

Fernando de la Mora, 04 de marzo de 2024.

DICTAMEN DAT N° 01./2024

La Dirección de Ayudas Técnicas, dependencia encargada de la recepción, custodia y entrega de Productos de ayudas técnicas a las Personas con Discapacidad sean Usuarios Definitivos y/o de Prestación, la DAT en referencia a la cantidad de pedidos existentes no puede hacer frente a las necesidades actuales de las PcD, por lo que se procede a elaborar las Especificaciones Técnicas (EETT) de los bienes necesarios para la entrega a nuestros Usuarios.

MARCO LEGAL

La Dirección de Ayudas Técnicas, verifica las normativas legales vigentes y expone:

Que la **Ley N° 7021/2022 "De Suministro y Contrataciones Públicas"** - **Artículo 25.** Definición de la necesidad. Para iniciar el procedimiento de contratación, la convocante deberá especificar al nivel más detallado posible los bienes, servicios, consultorías y obras públicas a adquirir con el fin de satisfacer sus necesidades. Para tales efectos deberá realizar un análisis previo en base a:

- a) Las necesidades de los usuarios del bien o servicio.
- b) Los inventarios existentes.
- c) Las soluciones actuales existentes.
- d) El resultado de contrataciones anteriores.
- e) Los requerimientos que se derivan de la necesidad que se pretende satisfacer.
- f) Las soluciones alternativas que permitan satisfacer las necesidades,

Que el **Decreto Reglamentario N° 9823/2023 de la Ley 7021/22 - Art. 40.- Especificaciones técnicas:** Las especificaciones técnicas que deban contener las bases de la contratación, se establecerán con la mayor amplitud de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes. Sin embargo, deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a algún participante.

Cuando los tipos conocidos de materiales, artefactos o equipos, únicamente puedan ser caracterizados total o parcialmente mediante signos distintivos no universales, únicamente se hará a manera de referencia, procurando que la alusión se adecue a estándares internacionales comúnmente aceptados.

Que la **Resolución DNCP N° 4401/2023 POR LA CUAL SE REGLAMENTAN LOS PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIONES REGIDOS POR LA LEY N° 7021/2022 2DE SUMINISTRO Y COMPRAS PUBLICAS"**.

Que la **Resolución DNCP N° 453/2024 "POR LA CUAL SE REGLAMENTAN LAS DISPOSICIONES APLICABLES A LOS PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACION EN GENERAL REGIDOS POR LA LEY N° 7021/2022 2DE SUMINISTRO Y COMPRAS PUBLICAS"** Artículo 12. Modificación del literal a) del art.40 de la Resolución DNCP N° 4401/2023 - quedando cuanto sigue: **a) Dictamen técnico en el cual se sustenten las especificaciones técnicas requeridas en el procedimiento de contratación, refrendado por el responsable del área requirente o del técnico que las recomendó.**

JUSTIFICACION TECNICA:

La Dirección de Ayudas Técnicas, dependencia encargada de la verificación, recepción, custodia y entrega de Productos de ayudas técnicas a las Personas con Discapacidad, es la dependencia que cuenta con la capacidad de elaborar las especificaciones técnicas del bien a ser adquirido en base a las necesidades detectadas, constituyendo este Dictamen un parece sobre el cual se basa las especificaciones técnicas, por lo que certificamos la veracidad y autenticidad de los términos y condiciones de las EETT.

Los bienes a ser proveídos deberán contar con certificaciones de altos estándares de calidad internacional, considerando que los bienes serán destinados a Personas con Discapacidad la cual será un soporte vital para su rehabilitación, movilidad, y sobre todo en su integra reinserción en la sociedad.

Deberá contar con garantía escrita de por lo menos 1 (un) año de los productos entregados y la autorización del fabricante.

Los bienes que se describen a continuación con sus respectivas EETT.:

Ítem	Descripción del Bien	Especificaciones Técnicas	Presentación de Entrega	Unidad de Medida
Lote 1				
1	Silla de rueda plegable desmontables	<p>Silla de ruedas plegables desmontables</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Marco de Silla (Chasis) en acero ✓ Plegable ✓ Apoya brazo acolchonado, corto o largo batiente ✓ Asiento y espaldero de vinilo Totalmente desmontable, con sujeción de varilla en el asiento y broches en el respaldar en materiales sintéticos lavables y de fácil limpieza ✓ Reposapiés desmontable ✓ Frenos de palanca metálica igual a la 	Unidad	Unidad

