		
Textura	Suave		
Resistencia	Excelente: Rotura, Deshilado Y Costura Industrial		
Grado De Solidez	Excelente – Muy Bueno		
% De Defectos Permisibles Y Atribuibles			
Inspección Rigurosa (Visual)	0%-2% Cuando El Criterio De Aceptación Es Más Estricto Que Lo Normal		
Ancho	De 60" A 65"		
Presentación/Unidad De Medida	Rollo De 100 A 150/ Yarda		
Presentación/Unidad de Medida	Rollo de 100 a 150/ Yarda		
Calidad	Clase "A"		

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
89	<b>Tela Rip Stop Digitalizado Verde Olivo</b>	<b>Yarda</b>	<b>200,000</b>
<b>Descripción del Insumo</b>		<b>Especificaciones</b>	
Clase de tejido	Rip Stop		
Construcción			
A) Ligamento	Tafetán de (1 en 1) o sarga de 3 (1 En 2)		
B) Clase de hilos	Hillo sencillo a un solo cabo (dos cabos)		
C) Cuenta o densidad	Hilos de urdimbre por pulgada = 80 a 120 Hilos de trama por pulgada = 50 a 65		
Composición	Fibras sintéticas de poliéster 65% a 75% Fibras vegetales de algodón / rayón 35% a 25%		
Color	Digitalizado (Kaki, verde olivo y negro)		
Peso	De 220 a 250 gramos por metro cuadrado		
Textura	Suave		
Resistencia	Excelente: Rotura, deshilachado y costura industrial		
Grado de solidez	Excelente – muy bueno		
% de defectos permisibles y atribuibles			
Inspección rigurosa (visual)	0%-2% cuando el criterio de aceptación es más estricto que lo normal		
Diseño	Patrón Digitalizado para las FF.AA. De Honduras		

Ancho	De 60" A 65"
Presentación/Unidad de Medida	Rollo de 100 a 150/ Yarda
Uso del material	Pertrechos militares
Calidad	Clase "A"

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
90	Tela Rip Stop Impermeable Digital P/Jacket	Yarda	10,500
<b>Descripción del Insumo</b>		<b>Especificaciones</b>	
Clase de tejido	Rip Stop		
Construcción			
A) ligamento	Tafetán de (1 en 1) o sarga de 3		
B) clase de hilos	(1 en 2)hilo sencillo a un solo cabo (dos cabos)		
C) cuenta o densidad	Hilos de urdimbre por pulgada = 80 a 120 Hilos de trama por pulgada = 50 a 65		
Composición	Fibras sintéticas de poliéster 65% a 75% Fibras vegetales de algodón / rayón 35% a 25% Recubrimiento Impermeable		
Color	Digitalizado (Kaki, verde olivo y negro)		
Peso	De 220 a 250 gramos por metro cuadrado		
Textura	Suave		
Resistencia	Excelente: Rotura, deshilado, grado de solidez y costura industrial		
Grado de solidez	Excelente – muy bueno		
% de defectos permisibles y atribuibles			
Inspección rigurosa (visual)	0%-2%		
Diseño	Diseño igual al de la Tela Rip Stop Digitalizada Patrón Digitalizado para las FF.AA. De Honduras		
Ancho	De 60 65 Pulgadas		
Presentación	Rollo de 100 a 150/ Yarda		
Uso del material	Pertrechos militares		
Calidad	Clase "A"		

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
91	Tela Rip Stop Kaky	Yarda	8,000
<b>Descripción del Insumo</b>		<b>Especificaciones</b>	
Clase De Tejido	Rip Stop		
Construcción			
A) Ligamento	Tafetán De (1 En 1) O Sarga De 3		
B) Clase De Hilos	(1 En 2)Hilo Sencillo A Un Solo Cabo (Dos Cabos)		
C) Cuenta O Densidad	Hilos De Urdimbre Por Pulgada = 80 A 120 Hilos De Trama Por Pulgada = 50 A 65		
Composición	Fibras Sintéticas De Poliéster 65% A 75% Fibras Vegetales De Algodón / Rayón 35% A 25%		
Color	Kaky		
Peso	De 220 A 250 Gramos Por Metro Cuadrado		
Textura	Suave		
Resistencia	Excelente: Rotura, Deshilado Y Costura Industrial		
Grado De Solidez	Excelente – Muy Bueno		
% De Defectos Permisibles Y Atribuibles			
Inspección Rigurosa (Visual)	0%-2% Cuando El Criterio De Aceptación Es Más Estricto Que Lo Normal		
Ancho	De 60" A 65"		
Presentación/Unidad De Medida	Rollo De 100 A 150/ Yarda		
Presentación	Rollo De 100 A 150/ Yarda		
Uso Del Material	Pertrechos Militares		
Calidad	Clase "A"		



