

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție **ocds-b3wdp1-MD-1778087455250** din **07/05/2026**

Obiectul achiziției: Achiziționarea Echipament medical pentru realizarea proiectului de amenajare a complexului sportiv si de imbunatatire a sanatatii cu montarea acestuia,realizat in cadrul Programului Național „Satul European” /ediția II, 2024/

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Lotul 1. Multi-funcțional verticalizer CAT II INVENT sau echivalentul	LUNAR®	Polonia	Akces-Med Sp.Z.O.O.	<p>Scop: verticalizarea copiilor cu tulburări motorii (paralizie cerebrală etc.) pentru a menține copilul în poziție verticală în timpul exercițiilor, hrănirii, învățării și terapiei fizice</p> <p>Parametrii tehnici</p> <p>Vârsta / Înălțimea copilului: aproximativ 1-5 ani; înălțime aproximativă 75-111 cm</p> <p>Sarcina maximă: 25 kg (variante Kitten 2 Invento) sau 40-60 kg (diferite modele)</p> <p>Greutatea produsului: de la 13 la 24 kg, în funcție de model.Construcție și materiale</p> <p>Cadru: profil de oțel / aluminiu cu acoperire de siguranță (lac, pulbere).</p> <p>Sporturi / roți: pivotante cu frâne - pentru blocare și mobilitate.</p> <p>Șa / tampoane: reglabile pe înălțime și adâncime, căptușite pentru confort.</p> <p>Curele și centurile de fixare: talie, poală și piept - reglabile anatomic.</p>	<p>LUNAR® este un verticalizator avansat, conceput pentru a susține terapia și reabilitarea prin facilitarea menținerii poziției verticale. Acesta pune accent pe siguranță și confort, fiind dotat cu reglaje line și continue ale elementelor de stabilizare, ceea ce îl face ușor de utilizat atât de către utilizatori, cât și de către îngrijitori. Dispozitivul permite verticalizarea atât în poziție ventrală (prone), cât și dorsală (supine), contribuind la normalizarea tonusului muscular și la îmbunătățirea echilibrului. De asemenea, ajută la prevenirea contracturilor, luxațiilor și displaziei de șold prin susținerea unei posturi corecte și a stabilității articulare. LUNAR® este echipat cu suporturi pentru genunchi cu reglaj al adâncimii, înălțimii și lățimii, asigurând o stabilizare optimă a genunchilor, precum și cu centuri reglabile la nivelul șoldului și toracelui pentru poziționarea precisă a trunchiului și bazinului. Aceste caracteristici îmbunătățesc echilibrul și funcția motorie,</p>	CE/ISO

			<p>Mese sau tablete: fixe în față, reglabile în înălțime și înclinare (pentru desen, cursuri).Ajustarea înclinării: verticalizare/ poziționare nu dreaptă (înclinare parțială), adaptare la nevoile metodelor terapeutice.</p> <p>Suportul trunchiului: suport anterior și posterior, fixare concentrică, permite adaptarea poziției.</p> <p>Centura scapulară și pelvisul: fixate prin curele reglabile cu cataramă de siguranță.</p> <p>Tranziție de aplicații: pentru stimulare senzorială, kinetoterapie, antrenament motor, antrenament de scriere/desen.Înălțime: 1000-1200 mm (reglabil).</p> <p>Adâncime: 500-600 mm.</p> <p>Lățime: 400-600 mm (pentru a se potrivi copiilor diferiți și nevoilor terapeutice).</p> <p>Mobilitate: patru roți Ø 100 mm cu frâne pentru blocare și deplasare.</p> <p>Verticalizator cu reglaje: curea pentru talie și umăr, fixare pentru genunchi.</p> <p>Masă de lucru cu înclinare reglabilă.</p> <p>Roți cu încuietori.</p> <p>Manual de instrucțiuni și pașaport, eventual un certificat de siguranță.</p> <p>Sarcina: până la 25 kg (model ușor) / până la 40-60 kg (întărit).</p> <p>Interval de înălțime: de la 75 la 111 cm (sau mai larg, în funcție de model).</p> <p>Apărători reglabile pentru trunchi, bazin și genunchi.</p> <p>Masă de lucru - înălțime/unghe reglabil.</p> <p>Mobilitate: cu roți cu frână; greutate de la 13 kg.</p> <p>Siguranță: fără colțuri ascuțite, cu curele căptușite, acoperiri antitâiere.</p>	<p>adaptându-se nevoilor individuale ale utilizatorului.</p> <p>INDICAȚII</p> <ul style="list-style-type: none"> • Paralizie cerebrală (PC) – diverse tipuri și forme • Boli demielinizante (scleroză multiplă – SM, scleroză laterală amiotrofică – SLA, și altele) • Afecțiuni musculare cu pareze și paralizii (inclusiv distrofiile musculare, miastenia gravis, polimiozită) • Boli degenerative și metabolice ale sistemului nervos • Alte afecțiuni asociate cu pareze ale membrelor, paralizii și deficiențe ale aparatului locomotor • Leziuni cerebrale și ale măduvei spinării de diverse etiologii, însoțite de pareze ale membrelor, tulburări severe de echilibru și coordonare • Meningocel • Sindroame genetice asociate cu pareze ale membrelor • Afecțiuni degenerative și reumatice ale articulațiilor • Stări post-traumatice, inclusiv după traumatisme cranio-cerebrale sau leziuni ale măduvei spinării cu pareze și paralizii ale membrelor, în special tetraplegie (ca parte a procesului de reabilitare sau ca suport ortopedic permanent) <p>Înălțimea aproximativă a pacientului -75cm-150 cm</p> <p>Greutatea aproximativă a pacientului de la 35kg-55 kg</p> <p>Greutatea produsului: de la 13 la 24 kg</p> <p>Construcție și materiale</p>	
--	--	--	--	--	--

