

EXPEDIENTE: A/SUM-006535/2017

PLIEGO PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR EN EL CONTRATO DE: SUMINISTRO DE DEPRESORES, ACCESORIOS FUNGIBLES Y PAPELES REGISTRO DE APARATOS CON DESTINO A LOS CENTROS SANITARIOS DE ATENCION PRIMARIA DEL SERVICIO MADRILEÑO DE LA SALUD A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO

CONSIDERACIONES GENERALES:

1. El material objeto de contrato estará en perfectas condiciones de uso.
2. Todo el material ofertado tendrá marcado CE.
3. El material presentará una caducidad mínima de 18 meses desde su fecha de recepción, de otra forma se procederá a su devolución y retirada a cargo del proveedor.
4. El proveedor dispondrá de un procedimiento de retirada del material caducado/defectuoso incluyendo la adecuada eliminación de los mismos.
5. En los supuestos de ruptura de stock y desabastecimiento el proveedor comunicará esta situación de forma inmediata.
6. Existirá un servicio de atención a la gestión y logística de pedidos que comprenderá al menos un teléfono, dirección de e-mail y/o fax específico de contacto.
7. El adjudicatario garantizará durante la vigencia del contrato la capacidad de abastecimiento.
8. Las entregas del suministro se efectuarán en los almacenes relacionados en este pliego.
9. En su caso, todas las instrucciones vendrán en castellano.
10. La fecha de caducidad y el lote estarán indicados en el envase general y en el individual del producto en los casos en los que proceda.



RELACIÓN DE ALMACENES PARA ENTREGAS DE MATERIAL:

Almacén PAVONES	C.S. Pavones C/ Hacienda de Pavones nº 271, entrada por rampa C/ Brujas 28030 - Madrid
Almacén COSLADA	Avda. de Madrid nº 11 28822 - Coslada Semisótano del C.S. Ciudad San Pablo
Almacén MELCHOR FDEZ. ALMAGRO	C/ Melchor Fernández Almagro nº 1 28029 - Madrid
Almacén MAJADAHONDA	Avda. España, 7 28220 - Majadahonda (Madrid)
Almacén LEGANÉS	Avda. de los Pinos nº 30, planta -1 28914 - Leganés (Madrid)
Almacén ALBERTO PALACIOS	C/ Domingo de Párraga nº 48 C.S. San Andrés 28021 - Madrid



RELACIÓN DE PRECIOS Y UNIDADES:

Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Formato	Precio neto Lic.	Cantidad	Importe lote sin IVA	% IVA	Importe lote
1			BOQUILLA TRANSDUCTOR PARA ESPIROMETRO DATOSPIR				17.000,00	21	20.570,00
	1.1	104276	BOQUILLA TRANSDUCTOR PARA ESPIROMETRO DATOSPIR	UNIDAD	0,850000	20.000	17.000,00	21	20.570,00
2			BOQUILLA PLASTICO COOXIMETRO C/PIEZA "D"				61,60	21	74,54
	2.1	103418	BOQUILLA PLASTICO COOXIMETRO C/PIEZA "D"	UNIDAD	0,246400	250	61,60	21	74,54
3			FILTRO BACTERIANO ESPIROMETRO				31.980,00	21	38.695,80
	3.1	101106	FILTRO BACTERIANO ESPIROMETRO DATOSPIR 28MM	UNIDAD	0,780000	26.000	20.280,00	21	24.538,80
	3.2	101105	FILTRO BACTERIANO ESPIROMETRO PONY GRAFIC-SPIROLAB 30MM	UNIDAD	0,780000	15.000	11.700,00	21	14.157,00
4			CONO OTOSCOPIO WELCH-ALLYN/RIESTER RI-SCOPE L1-L2/RI-FORMER 3652-300				19.800,00	21	23.958,00
	4.1	101114	CONO OTOSCOPIO WELCH-ALLYN/RIESTER RI-SCOPE L1-L2/RI-FORMER 3652-300 4MM	UNIDAD	0,015000	650.000	9.750,00	21	11.797,50
	4.2	101115	CONO OTOSCOPIO WELCH-ALLYN/RIESTER RI-SCOPE L1-L2/RI-FORMER 3652-3002,75MM	UNIDAD	0,015000	670.000	10.050,00	21	12.160,50
5			CONO OTOSCOPIO HEINE K100				4.809,75	21	5.819,80
	5.1	101109	CONO OTOSCOPIO HEINE K100 2,5MM	UNIDAD	0,015000	117.000	1.755,00	21	2.123,55
	5.2	101108	CONO OTOSCOPIO HEINE K100 4MM	UNIDAD	0,015000	203.650	3.054,75	21	3.696,25
6			CONO OTOSCOPIO RIESTER RI-SCOPE				31.866,00	21	38.557,86
	6.1	100607	CONO OTOSCOPIO RIESTER RI-SCOPE 2,5MM	UNIDAD	0,015000	1.173.400	17.601,00	21	21.297,21
	6.2	100606	CONO OTOSCOPIO RIESTER RI-SCOPE 4MM	UNIDAD	0,015000	951.000	14.265,00	21	17.260,65