N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
107	Zipper Verde Olivo #20 1/C/P	Unidad	4,000
Descripción del Insumo		Especificaciones	
Color	Verde olivo		
Medida	1 ¼ pulgadas de ancho		
Presentación	Unidad		
Dimensiones	20 pulgadas de longitud		
Composición	Poliéster, corredera de aluminio		
Resistencia	Alta: Rotura, deshilachado, lavado doméstico y costura industrial		

N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
112	Resorte para cuello de camiseta	Yarda	2,000
Descripción del Insumo		Especificaciones	
Clase De Tejido	Punto rib algodón acanalado		
Construcción	Hilo 40/1 acanalado		
A) Ligamento	Tafetán De (1 En 1) O Sarga De 3		
B) Clase De Hilos	(1 En 2)Hilo Sencillo A Un Solo Cabo (Dos Cabos)		
C) Cuenta O Densidad	Hilos De Urdimbre Por Pulgada = 80 A 120 Hilos De Trama Por Pulgada = 50 A 65		
Composición	Fibras Sintéticas De Poliéster 65% A 75% Fibras Vegetales De Algodón / Rayón 35% A 25%		
Color	Blanco y Caqui según requerimiento		
Peso	De 100 A 120 Gramos Por Metro Cuadrado		
Textura	Suave		
Resistencia	Excelente: Rotura, Deshilado Y Costura Industrial		
Grado De Solidez	Excelente – Muy Bueno		
% De Defectos Permisibles Y Atribuibles			
Inspección Rigurosa (Visual)	0%-2% Cuando El Criterio De Aceptación Es Más Estricto Que Lo Normal		
Ancho	De 60" A 65"		
Presentación/Unidad De Medida	Tela tubular Anchos s-70 in		
Uso Del Material	Cuello de Camiseta		
Peso	De 100 A 120 Gramos Por Metro Cuadrado		

### Aclaración al pliego de condiciones

**Pregunta No.1**, se solicita se modifique el acápite **CC-05 Plazo y Cantidad de Entrega del Suministro. El cual se lee así:** “se realizarán dos entregas, una primera entrega de acuerdo con requerimiento del órgano contratante posterior a la firma de contrato y una segunda entrega de mutuo acuerdo, sin retrasar las fechas establecidas para completar la entrega”, este proceso de licitación requiere de una logística grande para poder suministrar los productos en tiempo y forma. Tomando en cuenta la crisis mundial de abastecimiento de materia prima, producción y logística, solicitamos se permita que la entrega sea a 120 días calendarios máximo después de firmado el contrato, permitiéndole entregas parciales.

**Aclaración:** Deberá apegarse en lo descrito en la enmienda # 1.

**Pregunta No. 2**, con respecto al acápite CC-08 forma de pago solicitamos se modifique lo detallado en las bases de licitación “Secretaria de Estado en el Despacho de Defensa Nacional a través de la industria Militar de las Fuerzas Armadas, pagara en un plazo de

hasta 45 días calendario contados a partir de ser emitida el acta de recepción final según el proceso que establece la sección 2 CC-05 plazo y cantidades de entrega del Suministro, satisfactoria de los documentos de cobro por las cantidades que se pacten en el contrato por los bienes entregados por el proveedor y debidamente recibidos”.

Por lo que solicitamos que el pago se realice en un plazo de hasta 45 días después de recibido el producto, emitida el Acta de Recepción Provisional y presentación de los respectivos documentos de cobro. Esto se solicita en vista que normalmente transcurren de 30 a 45 días después de la entrega en el almacén para emitir el Acta de Recepción Final días después de la entrega en el almacén para emitir el acta de recepción final y hasta ese momento se permite presentar documentos de cobro. Iniciando la gestión de cobro 45 días adicionales para que el pago sea efectuado; lo que se convierte fácilmente en 90 días efectuar el pago correspondiente. Rogamos su comprensión a nuestra solicitud, tomando también en consideración que este tiempo conlleva una fuerte carga financiera.

**Aclaración:** Deberá apegarse a lo descrito en el pliego de condiciones.

**Pregunta No. 3.** Se solicita aclaración para las partidas No. 88, 90, 91 y 110 ya que según las especificaciones técnicas del documento de licitación se están solicitando en la “Construcción: Filamento Sintético Continuo de Poliéster Texturizado al 100% y a su vez se solicita en la “Composición: Fibra Sintética de Poliéster 65% al 75% y Fibras Vegetales de Algodón/Rayón 35% al 25%, siendo lo solicitado en procesos anteriores los porcentajes descritos en la composición y no los de la construcción. Favor aclarar cuál es la correcta.

**Aclaración:** Deberá apegarse en lo descrito en la enmienda # 2.

**Pregunta No. 4.** En el ítem 71 P.V.C. G-70 Negro Granulado, solicitan que la densidad (gravedad específica) sea de 1.4g/cm<sup>3</sup>; solicitamos se modifique esta especificación y se permita densidad (gravamen específica) en un rango de 1.2 a 1.39 g/cm<sup>3</sup>, ya que la composición de 1.4 g/cm<sup>3</sup> es muy dura para la elaboración de plantillas.

