



CONSILIUL LOCAL SECTOR 2

DIRECȚIA GENERALĂ DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ ȘI
PROTECȚIA COPILULUI SECTOR 2



Nr. 12058/15.10.2018

APROBAT

Florin Emanuël MANOLE
Director General,



PROPUNERE CAIET DE SARCINI

“aparatură medicală”

1. Informații autoritate contractantă

Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Cod fiscal: 17093691

Adresa: Str. Olari nr 15, Sector 2, București,

Telefon: 021. 252.22.02

Fax: 021. 252.22.17

2. Obiectul achiziției

2.1. Obiectul contractului îl reprezintă furnizarea de “aparatură medicală”, conform caracteristicilor tehnice prevăzute în **Anexa 1**, cu cantitățile maxime prevăzute în **Anexa 2**, pentru locațiile prevăzută în **Anexa 3** conform graficului de livrare prezentat în **Anexa 4**.

2.2. Perioada pentru care se solicită furnizarea produselor este până la 29.11.2018

3. Descrierea produselor

3.1. Orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile caietului de sarcini va fi luată în considerare numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din caietul de sarcini. Ofertarea de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini, sau care nu satisfac cerințele caietului de sarcini, va conduce la descalificarea ofertei, fiind neconformă.

3.2. Descrierea produselor este făcută în Anexa nr. 1 la prezenta propunere de caiet de sarcini care este parte integrantă din acesta, denumită în continuare anexa 1.

4. PREȚUL CONTRACTULUI

4.1. Prețul menționat în oferta, va fi exprimat în lei, fără T.V.A. În conformitate cu prevederile **Legii nr. 348/2004 privind denominarea monedei naționale**, cu modificările și completările ulterioare, precum și a **O.U.G. nr. 59/2005 privind unele măsuri de natura fiscală și financiară pentru punerea în aplicare a Legii nr. 348/2004 privind denominarea monedei naționale**, cu modificările și completările ulterioare, prețurile unitare vor fi exprimate cu maxim două zecimale.

4.2. Prețul trebuie să includă costul produsului, transportul și livrarea acestora către locațiile D.G.A.S.P.C. Sector 2.

4.3. Prețurile stabilite de furnizori sunt ferme, nu pot fi majorate ulterior și vor fi valabile pe toată perioada de derulare a contractului.



4.4. Preturile vor fi exprimate în lei și oferta va cuprinde întreaga listă de produse din prezentul caiet de sarcini.

5. CONDIȚII PENTRU FURNIZAREA PRODUSELOR, CALITATE SI RECEPȚIE

Furnizorul trebuie să asigure produsele menționate în zile lucrătoare la lansarea comenzii, la locațiile prevăzute în prezentul caiet de sarcini;

Produsele trebuie să îndeplinească condițiile de calitate, conform caracteristicilor tehnice din prezentul caiet de sarcini.

Furnizorul va răspunde pentru calitatea produselor livrate, autoritatea contractanta fiind în drept să solicite înlocuirea gratuită a celor depreciate sau care nu corespund cerințelor minime din caietul de sarcini, ofertei tehnice.

Calitatea produselor se garantează obligatoriu de către ofertant pe baza certificatelor de calitate și conformitate, documente care vor însoți factura.

6. MODALITATEA DE PLATĂ A PRODUSELOR FURNIZATE

6.1. Facturile se vor emite distinct pentru fiecare locație, menționând-se DGASPC Sector 2 și numele locației.

6.2. Plata se face cu ordin de plată în termen de maxim 30 zile de la data emiterii facturii de către ofertant, în funcție de sumele primite de la bugetul local, în conformitate cu prevederile *art. 6) și 7) din Legea 72/2013 privind măsurile pentru combaterea întârzierii în executarea obligațiilor de plată a unor sume de bani rezultând din contractele încheiate între profesioniștii și între aceștia și autorități contractante*, cu modificările și completările ulterioare.

6.3. Facturile înaintate la plată vor fi însoțite obligatoriu de documentele menționate la punctul 6.11., din propunerea de caiet de sarcini.

7. MĂSURI PRIVIND SECURITATEA ȘI SĂNĂTATEA ÎN MUNCĂ, PREVENIREA ȘI STINGEREA INCENDIILOR ȘI PROTECȚIA MEDIULUI

7.1. Securitatea muncii

Personalul prestatorului trebuie să respecte prevederile legale în vigoare, respectiv:

- *Legea nr. 319/2006 privind securitatea și sănătatea în muncă.*
- *Normele Metodologice de aplicare a prevederilor Legii nr. 319/2006 privind securitatea și sănătatea în muncă*, aprobate prin H.G. nr. 1425/2006, cu modificările și completările ulterioare
- *Instrucțiunile specifice de protecția muncii IPSM 2007*
- *H.G. nr. 1091/2006 privind cerințe de securitate și sănătate pentru locul de muncă*
- *H.G. nr. 1146/2006 privind cerințe minime de Securitate și sănătate pentru utilizarea în muncă de către lucrători a echipamentelor de muncă.*

7.2. Prevenirea și stingerea incendiilor

În timpul desfășurării activității în incinta locațiilor, personalul prestatorului va respecta întocmai prevederile:

- *Legea nr. 307/2006 privind prevenirea și stingerea incendiilor*, cu modificările și completările ulterioare;
- *Ordinul MAI nr. 163/2007.*

7.3. Protecția mediului.

Furnizorul va manifesta o deosebită atenție astfel încât, să evite producerea oricăror evenimente care să aibă efecte nocive asupra mediului sau asupra stării de sănătate a personalului.