7			CONO OTOSCOPIO HEINE K180 / RIESTER RI-MINI				1.468,50	21	1.776,89
	7.1	101110	CONO OTOSCOPIO HEINE K180 / RIESTER RI-MINI 4MM	UNIDAD	0,015000	43.850	657,75	21	795,88
	7.2	101111	CONO OTOSCOPIO HEINE K180 / RIESTER RI-MINI 2,5MM	UNIDAD	0,015000	54.050	810,75	21	981,01
8			DEPRESOR LINGUAL MADERA				27.644,55	21	33.449,91
	8.1	100387	DEPRESOR LINGUAL MADERA	UNIDAD	0,004700	5.881.820	27.644,55	21	33.449,91
9			PAPELES DE REGISTRO DE APARATOS (ELECTROCARDIOGRAFOS, DESFIBRILADORES, ESPIROMETROS)				21.677,40	21	26.229,64
	9.1	101140	PAPEL ECG PLEGADO 209X150MM 200 HOJAS CARDIETTE AR2100	UNIDAD	1,920000	195	374,40	21	453,02
	9.2	101139	PAPEL ECG PLEGADO 112X100MM 300HOJAS CARDIOLINE DELTA 3 PLUS	UNIDAD	0,800000	1.678	1.342,40	21	1.624,30
	9.3	101293	PAPEL ECG PLEGADO 114MMX70MM 250HOJAS WELCH ALLYN CP50	UNIDAD	1,580000	879	1.388,82	21	1.680,47
	9.4	100609	PAPEL ECG PLEGADO 210X280MM 200HOJAS WELCH ALLYN CP 100/200	UNIDAD	5,450000	92	501,40	21	606,69
	9.5	101202	PAPEL ECG PLEGADO 80X70MM 315HOJAS SCHILLER AT101	UNIDAD	0,720000	1.170	842,40	21	1.019,30
	9.6	101143	PAPEL ECG PLEGADO 90X90MM 400HOJAS SCHILLER AT1	UNIDAD	0,760000	1.350	1.026,00	21	1.241,46
	9.7	101147	PAPEL ECG ROLLO 108MMX23METROS MORTARA INS ELI-100	UNIDAD	0,610000	232	141,52	21	171,24
	9.8	101172	PAPEL ECG ROLLO 111,5MMX30METROS CARDIOLINE DELTA 3PLUS	UNIDAD	0,870000	273	237,51	21	287,39
	9.9	101156	PAPEL ECG ROLLO 112MMX25METROS GEM-MED HEART-1	UNIDAD	0,640000	6.250	4.000,00	21	4.840,00
	9.10	101157	PAPEL ECG ROLLO 111,5MMX30METROS SANROSAN BTL-08MT+	UNIDAD	0,640000	521	333,44	21	403,46



