



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN ECONÓMICA Y SERVICIOS DEL SERVICIO ANDALUZ DE SALUD POR LA QUE SE APRUEBA EL EXPEDIENTE ADMINISTRATIVO DE CONTRATACIÓN 4005/2023 (Nº SIGLO 963/2023) ACUERDO MARCO CON VARIAS EMPRESAS PARA EL SUMINISTRO POR PROCEDIMIENTO ABIERTO (PRESENTACIÓN ELECTRÓNICA DE OFERTAS SIREC), DE TRACTO SUCESIVO Y PRECIOS UNITARIOS, DE MATERIAL SANITARIO FUNGIBLE DE ELECTROFISIOLOGÍA CARDIACA (SUBGRUPO 01.20 DEL CATALOGO SAS), CON DESTINO A LOS CENTROS SANITARIOS DEL SERVICIO ANDALUZ DE SALUD.

Mediante Resolución de esta Dirección General de 20 de diciembre de 2023, se acuerda la iniciación del expediente 4005/2023 (SIGLO 963/2023) “ Acuerdo Marco con varias empresas por el que se fijan las condiciones para el suministro de material sanitario fungible de electrofisiología cardiaca con destino a los centros sanitarios del Servicio Andaluz de Salud, mediante procedimiento abierto, de conformidad con lo previsto en el artículo 131 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, con un valor máximo estimado de 72.619.191,62 €, IVA excluido, siendo el Importe Estimado del Conjunto de Contratos Previstos, IVA excluido, de 17.290.283,72 €, y un plazo duración de doce meses desde su formalización, estableciéndose la posibilidad de una prórroga por un periodo de hasta 36 meses, con la siguiente distribución:

LOTE	GC	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNIT C/ IVA	TIPO IVA	IMPORTE IVA	IMPORTE ESTIMADO CONTRATOS PREVISTOS IVA excl.	IMPORTE MODIF PREVISTA IVA excl.	IMPORTE ESTIMADO PRÓRROGA IVA excl.	VALOR MÁXIMO ESTIMADO , IVA excl.
1	F66014	INTRODUCTOR CATETER DIRIGIBLE BALÓN CRIOABLACIÓN-Ángulo de deflexión:[155-155];Diámetro externo:> 13;	544,500000	21	94,500000	110.250,00	22.050,00	330.750,00	463.050,00
2	F74299	INTRODUCTOR CATETER DIRIGIBLE BALÓN CRIOABLACIÓN-Ángulo de deflexión:[135-135];Diámetro externo:> 13;	465,850000	21	80,850000	282.975,00	56.595,00	848.925,00	1.188.495,00
3	E91962	EQ. INTRODUCTOR CATETER PREFORMADO-GC	181,500000	21	31,500000	316.050,00	63.210,00	948.150,00	1.327.410,00
4	E91738	EQ. INTRODUCTOR CATETER DEFLECTABLE-2 - DIÁMETRO:[8.5-8.5]2 - LONGITUD:> ó = 70;2 - CURVA DEL INTRODUCTOR:STANDARD;	759,880000	21	131,880000	131.880,00	26.376,00	395.640,00	553.896,00
5	E91661	EQ. INTRODUCTOR CATETER DEFLECTABLE-2 - DIÁMETRO:[8.5-8.5]2 - LONGITUD:> ó = 70;2 - CURVA DEL INTRODUCTOR:GRANDE;	759,880000	21	131,880000	184.632,00	36.926,40	553.896,00	775.454,40
6	E91036	EQ. INTRODUCTOR CATETER DIRIGIBLE EPICÁRDICO-GC	759,880000	21	131,880000	13.188,00	2.637,60	39.564,00	55.389,60
7	F57538	EQ. INTRODUCTOR CATETER DEFLECTABLE CON SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - DIÁMETRO:[8.5-8.5]2 - LONGITUD:> ó = 70;2 - CURVA DEL INTRODUCTOR:GRANDE;	847,000000	21	147,000000	44.100,00	8.820,00	132.300,00	185.220,00
8	F57539	EQ. INTRODUCTOR CATETER DEFLECTABLE CON SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - DIÁMETRO:[8.5-8.5]2 - LONGITUD:> ó = 70;2 - CURVA DEL INTRODUCTOR:STANDARD;	847,000000	21	147,000000	298.900,00	59.780,00	896.700,00	1.255.380,00
9	E94824	ELECTROCATETER DE ABLACIÓN 4mm UNIDIRECCIONAL-2 - COMPOSICIÓN PUNTA:Platino-iridio;2 - DIÁMETRO DEL CATETER:[7-7]2 - CURVA:estándar;	1.149,500000	21	199,500000	113.050,00	22.610,00	339.150,00	474.810,00
10	F02114	ELECTROCATETER DE ABLACIÓN 4mm UNIDIRECCIONAL-2 - COMPOSICIÓN PUNTA:Platino;2 - DIÁMETRO DEL CATETER:[7-7]2 - CURVA:estándar;	1.017,610000	21	176,610000	241.367,00	48.273,40	724.101,00	1.013.741,40
11	F28923	ELECTROCATETER DE ABLACIÓN 4mm UNIDIRECCIONAL-2 - COMPOSICIÓN PUNTA:Platino-iridio;2 - DIÁMETRO DEL CATETER:[7-7]2 - CURVA:pequeña;	1.149,500000	21	199,500000	13.300,00	2.660,00	39.900,00	55.860,00
12	F28924	ELECTROCATETER DE ABLACIÓN 4mm UNIDIRECCIONAL-2 - COMPOSICIÓN PUNTA:Platino;2 - DIÁMETRO DEL CATETER:[5-5]2 - CURVA:estándar;	1.210,000000	21	210,000000	14.000,00	2.800,00	42.000,00	58.800,00
13	F31487	ELECTROCATETER DE ABLACIÓN 4mm UNIDIRECCIONAL-2 - DIÁMETRO DEL CATETER:[7-7]2 - COMPOSICIÓN PUNTA:Platino;2 - CURVA:grande;	1.017,610000	21	176,610000	64.757,00	12.951,40	194.271,00	271.979,40



