

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea : Echipament sportiv

(se indică obiectul achiziției)

prin procedura de achiziție Cererea Ofertelor de Prețuri (bunuri)

(tipul procedurii de achiziție)

1. Denumirea autorității contractante: IP Universitatea de Stat Dimitrie Cantemir
2. IDNO: 1008600019692
3. Adresa: mun. Chișinău, str. Academiei 3/2
4. Numărul de telefon/fax: +37322739972, 068270152, 069192021
5. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: cancelarie@usdc.md
www.edu.asm.md
6. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: Erhan.ana.d@gmail.com; documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP
7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): instituție publică de învățământ superior la autogestione.
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri /servicii/lucrări:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Unitate de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
1	37400000-2	Bloc pentru mușchii spatelui tracțiune superioară	un	1	Simulatorul de putere de tracțiune superioară este conceput pentru a consolida mușchii: - latissimus dorsi - mușchii spatelui rotund Încărcarea secundară: biceps, triceps și mușchii umărului - Există mai multe opțiuni pentru efectuarea exercițiului: poște pentru piept și poște pentru cap, prinderi înguste, medii și largi. Cu cât prinderea este mai îngustă, cu atât este mai mică sarcina pe mușchiul latissimus și mai mult pe partea de mijloc a spatelui. În consecință, cu cât prinderea este mai largă, cu atât este mai mare sarcina pe partea superioară a latissimus dorsi - Simulatorul este echipat cu o rolă de tracțiune reglabilă pe înălțime pentru fixarea picioarelor - Pentru a elimina alunecarea, simulatorul este echipat cu rulmenți de amortizare care nu necesită fixare pe podea - Construcție armată din oțel inoxidabil - Toate piesele sunt de înaltă calitate și rezistente la uzură - Scaun din placaj multistrat - Caracteristicile materiale și de design ale	

				<p>simulatorului vă permit să îl folosiți intens timp de mai mult de 12 ore pe zi</p> <p>Tapițerie: piele faux de înaltă calitate</p> <p>Umplutură: spumă poliuretanică folosită în două straturi, rezistentă la contracții, nu suferă deformare</p> <p>Colorare: smalt pudră (pulverizare electrostatică)</p> <p>Dimensiunile simulatorului:</p> <p>dimensiune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lungime: 114 cm - latime: 61 cm - înaltime: 226 cm <p>Greutate: 200 kg</p> <p>Greutate stivă marfă: 100 kg</p> <p>Greutatea maximă a utilizatorului: 220 kgXR101</p> <p>Garantie 1 an</p> <p>Pretul inclusiv livrarea și instalarea</p> <p>Echiptament tip profesional.</p>	
2	37400000-2	Bloc pentru mușchii spatelui tracțiune inferioară	un	<p>1</p> <p>Simulatorul de putere mai mică de proiectare este conceput pentru a consolida mușchii:</p> <ul style="list-style-type: none"> - latissimus dorsi - mușchii trapezului din spate - îndreptarea mușchilor spatelui <p>Încărcarea secundară: biceps, delta din spate, mușchii extensori ai umărului și antebrațului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Caracteristica principală a simulatorului este izolarea completă a latissimusului, a trapezului și a mușchilor de îndreptare a spatelui - Simulatorul este echipat cu o unitate inferioară reglabilă pe înălțime, care direcționează optim momentul forței aplicate - Pentru a elimina alunecarea, simulatorul este echipat cu rulmenți de amortizare care nu necesită fixare pe podea - Construcție armată din oțel inoxidabil - Toate piesele sunt de înaltă calitate și rezistente la uzură - Scaun din placaj multistrat - Caracteristicile materiale și de design ale simulatorului vă permit să îl folosiți intens timp de mai mult de 12 ore pe zi <p>Umplutură: spumă poliuretanică folosită în două straturi, rezistentă la contracții, nu suferă deformare</p> <p>Colorare: smalt pudră (pulverizare electrostatică)</p> <p>Dimensiunile simulatorului:</p> <p>dimensiune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lungime: 165 cm - lățime: 102 cm - înaltime: 190 cm <p>Greutate: 223 kg</p> <p>Greutate stivă marfă: 100 kg</p> <p>Greutatea maximă a utilizatorului: 220 kg</p> <p>Garantie 1 an</p> <p>Pretul inclusiv livrarea și instalarea</p> <p>Echiptament tip profesional.</p>	
3	37400000-2	Aparat de forță Crossover cu reglarea blocurilor în înălțime	un	<p>1</p> <p>rossover-ul este excelent pentru pregătirea fizică a sportivilor din diverse sporturi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Simulatorul este eficient în formarea unui fizic puternic și frumos - Cadru cu un singur bloc - un simulator multifuncțional, cu oportunități de antrenament nelimitate pentru toate grupele musculare majore 	