7.4 Personalul desemnat va respecta normele de ordine interioară stabilite de comun acord cu reprezentantul achizitorului.

7.5 Livrarea produselor se va face în conformitate cu legislația privind protecția muncii, protecția mediului și fiscalității ce se găsesc pe site-urile ministerelor de resort: www.mmssf.ro, www.mmediu.ro, www.mfinante.ro etc.

7.6 Actele normative menționate nu sunt limitative, prestatorul fiind obligat să ia toate măsurile de protecția muncii necesare pentru desfășurarea lucrului în deplina siguranță.

8. DOCUMENTE CARE VOR ÎNSOȚI OFERTA TEHNICĂ

8.1 Prin propunerea tehnică, ofertanții vor prezenta descrierea detaliată a produselor oferite precum și alte informații considerate semnificative pentru evaluarea corespunzătoare a propunerii tehnice.

8.2 Propunerea tehnică va cuprinde în mod obligatoriu toate caracteristicile menționate în specificațiile tehnice, pentru care ofertantul depune oferta.

8.3 Pentru fiecare produs oferit se va menționa denumirea și producătorul.

8.4 Fișa tehnică a produsului sau/și orice alt document care conține specificațiile tehnice și proprietățile produsului oferit în limba română.

8.5 Se va prezenta declarație pe proprie răspundere privind respectarea legislației în vigoare privind protecția muncii, protecția mediului și fiscalitatea (www.mmssf.ro, www.mmediu.ro, www.mfinante.ro).

9. OBLIGAȚIILE FURNIZORULUI

9.1 Expedierea produselor este în sarcina furnizorului și potrivit condiției de livrare, se va face pe cheltuielile furnizorului.

9.2 Ambalajele de transport trebuie să asigure păstrarea integrității și calității produselor pe timpul transportului și depozitării, ele trebuie să fie curate, uscate, nedeteriorate.

9.3 Ofertantul are obligația să garanteze păstrarea secretului profesional cu privire la datele legate de activitatea achizitorului și a obiectivelor în sine.

NOTA:

Vor fi acceptați numai operatorii economici a căror oferta conține întreaga listă de produse solicitate în prezentul caiet de sarcini și condițiile minime impuse.

Alexandru Ionuț CIORNOHAC

Director – Direcția Administrativă

Cristina NEGRU

Șef Serviciul Administrativ

Întocmit

Valentina Mariana BADEA
Inspector de specialitate



ANEXA NR. 1 LA PROPUNERE CAIET DE SARCINI
Specificații tehnice minimale pentru “aparatură medicală”

1. Scaun cu rotile, spătar înalt și suportți picioare reglabili

Scaun cu rotile, spătar înalt și suportți picioare rabatabili care previn reglările multiple sa confere utilizatorului o poziție confortabila

Caracteristici tehnice:

- cadrul din aluminiu anodizat
- înălțător de spătar cu tetiera reglabila
- spătar reglabil ca poziție, cu posibilitate de coborâre pana la orizontala
- suportți sprijin picioare, detașabili, poziție reglabila pe verticala,
- suportți sprijin brațe, detașabili pentru a lasă o laterala a fotoliului libera pentru transferul pacientului
- prevăzut cu 2 mânere de care împinge însoțitorul;
- sistem de pliere “double cross”
- roți fata cu diametrul de 20 cm, spițe groase din PVC armat, cauciucuri pline, rezistente la șocuri;
- roți spate cu diametrul de min. 60 cm, spițe subțiri, din otel, cauciucuri pline;
- lățime șezut: min. 45 cm ;
- lățime totala: min. 65 cm;
- lățime în forma pliata : max. 35 cm;
- înălțime șezut fata de sol: min. 50 cm;
- înălțime spătar : min. 75 cm;
- adâncime șezut: min. 42 cm;
- greutate scaun rulant: max. 20 kg;
- greutate maxima utilizator: min. 100kg;

Cantitate : 6 bucăți

Termen de garanție: min 24 luni;

Beneficiar: CIA

2. Înălțător vas wc cu sprijin pentru brațe – folosit de pacienții cu traumatisme sau intervenții chirurgicale la coapsă sau care au proteză de sold. Persoanele în vârstă, cele cu distrofii musculare, se vor așeza și ridica mai ușor de pe acesta. Brațele înălțătorului vas WC ajută mult utilizatorul să se așeze – ridice de pe înălțător, elimină riscul să își piardă echilibrul și să cadă.

Înălțătorul vas WC trebuie sa aibă 4 clape de fixare pe vasul de toaletă, să se poate monta pe orice vas de forma și dimensiune uzuală, clapele de fixare trebuie să realizeze o prindere sigură.