LOTE	GC	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNIT C/ IVA	TIPO IVA	IMPORTE IVA	IMPORTE ESTIMADO CONTRATOS PREVISTOS IVA excl.	IMPORTE MODIF PREVISTA IVA excl.	IMPORTE ESTIMADO PRÓRROGA IVA excl.	VALOR MÁXIMO ESTIMADO , IVA excl.
14	E94562	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN 4mm BIDIRECCIONAL-2 - COMPOSICIÓN PUNTA:Platino-iridio;2 - DIÁMETRO DEL CATÉTER:[7-7];2 - CURVA:grande;	1.149,500000	21	199,500000	53.200,00	10.640,00	159.600,00	223.440,00
15	E92635	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN 4mm MULTICURVA-2 - DIÁMETRO DEL CATÉTER:[7-7];2 - CURVA:estándar;	1.197,900000	21	207,900000	166.320,00	33.264,00	498.960,00	698.544,00
16	E92784	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN 4mm MULTICURVA-2 - DIÁMETRO DEL CATÉTER:[7-7];2 - CURVA:grande;	1.197,900000	21	207,900000	20.790,00	4.158,00	62.370,00	87.318,00
17	E91756	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN 4mm UNIDIRECCIONAL CON SISTEMA DE NAVEGACIÓN-2 - DIÁMETRO DEL CATÉTER:[7-7];2 - CURVA:estándar;	1.331,000000	21	231,000000	69.300,00	13.860,00	207.900,00	291.060,00
18	E93439	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN 4mm UNIDIRECCIONAL CON SISTEMA DE NAVEGACIÓN-2 - DIÁMETRO DEL CATÉTER:[7-7];2 - CURVA:grande;	1.331,000000	21	231,000000	100.100,00	20.020,00	300.300,00	420.420,00
19	F66432	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN 4mm UNIDIRECCIONAL CON SISTEMA DE NAVEGACIÓN-2 - DIÁMETRO DEL CATÉTER:[7-7];2 - CURVA:pequeña;	1.331,000000	21	231,000000	7.700,00	1.540,00	23.100,00	32.340,00
20	F40874	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN 4mm BIDIRECCIONAL CON SISTEMA DE NAVEGACIÓN-2 - DIÁMETRO DEL CATÉTER:[7-7];2 - CURVA:estándar;	1.452,000000	21	252,000000	33.600,00	6.720,00	100.800,00	141.120,00
21	F94669	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN 4mm BIDIRECCIONAL CON SISTEMA DE NAVEGACIÓN-2 - DIÁMETRO DEL CATÉTER:[7-7];2 - CURVA:asimétrica;	1.331,000000	21	231,000000	377.300,00	75.460,00	1.131.900,00	1.584.660,00
22	F66553	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA BIDIRECCIONAL-2 - COMPOSICIÓN PUNTA:Platino-iridio;2 - TIPO CURVA:GRANDE;2 - DEFLEXIÓN:BIDIRECCIONAL;	2.057,000000	21	357,000000	95.200,00	19.040,00	285.600,00	399.840,00
23	E92651	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA UNIDIRECCIONAL-2 - CURVA:grande;2 - COMPOSICIÓN PUNTA:Platino-iridio;	2.057,000000	21	357,000000	59.500,00	11.900,00	178.500,00	249.900,00
24	F32083	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA UNIDIRECCIONAL-2 - COMPOSICIÓN PUNTA:Platino-iridio;2 - CURVA:pequeña;	2.057,000000	21	357,000000	23.800,00	4.760,00	71.400,00	99.960,00
25	E92155	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA BIDIRECCIONAL-2 - COMPOSICIÓN PUNTA:Platino-iridio;2 - CURVA:grande;	1.331,000000	21	231,000000	7.700,00	1.540,00	23.100,00	32.340,00
26	E92644	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA UNIDIRECCIONAL FLEXIBLE-2 - CURVA:grande;2 - COMPOSICIÓN PUNTA:Platino;	1.128,900000	21	195,924793	208.986,45	41.797,29	626.959,35	877.743,09
27	E92705	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA UNIDIRECCIONAL FLEXIBLE-2 - COMPOSICIÓN PUNTA:Platino;2 - CURVA:estándar;	1.128,900000	21	195,924793	104.493,22	20.898,64	313.479,66	438.871,52
28	E92717	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA BIDIRECCIONAL FLEXIBLE-2 - CURVA:estándar;2 - COMPOSICIÓN PUNTA:Platino;	1.452,000000	21	252,000000	42.000,00	8.400,00	126.000,00	176.400,00
29	E93448	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA UNIDIRECCIONAL C/ SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - CURVA:grande;	1.815,000000	21	315,000000	21.000,00	4.200,00	63.000,00	88.200,00
30	F71351	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA UNIDIRECCIONAL C/ SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - CURVA:estándar;	1.754,500000	21	304,500000	40.600,00	8.120,00	121.800,00	170.520,00
31	E92273	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA UNIDIRECCIONAL C/ SENSOR DE CONTACTO-2 - CURVA:estándar;	1.742,400000	21	302,400000	383.040,00	76.608,00	1.149.120,00	1.608.768,00
32	E92275	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA UNIDIRECCIONAL C/ SENSOR DE CONTACTO-2 - CURVA:pequeña;	1.742,400000	21	302,400000	20.160,00	4.032,00	60.480,00	84.672,00
33	E92645	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA UNIDIRECCIONAL C/ SENSOR DE CONTACTO-2 - CURVA:grande;	1.742,400000	21	302,400000	151.200,00	30.240,00	453.600,00	635.040,00
34	F27077	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA BIDIRECCIONAL C/ SENSOR DE CONTACTO-2 - CURVA:asimétrica;	1.742,400000	21	302,400000	332.640,00	66.528,00	997.920,00	1.397.088,00
35	E91804	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA UNIDIRECCIONAL C/ SENSOR DE NAVEGACIÓN Y DE CONTACTO-2 - CURVA:grande;	2.456,300000	21	426,300000	184.730,00	36.946,00	554.190,00	775.866,00
36	E92208	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA BIDIRECCIONAL C/ SENSOR DE NAVEGACIÓN Y DE CONTACTO-2 - CURVA:grande;	2.456,300000	21	426,300000	440.510,00	88.102,00	1.321.530,00	1.850.142,00
37	E93451	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA BIDIRECCIONAL C/ SENSOR DE NAVEGACIÓN Y DE CONTACTO-2 - CURVA:estándar;	2.456,300000	21	426,300000	568.400,00	113.680,00	1.705.200,00	2.387.280,00



