

Aprobat”
Director interimar SCTO

Serghei ȘTEPA



ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea

Instrumente de lucru și consumabile conform necesităților IMSP Spitalul Clinic de Traumatologie și Ortopedie pentru anul 2020, prin procedura de achiziție
Achizitii cu costuri mici

1. Denumirea autorității contractante:

Instituția Medico-Sanitară Publică Spitalul Clinic de Traumatologie și Ortopedie.

2. IDNO: **1003600150598**

Adresa: Municipiul Chișinău bd. Ștefan cel Mare 190

3. Numărul de telefon/fax: (022) 24-23-30

Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: Achizitii.imspcto@gmail.com

4. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire:
documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP

5. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri /servicii/lucrări:

Lista bunurilor

Nr.	Denumirea	Denumire/Descrierea/Cerințe	U/ M	Cantitatea
Lotul 1 Consumabile pentru construcție				
1	<u>Mănuși de lucru</u>	Material: Bumbac, poliester Culoare: Orange Marime: 10/12	per.	300
2	<u>Betonieră</u>	Tip motor: Electric Tensiunea de alimentare: 220 V Putere: 1250 W Nivelul de zgomot: 97 dB Capacitate cuva: 195 L Turatia: 29.5 rot/min Greutate: 64 – 70 kg	buc	1
3	<u>Rulou cu mâner</u>	Tip: Rulouri fibra Latime: 250 - 350 mm Diametru: 48 mm	buc	20
4	<u>Compresor de aer</u>	Debit: 125 L/min Presiune: 7 bar Tensiunea de alimentare: 220 V Greutate: 31.2 kg	buc	1
5	<u>Pistol pulverizator</u>	Presiune: 3.5-5 bar Volum rezervor: 0.7 L -1.0 L Spray	buc	2
6	<u>Pistol pentru ermetic</u>		buc	2
7	<u>Pistol pentru spumă</u>		buc	2
8	<u>Furtun cuplaj rapid spiralizat</u>	Material: PVC Presiune: 12 bar Diametru intern: 5,5 mm Dimensiuni: 1/4 " Diametru: 8 mm Lungime: 5 m	buc	2

9	<u>Fereastră pe benzină</u>	Alimentare: Benzina Putere: 1800 W Volumul de lucru al cilindrului: 45 cm ³ Volumul rezervorului de combustibil: 0.3 L Volumul rezervorului de ulei: 0.2 L Lungimea sinei de ghidaj: 40 cm Pasul lantului: 3/8 " Latimea lantului: 0.05 " Sistemul de pornire: Easy Start Sistemul anti-vibratie: Da Greutate: 5.5 kg	buc	1
10	<u>Fereastră pendular</u>	Alimentare: Retea electrica Intensitatea curentului: 230 V Putere: 400 W Taiere inclinata: 45 ° Grosimea maxima de taiere (lemn): 65 mm Grosimea maxima de taiere (metal): 6 mm Turatia de mers in gol: 3000 rot/min Lungimea cursei: 18 mm Dimensiuni: 197 mm Greutate: 1.5 kg	buc	1
11	<u>Polizor unghiular</u>	Putere nominala: 580 W Putere maxima cedata: 600 W Diametrul discului: 125 mm Turatia de mers in gol: 11500 rot/min Filet arbore: M14x2 Dimensiuni: 258 mm Greutate: 1.8 kg	buc	1
12	<u>Polizor unghiular</u>	Putere nominala: 2200 W Diametrul discului: 230 mm Turatia de mers in gol: 6000 rot/min Filet arbore: M14 Greutate: 3.6 kg	buc	1
13	<u>Clește pentru nituire</u>	Materialul clestelor: Otel Materialul minerului: Aluminiu, plastic Destinatie: Pentru instalarea niturilor	buc	1
14	<u>Roaba de lucru</u>	Volumul: 100 L Numarul de roti: 1 (gonflabilă)	buc	1
Lotul 2 Instrumente de lucru				
1	<u>Cheie combinată mecanică, liniară</u>	cu două capete de lucru, confecționată din alamă sau oțel, mărimile nr.36 și 19,	buc	5
2	<u>Clește combinat, izolat</u>	(160mm; 200mm)	buc	2
3	<u>Clește izolat cu vîrf ascuțit</u>	(200mm)	buc	1
4	<u>Clește izolat cu vîrf ascuțit,</u>	curbat (200mm)	buc	1
5	<u>Clește de tăiat, izolat</u>	(180mm)	buc	1
6	<u>Clește de sertizat fișe</u>		buc	1
7	<u>Șurubelnițe drepte</u>	mărimi: 3,0x100; 4,0x100; 5,5x125; 6,5x150mm.	buc	4