Luis Alvarenga Cardozo
Director de Ayudas Técnicas
SENADIS



		<p>estructura de la silla.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Ejes traseros y delanteros fijos ✓ Tapizado Asiento y espaldero totalmente desmontable, con sujeción de varilla en el asiento y broches en el respaldo ✓ Incorporar logo institucional 2024 en serigrafía 20 cm x 20 cm en la parte de atrás del espaldero ✓ Ruedas delanteras anchas de neumático sólido ✓ Ruedas posteriores con cubiertas sólidas e inflable con aro 24" ✓ Ancho del Asiento: 18 pulgadas. ✓ Profundidad del asiento: 40 cm. (+/- 4 centímetros) ✓ Altura de asiento: 50 cm. (+/- 5 centímetros) ✓ Anchura total: 65 cm. (+/- 5 centímetros) ✓ Longitud total: 85 cm. (+/- 5 centímetros) ✓ Peso neto: 20 kg. (+/- 2 kilogramos) ✓ Capacidad de carga máx. 95 kg. (+/- 20 kilogramos) ✓ Garantía de un año por defectos de fabricación ✓ Bloqueador de rueda. <p>Obs.: Silla de ruedas plegables desmontable se refiere a los posa pies y apoya brazos.</p>		
2	Silla de Ruedas Plegables desmontable. Junior	<p>Silla de ruedas plegables desmontables Junior</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Marco de la silla (Chasis) en aluminio ✓ Plegable ✓ Apoya brazo acolchonado o de plástico, corto o largo batiente ✓ Asiento y espaldero de vinilo Totalmente desmontable, con sujeción de varilla en el asiento y broches en el respaldo en materiales sintéticos lavables y de fácil limpieza ✓ Reposapiés desmontable ✓ Frenos de palanca metálica igual a la estructura de la silla. ✓ Ejes traseros y delanteros fijos ✓ Tapizado Asiento y espaldero totalmente desmontable, con sujeción de varilla en el asiento y broches en el respaldo ✓ Incorporar logo institucional 2024 en serigrafía 20 cm x 20 cm en la parte de 	Unidad	Unidad

Luis Alvarenga Cardozo
Director de Ayudas Técnicas
SENADIS
Dirección de Ayudas Técnicas

		<p>atrás del espaldero.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Ruedas delanteras anchas de neumático sólido ✓ Ruedas posteriores con cubiertas sólidas e inflable con aro 15" ✓ Ancho del Asiento: 30 a 35 cm ancho ✓ Profundidad del asiento: 40 cm. (+/- 5 centímetros) ✓ Altura de asiento: 40 a 50 cm. (+/- 5 centímetros) ✓ Anchura total: 65 cm. (+/- 5 centímetros) ✓ Longitud total: 85 cm. (+/- 5 centímetros) ✓ Peso neto: 18 kg. (+/- 2 kilogramos) ✓ Capacidad de carga máx. 50 kg. (+/- 20 kilogramos) ✓ Garantía de un año por defectos de fabricación ✓ Bloqueador de rueda. <p>Obs.: Silla de ruedas plegables desmontable se refiere a los posa pies y apoya brazos.</p>		
3	Silla de relajación Junior	<p>Silla de relajación Junior</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Marco de la silla (Chasis) en metal sólido ✓ Tamaño pediátrico. ✓ Desmontable. ✓ Reposabrazos con altura regulable. ✓ Asiento y respaldo en materiales sintéticos lavables y de fácil limpieza con perchero (cinturón de seguridad). ✓ Reposapiés elevables. ✓ Llantas de Plástico duro. ✓ Espaldero alto reclinable con reposera cabeza regulable. ✓ Incorporar logo institucional 2024 en serigrafía 20 cm x 20 cm en la parte de atrás del espaldero. ✓ Frenos de palanca metálica igual a la estructura de la silla. ✓ Ancho del asiento: 38 cm. (+/- 5 centímetros). ✓ Peso de la silla: 25 Kg. (+/- 3 kilogramos). ✓ Sistema de manillas para reclinado de 45°. Extensión para apoyar la cabeza desmontable. (+/- 10°). ✓ Altura de asiento: 38-44 cm. (+/- 5 centímetros). ✓ Capacidad de carga máx. 20 kg. (+/- 5 	Unidad	Unidad

Luis Alvarado Cardozo
Director de Apoyos Técnicos
SENADIS
Dirección de Apoyos Técnicos

