

MEMORIA ECONÓMICA Y JUSTIFICATIVA DE LA NECESIDAD PARA LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO DE IMPLANTES COCLEARES, COMPONENTES EXTERNOS PARA LOS MISMOS, E IMPLANTES DE CONDUCCIÓN ÓSEA

ANTECEDENTES: El objeto y procedimiento de adjudicación para el suministro de IMPLANTES COCLEARES Y COMPONENTES EXTERNOS PARA LOS MISMOS, anteriormente, fue el Contrato Derivado 16/2014 HUP, basado en el Acuerdo Marco 2/2013. Posteriormente, en tanto que el Servicio Madrileño de Salud convoca y adjudica un nuevo Acuerdo Marco, y el Servicio de Otorrinolaringología procedía a actualizar el pliego de características técnicas para tramitar un nuevo expediente, en algunos productos se recurrió al contrato menor. Con la entrada en vigor de la Ley 9/2017 se hace necesario adquirirlos por procedimiento abierto. El Servicio de Otorrinolaringología tiene previsto aumentar el número de pacientes a los que colocar implantes cocleares en 2019 y 2020, en comparación con 2018.

Por otro lado, se incluyen los IMPLANTES DE CONDUCCIÓN ÓSEA, que han tenido un significativo aumento de uso en 2018.

En relación con los componentes externos del implante coclear (procesador y antena), se han incluido los de las tres empresas adjudicatarias del Acuerdo Marco 2/2013, ya que los pacientes con un implante coclear determinado sólo pueden utilizar los recambios del modelo que tienen implantado, no sabiendo a priori el Servicio de Otorrinolaringología cuántos componentes y de qué modelo se van a averiar, haciendo necesario su recambio, por lo que se opta por solicitar una cantidad holgada de los mismos.

JUSTIFICACIÓN: Precisos para la actividad asistencial del Hospital Universitario de La Princesa, de acuerdo con la propuesta de necesidad formulada al Servicio de Logística por el Servicio de Otorrinolaringología.

Por este motivo, se va a proceder a adquirir estos artículos a través del Procedimiento Abierto mediante pluralidad de criterios P.A. 6/2020 HUP. El código CPV de este material es 33185300-3.

NECESIDADES Y CUANTÍA: Las necesidades del Servicio de Otorrinolaringología del Centro se han calculado teniendo en cuenta el consumo de este material en el año 2018, y tomando como referencia los precios adjudicados en el Contrato Derivado 16/2014 HUP, basado en el Acuerdo Marco 2/2013; así como el de los correspondientes contratos menores, cuyo coste económico es el que se detalla en el documento adjunto.

El gasto anual relativo a este contrato se imputará a la partida 27005 del programa 312A para el ejercicio 2020, condicionado a la existencia de crédito adecuado y suficiente.

DURACIÓN DEL CONTRATO: Será de 6 meses (máximo 6 meses, incluida prórroga, en caso de que proceda) y con valor estimado de 554.949,14 €.

