PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES

Organismo Contratante: UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

Tipo: Contratación Directa 35/2021

Clase: Sin Clase

Modalidad: Sin Modalidad

Encuadre legal: Reglamento Compras y Contrataciones UNAHUR RCS N° 21/17

Motivo contratación directa: Por monto

Expediente: EXP: 542/2021

Objeto de la contratación: ADQUISICIÓN DE MOBILIARIO MÉDICO

Rubro: Productos medico/farmaceuticos

Lugar de entrega único: SEDE ORIGONE (Teniente Manuel Origone 151 (1688) VILLA TESEI,

Buenos Aires)

Retiro del pliego		Consulta del pliego		
Dirección: Plazo y horario:	VILLA TESEI, Buenos Aires	Dirección: Plazo y horario:	AV. VERGARA 2222, (1688), VILLA TESEI, Buenos Aires hasta el 07/12/2021 a las 15:00hs.	
Costo del pliego:	\$ \$ 0,00			
Presentación de ofertas		Acto de apertura		
Prese	ntación de ofertas	AC	cto de apertura	
Dirección: Fecha de inicio:	AV. VERGARA 2222, (1688), VILLA TESEI, Buenos Aires		AV. VERGARA 2222, (1688), VILLA TESEI, Buenos Aires 10/12/2021 a las 12:30 hs.	

RENGLONES

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
	BIOMBO DIVISOR 3 cuerpos plegables, Fabricado con caño estructural pintado con epoxi, Paños de tela plástica lavable,	UNIDAD	2,00

Pliego de Condiciones Particulares $\,$ UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM $\,$ 35/2021 $\,$

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
	Ancho extendido: 1.80 m - Ancho plegado: 0.70 m - Alto: 1.70 m		
2	CAMA ORTOPEDICA DE 4 PLANOS CON RESPALDO DE CAÑO Chasis fabricado con caño de acero sección rectangular 30x40 mm Lecho de 4 planos: 1 fijo, 3 móviles, flejes de caño de acero longitudinal. Movimiento de cabecera y piecero accionado mediante 2 tornillos sin fin con manijas incorporados totalmente pintada en epoxi, Patas desmontables de caño 30 x 40 mm con regatones de PVC, Respaldar de caño con cantos de PVC y marco perimetral de caño reforzado	UNIDAD	4,00
3	CAMA PARA TERAPIA INTENSIVA DE 4 PLANOS MOTORIZADA Chasis fabricado con caño de acero reforzado de sección rectangular, totalmente pintado en epoxi, Lecho de 2 planos, movimiento de cabecera y posición de Trendelemburg, accionado mediante 2 tornillos sin fin con manivelas incorporadas, Barandas laterales y en cabecera pintadas en epoxi, gancho para bolsa de drenaje y soporte para suero, Tren rodante compuesto por 4 ruedas de 150 mm de diámetro, 2 de ellas con freno, Dimensiones: Alto: 0,75 m - Ancho: 0,70 m - Largo: 2 m	UNIDAD	1,00
4	CAMILLA GINECOLOGICA BASE 4 PATAS Estructura metálica fabricada con caño de acero sección cuadrada totalmente pintada en epoxi, Pierneras cromadas regulables, Lecho de 3 cuerpos, posición de trendelemburg, cabecera y piecera rebatibles, construidas con madera aglomerada recubierto en poliéster y tapizada en cuerina con base jersey de primera calidad, Dimensiones: Alto: 0,75 m - Largo: 1,70 m - Ancho: 0,60 m	UNIDAD	2,00
5	CARRO DE CURACIONES CON DOS CAJONES Completamente metálico, Pintado al epoxi, 2 Cajones con guías metálicas y rodamientos, con traba de punto de clic que evita que los cajones se abran accidentalmente, 4 patas con ruedas, Aros metálicos de soporte para medicación. Medidas aproximadas 0.8 x 0.6 x 0.4 m	UNIDAD	3,00
6	CARRO DE PARO TOTALMENTE METALICO Bastidor: Perfileria de acero reforzado de sección rectangular 50 x 25 mm y 1.2 mm de espesor, Base con travesaño inferior de refuerzo 4 ruedas de 125 mm de diámetro, 2 de ellas con frenos, Manijon de empuje, Juego de 2 anillos y tope para transportar tubo de oxígeno, Cajonera: 3 cajones con manijas y guías correderas, El cajón superior incluye divisorios internos, Chapa doble decapada, Soportes para suero: 2 barras regulables en altura Cada barra con un gancho para 2 bolsas de suero, Estantes de acero inoxidable: Intermedio, grande, con baranda perimetral de seguridad, para cardioversor, Superior, esbelto, con pequeña baranda y salpicadero plegados, para transportar con facilidad medicamentos, guantes y otros objetos pequeños, Toda la estructura recubierta en pintura epoxi (termoconvertible).	UNIDAD	1,00
7	COLCHON ARTICULADO PARA CAMA ORTOPÉDICA medidad	UNIDAD	4,00
8	aproximadas 0.8 x 1.9 x 0.15 m COLCHON PARA CAMA MOTORIZADA 90 ARTICULADO0. medidad aproximadas 9 x 1.9 x .015 m	UNIDAD	1,00
9	MESA MULTIUSO Estructura metálica pintada con epoxi, Tapa con canto de ABS, Dimensiones: Ancho: 0,42 m - Profundidad: 0,39 m - Altura: 0,80 m	UNIDAD	2,00
10	SOPORTE DE SUERO RODANTE CON MASTIL Y CUATRO GANCHOS (MED-69) Estructura metálica, Mástil galvanizado con cuatro ganchos, Altura regulable con perilla de fijación, Base pintada con epoxi montada sobre 4 patines regulables, Altura regulable entre 85 cm y 2,1 m	UNIDAD	3,00
11	SERVOCUNA CUNA TÉRMICA CON PLATAFORMA CUATRO EN UNO: CALENTAMIENTO, REANIMACIÓN, MONITOREO Y FOTOTERAPIA. QUE INTEGRE SISTEMAS DE RESCATE Y DE ENFERMERÍA. QUE OPTIMICE EL FLUJO DE TRABAJO PARA PROPORCIONAR ATENCIÓN INTEGRAL Y METICULOSA QUE PERMITA TRATAMIENTO CONTRA LA ICTERICIA MEDIANTE	UNIDAD	1,00
-	ol 02/05/2024 Congrede con CIII Dieg	uito Dágio	o 2 do 2

