

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. Nº 3318

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octubre de 2024

VISTO:

Los antecedentes administrativos relacionados al llamado a LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820, y;

CONSIDERANDO:

Que, se observa que el trámite de servicio solicitado encuentra su origen en la Nota de fecha 18 de diciembre de 2023, por la cual la Dirección General del Instituto Nacional de Nefrología - MSPYBS, solicita el inicio del proceso licitatorio de "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID N° 445.820.

Que, el Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, a través de la Dirección Operativa de Contrataciones – Nivel Central, ha convocado la LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820, conforme al Plan Anual de Contrataciones aprobado y vigente.

Que, por Memorando DLIC Nº 1439/2024, de fecha 25 de octubre de 2024, el Departamento de Licitaciones, se dirigió a la Dirección Operativa de Contrataciones / DOC, remitiendo el Informe de Evaluación presentado por el Comité de Evaluación para su verificación.

Que, el llamado fue aprobado por medio de la Resolución D.G.A.F. Nº 2264, de fecha 26 de agosto de 2024, la cual dispuso la autorización del proceso, la aprobación del Pliego de Bases y Condiciones, y la constitución del Comité de Evaluación de Oferta.

Que, se llevó a cabo a cabo el acto de Apertura de Sobres en fecha 21 de octubre de 2024, a las 11:00 horas, en el Departamento de Licitaciones – DOC – Nivel Central, observándose la recepción de las ofertas que se detallan a continuación: VICENTE SCAVONE & CIA. S.A.E.

Que, el Comité de Evaluación de Ofertas, fue conformado por los siguientes funcionarios del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social: el ABOGADO VICENTE PEREZ, Representante de la Dirección General de Administración y Finanzas; el Lic. CRISTHIAN MARTINEZ, Representante de la Dirección Financiera y la DOCTORA SUSANA BARRETO, Representantes del Instituto Nacional de Nefrología - MSPYBS, quiénes han elevado el Informe de Evaluación con fecha de inicio el 21 de octubre de 2024, y fecha de culminación el 25 de octubre de 2024, de conformidad con lo previsto en el Decreto N° 2264/2024 "POR EL CUAL SE REGLAMENTA LA LEY N° 7021/2022 "DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS".

Que, en el punto 15. RECOMENDACIONES DE LA COMISIÓN EVALUADORA se expresa: "En base a las consideraciones expuestas en el presente informe y de conformidad al Artículo 55 de la Ley N° 7021/22 "De Suministro y Contrataciones Públicas" y reglamentaciones vigentes, el Comité de Evaluación de Ofertas, Sugiere y Recomienda".

Página 1 de 2

Di rector General Dirección General de Administración y Finanzas Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. N° 3348

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octubre de 2024

a) ADJUDICAR la presente licitación, en virtud a que la empresa oferente cumple con los requerimientos legales, económicos, técnicos y con las especificaciones técnicas solicitadas, conforme al detalle que se encuentra en el ANEXO I de la presente resolución.

Que, el Artículo 54.- COMITÉS DE EVALUACIÓN de la Ley Nº 7021/2022 "DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS", expresa lo siguiente: "Las convocantes constituirán un Comité de Evaluación para la calificación y evaluación de las ofertas, cuyos miembros deberán ser idóneos y no podrán ser designados como Administradores del Contrato. El Comité de Evaluación podrá solicitar asistencia técnica que considere necesaria para evaluar aspectos de las ofertas presentadas, en cuyo caso se deberá dejar asentado en el informe de evaluación la consulta realizada y su respuesta. El Comité de Evaluación, bajo su responsabilidad y con absoluta independencia de criterio, evaluará las ofertas y emitirá un informe que servirá como base para la adjudicación. En el informe se hará constar una reseña cronológica de los actos del procedimiento, el análisis de las ofertas y las razones para admitirlas o desecharlas. La calificación que realice el Comité de Evaluación se ajustará a la Ley y a los criterios establecidos en las bases de la contratación..." (sic). Por su parte, el Artículo 55 del mencionado cuerpo legal señala: "Con base al informe de evaluación, la convocante adjudicará al oferente cuya oferta asegure las mejores condiciones para el Estado en términos de valor por dinero, cumpla con las condiciones legales, financieras y técnicas estipuladas en los pliegos de bases y condiciones y en la reglamentación correspondiente. El mismo deberá garantizar satisfactoriamente el cumplimiento de las obligaciones exigidas..." (Sic).

Que, en lo atinente a la previsión presupuestaria, según lo obrante en el expediente, cuenta con Disponibilidad Presupuestaria para el Ejercicio Fiscal 2024. Mientras que el saldo presupuestario se encuentra supeditado a la aprobación del PGN de los Ejercicios Fiscales 2025 y 2026.

Que, el Departamento de Asesoría Jurídica y Técnica de la Dirección Operativa de Contrataciones, ha emitido su parecer a través del Dictamen D.O.C. N° 733/2024, de fecha 28 de octubre de 2024, de conformidad con las disposiciones legales de Contrataciones Públicas y concordantes que reglamentan la materia.

Que, la presente Resolución se encuentra motivada y amparada por las disposiciones legales y reglamentarias de la Ley N° 7021/2022 "De Suministro y Contrataciones Públicas".

Que, por Resolución S.G. N° 33, de fecha 8 de febrero de 2023 "POR LA CUAL SE REESTRUCTURAN LAS UNIDADES OPERATIVAS DE CONTRATACIÓN Y SUBUNIDADES OPERATIVAS DE CONTRATACIÓN DEL MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL PARA EL EJERCICIO FISCAL 2023, Y SE ESTABLECEN DIRECTRICES, se establece en su Artículo 8: "Autorizar a suscribir a: La Dirección General de Administración y Finanzas, de todos los documentos relativos a aprobaciones de llamados, adjudicaciones, cancelaciones y convenios modificatorios correspondientes a las siguientes modalidades: Contrataciones Directas, Licitaciones por Concurso de Ofertas y Licitaciones Públicas Nacionales establecidas en la Ley N° 2051/03; correspondientes a la UOC N° 1 Nivel Central y aquellos que superen los umbrales establecidos en la presente Resolución, para las demás UOC y Sub UOC" (Sic).

COPIA FIRM OF THE STOCK OF THE

Página 2 de

Edon. Victor Bernal
Director General
Director General
Director General

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo
Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
Resolución D.G.A.F. N° 3318

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octubre de 2024

Que, por Resolución S.G. N° 489 del 29 de agosto de 2024 "POR LA CUAL SE AUTORIZA AL TITULAR DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS, A LA SUSCRIPCIÓN DE LOS ACTOS ADMINISTRATIVOS QUE GUARDAN RELACIÓN A LOS PROCESOS LICITATORIOS IMPLEMENTADOS POR PARTE DE ESTA CARTERA DE ESTADO" se establece en su Artículo 1°: "Autorizar al Titular de la Dirección General de Administración y Finanzas (DGAF), dependiente del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, a suscribir los actos administrativos generados en el desarrollo de las diversas etapas que conforman los procesos licitatorios, en consonancia a las disposiciones legales contemplados en la Ley N° 7021, de fecha 09 de diciembre de 2022 "DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS", el Decreto Reglamentario N° 2264, de fecha y de las demás prescripciones normativas que rigen la materia," (Sic).

POR TANTO, en uso de sus atribuciones legales y administrativas;

EL DIRECTOR GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS DEL MSPYBS

RESUELVE:

Artículo 1° ADJUDICAR la LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID N° 445.820, conforme al detalle que se encuentra en el ANEXO I de la presente resolución y cuya recomendación consta en el Informe de Evaluación, que constituye parte integrante del presente instrumento.

Artículo 2º DISPONER que el DR. JORGE CUELLAR, con cargo de Director del Instituto Nacional de Nefrología, sea el encargado de administrar el Contrato suscripto con la firma adjudicada, asimismo, deberá velar por la vigencia del mismo, además de la vigencia de la póliza de caución respectiva.

Artículo 3º ESTABLECER que el contrato de Adjudicación sea suscripto por el DR. JORGE CUELLAR, con cargo de Director del Instituto Nacional de Nefrología.

Artículo 4º ESTABLECER que la presente erogación será financiada con cargo al Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, con fondos provenientes del Presupuesto General de la Nación para el Ejercicio Fiscal 2024. Mientras que el saldo presupuestario se encuentra supeditado a la aprobación del PGN de los Ejercicios Fiscales 2025 y 2026.

Artículo 5° COMUNICAR a quienes corresponda y cumplido, archivar.

ECON VICTOR BERNAL DIRECTOR GENERAL

DIRECCION GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

COPIA FULL DEL ORIGINAL

Página 3 de 27



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social **Resolución D.G.A.F. Nº** 33)&

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID N° 445.820.

Asunción, 30 de Octobre de 2024

ANEXO I

VICENTE SCAVONE & CIA. S.A.E.

MANTENIMIENTO Y REPARACION DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO Contrato Abierto: Por Monto

(Mínimo: 4.500.000.000 Máximo: 7.749.180.800)

		(Minimo: 4.500.000.000 M	áximo: 7.749.180	.800)			
Îtem	Código Catálogo	Descripción	Atributos	Cantidad	Características	Precio Unitario	Precio Total
1	73171602-001	Mantenimiento PREVENTIVO TRIMESTRAL según protocolo del fabricante por evento, para MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO - MODELO DIAMAX, SURDIAL Y SURDIAL 55 PLUS	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	91.0	procedencia: N/A	3.450.000	3.450.000
2	73171602-001	Arandela torica G50 - O' RING, G50, DEAERATION TANK (AS1)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	2,013	2.013
3	80111613-9999	Mano de Obra - Arandela torica G50 - O' RING, G50, DEAERATION TANK (AS1)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	863	863
4	73171602-001	Arandela torica G50 - O' RING, G50 SILICONE RUBBER, AIR SEPARATOR TANK (AS2)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	2.013	2.013
5	80111613-9999	Mano de Obra - Arandela torica G50 - O' RING, G50 SILICONE RUBBER, AIR SEPARATOR TANK (AS2)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	863	863
6	73171602-001	FLOW SWITCH, OLV-5S, AIR SEPARATOR TANK (AS2)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	2.013	2.013
7	80111613-9999	Mano de Obra - FLOW SWITCH, OLV-5S, AIR SEPARATOR TANK (AS2)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	863	863
8	73171602-001	Arandela torica del separador de aire - PACKING, SILICONE RUBBER, AIR SEPARATOR TANK (AS2)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	20.125	20.125
9	80111613-9999	Mano de Obra - Arandela torica del separador de aire - PACKING, SILICONE RUBBER, AIR SEPARATOR TANK (AS2)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	8.625	8.625
10	73171602-001	Arandela torica G50 - O' RING, G50 SILICONE RUBBER, MIXING CHAMBER	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	20.125	20,125
11	80111613-9999	Mano de Obra - Arandela torica G50 - O' RING, G50 SILICONE RUBBER, MIXING CHAMBER	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ı	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	8.625	8.625
12	73171602-001	Arandela torica G50 - O' RING, G50 SILICONE RUBBER, DEAERATION CHAMBER (BT1)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	20.125	20.125

