

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea Materiale și consumabile stomatologice pentru anul 2023

prin procedura de achiziție: Licitație deschisă

*** Procedura a fost inclusă în planul de achiziții publice a autorității contractante: Da**

Link-ul către planul de achiziții publice publicat:

https://drive.google.com/file/d/1urR41URDY1tO1Kn-COIVrs_08bsLhIn9/view

- 1. Denumirea autorității contractante:** IMSP Centrul Stomatologic Municipal de Copii
- 2. IDNO:** 1003600153049
- 3. Adresa:** mun.Chișinău, bd.Constantin Negruzzi 3;
- 4. Numărul de telefon/fax:** 0 (22)-54-43-10;
- 5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante:** csmc@ms.md
- 6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire:** *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):** Instituția Medico-Sanitară Publică, prestarea serviciilor medicale;
- 8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea următoarelor bunuri:**

Nr. d/o	Cod CVP	Denumirea bunurilor	Unitate a de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată fără TVA (se indică pentru fiecare lot în parte)
Consumabile medicale						
1	33141000-0	Conuri de hârtie (absorbante)	cut	134	Conuri de hârtie destinate pentru uscarea canalelor radiculare; asortate - nr. 15, 20, 25, 30, 35, 40; cutie 200 bucăți; conicitatea 02	6300
2	33141000-0	Ac Miller, N 100	cut	600	Ace Miller - realizarea meșelor de vată pentru prelucrarea medicamentoasă/ uscarea canalelor radiculare	944
3	33141000-0	Ace chirurgicale	buc	50	Ace chirurgicale 1,0 x 30 mm	430
4	33141000-0	Ace chirurgicale	buc	50	Ace chirurgicale 1,0 x 35 mm	430
5	33141000-0	Ace H file N 6	cut	100	Ace endodontice manuale H file din oțel inoxidabil cu mâner; conform standartelor ISO; asortate-nr. 15, 20, 25, 30, 35, 40; cutie 6 bucăți	3815
6	33141000-0	Ace K file N 6	cut	75	Ace endodontice manuale K file din oțel inoxidabil cu mâner; conform standartelor ISO; asortate-nr. 15, 20, 25, 30, 35, 40;	2632

					cutie 6 bucăți	
7	33141000-0	Aplicatoare, fine	cut	50	Microaplcatoare pentru aplicarea pastelor, gelurilor și lichidelor; vârf cu puf și se îndoiaie; mărimea fină; cutie 100 buc	2315
8	33141000-0	Aplicatoare, extra fine	cut	200	Microaplcatoare pentru aplicarea pastelor, gelurilor și lichidelor; vârf cu puf și se îndoiaie; mărimea extrafină; cutie 100 buc	9260
9	33141000-0	Ață retractor nr.00	cut	21	Ață de retractor gingivală impregnată cu hemostatic; mărimea 00; lungimea 274 cm	2730
10	33141000-0	Ață retractor nr.02	cut	16	Ață de retractor gingivală impregnată cu hemostatic; mărimea 02; lungimea 274 cm	2080
11	33141000-0	Catgut cromat (ață chirurgicală cu ac)	buc	120	Catgut cromat pentru suturi chirurgicale absorbante cu ac; USP 3/0; Lungime min 150 cm	1667
12	33141000-0	Conuri Gutta Percha, asortate	cut	50	Conuri de gutapercă destinate pentru obturarea canalelor radiculare; standart ISO; asortate-nr. 15, 20, 25, 30, 35, 40; cutie 120 bucăți; conicitatea 02	2685
13	33141000-0	Conuri Gutta Percha, nr. 25	cut	50	Conuri de gutapercă destinate pentru obturarea canalelor radiculare; standart ISO; nr. 25; cutie 120 bucăți; conicitatea 02	2685
14	33141000-0	Discuri pentru finisare, nr.80	cut	25	Set discuri abrazive pentru finisarea și lustruirea obturațiilor 4granulații x10discuri,mandrină,diameru 14mm	5550
15	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 012, roșie	buc	100	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioara din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,2 (012) Granulația – roșie, fină, 53-63μ lungimea – 19 mm	1111
16	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 012, roșie, lungă	buc	100	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioara din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,2 (012) Granulația – roșie, fină, 53-63μ Picior – lung	1111
17	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 012, albastră	buc	100	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioara din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,2 (012) Granulația – albastră, medie, 106-125μ lungimea – 19 mm	1111
18	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 012, albastră, lungă	buc	100	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioara din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,2 (012) Granulația – albastră, medie, 106-125μ Picior – lung	1111
19	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 012, verde	buc	100	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioara din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,2 (012) Granulația – verde, grosieră, 125-150μ lungimea – 19 mm	1111
20	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină,	buc	100	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de	1111