8	<u>Surubelnite cruce</u>	mărimi: 3,0x100; 4,0x100; 5,5x125; 6,5x150mm.	buc	4
9	<u>Ciocan</u>	0,1 kg	buc	1
10	<u>Șubler mărimi măsurare</u>	0,05-150mm	buc	1
11	<u>Pensulă</u>	30mm,60mm, mîner plastic	buc	2
12	<u>Surubelnită</u>	mărimile T3;T4;T5;T6;T7;T8;T10	buc	7
13	<u>Ciocan de lipit</u>	25w; 40w; 100w .	buc	3
14	<u>Pompă vid cositor</u>	dimensiuni: 190x22 mm	buc	1
15	<u>Set pile de precizie cu</u>	mărimile: 90mm; 200mm (plata, semicirculară, rotundă, triunghiulară, patrată)	buc	10
16	<u>Lanternă frontală</u>	Led	buc	1
17	<u>Chei imbus în suport rabatabil (hexagonale și stea)</u>	Mărimile: de la 3mm pînă la 10 mm	buc	16
18	<u>Foarfece pentru metal</u>	(250mm.)	buc	1
19	<u>Cuțit cu lame de tăiat</u>	(18mm)	buc	1
20	<u>Fereștrău p/u metal</u>	mîner plastic	buc	1
21	<u>Oglindă patrată cu</u>	mărimile: 100 cm x 150 cm	buc	1
22	<u>Compresor pentru mentenanță</u>	Puterea - 1.1 kW Debit de funcționare - 140 l/min Presiune - 8 bar Tensiune - 230 V Volum rezervor - 6 L	buc	1
23	<u>Aspirator pentru mentenanță</u>	1,5l. 800w	buc	1
	<u>Stație de lipit cu aer cald</u>	Putere consumata: 270W. Putere Letcon: 60W. Puterea pompei de aer: 45W. Putere rezistenta aer: 250W. Fluxul de aer 0.16-1.2 Nm ³ /h. Temperatura aerului generat de pompa: 150 - 500 grade C. Temperatura incalzirii varfului: de la 200 pana la 480 grade C. 4 capete suflare: 3 mm, 5mm, 7 mm si 10 mm.	buc	1
24	<u>Sursa de alimentare de laborator : 0-30V / 0-3A</u>	alimentare 0-36v	buc	1
25	<u>Dispozitiv de testare acumulatoare</u>	1,2-3,7v	buc	1
26	<u>Osciloscop</u>	Bandwidth: 60 MHz Rise Time: 5.8 ns Real-time Sampling Rate: 250MS/s Equivalent Sampling Range: 25GS/s Vertical Sensitivity: 5mV ~ 50V/div Record Length (Max): 2 x 512k	buc	1