Caracteristici înălțător vas wc:

- înaltă vasul wc cu: min 10 cm
- dimensiuni exterioare (fără sprijin brațe): min (35 x 45) cm
- clape fixare: min 4
- nr trepte de reglaj clapa: min 7
- dimensiune capac: min (34 x 37) cm
- lățime totală: min 60 cm
- lățime șezut între brațe : min 55 cm
- adâncime totală: min 40 cm
- greutate produs: max. 3 kg
- greutate maximă utilizator: min 110 kg

Cantitate : 3 bucăți

Termen de garanție: min 12 luni

Beneficiar: CIA

3. Pernă anti escare cu gel - destinată prevenției escarelor sau de diminuare a efectelor celor existente, împreună cu un tratament medicamentos. Sa fie ușor de utilizat și de întreținut, eficace. Husă pernei trebuie să aibă două suprafețe cu texturi diferite. Cea din textură tip lycra trebuie să fie față superioară, cea care vine în contact cu utilizatorul astfel încât materialul să permită ca pielea acestuia să 'respire'. Fața inferioară, cea cu mânerul de susținere, trebuie să fie din pvc și să asigure o aderență sporită la suprafața de sprijin, scaun sau fotoliu, să împiedice alunecarea utilizatorului. Husă pernei să fie detașabilă pentru a se putea curăța în mașina de spălat.

Perna cu gel prin mularea pe șezutului utilizatorului să reducă presiunea punctuală prevenind apariția escarelor.

Caracteristici pernă anti escare:

- greutate pernă – min 5 kg,
- dimensiuni pernă – min (40x40x3) cm,
- greutate minimă a utilizatorului : min 40 kg
- greutatea maximă a utilizatorului să poată să fie de: min 90 kg

Cantitate : 3 bucăți

Termen de garanție: min 12 luni;

Beneficiar: CIA

4. Saltea anti escare model fagure cu pompă de presiune alternantă - Fagurele trebuie să fie compus din 130 de celule pneumatice care se umflă /dezumflă ciclic datorită compresorului de presiune alternantă din componența setului. Salteaua anti escare trebuie să fie utilizată de persoanele care prezintă risc de dezvoltare a escarelor, respectiv în procesul de tratament pentru persoanele care au escare.

Avantaje ale acestui tip de saltea anti escare: eficiență în prevenirea escarelor, contribuție importantă împreună cu tratamentul medicamentos în vindecarea escarelor; se utilizează simplu, întreținere minimală;

presiunea reglabilă în saltea asigură eficiența tratamentului și confortul pacientului; zgomot și vibrații reduse.

Caracteristici tehnice saltea anti escare:

- dimensiuni lungime x lățime x înălțime min. (200x90x6) cm
- greutate: 2,4 kg
- presiunea în interiorul saltelei anti escare: min. (50 – 100) mmHg
- model fagure cu 130 de camere pneumatice;
- greutate maximă pacient: 120 kg
- pompă de presiune - alimentare 220 - 240 V, 50 Hz

Cantitate : 8 bucăți

Termen de garanție: min. 12 luni;

Beneficiar: CIA, CSCH

5. Scaun (Comoda) cu WC mobil – produs multifuncțional, solid, practic, util. Comoda WC cu roțile poate fi deplasată cu sau fără utilizator, în interiorul locuinței. Scaun WC mobil - dispozitiv medical multifuncțional, se poate utiliza ca WC de camera cu roțile ca rol principal, înălțător vas WC, se trece peste vasul de toaleta alegând înălțimea dorită. În locațiile în care mai multe persoane utilizează același WC, poate fi folosit ca măsură suplimentară de igienă, comoda trecută peste vasul WC, utilizatorul nu mai are contact cu vasul de toaleta.

Structura de rezistență trebuie să fie realizată din oțel, acoperit electrochimic, se pliază pentru reducerea volumului ocupat, se reglează în înălțime. Colacul și capacul scaunul cu WC sunt din PVC, se pot detașa ușor pentru a fi curățate eventual în jet de apă. Recipientul colector are capac detașabil, se sprijină pe două glisiere, se scoate ușor și curată. Rotilele scaunului WC permit deplasarea utilizatorului în interiorul casei. Rotilele din spate sunt dotate cu frâne de blocare, necesare când utilizatorul se ridică sau se așază pe comodă.

Caracteristici comoda de toaletă:

- greutate proprie WC portabil: max. 7,5 kg
- înălțime reglabilă în raport cu pardoseala: min. 44 - 54 cm
- lățime între mâner: min. 42 cm
- lățimea totală: 53 cm
- adâncimea totală: max. 52 cm
- greutate maxima utilizator: 100 kg

Cantitate : 6 bucăți

Termen de garanție: min. 24 luni;

Beneficiar: CIA

6. Scară pat / Suport pentru ridicarea din pat (scară pat) – dispozitiv medical destinat persoanelor cu mobilitate redusă datorită vârstei sau unei unor afecțiuni temporare sau permanente. Dispozitivul se fixează după tabla patului, trecând sfoara de nylon după aceasta. Utilizatorul se apucă succesiv de fiecare treaptă trecând de la poziția orizontală până la verticală.