		sferică, 012, verde, lungi			calitate superioara din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,2 (012) Granulația – verde, grosieră, 125-150μ Picior - lung	
21	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 014, roșie	buc	100	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioara din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,4 (014) Granulația – roșu, fină, 53-63μ lungimea – 19 mm	1111
22	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 014, roșie, lung	buc	100	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioara din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,4 (014) Granulația – roșu, fină, 53-63μ Picior - lung	1111
23	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină sferică, 014, albastră	buc	100	Freză dentară diamantate pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioara din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică (BR); Ø – 1,4 (014) Granulația – albastră, medie, 106-125μ lungimea – 19 mm	1111
24	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină sferică, 014, albastră, lungă	buc	100	Freză dentară diamantate pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioara din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,4 (014) Granulația – albastră, medie, 106-125μ Picior - lung	1111
25	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 014, verde	buc	100	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistente la utilizarea de lungă durată, de calitate superioara din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,4 (014) Granulația – verde, grosieră, 125-150μ lungimea – 19 mm	1111
26	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 014, verde, lungă	buc	100	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistente la utilizarea de lungă durată, de calitate superioara din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,4 (014) Granulația – verde, grosieră, 125-150μ Picior - lung	1111
27	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 016, roșie	buc	100	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistente la utilizarea de lungă durată, de calitate superioara din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,6 (016) Granulația – roșu, fină, 53-63μ lungimea – 19 mm	1111
28	33141000-0	Freze diamantate pentru turbină, sferică, 016, roșie, lungă	buc	100	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistente la utilizarea de lungă durată, de calitate superioara din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,6 (016) Granulația – roșu, fină, 53-63μ Picior - lung	1111
29	33141000-0	Freză diamantată	buc	100	Freză dentară diamantată pentru turbină,	1111

		pentru turbină, sferică, 016, albastră			rezistente la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,6 (016) Granulația – albastră, medie, 106-125μ lungimea – 19 mm	
30	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 016, albastră, lungă	buc	100	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistente la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,6 (016) Granulația – albastră, medie, 106-125μ Picior - lung	1111
31	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 016, verde	buc	100	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistente la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,6 (016) Granulația – verde, grosieră, 125-150μ lungimea – 19 mm	1111
32	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 016, verde, lungă	buc	50	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistente la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,6 (016) Granulația – verde, grosieră, 125-150μ Picior - lung	555
33	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, lumânare-cap conic, 012(6,0), galbenă	buc	50	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistente la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – lumânare, cap conic(TC); Ø – 1,2(012) Lungimea capului – 6,0 Granulația – galbenă, extrafină, 20-30μ lungimea – 21 mm	555
34	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, lumânare-cap conic, 012(10,0), galbenă	buc	50	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistente la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – lumânare, cap conic(TC); Ø – 1,2(012) Lungimea capului – 10,0 Granulația – galbenă, extrafină, 20-30μ lungimea – 23 mm	555
35	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, lumânare-cap drept, 010(3,5), roșie	buc	100	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistente la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – lumânare, cap drept(TF); Ø – 1,0(010) Lungimea capului – 3,5 Granulația – roșu, fină, 53-63μ lungimea – 19 mm	1111
36	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, lumânare-cap drept, 012(4,0), roșie	buc	40	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistente la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – lumânare, cap drept(TF); Ø – 1,2(012) Lungimea capului – 4,0 Granulația – roșu, fină, 53-63μ lungimea – 19 mm	444
37	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină,	buc	40	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistente la utilizarea de lungă durată, de	444

		flacără cap ogival, 018(3,6), roșie			calitate superioara din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – flacără cap ogival(FO); Ø – 1,8(018) Lungimea capului – 3,6 Granulația – roșu, fină, 53-63μ lungimea – 19 mm	
38	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, flacără cap ogival, 018(3,6), albastră	buc	50	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistente la utilizarea de lungă durată, de calitate superioara din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – flacără cap ogival(FO); Ø – 1,8(018) Lungimea capului – 3,6 Granulația – albastră, medie, 106-125μ lungimea – 19 mm	555
39	33141000-0	Freză diamantată pentru turbină, flacără cap ogival, 023(3,6), roșie	buc	100	Freză dentară diamantată pentru turbină, rezistente la utilizarea de lungă durată, de calitate superioara din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – flacără cap ogival(FO); Ø – 2,3(023) Lungimea capului – 3,6 Granulația – roșu, fină, 53-63μ lungimea – 19 mm	1111
40	33141000-0	Freză diamantată pentru piesa contraunghi, sferică, 012	buc	50	Freză dentară diamantată pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,2(012) lungimea – 22 mm	1620
41	33141000-0	Freză diamantată pentru piesa contraunghi, sferică, 014	buc	50	Freză dentară diamantată pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică(BR); Ø – 1,4(014) lungimea – 22 mm	1620
42	33141000-0	Freză extradură pentru turbină, sferică, 1,0	buc	50	Freză dentară extradură pentru turbină, realizată dintr-o bucată; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică Ø – 1,0lungimea – 19 mm	926
43	33141000-0	Freză extradură pentru turbină, sferică, 1,2	buc	50	Freză dentară extradură pentru turbină, realizată dintr-o bucată; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică Ø – 1,2 lungimea – 19 mm	926
44	33141000-0	Freză extradură pentru turbină, sferică, 1,4	buc	50	Freză dentară extradură pentru turbină, realizată dintr-o bucată; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică Ø – 1,4 lungimea – 19 mm	926
45	33141000-0	Freză extradură pentru turbină, sferică, 1,4, lungă	buc	50	Freză dentară extradură pentru turbină, realizată dintr-o bucată; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică Ø – 1,4 Picior - lung	926
46	33141000-0	Freză extradură pentru piesa contraunghi, sferică, 1,2	buc	300	Freză dentară extradură pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică Ø – 1,2	4443
47	33141000-0	Freză extradură pentru piesa contraunghi, sferică, 1,4	buc	300	Freză dentară extradură pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică Ø – 1,4	4443
48	33141000-0	Freză extradură pentru piesa contraunghi, sferică, 1,6	buc	350	Freză dentară extradură pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică Ø – 1,6	5183
49	33141000-0	Freză extradură pentru piesa	buc	100	Freză dentară extradură pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de	1481