LOTE	GC	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNIT C/ IVA	TIPO IVA	IMPORTE IVA	IMPORTE ESTIMADO CONTRATOS PREVISTOS IVA excl.	IMPORTE MODIF PREVISTA IVA excl.	IMPORTE ESTIMADO PRÓRROGA IVA excl.	VALOR MÁXIMO ESTIMADO , IVA excl.
38	E92836	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADO UNIDIRECCIONAL-2 - CURVA:grande;	1.331,000000	21	231,000000	38.500,00	7.700,00	115.500,00	161.700,00
39	E92023	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA BIDIRECCIONAL C/ SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - CURVA:grande;	2.178,000000	21	378,000000	75.600,00	15.120,00	226.800,00	317.520,00
40	E92003	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA UNIDIRECCIONAL C/ SENSOR DE NAVEGACIÓN Y DE CONTACTO-2 - CURVA:extragrande;	2.456,300000	21	426,300000	213.150,00	42.630,00	639.450,00	895.230,00
41	E92004	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA UNIDIRECCIONAL C/ SENSOR DE NAVEGACIÓN Y DE CONTACTO-2 - CURVA:grande;	2.456,300000	21	426,300000	156.310,00	31.262,00	468.930,00	656.502,00
42	E98355	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADO BIDIRECCIONAL C/SENSOR DE NAVEGACIÓN Y DE CONTACTO-2 - CURVA:grande;	2.456,300000	21	426,300000	966.280,00	193.256,00	2.898.840,00	4.058.376,00
43	E98435	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADO BIDIRECCIONAL C/SENSOR DE NAVEGACIÓN Y DE CONTACTO-2 - CURVA:estándar;	2.456,300000	21	426,300000	213.150,00	42.630,00	639.450,00	895.230,00
44	F00934	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA BIDIRECCIONAL FLEXIBLE C/ SENSOR MAGNÉTICO-2 - COMPOSICIÓN PUNTA:Platino;2 - CURVA:grande;	1.742,400000	21	302,400000	50.400,00	10.080,00	151.200,00	211.680,00
45	F35818	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA BIDIRECCIONAL MÁS DE 4 POLOS CON SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - CURVA:estándar;	1.697,630000	21	294,630000	49.105,00	9.821,00	147.315,00	206.241,00
46	F89906	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA BIDIRECCIONAL DE ALTA POTENCIA C/SENSOR DE NAVEGACIÓN, SENSORES DE FUERZA DE CONTACTO Y DE TEMPERATURA-2 - CURVA:grande;	2.783,000000	21	483,000000	64.400,00	12.880,00	193.200,00	270.480,00
47	F89905	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA BIDIRECCIONAL DE ALTA POTENCIA C/SENSOR DE NAVEGACIÓN, SENSORES DE FUERZA DE CONTACTO Y DE TEMPERATURA-2 - CURVA:estándar;	2.783,000000	21	483,000000	370.300,00	74.060,00	1.110.900,00	1.555.260,00
48	F92877	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA BIDIRECCIONAL FLEXIBLE C/ SENSOR MAGNÉTICO Y SENSOR DE CONTACTO-2 - CURVA:estándar;2 - COMPOSICIÓN PUNTA:Platino;	2.268,750000	21	393,750000	301.875,00	60.375,00	905.625,00	1.267.875,00