Sfoara trebuie să fie din fibră de nylon împletită și treptele sunt bare din polipropilenă cu diametrul

de 2,8 cm.

- greutatea dispozitivului: 0,25 kg
- lungimea dispozitivului: min. 195 cm
- greutatea maxima a utilizatorului: 125 kg

Cantitate : 8 bucăți

Termen de garanție: min 12 luni

Beneficiar : CIA

7. Șezut rotativ cu bază moale - permite utilizatorului să se rotească stânga – dreapta în timpul transferurilor pat - cărucior rulant, fără efort, posteriorul trebuie să fie supus la o frecare minimă. Partea superioară trebuie să fie detașabilă pentru spălare.

Caracteristici:

- diametrul șezutului: min. 42 cm
- înălțimea: min. 2cm
- greutatea proprie: 0,34 kg
- greutatea maxima a utilizatorului: 100 kg

Cantitate : 4 bucăți

Termen de garanție: min. 12 luni;

Beneficiar: CIA

8. Cârjă cu sprijin pe antebraț

Caracteristici tehnice:

Confecționată din aluminiu foarte rezistent

Reglabilă, lungimea tijei să se poată modifica astfel încât poate fi utilizată și de persoane cu înălțimea până la max. 2,15 m. Lungimea suportul brahial (partea care sprijină antebrațul) să se poate modifica în min. 4 trepte de la min .22 cm la min. 29 cm, astfel încât să se îmbunătățească confortul utilizării cârjei, cupa terminală să se poate regla imediat sub cotul pacientului.

Mânerul și sprijinul brahial să fie realizate din polipropilena, iar tija trebuie să fie din aluminiu foarte rezistent, confecționată din două tuburi care sa culiseze unul în celălalt pentru ajustarea la lungimea dorită. La partea inferioară, să fie prevăzut un tampon cauciuc pentru a se aderența în timpul mersului și pentru reducerea zgomotului.

Caracteristici:

- Greutatea cârje: max. 0,600 kg
- Greutatea maxima a utilizatorului: min 150 kg
- Înălțimea minima a utilizatorului : minim 160 cm,
- Înălțimea maxima a utilizatorului : maxim 215 cm;
- Sprijin pentru palma: lungime min. 9 cm, diametru min. 3 cm;

Cantitate : 4 bucăți;

Termen de garanție: min 24 luni;

Beneficiar: CIA

9. Centură Abdominală cu fixare inghinală - Centura trebuie să fie destinată utilizatorilor pentru extra sprijin și suport în timpul folosirii scaunului cu roțile, dacă au tendința să alunece sau să cadă din acesta.

Fiind confecționată dintr-un material semirigid compus ce permite pielii să respire trebuie să fie confortabilă, rezistentă la rupturi și temperaturi extreme.

Caracteristici:

- Trebuie să fie confecționată dintr-un material semirigid compus din 3 straturi (poliamidă, burete și poliester), care permite pielii să respire. Trebuie să fie prevăzută cu benzi de reglare și fixare cu închidere cu cataramă codificate pe culori, pentru a înlesni fixarea.
- Cuprinde o centură pelviană atașată la o bandă pentru zona perineală, asigurând pacientul pe locul de ședere (fotoliu rulant, scaun etc.), dar în același timp oferă suficientă libertate de mișcare la nivel cervicodorsal.

Măsurători: Circumferința totală a pacientului și a șezutului SCAUNULUI (cm)

Mărimi: S /1 94-182 ; L/2 104-192

Cantitate : 5 bucăți;

Termen de garanție: min 12 luni;

Beneficiar: CIA

10. Cadru de mers pliabil

Caracteristici tehnice:

- confecționat din aluminiu, cu picioare reglabile pe înălțime și structură pliabilă, picioarele prevăzute cu tampoane din cauciuc pentru aderență în timpul mersului și pentru reducerea zgomotului. Mânerile trebuie să fie prevăzute cu manșoane din cauciuc moale .
- înălțime reglabilă;
- înălțime: min. 75- max. 90 cm;
- lățime: min. 55 cm,
- adâncime: min. 40 cm,
- grosime pliabil: max. 15 cm,
- greutate maximă utilizator: min. 110 kg,
- greutate cadru: max. 3 kg
- reglajul în înălțime se face prin utilizarea butoanelor de reglaj aflate câte unul pe fiecare picior de sprijin.
- dotat cu sistem de blocare pentru cadru fix.

Cantitate : 2 bucăți

Termen de garanție: 24 luni;

Beneficiar: CIA

11. Cadru de mers pliabil, cu roțile față

Cadru de mers pliabil, cu roțile față trebuie să permită ca înaintarea să se facă prin împingere, fără ridicarea cadrului, contactul permanent cu solul mărește siguranța în deplasare a utilizatorului, diminuând riscul de pierdere a echilibrului.

Cadru de mers trebuie să fie pliabil, printr-o simplă apăsare de buton, să se micșoreze volumul ocupat să se poată depozita sau transporta mai ușor.

