

DARE DE SEAMĂ (partea III)

de atribuire a contractului de achiziții publice V
de încheiere a acordului-cadru
de anulare a procedurii de atribuire

Nr. 3 din 22.04.2022

Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	CENTRUL PENTRU ACHIZITII PUBLICE CENTRALIZATE IN SANATATE
Localitate	Mun. Chișinău
IDNO	1016601000212
Adresa	Bl. Grigore Vieru 22/2
Număr de telefon	022/ 222 445
Număr de fax	-
E-mail oficial	office@capcs.md
Adresa de internet	www.capcs.md
Persoana de contact (nume, prenume, telefon, e-mail)	Perciun Irina, 022/ 222 364 dispozitive@capcs.md

Date cu privire la procedura de atribuire:

Tipul procedurii de atribuire aplicate	<input type="checkbox"/> Cererea ofertelor de prețuri <input checked="" type="checkbox"/> Licitatie deschisă <input type="checkbox"/> Altele: [Indicați]
Procedura de achiziție repetată (după caz)	Nr: Nu este
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	Bunuri <input checked="" type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Obiectul achiziției	Achiziționarea centralizată a reagenților de laborator - biochimie conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice (IMSP) pentru anul 2022
Cod CPV	33100000-1
Expunerea motivului/temeiului privind alegerea procedurii de atribuire (în cazul aplicării altor proceduri decât licitația deschisă)	
Procedura de atribuire (se va indica din cadrul portalului guvernamental www.mtender.gov.md)	Nr: ocds-b3wdp1-MD-1628235516302 Link-ul: https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1628235516302?tab=contract-notice Data publicării: 6 aug 2021, 10:46
Platforma de achiziții publice utilizată	<input checked="" type="checkbox"/> achizitii.md; <input type="checkbox"/> e-licitatie.md; <input type="checkbox"/> yptender.md
Anunț de intenție publicat în BAP (după caz)	Data: Link-ul:
Tehnici și instrumente specifice de atribuire (după caz)	<input type="checkbox"/> Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/> Licitatie electronică <input type="checkbox"/> Catalog electronic
Sursa de finanțare	<input type="checkbox"/> Buget de stat; <input checked="" type="checkbox"/> Buget CNAM; <input type="checkbox"/> Buget CNAS; <input type="checkbox"/> Surse externe; <input type="checkbox"/> Alte surse: [Indicați]

Valoarea estimată (lei, fără TVA)

3 436 247,04 Lei

Clarificări privind documentația de atribuire:

(Se va completa în cazul în care au fost solicitate clarificări)

Data:

6 aug 2021, 11:50

Subiectul întrebării:

Determinarea la analizator automat vs determinare la analizator semi-automat

Întrebare:

Buna ziua! Solicitam respectuos sa clarificati care este diferenta solicitata pentru reagentii solicitati p/u analizator automat si cel semi-automat? Specificatiile tehnice solicitate sunt identice.

Răspuns (6 aug 2021, 12:29):

Specificatiile sunt identice, dar sunt reagenți care pot fi utilizați la analizatoarele semi-automate, dar să nu fie pentru cele automate, și viceversa. Operatorul economic trebuie să demonstreze la ce analizatoare pot fi utilizați reactivii propuși.

Data:

6 aug 2021, 12:06

Subiectul întrebării:

cantitati

Întrebare:

Va rugam sa clarificati o intrbarea critica - cantitati solicitate de institutii conform listei de distributie sunt disproportionale cu volumele ambalajelor standarde de reactivi. Unele institutii solicita cantitati mai mici decat cel mai mic ambalaj de reactivi produs de producator. Unele cantitati solicitate, sunt mai mici de 1 mililitru. Cum procedam in asa cazuri?

Răspuns (6 aug 2021, 12:27):

Buna ziua În urma desemnării ofertei câștigătoare, care propune o ambalare cuprinsă între parametrii solicitați în cadrul procedurii, se vor rectifica cantitățile în funcție de volumul ambalajului la contractare.

Data:

6 aug 2021, 12:12

Subiectul întrebării:

cantitati contractate vs cantitati real comandate

Întrebare:

CAPCS ca autoritate ce organizeza an de an astfel de proceduri de achizitie centralizata, avind inclusiv sectie de monitorizare al executarii contractelor, verifica cantitatile comandate in cadrul licitatie de consumatori finali in raport cu cantitatile achizitionate de institutii? Multe din institutii includ in procedura de achizitie un volum de reactivi de 3-4 ori mai mare decat fac comanda pe parcursul anului. Cum noi, ca vanzatori ne putem asigura ca institutiile vor comanda pe parcursul anului toate cantitatile de reactivi incluse in prezenta procedura de achizitie?