49	F92878	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA BIDIRECCIONAL FLEXIBLE C/ SENSOR MAGNÉTICO Y SENSOR DE CONTACTO-2 - COMPOSICIÓN PUNTA:Platino;2 - CURVA:grande;	2.268,750000	21	393,750000	236.250,00	47.250,00	708.750,00	992.250,00
50	E92637	ELECTROCATÉTER DE CRIOABLACIÓN 4 POLOS-2 - TIPO DE CURVA:estándar;2 - LONGITUD DE LA PUNTA:[6-6];	1.760,550000	21	305,550000	71.295,00	14.259,00	213.885,00	299.439,00
51	E92638	ELECTROCATÉTER DE CRIOABLACIÓN 4 POLOS-2 - TIPO DE CURVA:grande;2 - LONGITUD DE LA PUNTA:[6-6];	1.760,550000	21	305,550000	20.370,00	4.074,00	61.110,00	85.554,00
52	E92639	ELECTROCATÉTER DE CRIOABLACIÓN CON BALÓN-2 - DIÁMETRO DEL BALÓN:[28-28];	3.067,350000	21	532,350000	1.863.225,00	372.645,00	5.589.675,00	7.825.545,00
53	E92640	ELECTROCATÉTER DE CRIOABLACIÓN CON BALÓN-2 - DIÁMETRO DEL BALÓN:[23-23];	3.067,350000	21	532,350000	35.490,00	7.098,00	106.470,00	149.058,00
54	F64983	ELECTROCATÉTER DE CRIOABLACIÓN CON BALÓN C/ control autónomo inflado del balón-Diámetro del catéter:[28-28];Longitud de la punta:[0-5];	3.067,350000	21	532,350000	550.095,00	110.019,00	1.650.285,00	2.310.399,00
55	F64865	ELECTROCATÉTER DE CRIOABLACIÓN CON BALÓN C/ control autónomo inflado del balón-Diámetro del catéter:[28-28];Longitud de la punta:[10-15];	3.067,350000	21	532,350000	230.685,00	46.137,00	692.055,00	968.877,00
56	E92827	ELECTROCATÉTER DIAGNOSTICO 4 POLOS CURVA FIJA-2 - TIPO DE CURVA:josephson;2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable;	254,100000	21	44,100000	310.170,00	62.034,00	930.510,00	1.302.714,00
57	E97192	ELECTROCATÉTER DIAGNOSTICO 4 POLOS CURVA FIJA-2 - TIPO DE CURVA:courmand;2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Fija;	320,650000	21	55,650000	25.970,00	5.194,00	77.910,00	109.074,00
58	E92021	ELECTROCATÉTER DIAGNOSTICO 4 POLOS CURVA DEFLECTABLE-2 - DIÁMETRO:[6-6];2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Fija;	544,500000	21	94,500000	50.400,00	10.080,00	151.200,00	211.680,00
59	F39058	ELECTROCATÉTER DIAGNOSTICO 4 POLOS CURVA DEFLECTABLE-2 - DIÁMETRO:[7-7];2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable;	579,844100	21	100,634100	16.772,35	3.354,47	50.317,05	70.443,87
60	E92722	ELECTROCATÉTER DIAGNOSTICO 4 POLOS CURVA DEFLECTABLE-2 - DIÁMETRO:[6-6];2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable;	579,844100	21	100,634100	174.432,44	34.886,49	523.297,32	732.616,25
61	E92693	ELECTROCATÉTER DIAGNOSTICO 4 POLOS CURVA FIJA REFORZADA-2 - DIÁMETRO:[6-6];2 - TIPO DE CURVA:josephson;2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable;	398,580000	21	69,175041	124.515,07	24.903,01	373.545,21	522.963,29



