

PLIEGO DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**P.A. 30/2022 HUP****MATERIAL NECESARIO PARA CIRUGÍA ENDOSCÓPICA DE OTORRINOLARINGOLOGÍA**

Lote	Bien/Producto	Cantidad	Tipo Ud.	BASE IMPONIBLE (IVA EXCLUIDO)	IVA (21%)	PRECIO UNITARIO (IVA INCLUIDO)	PRECIO TOTAL (IVA INCLUIDO)
	LOTE 1:						
1.1	FRESA PARA CIRUGÍA ENDOSCÓPICA NASOSINUSAL (161782): <ul style="list-style-type: none"> - Fresa de alta velocidad de acero inoxidable. - De CORTE: diámetros comprendidos entre 1 mm. y 7 mm. - De DIAMANTE: diámetros comprendidos entre 0,5 mm. y 6 mm. 	500	Uds.	99,68 €	20,9328 €	120,6128 €	60.306,40 €
1.2	CUCHILLA PARA CIRUGÍA ENDOSCÓPICA NASOSINUSAL (273013): <ul style="list-style-type: none"> • RECTA: <ul style="list-style-type: none"> - Vaina externa con ventana de corte. - Vaina interna giratoria dentada. - Fabricada en acero inoxidable y polietileno de alta densidad con sistema de irrigación. - Superficie cortante que permita cortar en tres planos. - Velocidad de trabajo de 3.000 a 5.000 RPM. - Empaquetadas en envase individual estéril. - Longitud: De 11 cm. - Diámetro: 4 mm. • CURVA: <ul style="list-style-type: none"> - Diseño de superficie que permita cortar en tres planos. - Velocidad de 3.000 a 5.000 RPM en oscilante. - Longitud: 11 cm. - Diámetro: 4 mm. (punta de fresa). - Angulación distal de 40 grados. - Empaquetadas en envase individual estéril. 	200	Uds.	188,34 €	39,5514 €	227,8914 €	45.578,28 €



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0926171509837400581340**

1.3	SET TUBERÍA REFRIGERACIÓN PARA CIRUGÍA NASOSINUSAL (284644): - Tubo de plástico libre de látex, compuesto por un doble tubo con circuito cerrado que permita enfriar la pieza de mano mediante la circulación de líquido a través del mismo.	60	Uds.	269,94 €	56,6874 €	326,6274 €	19.597,64 €
1.4	TUBO IRRIGACIÓN PARA CIRUGÍA ENDOSCÓPICA NASOSINUSAL (284645): - Tubo de plástico libre de látex con conector para bolsa de suero estéril y para irrigación de la pieza de mano.	60	Uds.	193,26 €	40,5846 €	233,8446 €	14.030,68 €
1.5	CÁNULA PARA CIRUGÍA ENDOSCÓPICA NASOSINUSAL (273014): - Vaina lavaópticas de plástico, que permita la introducción de la óptica y el paso de líquido irrigador/limpiador, evitando su empañamiento y facilitando su limpieza durante la cirugía.	300	Uds.	61,57 €	12,9297 €	74,4997 €	22.349,91 €

Nota: SE DEBERÁ OFERTAR A TODOS LOS ARTÍCULOS QUE COMPONEN ESTE LOTE, EN CASO CONTRARIO, SE DESESTIMARÁN LAS OFERTAS.

Para la utilización de este material, el proveedor cederá durante el plazo de ejecución del contrato al Servicio de Otorrinolaringología, **UN MOTOR** con las siguientes características:

1. Polivalente, diseñado para su uso tanto en cirugía de oído, como en cirugía endoscópica nasosinusal y cirugía de base de cráneo.
2. Dotado de piezas de mano diseñadas para cada función.
3. Las piezas de mano dispondrán de irrigación.
4. Las piezas de mano para cirugía endoscópica dispondrán de canal de aspiración para su uso como microdesbridador.
5. Accionamiento mediante pedal.
6. El motor para cirugía endoscópica dispondrá de giro oscilante.
7. El motor podrá ser usado con fresas para cirugía endoscópica y de base de cráneo o con fresas cortas de oído.

En caso de no poder realizar el informe técnico de manera objetiva, solamente con la documentación técnica aportada, se solicitarán las muestras necesarias



PROCEDIMIENTO ABIERTO 30/2022 HUP

Una vez elaborado el pliego de prescripciones técnicas correspondientes al Procedimiento Abierto 30/2022 HUP, y para dar cumplimiento a lo establecido en el artículo 124 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público (B.O.E. de 9 de noviembre de 2017), el Director Gerente del Hospital Universitario de la Princesa, en uso de las atribuciones que le confiere la Resolución de 11 de junio de 2020, de la Viceconsejería de Asistencia Sanitaria, de delegación de competencias en materia de contratación y gestión económico-presupuestaria en los Directores Gerentes de los Centros de Atención Hospitalaria adscritos al Servicio Madrileño de Salud, Centro de Transfusión y en el Director-Gerente del SUMMA-112, apartado primero (B.O.C.M. núm. 143, de 15 de junio de 2020),

RESUELVE:

Aprobar dichos pliegos para el mencionado Procedimiento Abierto.

Madrid, a fecha del día de la firma

EL DIRECTOR GERENTE

Fdo.: Fidel ILLANA ROBLES