				<ul style="list-style-type: none"> - Simulatorul are 4 blocuri de tracțiune - 2 superioare și 2 inferioare - Reglarea înălțimii blocului este necesară pentru studiul eficient al mușchilor brațului superior al umărului, brațelor, pieptului, spatelui, picioarelor folosind diferite tipuri de mânere - Când folosiți mânere pentru tije și dispozitive de diferite configurații, se poate efectua un număr mare de exerciții - Blocurile superioare și inferioare sunt proiectate pentru a efectua diverse exerciții - Pentru a conduce mărfurile, se folosește un cablu de 5 mm într-o împletire din PVC cu o rezistență la tracțiune de 500 kg cu o sarcină maximă de 800 kg - Sistemul de rulment și de amortizare ascuns asigură o rulare lină și o absorbție fonică - Mașina de exercițiu este echipată cu un capac dublu de protecție - Kitul include o fișă informativă despre exerciții și o notă despre utilizarea simulatorului; efectuarea unui număr mare de exerciții - Blocurile superioare și inferioare sunt proiectate pentru a efectua diverse exerciții - manopera de cea mai înaltă calitate și designul sofisticat vor asigura o durată de viață lungă. <p>Mușchii încărcăți:</p> <ul style="list-style-type: none"> - biceps, triceps, delte, mușchi toracic, mușchii spatelui, abs, abducție și adductori ai femurului, biceps femoris, fese <p>Exerciții efectuate:</p> <p>Blocul de sus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - crossover - aducând mâinile în fața ta - extinderea brațelor la triceps - proiectul superior - răsucirea pe o presă <p>Bloc de fund:</p> <ul style="list-style-type: none"> - luarea picioarelor înapoi în lateral - ridicarea picioarelor încrucișate - pescaj inferior - pescaj înclinat - trage bărbie - ondularea bicepsului - brațele se ridică prin părțile laterale - în fața ta și înapoi - aducând mâinile în fața ta <p>Dimensiunile simulatorului:</p> <p>dimensiune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lungime: 322 cm - lățime: 91,5 cm - înaltime: 232 cm <p>Greutate: 390 kg</p> <p>Greutatea stivei de marfă: 2x100 kg</p> <p>Garantie 1 an</p> <p>Pretul inclusiv livrarea și instalarea</p> <p>Echiptament tip profesional.</p>		
4	37400000-2	Aparat de forță pentru mușchii interiori și exteriori ai coapselor	un	1	<p>Simulatorul de putere pentru mușchii coapsei care intră și iese este conceput pentru a consolida mușchii coapsei.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Simulatorul pentru mușchii coapsei care intră și iese este proiectat pentru a antrena coapsele interioare și exterioare - mușchii adductorilor și răpitorilor. - Simulatorul este utilizat cu succes în scopuri de reabilitare, este utilizat pe scară largă în medicina 	

				<p>sportivă pentru a restabili elasticitatea fibrelor musculare și este foarte eficient în formarea formei corecte și frumoase a coapsei, ceea ce l-a făcut popular în rândul femeilor.</p> <p>- Simulatorul are mânere suplimentare pentru amestecarea și reproducerea pârgheii și crearea efectului unui început ușor, ceea ce face posibilă formarea persoanelor cu diferite niveluri de pregătire.</p> <p>Tapițerie: piele faux de înaltă calitate Umplură: spumă poliuretanică folosită în două straturi, rezistentă la contracții, nu suferă deformare Colorare: smalț pudră (pulverizare electrostatică)</p> <p>Dimensiunile simulatorului: dimensiune: - lungime: 135 cm - lățime: 142 cm - înălțime: 152 cm Greutate: 252 kg Greutate stivă marfă: 100 kg Greutatea maximă a utilizatorului: 220 kg Garantie 1 an Pretul inclusiv livrarea și instalarea Echipament tip profesional.</p>	
5	37400000-2	Aparat de forță pentru mușchii coapselor combinat	un	<p>1</p> <p>Simulatorul de siloz pentru mușchii șoldului (combinat) este conceput pentru a antrena spatele și partea din față a coapsei - bicepsul coapsei și al cvadricepsului.</p> <p>- Simulatorul este utilizat cu succes în scopuri de reabilitare, este utilizat pe scară largă în medicina sportivă, pentru prevenirea bolilor sistemului musculo-scheletic și este foarte eficient pentru arderea grăsimii din spate și din fața coapsei.</p> <p>- Spătarul reglabil este ușor adus într-o poziție orizontală pentru exercitarea îndoirii șoldului.</p> <p>- Simulatorul are o reglare a rolei de sprijin în funcție de lungimea picioarelor sportivului și o ajustare a unghiului de rotație a manetei de putere, ceea ce face posibilă configurarea optimă a simulatorului pentru un antrenament corect și confortabil.</p> <p>Umplură: spumă poliuretanică folosită în două straturi, rezistentă la contracții, nu suferă deformare Colorare: smalț pudră (pulverizare electrostatică) Dimensiunile simulatorului: dimensiune: - lungime: 116 cm - lățime: 116 cm - înălțime: 152 cm Greutate: 236 kg Greutate stivă marfă: 100 kg Greutatea maximă a utilizatorului: 220 kg Garantie 1 an Pretul inclusiv livrarea și instalarea Echipament tip profesional.</p>	
6	37400000-2	Aparat de forță pentru mușchii abdominali	un	<p>1</p> <p>Antrenorul de forță musculară abdominală este conceput pentru a consolida mușchii:</p> <p>- părțile superioare și mijlocii ale mușchiului rectus abdominis</p> <p>Sarcina secundară: mușchii dentari și intercostali</p> <p>- Simulatorul este utilizat cu succes în scop de reabilitare, este utilizat pe scară largă în medicina sportivă pentru prevenirea bolilor coloanei vertebrale și este foarte eficient pentru arderea</p>	