**Aclaración:** Deberá apegarse en lo descrito en la enmienda # 2.

**Pregunta No. 5.** Para los ítems 111 tela de algodón para camiseta y 112 resorte para cuello de camisa, con respecto a estos ítems, solicitan para la tela de camisetas colores kaky y blanco y para el resorte del cuello solicitan color verde olivo, sabemos que estos productos se unen para formar un solo producto final por lo que consultamos si están correctos los colores de cada ítem.

**Aclaración:** Deberá apegarse en lo descrito en la enmienda # 2.

**Pregunta No. 6.** En los siguientes ítems: #49 Entretela de Pegar y #41 Entretela para camiseta, se solicita el peso de ellas, para poder cotizar y enviar la muestra requerida.

**Aclaración:** Deberá apegarse en lo descrito en la enmienda # 2.

**Pregunta No. 7.** Ítems #73 pelum Delgado con Pegamento y #74 (Pelum grueso con Pegamento, también se requiere el peso de los mismos para poder cotizar y enviar muestras requeridas.

**Aclaración:** Deberá apegarse en lo descrito en la enmienda # 2.

**Pregunta No. 8.** En los pliegos aclarar los tiempos de entrega. Aclarar los tiempos de entrega en estos pliegos.

**Aclaración:** Deberá apegarse en lo descrito en la enmienda # 1.

**Pregunta No. 9.** Items #107 zipper verde olivo #20 1/C/P: confirmamos que uso se le dara al zipper que solicita de 20" y si es zipper de bronce o zipper de aluminio?

**Aclaración:** Deberá apegarse en lo descrito en la enmienda # 2.

**Pregunta No. 10.** Items #31 Cordón elástico negro: este es de 1/8?, ya que en el cuadro dice 3/8 pero seguido dice de 1.5 a 2 mm. Favor aclarar este punto, ya que no se puede ofertar ya que menciona 2 medidas diferentes.

**Aclaración:** Deberá apegarse en lo descrito en la enmienda # 2.

**Pregunta No. 11.** Basados en la situación mundial de fletes, factor muy importante en el cálculo de costos y precios de venta para el actual proceso de licitación, solicitamos que se amplíe el plazo de apertura publica de ofertas para el día 14 de enero de 2022, consideramos este tiempo como prudente para la preparación de una mejor oferta técnico-económica que traerá beneficios para ambas instituciones.

**Aclaración:** Deberá apegarse a lo descrito en el pliego de condiciones.

**Pregunta No. 12.** ¿Qué cantidades (unidades) y en que intervalos de tiempo se solicitaran las entregas de cuero?

**Aclaración:** Deberá apegarse en lo descrito en la enmienda # 1.

**Pregunta No. 13.** ¿Es necesario que el cuero sea entregado en rollos o puede ser entregado abierto?

**Aclaración:** Deberá apegarse a lo descrito en el pliego de condiciones.

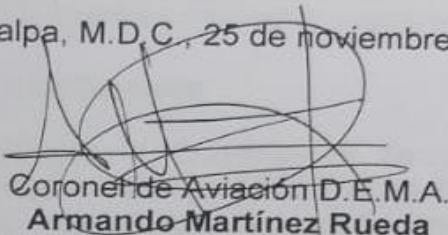
**Pregunta No. 14.** En el numeral 11.2 párrafo 2 de las bases de la licitación, se solicitó Balance general auditado del ejercicio fiscal inmediato anterior. Nuestra empresa fue

creado el año en curso (2021) por lo cual no cuenta con ejercicio fiscal anual completo, eso nos lleva a la pregunta ¿podemos como empresa participar en Licitación Pública Nacional LPN No. 017-2021-SDN, para el suministro de materia prima y accesorios para elaboración indumentaria militar" a falta de haber concluido un ejercicio fiscal completo?

**Aclaración:** puede presentar el balance general acumulado al mes de octubre de 2021 debidamente **firmado, sellado y timbrado** (Colegio de Peritos Mercantiles y Contadores Públicos o Colegio hondureño de Profesionales universitarios en Contaduría Pública) por el Contador General y el representante legal de la empresa.

Está enmiendas y aclaraciones pasaran a formar parte integra del Pliego de Condiciones del Proceso de Licitación Pública Nacional No. LPN 017-2021-SDN "Suministro de Materia Prima y Accesorios para la Elaboración de Indumentaria Militar".

Tegucigalpa, M.D.C., 25 de noviembre del 2021



Coronel de Aviación D.E.M.A.  
**Armando Martínez Rueda**

Secretario de la Comisión de Evaluación de las Fuerzas Armadas