

ADENDA No. 003

CORRESPONDIENTE A LA INVITACIÓN A COTIZAR No. 58-2019 QUE TIENE POR OBJETO LA “**COMPRA DE CORTINAS Y RIELES PARA LA SEDE ASISTENCIAL DE LA E.S.E. HOSPITAL MARIO GAITÁN YANGUAS DE SOACHA**”

EL GERENTE DE LA EMPRESA SOCIAL DEL HOSPITAL MARIO GAITÁN YANGUAS, se permite informar a los interesados en participar en la invitación a cotizar antes referenciada de la expedición de la presente adenda, con el fin de modificar lo consagrado en el punto **XI. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CRITERIOS SE SELECCIÓN (CUMPLE NO CUMPLE)**, el punto **XI. SITIO, PLAZO Y FORMA DE ENTREGA DE LAS PROPUESTAS** y el **ANEXO TÉCNICO-ECONÓMICO**, esto debido a las observaciones planteadas al proceso,

Así las cosas se dispone:

1. Modificar el numeral **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** el cual quedará así:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

La E.S.E. Hospital Mario Gaitán Yanguas se compone de las siguientes áreas asistenciales: Quirúrgicos, Pediatría, Ginecología, Salas de partos, Urgencias, Hospitalización, áreas que deben contar 375 metros lineales de cortinas con para un total de 1,190 metros cuadrados de tela y 188 metros rieles con soportes de aluminio, ganchos de aluminio y los accesorios que se requieran en de plástico e instalación de la cortina, con las siguientes especificaciones técnicas:

SOLICITUD	RIEL CANTIDAD LINEAL	DIMENSION LINEAL	PRENSES Y DOBLADILLOS	DIMENSION LINEAL AJUSTADA	ALTURA CORTINA	CORRECCION METROS CUADRADOS (m2)
		(DL)	(VECES DE LA DIMENSION LINEAL DL)			
1. VENTANA	3,2	3,2	1,5	4,8	1,6	7,8
2.SEPARADORES DE CAMAS HABITACIONES 201 A 203	6,7	6,7	1,5	9,99	2,3	22,5
3. VENTANA	4,6	4,6	1,5	6,93	1,6	11,2
4.SEPARADORES DE CAMAS HABITACIONES 204 A 205	5,8	5,8	1,5	8,745	2,3	19,7
5. VENTANA	3,2	3,2	1,5	4,8	1,6	7,8
6.SEPARADORES DE CAMAS HABITACIONES 206-207	6,7	6,7	1,5	9,99	2,3	22,5
7.VENTANA	3,3	3,3	1,5	4,92	1,6	8,0
8.SEPARADORES DE CAMAS HABITACIONES 208-209	5,6	5,6	1,5	8,46	2,2	18,9
9.VENTANA	3,3	3,3	1,5	4,92	1,63	8,0
10.SEPARADORES DE CAMAS HABITACIONES 210-211	8,1	8,1	1,5	12,105	2,3	27,2

11.VENTANA	3,3	3,3	1,5	4,92	1,6	8,0
12.SEPARADORES DE CAMAS HABITACIONES 212-213	8,4	8,4	1,5	12,6	2,2	28,1
13.VENTANA	3,4	3,4	1,5	5,13	1,6	8,4
14.SEPARADORES DE CAMAS HABITACIONES 214-217	10,3	10,3	1,5	15,45	2,2	34,5
15.VENTANA	3	3	1,5	4,5	1,6	7,3
16.SEPARADORES DE CAMAS HABITACIONES 245-247	9,6	9,6	1,5	14,355	2,2	32,0
17.VENTANA	3,1	3,1	1,5	4,59	1,6	7,5
18.SEPARADORES DE CAMAS HABITACIONES 248-250	10,1	10,1	1,5	15,15	2,2	33,8
19.VENTANA	3,1	3,1	1,5	4,62	1,6	7,5
20.SEPARADORES DE CAMAS HABITACIONES 251-253	5,4	5,4	1,5	8,16	2,2	18,2
21.VENTANA	3,1	3,1	1,5	4,62	1,6	7,5
22.SEPARADORES DE CAMAS HABITACIONES AISLAMIENTO	5,4	5,4	1,5	8,16	2,2	18,2
23.SEPARADORES DE CAMAS HABITACIONES		18,4	1,5	27,615	2,2	61,6
24.TRIAGE No. 1		3,2	1,5	4,725	2,2	10,5
25.AREA DE ECOGRAFIA		0,9	1,5	1,35	2,2	3,0
26.AREA DE ECOGRAFIA		2	1,5	3	2,2	6,7
27.TRIAGE 2		2,7	1,5	4,035	2,2	9,0
28.ENTRADA SALA DE PARTOS		1,6	1,5	2,4	2,2	5,4
29.ENTRADA SALA DE PARTOS 2		0,9	1,5	1,35	2,2	3,0
30.VENTANA		5,1	1,5	7,695	1,6	12,3
31.SEPARADORES DE CAMAS HABITACIONES		61,1	1,5	91,605	2,2	201,5
32.VENTANA		6,23	1,5	9,345	1,6	15,0
33.SEPARADORES DE CAMAS HABITACIONES		76,7	1,5	115,05	2,3	258,9
34.VENTANAS	6,7	6,7	1,5	10,05	1,6	16,1
35.SEPARADORES DE CAMAS HABITACIONES	43,7	43,7	1,5	65,55	2,2	144,2