				<p>grăsimilor în cavitatea abdominală</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea simulatorului ia în considerare toate reglajele necesare: un scaun reglabil, un role de oprire reglabile pentru picioare, o lungime reglabilă a brațului de putere - Folosind toate aceste ajustări, utilizatorul poate configura optim simulatorul pentru a se potrivi cu parametrii dvs. și a efectua exercițiul corect și confortabil - Pentru a elimina alunecarea, simulatorul este echipat cu rulmenți de amortizare care nu necesită fixare pe podea - Construcție armată din oțel inoxidabil - Toate piesele sunt de înaltă calitate și rezistente la uzură - Scaun din placaj multistrat - Caracteristicile materiale și de design ale simulatorului vă permit să îl folosiți intens timp de mai mult de 12 ore pe zi <p>Umplutură: spumă poliuretanică folosită în două straturi, rezistentă la contracții, nu suferă deformare</p> <p>Colorare: smalț pudră (pulverizare electrostatică)</p> <p>Dimensiunile simulatorului:</p> <p>dimensiune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lungime: 121 cm - latime: 133 cm - înaltime: 152 cm <p>Greutate: 233 kg</p> <p>Greutate stivă marfă: 100 kg</p> <p>Greutatea maximă a utilizatorului: 220 kg</p> <p>Garantie 1 an</p> <p>Pretul inclusiv livrarea și instalarea</p> <p>Echipament tip profesional.</p>	
7	37400000-2	Aparat de forță pentru mușchii toracelui/parte posterioară a mușchiului deltoid	un	<p>1</p> <p>Simulatorul de putere pentru mușchii pieptului și delta posterioară este conceput pentru a antrena brațul superior al umărului - mușchii deltoizi, iar la schimbarea poziției pârghiilor - mușchii toracilor.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Caracteristica principală a proiectării simulatorului este combinarea a două exerciții pentru grupuri musculare diferite: întinderea brațelor înapoi (mănunchiuri din spate a mușchilor deltoizi) și aducerea brațelor în fața ta (mușchii toracici). - Simulatorul are două reglaje: reglarea înălțimii scaunului și reglarea spătarului pentru piept / spate. Mânerele rotative ale manetelor de putere repetă maxim amplitudinea naturală de mișcare și creează un confort suplimentar atunci când efectuați performanța <p>Tapițerie: piele faux de înaltă calitate</p> <p>Umplutură: spumă poliuretanică folosită în două straturi, rezistentă la contracții, nu suferă deformare</p> <p>Colorare: smalț pudră (pulverizare electrostatică)</p> <p>Dimensiunile simulatorului:</p> <p>dimensiune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lungime: 122 cm - lățime: 136 cm - înaltime: 182 cm <p>Greutate: 241 kg</p> <p>Greutate stivă marfă: 100 kg</p> <p>Greutatea maximă a utilizatorului: 220 kg</p> <p>Garantie 1 an</p> <p>Pretul inclusiv livrarea și instalarea</p> <p>Echipament tip profesional.</p>	
8	37400000-2	Mașină combinată cu	un	<p>1</p> <p>Mașina combinată cu descărcare este concepută pentru a antrena mușchii pectorali, delta, triceps</p>	