LOTE	GC	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNIT C/ IVA	TIPO IVA	IMPORTE IVA	IMPORTE ESTIMADO CONTRATOS PREVISTOS IVA excl.	IMPORTE MODIF PREVISTA IVA excl.	IMPORTE ESTIMADO PRÓRROGA IVA excl.	VALOR MÁXIMO ESTIMADO , IVA excl.
62	E99560	ELECTROCATETER DIAGNOSTICO 4 POLOS CURVA FIJA REFORZADA-2 - DIÁMETRO:[6-6];2 - TIPO DE CURVA:Josephson;2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Fija;	398,580000	21	69,175041	27.670,02	5.534,00	83.010,06	116.214,08
63	F50699	ELECTROCATETER DIAGNOSTICO 4 POLOS CURVA FIJA REFORZADA-2 - DIÁMETRO:[5-5];2 - TIPO DE CURVA:Josephson;2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Fija;	398,580000	21	69,175041	50.728,36	10.145,67	152.185,08	213.059,11
64	F50698	ELECTROCATETER DIAGNOSTICO 4 POLOS CURVA FIJA REFORZADA-2 - DIÁMETRO:[5-5];2 - TIPO DE CURVA:courmand;2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Fija;	338,800000	21	58,800000	9.800,00	1.960,00	29.400,00	41.160,00
65	E92195	ELECTROCATETER DIAGNOSTICO 8 - 10 POLOS DEFLECTABLE-2 - DIÁMETRO:[6-6];2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable;	603,480000	21	104,736198	593.505,12	118.701,02	1.780.515,36	2.492.721,50
66	E92732	ELECTROCATETER DIAGNOSTICO 8 - 10 POLOS DEFLECTABLE-2 - DIÁMETRO:[5-5];2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable;	534,820000	21	92,820000	9.282,00	1.856,40	27.846,00	38.984,40
67	F28755	ELECTROCATETER DIAGNOSTICO 8 - 10 POLOS DEFLECTABLE-2 - DIÁMETRO:[6-6];2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Fija;	562,650000	21	97,650000	94.395,00	18.879,00	283.185,00	396.459,00
68	E92817	ELECTROCATETER DIAGNOSTICO 8 - 10 POLOS CURVA FIJA-2 - DIÁMETRO:[5-5];2 - TIPO DE CURVA:Josephson;2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable;	365,420000	21	63,420000	131.068,00	26.213,60	393.204,00	550.485,60
69	E92030	ELECTROCATETER DIAGNOSTICO 8 - 10 POLOS CURVA FIJA REFORZADA-2 - DIÁMETRO:[5-5];2 - TIPO DE CURVA:seno coronario estándar;2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable;	363,000000	21	63,000000	37.800,00	7.560,00	113.400,00	158.760,00
70	E96223	ELECTROCATETER DIAGNOSTICO 8 - 10 POLOS CURVA FIJA REFORZADA-2 - DIÁMETRO:[6-6];2 - TIPO DE CURVA:Josephson;2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable;	623,080000	21	108,137851	82.905,69	16.581,14	248.717,07	348.203,90
71	E91827	ELECTROCATETER DIAGNOSTICO 8 - 10 POLOS C/ SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - DIÁMETRO:[7-7];2 - TIPO DE CURVA:seno coronario grande;2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable;	786,500000	21	136,500000	418.600,00	83.720,00	1.255.800,00	1.758.120,00
72	E92701	ELECTROCATETER DIAGNOSTICO 8 - 10 POLOS C/ SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - DIÁMETRO:[7-7];2 - TIPO DE CURVA:seno coronario estándar;2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable;	786,500000	21	136,500000	22.750,00	4.550,00	68.250,00	95.550,00
