

ANEXO A – ITB-21-002-UIO-EC
TÉRMINOS DE REFERENCIA
SUMINISTRO DE INSUMOS DE DORMITORIO

A) REQUISITOS/ESPECIFICACIONES

Se tiene prevista la compra de aproximadamente 3000 o 100 unidades de cada ítem descrito en estos términos de referencia durante la vigencia del contrato marco (3 años: 1+1+1). Los detalles de las cantidades se especifican en el Anexo B y C.

Las especificaciones técnicas de cada ítem se describen a continuación:

1) Colchón con resortes (3 opciones)

1.1. Colchón con resortes 1 plaza

- Medida: ancho 90 cm, largo 190 cm, alto 23cm (1 plaza)
- Nivel de confort: intermedio (semiduro)
- Peso máximo individual: 160 libras individual (por persona)
- Tela acolchada con protección anti-ácaros y anti-bacterias, planchas de espuma de confort y soporte, resistente lamina aislante, panel de resortes de acero de alto carbono.

1.2. Colchón con resortes 1 ½ plaza

- Medida: ancho 105 cm, largo 190 cm, alto 23cm (1 1/2 plaza)
- Nivel de confort: intermedio (semiduro)
- Peso máximo individual: 160 libras individual (por persona)
- Tela acolchada con protección anti-ácaros y anti-bacterias, planchas de espuma de confort y soporte, resistente lamina aislante, panel de resortes de acero de alto carbono.

1.3. Colchón con resortes 2 plazas

- Medida: ancho 135 cm, largo 190 cm, alto 23cm (1 1/2 plaza)
- Nivel de confort: intermedio (semiduro)
- Peso máximo individual: 160 libras individual (por persona)
- Tela acolchada con protección anti-ácaros y anti-bacterias, planchas de espuma de confort y soporte, resistente lamina aislante, panel de resortes de acero de alto carbono.

2) Colchón: Tipo II: Colchón de Espuma (2 opciones)

2.1. Colchón de Espuma 1 ½ plaza

- Clase: Plaza y Media
- Medida: Largo 190 cm, Ancho 105 cm, Espesor 17 cm
- Tela Poliéster 100 %
- Clasificación Tipo II.- colchones de espuma cuyo componente único interno es la espuma flexible de poliuretano cuya clase mínima es de 15 y su espesor mínimo es de 10.
- Relleno - Los colchones tipo II están rellenos con espuma flexible con poliuretano con clase mínima de 15, cumpliendo con requisitos establecidos en la NTE INEN 2021.
- Norma NTE INEN 2035; etiquetado NTE INEN 1875.
- Los colchones vienen empacados con fundas de polietileno que permite conservar la calidad de producto, así como su manejo hasta el destino final.
- Requisitos ACABADO El proveedor deberá revisar el acabado de cada ítem a detalle, cada colchón será entregado en óptimas condiciones. La entidad contratante podrá someter los ítems a un control de calidad

2.2. Colchón de Espuma para cuna

- Clase: para cuna

- Medida: Largo 100 cm, Ancho 70 cm, Espesor 10 cm
- Tela Poliéster 100 %
- Colchones de espuma cuyo componente único interno es la espuma flexible de poliuretano cuya clase mínima es de 15 y su espesor mínimo es de 10.

3) Protector de colchón impermeable (2 opciones)

3.1. Protector de colchón impermeable para 1 ½ plaza

- Los materiales empleados en la confección deben reunir las condiciones de durabilidad, confort, resistencia y calidad.
- Los oferentes garantizarán que los materiales empleados no contengan sustancias tóxicas
- Composición: 100% poliéster
- Peso: 110-130 gr./m² (+/- 5%)
- Medidas: 190 x 105 cm (+/- 5%)
- Color: Beige o café
- Acabado: Impermeable antiestática
- Aplicación: Utilizado para proteger el colchón, altura del colchón de 23 cm con elástico de 1cm en todo el contorno
- Norma Etiquetado: NTE INEN 1875