		<p>kilogramos).</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Ruedas delanteras anchas de neumático solido de 15 cm diámetro de la llanta. ✓ Ruedas posteriores enterizas de 40 cm diámetro de la llanta". Material solido ✓ Garantía escrita por un año por defectos de fabricación. ✓ Kit de Herramientas para mantenimiento y desarme. 		
4	Silla sanitaria de baño y ducha (fija)	<p>Silla sanitaria de baño y ducha (fija)</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Marco de Metal resistente a la Corrosión ✓ Apoya brazos fijo ✓ Asiento de inodoro de plástico.- ✓ Ancho del Asiento: 44 cm. (+/- 5 centímetros). ✓ Altura de asiento: 45 cm. (+/- 5 centímetros). ✓ Longitud total: 85cms. (+/- 5 centímetros). ✓ Peso neto: 13 kg. ✓ Capacidad de carga máx. 120 kg ✓ Incorporar logo institucional 2024 en serigrafía 15 cm x 15 cm en la parte Tapa del asiento para inodoro ✓ Garantía escrita por un año y seis meses por defectos de fabricación. 	Unidad	Unidad
Lote 2				
1	Silla de rueda plegable estándar	<p>Silla de ruedas plegables estándar</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Marco de Silla (Chasis) en acero ✓ Plegable ✓ Apoya brazo fijos acolchonado ✓ Asiento y espaldero de vinilo Totalmente desmontable, con sujeción de varilla en el asiento y broches en el respaldar en materiales sintéticos lavables y de fácil limpieza ✓ Reposapiés fijo ✓ Frenos de palanca metálica igual a la estructura de la silla. ✓ Ejes traseros y delanteros fijos ✓ Tapizado Asiento y espaldero totalmente desmontable, con sujeción de varilla en el asiento y broches en el respaldo ✓ Incorporar logo institucional 2024 en serigrafía 20 cm x 20 cm en la parte de atrás del espaldero ✓ Ruedas delanteras finas de neumático solido 	Unidad	Unidad

Luis Afurenga Cardozo
Director de Ayudas Técnicas
SENADIS
Dirección de Ayudas Técnicas

		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ruedas posteriores con cubierta solido 24" ✓ Ancho del Asiento: 18 pulgadas. ✓ Profundidad del asiento: 40 cm. (+/- 4 centímetros) ✓ Altura de asiento: 50 cm. (+/- 5 centímetros) ✓ Anchura total: 65 cm. (+/- 5 centímetros) ✓ Longitud total: 85 cm. (+/- 5 centímetros) ✓ Peso neto: 20 kg. (+/- 2 kilogramos) ✓ Capacidad de carga máx. 95 kg. (+/- 20 kilogramos) ✓ Garantía de un año por defectos de fabricación ✓ Bloqueador de rueda. 		
2	Silla de ruedas plegable. Talla y peso especial	<p>Silla de ruedas plegable. Talla y peso especial</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Plegable ✓ Apoya brazo corto o largo batiente con protector lateral ✓ Asiento y respaldo en materiales sintéticos lavables ✓ Posa pies ajustables y regulables de Altura ✓ Piernera abatible y desmontable ✓ Frenos de palanca metálica igual a la estructura de la silla. ✓ Incorporar logo institucional 2024 en serigrafía 20 cm x 20 cm en la parte de atrás del respaldo. ✓ Ruedas delanteras anchas de neumático solido ✓ Ruedas posteriores con cubiertas inflables aro de acero o plástico duro ✓ Ancho de asiento: 22 pulgadas o mas. ✓ Profundidad de asiento: 40 cm. (+/- 4 centímetros) ✓ Soporta hasta 160 kg. (+/- 10 kilogramos) ✓ Doble cruceta ✓ Garantía de un año por defectos de fabricación ✓ Bloqueador de rueda. 	Unidad	Unidad
3	Silla de relajación pediátrica	<p>Silla de relajación pediátrica</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Marco de la silla (Chasis) en metal solido ✓ Tamaño pediátrico. ✓ Desmontable. 	Unidad	Unidad