COPIA EXEL DEL ORIGINALO

Página 4 de 27



Econ. Victor Bernol
Director Coperal
Director Coperal
Ministrio de Salud Fublica y Bienestar Social



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social **Resolución D.G.A.F. Nº** 33\8

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octobre de 2024

13	80111613-9999	Mano de Obra - Arandela torica G50 - O' RING, G50 SILICONE RUBBER, DEAERATION CHAMBER (BT1)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	10	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	8.625	8.625
14	73171602-001	Arandela torica G50 - O' RING, P3 SILICONE RUBBER, TEMPERATURA SENSOR (THERMISTOR) (T1,T2,T3,T4,T5,T6)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	I.	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	20.125	20.125
15	80111613-9999	Mano de Obra - Arandela torica G50 - O' RING, P3 SILICONE RUBBER, TEMPERATURA SENSOR (THERMISTOR) (T1,T2,T3,T4,T5,T6)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	8.625	8.625
16	73171602-001	Arandela torica del sensor de conductividad - CONDUCTIVITY SENSOR, AS568-104, SILICONE RUBBER, (CD1, CD2, CD3, CD4)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	20.125	20.125
17	80111613-9999	Mano de Obra - Arandela torica del sensor de conductividad - CONDUCTIVITY SENSOR, AS568-104, SILICONE RUBBER, (CD1, CD2, CD3, CD4)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	i	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	8.625	8.625
18	73171602-001	Arandela torica, resistencia - O' RING, JASO 1033, HEATER	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	141	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	20.125	20.125
19	80111613-9999	Mano de Obra - Arandela torica, resistencia - O' RING, JASO 1033, HEATER	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	8.625	8.625
20	73171602-001	Arandela torica, llave de flujo - O' RING, P14 SILICONE RUBBER, FLOW SWITCH	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	20.125	20.125
21	80111613-9999	Mano de Obra - Arandela torica, llave de flujo - O' RING, P14 SILICONE RUBBER, FLOW SWITCH	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	8.625	8.625
22	73171602-001	Arandela torica del sensor de presion de dialisado - O' RING, A5568-012 SILICONE RUBBER, DIALYSATE PRESSURE SENSOR (Type 2)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	20.125	20.125
23	80111613-9999	Mano de Obra - Arandela torica del sensor de presion de dialisado - O' RING, AS568-012 SILICONE RUBBER, DIALYSATE PRESSURE SENSOR (Type 2)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ı	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	8.625	8.625
24	73171602-001	Filtro para liquidos - FILTER (LIQUID FLOW SECTIONS)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	i	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	301.875	301.875
25	80111613-9999	Mano de Obra - Filtro para liquidos - FILTER (LIQUID FLOW SECTIONS)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	129.375	129.375
26	73171602-001	Kit de reparo de cabezal de bomba (P1/P2) - Spare kit for MDG-R2RA230/115-33/32	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	14.087.500	14.087.500

COPIA IXEL BELLENGES

Página 5 de

OUTELICA VOICE STAR SO CALLES TO CONTROL OF THE PROPERTY OF TH

Econ Victor Bernal
Director Coneral
Director General
Ministerio de Saud Publish y Bionestar Social



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. N° 33\8

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octobre de 2024

27 8011613-9999	1	4	f .	î .				
Sello de la homba de UP - 117 SEAL, UF PROF (Cype 2) SO11613-9699 Mano de Obra - Sello de la homba de UP - 117 SEAL, UF PROF (Cype 2) SO11613-9699 Mano de Obra - Sello de la homba de UP - 117 SEAL, UF PROF (Cype 2) SO11613-9699 Mano de Obra - Sello de la homba de UP - 117 SEAL, UF PROF (Cype 2) SO11613-9699 Mano de Obra - Sello de la homba de UP - 117 SEAL, CONCENTRATION PUMP (FOR A/D) SO11613-9699 Mano de Obra - Sello de la homba de concentrado (A/D) SO11613-9699 Mano de Obra - Sello de la homba de concentrado (A/D) SO11613-9699 Mano de Obra - Sello de la homba de concentrado (A/D) SO11613-9699 Mano de Obra - Sello de la homba de concentrado (A/D) SO11613-9699 Mano de Obra - Sello de la homba de concentrado (A/D) SO11613-9699 Mano de Obra - Sello de sellocora de puerto de muestro - PACKINO, SILCONE KURBER, SAMPLES SO11613-9699 Mano de Obra - Sello de sellocora de puerto de muestro - PACKINO, SILCONE KURBER, SAMPLES SO11613-9699 Mano de Obra - Sello de sellocora de puerto de muestro - PACKINO, SILCONE KURBER, SAMPLES SO11613-9699 Mano de Obra - Sello de sellocora de puerto de muestro - PACKINO, SILCONE KURBER, SAMPLES SO11613-9699 Mano de Obra - Sello de sellocora de puerto de muestro - PACKINO, SILCONE KURBER, SAMPLES SO11613-9699 Mano de Obra - Sello de concentrado - O' RINO, PA, CUNCENTRATE SELECTIVO - RINO RECURSOR CONCENTRATE SELECTIVO - RINO RECURS	27	80111613-9999	bomba (P1/P2) - Spare kit for MDG-	presentación:	ı	Japón / EEUU /	6.037.500	6.037.500
29 8011613-9999 Mano de Obra - Sello de la bomba de Dra- LIP SEAL, UF PUMP (P)Pe 2 199375 19	(10.4)	73171602-001		medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	301.875	301-875
Sello de la bomba de concentrado (A/B)- LIP SEAL, CONCENTRATION PUMP (FOR A/B)	29	80111613-9999		medida: Unidad presentación:	i	Japón / EEUU /	129.375	129-375
31 80111613-9999 Concentrated (A) Electrovalvula de 2 vias - 2 WAY VALVE, KP2 3421A Presentación: Electrovalvula de 2 vias - 2 WAY VALVE, KP2 3421A Presentación: EVENTO Brasil 129-375 129-37	30	73171602-001	LIP SEAL, CONCENTRATION PUMP (FOR	unidad de medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	301.875	301.875
Bilectrovalvula de a vias - 2 WAYVALVE, KP3 3421A September	31	80111613-9999	concentrado (A/B) - LIP SEAL.	medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	129.375	129.375
Mano de Obra - Electrovalvula de a vias - 2 WAY VALVE, KF9 3421A 1 1 1 1 1 1 1 1 1	32	73171602-001		medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	6.037.500	6.037.500
34 73171602-001 Sello de Silicona de puesto de muestro - PACKING, SILICONS RUBBER, SAMPLE PORT SEVENTO SEVENTO Serial Procedencia: Japón / ERUU / Brasil 181.125 181.1	33	80111613-9999	Mano de Obra - Electrovalvula de 2 vias - 2 WAY VALVE, KF2 3421A	medida: Unidad presentación:	I	Japón / EEUU /	2.587-500	2.587.500
35 80111613-9999	34	73171602-001	PACKING, SILICONE RUBBER, SAMPLE	medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	181.125	181.125
36	35	80111613-9999	de muestreo - PACKING, SILICONE	medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	77.625	77-625
37 80111613-9999 Mano de Obra - Arandela torica de pipeta de concentrado - O'RING, PB, CONCENTRATE SHEATH Presentación: EVENTO Procedencia: Japón / EEUU / Brasil 43.125 43.125 43.125 38 73171602-001 Kit back up battery DIAMAX Presentación: EVENTO Presentación: EVENTO Procedencia: Japón / EEUU / Brasil Procedenc	36	73171602-001	Arandela torica de pipeta de concentrado - O' RING, P8, CONCENTRATE SHEATH	medida: Unidad presentación:	111	Japón / EEUU /	100.625	100.625
38	37	80111613-9999	concentrado - O' RING, P8, CONCENTRATE	medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	43.125	43.125
Mano de Obra - Kit back up battery DIAMAX medida: Unidad presentación: EVENTO 1	38	73171602-001	Kit back up battery DIAMAX	medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	8.050.000	8.050.000
40 73171602-001 Bateria DIAMAX medida: Unidad presentación: EVENTO Procedencia: Japón / EEUU / Brasil 6.641.250 6.641.250 41 80111613-9999 Mano de Obra - Bateria DIAMAX unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO Brasil Procedencia: Japón / EEUU / Brasil 2.846.250 2.846.250 42 73171602-001 Regulador de presion de entrada de agua - unidad de procedencia: 9.550.000 Brasil Proce	39	80111613-9999	Mano de Obra - Kit back up battery DIAMAX	medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	3.450.000	3.450.000
41 80111613-9999 Mano de Obra - Bateria DIAMAX medida: Unidad presentación: EVENTO procedencia: Japón / EEUU / Brasil 2.846.250 2.846.250	40	73171602-001	Bateria DIAMAX	medida: Unidad presentación:	Ä	Japón / EEUU /	6.641.250	6-641.250
	41	80111613-9999	Mano de Obra - Bateria DIAMAX	medida: Unidad presentación:	ji	Japón / EEUU /	2.846.250	2.846.250
	42	73171602-001	Regulador de presion de entrada de agua - PRESSURE REGULATOR ASSY		1		8.050.000	8.050.000

COPIA FIX BELLORIGINAL

Página 6 de

STAR SO Eco

in. Victor Bernal
Director General
General Section Street

Dirección General VIII de matración y Pinanana Minister o de Galun d'Epinea y Bienestar Social



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. Nº 3318

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, <u>30</u> de <u>Octobre</u> de 2024

			presentación: EVENTO	Ĩ	Brasil		
43	80111613-9999	Mano de Obra - Regulador de presion de entrada de agua - PRESSURE REGULATOR ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	3.450.000	3.450.000
44	73171602-001	Valvula solenoide de dos vias - TWO WAY SOLENOID VALVE KF2-3421A	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4.025.000	4.025,000
45	80111613-9999	Mano de Obra - Valvula solenoide de dos vias - TWO WAY SOLENOID VALVE KF2-3421A	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.725.000	1.725.000
46	73171602-001	Vavula antirretorno C1 - CHECK VALVE	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	805.000	805.000
47	80111613-9999	Mano de Obra - Vavula antirretorno C1 - CHECK VALVE	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	345.000	345.000
48	73171602-001	Valvula de sobrepresion VR2 - RELIEF VALVE	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	805.000	805.000
49	80111613-9999	Mano de Obra - Valvula de sobrepresion VR2 - RELIEF VALVE	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	345.000	345.000
50	73171602-001	Arandela torica de la C1 - O RING (P14 silicone rubber)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	20.125	20.125
51	80111613-9999	Mano de Obra - Arandela torica de la C1 - O RING (P14 silicone rubber)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	8.625	8.625
52	73171602-001	Carcaza de la C1 - CASSING A (PPS)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	805.000	805.000
53	80111613-9999	Mano de Obra - Carcaza de la C1 - CASSING A (PPS)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	345.000	345.000
54	73171602-001	Punta de pipeta de concentrado A - A liquid nozzle (only top)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	i	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.811.250	1.811.250
55	80111613-9999	Mano de Obra - Punta de pipeta de concentrado A - A liquid nozzle (only top)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	776.250	776.250
56	73171602-001	Punta de pipeta de concentrado B - B liquid nozzle (only top)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	i	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.811.250	1,811,250
. 57	80111613-9999	Mano de Obra - Punta de pipeta de concentrado B - B liquid nozzle (only top)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	s t	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	776.250	776.250