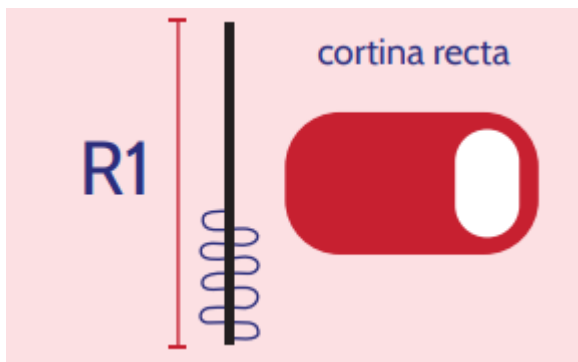
36.SALA DE YESOS	2,3	2,3	1,5	3,45	2,2	7,6
37.SEPARADORES DE CAMAS HABITACIONES		9,0	1,5	13,56	2,3	30,5
38. SALA AISLAMIENTO	1,6	1,6	1,5	2,4	2,2	5,3
39. VENTANAS	14,6	14,6	1,5	21,96	1,6	35,1
TOTALES	187,6					1.190,2

Teniendo en cuenta la información anterior, se puede evidenciar que la cantidad requerida de rieles y tela requerida es la siguiente:

OBJETO DE COMPRA	RIEL	CORTINA
SERVICIO	CANTIDAD LINEAL	AREA TOTAL EN TELA METROS CUADRADOS (m2)
TOTAL VENTANA	58	168
TOTAL DIVISION	130	1023
TOTAL HOSPITAL	188	1.190

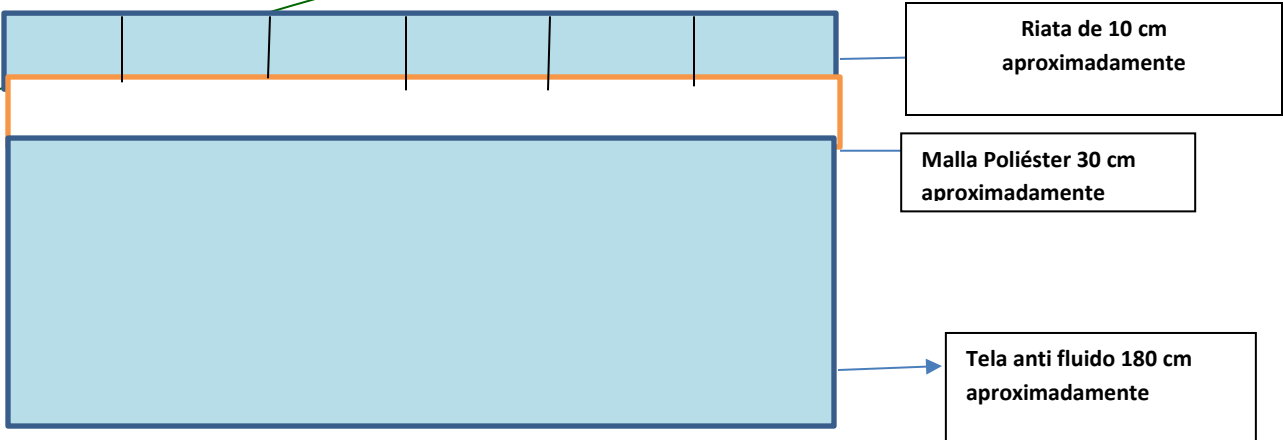
Se solicitan solo 188 metros lineales de riel, ya que la ESE cuenta con rieles instalados, los cuales deberán ser aprovechados ya que no presentan daños o desgaste que imposibilité su uso.

Sistema de cortina Reta, que permita al paciente una mayor privacidad, debe contar con presnes que generen técnica.