		greutăți		<p>- Principalul avantaj al acestui simulator față de alții este prezența unui contrabalans pentru a ușura greutatea unui sportiv cu un nivel insuficient de pregătire.</p> <p>Proiectarea simulatorului include: bara orizontală, bare paralele, contrabalansare.</p> <p>- Simulatorul este la fel de eficient pentru clasele și profesioniștii care nu au suficientă încărcătură din greutatea proprie și pentru începătorii care nu pot efectua pull-up-uri și push-up-uri pe barele inegale.</p> <p>- Mașină combinată cu descărcare - un simulator multifuncțional cu funcția de a reduce greutatea sportivului.</p> <p>Tapițerie: piele faux de înaltă calitate</p> <p>Umplutură: spumă poliuretanică folosită în două straturi, rezistentă la contracții, nu suferă deformare</p> <p>Colorare: smalț pudră (pulverizare electrostatică)</p> <p>Dimensiunile simulatorului:</p> <p>dimensiune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lungime: 142 cm - lățime: 75 cm - înaltime: 243 cm <p>Greutate: 200 kg</p> <p>Greutate stivă marfă: 95 kg</p> <p>Greutatea maximă a utilizatorului: 220 kg</p> <p>Garantie 1 an</p> <p>Pretul inclusiv livrarea și instalarea</p> <p>Echipament tip profesional.</p>	
9	37400000-2	Aparate de forță pentru presa picioare (unghi 45°)	un	<p>Mușchi: mușchiul quadriceps femoris, conducând mușchii coapsei.</p> <p>- Presa picioarelor este concepută pentru a antrena mușchii picioarelor.</p> <p>Încărcarea secundară: biceps, triceps și mușchii umărului</p> <p>- Proiectarea simulatorului vă permite să maximizați includerea cvadricepsului și să izolați complet corpul inferior.</p> <p>- Prezența reglării scaunului și a platformei de sprijin asigură reglarea maximă a simulatorului pentru creșterea sportivului.</p> <p>- Securitatea în timpul exercițiului este decisă prin prezența unui dop mecanic cu platformă.</p> <p>- În plus, există pini de disc pe simulator.</p> <p>- Simulatorul funcționează pe un sistem de pârgă combinată - „Bi Lateral”.</p> <p>- Construcție armată din oțel inoxidabil</p> <p>- Toate piesele sunt de înaltă calitate și rezistente la uzură</p> <p>- Scaun din placaj multistrat</p> <p>- Caracteristicile materiale și de design ale simulatorului vă permit să îl folosiți intens timp de mai mult de 12 ore pe zi.</p> <p>Tapițerie: piele faux de înaltă calitate</p> <p>Umplutură: spumă poliuretanică folosită în două straturi, rezistentă la contracții, nu suferă deformare</p> <p>Colorare: smalț pudră (pulverizare electrostatică)</p> <p>Dimensiunile simulatorului:</p> <p>dimensiune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lungime: 247 cm - lățime: 122 cm - înaltime: 149 cm <p>Greutate: 197 kg</p> <p>Sarcina maximă: 400 kg</p> <p>Greutatea maximă a utilizatorului: 220 kg</p> <p>Garantie 1 an</p>	

					Pretul inclusiv livrarea si instalarea Echipament tip profesional.	
10	37400000 -2	Aparate de forță presă în sus	un	1	<p>Mușchi: mușchi deltoid, triceps.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Datorită proiectării simulatorului, se realizează o izolare completă a mușchilor deltoizi. - Simulatorul are un dispozitiv de pornire ușor care elimină complet accidentările și permite formarea persoanelor cu diferite niveluri de pregătire. - Reglarea spătarului și a înălțimii scaunului face posibilă configurarea optimă a simulatorului pentru o pregătire corectă și confortabilă a utilizatorului. - Construcție armată din oțel inoxidabil - Toate piesele sunt de înaltă calitate și rezistente la uzură - Scaun din placaj multistrat - Caracteristicile materiale și de design ale simulatorului vă permit să îl folosiți intens timp de mai mult de 12 ore pe zi Tapițerie: piele faux de înaltă calitate Umplutură: spumă poliuretanică folosită în două straturi, rezistentă la contracții, nu suferă deformare Colorare: smalt pudră (pulverizare electrostatică) Dimensiunile simulatorului: dimensiune: <ul style="list-style-type: none"> - lungime: 184 cm - latime: 167 cm - inaltime: 119 cm Sarcina: 250 kg Greutatea mașinii de antrenament: 90,3 kg Garantie 1 an <p>Pretul inclusiv livrarea si instalarea Echipament tip profesional.</p>	