Página 7 d



Econ Victor Bernal Discoter General Discoter General Discoter General

Ministerio de Salud Púbbar, Menestar Social



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. Nº 3318

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octobre de 2024

				, <u></u> ,			00 2022
58	73171602-001	Tubo de Silicona de la punta de concentrado - SILICONE TUBE (f5x7) L=20	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	140.875	140.875
59	80111613-9999	Mano de Obra - Tubo de Silicona de la punta de concentrado - SILICONE TUBE (f5x7) L=20	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	41	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	60.375	60.375
60	73171602-001	Tubo de Silicona doble del conector de concentrado - SILICONE TUBE (F2.5x11 double tube)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	60.375	60.375
61	80111613-9999	Mano de Obra - Tubo de Silicona doble del conector de concentrado - SILICONE TUBE (F2.5x11 double tube)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	25.875	25.875
62	73171602-001	Clamp conjunto, segmento de linea sanguineo - CLAMP ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.207.500	1,207.500
63	80111613-9999	Mano de Obra - Clamp conjunto, segmento de linea sanguineo - CLAMP ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	517.500	517.500
64	73171602-001	Roller guia, segmento de linea sanguineo - ROLLER C (POM)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	201.250	201.250
65	80111613-9999	Mano de Obra - Roller guia, segmento de linea sanguineo - ROLLER C (POM)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	86.250	86.250
66	73171602-001	Eje del roller, segmento de linea sanguineo - SHAFT B (SUS304)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	201.250	201.250
67	80111613-9999	Mano de Obra - Eje del roller, segmento de linea sanguineo - SHAFT B (SUS304)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ī	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	86.250	86.250
68	73171602-001	Tornillo del eje, segmento de linea sanguineo - CROSS RECESSED HEAD BINDING SCREW (SUS304 M2.5x4)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	201.250	201.250
69	80111613-9999	Mano de Obra - Tornillo del eje, segmento de linea sanguineo - CROSS RECESSED HEAD BINDING SCREW (SUS304 M2.5x4)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	86,250	86.250
70	73171602-001	Tapa de la bomba de sangre - COVER ASSY (Type 2)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	2.415.000	2.415.000
71	80111613-9999	Mano de Obra - Tapa de la bomba de sangre - COVER ASSY (Type 2)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	14	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.035.000	1.035.000
72	73171602-001	Conjunto hembra de la pipeta de concentrado A - A CONCENTRATE SHEATH DOOR ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.771.000	1.771.000
73	80111613-9999	Mano de Obra - Conjunto hembra de la pipeta de concentrado A - A CONCENTRATE	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	759.000	759 000



Página 8 de 27



Econ. Victor Bernal
Rivector General
Recional States of The States of Th

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. Nº 338

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octubre de 2024

		SHEATH DOOR ASSY	presentación: EVENTO		Brasil	1	Ü
74	73171602-001	Conjunto hembra de la pipeta de concentrado B - B CONCENTRATE SHEATH DOOR ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.771.000	1.771.000
75	80111613-9999	Mano de Obra - Conjunto hembra de la pipeta de concentrado B - B CONCENTRATE SHEATH DOOR ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	759.000	759.000
76	73171602-001	Pipeta para concentrado Acido completo - A CONCENTRATE NOZZLE ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4.427.500	4.427.500
77	80111613-9999	Mano de Obra - Pipeta para concentrado Acido completo - A CONCENTRATE NOZZLE ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.897.500	1.897.500
78	73171602-001	Pipeta para concentrado Bicarbonato completo - B CONCENTRATE NOZZLE ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	a	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4.427.500	4.427.500
79	80111613-9999	Mano de Obra - Pipeta para concentrado Bicarbonato completo - B CONCENTRATE NOZZLE ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.897.500	1.897.500
80	73171602-001	Carcaza del sensor de burbuja - BUBBLE SENSOR UNIT ASSY (ABS/SUS303)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	6.037-500	6.037.500
81	80111613-9999	Mano de Obra - Carcaza del sensor de burbuja - BUBBLE SENSOR UNIT ASSY (ABS/SUS303)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ř	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	2.587.500	2.587.500
82	73171602-001	Placa del sensor de burbuja - AIR BUBBLE DETECTOR PC BOARD (35SD-513A)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	2.415.000	2.415.000
83	80111613-9999	Mano de Obra - Placa del sensor de burbuja - AIR BUBBLE DETECTOR PC BOARD (35SD-513A)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.035.000	1.035.000
84	73171602-001	Handset color Rojo - DIALYSATE COUPLE (RED)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.771.000	1.771.000
85	80111613-9999	Mano de Obra - Handset color Rojo - DIALYSATE COUPLE (RED)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	I)	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	759.000	759.000
86	73171602-001	Handset color Azui - DIALYSATE COUPLE (BLUE)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4.427.500	4.427.500
87	80111613-9999	Mano de Obra - Hands≥t color Azul - DIALYSATE COUPLE (BLUE)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.897.500	1.897.500
88	73171602-001	Conector de desinfeccion (color amarillo) - DESINFECTION NOZZLE (CHEMICAL PROOF) PTFE	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.006 250	1.006.250

COPIA EXELDEL ORIGINAL

Página 9 de 27

Econ Victor Bernal
Director General
Director General
Director General
Ministerious Securi china, Bienester Social



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. N° 33\8

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octobre de 2024

	ř		· ·	21		A	
89	80111613-9999	Mano de Obra - Conector de desinfeccion (color amarillo) - DESINFECTION NOZZLE (CHEMICAL PROOF) PTFE	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	431.250	431.250
90	73171602-001	Cabezal de sujetador de jeringa de Heparina con eje - SYRINGE STOPPER	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.006.250	1.006.250
91	80111613-9999	Mano de Obra - Cabezal de sujetador de jeringa de Heparina con eje - SYRINGE STOPPER	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	431.250	431.250
92	73171602-001	Membrana protectora del touchscreen - MEMBRANE KEY SWITCH SHEET.	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.207.500	1.207.500
93	80111613-9999	Mano de Obra - Membrana protectora del touchscreen - MEMBRANE KEY SWITCH SHEFT.	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	517.500	517.500
94	73171602-001	Rueda libre - CASTER (Free)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.207.500	1.207.500
95	80111613-9999	Mano de Obra - Rueda libre - CASTER (Free)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	517.500	517.500
96	73171602-001	Rueda fija - CASTER (Fix)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.811.250	1.811.250
97	80111613-9999	Mano de Obra - Rueda fija - CASTER (Fix)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	776.250	776.250
98	73171602-001	Conjunto cable para la bateria (2 cables) - BATTERY SHORT CABLE SET (2 CABLES)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	24.150.000	24.150.000
99	80111613-9999	Mano de Obra - Conjunto cable para la bateria (2 cables) - BATTERY SHORT CABLE SET (2 CABLES)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO		procedencia: Japón / EEUU / Brasil	10.350.000	10.350.000
100	73171602-001	Placa de control - CONTROL PCB (BP05- 12G),TYPE 6.	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	16.100.000	16.100.000
101	80111613-9999	Mano de Obra - Placa de control - CONTROL PCB (BP05-12G),TYPE 6.	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	6.900.000	6.900.000
102	73171602-001	Placa controladora de bombas P1 y P2 - PUMP DRIVER PCB (BP03-10E)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	6.842.500	6.842.500
103	80111613-9999	Mano de Obra - Placa controladora de bombas P1 y P2 - PUMP DRIVER PCB (BP03-10E)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	2.932.500	2.932-500
104	73171602-001	Detector de fuga de sangre - BLOOD LEAK SENSOR ASSY	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	12.075.000	12,075.000

COPIA FULL DEL OPIGNALA

COPIA FULL DEL OPIGNA

Página 10 de



Econ Victor Bernal
Direct Justin Agents
Ministerio de Salad Publica y Bienester Social



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. Nº 3318

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30de Octobre de 2024

		Ĭ	presentación: EVENTO		Brasil		
105	80111613-9999	Mano de Obra - Detector de fuga de sangre - BLOOD LEAK SENSOR ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	5.175.000	5.175.000
106	73171602-001	Sensor de presion de dialisado PG3 - DIALYSATE PRESSURE SENSOR TYPE 2 ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ī	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	18.112.500	18.112.500
107	80111613-9999	Mano de Obra - Sensor de presion de dialisado PG3 - DIALYSATE PRESSURE SENSOR TYPE 2 ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ī	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	7.762.500	7.762.500
108	73171602-001	Carcaza de camara de balance - CASING (PPS)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	8.050.000	8.050.000
109	80111613-9999	Mano de Obra - Carcaza de camara de balance - CASING (PPS)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	3.450.000	3.450.000
110	73171602-001	Diafragma de camara de camara de balance - CHAMBER DIAPHRAGM TYPE 1	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	18.112.500	18-112.500
111	80111613-9999	Mano de Obra - Diafragma de camara de camara de balance - CHAMBER DIAPHRAGM TYPE 1	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	7.762.500	7.762.500
112	73171602-001	Diafragma de camara de camara de balance - CHAMBER DIAPHRAGM TYPE 2	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ì	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	3.018.750	3.018.750
113	80111613-9999	Mano de Obra - Diafragma de camara de camara de balance - CHAMBER DIAPHRAGM TYPE 2	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	Y.	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.293.750	1.293.750
114	73171602-001	Placa de Driver - DRIVER P.C. BOARD (BP05-14E)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	Î.	procedencia; Japón / EEUU / Brasil	16.100.000	16.100.000
115	80111613-9999	Mano de Obra - Placa de Driver - DRIVER P.C. BOARD (BP05-14E)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1:	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	6.900.000	6.900.000
116	80111613-9999	Placa de sensor de conductividad - CONDUCTIVITY SENSOR P.C. BOARD (BP03-16D)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ľ.	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	11.471.250	11.471.250
117	73171602-001	Mano de Obra - Placa de sensor de conductividad - CONDUCTIVITY SENSOR P.C. BOARD (BP03-16D)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ľ	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4.916.250	4.916.250
118	80111613-9999	Placa de sensor de presion venosa/arterial - BLOOD PRESSURE SENSOR ASSY PG4a/PG5	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	£ £	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	3.521.875	3.521.875
119	73171602-001	Mano de Obra - Placa de sensor de presion venosa/arterial -BLOOD PRESSURE SENSOR ASSY PG4a/PG5	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	19	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1,509.375	1.509.375