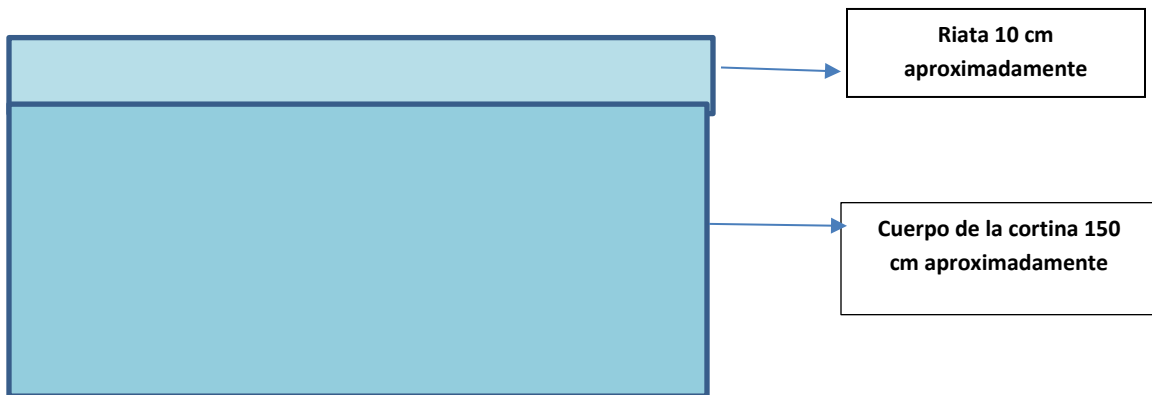


Esquema de Cortinas.

Cortina interior o de división 220 metros de alto aproximadamente



- Cortina ventana de 1,60 metros de alto aproximadamente (Toda en tela anti fluido)



- Ofrecer características de ventilación e iluminación, mediante tramos de malla que se coloca en la parte superior de la cortina.
- Material resistente, de fácil limpieza y desinfección (lavables)
- Fácil desplazamiento mediante riel.
- Anti ácaros.
- Antibacterianas.
- Anti fluidos.
- Hipo alérgicos
- Altamente resistentes a diferentes agentes como: sangre, grasas y agentes corrosivos de limpieza incluyendo el cloro (cloro-resistentes).
- Resistentes a los olores
- Deben ser cortinas de alto tráfico.
- Con respecto a los rieles estos deben ser de aluminio, al igual que sus soportes, rodachines en plástico y ganchos de aluminio.

2. Modificar el título **XII. CRITERIOS DE SELECCIÓN (CUMPLE O NO CUMPLE)** el cual quedará de la siguiente manera
 Criterios de calificación técnica:

Para la evaluación técnica se tendrá en cuenta los siguientes factores:

CRITERIO	CUMPLE	NO CUMPLE
Dentro de la propuesta se debe especificar el material de las cortinas: -Ofrecer características de ventilación e iluminación, mediante tramos de malla que se coloca en la parte superior de la cortina. -Material resistente, de fácil limpieza y desinfección -Fácil desplazamiento mediante riel. - Anti ácaros. -Antibacterianas. -Anti fluidos. - Hipoalergenicos -Altamente resistentes a diferentes agentes como: sangre, grasas y agentes corrosivos de limpieza incluyendo el cloro (clororesistentes). -Resistentes a los olores, lavables. -Deben ser cortinas de alto tráfico.		
Proporcionar muestras de: -Tela con la que se confeccionaran las cortinas, la cual debe tener una medida de 15cm x15cm. -Malla de 100% de poliéster, debe tener una medida de 15cm x15cm. -Riel de aluminio -Riata -Ganchos de aluminio -Chazos de seguridad		
Entregar de fichas técnicas del fabricante de las telas y mallas con las cuales se confeccionaran las cortinas.		
Entregar fichas técnicas de fabricante de : Rieles de aluminio		
Entrega de manual de uso, cuidado y lavado de las cortinas.		
Realizar visita técnica de verificación para tomar medidas y conocer la infraestructura de la Institución para la colocación adecuada de los rieles, evitando inconvenientes en el momento de la instalación.		
Verificación ocular y visto bueno del supervisor técnico de contrato de las muestras de tela y malla entregada.		

3. Modificar el ítem SITIO, PLAZO Y FORMA DE ENTREGA DE LAS PROPUESTAS, el cual quedará de la siguiente manera:

SITIO, PLAZO Y FORMA DE ENTREGA DE LAS PROPUESTAS:

FORMA DE ENTREGA: En sobre sellado en la oficina de Contratación, dirigidos a la subgerencia administrativa.

PLAZO DE ENTREGA: 17 de diciembre de 2019

SITIO: Oficina de contratación 5º piso (Calle 13 No. 9 – 85)

HORARIO: hasta las 2:00 P.M.

Por favor omitir la numeración contenida en la invitación ya que por errores del programa de texto genero una numeración errónea.

4. Modificar el ANEXO TÉCNICO ECONÓMICO, el cual quedará así:

ANEXO TÉCNICO ECONÓMICO

ELEMENTO COTIZADO	UNIDAD MEDIDA	METROS	VALOR SIN IVA METRO2 –CORTINAS- O LINEAL – RIEL-	IVA
Cortina interior o de división	Metro2	1123		
Cortina para ventana	Metro2	168		
Riel Suizo	Metro lineal	188		

VALOR TOTAL DE LA OFERTA	\$
---------------------------------	-----------

Dada en Soacha a los dieciséis (16) días del mes de diciembre de 2019.

Original Firmado
LUIS EFRAÍN FERNÁNDEZ OTÁLORA
Gerente

Revisó: Pedro Enrique Chaves C. -Subgerente Administrativo
Miguel Ángel Liñero C. - Asesor Jurídico
Proyectó: Jorge Alberto García G. - Abogado Jurídica