Cadru de mers cu roțile trebuie să fie ajustabil în raport cu statura utilizatorului, reglajul să se facă pe fiecare picior în parte, simplu și rapid prin intermediul a câte unui buton cu arc.

Caracteristici tehnice:

- confecționat din aluminiu, cu picioare reglabile pe înălțime și structura pliabilă, cele 2 picioare din față sunt fie prevăzute cu câte o rotilă rezistentă la uzură, cu cauciuc plin; cele 2 picioare din spate să fie prevăzute cu tampoane din cauciuc pentru aderența în timpul mersului și pentru reducerea zgomotului.
- Mânerele trebuie să fie prevăzute cu manșoane din cauciuc moale .
- înălțime reglabilă;
- înălțime: min 80 cm – max. 95 cm;
- înălțime utilizator: min. 1.5 – max. 1.95 m
- lățime față : min 50 cm,
- lățime spate : min 55 cm
- grosime pliat: max. 15 cm,
- greutate maximă utilizator: min. 110 kg,
- greutate cadru: max. 3 kg
- reglajul în înălțime se face prin utilizarea butoanelor de reglaj aflate câte unul pe fiecare picior de sprijin.
- dotat cu sistem de blocare pentru cadru fix.

Cantitate : 2 bucăți

Termen de garanție: 24 luni;

Beneficiar: CIA

12. Cărucior reziduari cu suport sac

Descriere: cărucior cu o construite pliabilă în "X", acest cărucior, realizat din crom lucios, cu patru roți. Căruciorul se poate configura în varianta cu un sac cu capacitatea de 120 litri sau 2 saci cu capacitatea de 70 litri fiecare.

Cadru oferă stabilitate ridicată, atunci când sacii sunt plini.

Căruciorul include min.:

- 1 cadru de susținere din otel cu suport pentru doi saci de colectare;
- 4 roți pivotante cu diametrul de min. 73 mm.;

Material:

- otel galvanizat (cadru), finisaj polishat, cauciuc (roțile)

Dimensiuni:

- Lungime baza: min. 55 cm. x Lățime baza: min. 55 cm. x Înălțime: min. 100 cm.

Capacitate:

- Min. 2 x 20 l

Cantitate : 3 bucăți

Termen de garanție: 12 luni;

Beneficiar: CIA

13. Tensiometru mecanic

Tensiometrul este un produs fiabil, robust și simplu de transportat, pentru măsurarea tensiunii arteriale pentru uz profesional și casnic. La acest model, manometrul și para de umflare sunt doua elemente separate, primul pentru citirea valorilor presiunii, iar cel din urma pentru reglarea tensiunii în manșeta pentru braț.

Caracteristici:

- Tensiometru mecanic pentru măsurarea tensiunii arteriale pentru uz profesional și casnic;
- Manometru cu indicații clare, ușor de citit;
- Manșeta confortabilă cu inel de tragere și arici pentru aplicare rapidă și simplă;
- Mâner din țesătură pentru transport simplu și depozitare ordonată;

Detalii tehnice:

- Gradații scala: 2 mmHg;
- Precizie măsurare : +/- 3 mmHg;
- Interval măsurare : 0 – 300 mmHg;
- Condiții funcționare : +10°C + 40 °C; 20% – 85% RH (umiditate relativa);
- Accesorii: manșeta pentru braț.

Conținutul pachetului: tensiometru (pară de umflare, manometru, furtun conector) manșetă M-L, geanta de transport și depozitare.

Cantitate : 3 bucăți

Termen de garanție: 24 luni;

Beneficiar: SPERANTA, SECCD

14. Tensiometru digital de braț

Ecran cu afișaj mare - Afișaj LCD mare cu afișarea simultană a tuturor parametrilor mășurați: tensiunea sistolică, diastolică și puls.

Senzor pentru puls neregulat - Pe ecran apare un indicator special care vă atenționează în cazul în care datele măsurate indică un puls neregulat.

Control automat a manșetei - Pentru o solicitare minimă a vaselor de sânge, la fiecare măsurătoare umflarea și dezumflarea este realizată prin controlul automat a valvei manșetei.

3 utilizatori - Se pot stoca seturi de cate 40 de date măsurate pentru fiecare utilizator în parte.

120 memorii - Permite stocarea a 120 de seturi complete de date în total, pentru toți utilizatorii.

Memorarea valorilor măsurate se face foarte ușor cu o singură apăsare pe butonul MEMORY.

Indicator al nivelului de tensiune - Vă ajută să stabiliți rapid și corect dacă valoarea măsurată a tensiunii se încadrează în parametrii normali și este afișată prin poziționarea cursorului în dreptul scalei de culoare de la verde la roșu.