		<p>Scan Time Base: 5ns ~ 50s/div Trigger Type: Edge, Pulse, Video and Alternate Automatic Waveform Measurements: 27 Frequency Counter: 6 digits frequency counter Ports: USB Host Mathematics: Add, Subtract, Multiply, Divide, FFT Interface: Colour and Mono display selectable Power: The provided battery or out-sourced adaptor Life of Battery 3 hours</p>		
27	<u>Multimetru</u>	<p>- tensiune continua: 200 mV...1000 V - tensiune alternativa: 2 V...750 V - curent continuu: 2 mA...20 A - curent alternativ: 2 mA...20 A - rezistenta: 200 ohmi...200 Mohmi - capacitati: 200 μF...2 nF - tester de continuitate cu buzzer - tester diode - factorul de amplificare al tranzistoarelor (hFE) Specificatii: - afisaj digital LCD 1999 - functie de inghetare a afisajului (HOLD) - auto power off - afisare automata a polaritatii - afiseaza "1" la depasirea pragului de masura - temperatura de lucru: 0 °C...+40 °C, umiditate max. 75% - indicator baterie slaba - 32 scale de masura - ecranul ajustabil la 90° Alimentare: - 1 baterie - 9 V, 6F22</p>	buc	2
28	<u>Chei combinate</u>	mărimile: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32mm.	buc	20
29	<u>Set chei tubulare capete cu accesorii (mîner clichet, mîner de rotire),</u>	mărimi: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22 mm. – 16 un.	buc	1
30	<u>Chei bifurcate cheie</u>	mărimea 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x26, 25x28, 30x32	buc	12
31	<u>Pistol silicon</u>	(p/u lipit, 60W)	buc	2
32	<u>Clește pentru nituri</u>	250mm, două poziții cap 0-90°	buc	1
33	<u>Menghină cu fixare pe banc</u>	lungimea bacuri 60mm.	buc	1

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

7. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite
8. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați: în timp de 2 zile de la comanda beneficiarului. DDP - Franco destinație vămuită.
9. Termenul de valabilitate a contractului : 31.12.2020
10. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate :

Nr.	Denumirea documentului/cerințelor	Cerințe suplimentare	Obl.
	Certificat de înregistrare a întreprinderii	copie emis de Camera Înregistrării de Stat (Ministerul Dezvoltării Informaționale), confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului	da
	Certificat de atribuire a contului bancar	copie eliberat de banca deținătoare de cont	da
	Certificat de efectuare sistematică a plății impozitelor, contribuțiilor	copie eliberat de Inspectoratul Fiscal (valabilitatea certificatului-conform cerințelor Inspectoratului Fiscal al Republicii Moldova)	da
	Formularul informativ despre ofertant	Conform F3.3 din Documentația Standart	da
	Oferta de preț	Formularul ofertei F 3.1 confirmată prin semnătura și ștampila participantului	da
	Formularul ofertei F 4.1	Formularul ofertei F 4.1 confirmată prin semnătura și ștampila participantului	da
	Formularul ofertei F 4.2	Formularul ofertei F 4.2 confirmată prin semnătura și ștampila participantului	da

11. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: Prețul cel mai scăzut

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

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

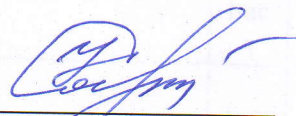
13. Termenul de valabilitate a ofertelor: 60 de zile

14. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP

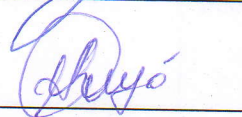
15. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: în limba de stat
 Persoană de contact: 078913550

Semnăturile membrilor grupului de lucru:

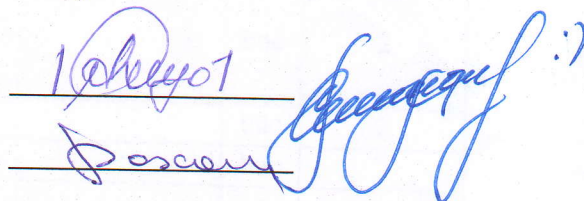
Coșpormac Igor – președinte al grupului,
 medic traumatolog – ortoped,
 șeful secției nr.1 al IMSP SCTO.



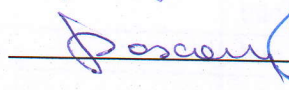
Gabriela Doagă – secretar al comisiei,
 vicedirector pe economie al IMSP SCTO.



Caracuian Pavel – membru,
 șef gospodarie al IMSP SCTO.



Levandovschi Valentina – membru, Asistenta-șefă



Bobuțac Eugen – membru,
 Inginer pentru exploatarea utilajului medical



Lungu Tatiana – Economis