COPLANIEL DEL ORIGINAL

Página 11 d



Econ Victor Bernal
Director September Septembe

Ministern & Calud Publica y Bienester Social



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. N° 3318

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octobre de 2024

ĺ	1		ř	Î	1	î ×	E 8	
	120	73171602-001	Tapa inferior del tanque desaireador - LOWER TANK PSU	unidad de medida: Unidad presentación:	1	procedencia: Japón / EEUU /	1.006.250	1.006,250
				EVENTO		Brasil		
	121	80111613-9999	Mano de Obra - Tapa inferior del tanque desaireador - LOWER TANK PSU	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	431.250	431-250
			desaireador - LOWER TANK PSU	presentación: EVENTO		Brasil	4321230	4311230
	122	73171602-001	Tapa superior del tanque desaireador -	unidad de medida: Unidad		procedencia:		6
		7,5171001 001	UPPER TANK PSU	presentación: EVENTO	1	Japón / EEUU / Brasil	1.710.625	1.710.625
	123	80111613-9999	Mano de Obra - Tapa superior del tanque desaireador - UPPER TANK PSU	unidad de međida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	733.125	733.125
			assentation of the National States	presentación: EVENTO		Brasil		
	124	73171602-001	Bomba de Dializado - MAGNET GEAR PUMP (P2)	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	24.150.000	24.150.000
			1 OM1 (12)	presentación: EVENTO		Brasil		
	125	80111613-9999	Mano de Obra - Bomba de Dializado -	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	10.350.000	10.350.000
			MAGNET GEAR PUMP (P2)	presentación: EVENTO		Brasil	1010001000	10,550.000
	126	73171602-001	Juego de engranaje - GEART SET	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	18.716.250	18.716.250
				presentación: EVENTO		Brasil	101/101200	10//10/250
	127	80111613-9999	Mano de Obra - Juego de engranaje - GEART SET	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	8.021.250	8.021.250
			361	presentación: EVENTO		Brasil		
	128	73171602-001	Kit cabezal de Bomba de Concentrado -	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	18.716.250	49 = 40 = 0
		70-7	PUMP HEAD ASSY	presentación: EVENTO		Brasil	16./16.250	18.716.250
	129	80111613-9999	Mano de Obra - Kit cabezal de Bomba de	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	8.021.250	8.021.250
			Concentrado - PUMP HEAD ASSY	presentación: EVENTO		Brasil	0.021.250	6.021.250
	130	73171602-001	Bomba de Concentrado -CONCENTRATE	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	24.150.000	24.150.000
			PUMP	presentación: EVENTO	5.4	Brasil	E4/2501000	241230.000
	131	80111613-9999	Mano de Obra - Bomba de Concentrado - CONCENTRATE PUMP	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	10.350.000	10.350.000
			CONCENTRATE PUMP	presentación: EVENTO		Brasil		10.000.000
	132	73171602-001	Bomba de ultrafiltracion UF PUMP	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	28.175.000	28.175.000
				presentación: EVENTO	ă.	Brasil	2011/0.000	2011/31000
	133	80111613-9999	Mano de Obra - Bomba de ultrafiltracion	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	12.075.000	12.075.000
			UF PUMP	presentación: EVENTO	•	Brasil	12.075.000	22.070,000
	134	73171602-001	Tornillo del sujetador de tubuladura –	unidad de medida: Unidad	,	procedencia:	ace Re	28 222
	134	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	CROSS RECESSED HEAD PAN SCREW	presentación: EVENTO	1	1 Japón / EEUU / Brasil	/ 38.238	38.238
	135	80111613-9999	Mano dè Obra - Tornillo del sujetador de tubuladura – CROSS RECESSED HEAD	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	16.388	16.388
1								



Página 12 de 27



Econ Victor Bernal
Directly Series Strict Series Social



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. N° 33 X8

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octobre de 2024

ř.	¥						00 2024
		PAN SCREW	presentación; EVENTO		Brasil		
136	73171602-001	Display LCD - LCD DISPLAY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	11.873.750	11.873 750
137	80111613-9999	Mano de Obra - Display LCD - LCD DISPLAY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	į	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	5.088.750	5.088.750
138	73171602-001	Panel del touch – TOUCH PANEL	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	17.307.500	17.307.500
139	80111613-9999	Mano de Obra - Panel del touch – TOUCH PANEL	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	7.417.500	7.417.500
140	73171602-001	Placa de Control del LCD LCD DISPLAY P.C. BOARD (BP02-15H)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	18.716.250	18.716.250
141	80111613-9999	Mano de Obra - Placa de Control del LCD LCD DISPLAY P.C. BOARD (BP02-15H)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ı	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	8.021.250	8.021.250
142	73171602-001	Fuente de Alimentacion - POWER UNIT TYPE 4 FOR 230V	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	18.716.250	18.716.250
143	80111613-9999	Mano de Obra - Fuente de Alimentacion - POWER UNIT TYPE 4 FOR 230V	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	8.021.250	8.021.250
144	73171602-001	Punta del conjunto hembra de la pipeta de concentrado - SHEATH ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ī	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.207.500	1.207-500
145	80111613-9999	Mano de Obra - Punta del conjunto hembra de la pipeta de concentrado - SHEATH ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	517.500	517.500
146	73171602-001	Sensor de conductividad - CASE A CONDUCTIVITY SENSOR (PSU)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	3.018.750	3.018.750
147	80111613-9999	Mano de Obra - Sensor de conductividad - CASE A CONDUCTIVITY SENSOR (PSU)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.293.750	1.293.750
148	73171602-001	Carcaza de la bomba de sangre - COVER ASSY BLOOD PUMP (TYPE 2)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.267.875	1.267.875
149	80111613-9999	Mano de Obra - Carcaza de la bomba de sangre - COVER ASSY BLOOD PUMP (TYPE - 2)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	31	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	543-375	543-375
150	73171602-001	Termostato de la caldera - THERMOSTAT 、 03PNA100	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	5.031.250	5.031.250

COPIA FIXL DEL ORIGINAL COCIO

Página 13 de 2



Econ Victor Bernal



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. N° 3318

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octobre de 2024

	ÿ = =	-	74			V2 N	·
151	80111613-9999	Mano de Obra - Termostato de la caldera - THERMOSTAT 03PNA100	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	i.	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	2.156.250	2.156.250
152	73171602-001	Conjunto receptor de pipeta de para concentrado - SHEAT ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	5.031.250	5.031.250
153	80111613-9999	Mano de Obra - Conjunto receptor de pipeta de para concentrado - SHEAT ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	2.156.250	2.156.250
154	73171602-001	Manguera siliconada para concentrado - SILICONE TUBE 2,5X5X900 mm	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	201,250	201.250
155	80111613-9999	Mano de Obra - Manguera siliconada para concentrado - SILICONE TUBE 2,5X5X900 mm	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	86.250	86.250
156	73171602-001	Manguera siliconada del circuito hidraulico - SILICONE TUBE (10m)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	2.616.250	2.616.250
157	80111613-9999	Mano de Obra - Manguera siliconada del circuito hidraulico - SILICONE TUBE (10m)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.121.250	1.121.250
158	73171602-001	Tuerca hexagonal de la bomba de concentrado - HEX NUT CAP PUMP HEAD	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.006.250	1.006.250
159	80111613-9999	Mano de Obra - Tuerca hexagonal de la bomba de concentrado - HEX NUT CAP PUMP HEAD	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	431.250	431.250
160	73171602-001	Arandela del cabezal de la bomba de concentrado - BACK SEAT PUMP HEAD	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	100.625	100.625
161	80111613-9999	Mano de Obra - Arandela del cabezal de la bomba de concentrado - BACK SEAT PUMP HEAD	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	43.125	43.125
162	73171602-001	Arandela selladora de la bomba de concentrado - LIP SEAL PUMP HEAD	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ĭ	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	402.500	402.500
163	80111613-9999	Mano de Obra - Arandela selladora de la bomba de concentrado - LIP SEAL PUMP HEAD	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	172.500	172.500
164	73171602-001	Micro switch – D2HW-C233-	unidad de inedida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	603.750	603.750
165	80111613-9999	Mano de Obra - Micro switch D2HW- C233-	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	258.750	258.750
166	73171602-001	Carcaza de bomba de sangre – BLOOD PUMP TYPE 1 ASSY	unidad de medida: Unidad	ı,	procedencia: Japón / EEUU /	12.075.000	12.075.000

Página 14 de 2



Acon. Victor Bernal
Liver Jural
Direction of Liver In Vindages
Minusterio de Salná Pública y Enerostar Social



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. N° 33 8

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de actobre de 2022

8				ę:			40 2024
			presentación: EVENTO		Brasil		
167	80111613-9999	Mano de Obra - Carcaza de boniba de sangre - BLOOD PUMP TYPE 1 ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	5.175.000	5.175.000
168	73171602-001	Placa driver – DRIVER P.C. BOARD para maquina de sofware 5.0	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EFUU / Brasil	14.087.500	14.087.500
169	80111613-9999	Mano de Obra - DRIVER P.C. BOARD para maquina de sofware 5.0	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EPUU / Brasil	6.037.500	6.037-500
170	73171602-001	Seguro de Tubuladurz - Clamp base	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	603.750	603.750
171	80111613-9999	Mano de Obra - Seguro de Tubuladura - Clamp base	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	258.750	258.750
172	73171602-001	MONITORING PC BOARD (BPo5-13F)	unidad đe medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	14.087.500	14.087.500
173	80111613-9999	Mano de Obra - MONITORING PC BOARD (BP05-13F)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	6.037.500	6.037.500
174	73171602-001	Tornillo tipo perno de cabeza hueca hexagonal-CAP FOR HEX. SOCKET HEAD	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUIJ / Brasil	301.875	301.875
175	80111613-9999	Mano de Obra - Tornillo tipo perno de cabeza hueca hexagonal-CAP FOR HEX. SOCKET HEAD	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	129.375	129.375
176	73171602-001	Carcasa de plastico (blanco)- CASING PLASTIC (WHITE) TYPE	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.207.500	1.207.500
177	80111613-9999	Mano de Obra - Carcasa de plastico (blanco)- CASING PLASTIC (WHITE) TYPE	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	Ĩ	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	517.500	517.500
178	73171602-001	Lampara de color- COLOR LAMP	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	10	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	3.622.500	3.622.500
179	80111613-9999	Mano de Obra - Lampara de color- COLOR LAMP	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.552.500	1.552.500
180	73171602-001	Fuente de Alimentacion - POWER UNIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	29.221.500	29.221.500
181	80111613-9999	Mano de Obra - Fuente de Alimentacion - POWER UNIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	i	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	12.523.500	12-523.500

COPIA EXIL DE ORIGINAL!