Caracteristici:

- afișaj LCD de mari dimensiuni, ușor de citit;
- depistează ritmul cardiac neregulat;
- măsoară tensiunea arterială;
- măsoară pulsul ;
- control automat al manșetei;

Circumferință manșetă: min. 23 - 33 cm;

Număr maxim măsurători: 120

Interval de măsurare sistolică: 0 - 300

Interval de măsurare diastolică: 40 - 199

Tip alimentare: Baterii

Cantitate : 5 bucăți

Termen de garanție: 24 luni;

Beneficiar: SPERANTA, CLUBUL ÎNȚELEPȚILOR

15. Accesorii cușcă Rocher

Setul include:

- min. 3 scripeți reabilitare;
- min. 2 cordoane duble cu 2 cârlige de prindere;
- min. 2 cordoane simple cu 2 cârlige de prindere;
- min. 2 benzi de fixare pentru încheietura mâinii;
- min. 1 pantof de exerciții;
- set de 7 saci de exerciții, greuți de la 1/4 la 5 kg;
- 2 mânere de mână cu un ochi.

Cantitate : 1 bucăți

Termen de garanție: 36 luni;

Beneficiar: CSRNTA

16. Test glicemie

Pentru a asigura rezultate corecte, glucometrul verifică data de expirare a testului de glicemie.

Cu teste de glicemie este posibilă redozarea în glucometru în 5 secunde. Redozarea în afara glucometrului este posibilă în 15 secunde.

Dozare în afara glucometrului

Testele de glicemie pot fi utilizate și în afara glucometrului. Poți aplica sângele pe testul de glicemie înăuntru sau în afara glucometrului. Alege ce este mai comod pentru tine.

Opțiunea de verificare vizuala îți oferă o confirmare pentru valorile glicemiei tale. Compara culoarea de pe fereastra de vizualizare a testului de glicemie cu scala de culori de pe flacon.

Ușoară aplicare a sângelui.

Bandeletele mari și palpabile necesită o probă mică de sânge de 1-2 microlitri.

Atenționarea expirării.

Pentru a asigura rezultate corecte, glucometrul verifică data de expirare a benzii printr-un cip de codare și te avertizează când bandelele sunt expirate.

Detectarea subdozajului:

- sistemul indică dacă este nevoie de mai mult sânge;
- posibilitate de redozare.
- cu bandeta este posibilă redozarea în glucometru în 5 secunde

Mod de utilizare:

Asigurați-vă ca aveți mâinile curate și uscate.

Luați un test din tub și închideți imediat capacul. Glucometrul va porni automat după introducerea testului în fanta pentru teste (în direcția săgeților).

După o scurtă verificare a afișajului și confirmarea numărului de cod (care corespunde cu numărul de cod de pe tubul cu teste), pe display apar simbolurile picătură de sânge și testul. Aplicați o picătură de sânge în zona verde de pe test și apoi îndepărtați degetul. Rezultatele vor fi afișate după 5 secunde.

Glucometrul se va opri automat prin îndepărtarea testului. Rezultatul va fi stocat în memorie împreună cu data și ora.

Cantitate : Teste glicemie: 50 teste/ cutie

Cantitate : 4 cutii

Termen de garanție: 12 luni;

Beneficiar: CRRN 1

17. Stetoscop

Stetoscopul este creat special pentru asistentele medicale și paramedici și este ideal pentru diagnosticarea generală a pacienților, inclusiv măsurarea tensiunii arteriale. Acesta oferă, la un preț accesibil, un sunet cu o claritate acustică deosebită și o portabilitate confortabilă a capsulei cu o singură față, care permite ascultarea atât a sunetelor lor de frecvență joasă cât și a celor de frecvență înaltă.

Capsula cu o singură față pentru sunetele de frecvență joasă și pentru cele de frecvență înaltă oferă claritate acustică optimă pentru diagnosticarea generală, inclusiv măsurarea tensiunii arteriale;

Stetoscop ideal pentru asistente medicale și pentru personalul medical din ambulanțe;

Convenabil de utilizat datorită capsulei cu o singură față

Reglarea frecvenței sunetului în funcție de presiunea exercitată, cu diafragma reglabilă

Opțiuni de gravare laser pentru personalizarea stetoscopului

- greutate: min. 120 gr.
- lungime tub: min. 70 cm
- lumen: Simplu
- diafragma reglabila: da
- capsula: Simplă
- diametru diafragmă: min. 4,3 cm
- performanță: min. 6

Cantitate : 2 bucăți

Termen de garanție: 12 luni;

Beneficiar: CRRN 1

18. cutie dezinfectant instrumentar

Cutie sterilizare instrumentar.

Capacitate: min. 1.250 l;

Dimensiuni: min. 26x11x8cm (LxWxH)

Confecționată din plastic;

Cantitate : 7 bucăți

Termen de garanție: 12 luni;

Beneficiar: CRRN 1

19. Masa instrumentar cu 2 blaturi și sertar

Caracteristici tehnice:

- Dimensiuni: min. (60 x 40 x 80) cm
- Confecționată din inox cu aspect luciu oglindă
- Cadru și mânere de prindere și mânevrare din inox
- Sertar inox
- Cu min 2 blaturi inox
- 4 Role de cauciuc pe rulment având diametrul de min 5 cm și din care 2 cu sistem de frânare

Cantitate : 4 bucăți

Termen de garanție: min 24 luni

Cantitate : 4 bucăți

Termen de garanție: 12 luni;

Beneficiar: CIA

20. Trusa de mică chirurgie

Caracteristici tehnice:

- Min. 1 buc Bisturiu monobloc 17cm,
- Min. 1 buc Foarfeca chirurgicala dreapta 14 cm,
- Min. 1 buc Foarfeca chirurgicala curba 14 cm,
- Min. 2 buc Pensa anatomica 14 cm,
- Min. 1 buc Pensa chirurgicala 14 cm,
- Min. 2 buc Pensa Pean dreapta 14 cm ,
- Min. 2 buc Pensa Pean curba 14 cm,
- Min. 1 buc Pensa Kocher dreapta 14 cm,
- Min. 1 buc Pensa Kocher curba 14 cm,
- Min. o cutie instrumentar cu dimensiuni de min (180x80x40) mm.
- Confecționate din inox

Cantitate : 2 bucăți

Termen de garanție: min 24 luni

Strada Olari nr.15 (fost 11-13), Sector 2, București

Tel: +(4021) 252.22.02; Fax: +(4021) 252.22.17

Email: social@social2.ro

www.social2.ro



Operator date cu caracter personal

Beneficiar: CIA

21. Pupinel - Sterilizator cu aer uscat

Caracteristici tehnice:

- Sterilizator cu aer uscat
- Capacitate min 17 litri
- confecționat din oțel inoxidabil necoroziv
- izolare ermetică a structurii interioare și a ușii
- temperatura de lucru: reglabilă de la 90° la 200°C, distribuție perfectă a căldurii;
- timp de sterilizare: reglabil de la 0 la 120 minute.
- trei rafturi perforate pentru instrumentar,
- mâner pentru rafturi,
- termostat, termometru și lumini pentru controlul funcționării.
- dimensiuni incintă: min (35 x 22x 20) cm (lungime x înălțime x adâncime).
- dimensiunea exterioară: min (40x 35x30) cm.
- puterea: min 600 W.
- tensiunea de alimentare: 220V - 50Hz.
- greutate: max. 15 Kg.

Obiecte sterilizabile:

- instrumentar din oțel inoxidabil,
- instrumentar din oțel (aliaj Fe-C),
- alte instrumente metalice în general

Cantitate : 1 bucată;

Termen de garanție: min 24 luni

Beneficiar: CIA

22. Concentrator de oxigen portabil

Generator de oxigen portabil, economic, fiabil, ușor de folosit, debit de aer ajustabil, concentrație de oxigen ajustabilă, cu generator de ioni negativi, telecomandă pentru operare de la distanță. Dispune de ecran LED pe care se afișează informațiile necesare în timpul funcționării. Poate fi folosit acasă, la birou sau în mașină, în călătorii, etc.

NU NECESITA BUTELIE DE OXIGEN SAU DE VAS SEPARAT CU APA!!!

- Caracteristici:
- concentrație de oxigen 30-90% ajustabilă;
- debit de aer: 1-6L/min ajustabil;
- generator de ioni negativi: $\geq 600 \text{ Wan particles / cm}^3$
- nivel de zgomot: max. 48dB
- metoda de lucru: concentrare de oxigen din atmosfera (PSA)
- alimentare curent: AC 22V/50Hz sau 12V priza auto prin invertor (inclus)
- putere consumată: 105W₁
- afișaj: ecran LED
- dimensiuni: (300 × 165 × 325) mm ± 10 mm

- greutate: max.5.5 Kg

Pachetul trebuie să conțină:

- tub aspirație oxigen 1buc
- inhalator cu sprijin pe ureche 1buc
- inhalator nazal 1buc
- filtru bumbac 5 buc
- telecomanda 1 buc
- adaptor priza 220V 1 buc
- invertor 12V 1buc

Cantitate : 1 bucată;

Termen de garanție: min 24 luni

Beneficiar: CIA

23. Aparat fitness de exterior pentru adulți

Caracteristici tehnice:

Dimensiuni echipament: min. (1.60 m x 1.60 m x 2.50) m;

Dimensiune spațiu de siguranță echipament: min. 3.90 m x 5.50 m;

Materialele utilizate: Structura este din metal galvanizat protejat prin vopsire în câmp electrostatic, iar elementele colorate sunt confecționate din polietilenă.

Descriere: Aparat complex ce poate fi folosit simultan de către doi utilizatori, destinat întăririi musculaturii mâinilor și picioarelor, lucrând musculatura membrelor inferioare, musculatura abdominală precum și mușchii mâinilor, întărind de asemenea încheieturile membrelor superioare și inferioare.

Grupe musculare vizate:

Lucrează musculatura membrelor inferioare, musculatura abdominală, precum și mușchii mâinilor; întărește încheieturile membrelor superioare și inferioare.