		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Reposa brazos con altura regulable. ✓ Asiento y respaldo en materiales sintéticos lavables y de fácil limpieza con pechero (cinturón de seguridad). ✓ Reposapiés elevables. ✓ Llantas de Plástico duro. ✓ Espaldero alto reclinable con reposera cabeza regulable. ✓ Incorporar logo institucional 2024 en serigrafía 20 cm x 20 cm en la parte de atrás del espaldero. ✓ Frenos de palanca metálica igual a la estructura de la silla. ✓ Ancho del asiento: 25 cm. (+/- 5 centímetros). ✓ Peso de la silla: 15 Kg. (+/- 3 kilogramos). ✓ Sistema de manillas para reclinado de 45°. Extensión para apoyar la cabeza desmontable. (+/- 10°). ✓ Capacidad de carga máx. 18 kg. (+/- 5 kilogramos). ✓ Ruedas delanteras anchas de neumático solido. ✓ Ruedas posteriores enterizas 40 cm diámetro de la llanta. Material solido ✓ Garantía escrita por un año por defectos de fabricación. ✓ Kit de Herramientas para mantenimiento y desarme. 		
4	Silla de relajación adulto	<p>Silla de relajación adulto</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Tamaño adulto. ✓ Cubiertas delanteras de material solido. ✓ Ruedas posteriores con cubiertas solidas e inflable con aro 24" ✓ Desmontable. ✓ Reposa brazos con altura regulable acolchonada. ✓ Asiento y respaldo en materiales sintéticos lavables y de fácil limpieza con perchero (cinturón de seguridad). ✓ Reposapiés elevables. ✓ Llantas de metal o plástico resistente. ✓ Espaldero alto reclinable con reposera cabeza regulable de 45° hasta 90°. ✓ Frenos de palanca metálica igual a la estructura de la silla. ✓ Altura de asiento: 58 cm. (+/- 5 centímetros). ✓ Longitud total: 118 cm. (+/- 	Unidad	Unidad

Quis Alvarenga Cardozo
Director de Ayudas Técnicas
SENADIS
Dirección de Ayudas Técnicas

		centímetros). ✓ Peso neto: 38 kg. (+/- 4 kilogramos) ✓ Capacidad de carga máx. 120 kg. (+/- 15 kilogramos). ✓ Incorporar logo institucional 2024 en serigrafía 20 cm x 20 cm en la parte de atrás del espaldero ✓ Garantía escrita por un año y seis meses por defectos de fabricación. ✓ Kit de Herramientas para mantenimiento y desarme.		
Lote 3				
1	Muletas axilares doble regulación. Tamaño pediátrico	Muletas Axilares doble regulación Tamaño Pediátrico. ✓ Muletas axilares, productos ortopédicos fabricados en aluminio y con doble regulación. Ligeras y seguras. ✓ Soporte Axilar y Agarraderas de materiales blandos y cómodos. ✓ Tamaño: pediátrico. ✓ Tacos antideslizantes. ✓ Axila a suelo: 91-112 cm. (+/- 10 centímetros) ✓ Altura persona: 1,35-1,60 m. (+/- 10 centímetros) ✓ Peso máximo usuario: 115 kg. (+/- 10 kilogramos)	Par	Par
2	Muletas axilares doble regulación. Tamaño Adulto	Muletas Axilares doble regulación Tamaño Adulto. ✓ Muletas axilares, productos ortopédicos fabricados en aluminio y con doble regulación. Ligeras y seguras. ✓ Soporte Axilar y Agarraderas de materiales blandos y cómodos. ✓ Tacos antideslizantes. ✓ Tamaño: Adulto ✓ Altura a suelo: 112-132 cm. (+/- 10 centímetros) ✓ Altura persona: 1,60-1,75 m. (+/- 10 centímetros) ✓ Peso máximo usuario: 125 kg. (+/- 10 kilogramos)	Par	Par
3	Muletas axilares doble regulación. Tamaño XL	Muletas Axilares doble regulación Tamaño XL. ✓ Muletas axilares, productos ortopédicos fabricados en aluminio y con doble regulación. Ligeras y seguras. ✓ Soporte Axilar y Agarraderas de materiales blandos y cómodos ✓ Tamaño: XL ✓ Tacos antideslizantes. ✓ Altura a suelo: 132-153 cm. (+/- 10 centímetros) ✓ Altura persona: 1,75-1,95 m. (+/- 10 centímetros) ✓ Peso máximo usuario: 125 kg. (+/- 10 kilogramos)	Par	Par
Lote 4				
1	Andador ortopédico	Andador ortopédico con Ruedas Delanteras Pediátrico	Unidad	