73	E91989	ELECTROCATETER DIAGNOSTICO 20 - 24 POLOS DEFLECTABLE-2 - DIÁMETRO:[7-7];2 - NÚMERO DE ELECTRODOS:[20-20];2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable;	1.331,000000	21	231,000000	261.800,00	52.360,00	785.400,00	1.099.560,00
74	E91990	ELECTROCATETER DIAGNOSTICO 20 - 24 POLOS DEFLECTABLE-2 - DIÁMETRO:[7-7];2 - NÚMERO DE ELECTRODOS:[20-20];2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:fija;	1.331,000000	21	231,000000	161.700,00	32.340,00	485.100,00	679.140,00
75	E92642	E.C.D.VENAS PULMONARES 8 ó MÁS POLOS < 4 FR-2 - Nº DE POLOS:8;2 - DIÁMETRO DE CIRCUNFERENCIA:[20-20];2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Fija;	847,000000	21	147,000000	612.500,00	122.500,00	1.837.500,00	2.572.500,00
76	F38714	E.C.D.VENAS PULMONARES 8 ó MÁS POLOS < 4 FR-2 - Nº DE POLOS:10;2 - DIÁMETRO DE CIRCUNFERENCIA:[25-25];2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Fija;	847,000000	21	147,000000	9.800,00	1.960,00	29.400,00	41.160,00
77	E91232	E.C.D.VENAS PULMONARES 10-16 POLOS RADIO - VARIABLE C/ SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - NÚMERO DE POLOS:[12-12];2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Fija;	1.089,000000	21	189,000000	31.500,00	6.300,00	94.500,00	132.300,00
78	F00688	E.C.D.VENAS PULMONARES 10-12 POLOS C/ SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - NÚMERO DE POLOS:[10-10];2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Fija;	1.057,540000	21	183,540000	79.534,00	15.906,80	238.602,00	334.042,80
79	E91991	E.C.D.VENAS PULMONARES 18-24 POLOS RADIO - VARIABLE C/ SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - NÚMERO DE POLOS:[22-22];2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable;	1.355,200000	21	235,200000	31.360,00	6.272,00	94.080,00	131.712,00
80	E91828	EC D DE MAPEO ALTA DENSIDAD MULTIPLANO > Ó IGUAL A 20 POLOS CON SISTEMA DE IRRIGACIÓN CON SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - NÚMERO DE POLOS:[22-22];2 - TIPO DE CURVA:Grande;2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable;	1.427,800000	21	247,800000	173.460,00	34.692,00	520.380,00	728.532,00
81	E91992	EC D DE MAPEO ALTA DENSIDAD MULTIPLANO > Ó IGUAL A 20 POLOS CON SISTEMA DE IRRIGACIÓN CON SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - NÚMERO DE POLOS:[22-22];2 - TIPO DE CURVA:Estándar;2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable;	1.427,800000	21	247,800000	280.840,00	56.168,00	842.520,00	1.179.528,00
82	F78419	EC D DE MAPEO ALTA DENSIDAD MULTIPLANO > Ó IGUAL A 20 POLOS CON SISTEMA DE IRRIGACIÓN CON SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - TIPO DE CURVA:Estándar;2 - NÚMERO DE POLOS:[51-51];2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable;	1.936,000000	21	336,000000	145.600,00	29.120,00	436.800,00	611.520,00