Pliego de Condiciones Particulares UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM 35/2021

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
	FOTOTERAPIA, QUE INCLUYA APLICACIÓN DE LENTES QUE PERMITA QUE DOS FOCOS AZULES CUBRAN LA SUPERFICIE COMPLETA DE LA CAMA SIN FUGA DE LUZ. QUE PROPORCIONE REANIMACIÓN DE LA ASFIXIA DE MANERA SEGURA Y EFICAZ, INTEGRADA, Y MANEJO DE LA VENTILACIÓN, QUE INCLUYE SUCCIÓN DEL ESPUTO POR PRESIÓN NEGATIVA, REANIMACIÓN POR PRESIÓN POSITIVA Y TERAPIA DE OXÍGENO. CAMA ELÉCTRICA, INCLINACIÓN DE LA CAMA, PUERTA ISONORIZANTE, LÁMPARA LED PARA PUNCIÓN, PANTALLA TÁCTIL DE AJUSTE DE BRILLO AUTO ADAPTATIVO, SILENCIO DE ALARMA CON MANOS LIBRES. QUE INCLUYA DISEÑO DE DOBLE TUBO CALEFACTOR DE CERÁMICA QUE ACELERA LA VELOCIDAD DE CALENTAMIENTO Y DISTRIBUYE EL CALOR SOBRE LA SUPERFICIE PARA LA CALIDEZ Y CONFORT PARA EL NEONATO		
12	CAMILLAS PLEGABLE 1,80LARGO X 0,66 ANCHO X 0,85 DE ALTO. ESTRUCTURA DE METAL, SUPERFICIE RELLENA DE GOMA ESPUMA DE ALTA DENSIDAD 30KG/MT3, REVESTIDA DE CUERINA LAVABLE. SIN FRESADO PARA CABEZA. MANIJAS PARA TRANSPORTE. REFORZADA.	UNIDAD	17,00
13	CAMASTRO PARA REHABILITACIÓN. MEDIDA 1,90 X 2,00 MTS. REFORZADO, DE BASE METALICA REFORZADA, ESTRUCTURA DE METAL, SUPERFICIE RELLENA DE GOMA ESPUMA DE ALTA DENSIDAD 30KG/MT3, REVESTIDA DE CUERINA LAVABLE	UNIDAD	1,00

CLAUSULAS PARTICULARES

ARTÍCULO:

Acto de apertura: Se realizará a través de la aplicación zoom

Hora: 10 de diciembre de 2021 12:30 PM Buenos Aires

Link:https://us06web.zoom.us/j/85126307780?pwd=eWgyWIRHYzB

KTHIrRnFXUWVGd1lyZz09

ID: 851 2630 7780

Código de acceso: 080061