9.11	101158	PAPEL ECG ROLLO 120MMX20METROS CARDIETTE AR1201/CARDIORAPID L6300	UNIDAD	0,630000	2.296	1.446,48	21	1.750,24
9.12	101160	PAPEL ECG ROLLO 209MMX20METROS START200-AR2100	UNIDAD	1,180000	510	601,80	21	728,18
9.13	101256	PAPEL ECG ROLLO 210MMX30METROS CARDIOLINE DELTA 60 PLUS	UNIDAD	1,260000	1.110	1.398,60	21	1.692,31
9.14	100394	PAPEL ECG ROLLO 60MMX15METROS CARDIETTE AR600-CARDIORAPID K130B/K130D	UNIDAD	0,360000	1.025	369,00	21	446,49
9.15	100390	PAPEL ECG ROLLO 60MMX30METROS CARDIOLINE DELTA 1	UNIDAD	0,480000	300	144,00	21	174,24
9.16	101230	PAPEL ECG ROLLO 63MMX30M FUKUDA FCP11/15/2155/FX2201/2111/71101/7102-LOMEIER 98/070/04-NIHON 8110	UNIDAD	0,490000	617	302,33	21	365,82
9.17	105564	PAPEL ECG PLEGADO 209,5X140MM 156HOJAS EDAN SE-1201	UNIDAD	3,350000	1.400	4.690,00	21	5.674,90
9.18	100887	PAPEL ECOCARDIOGRAFO ROLLO 110MMX20M	UNIDAD	5,000000	440	2.200,00	21	2.662,00
9.19	101155	PAPEL ESPIROMETRO 110MMX25M DATOSPIR B- C-D/TOUCH EASY/SPIROLAB II-III	UNIDAD	0,700000	190	133,00	21	160,93
9.20	101154	PAPEL ESPIROMETRO 57MMX25M DATOSPIR A- PONY FX-FUKUDA ST95	UNIDAD	0,450000	454	204,30	21	247,20

156.307,80	32.824,64	189.132,44
-------------------	------------------	-------------------



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS QUE DEBEN CUMPLIR LOS ARTÍCULOS:

Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
1	1.1	104276	BOQUILLA TRANSDUCTOR PARA ESPIROMETRO DATOSPIR	Transductor de un solo uso para espirómetro DATOSPIR. De polipropileno. Exento de látex. Medidas: 40 x 41 x 100 mm. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directivas Europeas 93/42/CEE y 2007/47/CE: Clase IIa. Presentación: bolsas 50 unidades máximo.
2	2.1	103418	BOQUILLA PLASTICO COOXIMETRO C/PIEZA "D"	Boquilla de plástico de un solo uso para todos los monitores de CO y H2 con pieza D Flatpak & Flow. Envase individual. Estéril. Presentación: caja de 250 unidades máximo.
3	3.1	101106	FILTRO BACTERIANO ESPIROMETRO DATOSPIR 28MM	Filtro bacteriano/vírico desechable para espirometría 28 mm exterior. De polipropileno. Boquilla integrada sin necesidad de boquilla adicional, con diseño ergonómico adaptado a la boca del paciente. Tamaño entre 4,5 - 6 cm entre boquilla y membrana. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directivas Europeas 93/42/CEE y 2007/47/CE: Clase IIa. En envase individual. Presentación: caja 100 unidades máximo.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
3	3.2	101105	FILTRO BACTERIANO ESPIROMETRO PONY GRAFIC-SPIROLAB 30MM	Filtro bacteriano/vírico desechable para espirometría. 30mm exterior. De polipropileno. Boquilla integrada sin necesidad de boquilla adicional, con diseño ergonómico adaptado a la boca del paciente. Tamaño entre 4,5 - 6 cm entre boquilla y membrana. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directivas Europeas 93/42/CEE y 2007/47/CE: Clase IIa. En envase individual. Presentación: caja 100 unidades máximo.
4	4.1	101114	CONO OTOSCOPIO WELCH-ALLYN/RIESTER RI-SCOPE L1-L2/RI-FORMER 3652-300 4MM	De plástico duro. 4mm de diámetro. Exento de látex. De un solo uso. Caducidad no aplicable. Compatible para otoscopio Welch Allyn , RIESTER Ri.Scope modelos L1 y L2. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directivas Europeas 93/42/CEE y 2007/47/CE: Clase I. Presentación: envase de 250 unidades. Identificando referencia, descripción y código del artículo en el envase
4	4.2	101115	CONO OTOSCOPIO WELCH-ALLYN/RIESTER RI-SCOPE L1-L2/RI-FORMER 3652-3002,75MM	De plástico duro. 2,5 mm de diámetro. Exento de látex. De un solo uso. Caducidad no aplicable. Compatible para otoscopio Welch Allyn , RIESTER Ri.Scope modelos L1 y L2. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directivas Europeas 93/42/CEE y 2007/47/CE: Clase I. Presentación: envase de 250 unidades Identificando referencia, descripción y código del artículo en el envase