Madrid, 8 de octubre de 2019

El Director Gerente

Fdo.: Dr. Fidel ILLANA ROBLES



Lo te	Bien/Producto	Can- tidad	Tip o Ud.	BASE IMPONI BLE (IVA EXCLUI DO)	IVA (4%) Lotes 5,6,7 (10%)	PRECIO UNITARIO (IVA INCLUI DO)	PRECIO TOTAL (IVA INCLUI DO)
1	IMPLANTE COCLEAR (201221): <ul style="list-style-type: none"> Estimulador/receptor implantable multicanal. Frecuencia de estimulación mínima de 50.000 pps. Material específico para cirugía. No incluye rehabilitación. Procesador de voz retroauricular o cefálico. Posibilidad de distintas guías de electrodos y disponibilidad de un electrodo de 31 mm. que permita cobertura coclear completa. Compatible con RMN hasta un mínimo de 1,5 teslas. Disponibilidad de dos fuentes de alimentación independientes por cada canal para proporcionar estimulación coclear paralela. Encapsulado de titanio integral, sin componentes cerámicos. 	12	Ud.	17.320 €	692,80 €	18.012,80 €	108.076,80 €
2	LOTE 2: COMPONENTES EXTERNOS PARA IMPLANTE COCLEAR DE ADVANCED BIONICS						
2.1	PROCESADOR EXTERNO PARA IMPLANTE COCLEAR DE ADVANCED BIONICS (201422): <ul style="list-style-type: none"> Compatible con implante coclear de ADVANCED BIONICS que ya tengan implantado los pacientes. Incluye micrófono. 	5	Ud.	7.000 €	280 €	7.280 €	21.840,00 €
2.2	ANTENA PARA IMPLANTE COCLEAR DE ADVANCED BIONICS (201423): <ul style="list-style-type: none"> Compatible con implante coclear de ADVANCED BIONICS que ya tengan implantado los pacientes. 	5	Ud.	260,19 €	10,4076 €	270,5976 €	811,79 €
3	LOTE 3: COMPONENTES EXTERNOS PARA IMPLANTE COCLEAR DE GAES						
3.1	PROCESADOR EXTERNO PARA IMPLANTE COCLEAR DE GAES (201424): <ul style="list-style-type: none"> Compatible con implante coclear de GAES que ya tengan implantado los pacientes. Incluye micrófono. 	5	Ud.	6.250 €	250 €	6.500 €	19.500,00 €
3.2	ANTENA PARA IMPLANTE COCLEAR DE GAES (201425): <ul style="list-style-type: none"> Compatible con implante coclear de GAES que ya tengan implantado los pacientes. 	5	Ud.	207 €	8,28 €	215,28 €	645,84 €
4	LOTE : COMPONENTES EXTERNOS PARA IMPLANTE COCLEAR DE MED-EL						
4.1	PROCESADOR EXTERNO PARA IMPLANTE COCLEAR DE MED-EL (201222): <ul style="list-style-type: none"> Compatible con implante coclear de MED-EL que ya tengan implantado los pacientes. Incluye micrófono. 	5	Ud.	4.853,85 €	194,154 €	5.048,004 €	15.144,01 €
4.2	ANTENA PARA IMPLANTE COCLEAR DE MED-EL (201226): <ul style="list-style-type: none"> Compatible con implante coclear de MED-EL que ya tengan implantado los pacientes. 	5	Ud.	346,15 €	13,846 €	359,996 €	1.079,99 €
5	IMPLANTE DE CONDUCCIÓN ÓSEA TRASCUTÁNEO ACTIVO (201426): <ul style="list-style-type: none"> Implante auditivo de conducción ósea. Indicado para hipoacusia en la que la pérdida tonal media para los umbrales de la vía ósea sea igual o mejor que 65 db. Compatible con todos los procesadores Del mismo sistema. Compatible con RM de hasta 1,5 teslas. Rango de frecuencias que incluya al menos hasta 7000 Hz. Conectividad con Android y Apple. Formación y préstamo de material para valoración y programación. 	5	Ud.	9.000 €	900 €	9.900 €	29.700,00 €

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **1239404481337178937562**

6	IMPLANTE DE CONDUCCIÓN ÓSEA TRASCUTÁNEO PASIVO (201427): <ul style="list-style-type: none"> ▪ Implante auditivo de conducción ósea. ▪ Indicado para hipoacusia en la que la pérdida tonal media para los umbrales de la vía ósea sea igual o mejor que 65 db. ▪ Compatible con todos los procesadores Del mismo sistema. ▪ Compatible con RM de hasta 1,5 teslas. ▪ Rango de frecuencias que incluya al menos hasta 7000 Hz. ▪ Conectividad con Android y Apple. ▪ Formación y préstamo de material para valoración y programación. 	5	Ud.	7.985 €	798,50 €	8.783,50 €	26.350,50 €
7	IMPLANTE DE CONDUCCIÓN ÓSEA PERCUTÁNEO (201082): <ul style="list-style-type: none"> ▪ Implante auditivo de conducción ósea. ▪ Indicado para hipoacusia en la que la pérdida tonal media para los umbrales de la vía ósea sea igual o mejor que 65 db. ▪ Compatible con todos los procesadores Del mismo sistema. ▪ Compatible con RM de hasta 1,5 teslas. ▪ Rango de frecuencias que incluya al menos hasta 7000 Hz. ▪ Conectividad con Android y Apple. ▪ Formación y préstamo de material para valoración y programación. 	15	Ud.	8.231 €	823,10 €	9.054,10 €	72.432,80 €



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **1239404481337178937562**