Página 15 de



Econ. Victor Bernal

Diet of School Bernal

Ministra de Sahad Pares, Janes as Sand



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. Nº _33\&

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octobre de 2024

T :	î .	ii a	L.				
182	73171602-001	REDUCING VALVE ASSY – Regulador de entrada de agua surdial 55	unidad de medida: Unidad presentación:	ı	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	8.050.000	8.050.000
			EVENTO		Diasii		
183	80111613-9999	Mano de Obra - REDUCING VALVE ASSY Regulador de entrada de agua surdial 55	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	3.450.000	3.450.000
		J	presentación: EVENTO		Brasil		
184	73171602-001	WATER SUPPLY FILTER - Filtro de entrada	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	805.000	805.000
		de agua	presentación: EVENTO		Brasil	0031000	503.000
185	80111613-9999	Mano de Obra - WATER SUPPLY FILTER = Filtro de entrada de agua	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	345.000	345.000
		Piluo de entrada de agua	presentación: EVENTO		Brasil	0,10	3.10
186	73171602-001	DIALYSATE LINE FILTER, CL FILTER - Filtro de dialisado en linea	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	603.750	603.750
			presentación: EVENTO unidad de		Brasil		
187	80111613-9999	Mano de Obra - DIALYSATE LINE FILTER, CL FILTER - Filtro de dialisado en linea	medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	258.750	258.750
			EVENTO.		Brasil		
188	73171602-001	TWO WAY ELECTROMAGNETIC VALVE - Valvulas electromagnetica de dos vias V3	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	8.050.000	8.050.000
			presentación: EVENTO		Brasil		
189	80111613-9999	Mano de Obra - TWO WAY ELECTROMAGNETIC VALVE - Valvulas	unidad de medida: Unidad		procedencia: Japón / EEUU /	0.450.000	
	30111013 9999	electromagnetica de dos vias V3	presentación: EVENTO	1	Brasil	3,450.000	3.450.000
190	73171602-001	THREE WAY ELECTROMAGNETIC VALVE	unidad de medida: Unidad		procedencia:		
.,,,	73171002 001	- Valvulas electromagnetica de tres vias V9	presentación: EVENTO	31	Japón / EEUU / Brasil	8.050.000	8.050.000
191	80111613-9999	Mano de Obra - THREE WAY ELECTROMAGNETIC VALVE - Valvulas	unidad de medida: Unidad		procedencia:		
		electromagnetica de tres vias V9	presentación: EVENTO	35	Japón / EEUU / Brasil	3.450.000	3.450.000
192	73171602-001	ROLLER WITH BEARING - Rodillos con	unidad de medida: Unidad		procedencia: Japón / EEUU /	0.415.000	0.445.000
	,,,,,,,,,,	ruleman para bomba de sangre	presentación: EVENTO	1	Brasil	2.415.000	2.415.000
193	80111613-9999	Mano de Obra - ROLLER WITH BEARING -	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	1.035.000	1.035.000
		Rodillos con ruleman para bomba de sangre	presentación: EVENTO		Brasil		
194	73171602-001	BEARING - Rulemanes para rodillo de bomba de sangre	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	442.750	442.750
		pompa de sangre	presentación: EVENTO		Brasil		
195	80111613-9999	Mano de Obra - BEARING - Rulemanes para rodillo de bomba de sangre	unidad de medida: Unidad presentación:	1	procedencia: Japón / EEUU /	189.750	189.750
	D 1981		EVENTÓ	3 8	Brasil		
196	73171602-001	SILICONE TUBE – Tubo de silicona (10 mts)	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	1.610.000	1.610.000
-50	7,5,7,502,601	SIELECTAE TEBE - Tubo de silicona (10 lins)	presentación: EVENTO		Brasil	1.030.000	1.010.000
197	80111613-9999	Mano de Obra - SILICONE TUBE – Tubo de silicona (10 mts)	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	690.000	690.000

COPIA EXEL DEN ORIGINAL

Página 16 de



Econ. Victor Bernal
Director Description for a Salud Connector Social
Minuscrip de Salud Connector Social



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. N° _3318

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octobre de 2022

L			presentación: EVENTO		Brasil		
198	73171602-001	SPARE KIT FOR MDG-RaRA230/115-33/32 – kit de reparo para cabezal de bomba P1 y bomba P2	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	4	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	13.282.500	13.282.500
199	80111613-9999	Mano de Obra - SPARE KIT FOR MDG- R2RA230/115-33/32 – kit de reparo para cabezal de bomba P1 y bomba P2	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	5.692.500	5.692.500
200	73171602-001	TWO WAY ELECTROMAGNETIC VALVE TYPE II - Valvula electromagnetica de 2 vias Tipo II (V4/V11)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	6.238.750	6.238.750
201	80111613-9999	Mano de Obra - TWO WAY ELECTROMAGNETIC VALVE TYPE II - Valvula electromagnetica de 2 vias Tipo II (V4/V11)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	2.673.750	2.673.750
202	73171602-001	PHOTO SENSOR BOARD - Placa de sensor optico de la bomba de viscosa	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	Ĺ	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.811.250	1.811.250
203	80111613-9999	Mano de Obra - PHOTO SENSOR BOARD - Placa de sensor optico de la bomba de viscosa	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	776.250	776.250
204	73171602-001	DIALYSATE PRESSURE SENSOR ASSY TYPE II - Placa del sensor de dialisado	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4.025.000	4.025.000
205	80111613-9999	Mano de Obra - DIALYSATE PRESSURE SENSOR ASSY TYPE II - Placa del sensor de dialisado	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	146	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.725.000	1.725.000
206	73171602-001	BUBBLE SENSOR BOARD - Placa del sensor de deteccion de burbujas	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	16.100.000	16.100.000
207	80111613-9999	Mano de Obra - BUBBLE SENSOR BOARD - Placa del sensor de detección de burbujas	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	6.900.000	6.900.000
208	73171602-001	VENOUS PRESSURE SENSOR BOARD - Placa del sensor de presion venosa	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.610.000	1.610.000
209	80111613-9999	Mano de Obra - VENOUS PRESSURE SENSOR BOARD - Placa del sensor de presion venosa	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	690.000	690 000
210	73171602-001	T PIPE NEW TYPE - TEE de Polisuifona	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	603.750	603.750
211	80111613-9999	Mano de Obra - T PIPE NEW TYPE - TEE de Polisulfona	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	258.750	258-750
212	73171602-001	TEMPERATURA SENSOR HOLDER NEW TYPE - TEE de Silicona del Sensor de Temperatura	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	4	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	603.750	603,750

COPIA FIZI DEL ORIGINAL

Página 17 d

STORY OF THE STATE OF THE STATE

con. Victor Bernal

ndeno de Salud Prodest, Bienesia: Scoal



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. Nº 3318

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octobre de 2024

ř.	t:						
213	80111613-9999	Mano de Obra - TEMPERATURA SENSOR HOLDER NEW TYPE - TEE de Silicona del Sensor de Temperatura	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	258.750	258.750
214	73171602-001	DIALYSATE COUPLER ARTERIAL SIDE (RED) - Acoplador de dialisado lado arterial (Rojo)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.610.000	1.610.000
215	80111613-9999	Mano de Obra - DIALYSATE COUPLER ARTERIAL SIDE (RED) - Acoplador de dialisado lado arterial (Rojo)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	690.000	690.000
216	73171602-001	DIALYSATE COUPLER VENOUS SIDE (BLUE) - Acoplador de dialisado lado venoso (Azul)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.610.000	1.610.000
217	80111613-9999	Mano de Obra - DIALYSATE COUPLER VENOUS SIDE (BLUE) - Acoplador de dialisado lado venoso (Azul)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	690.000	690.000
218	73171602-001	COUPLER ACCEPTOR - Receptaculo del acoplador de conectores arterial (rojo y azul)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	100.625	100.625
219	B0111613-9999	Mano de Obra - COUPLER ACCEPTOR - Receptatulo del acoplador de conectores arterial (rojo y azul)	unidad de medidà: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	43.125	43.125
220	73171602-001	SCREW HEXAGONAL CAVITY FOR BLOOD PUMP - Tornillo de cavalidad hexagonal de seguro de rodillos de bomba de sangre	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	100.625	100.625
221	80111613-9999	Mano de Obra - SCREW HEXAGONAL CAVITY FOR BLOOD PUMP - Tomillo de cavalidad hexagonal de seguro de rodillos de bomba de sangre	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	43.125	43.125
222	73171602-001	SMALL TRUSS PHILLIPS SCREW - Tornillo de acero inox phillips con arandela de plastico	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	100.625	100.625
223	80111613-9999	Mano de Obra - SMALL TRUSS PHILLIPS SCREW - Tornillo de acero inox phillips con arandela de plastico	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	43.125	43.125
224	73171602-001	SOCKET FOR RINSE PORT- Conector hembra para puerto de lavado	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	905.625	905.623
225	80111613-9999	Mano de Obra - SOCKET FOR RINSE PORT- Conector hembra para puerto de lavado	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	388-125	388.125
226	73171602-001	FLOW METER ASSY - Flujimetro	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	i	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.207.500	1.207.500
227	80111613-9999	Mano de Obra - FLOW METER ASSY - Flujimetro	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	n 1, v	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	517.500	517.500

COPIA FIXE DEL ORIGINAL

Página 18 de 27

S APPINION ON THE STATE OF THE

Econ Victor Berracil
Tractor Several
Energy Manager
Elimento de Salad Villaca y Sienestar Social



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. N° _33 | 8

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octubre de 2024

1 1		are a	p = 2	i	8		
228	73171602-001	O RING - O-ring para tanque desaireador.	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	40.250	40.250
229	80111613-9999	Mano de Obra - O RING - O-ring para tanque desaireador.	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	17.250	17.250
230	73171602-001	Desinfectant Concentrate tank connector Assy -Pipeta para desinfectante	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4.025.000	4.025.000
231	80111613-9999	Mano de Obra - Desinfectant Concentrate tank connector Assy -Pipeta para desinfectante	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.725.000	1.725.000
232	73171602-001	Concentrate tank connector for(red)-Pipota para concentrado Acido	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4.025.000	4.025.000
233	80111613-9999	Mano de Obra - Concentrate lank connector for(red)-Pipeta para concentrado Acido	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.725.000	1.725.000
234	73171602-001	Concentrate tank connector for(blue)-Pipeta para concentrado Bicarbonato	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4.025.000	4.025.000
235	80111613-9999	Mano de Obra - Concentrate tank connector for(blue)-Pipeta para concentrado Bicarbonato	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.725.000	1.725.000
236	73171602-001	O RING - O-ring para sensor de conductivided.	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	40.250	40.250
237	80111613-9999	Mano de Obra - O RING - C-ring para sensor de conductividad.	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	17.250	17.250
238	73171602-001	CONCENTRATE FOR A	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.610.000	1.610.000
239	80111613-9999	Mano de Obra - CONCENTRATE FOR A	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	690,000	690.000
240	73171602-001	CONCENTRATE FOR B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	3	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.610.000	1.610.000
241	80111613-9999	Mano de Obra - CONCENTRATE FOR B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	690.000	690.000
242	73171602-001	Electrovalvula de 2 vias - 2 WAY VALVE, KF2 3421A	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4.427.500	4.427.500
243	80111613-9999	Mano de Obra - Electrovalvula de 2 vias - 2 WAY VALVE, KF2 3421A	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	1.897.500	1.897.500