LOTE	GC	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNIT C/ IVA	TIPO IVA	IMPORTE IVA	IMPORTE ESTIMADO CONTRATOS PREVISTOS IVA excl.	IMPORTE MODIF PREVISTA IVA excl.	IMPORTE ESTIMADO PRÓRROGA IVA excl.	VALOR MÁXIMO ESTIMADO , IVA excl.
83	F78420	ECD DE MAPEO ALTA DENSIDAD MULTIPLANO > Ó IGUAL A 20 POLOS CON SISTEMA DE IRRIGACIÓN CON SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - NÚMERO DE POLOS:[51-51];2 - TIPO DE CURVA:Grande;2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable;	1.936,000000	21	336,000000	100.800,00	20.160,00	302.400,00	423.360,00
84	F24666	ECD DE MAPEO DE ALTA DENSIDAD > Ó IGUAL A 40 POLOS TIPO CESTA CON SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - NÚMERO DE POLOS:[64-64];2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Fija;	2.783,000000	21	483,000000	177.100,00	35.420,00	531.300,00	743.820,00
85	F36399	ECD DE MAPEO ALTA DENSIDAD MULTIPLANO < A 20 POLOS CON SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - NÚMERO DE POLOS:[18-18];2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Fija;	1.742,400000	21	302,400000	463.680,00	92.736,00	1.391.040,00	1.947.456,00
86	E96178	SET DE ELECTRODOS P/ESTUDIO ELECTROFISIOLOGIA CARDIACA POR IMPEDANCIA-Eq. compatible:EnSite Velocity;	1.027,290000	21	178,290000	410.067,00	82.013,40	1.230.201,00	1.722.281,40
87	F76839	SET DE ELECTRODOS P/ESTUDIO ELECTROFISIOLOGIA CARDIACA POR IMPEDANCIA-Eq. compatible:EnSite X;	980,100000	21	170,100000	584.010,00	116.802,00	1.752.030,00	2.452.842,00
88	F27592	EQUIPO DE ELECTRODOS PARA SISTEMA DE NAVEGACION MAGNÉTICA-Equipo compatible:carto 3;	108,900000	21	18,900000	654.570,00	130.914,00	1.963.710,00	2.749.194,00
89	F27366	EQUIPO DE ELECTRODOS PARA SISTEMA DE NAVEGACION MAGNÉTICA-Equipo compatible:rhythiah;	726,000000	21	126,000000	84.000,00	16.800,00	252.000,00	352.800,00