Răspuns (6 aug 2021, 12:23):

Conform pct.19 din Hotărârea de Guvern nr.56/2021 pentru aprobarea Regulamentului cu privire la modul de organizare și funcționare a autorităților centrale de achiziții, În vederea desfășurării activităților de organizare a procedurilor de atribuire centralizate, autoritatea centrală de achiziție solicită autorităților contractante (beneficiarilor) transmiterea informației privind necesitățile de bunuri, lucrări și servicii achiziționate centralizat, precum și oricare alte date și informații necesare în legătură cu acestea, iar autoritățile contractante au obligația de a transmite datele și informațiile solicitate în termen de 30 de zile de la primirea solicitării., iar

conform pct.20 din aceeași hotărâre, autoritățile contractante (beneficiarii) sunt responsabile pentru corectitudinea datelor cu privire la necesități, transmise potrivit pct. 19.

Data:

6 aug 2021, 12:16

Subiectul întrebării:

executare contractelor

Întrebare:

Va rugam sa specificati daca in caz ca beneficiarul nu comanda pe parcursul anului cantitatea de reactivi conform listei de distributie, Vanzatorul este in drept sa ii livreze Beneficiarului toata cantitatea de reactivi contractata?

Răspuns (6 aug 2021, 12:20):

Buna ziua. NU, beneficiarul comanda in functie de necesitate.

Data:

6 aug 2021, 12:36

Subiectul întrebării:

executare contractelor

Întrebare:

Din raspunsul de mai sus, reiese ca Beneficiarul are drept de a indica cantitati ce nu corespund realitatii (ne fiind sanctionat cu nimic pentru aceasta), dar Vanzatorul nu se poate asigura nici cum ca contractul semnat va fi executat. Pretul negociat de Vanzatori cu producatorii depinde foarte mult de cantitatile ce urmeaza a fi achizitionate. La fel si pretul trnsportului (terestru, aerian, maritim) se calculeaza in dependenta de cantiatea ce urmeaza a fi achizitionata. Considerind ca CAPCS impune institutiile medicale sa achizitioneze aceste bunuri prin licitatiile centralizate, CAPCS trebuie sa-si asume un control mai riguros al bunurilor ce se achizioneaza unde CAPCS este intermediar.

Răspuns (12 aug 2021, 15:44):

CAPCS nu impune, dar propune listele centralizate. Se vor analiza cantitățile.

Data:

6 aug 2021, 12:40

Subiectul întrebării:

Determinarea la analizator automat vs determinare la analizator semi-automat

Întrebare:

Va informam ca oricare dintre reagenti biochimici pot fi utilizati atit la analizatoare semi-automate cat si la cele automate, fara exceptii.

Răspuns (12 aug 2021, 15:12):

Vom studia subiectul dat. Mulțumim pentru informații

Data:

6 aug 2021, 12:50

Subiectul întrebării:

Controlul calitatii

Întrebare:

Va informam ca un punct critic in activitatea oricarui laborator este controlul calitatii ce trebuie efectuat in fiecare zi, pana a incepe efectuarea analizelor la pacienti. In caz contrar exista un risc extrem de mare ca rezultatele analizelor nu vor fi veridice. Aceasta procedura de control al calitatii trebuie efectuata atit la analizatoare automate cat si la cele semi-automate. CAPCS, insistind la licitaii centralizate, limitind institutiile medicale sa desfasoare proceduri de achizitie de sine statator in limitele legii achizitiilor publice "impinge" ca institutiile medicale sa nu lucreze conform normelor si standardelor internationale. Aceasta problema strigenta trebuie rezolvata cat mai curind.

Răspuns (12 aug 2021, 15:15):

CAPCS propune și nu impune listele centralizate, iar beneficiarii dacă consideră că bunurile din liste nu sunt specifice activității lor, sunt în drept de a nu prezenta necesar.

Data:

6 aug 2021, 12:55

Subiectul întrebării:

Programarea metodicilor pentru reactivi

Întrebare:

Conform cerintelor procedurii de achiziție, vânzătorul trebuie să pună la dispoziția cumpărătorului instrucțiuni de utilizare pentru reactivii vânduți. Vă rugăm să clarificați al cui responsabilitate este programarea metodicilor reactivelor la analizoarele beneficiarilor? Mai ales în cazuri când vânzătorul reagenților nu este și vânzătorul analizatorului din dotarea beneficiarului și nu are acces la nici un fel de documentație tehnică referitor la lucrul respectivului analizator?