3.2. Protector de colchón impermeable para colchón de cuna

- Composición: 100% poliéster
- Peso: 110-130 gr./m² (+/- 5%)
- Medidas: 100 x 70 cm (+/- 5%) (para cubrir colchón de cuna)
- Color: Beige o café
- Acabado: Impermeable antiestática
- Aplicación: Utilizado para proteger el colchón, altura del colchón de 10 cm con elástico de 1cm en todo el contorno
- Los materiales empleados en la confección deben reunir las condiciones de durabilidad, confort, resistencia y calidad.
- Los oferentes garantizarán que los materiales empleados no contengan sustancias tóxicas

4) Sábanas (3 opciones)

4.1. Sábanas para 1 ½ plaza

- Tejido: Plano Tafetán
- Peso: 114gr/m² - 136 gr/m²
- Composición: 65% poliéster/35% algodón
- Empaque - Empacado en funda de polipropileno.
- Resistentes al lavado.
- Color: Blanco

DETALLES Y TAMAÑO DE CONFECCIÓN

- 1 sábana plana (245 x 160 cm): Rectangular de una sola pieza, acorde a dimensiones, costura recta, dobladillos hacia el interior.
- 1 sábana ajustable (240x 140) (cubre colchón): Rectangular de una sola pieza, acorde a dimensiones, costura recta, dobladillos hacia el interior.
- Esquinas con elástico para ajuste.
- 2 fundas para almohada (80 x 50 cm): Una prenda confeccionada de dos piezas, rectangular acorde a dimensiones, abertura en al menos uno de los extremos. El extremo que corresponda a la abertura irá dobladillo hacia el interior con costura recta.
- Norma: NTE INEN 3015 y NTE INEN 1875

- Requisitos ACABADO El proveedor deberá revisar el acabado de cada prenda a detalle, cada prenda será entregada en óptimas condiciones. La entidad contratante podrá someter a las prendas a un control de calidad

4.2. Sábanas para 2 plazas

- Tejido: Plano Tafetán
- Peso: 114gr/m² - 136 gr/m²
- Composición: 65% poliéster/35% algodón
- Empaque - Empacado en funda de polipropileno.
- Resistentes al lavado.
- Color: Blanco

DETALLES Y TAMAÑO DE CONFECCIÓN

- 1 sábana plana (245 x 205 cm): Rectangular de una sola pieza, acorde a dimensiones, costura recta, dobladillos hacia el interior.
- 1 sábana ajustable (223 x 140) (cubre colchón): Rectangular de una sola pieza, acorde a dimensiones, costura recta, dobladillos hacia el interior.
- Esquinas con elástico para ajuste.
- 2 fundas para almohada (80 x 50 cm): Una prenda confeccionada de dos piezas, rectangular acorde a dimensiones, abertura en al menos uno de los extremos. El extremo que corresponda a la abertura irá dobladillo hacia el interior con costura recta.

4.3. Sábanas para cuna

- Tejido: Plano Tafetán
- Peso: 114gr/m² - 136 gr/m²
- Composición: 65% poliéster/35% algodón
- Empaque - Empacado en funda de polipropileno.
- Resistentes al lavado.
- Color: Blanco

DETALLES Y TAMAÑO DE CONFECCIÓN

- 1 sábana plana (130 x 100 cm): Rectangular de una sola pieza, acorde a dimensiones, costura recta, dobladillos hacia el interior.
- 1 sábana ajustable (81.20 x 40) (cubre colchón): Rectangular de una sola pieza, acorde a dimensiones, costura recta, dobladillos hacia el interior.
- Esquinas con elástico para ajuste.
- 2 fundas para almohada (40 x 30 cm): Una prenda confeccionada de dos piezas, rectangular acorde a dimensiones, abertura en al menos uno de los extremos. El extremo que corresponda a la abertura irá dobladillo hacia el interior con costura recta.
- Norma: NTE INEN 3015 y NTE INEN 1875
- Requisitos ACABADO El proveedor deberá revisar el acabado de cada prenda a detalle, cada prenda será entregada en óptimas condiciones. La entidad contratante podrá someter a las prendas a un control de calidad