En el expediente consta la documentación que se relaciona a continuación:

- Memoria Justificativa del contrato, de fecha 18 de diciembre de 2023
- Justificación de los criterios de adjudicación
- Condiciones especiales de ejecución en el Acuerdo Marco
- Documento acreditativo de la solvencia económica y financiera, y técnica
- Modelo de Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares del Acuerdo Marco con varias empresas por el que se fijan las condiciones para el suministro, mediante procedimiento abierto y presentación electrónica de las ofertas.
- Pliego de Prescripciones Técnicas
- Resolución, de 20 de diciembre de 2023, autorizando el inicio del expediente a la vista de las necesidades a cubrir, de la idoneidad de su objeto y contenido para satisfacerlas y de la conveniencia del procedimiento de adjudicación y tramitación
- Cuadro Resumen informado por Asesoría Jurídica con fecha 23 de mayo de 2024

Por lo expuesto, esta Dirección General, en virtud de la Resolución de 20 de enero de 2022, de la Dirección Gerencia del Servicio Andaluz de Salud, por la que se delegan competencias en diferentes órganos y el Decreto 156/2022, de 9 de febrero, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de Salud y Consumo,

RESUELVE

Primero.- Aprobar el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares y el Pliego de Prescripciones Técnicas del expediente administrativo 4005/2023 (SIGLO 963/2023) “Acuerdo Marco con varias empresas por el que se fijan las condiciones para el suministro de material sanitario fungible de electrofisiología cardiaca con destino a los centros sanitarios del Servicio Andaluz de Salud.

Segundo.- Aprobar el expediente de contratación.



Junta de Andalucía

Tercero.- Disponer la apertura del procedimiento de adjudicación mediante procedimiento abierto y tramitación ordinaria.

EL DIRECTOR GENERAL DE GESTIÓN ECONÓMICA Y SERVICIOS

Es copia auténtica de documento electrónico

FIRMADO POR	JOSE ANTONIO MIRANDA ARANDA	12/06/2024	PÁGINA 6/6
VERIFICACIÓN	Pk2jmRUBYDKMLU8Q7AH2P76S2JDCPQ	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	