Răspuns (12 aug 2021, 15:40):

Programarea metodicilor se poate efectua la aparatele de sistem deschis, iar conform procedurilor din anii precedenți nu au fost depistate sau recepționate scrisorile de nemulțumire din partea beneficiarilor. Instituțiile dețin toate instrucțiunile și manualele de utilizare a utilajelor, astfel nu va fi un impediment ca furnizorul de reactivi să programeze metodicile. Pentru sistemele închise instituțiile își demarează de sine stătător procedurile de achiziție.

Data:

6 aug 2021, 13:03

Subiectul întrebării:

Volumul ambalajului

Întrebare:

Considerând că pentru reagenții biochimici, cu cât volumul ambalajului este mai mic, cu atât este mai bine (din considerent că valabilitate la majoritatea reagenților este ~2 săptămâni din momentul deschiderii flaconului cu reagent), pentru pozițiile unde este indicat ambalaj 500-1000ml, se vor accepta ambalaje mai mici de reagenți? (ex. aceleași ambalaje ca la 40-175 ml)

Răspuns (12 aug 2021, 15:51):

S-a solicitat un diapazon pentru volum la diferite loturi, oferindu-se ocazia de a alege volumul necesar pentru beneficiari. Dacă este nevoie de mărit diapazonul, vă rugăm să reveniți cu argumente și propuneri. Mulțumim pentru clarificare.

Data:

6 aug 2021, 13:54

Subiectul întrebării:

executarea contractelor

Întrebare:

Considerând că în prezent ne confruntăm cu pandemia COVID-19 care a creat probleme în toate domeniile, inclusiv al transporturilor de marfuri, termenul de livrare solicitat - 30 zile din momentul comenzii este extrem de scurt. Mai mult decât atât operatorii economici nu pot ține produse în stoc din motiv că nu există nici un fel de asigurare că beneficiarii vor comanda toată cantitatea indicată în prezenta procedură de achiziție. Vă rugăm să modificați termenii de livrare în 60-90 zile sau să modificați contractul indicând limita maximă de marfă ce beneficiarul are dreptul să nu o comande (de ex. 15% la fel ca și cazurile cu acordurile adiționale de majorare al cantităților prevăzute de legea 131).

Răspuns (12 aug 2021, 16:01):

Pandemia COVID-19 este în lume de 1,5 ani și instituțiile medico-sanitare publice sunt implicate direct în lupta cu pandemia și necesitatea bunurilor solicitate este primordială. Conform ordinul Ministerului Sănătății nr.857/241-A din 27.12.2010, IMSP nu pot deține stocuri mai mult de 60 zile, astfel solicitarea de a extinde termenii de livrare nu sunt legali. CAPCS nu poate impune condiții beneficiarilor în parte ce țin de comanda bunurilor pe parcursul valabilității contractelor.

Data:

13 aug 2021, 17:49

Subiectul întrebării:

Volumul ambalajului

Întrebare:

Noi am dori sa aflam daca vor fi acceptate ofertele cu reactivi in ambalaje cu volum mai mic? Considerind cele ce a fost mentionat mai sus - beneficiarul are doar de castigat daca primeste reagentii cu volume mai mici.

Răspuns (16 aug 2021, 09:41):

Conform art. 44 din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice, ofertantul are obligația de a elabora oferta în conformitate cu prevederile din documentația de atribuire. Totodată, oferta va fi desemnată câștigătoare cea care corespunde criteriilor și tuturor cerințelor, pct. 19 din anunțul de participare.

Data:

13 aug 2021, 17:53

Subiectul întrebării:

Programarea metodicilor pentru reactivi

Întrebare:

Va rugam sa prezentati o formulare clara, cine trebuie sa programeze metodicile pentru reactivi, beneficiarul sau vanzatorul?

Răspuns (16 aug 2021, 09:44):

Programarea metodicilor pentru reactivi intră în sarcina vânzătorului în cazul în care beneficiarul final nu dispune de capacități interne pentru programări individuale.

Data:

13 aug 2021, 18:00

Subiectul întrebării:

CAPCS, liste centralizate

Întrebare:

Ați scris mai devreme ca "CAPCS propune și nu impune listele centralizate, iar beneficiarii dacă consideră că bunurile din liste nu sunt specifice activității lor, sunt în drept de a nu prezenta necesar." Va rugam sa specificati un pic mai clar - reiese ca IMSP sunt libere sa alege dintre efectuarea achizitiilor de sine statator (in limitele legii referitor la achizitii publice) sau achizitii centralizate prin CAPCS, corect?