		contraunghi, con inversă, 1,2			sterilizare; standart ISO; Forma – con inversă Ø – 1,2	
50	33141000-0	Freză extradură pentru piesa contraunghi, con inversă, 1,4	buc	100	Freză dentară extradură pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – con inversă Ø – 1,4	1481
51	33141000-0	Freză extradură pentru piesa contraunghi, con inversă, 1,6	buc	100	Freză dentară extradură pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – con inversă Ø – 1,6	1481
52	33141000-0	Lame p/bisturiu sterile N100	buc	10	Forma dreaptă, standard ISO, mărimea nr. 15, min N100	630
53	33141000-0	Matrice Inox	cut	250	Figurate, mici pentru separare, metalice – Inox; Plic – 12 bucăți	6042
54	33141000-0	Obturatoare de canal	Cut	30	Ac Lentullo, rotativ pentru piesa contraunghi; pentru obturarea canalelor radiculare; Ambalaj: 10 x 5 buc – cutie 50 bucăți Lungimea 25 mm	6945
55	33141000-0	Pene de lemn interdentare	cut	20	Pene interdentare din lemn de unică folosință. Asortate, 200 buc.	1110
56	33141000-0	Perii pentru lustruire	buc	104	Perie pentru poleirea plăcilor ortodontice; culoare albă; 3,4 rânduri	5778
57	33141000-0	Periuță p/periaj dentar profesional N100	buc	40	Periuțe pentru periaj dentar profesional, diferite mărimi, diferite culori, pentru piesa contraunghi	20000
58	33141000-0	Polipante, cupă, roze	buc	100	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesă contraunghi; pentru poleirea obturatiilor; forma – cupă; culoarea – roză.	1389
59	33141000-0	Polipante, cupă, albastre	buc	50	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesă contraunghi; pentru poleirea obturatiilor; forma – cupă; culoarea – albastră.	694,5
60	33141000-0	Polipante, cupă, verzi	buc	50	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesă contraunghi; pentru poleirea obturatiilor; forma – cupă; culoarea – verde.	694,5
61	33141000-0	Polipante, flăcăără, roze	buc	100	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesă contraunghi; pentru poleirea obturatiilor; forma – flăcăără; culoarea – roză.	1389
62	33141000-0	Polipante, flăcăără, albastre	buc	50	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesă contraunghi; pentru poleirea obturatiilor; forma – flăcăără; culoarea – albastră.	694,5
63	33141000-0	Polipante, flăcăără, verzi	buc	50	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesă contraunghi; pentru poleirea obturatiilor; forma – flăcăără; culoarea – verde.	694,5
64	33141000-0	Polipante, disc, roze	buc	50	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesă contraunghi; pentru poleirea obturatiilor; forma – disc; culoarea – roză.	694,5
65	33141000-0	Polipante, disc, albastre	buc	50	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesă contraunghi; pentru poleirea obturatiilor; forma – disc; culoarea – albastră.	694,5
66	33141000-0	Polipante, disc, verzi	buc	50	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesă contraunghi; pentru poleirea obturatiilor; forma – disc; culoarea – verde.	694,5
67	33141000-0	Compozit autopilimerizabil	cut	15	Compozit autopilimerizabil, microhibrid, macro-umplură; Pastă bază – 15 gr Pasta catalizator – 15 gr Lichid bază – 3 ml Lichid catalizator – 3 ml Gel pentru gravaj 37% Spatule Notelion de malaxare	6084
68	33141000-0	Pulpextractoare N100	cut	70	Ace endodontice manuale pentru extiparea pulpei dentare din aliaj dur, flexibil. 100	12963

