PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES

Organismo Contratante: UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

Tipo: Contratación Directa 11/2024

Clase: Sin Clase

Modalidad: Sin Modalidad

Encuadre legal: Reglamento Compras y Contrataciones UNAHUR RCS Nº 21/17

Motivo contratación directa: Por monto

Expediente: EXP: 102/2024

Objeto de la contratación: ADQUISICIÓN DE EQUIPOS MÉDICOS PARA KINESIOLOGÍA

Rubro: Productos medico/farmaceuticos

Lugar de entrega único: SUMINISTROS (Av. Vergara 1721 (1688) VILLA TESEI, Buenos Aires)

Retiro del pliego		Consulta del pliego		
Dirección:	, (),	Dirección:	AV. VERGARA 2222, (1688),	
	VILLA TESEI, Buenos Aires		VILLA TESEI, Buenos Aires	
Plazo y horario:	Hasta el 27 de marzo de 2024 a	Plazo y horario:	Hasta el 25 de marzo de 2024 a	
	las 12:00 hrs		las 12hs	
Costo del pliego: \$ 0,00				
Presentación de ofertas		Acto de apertura		
	intuctori de orei tus		·· ·· ·· ·· p · · · · · · · ·	
Dirección:			AV. VERGARA 2222, (1688),	
Dirección:			•	
Dirección: Fecha de inicio:	AV. VERGARA 2222, (1688), VILLA TESEI, Buenos Aires		AV. VERGARA 2222, (1688),	

RENGLONES

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
	EQUIPO DE RADIOFRECUENCIA TRIPOLAR NO ABLATIVA (ALTA FRECUENCIA EN 4.5 MHZ). PORTÁTIL. BOLSO PARA	UNIDAD	1,00

Pliego de Condiciones Particulares UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM 11/2024

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
	TRANSPORTE. 4 CANALES. PROGRAMAS PRESTABLECIDOS. PANTALLA ALFANUMÉRICA.		
2	EQUIPO ELECTROESTIMULACIÓN DE ACCIÓN TERAPEÚTICA CON ONDAS TENS Y EMS. PORTATIL. BOLSO DE TRANSPORTE. 4 CANALES INDEPENDIENTES. QUE INCLUYA PROGRAMAS PRESTABLECIDOS. PANTALLA ALFANUMÉRICA. 8 ELECTRODOS DE GOMA. 4 CABLES CONECTORES.	UNIDAD	1,00
3	EQUIPO EMISIÓN DE CAMPOS MAGNÉTICOS PORTÁTIL DE 200 GAUSS DE POTENCIA, 100 HZ DE FRECUENCIA. 4 SALIDAS INDEPENDIENTES. EMISIÓN CONTINUA Y PULSADA. BOLSO PARA TRASLADO. 2 ELECTRODOS O PASTILLAS PLANAS CON SUJECIÓN. 2 TÚNELES ENVOLVENTES.	UNIDAD	1,00
4	EQUIPO GENERADOR DE CORRIENTES DE MEDIANA FRECUENCIA (CORRIENTES RUSAS). 4 SALIDAS INDEPENDIENTES, CABLES CONECTORES. 8 ELECTRODOS DE GOMA DE 10 CM DE DIÁMETRO. 4 SUJETADORES ELÁSTICOS. MALETÍN DE TRASLADO. TIMER CON DISPLAY. ALARMA DE FIN DE CICLO.	UNIDAD	1,00
5	EQUIPO LASER INFRARROJO TERAPÉUTICO 808 NANÓMETROS. PIEZA DE MANO ERGONÓMICA CON PROTECCIÓN DE RALLADURAS.	UNIDAD	1,00
6	EQUIPO TECATERAPIA (TERMOTERAPIA PROFUNDA LOCALIZADA). PORTÁTIL. BOLSO PARA TRANSPORTE. MANDO TIPO PISTOLA. ELECTRODO ACTIVO PUNTA ROMA. ELECTRODO ACTIVO 25 MM DE DIÁMETRO. ELECTRODO ACTIVO 35 MM DE DIÁMETRO. ELECTRODO PASIVO DE ACERO INOXIDABLE. JUEGO DE CABLES CONECTORES. SUJETADORES ELÁSTICOS. TIMER CON DISPLAY. ALARMA DE FIN DE CICLO.	UNIDAD	1,00
7	EQUIPO ULTRASONIDO PORTATIL DE 1 MHZ. CON BOLSO PARA TRANSPORTE. CABEZAL ERGONÓMICO Y SUMERGIBLE.	UNIDAD	1,00
8	PANTALLA 320 MM BASE RODANTE ARTICULADA. REGULABLE EN ALTURA. BASE DE 5 RUEDAS DOBLE PISTA. ESTRUCTURA DE ACERO CROMADA. PORTA LÁMPARA RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS.PANTALLA DE CHAPA PINTADA CON EPOXI. TECLA DE ENCENDIDO/APAGADO. CON BULBO DE LUZ INFRARROJA DE 250 WATTS.	UNIDAD	1,00

CLAUSULAS PARTICULARES

ARTÍCULO:

Consultas: hasta el 25/03/2024 a las 12:00hs.

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

Fecha y Hora: Miércoles 27 de marzo 12:30 hs

Unirse a la reunión Zoom: https://us06web.zoom.us/j/88131350036

ID de reunión: 881 3135 0036