COPIA EXEL DEL ORIGINAL

Página 19 de

OF ALMANDER OF THE PROPERTY OF

Econ Victor Berna

Birocolo (vendrat ne se muja trottin y Pinanzos Ministrato da Salud Pública y Bionester Social



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. Nº 33\8

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octobre de 2024

			presentación: EVENTO	ĺ	Brasil		
244	73171602-001	Regulador de presion de entrada de agua - PRESSURE REGULATOR ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ı	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	8.050.000	8.050.000
245	80111613-9999	Mano de Obra - Regulador de presion de entrada de agua - PRESSURE REGULATOR ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	3.450.000	3.450.000
246	73171602-001	Pipeta para concentrado Azido completo - A CONCENTRATE NOZZLE ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4.427.500	4.427.500
247	80111613-9999	Mano de Obra - Pipeta para concentrado Acido completo - A CONCENTRATE NOZZLE ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1,897.500	1.897.500
248	73171602-001	Pipeta para concentrado Bicarbonato completo - B CONCENTRATE NOZZLE ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4.427.500	4.427.500
249	80111613-9999	Mano de Obra - Pipeta para concentrado Bicarbonato completo - B CONCENTRATE NOZZLE ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.897.500	1.897.500
250	73171602-001	Conector de desinfeccion (color amarillo) - DESINFECTION NOZZLE (CHEMICAL PROOF) PTFE	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	i	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4-427-500	4.427.500
251	80111613-9999	Mano de Obra - Conector de desinfeccion (color amarillo) - DESINFECTION NOZZLE (CHEMICAL PROOF) PTFE	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.897.500	1.897.500
252	73171602-001	Detector de fuga de sangre - BLOOD LEAK SENSOR ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	18.112.500	18.112.500
253	80111613-9999	Mano de Obra - Detector de fuga de sangre - BLOOD LEAK SENSOR ASSY	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	Î.	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	7.762.500	7.762.500
254	73171602-001	Applicable for cadnica 20KR-ch 24V 3000 Ah Kit back up battery surdial 55 y surdial plus	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ī	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	8.855.000	8.855.000
255	80111613-9999	Mano de Obra - Applicable for cadnica 20KR-ch 24V 3000 Ah Kit back up battery surdial 55 y surdial plus	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	i.	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	3.795.000	3.795.000
256	73171602-001	Conjunto de bano de cesaireacion- Deaeration bath Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4.427.500	4.427.500
257	80111613-9999	Mano de Obra - Conjunto de bano de desaireacion-Deaeration bath Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	Ĭ.	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.897.500	1.897.500
258	73171602-001	Valvula de dos vias tipo B-Two way valve Type B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	P.	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	8.050.000	8.050.000

COPIA TEL DEL ORIGINAL

Página 20 de



Weter Bernal



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. Nº __33\8

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID N° 445.820.

Asunción, 30 de Octobre de 2024

	ři –	Y.	7	2 3			
259	80111613-9999	Mano de Obra - Valvula de dos vias tipo B- Two way valve Type B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ı	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	3.450.000	3.450.000
260	73171602-001	Valvula de dos vias tipo C (SV2-322-S)-Two way valve Type C (SV2-322-S)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	8.050.000	8.050.000
261	80111613-9999	Mano de Obra - Valvula de dos vias tipo C (SV2-322-S)-Two way valve Type C (SV2- 322-S)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	3.450.000	3.450.000
262	73171602-001	Conjunto de celda de conductividad (CD) Tipo A - Conductivity cell Assy (CD)Type A	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	16.100.000	16.100,000
263	80111613-9999	Mano de Obra - Conjuito de celda de conductividad (CD) Tipo A - Conductivity cell Assy (CD)Type A	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	6.900.000	6.900.000
264	73171602-001	Conjunto de celda de conductividad (CD) Tipo B - Conductivity cell Assy (CD)Type B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	16.100.000	16.100.000
265	80111613-9999	Mano de Obra - Conjunto de celda de conductividad (CD) Tipo B - Conductivity cell Assy (CD)Type B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	6,900.000	6.900.000
266	73171602-001	Celda de conductividad Conjunto (CD) Tipo D - Conductivity cell Assy(CD)Type D	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	i	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	16.100.000	16.100.000
267	80111613-9999	Mano de Obra - Celda de conductividad Conjunto (CD) Tipo D - Conductivity cell Assy(CD)Type D	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	6.900.000	6.900.000
268	73171602-001	Presion de dializado conjunto de sensor tipo II - Dialysate pressure sensor Assy Type II (Type A)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	18.112.500	18.112.500
269	80111613-9999	Mano de Obra - Presion de dializado conjunto de sensor tipo II - Dialysate pressure sensor Assy Type II (Type A)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	t.	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	7.762.500	7.762.500
270	73171602-001	Presion de dializado Conjunto de sensor para TYPE II (Tipo B) - Dialysate pressure sensor Assy for TYPE II (Type B)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	į.	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	7.043.750	7.043.750
271	80111613-9999	Mano de Obra - Presion de dializado Conjunto de sensor para TYPE II (Tipo B) - Dialysate pressure sensor Assy for TYPE II (Type B)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	3.018.750	3.018.750
272	73171602-001	Conjunto de sensor de fugas de sangre - Blood leak sensor Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	28.175.000	28-175.000
273	80111613-9999	Mano de Obra - Conjunto de sensor de fugas , de sangre - Blood leak sensor Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	i	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	12.075.000	12.075.000
274	73171602-001	Conjunto de SW de presion - Pressure SW Assy	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	14.087.500	14087500

COPIATH DELORIGINAL

Página 21

STAR

E or Victor Berna

🔪 da Cizzo e Espaca y Bienestar Social



PARAGUÁI TESÃI HA TEKO PORÃVE

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. N° 3318

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" -PLURIANUAL - ID N° 445.820.

Asunción, 30 de Ochbre de 2024

		is in	presentación: EVENTO		Brasil		
275	80111613-9999	Mano de Obra - Conjunto de SW de presion - Pressure SW Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	(1)	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	6.037-500	6.037.500
276	73171602-001	Sensor de temperatura Montaje (PT-HST- 1000) - Temperature sensor Assy(PT-HST- 1000)	unidad de medida: Unidad presentación; EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	14.087.500	14.087.500
277	80111613-9999	Mano de Obra - Sensor de temperatura Montaje (PT-HST-1000) - Temperature sensor Assy(PT-HST-1000)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	6.037.500	6.037.500
278	73171602-001	Tubo en T - T-tube	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ì	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	161.000	161.000
279	80111613-9999	Mano de Obra - Tubo en T - T-tube	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	69.000	69.000
280	73171602-001	Temperatura sensor (T1.2.3) - Temperature sensor(T1.2.3)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4.427.500	4.427.500
281	80111613-9999	Mano de Obra - Temperatura sensor (T1,2,3) - Temperature sensor(T1,2,3)	unidad de medida: Unidad presenlación; EVENTO	l	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.897.500	1.897.500
282	73171602-001	Sensor de temperatura Conjunto (PT100- HSTA-900) - Temperature sensor Assy (PT100-HSTA-900)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	i.	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4-427-500	4.427.500
283	80111613-9999	Mano de Obra - Sensor de temperatura Conjunto (PT100-HSTA-900) - Temperature sensor Assy (PT100-HSTA-900)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.897.500	1.897.500
284	73171602-001	Sensor de temperatura titular - nuevo tipo - (T1.2.3) - Temperature sensor holder - new type - (T1.2.3)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4.427.500	4.427.500
285	80111613-9999	Mano de Obra - Sensor de temperatura titular - nuevo tipo - (Ti.2.3) - Temperature sensor holder - new type - (Ti.2.3)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.897.500	1.897.500
286	73171602-001	Sensor de temperatura (T1.2.3) - emperature sensor (T1.2.3)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4.427.500	4.427.500
287	80111613-9999	Mano de Obra - Sensor de temperatura (T1.2.3) - emperature sensor (T1.2.3)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ı	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1,897-500	1.897.500
288	73171602-001	Conjunto de sensor de burbujas de aire - Air bubbles sensor Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	. E	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	4.427.500	4.427.500
289	80111613-9999	Mano de Obra - Conjunto de sensor de burbujas de aire - Air bubbles sensor Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	= #	procedencia: Japón / BEUU / Brasil	1.897.500	1.897.500