Răspuns (16 aug 2021, 09:46):

Conform alin. (1) art. 35 a Legii nr. 131/03-07-2015, orice operator economic interesat are dreptul de a solicita clarificări privind documentația de atribuire pentru a putea depune o ofertă în acest sens. Astfel, vă îndemnăm să depuneți clarificări în mod clar, complet și fără ambiguități asupra documentației de atribuire la care autoritatea contractantă să poată da răspuns sau opera modificări. Mulțumim de înțelegere.

Modificări operate în documentația de atribuire:

(Se va completa în cazul în care au fost operate modificări)

Rezumatul modificărilor	
--------------------------------	--

Publicate în BAP/alte mijloacelor de informare (după caz)	
Termen-limită de depunere și deschidere a ofertelor prelungit (după caz)	

Până la termenul-limită (data 31 aug 2021, 11:54), au depus oferta 11 ofertanți:

Nr.	Denumirea operatorului economic	IDNO	Asociații/ administratorii
1.	GBG-MLD SRL	1003600117582	Ceaicovschi Tudor
2.	DAC-Spectromed SRL	1002600042432	Virsi Roman Mordvinov Ghenadie Chireev Igor Vitalie

Informații privind ofertele depuse și documentele de calificare și aferente DUAE prezentate de către operatorii economici:

Nr.	Denumirea documentului/cerințelor	Cerințe suplimentare	Dac-Spectromed SRL	GBG-MLD SRL
Documentele ce constituie oferta				
1	Oferta F3.1	Formularul ofertei F3.1 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 173/2018- original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice	Prezentat	Prezentat
2	Formularul specificațiilor tehnice F4.1	Original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice, conform formularului F4.1 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 173/2018.	Prezentat	Prezentat
3	Formularul Specificațiilor de preț F 4.2	Original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice, conform formularului F4.2 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 173/2018.	Prezentat	Prezentat
4	Garanția pentru ofertă	de: 0.5% din valoarea ofertei fără TVA., original, transfer sau garanție bancară conform F3.2 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 173/2018. Notă: în cazul în care garanție pentru ofertă este prezentată sub formă de garanție bancară, aceasta urmează a fi prezentată în original (dacă este semnată olograf de către bancă) la sediu CAPCS după deschiderea ofertelor.	Prezentat	Prezentat
Documente de calificare				
5	DUAE	Original, conform modelului atașat, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice. Notă: prezentarea oricărui alt formular de DUAE decât cel atașat la procedură constituie temei de descalificare a operatorilor economici.	Prezentat	Prezentat
6	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice - copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice ofertantului. Lista fondatorilor operatorilor economici (numele, prenumele, codul personal).	Prezentat	Prezentat

7	Certificat de atribuire a contului bancar	eliberat de banca deținătoare de cont – copie – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice;	Prezentat	Prezentat
8	Situația financiară	Ultimul raport financiar/situația financiară - Copie – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice;	Prezentat	Prezentat
9	Declarație de la ofertant	Original - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice; în care participantul se obligă să înregistreze în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale bunurile contractate pînă la momentul livrării acestora.	Prezentat	Prezentat
11	Declarație	cu privire la termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui minim 80% din termenul total al produsului, dar nu mai mic de 12 luni, original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice	Prezentat	Prezentat
12	Declarație	cu privire la prezentarea a mostrelor pentru produsele noi sau necunoscute pentru medici, în termen de 5 zile de la solicitarea autorității contractante- original semnat și ștampilat de către operatorul economic- Original - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice. Notă: mostrele se vor prezenta în două exemplare	Prezentat	Prezentat
13	Certificat privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național	eliberat de Serviciul Fiscal de Stat (valabilitatea certificatului - conform cerințelor Serviciului Fiscal de Stat al Republicii Moldova), valabil la data deschiderii ofertelor – copie – confirmată prin aplicarea prin aplicarea semnăturii Electronice a participantului.	Prezentat	Prezentat
	Declarație privind respectarea condițiilor de păstrare și transportare pentru reactivi	prin care ofertantul va garanta livrarea produselor la destinatar cu respectarea condițiilor de păstrare și transportare pe tot parcursul lanțului de transportare de la fabricant la beneficiar, original- confirmată prin aplicarea semnăturii electronice	Prezentat	Prezentat

(Informația privind denumirea documentelor prezentate se va indica în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire și se va consemna prin: prezentat, neprezentat, nu corespunde (în cazul când documentul a fost prezentat, dar nu corespunde cerințelor de calificare))