					buc/ cutie	
69	33141000-0	Rulou din hârtie/polipropilen 100x200	buc	1	Rolă pungi pentru sterilizare, confecționate din hârtie medical, 60g/m ² și un strat de polyester/propilen Rulou Dimensiuni 100mm x 200 m	542
70	33141000-0	Rulou din hârtie/polipropilen 150x200	buc	10	Rolă pungi pentru sterilizare, confecționate din hârtie medical, 60g/m ² și un strat de polyester/propilen Rulou Dimensiuni 150mm x 200 m	7945
71	33141000-0	Rulou din hârtie/polipropilen 250x200	buc	9	Rolă pungi pentru sterilizare, confecționate din hârtie medical, 60g/m ² și un strat de polyester/propilen Rulou Dimensiuni 250mm x 200 m	8250
72	33141000-0	Șervețele absorbante 50x40 N10	buc	84	Șervețele nesterile, 50cmx40cm densitatea 50/60 g/m.p. în ambalaj nesteril. Din material neșesut dublu absorbant.	2006
73	33141000-0	Sticlute stomatologice	buc	100	Plăcuță din sticlă pentru malaxarea materialelor de obturație; o parte netedă și o parte mată Sticlă dimensiuni min 90x70 mm Grosimea – min 4 mm	1389
74	33141000-0	Benzi abrazive N75	cut	30	Benzi abrazive din celuloză pentru finisarea și lustruirea suprafețelor proximale; 4 mm; asortate; Setul conține: 25 benzi verde/albastru 25 benzi verde/galben 25 benzi galben/alb	4000
75	33141000-0	Ștripse metalice 12 buc	cut	20	Benzi abrazive pe suport metalic 4 mm, pe o parte, medii. Ambalaj: plic ce conține minim 12 bucăți	2675
76	33141000-0	Emplastru rulon	buc	100	Emplastru rulon 5 cm x5 m, materie, alb. Ambalaj hârtie N1	4100
Materiale stomatologice						
77	33141800-8	Material pentru obturarea canalelor radiculare (pastă)	unit	10	Pasta cu dexametazon pentru obturarea provizorie și permanentă a canalelor infectate; Radiopacă. Pastă max. 12 gr.	5 833
78	33141800-8	Material pentru obturarea canalelor radiculare (praf+lichid)	cut	15	Pe bază de dexametazon pentru obturația temporară sau permanentă a canalelor radiculare infectate; Radiopac. Praf max. 15 gr, lichid max.15 ml.	8 750
79	33141800-8	Pastă hemostatică	buc	18	Pastă hemostatică; rezorbabilă; indicată în hemoragii gingivale; Pastă - min 20 gr	108
80	33141800-8	Praf hemostatic	buc	16	Praf hemostatic indicat în hemoragii gingivale. Praf – min 7 gr	630
81	33141800-8	Material pentru obturarea canalelor radiculare	cut	28	Material pentru obturarea canalelor radiculare pe bază de hidroxid de calciu și iodoform. Indicat în procedeele endodontice de apexifiere, tratamentul endodontic în caz de traumă dentară, tratamentul canalelor infectate, ca obturație permanentă. Tratamentul canalelor dinților temporari, în tratamentul pulpitelor prin pulpotomie. Prezentare: seringă mn 2,2 gr, aplicatoare vârfuri pentru seringă	2 593
82	33141800-8	Material pentru obturarea canalelor radiculare	cut	19	Material pentru obturarea canalelor pe bază de hidroxid de calciu fără conținut de iodoform. Seringă pastă max 2 gr.	1 759
83	33141800-8	Pastă pentru obturare canalelor 6 gr	cut	16	Pastă pentru obturarea canalelor radiculare. Conține hidroxid de Ca, oxid Ca, fosfat Ca, oxid și carbonat de bismut, oxid de Si, compuși ai acidului fosforic,	9 877