Página

Minutes de Samuel Conceptionestar Social



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. N°

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octobre de 2024

290 7317462+001 Bidirectional volvalla dectromagnetic "Two way dectromag	14	-	56 H 54*	W 94		9	8	
Mano de Obra - Biofreccional valvala electromagnetics - Two way electromagnetics - Trop way electromagnet	290	73171602-001	Bidireccional valvula electromagnetica - Two way electromagnetic valve	medida: Unidad presentación:	ž	Japón / EEUU /	8.050.000	8.050,000
292 7317602-001 Bidirectional valvula electromagnetic = Two way	291	80111613-9999	electromagnetica - Two way electromagnetic	unidad de medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	3.450.000	3.450.000
293 Roll1613-9999 Relational procedencial value Relational procedencial Support Supp	292	73171602-001	Bidireccional valvula electromagnetica - Two way electromagnetic valve	unidad de medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	8.050.000	8.050.000
294 73171602-001 Bidirectional valvalue deterromagnetic a Two way electromagnetic valve Brasil Spon / EEUU / Spon / EEUU	293	80111613-9999	electromagnetica - Two way electromagnetic	medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	3.450.000	3.450.000
Mano de Obra - Milota de dos vias TIPO II - Two way valve Type II Procedencia: Japón / EEUU / Brasil 3-450.000 3-450.0	294	73171602-001		medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	8.050.000	8.050.000
296 73171602-001 Valvula de dos vias TIPO II - Two way valve TYPE II Type II 1 Valvula de dos vias TIPO II - Two way valve TYPE II Unidad de presentación: EVENTO 1 Two way valve TYPE II Valvula de dos vias TIPO II - Two way valve TYPE II Valvula de dos vias TIPO II - Two way valve TYPE II Valvula de dos vias TIPO II - Two way valve TYPE II Unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO 1 Two way valve TYPE II Two way valve TYPE II Unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO 1 Two way valve TYPE II 1 Two way valve TYPE II Unidad de medida: Unidad de medida: Unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO 1 Two way valve TYPE II Two way valve TYPE II 1 Two way valve TYPE II 1 Two way valve TYPE II Two way valve TYPE	295	80111613-9999	electromagnetica - Two way electromagnetic	medida: Unidad presentación:	i)	Japón / EEUU /	3.450.000	3.450.000
297 Solitifi3-9999 Mano de Obra - Valvula de dos vias TIPO II - Two way valve TYPE II medida: Unidad presentación: EVENTO Brasil 3.450.000	296	73171602-001		medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	8.050.000	8.050.000
298 73171602-001	297	80111613-9999		medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	3.450.000	3.450.000
299 80111613-9999 electromagnetica - High xeutum electro	298	73171602-001		medida: Urudad presentación:	1	Japón / EEUU /	6.037.500	6.037.500
300 73171602-001 Valvula de dos vias tipo B - Two way valve Type B Two way valve Type B	299	80111613-9999	electromagnetica - High vacuum	medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	2.587.500	2.587.500
Mano de Obra - Valvula de dos vias tipo B Two way valve Type B Two way valve Type B medida: Unidad presentación: EVENTO Brasil Japón / EEUU / Brasil Japón / EEU	300	73171602-001		medida: Unidad presentación:	i	Japón / EEUU /	8.050.000	8.050.000
Valvula de dos vias tipo C (SV2-322-S) - Two way valve Type C (SV2-322-S) medida: Unidad presentación: EVENTO medida: Unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO medida: Unidad presentación: EVENTO medida: Unidad presentación: EVENTO medida: Unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO medida: Unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO medida: Unidad de medida: Unidad de medida: Unidad de medida: Unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO medida: Unidad de medida: Unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO medida: Unidad de medida: Unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO medida: Unidad presentación: EVENTO medida: Unidad de medida: Unidad de medida: Unidad medida:	301	80111613-9999		medida: Unidad presentación:	ı	Japón / EEUU /	3.450.000	3.450.000
Mano de Obra - Valvula de dos vias tipo C (SV2-322-S) - Two way valve Type C (SV2-322-	302	73171602-001	Valvula de dos vias tipo C (SV2-322-S) - Two way valve Type C (SV2-322-S)	medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	8.050.000	8.050.000
304 73171602-001 Tres vias valvula electromagnetica - Three way electromagnetic valve and presentación: EVENTO EVENTO EN DE PROCEDENCIA: 305 80111613-9999 Mano de obra - Tres vias valvula unidad de procedencia: 306 90111613-9999 Mano de obra - Tres vias valvula unidad de procedencia: 307 000 000 000 000 000 000 000 000 000	303	80111613-9999	(SV2-322-S) - Two way valve Type C (SV2-	medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	3.450.000	3.450.000
303 00111013-9099 0 450 000 0 450 000	304	73171602-001		medida: Unidad presentación:	1	Japón / EEUU /	8.050.000	8.050.000
incode. Sindle Japon 25507	305	80111613-9999	Mano de obra - Tres vias valvula electromagnetica - Three way	unidad de medida: Unidad	1	Japón / EEUU /	3.450.000	3.450.000

COPIA FRALDEL ORIGINAL

Página 23

STAP

Econ. Victor Bernell

itan (var en production and a second description of the second description and a second descript



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. N° 33/8

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octobre de 2024

	I	electromagnetic valve	presentación: EVENTO	ĺ	Brasil		
306	73171602-001	Bomba de fuelle viscosa - Bellowphragm pump	unidad de niedida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	18.112.500	18.112.500
307	80111613-9999	Mano de Obra - Bomba de fuelle viscose - Bellowphragm pump	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	7.762.500	7.762.500
308	73171602-001	Conjunto de rodillos BP - BP roller Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	I,	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	6.037.500	6.037.500
309	80111613-9999	Mano de Obra - Conjunto ce rodillos BP - BP roller Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ā	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	2,587.500	2.587.500
310	73171602-001	Motor para 230V - Motor for 230V	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	28.175.000	28.175.000
311	80111613-9999	Mano de Obra - Motor para 230V - Motor for 230V	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	12.075.000	12.075.000
312	73171602-001	Bomba de engranajes magneticos para TYPE II A (AC231V) - Magnet gear pump for TYPE II A(AC231V)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	16.100.000	16.100.000
313	80111613-9999	Mano de Obra - Bomba de engranajes magneticos para TYPE II A (AC231V) - Magnet gear pump for TYPE II A(AC231V)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	i	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	6.900.000	6.900.000
314	73171602-001	Carcasa Cabezal de bomba - Casing Pump head	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	13.081.250	13.081.250
915	80111613-9999	Mano de Obra - Carcasa Cabezal de bomba - Casing Pump head	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	5.606.250	5.606.250
316	73171602-001	Conjunto de abrazadera venosa - Venous clamp Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.408-750	1.408.750
317	80111613-9999	Mano de Obra - Conjunto de abrazadera venosa - Venous clamp Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	603.750	603.750
318	73171602-001	Solenoide BKT - Solenoide BKT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	8,050.000	8.050.000
319	80111613-9999	Mano de Obra - Solenoide BKT - Solenoide BKT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	3.450.000	3.450.000
320	73171602-001	Base de solenoide - Solenoid base	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	6.037.500	6.027.500

COPIA FTEL MEL ORIGINAL

Página 24 de

Econ. Victor Barnoll Director General Tank General de Administration y Finances

amo de Calud Pública y Bienestar Social



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. N° <u>33</u>38

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octubre de 2024

r P	E.	F = -	7 m.s 9	N =	i i	i .	
321	80111613-9999	Mano de Obra - Base de solenoide - Solenoid base	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	2.587.500	2.587.500
322	73171602-001	Guia principal - Head guide	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	402,500	402.500
323	80111613-9999	Mano de Obra - Guia principal - Head guide	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	172.500	172.500
324	73171602-001	Guia de abrazadera - Clamp guide	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	322.000	322.000
325	80111613-9999	Mano de Obra - Guia de abrazadera - Clamp guide	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	138.000	138.000
326	73171602-001	Conjunto de bomha de jeringa - Syringe pயாp Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	322.000	322.000
327	80111613-9999	Mano de Obra - Conjunto de bomba de jeringa - Syringe pump Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	138.000	138.000
328	73171602-001	Calentador - Heater	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	i	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	6.037.500	6.037.500
329	80111613-9999	Mano de Obra - Calentador - Heater	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	2.587.500	2,587.500
330	73171602-001	Termostato - Thermostat	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	402.500	402.500
331	80111613-9999	Mano de Obra - Termostato - Thermostat	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	172.500	172-500
332	73171602-001	Conjunto de bano de desaireacion - Deaeration bath Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	(1)	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.549.625	1.549.625
333	80111613-9999	Mano de Obra - Conjunto de bano de desaireacion - Deaeration bath Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	664.125	664.125
334	73171602-001	Bano de desaireacion AS2 Assy - Deaeration bath AS2 Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.811.250	1.811.250
335	80111613-9999	Mano de Obra - Bano de desaireacion AS2 Assy - Deaeration bath AS2 Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / ЕЕUU / Brasil	776.250	776.250
336	73171602-001	Caja - Casing	unidad de medida: Unidad	1	procedencia: Japón / EEUU /	1.006.250	1.006.250

COPIA FIEZ DEL OR GINAL

Página 25

Acon, Victor Directs Se

To a Pinanzas

and the Caled Piphology Dienestry Social



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. Nº 3318

POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octubre de 2024

	Ì	. 1	presentación: EVENTO	Î	Brasil	Î	
337	80111613-9999	Mano de Obra - Caja - Casing	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	431.250	431.250
338	73171602-001	Caja - Casing (1)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.006.250	1.006.250
339	80111613-9999	Mano de Obra - Caja - Casing (1)	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	431.250	431.250
340	73171602-001	Plato - Pla;e	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ī	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.006.250	1.006.250
341	80111613-9999	Mano de Obra - Plato - Plate	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	431.250	431.250
342	73171602-001	Flotador SW - Float SW	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.006.250	1.006.250
343	80111613-9999	Mano de Obra - Flotador SW - Float SW	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	431.250	431.250
344	73171602-001	Tanque de inercia W Assy - Buffer tank W Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	i	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.408.750	1.408.750
345	80111613-9999	Mano de Obra - Tanque de inercia W Assy - Buffer tank W Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	603.750	603.750
346	73171602-001	Conjunto del tanque de inercia D - Buffer tank D Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.610.000	1.610.000
347	80111613-9999	Mano de Obra - Conjunto del tanque de inercia D - Buffer tank D Assy	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	690.000	690.000
348	73171602-001	Control de dializado C1 valvula S - C1 Dialysate check valve S	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	2.616.250	2.616.250
349	80111613-9999	Mano de Obra - Control de dializado C1 valvula S - C1 Dialysate check valve S	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	1.121.250	1.121.250
350	73171602-001	Comprobacion de la bomba viscosa valvula - Viscous pump check valve	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	14.087.500	14.087.500
351	80111613-9999	Mano de Obra - Comprobacion de la bomba viscosa valvula - Viscous pump check valve	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	ı	procedencia: Japón / EEUU / Brásil	6.037.500	6.037.500



Página 26 de 27

The providence of the providen



DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Poder Ejecutivo

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Resolución D.G.A.F. Nº 2348

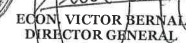
POR LA CUAL SE ADJUDICA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820.

Asunción, 30 de Octobre de 2024

			presentación: EVENTO unidad de		Japón / EEUU / Brasil	2.587.500	2.587.500
354	73171602-001	Conjunto de medidor de flujo (FM / FS) Tipo B - Flow meter Assy (FM/FS) B type	medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	6.037.500	6.037.500
355	80111613-9999	Mano de Obra - Conjunto de medidor de flujo (FM / FS) Tipo B - Flow meter Assy (FM/FS) B type	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	procedencia: Japón / EEUU / Brasil	2.587.500	2.587.500

Precio Total

1.482.413.254



DIRECCION GENERAL DE ADMÍNISTRACIÓN Y FINANZAS





COPIA FIXE DE CORTA MALA,

Página 27 de 27



DIRECCIÓN OPERATIVA DE CONTRATACIONES ASESORÍA JURÍDICA Y TÉCNICA

PROCESO:	LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024
	"MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS
	DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" - PLURIANUAL -
	ID N° 445.820.
ASUNTO:	ADJUDICACION.
EXP.:	231.056/2023.

DICTAMEN DOC Nº 733/2024

Asunción, 28 de octubre de 2024.

Señor Director General:

Revisado el expediente de referencia, esta Asesoría Jurídica señala cuanto sigue:

1. ANTECEDENTES

- a) Memorando DLIC N° 1439/2024, de fecha 25 de octubre de 2024, del Departamento de Licitaciones.
- b) Informe de Evaluación de fecha de inicio 21 de octubre de 2024, y fecha de culminación 25 de octubre de 2024.
- c) Acta de Apertura de Sobres, de fecha 21 de octubre de 2024.
- d) Resolución D.G.A.F. Nº 2264, de fecha 26 de agosto de 2024.
- e) Pliego de Bases y Condiciones para el llamado a LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" PLURIANUAL ID Nº 445.820.
- f) Certificado de Disponibilidad Presupuestaria para el Ejercicio Fiscal 2024.
- g) Nota de fecha18 de diciembre de 2024 de NEFROLOGIA.