					<p>Cadru: profil de oțel / aluminiu cu acoperire de siguranță (lac, pulbere).</p> <p>Sporturi / roți: pivotante cu frâne - pentru blocare și mobilitate.</p> <p>Tranziție de aplicații: pentru stimulare senzorială, kinetoterapie, antrenament motor, antrenament de scriere/desen. Înălțime: 1000-1200 mm (reglabil).</p> <p>Adâncime: 500-600 mm.</p> <p>Lățime: 400-600 mm (pentru a se potrivi copiilor diferiți și nevoilor terapeutice).</p> <p>Mobilitate: patru roți Ø 100 mm cu frâne pentru blocare și deplasare.</p> <p>Verticalizator cu reglaje: curea pentru talie și umăr, fixare pentru genunchi.</p> <p>Masă de lucru cu înclinare reglabilă.</p> <p>Manual de instrucțiuni și pașaport, eventual un certificat de siguranță.</p> <p>Siguranță: fără colțuri ascuțite, cu curele căptușite, acoperiri antitâiere</p> <p>Stabilitate constructivă</p> <p>Baza stabilă este echipată cu roți cu frâne independente, permițând deplasarea ușoară a cadrului de susținere între camere.</p> <p>Garanție de 24 de luni.</p>	
Lotul 2. Paramobil Multi-funcțional verticalizer	PARAMOBIL™	Polonia	Akces-Med Sp.Z.O.O.	<p>Scop: verticalizare, terapie pasivă și activă, suport pentru kinetoterapie Grupa de vârstă copii, adolescenți, adulți (în funcție de mărime) Max. încărcăți până la 120 kg (în funcție de modificare — dimensiunile 0, 1, 2, 3) Dimensiunile sunt variabile în dimensiune. Exemplu: 105 euro 76 euro 140 cm (mărimea 3) Greutatea structurii este de 22-43 kg (în funcție de configurație) Max. încărcăți până la 120 kg (în funcție de modificare — dimensiunile 0, 1, 2, 3) Dimensiunile sunt variabile în dimensiune. Exemplu: 105 CP 76 CP 140 cm (mărimea 3) Greutatea structurii este de 22-43 kg (în funcție</p>	<p>PARAMOBIL™ este un cadru de verticalizare a cărei caracteristică principală este multifuncționalitatea. Practic, este singurul dispozitiv de pe piață care combină 3 funcții. Produsul oferă posibilitatea de a sta în picioare în modul static, de a se deplasa în modul dinamic și, de asemenea, de a efectua exerciții pentru picioare în modul de reabilitare. Modul static este ideal în etapa de reabilitare timpurie și în situațiile în care disfuncțiile exclud posibilitatea mișcării independente. Principalul obiectiv al modulului static este de a îmbunătăți procesele fiziologice și de a oxigena organismul utilizatorului.</p>	CE/ISO

				<p>de configurație), cadrul este din oțel cu un strat anticoroziv, mobil Roți 100-1</p> <p>Materiale cadru din oțel acoperit cu pulbere, perne anatomice 24 luni garanție. - Conformitate: CE / ISO 13485 / Directiva medicală 93/42 / CEE</p>	<p>Modul dinamic este foarte util pentru recâștigarea sau dobândirea unor noi abilități legate de mișcare. Separatorul pentru membrele inferioare previne încrucișarea picioarelor în timpul mersului.</p> <p>Modul de reabilitare funcționează foarte bine ca supliment la o terapie complexă.</p> <p>Datorită suporturilor ergonomice și reglabile pentru genunchi, produsul este perfect pentru centrele de reabilitare și secțiile de neurologie, unde chiar și utilizatorii aflați în comă pot fi supuși procesului de verticalizare.</p> <p>Înălțimea aproximativă a pacientului-130-200 cm</p> <p>Max. greutatea utilizatorului-120 kg</p> <p>Materiale cadru din oțel acoperit cu pulbere, perne anatomice, 24 luni garanție. - Conformitate: CE / ISO 13485 / Directiva medicală 93/42 / CEE</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Numele, Prenumele: Bujac Dorina

În calitate de: Manager achiziții

Ofertantul: „Med-M” SRL

Adresa: MD-3801, mun.Comrat, str. Dobrovoliski, 2A, UTA Gagauzia