					Seringă divizată cu 2 rezervoare cu malaxor, cu conținut bază și activator. Ambalaj: seringă max. 6 gr	
84	33141800-8	Soluție	cut	24	Soluție pentru tratarea cariilor superficiale la dinții temporari, monocomponentă cu conținut de fluorură de diamină de argint. Flacon – max. 5 ml	3 200
85	33141800-8	Soluție hipoclorid de Na 3%	fl	6	Soluție antiseptică care dizolvă substanțele organice necrotizate, detritusul din canalele radiculare	111
86	33141800-8	Material fotopolimerizabil pentru izolarea dentară	cut	17	Diga lichidă, fotopolimerizabil pentru protecția gingivală în timpul tratamentului dentar. Seringă min. 1,2 ml	7 556
87	33141800-8	Folii de protecție	buc	1000	Folii de unică folosință pentru protecția suportului de mușcătură compatibil cu echipamentele de radiologie.	5 648
88	33141800-8	Compozit autopolimerizabil	cut	6	Compozit autopolimerizabil, microhibrid, macro umplut. Pastă bază - max15 gr; Pastă catalizator - max.15 gr.; Lichid bază –max. 3 ml; Lichid catalizator-max 3 ml. Două tuburi x 2,8 g gel pentru gravaj 37%, 3 canule, spatule, notelion pentru malaxare.	2 722
89	33141800-8	Pastă pe bază de hidroxid de calciu	cut	21	Pastă pe bază de hidroxid de calciu cu pH ridicat, efect bactericid îndelungat, regenerare pulpară, formare de dentină secundară, capacitate de penetrare și sigilare a canaliculelor dentinare. Radioopac. Indicată în cofajele pulpare.	840
90	33141800-8	Sistem adeziv	cut	20	Sistem adeziv fotopolimerizabil, universal, vâscozitate redusă. Flacon - min. 5 ml	8 333
91	33141800-8	Ceară stomatologică	buc	4	De bază , max. 500 gr.	556
92	33141800-8	Pastă pentru obturarea canalelor	cut	20	Pastă pe bază de paraclorfenol, cu efect bactericid și bacteriostatic, pentru obturarea canalelor radiculare infectate sau greu accesibile. Recipient max.25 gr.	1 759
93	33141800-8	Material pentru obturație provizorie	cut	71	Material pentru obturație provizorie a cavitațiilor carioase. Pastă max.50 gr.	2 301
94	33141800-8	Pastă devitalizatoare	cut	68	Material devitalizant cu paraformaldehidă, antiseptic, anestezic. Pastă, Seringă min.3 gr.	3 778
95	33141800-8	Gel fluorat	cutii	65	Gel cu conținut de Flour, în Seringă max 1,2 gr. cu miros de căpșune, să adere tenace la țesutul dentar și să-l penetreze (F) ușor, cu textură fină pentru că dinții să rămîne netezi, fără coloranți și gluten, rezultat estetic înalt, microaplicatoare.	4 815
96	33141800-8	Soluție	cut	10	Soluție pentru degreasarea și uscarea canalelor radiculare. Prezentare: flacon min 15 ml	463
97	33141800-8	Soluție	cut	5	Soluție pentru detectarea și lărgirea orificiilor canalelor radiculare. Prezentare: flacon min 15 ml	231,5
98	33141800-8	Soluție antiseptică	cut	25	Soluție pentru prelucrarea antiseptică a canalelor radiculare. Prezentare: flacon min 15 ml	1157,5
99	33141800-8	Soluție hemostatică	cut	10	Soluție hemostatică utilizată în canalele radiculare. Prezentare: flacon min 15 ml	463

100	33141800-8	Material pentru obturarea canalelor radiculare	cut	29	Material pentru obturarea definitivă canalelor radiculare. Pe bază de antiseptici, dexametazon pentru obturația canalelor; Praf max 15 gr. Lichid max. 15 ml	16 111
101	33141800-8	Material pentru sigilarea fisurilor	cut	35	Material de culoare albă fotopolimerizabil pentru sigilare cu conținut de fluor și matrice de umplere cu concentrație mare (>50 %). Seringă max 2,5 g x2	25 602
102	33141800-8	Soluție	cut	5	Soluție pentru prevenirea, tratarea cariei incipiente și stoparea progresării cariei; conține Nitrat de Argint și Fluorura de Sodiu. Prezentare: Flacon - min. 5 ml	5 093
103	33141800-8	Ciment ionomer de sticlă	cut	20	Ciment ionomer de sticlă, condensabil, pentru restaurări definitive. Indicat în restaurare coronară a cavităților de clasa I, II și V; obturație de bază; reconstruirea bonturilor. Adeziune intrinsecă la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singură etapă. Eliberează fluor, biocompatibilitate excelentă, radioopac, priză bună în mediul umed. Consistență ridicată, nelipicioasă, condensabilă, rezistență ridicată la abraziune. Prezentare: Set: praf – min 15 gr lichid – max 8 g(6,4 ml) linguriță dozatoare pad de mixare	31 481
104	33141800-8	Ciment ionomer de sticlă	buc	22	Ciment ionomer de sticlă, condensabil, pentru restaurări definitive. Indicat în restaurare dinților posteriori. Adeziune intrinsecă la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Conține Stronțiu. Aplicare într-o singură etapă. Eliberează fluor, biocompatibilitate excelentă, radioopac, priză bună în mediul umed. Consistență ridicată, nelipicioasă, condensabilă, rezistență ridicată la abraziune. Prezentare: Set: praf – min 15 gr lichid – max 8 g(6,4 ml) linguriță dozatoare pad de mixare	29 313
105	33141800-8	Compozit fotopolimerizabil hibrid	cut	15	Compozit fotopolimerizabil hibrid cu microumplură, utilizat pentru orice tip de restaurare. Rezistență în timp. Estetică excelentă și adaptarea perfectă a nuanței la structurile dentare adiacente. Timp de lucru extins datorită sensibilității scăzute la lumină. Vâscozitate echilibrată pentru manevrare superioară. Prezentare: set: 7 seringi x de min 2,7 ml/ 4,0g (A1, A2, A3, AO2, AO3, PA2, PA3); adeziv max. 5 ml; aplicatoare; godeuri.	74 444
106	33141800-8	Ciment ionomer de sticlă	cut	55	Ciment ionomer de sticlă cu amestecare manuală, cu eliberare activă de fluor, adeziune chimică la smalț și dentină, radioopac. Indicat în obturația dinților temporari, obturații miniinvazive, obturații definitive pe suprafețele dentare situate în	43 287