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
5	5.1	101109	CONO OTOSCOPIO HEINE K100 2,5MM	De plástico duro. 2,5 mm de diámetro. Exento de látex. De un solo uso. Caducidad no aplicable. Compatible para otoscopio HEINE K100. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directivas Europeas 93/42/CEE y 2007/47/CE: Clase I. Presentación: envase de 250 unidades. Identificando referencia, descripción y código del artículo en el envase
5	5.2	101108	CONO OTOSCOPIO HEINE K100 4MM	De plástico duro. 4 mm de diámetro. Exento de látex. De un solo uso. Caducidad no aplicable. Compatible para otoscopio HEINE K100. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directivas Europeas 93/42/CEE y 2007/47/CE: Clase I. Presentación: envase de 250 unidades. Identificando referencia, descripción y código del artículo en el envase
6	6.1	100607	CONO OTOSCOPIO RIESTER RI-SCOPE 2,5MM	De plástico duro. 2,5 mm. de diámetro. Exento de látex. De un solo uso. Caducidad no aplicable. Compatible para otoscopio RIESTER RISCOPE. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directivas Europeas 93/42/CEE y 2007/47/CE: Clase I. Presentación: envase de 250 unidades. Identificando referencia, descripción y código del artículo en el envase



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
6	6.2	100606	CONO OTOSCOPIO RIESTER RI-SCOPE 4MM	De plástico duro. 4 mm. de diámetro. Exento de látex. De un solo uso. Caducidad no aplicable. Compatible para otoscopio RIESTER RISCOPE. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directivas Europeas 93/42/CEE y 2007/47/CE: Clase I. Presentación: envase de 250 unidades. Identificando referencia, descripción y código del artículo en el envase .
7	7.1	101110	CONO OTOSCOPIO HEINE K180 / RIESTER RI-MINI 4MM	De plástico duro. 4 mm de diámetro. Exento de látex. De un solo uso. Caducidad no aplicable. Compatible para otoscopio HEINE K180, RIESTER RI-MINI Y KAWA PICCOLIGHT Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directivas Europeas 93/42/CEE y 2007/47/CE: Clase I. Presentación: envase de 250 unidades. Identificando referencia, descripción y código del artículo en el envase
7	7.2	101111	CONO OTOSCOPIO HEINE K180 / RIESTER RI-MINI 2,5MM	De plástico duro. 2,5 mm de diámetro. Exento de látex. De un solo uso. Caducidad no aplicable. Compatible para otoscopio HEINE K180, RIESTER RI-MINI Y KAWA PICCOLIGHT Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directivas Europeas 93/42/CEE y 2007/47/CE: Clase I. Presentación: envase de 250 unidades. Identificando referencia, descripción y código del artículo en el envase.
8	8.1	100387	DEPRESOR LINGUAL MADERA	Desechable. Plano. Cantos pulidos no cortantes, sin rebabas ni astillas. Sin caducidad. Sin olor. Presentación en cajas de 100 unidades.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
9	9.1	101140	PAPEL ECG PLEGADO 209X150MM 200 HOJAS CARDIETTE AR2100	Papel térmico para ECG CARDIETTE AR2100 Medidas: 209mmX150mm. Plegado en Z. 200 páginas Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I
9	9.2	101139	PAPEL ECG PLEGADO 112X100MM 300HOJAS CARDIOLINE DELTA 3 PLUS	Papel térmico para ECG CARDIOLINE DELTA 3 PLUS Medidas: 112mmX100mm. Plegado en Z. 300 páginas. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I
9	9.3	101293	PAPEL ECG PLEGADO 114MMX70MM 250HOJAS WELCH ALLYN CP50	Papel térmico para ECG WELCH ALLYN CP50 y CP50 PLUS Medidas: 113,5-114 mm x 70mm. Plegado en Z. 250 páginas. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I
9	9.4	100609	PAPEL ECG PLEGADO 210X280MM 200HOJAS WELCH ALLYN CP 100/200	Papel térmico para ECG WELCH ALLYN CP 100/200 Medidas: 210mmX280mm Plegado en Z. 200-215 páginas. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I