5) Almohadas

- Tela: antifluido
- Composición-relleno: Fibras de poliéster
- Medidas - 50cm x 75 cm x 12 cm altura
- Color: Blanco
- Empacadas individualmente con fundas plásticas, transparentes, resistentes que permiten conservar la calidad de producto, así como su manejo hasta el destino final.

- Los materiales empleados en la confección reúnen las condiciones de durabilidad, confort, resistencia y calidad. Los materiales empleados no contienen sustancias tóxicas.
- Requisitos ACABADO El proveedor deberá revisar el acabado de cada almohada a detalle, cada una será entregada en óptimas condiciones. La entidad contratante podrá someter los ítems a un control de calidad

6) Cobijas (2 opciones)

6.1. Cobijas para 1 ½ plaza

- Materiales: Tela: Polar Composición (urdido y trama): 100% poliéster perchado.
- Medida: 180 cm de ancho x 220 cm de largo Peso: 250 gr./m2 (+/-5%)
- Color: GRIS CLARO TPX 14-4201 / GRIS MEDIO TPX 16-4402 / GRIS OSCURO TPX 18-0601
- Encogimiento: + / - 3%
- Acabados: Sin pelusa. Ribeteado a un 1cm (con la misma tela o tela de punto del mismo color) para evitar el desprendimiento del material. Los materiales empleados en la confección deben reunir las condiciones de durabilidad, confort, resistencia y calidad. La entidad contratante podrá someter al bien a un control de calidad.
- Norma Etiquetado: NTE INEN 1875 Textiles
- Etiquetado de prendas de vestir y ropa de hogar
- Requisitos Empaque: Deberán empacarse individualmente con fundas plásticas, transparentes, resistentes y selladas térmicamente que permitan conservar la calidad de producto, así como su manejo hasta el destino final.

6.2. Cobijas para cuna

- Materiales: Tela: Polar Composición (urdido y trama): 100% poliéster perchado.
- Medida: 150 cm de ancho x 150 cm de largo Peso: 250 gr./m2 (+/-5%)
- Color: GRIS CLARO TPX 14-4201 / GRIS MEDIO TPX 16-4402 / GRIS OSCURO TPX 18-0601
- Encogimiento: + / - 3%
- Acabados: Sin pelusa. Ribeteado a un 1cm (con la misma tela o tela de punto del mismo color) para evitar el desprendimiento del material. Los materiales empleados en la confección deben reunir las condiciones de durabilidad, confort, resistencia y calidad. La entidad contratante podrá someter al bien a un control de calidad.

7) Mosquiteros

- Material: 100% polietileno, poliéster o polypropileno con insecticida piretroide impregnado en la fibra que haya pasado la evaluación de la OMS (<https://www.who.int/es/news-room/questions-and-answers/item/new-types-of-insecticide-treated-nets>)
- Tipo de insecticida impregnado en la fibra: piretroide solo o con Butóxido de Piperonilo (PBO). Los tipos de piretroide pueden ser deltametrina, alfacipemetrina, pemetrina.
- Fuerza de la fibra (denier). Mayor o igual a 100 denier
- Peso: 35 g/m2 ± 10%
- Tamaño de la malla: 110 agujeros / pulgada cuadrada
- No Inflamable

FORMA Y TAMAÑO

- Rectangular Ancho Largo Alto o 190 x 180 x 150
- Para uso seguro en niños y adultos.
- Alta resistencia, no se rompe con facilidad.
- Alta durabilidad con lavadas frecuentes (+ 21 lavadas).
- Norma: NTE INEN 1875.
- Requisitos ACABADO El proveedor deberá revisar el acabado de cada ítem a detalle, cada toldo será entregado en óptimas condiciones. La entidad contratante podrá someter los ítems a un control de calidad

B) EMPAQUES

- **Empaque secundario:** Cada insumo deberá estar empacado según las especificaciones técnicas sin logos.
- **Empaque terciario:** Para garantizar el cuidado y buen estado de los insumos, el proveedor deberá embalar una cantidad adecuada de ellos dentro de un embalaje que asegure resistencia y practicidad para la manipulación y transporte.