					afara zonelor ocluzale, obturații provizorii, obturații de bază; reconstruirea bonturilor, sigilarea fisurilor. Timp de lucru aproximativ 3 minute. Culoarea A2. Prezentare: Set: praf – min 12,5 gr lichid – max 8,5 ml linguriță dozatoare pad de mixare	
107	33141800-8	Ciment ionomer de sticlă, capsule	cut	20	Ciment ionomer de sticlă pentru restaurări, ambalat în capsule. Ideal pentru restaurărilor de lungă durată sau provizorii de clasa I, II și V, ca bază sau ca material pentru refacerea bonturilor, ca liner sau ca bază în tehnica sandwich. Adeziune intrinsecă la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singură etapă. Radioopacitate bună. Rezistență ridicată a adeziunii pentru o sigilare mai bună și de durată. Durabilitate pe termen lung. Eliberare de fluor pentru extraprotecție. Poate fi folosit cu matrici metalice pentru modelarea ușoară în cavitate. Biocompatibilitate excelentă. Tolerat de pacienți care prezintă sensibilitate la monomeri rășinici . Culoarea A2 Prezentare: Set: max 50 capsule (praf – 0,40 g și lichid 0,11 g)	32 593
108	33141800-8	Pastă hemostatică cu iodoform	cut	7	Pastă fibroasă hemostatică cu iodoform folosită în tratamentul antiseptic al alveolitelor postextractionale. Prezentare: cutie, max 25 gr	945
109	33141800-8	Pastă abrazivă	cut	20	Pastă abrazivă pentru definitivarea detartrajului, șlefuirea fină a obturațiilor, eliminarea coloranților; Pastă min 45gr. Pe bază de zirconiu	981
110	33141800-8	Compozit foropolimerizabil	cut	50	Foto-polimerizabil flow, microhibrid, silico-ceramic, radiopacitate minim 200 % poli-umplători minim 63 % din volum, utilizabil în clasele III-V și sigilare de fisuri, coeficientul de contractare maxim 3,6 %, seringă maxim 1,5 gr.	11 574
111	33141800-8	Gel pentru gravaaj	ser.	18	Gel acid fosforic 37 % pentru gravaajul acid al smalțului. Seringă min 8 gr.	2 000
112	33141800-8	Spray lubrifiant	cut	31	Ulei-spray lubrifiant a pieselor stomatologice Flacon max 500 ml	6 602
113	33141800-8	Liner fotopolimerizabil	cut	117	Liner fotopolimerizabil (compomer) pentru obturații de bază. Inerat direct din seringă. Expansiune 1-2 %. Grosimea stratului 1 mm. Rezistență la întindere 34 MPa, Modul elastic 6500 MPa Prezentare: Seringă min 1,5 gr.	5 417
114	33141800-8	Răsină acrilică	cut	60	Autopolimerizabilă pentru repararea protezelor . Lichid min. 150 ml,	8 333
115	33141800-8	Răsină acrilică	cut	40	Răsină acrilică de polimerizare activă fără cadmiu, pe bază de metacrilat de metil. Utilizată în repararea protezelor ; Autopolimerizabilă. Praf max. 300 gr	15 185
116	33141800-8	Răsină acrilică	cut	100	Autopolimerizabilă pentru confecționarea	11 426