9	9.5	101202	PAPEL ECG PLEGADO 80X70MM 315HOJAS SCHILLER AT101	Papel térmico para ECG SCHILLER AT101 Medidas: 80mmX70mm. Plegado en Z. 315 páginas Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
9	9.6	101143	PAPEL ECG PLEGADO 90X90MM 400HOJAS SCHILLER AT1	Papel térmico para ECG SCHILLER AT1 Medidas: 90mmX90mm. Plegado en Z. 400 páginas Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I
9	9.7	101147	PAPEL ECG ROLLO 108MMX23METROS MORTARA INS ELI-100	Papel térmico para ECG MORTARA INS ELI-100 Medidas: Rollo de ancho 108mmX23metros.Diámetro interior 16mm. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I
9	9.8	101172	PAPEL ECG ROLLO 111,5MMX30METROS CARDIOLINE DELTA 3PLUS	Papel térmico para ECG CARDIOLINE DELTA 3PLUS Medidas: Rollo de 111,5 mmX30metros.Diámetro interior 16mm. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I
9	9.9	101156	PAPEL ECG ROLLO 112MMX25METROS GEM-MED HEART-1	Papel térmico para ECG GEM-MED HEART-1 Medidas: Rollo de 112mmX25m. Diámetro interior 12mm. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I
9	9.10	101157	PAPEL ECG ROLLO 111,5MMX30METROS SANROSAN BTL-08MT+	Papel térmico para ECG SANROSAN BTL08MT+ Medidas: Rollo de 111,50mmX30m. Diámetro interior 12mm. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I
9	9.11	101158	PAPEL ECG ROLLO 120MMX20METROS CARDIETTE AR1201/CARDIORAPID L6300	Papel térmico para ECG CARDIETTE AR1201 y CARDIORAPID L6300 Medidas: Rollo de 120mmX20m. Diámetro interior 19mm. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
9	9.12	101160	PAPEL ECG ROLLO 209MMX20METROS START200-AR2100	Papel térmico para ECG START200-AR2100 Medidas: Rollo de 209mmX20m. Diámetro interior 20,5mm. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I
9	9.13	101256	PAPEL ECG ROLLO 210MMX30METROS CARDIOLINE DELTA 60 PLUS	Papel térmico para ECG CARDIOLINE, modelo DELTA 60 PLUS Medidas: Rollo de 210mmX30m. Diámetro interior 19mm. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I
9	9.14	100394	PAPEL ECG ROLLO 60MMX15METROS CARDIETTE AR600-CARDIORAPID K130B/K130D	Papel térmico para ECG CARDIETTE AR600 CARDIORAPIP K130B/K130D CARDIOSWIFT K130B/K130D Medidas: Rollo de 60mmX15m. Diámetro interior 15 mm. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I
9	9.15	100390	PAPEL ECG ROLLO 60MMX30METROS CARDIOLINE DELTA 1	Papel térmico para ECG CARDIOLINE modelo DELTA 1 Medidas: Rollo de 60- 62,5mmX30m. Diámetro interior 16mm. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I
9	9.16	101230	PAPEL ECG ROLLO 63MMX30M FUKUDA FCP11/15/2155/FX2201/2111/71101/7102-LOMEIER 98/070/04-NIHON 8110	Papel térmico para ECG FUKUDA, FCP11, FCP15, FCP2155, FCP7101, FX7102, FX2201, FX2111, LOHMEIER ECG98/070/04, NIHON KOHDEN ECG8110 Medidas: Rollo de 63mmX30m. Diámetro interior 16mm. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
9	9.17	105564	PAPEL ECG PLEGADO 209,5X140MM 156HOJAS EDAN SE-1201	Papel térmico para ECG EDAN SE-1201 Plegado en Z. Medidas : ancho 209,5mm x largo 140mm Páginas: 156 Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I
9	9.18	100887	PAPEL ECOCARDIOGRAFO ROLLO 110MMX20M	Papel fotográfico para ecocardiógrafo. Medidas: Rollo de 110mm X 20m. Diámetro interior 12mm. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I
9	9.19	101155	PAPEL ESPIROMETRO 110MMX25M DATOSPIR B-C-D/TOUCH EASY/SPIROLAB II-III	Papel térmico para espirómetros DATOSPIR B-C-D/TOUCH EASY/SPIROLAB II-III. Medidas: Rollo de 109,25-110 mmX25m. Diámetro interior 12mm. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I
9	9.20	101154	PAPEL ESPIROMETRO 57MMX25M DATOSPIR A-PONY FX-FUKUDA ST95	Papel térmico para espirómetro DATOSPIR A / PONY FX/ FUKUDA ST95 Medidas: Rollo de 57mmX25m. Diámetro interior 12 mm. Clasificación s/R.D. 1591/2009 y Directiva Europea 93/42/CEE: Clase I

POR EL ADJUDICATARIO
SELLO Y FIRMA

POR LA ADMINISTRACIÓN
LA GERENTE ADJUNTA DE GESTIÓN Y SERVICIOS GENERALES

M^a Luisa Tello García