11	37400000 -2	Mașină pentru biceps	un	1	<p>Datorită locației sportivului (șezând), coloana vertebrală este descărcată complet, ceea ce elimină posibilitatea rănirii</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea simulatorului garantează un grad ridicat de izolare a bicepsului - În poziția șezând, coloana vertebrală este complet descărcată, ceea ce reduce semnificativ riscul de rănire - Scaunul reglat pe înălțime permite utilizatorilor cu creștere diferită să configureze mașina de exercițiu cât mai confortabil - Mânerele rotative ale pârghiilor de putere maximizează amplitudinea naturală a mișcării și creează confort suplimentar atunci când efectuați exerciții - Construcție armată din oțel inoxidabil - Toate piesele sunt de înaltă calitate și rezistente la uzură - Scaunul este realizat din placaj rezistent multistrat - Piesele moi conțin un poliuretan din două straturi, foarte elastic, rezistent la contracții și deformare - Umplutura este acoperită cu un strat de vinil rezistent și rezistent la uzură - Caracteristicile materiale și de design ale simulatorului vă permit să îl folosiți intens timp de mai mult de 12 ore pe zi <p>Tapițerie: vinil Umplutură: spumă poliuretanică folosită în două straturi, rezistentă la contracții, nu suferă deformare Colorare: smalț pudră (pulverizare electrostatică) Dimensiunile simulatorului: dimensiune: - lungime: 133,8 cm - lățime: 87,7 cm - înaltime: 95,7 cm Greutate: 75 kg Sarcina maximă: 125 kg Garantie 1 an Pretul inclusiv livrarea și instalarea Echipament tip profesional.</p>
12	37400000 -2	Mașină pentru triceps	un	1	<p>Exercițiul izolează perfect tricepsul și exercită o încărcătură semnificativă asupra mânăchiului triceps interior și mijlociu</p> <ul style="list-style-type: none"> - Scaunul reglat pe înălțime permite utilizatorilor cu creștere diferită să configureze mașina de exercițiu cât mai confortabil - Construcție armată din oțel inoxidabil - Toate piesele sunt de înaltă calitate și rezistente la uzură - Scaunul este realizat din placaj rezistent multistrat - Piesele moi conțin un poliuretan din două straturi, foarte elastic, rezistent la contracții și deformare - Umplutura este acoperită cu un strat de vinil rezistent și rezistent la uzură - Caracteristicile materiale și de design ale simulatorului vă permit să îl folosiți intens timp de mai mult de 12 ore pe zi <p>Umplutură: spumă poliuretanică folosită în două straturi, rezistentă la contracții, nu suferă deformare Colorare: smalț pudră (pulverizare electrostatică) Dimensiunile simulatorului: dimensiune: - lungime: 133,8 cm - lățime: 89 cm - înaltime: 120,8 cm</p>

					<p>Greutate: 81 kg Sarcina maximă: 125 kgXR209 Garantie 1 an Pretul inclusiv livrarea si instalarea Echipament tip profesional.</p>	
13	37400000-2	Aparate de forță pentru gamba piciorului din poziție așezată	un	1	<p>Lever pull este excelent pentru pregătirea fizică a sportivilor din diverse sporturi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea simulatorului vă permite să maximizați includ mușchii soleus - Construcție armată din oțel inoxidabil - Scaunul este realizat din placaj robust multistrat, grosime de 2 cm - Pentru confortul utilizării, scaunele sunt umplute cu poliuretan în două straturi, care este foarte elastic, ceea ce îl face rezistent la contracție și nu este supus deformării. - Pielea artificială a crescut rezistența la uzură la deteriorarea externă și la uzură - manopera de cea mai înaltă calitate și designul sofisticat vor asigura o durată de viață lungă. <p>Simulatorul de putere este proiectat:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pentru întărirea și creșterea mușchilor piciorului inferior - eficient pentru antrenarea viței și formarea picioarelor puternice frumoase <p>Mușchii încărcăți:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mușchiul soleus <p>Sarcină secundară:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mușchiul gambei <p>Tapițerie: piele faux de înaltă calitate Umplutură: spumă poliuretanică folosită în două straturi Pictura cu rame: smalț pudră cenușie (pulverizare electrostatică) Culoare tapițerie: albastru Dimensiunile simulatorului: dimensiune: - lungime: 141 cm - lățime: 80,5 cm - înaltime: 94 cm Greutate: 51 kg Sarcina maximă: 200 kg Trimiteti feedback Istoric Salvate Comunitate Garantie 1 an Pretul inclusiv livrarea si instalarea Echipament tip profesional.</p>	
14	37400000-2	Bancă de forta gimnastica cu contragreutate	un	1	<p>Mușchi: mușchi deltoizi, triceps, quadriceps femoris, trapez, fese.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mașină concepută pentru antrenarea mușchilor deltoizi, triceps, quadriceps femoris, mușchi trapez, gluteus maximus. - După ce ați setat o bancă reglabilă, pe acest simulator este destul de confortabil să efectuați diverse presări pe mușchii pieptului și cu brâul superior al umărului. - Proiectarea simulatorului vă permite să maximizați includerea cvadricepsului, în special a regiunii lor inferioare chiar deasupra genunchilor. - Mecanismul de articulare a trăsorii cu ghidajele este asamblat pe 8 rulmenți, eliminând orice oblic și asigurând o alunecare moale. - Bara este echipată cu cârlige de siguranță și 	