					aparaterelor ortodontie. Lichid min.150 ml,	
117	33141800-8	Răsină acrilică	cut	40	Răsină acrilică de polimerizare activă fără cadmiu, pe bază de metacrilat de metil. Utilizată pentru confecționare aparaterelor ortodontice; Autopolimerizabilă. Praf max.300 gr	13 704
118	33141800-8	Material pentru amprentare	cut	30	Cromatic, alginat ortodontic; cutie max 453 gr	2 500
119	33141800-8	Lac pentru izolarea protezelor	cut	40	Lac pentru izolarea protezelor mobilizabile de modelele de gips. Ușor la utilizare și aplicare, nu modifică suprafața modelelor. Prezentare: flacon min 100gr	1 111
120	33141800-8	Cremă topică	cut	10	Pastă pentru remineralizare pe bază de apă, fără zahăr, conține Ca ⁺⁺ , fosfați, fluorură de Na 0,20 %. Pastă max. 40 gr. Minim 10 tuburi.	3 316
121	33141800-8	Pastă abrazivă	cut	22	Pastă abrazivă pentru înlăturarea depunerilor dentare pe bază de zinc, cu adaos antiseptice, fluor și calciu. Set 3 cutii a câte min 30 gr	18 450
122	33141800-8	Material pentru tratarea pulpitelor	cut	40	Material pentru tratarea pulpitelor dinților temporari și permanenți prin metoda amputării vitale(pulpotomie). Conține iodoform, dexametazon acetat, fenol, formaldehidă, guaiacol și excipienți. Prezentare: Set: praf – max. 15 gr Lichid – min. 15 ml	37 037
123	33141800-8	Compozit micro-hibrid	cut	14	Compozit micro-hibrid ranforsat cu nanofiler. Conținut umplutură (80%) este încorporat într-o matrice de rășini(20%). Indicat pentru restaurarea dinților posteriori și anteriori necesitând un nivel mai ridicat de estetică (umplerea cavitațiilor de la clasa I la V, repararea dinților, fracturi, corectarea formei și a culorii dinților primari). Prezentare: Set: 7 seringi x de min 4 gr A1, A2, A3, A2O, A3O, E, I,; adeziv max. 5 ml; gel pentru gravaj; vîrfuri de rezervă	34 514
124	33141800-8	Material pentru obturarea canalelor radiculare	cut	29	Material pentru obturarea canalelor radiculare indicat în prelucrarea antiseptică și obturarea canalelor cu pulpă incomplet extirpată sau greu accesibile. Pasta se obține în urma amestecării prafului ce conține formaldehidă, și a lichidelor ce conțin rezorcină și catalizator. Radioopac. Prezentare: Set: praf – min. 40 g Lichid – max. 25 ml Catalizator – max. 25 ml	4 216
125	33141800-8	Sistem adeziv	cut	5	Agent de lipire monocomponentă pentru smalț și dentină în condițiile utilizării tehnicii de decapare totale. Constă din HEMA, di- și monometacriilați, fileri anorganici, inițiatori și stabiiizatori într-o soluție alcoolică. Prezentare: flacon – min 5 g	7 639
126	33141800-8	Compozit	cut	26	Compozit radio-opac, fotopolimerizabil,	38 037

		fotopolimerizabil			destinat pentru tratamentul de restaurare. Consta din dimetacrilat și TEGDMA(22%wt). Fillerii includ sticlă de bariu, trifluorură de ytterbiu, dioxid de siliciu și amestec oxidic(76%wt sau 60% vol). Pentru fillerii anorganici dimensiunea particulelor între0,004 și 7µm. Dimensiunea medie a particulelor de 850nm. Prezentare: Set: 8 seringi x de min 4 gr A1, A2, A2, A22, A3, A3, A3,5, B2; adeziv max. 5 ml; gel pentru gravaj max 2 g; vîrfuri de rezervă, miniaplicatoare, maner pentru aplicatoare.	
127	33141800-8	Compozit fotopolimerizabil nano-hibrid, fluid	cut	7	Compozit fotopolimerizabil nano-hibrid, fluid, radioopac, indicat în restaurările mici, ca primul strat în restaurările dentare, în sigilarea invazivă, şinarea dinţilor mobili. Prezentare: seringă min 2 g, vîrfuri.	1 530
128	33141800-8	Gel anestetic topic	buc	30	Gel anestetic topic pentru anestezierea locală a mucoasei cavităţii orale. Anestezic local. Conţine benzocaină maxim 20%, aromatizator alimentar. Prezentare: Cutie – max. 30ml	6 944
129	33141800-8	Cremă topică	cut	8	Topică remineralizantă, fără zahăr ce reduce hiperestezia dentară, indicată copiilor în profilaxia cariei, cutie minim10 tuburi, minim 35 g (30 ml), cu conţinut fosfopeptidă caseinică, fosfat amorf de calciu, asortate.	2 208
130	33141800-8	Material pentru amprentare	cut	40	Alginat cromatic în 3 faze, cu priză rapidă, tixotropice. Pungă min. 453 g.	5556
131	33141800-8	Pastă pe bază de hidroxid de calciu, fotopolimerizabilă	ser	47	Pastă pe bază de hidroxid de calciu, fotopolimerizabilă, radioopac. Conţine hidroxid de calciu în bază de UDMA. Nu se dizolvă în timp, cu contracţie minimală. Aderenţă – 3-5 Mpa la dentina uscată. Indicată pentru coafajul pulpar. Prezentare: 2 seringi x max. 1,2 ml	10 444
132	33141800-8	Pastă pe bază de hidroxid de calciu	ser	44	Pastă pe bază de hidroxid de calciu, radioopacă, cu pH ridicat (pH 12,5) Se poate aplica direct din seringă datorită consistenţei apoase. Indicată în coafajele pulpare, pansamente provizorii în procedurile de apexificare. Prezentare: seringă - max. 1,2 ml	6 111
133	33141800-8	Gel anestetic topic	cut	15	Gel anestetic topic pentru anestezierea locală a mucoasei cavităţii orale. Instalarea anesteziei locale rapid, gust plăcut de fructe. Conţine benzocaină maxim 20%. Prezentare: Sticlută de masă plastică max. 30 g	3 542
Articole parafarmaceutice						
134	33141000-0	Indicator ster. Extern 132/20 N1000	set	6	Indicator ster. Extern 132/20 N1000	1278