2. NORMATIVA APLICABLE

- a) Ley N° 7021/2022 "DE SUMINISTROS Y CONTRATACIONES PUBLICAS.
- b) Decreto N° 2264/2024 "POR EL CUAL SE REGLAMENTA LA LEY N° 7021/2022 "DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS".
- c) Resolución S.G. N° 33 del 08 de febrero de 2023, "POR LA CUAL SE REESTRUCTURAN LAS UNIDADES OPERATIVAS DE CONTRATACIONES Y SUB UNIDADES OPERATIVAS DE CONTRATACIONES DEL MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL PARA EL EJERCICIO FISCAL 2023, Y SE ESTABLECEN DIRECTRICES".
- d) Resolución S.G. Nº 489 del 29 de agosto de 2024 "POR LA CUAL SE AUTORIZA AL TITULAR DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS, A LA SUSCRIPCIÓN DE LOS ACTOS ADMINISTRATIVOS QUE GUARDAN RELACIÓN A LOS PROCESOS LICITATORIOS IMPLEMENTADOS POR PARTE DE ESTA CARTERA DE ESTADO".





TESÃI HA TEKO PORÃVE MOTENONDEHA

DIRECCIÓN OPERATIVA DE CONTRATACIONES ASESORÍA JURÍDICA Y TÉCNICA

PROCESO:	LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024
	"MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS
	DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" - PLURIANUAL -
	ID N° 445.820.
ASUNTO:	ADJUDICACION.
EXP.:	231.056/2023.

DICTAMEN DOC Nº 733/2024

3. ANÁLISIS

De manera preliminar al análisis, corresponde indicar que a través del presente Dictamen se realiza una verificación cuantitativa relativa al cumplimiento de las condiciones formales de la solicitud planteada.

En cada una de las fases previas han intervenido diversas dependencias de la Institución y, en tal gestión, el celo administrativo propio de la labor estatal nos lleva a asumir que tales dependencias han obrado dentro del ámbito de sus atribuciones legales, en el pleno ejercicio de sus funciones y bajo su responsabilidad.

Se observa que el trámite de servicio solicitado encuentra su origen en la Nota de fecha 18 de diciembre de 2023, por la cual la Dirección General del Instituto Nacional de Nefrología - MSPYBS, solicita el inicio del proceso licitatorio de "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" - PLURIANUAL - ID N° 445.820.

El Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, a través de la Dirección Operativa de Contrataciones – Nivel Central, ha convocado la LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL - ID Nº 445.820, conforme al Plan Anual de Contrataciones aprobado y vigente.

Por Memorando DLIC N° 1439/2024, de fecha 25 de octubre de 2024, el Departamento de Licitaciones, se dirigió a la Dirección Operativa de Contrataciones / DOC, remitiendo el Informe de Evaluación presentado por el Comité de Evaluación para su verificación.

El llamado fue aprobado por medio de la Resolución D.G.A.F. Nº 2264, de fecha 26 de agosto de 2024, la cual dispuso la autorización del proceso, la aprobación del Pliego de Bases y Condiciones, y la constitución del Comité de Evaluación de Oferta.



DIRECCIÓN OPERATIVA DE CONTRATACIONES ASESORÍA JURÍDICA Y TÉCNICA

PROCESO:	LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024
	"MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS
	DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" - PLURIANUAL -
	ID N° 445.820.
ASUNTO:	ADJUDICACION.
EXP.:	231.056/2023.

DICTAMEN DOC N° 733/2024

Se llevó a cabo a cabo el acto de Apertura de Sobres en fecha 21 de octubre de 2024, a las 11:00 horas, en el Departamento de Licitaciones – DOC – Nivel Central, observándose la recepción de las ofertas que se detallan a continuación: VICENTE SCAVONE & CIA. S.A.E.

El Comité de Evaluación de Ofertas, fue conformado por los siguientes funcionarios del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social: el ABOGADO VICENTE PEREZ, Representante de la Dirección General de Administración y Finanzas; el Lic. CRISTHIAN MARTINEZ, Representante de la Dirección Financiera y la DOCTORA SUSANA BARRETO, Representantes del Instituto Nacional de Nefrología - MSPYBS, quiénes han elevado el Informe de Evaluación con fecha de inicio el 21 de octubre de 2024, y fecha de culminación el 25 de octubre de 2024, de conformidad con lo previsto en el Decreto N° 2264/2024 "POR EL CUAL SE REGLAMENTA LA LEY N° 7021/2022 "DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS".

En el punto 15. RECOMENDACIONES DE LA COMISIÓN EVALUADORA se expresa: "En base a las consideraciones expuestas en el presente informe y de conformidad al Artículo 55 de la Ley N° 7021/22 "De Suministro y Contrataciones Públicas" y reglamentaciones vigentes, el Comité de Evaluación de Ofertas, Sugiere y Recomienda".

a) ADJUDICAR la presente licitación, en virtud a que la empresa oferente cumple con los requerimientos legales, económicos, técnicos y con las especificaciones técnicas solicitadas, conforme al ANEXO I de la Resolución y al siguiente detalle:

VICENTE SCAVONE & CIA. S.A.E.

MANTENIMIENTO Y REPARACION DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO Contrato Abierto:
Por Monto

(Mínimo: 4.500.000.000 Máximo: 7.749.180.800)

El Artículo 54.- COMITÉS DE EVALUACIÓN de la Ley Nº 7021/2022 "DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS", expresa lo siguiente: "Las convocantes constituirán un Comité de Evaluación para la calificación y evaluación de las ofertas, cuyos miembros deberár se la convocante y no podrán ser designados

Ma. Leticia (Ojeda)

Pagina/3 | 5'

MSP & BS

Elaborado por el Abg. Carlos A. Cuenca Forres.



Leticih Ojeda N

ura Ma,

DIRECCIÓN OPERATIVA DE CONTRATACIONES ASESORÍA JURÍDICA Y TÉCNICA

-	
PROCESO:	LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024
	"MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS
	DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" - PLURIANUAL -
	ID N° 445.820.
ASUNTO:	ADJUDICACION.
EXP.:	231.056/2023.

DICTAMEN DOC Nº 733/2024

como Administradores del Contrato. El Comité de Evaluación podrá solicitar asistencia técnica que considere necesaria para evaluar aspectos de las ofertas presentadas, en cuyo caso se deberá dejar asentado en el informe de evaluación la consulta realizada y su respuesta. El Comité de Evaluación, bajo su responsabilidad y con absoluta independencia de criterio, evaluará las ofertas y emitirá un informe que servirá como base para la adjudicación. En el informe se hará constar una reseña cronológica de los actos del procedimiento, el análisis de las ofertas y las razones para admitirlas o desecharlas. La calificación que realice el Comité de Evaluación se ajustará a la Ley y a los criterios establecidos en las bases de la contratación..." (sic). Por su parte, el Artículo 55 del mencionado cuerpo legal señala: "Con base al informe de evaluación, la convocante adjudicará al oferente cuya oferta asegure las mejores condiciones para el Estado en términos de valor por dinero, cumpla con las condiciones legales, financieras y técnicas estipuladas en los pliegos de bases y condiciones y en la reglamentación correspondiente. El mismo deberá garantizar satisfactoriamente el cumplimiento de las obligaciones exigidas..." (Sic).

En lo atinente a la previsión presupuestaria, según lo obrante en el expediente, cuenta con Disponibilidad Presupuestaria para el Ejercicio Fiscal 2024. Mientras que el saldo presupuestario se encuentra supeditado a la aprobación del PGN de los Ejercicios Fiscales 2025 y 2026.

La presente Resolución se encuentra motivada y amparada por las disposiciones legales y reglamentarias de la Ley N° 7021/2022 "De Suministro y Contrataciones Públicas".

Por Resolución S.G. N° 33, de fecha 8 de febrero de 2023 "POR LA CUAL SE REESTRUCTURAN LAS UNIDADES OPERATIVAS DE CONTRATACIÓN Y SUBUNIDADES OPERATIVAS DE CONTRATACIÓN DEL MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL PARA EL EJERCICIO FISCAL 2023, Y SE ESTABLECEN DIRECTRICES, se establece en su Artículo 8: "Autorizar a suscribir a: La Dirección General de Administración y Finanzas, de todos los documentos relativos a aprobaciones de llamados, adjudicaciones, cancelaciones y convenios modificatorios correspondientes a las siguientes modalidades: Contrataciones Directas, Licitaciones por Concurso de Ofertas y Licitaciones Públicas Nacionales establecidas en la Ley Nº 2051/03; correspondientes a la UOC Nº 1 Nivel Contrata y aquellos que superen los umbrales establecidos en la presente Resolucion para las demás UOC y Sub UOC" (sic).

Elaborado por el Abg. Carlos A. Cuenca



DIRECCIÓN OPERATIVA DE CONTRATACIONES ASESORÍA JURÍDICA Y TÉCNICA

PROCESO:	LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024
	"MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS
	DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" - PLURIANUAL -
	ID N° 445.820.
ASUNTO:	ADJUDICACION.
EXP.:	231.056/2023.

DICTAMEN DOC Nº 733/2024

Por Resolución S.G. Nº 489 del 29 de agosto de 2024 "POR LA CUAL SE AUTORIZA AL TITULAR DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS, A LA SUSCRIPCIÓN DE LOS ACTOS ADMINISTRATIVOS QUE GUARDAN RELACIÓN A LOS PROCESOS LICITATORIOS IMPLEMENTADOS POR PARTE DE ESTA CARTERA DE ESTADO" se establece en su Artículo 1º: "Autorizar al Titular de la Dirección General de Administración y Finanzas (DGAF), dependiente del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, a suscribir los actos administrativos generados en el desarrollo de las diversas etapas que conforman los procesos licitatorios, en consonancia a las disposiciones legales contemplados en la Ley Nº 7021, de fecha 09 de diciembre de 2022 "DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS", el Decreto Reglamentario Nº 2264, de fecha y de las demás prescripciones normativas que rigen la materia," (Sic).

Finalmente, vale indicar que las opiniones vertidas en el presente Dictamen constituyen recomendaciones no vinculantes y, en tal sentido, no representan una limitación al ejercicio de las facultades que corresponden al destinatario de las mismas.

4. CONCLUSIÓN.

Conforme al análisis previo, el criterio de esta dependencia es que se proceda con los trámites administrativos de rigor, y elevar a consideración de la Dirección General de Administración y Finanzas, la suscripción del proyecto de Resolución a fin de ADJUDICAR la LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº 92/2024 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINAS DE HEMODIALISIS MARCA NIPRO" – PLURIANUAL – ID Nº 445.820, cuya recomendación consta en el Informe de Evaluación, que constituye parte integrante del presente instrumento. Se adjunta proyecto de Resolución.

ES NUESTRO DICTAMEN.

Pagina 5 | 5

Elaborado por el Abg. Carlos A. Cuenca Torres.