				<p>cârlige pentru a asigura siguranța.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prezența pinilor pentru discuri conferă un plus de confort în timpul antrenamentului. - Simulatorul este echipat cu o role de tracțiune reglabilă pe înălțime pentru fixarea picioarelor - Pentru a elimina alunecarea, simulatorul este echipat cu rulmenți de amortizare care nu necesită fixare pe podea - Construcție armată din oțel inoxidabil - Toate piesele sunt de înaltă calitate și rezistente la uzură - Caracteristicile materiale și de design ale simulatorului vă permit să îl folosiți intens timp de mai mult de 12 ore pe zi. <p>Tapițerie: piele faux de înaltă calitate Umplutură: spumă poliuretanică folosită în două straturi, rezistentă la contracții, nu suferă deformare Colorare: smalț pudră (pulverizare electrostatică) Dimensiunile simulatorului: dimensiune: - lungime: 210 cm - lățime: 124 cm - înaltime: 238 cm Greutate: 173 kg Sarcina maximă: 200 kg Garantie 1 an Pretul inclusiv livrarea și instalarea Echipament tip profesional.</p>	
15	37400000 -2	Bancă de forta gimnastica scaun orizontal	un	<p>Banc de banc</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pentru a elimina alunecarea, simulatorul este echipat cu rulmenți de amortizare care nu necesită fixare pe podea - Construcție armată din oțel inoxidabil - Toate piesele sunt de înaltă calitate și rezistente la uzură - Scaun din placaj multistrat - Caracteristicile materiale și de design ale simulatorului vă permit să îl folosiți intens timp de mai mult de 12 ore pe zi <p>Tapițerie: piele faux de înaltă calitate Umplutură: spumă poliuretanică folosită în două straturi, rezistentă la contracții, nu suferă deformare Colorare: smalț pudră cenușie (pulverizare electrostatică) Dimensiunile simulatorului: dimensiune: - lungime: 138 cm - lățime: 81 cm - înaltime: 46 cm Greutate: 22 kg Sarcina maximă: 150 kg Garantie 1 an Pretul inclusiv livrarea și instalarea Echipament tip profesional.</p>	
16	37400000 -2	Bancă de forta gimnastica scan reglabil	un	<p>Bancă înclinată bancă orizontală / înclinare</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pentru a elimina alunecarea, simulatorul este echipat cu rulmenți de amortizare care nu necesită fixare pe podea - Construcție armată din oțel inoxidabil - Toate piesele sunt de înaltă calitate și rezistente la uzură - Scaun din placaj multistrat - Caracteristicile materiale și de design ale simulatorului vă permit să îl folosiți intens timp de mai mult de 12 ore pe zi 	

					<p>Tapițerie: piele faux de înaltă calitate Umplură: spumă poliuretanică folosită în două straturi, rezistentă la contracții, nu suferă deformare Colorare: smalt pudră cenușie (pulverizare electrostatică) Dimensiunile simulatorului: dimensiune: - lungime: 141 cm - lățime: 81 cm - înălțime: 45 cm Greutate: 42 kg Sarcina maximă: 150 kg Garantie 1 an Pretul inclusiv livrarea și instalarea Echipament tip profesional.</p>	
17	37400000-2	Bancă de forta gimnastica scaun orizontal pentru presă	un	1	<p>Bancă orizontală cu rafturi concepute pentru exerciții cu barilă - Pentru a elimina alunecarea, simulatorul este echipat cu rulmenți de amortizare care nu necesită fixare pe podea - Construcție armată din oțel inoxidabil - Toate piesele sunt de înaltă calitate și rezistente la uzură - Scaun din placaj multistrat - Caracteristicile materiale și de design ale simulatorului vă permit să îl folosiți intens timp de mai mult de 12 ore pe zi Tapițeria: vinilul spumat este rezistent la contracții, nu este supus deformării Colorare: smalt pudră cenușie (pulverizare electrostatică) Dimensiunile simulatorului: dimensiune: - lungime: 173 cm - latime: 167 cm - înălțime: 128 cm Greutate: 63 kg Greutatea maximă a utilizatorului: 150 kg Sarcină: 300 kg Garantie 1 an Pretul inclusiv livrarea și instalarea Echipament tip profesional.</p>	
18	37400000-2	Bancă de forta gimnastica scaun pentru presă verticală sub unghi	un	1	<p>Bancul pentru o bancă cu un unghi în sus cu rafturi este destinat exercițiilor cu un bilon - Pentru a elimina alunecarea, simulatorul este echipat cu rulmenți de amortizare care nu necesită fixare pe podea - Construcție armată din oțel inoxidabil - Toate piesele sunt de înaltă calitate și rezistente la uzură - Scaun din placaj multistrat - Caracteristicile materiale și de design ale simulatorului vă permit să îl folosiți intens timp de mai mult de 12 ore pe zi Tapițerie: piele faux de înaltă calitate Umplură: spumă poliuretanică folosită în două straturi, rezistentă la contracții, nu suferă deformare Colorare: smalt pudră cenușie (pulverizare electrostatică) Dimensiunile simulatorului: dimensiune: - lungime: 202 cm - latime: 167 cm - înălțime: 156 cm Greutate: 67 kg</p>	