135	33141000-0	Indicator ster. Extern 180/60 N1000	set	45	Indicator ster. Extern 180/60 N1000	9584
136	33141000-0	Indicator ster. Intern 132/20 N1000	set	10	Indicator ster. Intern 132/20 N1000	2963
137	33141000-0	Măști de examinare	buc	12360	1. Material propilenă-nețesut, 3 straturi, 3 pliuri. 2. Fixare: cu elastic. 3. Culoare: alb, albastru, verde. 4. Fixator pentru nas.	2289
Total valoarea estimativă fără TVA						798 138,5

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora. Nu se aplică;

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

1) **Pentru un singur lot;**

2) **Pentru mai multe loturi;**

3) **Pentru toate loturile;**

4) Alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant _____

11. **Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative:** Nu se admite;

12. **Termenii și condițiile de livrare solicitați:** *La necesitate pe parcursul anului 2023, în decurs de 10 zile calendaristice de la solicitare, Incoterms DDP.*

13. **Termenul de valabilitate a contractului:** 31.12.2023;

14. **Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz):** Nu;

15. **Livrarea bunurilor este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz):** Nu;

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

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/ Obligativitatea
1	Cerere de participare	Conform Anexei nr. 7 din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021 Confirmat prin semnătura electronică a participantului	Da
2	Declarația privind valabilitatea ofertei	Conform Anexei nr. 8 din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021 Confirmat prin semnătura electronică a participantului	Da
3	Specificații tehnice	Conform Anexei nr. 22 din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021 Confirmat prin semnătura electronică a participantului	Da

4	Specificații de preț	Conform Anexei nr. 23 din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021 Confirmat prin semnătura electronică a participantului	Da
5	DUAЕ	Confirmat cu semnătura electronică a participantului	Da
6	Scrisoare de garanție bancară, sau transfer la contul autorității contractante	Conform Anexei nr. 9 din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021 Confirmat prin semnătura electronică a participantului Plata prin transfer se va efectua în adresa IMSP CSMC cu nota "Garanția pentru ofertă la procedura de achiziție nr. din ", conform următoarelor detalii: (a) beneficiarul plății IMSP CSMC (b) datele bancare Ministerul Finanțelor-Trezoreria de Stat codul fiscal 1003600153049 (d) contul de decontare MD91ML000000000225120170 contul bancar MOLDMD2X301; BC Moldindconbank SA sucursala Negruzzi	Da
7	Garanția de bună execuție	Conform Anexei nr. 10 din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021. Confirmat prin semnătura electronică a participantului, <i>Garanția de bună execuție va fi prezentată la semnarea contractului</i>	
8	Certificat de înregistrare a întreprinderii	Confirmat prin semnătura electronică a participantului	Da
9	Declaratie prin care se garantează termenul de valabilitate a bunurilor	-minim 12 luni din data livrării	Da
10	Extras din Registru de Stat	- copie confirmată prin semnătura electronică a participantului	Da
11	Certificat privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public	original, confirmat prin semnătura electronică a participantului	Da
12	Declarația privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani	În termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție publică, ofertantul desemnat castigator va prezenta Declarația autorității contractante în conformitate cu Ordinului Ministrului Finanțelor nr. 145 din 24 noiembrie 2020	Da
13	Certificat care atestă conformitatea produselor, identificată prin referire la specificații sau standarde relevante.	Confirmat cu semnătura electronică a participantului	Da
14	NOTĂ:	Autoritatea contractantă la necesitate va solicita mostra bunului ofertat de la operatorii economici participanți	DA

17. Garanția pentru ofertă, după caz Da, cuantumul 1 % din valoarea ofertei fără TVA.

18. Garanția de bună execuție a contractului, după caz Da, cuantumul 5 % din valoarea contractului de achiziție, cu TVA.

19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz: Nu

20. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică):Nu

21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): Nu

22. Ofertele se prezintă în valuta: moneda națională

23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: corespunderea cerințelor pe lot, cel mai mic preț oferit.

24. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:

Nr. d/o	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea%
---------	----------------------------------	-----------

25. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor: *Conform platformei SIA RSAP*

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

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

27. Termenul de valabilitate a ofertelor: 60 zile

28. Locul deschiderii ofertelor: *SIA RSAP*

Ofertele întârziate vor fi respinse.

29. 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.

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

31. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: Nu

32. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:
Agenția 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

33. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): Nu este cazul

34. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: Nu este cazul

35. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: Nu este cazul

36. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 18.04.2023

37. 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	Da
Sistemul de comenzi electronice	Da
Facturarea electronică	Da
Plățile electronice	Da

38. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): *Nu*

39. Alte informații relevante:

- Metoda și condițiile de plată: prin transfer în decurs de 30 zile după livrarea bunurilor.

Conducătorul grupului de lucru _____ **M. Domenco**