	Con Ruedas Delanteras (pediátrico)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Tamaño Pediátrico. ✓ Estructura de Metal Resistente plegable ✓ Ruedas delanteras ✓ Apoyo trasero con tacos antideslizantes ✓ Regulable en altura ✓ Kit de Herramientas para mantenimiento, desarme y repuestos de tacos antideslizante(2) 		
2	Andador ortopédico Con Ruedas Delanteras (mediano)	Andador ortopédico Con Ruedas Delanteras Mediano <ul style="list-style-type: none"> ✓ Tamaño Mediano. ✓ Estructura de Metal Resistente plegable ✓ Ruedas delanteras ✓ Kit de Herramientas para mantenimiento y desarme. ✓ Apoyo trasero con tacos antideslizantes Regulable en altura, Repuestos de tacos antideslizantes (2) 	Unidad	Unidad
3	Andador ortopédico Con Ruedas delanteras (grande)	Andador ortopédico Con Ruedas Delanteras Grande <ul style="list-style-type: none"> ✓ Tamaño Grande. ✓ Estructura de Metal Resistente plegable ✓ Ruedas delanteras ✓ Apoyo trasero con tacos antideslizantes Regulable en altura, Repuestos de tacos antideslizantes (2) 	Unidad	Unidad
Lote 5				
1	Bastón ortopédico simple	Bastón ortopédico simple <ul style="list-style-type: none"> ✓ Estructura de aluminio leve. ✓ Tacos antideslizantes. ✓ Regulable en altura. 	Unidad	Unidad
2	Bastón ortopédico tipo cuádruple	Bastón ortopédico tipo cuádruple <ul style="list-style-type: none"> ✓ Estructura de aluminio leve ✓ Con regulación de altura ✓ Tacos antideslizantes ✓ Asta de aluminio. ✓ Base de acero. ✓ Regulable en altura: 73 – 96 cm. 	Unidad	Unidad
3	Bastón ortopédico tipo trípode	Bastón ortopédico tipo trípode <ul style="list-style-type: none"> ✓ Bastón trípode de aluminio. ✓ Regulable en altura: Desde 75 hasta 92 cm. ✓ Peso máximo que soporta: 100 kg. ✓ Anchura total entre patas: 39,5 cm. ✓ Tacos antideslizantes. 	Unidad	Unidad
4	Bastón Blanco o Bastón Lazarillo	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Bastón de Aluminio ultra liviano. ✓ Plegable, cuatro puntos para el plegado ✓ Empuñadura de plástico o material cómodo ✓ Disponer de lazo de plástico. 	Unidad	Unidad

		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Largo de 124 cm. (+/- 10 centímetros) ✓ Peso 280 gr. . (+/- 20 gramos) 		
5	Bastón Canadiense	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Bastones Canadienses (Lofstrand) ✓ Fabricados en aluminio anodizado ligero. ✓ Abrazadera antebraquial montada sobre una base de PVC revestida con plástico o caucho. ✓ Manigueta (empuñadura) anatómica de plástico contorneado. ✓ Altura regulable; pudiendo ser de ajuste simple (a nivel del vástago o caña) o ajuste doble (a nivel del vástago y del brazalete) con un sistema con pines de bloqueo ✓ Regatón terminal antideslizante. 	Par	Par
Lote 6				
1	Colchón de agua articulado	Colchón de agua articulado <ul style="list-style-type: none"> ✓ Fabricados en pvc 100% virgen, atóxico en el color azul. - ✓ Pvc neumático, de doble capa ✓ Pvc anti-llagas ✓ divisiones internas que eliminan la ondulación del agua. ✓ Embalados en forma individual ✓ Fácil limpieza. ✓ Peso máximo: 130 kilos. ✓ Medida: 1.90 x 0.90. 	Unidad	Unidad
2	Colchón de aire	Colchón de aire <ul style="list-style-type: none"> ✓ Fabricados en pvc 100% virgen, atóxico en el color azul. - ✓ Pvc neumático, de doble capa ✓ Pvc anti-llagas ✓ Embalados en forma individual ✓ Fácil limpieza. ✓ Peso máximo: 130 kilos. ✓ Medida: 1.90 x 0.90. 	Unidad	Unidad

Por lo expuesto, la Dirección de Ayudas Técnicas, considera que las Especificaciones Técnicas se encuentran debidamente sustentadas conforme a las necesidades de nuestros usuarios de la Institución y solicito la realización de los trámites correspondientes para el inicio del llamado, salvo mejor parecer.

Es mi parecer



Luis Alvarenga
Director
Dirección de Ayudas Técnicas