					<p>Greutatea maximă a utilizatorului: 150 kg Sarcină: 300 kg Garantie 1 an Pretul inclusiv livrarea si instalarea Echipament tip profesional.</p>
19	37400000-2	Bancă de forta gimnastica pentru genoflexiuni	un	1	<p>Cadrul raftului ghemuit este conceput pentru a antrena cvadricepsul coapsei, vă permite să lucrați mușchiul trapezului pentru ghetete sigure cu o barilă.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Designul unic vă permite să extindeți scopul funcțional al simulatorului. - Capcane reglabile în înălțime, detașabile rapid pentru bara, asigură setarea optimă a simulatorului pentru diverse exerciții și pentru înălțimea oricărui sportiv. - Siguranța atunci când efectuați exerciții oferă salturi orizontale paralele care împiedică bara să cadă pe podea. În plus, săritorii cresc numărul de exerciții posibile: ridicarea bilarului la bărbie, ridicarea barei cu trapezi și altele. - Prezența pinilor suplimentari pentru discuri creează confort suplimentar în timpul cursurilor. - Pentru a elimina alunecarea, simulatorul este echipat cu rulmenți de amortizare care nu necesită fixare pe podea - Construcție armată din oțel inoxidabil - Toate piesele sunt de înaltă calitate și rezistente la uzură - Scaun din placaj multistrat - Caracteristicile materiale și de design ale simulatorului vă permit să îl folosiți intens timp de mai mult de 12 ore pe zi Tapițerie: piele faux de înaltă calitate Umplutură: spumă poliuretanică folosită în două straturi, rezistentă la contracții, nu suferă deformare Colorare: smalt pudră (pulverizare electrostatică) Dimensiunile simulatorului: dimensiune: - lungime: 164 cm - lățime: 163 cm - înaltime: 230 cm Greutate: 134 kg Sarcina maximă: 300 kg Garantie 1 an Pretul inclusiv livrarea si instalarea Echipament tip profesional.
20	37400000-2	Bancă de forta gimnastică hiperextensie orizontală	un	1	<p>Mașină de exercițiu pentru extensie spate (hiperextensiune) orizontală</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reglarea rolei de picior permite persoanelor cu caracteristici de creștere diferite să exercite pe simulator - Pentru a elimina alunecarea, simulatorul este echipat cu rulmenți de amortizare care nu necesită fixare pe podea - Construcție armată din oțel inoxidabil - Toate piesele sunt de înaltă calitate și rezistente la uzură - Scaun din placaj 20 mm - Caracteristicile materiale și de design ale simulatorului vă permit să îl folosiți intens timp de mai mult de 12 ore pe zi Tapițerie: piele faux de înaltă calitate Umplutură: spumă poliuretanică folosită în două straturi, rezistentă la contracții, nu suferă deformare Colorare: smalt pudră cenușie (pulverizare electrostatică)

					<p>Dimensiunile simulatorului: dimensiune: - lungime: 195 cm - lățime: 81 cm - înălțime: 97 cm Greutate: 47 kg Greutatea maximă a utilizatorului: 150 kg Garantie 1 an Pretul inclusiv livrarea și instalarea Echipament tip profesional.</p>	
21	37400000-2	Bancă de forta gimnastica Suport cu set de discuri perechi, 1,25-25 kg (52 mm)	un	1	<p>Vă permite să stocați discuri cu un diametru interior de 52 mm - Sistem de stocare convenabil pentru discuri de greutate - Salvează spațiul Colorare: smalt pudră (pulverizare electrostatică) Dimensiunile simulatorului: dimensiune: - lungime: 96 cm - lățime: 68 cm - înălțime: 115 cm Greutate: 51 kg Sarcină: 500 kg Garantie 1 an Pretul inclusiv livrarea și instalarea Echipament tip profesional.</p>	
22	37400000-2	Bancă de forta gimnastica pentru bare cu complex de haltere cu set de haltere 50 mm	un	1	<p>Cadru robust din oțel - Suport compact pentru 4 tije - Vă permite să stocați discuri cu un diametru interior de Ø52 mm - Design stabil și grijuliu - Înălțimea convenabilă pentru cursurile de pornire Colorare: smalt pudră (pulverizare electrostatică) Dimensiunile simulatorului: dimensiune: - lungime: 131 cm - latime: 80 cm - înălțime: 149 cm Greutate: 44 kg Sarcină: 500 kg Garantie 1 an Pretul inclusiv livrarea și instalarea Echipament tip profesional.</p>	
23	37400000-2	Bancă de forta gimnastica cu set de haltere 10 perechi (12-30 kg)	un	1	<p>Cadru robust din oțel - Fixare compactă a ganterelor - Design stabil și grijuliu - Înălțimea convenabilă pentru cursurile de pornire Colorare: smalt pudră (pulverizare electrostatică) Dimensiunile simulatorului: dimensiune: - lungime: 300 cm - latime: 70 cm - înălțime: 77 cm Greutate: 23 kg Garantie 1 an Pretul inclusiv livrarea și instalarea Echipament tip profesional.</p>	
24	37400000-2	Bancă de forta gimnastica cu set de haltere 5 perechi (32-40 kg)	un	1	<p>Cadru robust din oțel - Fixare compactă cu gantere pentru 6 perechi - Design stabil și grijuliu - Înălțimea convenabilă pentru cursurile de pornire Colorare: smalt pudră (pulverizare electrostatică) Dimensiunile simulatorului: dimensiune:</p>	