Număr utilizatori simultan: 2 persoane

Cantitate : 1 bucată;

Termen de garanție: min 24 luni

Beneficiar: CSPAHN

Alexandru Ionuț CIORNOHAC

Director – Direcția Administrativă

Cristina NEGRU
Șef Serviciul Administrativ

Înlocuitor
Valentina Mariana BADEA
Inspector de Specialitate

APROBAT
Florin Emanuel Manole
Director General

ANEXĂ NR. 2 LA PROPUNERE CAIET DE ȘARCINI

Nr.	Denumire obiect de inventar	UM	Cantitate (U.M.)	Beneficiar	Preț estimativ fără TVA/UM	valoare estimată fără TVA
1	Scaun cu roțile, spătar înalt și suportți picioare reglabile	Buc	6	CIA		
2	Înălțător vas wc cu sprijin pentru brațe	Buc	3	CIA		
3	Pernă anti escare cu gel	Buc	3	CIA		
4	Saltea anti escare fagure cu pompă de presiune alternantă	Buc	8	CIA, CSCH		
5	Scaun (comodă) cu wc mobil	Buc	6	CIA		
6	Scară pat/suport pentru ridicarea din pat	Buc	8	CIA		
7	Șezut rotativ cu bază moale	Buc	4	CIA		
8	Cârje cu sprijin pe antebraț	Buc	4	CIA		
9	Centură abdominală cu fixare inghinală	Buc	5	CIA		
10	Cadru de mers pliabil	Buc	2	CIA		
11	Cadru de mers pliabil cu roti față	Buc	2	CIA		
12	Cărucior rezidiri cu suport sac	Buc	3	CIA		
13	Tensiometru mecanic	Buc	3	SPERANTA, SECCD		
14	Tensiometru digital de braț	Buc	5	SPERANTA, CLUBUL ÎNȚELEPȚILOR		
15	Accesorii cușcă Rocher	Buc	1	CSRNTA		
16	Test glicemie	cutii	4	CRRN 1		
17	Stetoscop	Buc	2	CRRN 1		
18	Cutie instrumentar medical	Buc	7	CRRN 1		
19	Masă instrumentar cu 2 blaturi și sertar	Buc	4	CIA		

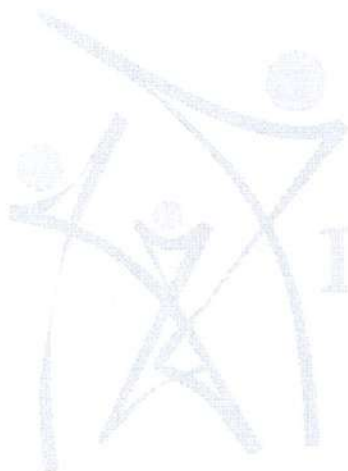
DIRECȚIA GENERALĂ DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ ȘI PROTECȚIA COPILULUI SECTOR 2

20	Trusă de mică chirurgie	Buc	2	CIA		
21	Pupinel	Buc	1	CIA		
22	Concentrator de oxigen portabil	Buc	1	CIA		
23	Aparat fitness de exterior pentru adulți	Buc	1	CSPAHN		

DIRECTOR
DIRECȚIA ADMINISTRATIV
Alexandru Ionuț CIORNOHAC

SEF SERVICIU ADMINISTRATIV
Ing. Cristina NEGRU

Întocmit
Inspector Specialitate
Valentina Mariana BADEA



D.G.A.S.P.C. Sector 2

DIRECȚIA GENERALĂ DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ ȘI PROTECȚIA COPILULUI SECTOR 2

APROBAT
Florin Emanuel MANOLE
 Director General



Anexă nr. 3 la caietul de sarcini

Locație / Adresă / Persoană de contact			
Nr. crt.	Denumire locație	Adresă/Punct de livrare	Persoană de contact
1	CRRN 1	STR BALOTULUI NR 42	FLORINA BOLOHAN
2	CSPAHN	STR BALOTULUI NR 42	SIMION MIHAELA
3	CIA NR. 2	STR. MIHAI EMINESCU NR. 87	MIREA CONSTANTIN
4	SPERAȚA	STR. MIHAI EMINESCU NR. 87	MIREA CONSTANTIN
5	SERVICIU DE EVALUARE COMPLEXĂ A COPILULUI CU DIZABILITĂȚI	CALEA MOȘILOR NR. 132	IPATE VERA
6	CLUBUL INTELEPTILOR	BLD BASARABIA NR 96	NICOLETA CARAMIHAI
7	CSRNTA	SOS PANTELIMON NR 301	STEFANIA MARIN

DIRECTOR
 DIRECTIA ADMINISTRATIV
 Alexandru Ionuț V. ORNOHAC

SEF SERVICIU ADMINISTRATIV
 Ing. Cristina NEGRU

Întocmit
 Inspector Specialitate
 Valentina Mariana BADEA



APROBAT
Florin Emanuel MĂNOLE
Director General



Anexă nr. 4 la caietul de sarcini

Grafic de livrare	
Nr. crt.	Denumire locație
1	Furnizorul trebuie să asigure livrarea produselor menționate în maxim lucrătoarele la lansarea comenzii, la locația prevăzută în Anexa nr. 3 la prezentul caiet de sarcini.

DIRECTOR
DIRECȚIA ADMINISTRATIV
Alexandru Ionuț CIORNOHAC



SEF SERVICIU ADMINISTRATIV
Ing. Cristina NEGRU



Întocmit
Inspector Specialitate
Valentina Mariana BADEA