C) TIEMPO DE ENTREGA

En vista de la necesidad humanitaria que atraviesa el país en este momento, el proveedor deberá indicar el menor plazo de entrega posible una vez establecida una orden de compra. Los mejores tiempos de entrega y costos serán determinantes al momento de la adjudicación.

El proveedor debe informar la cantidad de insumos que puede elaborar diariamente una vez que cuente con todos los ítems que componen cada elemento

Cuando sea posible, los bienes se empacarán en cajas de cartón de máximo 25kg de peso. El embalaje deberá ser de una calidad robusta y de una norma comercial que proteja adecuadamente las mercancías para su transporte por carretera bajo condiciones climáticas y de almacenamiento adversas (condiciones de alta humedad).

Además, deben estar claramente identificadas para su almacenamiento temporal. Las cajas deberán ser rotuladas/etiquetadas con la siguiente información:

- No. de Orden de Compra
- Descripción del contenido y cantidad

Ninguna información, nombre o logotipos del Proveedor o fabricantes deben estar incluidos en los paquetes o etiquetas; excepto en las cajas y artículos de productos originales de los fabricantes, que vienen por defecto con sus logos.

D) LUGAR DE ENTREGA

Bodegas del ACNUR – ubicadas en el cantón Quito.

Oficinas del ACNUR en: Esmeraldas, Lago Agrio, Tulcán, Ibarra, Quito, Manta, Guayaquil, Cuenca y Huaquillas.

E) CONTROL Y PENALIDADES

El ACNUR se reserva el derecho de ejecutar el control aleatorio de los insumos

En el caso de que hasta un 5% de los insumos se encuentren incompletos o no se encuentren conforme con las especificaciones estipuladas, el proveedor tendrá 3 días como máximo para su reposición y entrega. De no cumplirse, ACNUR no abonará la parte proporcional de los insumos incompletos o no entregados a tiempo y además cargará una penalidad del 5% sobre el valor total de la cantidad comprada como compensación por los daños causados.

En caso de que el porcentaje sea de entre 5% y 15% de incumplimiento, el proveedor tendrá 3 días como máximo para su reposición y entrega. De no cumplirse, UNHCR no abonará la parte proporcional de los

insumos incompletos o no entregados a tiempo y además cargara una penalidad del 10% sobre el valor total de la cantidad comprada como compensación por los daños causados.

En el caso de superar un 15% de insumos que se encuentren incompletos o no conformes con las especificaciones, no se realizará la recepción de la integridad de la mercancía y el proveedor tendrá 3 días para su reposición y entrega. De no cumplirse UNHCR podría a su discreción rescindir el contrato con el proveedor.

El ACNUR llevará a cabo una inspección aleatoria de los bultos/cajas. Después de la inspección, los bultos/cajas están sujetas a re envasado de forma gratuita si el embalaje era inaceptable y no está de acuerdo con lo solicitado.

El proveedor seleccionado deberá certificar que los ítems que se encuentran dentro de cada insumo estén en condiciones óptimas para el uso humano.

Que los envases/empaques no deberán estar rotos o en mal estado y sus etiquetas deberán estar legibles. Los productos empaquetados deberán llegar con la información completa del producto.

El proveedor deberá garantizar principios de higiene y bioseguridad en la manipulación, fabricación, elaboración, empaquetado, almacenamiento, transporte y distribución adecuados para productos de uso humano.