					<ul style="list-style-type: none"> - lungime: 150 cm - latime: 70 cm - inaltime: 77 cm Greutate: 52 kg Sarcina de încărcare: 400 kg Garantie 1 an Pretul inclusiv livrarea si instalarea Echipment tip profesional. 	
25	37400000-2	Bancă de forta gimnastica cu set de haltere cromate (0.5-10 kg)	un	1	<p>Acest model de gantere este ideal pentru fitness, aerobic și alte antrenamente fizice</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ideal pentru alergare, aerobic și exerciții de tonifiere - Exercițiile cu ganterele vizează dezvoltarea armonioasă a tuturor mușchilor corpului uman, normalizarea greutății, întărirea articulațiilor și sănătatea generală a organismului - Ganterele pot îmbunătăți tonusul muscular al brațelor, umărului și pieptului - Acest model de gantere este confecționat din metal cromat - Ganterele sunt în mână confortabil și corect <p>Descrierea rack-ului:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suportul modern pentru gantere economisește semnificativ spațiul necesar pentru depozitarea scoicilor - În poziția verticală are sloturi speciale pentru 10 perechi de gantere - Forma raftului realizată sub forma literei X este foarte convenabilă și, în același timp, este una dintre cele mai compacte forme pentru depozitarea ganterelor - Standul este realizat din oțel inoxidabil rezistent la zgârieturi, astfel încât își va păstra aspectul inițial în timp - Plăcile fiecărei gantere stau în siguranță în cuiburi, ceea ce asigură siguranța atât în timpul antrenamentului, cât și după acesta <p>exerciții:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ridicarea bicepsului - Apăsăți bancul pe bancă - Tragere de cap - presă de umăr - Cablare - Squats - impulsuri <p>Opțiuni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gantere cu greutatea: 1 kg, 2 kg, 3 kg, 4 kg, 5 kg, 6 kg, 7 kg, 8 kg, 9 kg, 10 kg - 1 suport pentru gantere pentru depozitarea a două gantere complexe la o înălțime de antrenament <p>dimensiuni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lungime: 60,5 cm - lățime: 40,6 cm - inaltime: 115,7 cm Greutate: 124 kg Sarcină: 120 kg Garantie 1 an Pretul inclusiv livrarea si instalarea Echipment tip profesional. 	
Valoarea estimativă totală						770000

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):

1) Pentru toate loturile;

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: NU

(indicați se admite sau nu se admite)

11. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitate: în termen de 15

Zile din momentul semnării contractului. Livrarea se va efectua din contul furnizorului la adresa Salii sportive. Str. Gh.Asachi 62/6.

Termenul de valabilitate a contractului: 31 decembrie 2020

12. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
	DUAE	Original, semnat electroni	Obligativiu
	Formularul Oferte Forma (F3.1)	Original, semnat electroni	Obligativiu
	Specificații tehnice (F4.1)	Original, semnat electroni	Obligativiu
	Specificații de preț (F4.2)	Original, semnat electroni	Obligativiu
	Certificat/Decizie, Extras de înregistrare	Copie confirmata prin semnatura electronica	Obligativiu
	Certificat de atribuire a contului bancar	Original, semnat electroni	Obligativiu

13. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): Prețurile includ livrarea și instalarea echipamentului

14. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: Cel mai mic preț

15. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- până la: [ora exactă] ___ în SIA RSAP _____
- pe: [data] _____ în SIA RSAP _____

16. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP

17. Termenul de valabilitate a ofertelor: __30 zile _____

18. Locul deschiderii ofertelor: _____ în SIA RSAP _____

(SIA RSAP sau adresa deschiderii)

Ofertele întârziate vor fi respinse.

19. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:

Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA "RSAP".

20. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: **de stat**

21. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:

Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor

Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;

Tel/Fax/email: 022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md

22. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: __Indicată în SIA RSAP __

23. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	Se va utiliza
sistemul de comenzi electronice	Nu se utilizează
facturarea electronică	Se acceptă
plățile electronice	Se va utiliza

(se specifică da sau nu)

Conducătorul grupului de lucru: Rector USDC, dr. hab, Aurelia Hanganu

L.Ș.