Nr Lot	Denumirea lotului	Denumirea operatorului economic	Prețul ofertei	Cantitatea	Unitate de măsură	Corespunde cerințele de calificare	Corespunderea cu specificațiile tehnice
1	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL DAC-Spectromed SRL	34460,8 63752,48	86152 86152	ml ml	+ -	+ Nu s-a analizat
2	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL DAC-Spectromed SRL	42368,72 78382,13	105921,8 105921,8	ml ml	+ -	+ Nu s-a analizat
3	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL DAC-Spectromed SRL	5440 8160	13600 13600	ml ml	+ -	+ Nu s-a analizat
4	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL DAC-Spectromed SRL	11310 16965	28275 28275	ml ml	+ -	+ Nu s-a analizat
5	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL DAC-Spectromed SRL	31850,8 60516,52	79627 79627	ml ml	+ -	+ Nu s-a analizat
6	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL DAC-Spectromed SRL	38881,6 73875,04	97204 97204	ml ml	+ -	+ Nu s-a analizat
7	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL DAC-Spectromed SRL	7900 11652,5	19750 19750	ml ml	+ -	+ Nu s-a analizat
8	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL DAC-Spectromed SRL	10700 15782,5	26750 26750	ml ml	+ -	+ Nu s-a analizat
9	Albumina (Albumin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL DAC-Spectromed SRL	11160 11857,5	23250 23250	ml ml	- -	Nu s-a analizat Nu s-a analizat
10		GBG-MLD SRL	5265,6	10970	ml	-	Nu s-a analizat

	Albumina (Albumin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	DAC-Spectromed SRL	5594,7	10970	ml	-	Nu s-a analizat
11	Albumina (Albumin) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	DAC-Spectromed SRL	1452	13200	ml	+	+
12	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	5808	13200	ml	-	Nu s-a analizat
13	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL	10862,5	19750	ml	+	+
14	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	15010	19750	ml	+	Nu s-a analizat
15	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL	7450,3	13546	ml	+	+
16	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	10294,96	13546	ml	+	Nu s-a analizat
17	alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	4902	12900	ml	-	Nu s-a analizat
18	alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	7095	12900	ml	-	Nu s-a analizat
19	alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	162207,5	54250	ml	+	+
20	alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	287525	54250	ml	-	Nu s-a analizat
21	alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	164509,8	55020	ml	+	+
22	alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	291606	55020	ml	-	Nu s-a analizat
23	alfa-Amilaza Pancreatică (Pancreatic amylase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	16744	5600	ml	+	+
24	alfa-Amilaza Pancreatică (Pancreatic amylase) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	24080	5600	ml	-	Nu s-a analizat
25	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	67275	22500	ml	+	+
26	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	96750	22500	ml	-	Nu s-a analizat
27				3700	ml		
28				8625	ml		
29				40523	ml	+	+
30				82700	ml	-	Nu s-a analizat
31				74430	ml	-	Nu s-a analizat
32				35515,2	ml	+	+

	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	DAC-Spectromed SRL	65232	72480	ml	-	Nu s-a analizat
23	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	3675	7500	ml	+	+
		DAC-Spectromed SRL	7350	7500	ml	-	Nu s-a analizat
24	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL	11515	23500	ml	+	+
		DAC-Spectromed SRL	23030	23500	ml	-	Nu s-a analizat
25	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	4326	10300	ml	+	+
		GBG-MLD SRL	5098,5	10300	ml	-	Nu s-a analizat
26	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	DAC-Spectromed SRL	7308	17400	ml	+	+
		GBG-MLD SRL	8613	17400	ml	-	Nu s-a analizat
27	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	33212,4	63870	ml	+	+
		DAC-Spectromed SRL	59399,1	63870	ml	-	Nu s-a analizat
28	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL	34299,2	65960	ml	+	+
		DAC-Spectromed SRL	61342,8	65960	ml	-	Nu s-a analizat
29	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	3068	5900	ml	+	+
		DAC-Spectromed SRL	6254	5900	ml	-	Nu s-a analizat
30	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL	10764	20700	ml	+	+
		DAC-Spectromed SRL	21942	20700	ml	-	Nu s-a analizat
31	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	10552,5	20100	ml	-	Nu s-a analizat
32	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	DAC-Spectromed SRL	3458	9100	ml	-	Nu s-a analizat
		GBG-MLD SRL	4777,5	9100	ml	-	Nu s-a analizat
33	Calcium (Calcium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	8925	26250	ml	-	Nu s-a analizat
		GBG-MLD SRL	13781,25	26250	ml	-	Nu s-a analizat
34		DAC-Spectromed SRL	4620,6	13590	ml	-	Nu s-a analizat

	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL	7134,75	13590	ml	-	Nu s-a analizat
35	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	517	1100	ml	+	+
36	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL	1397	1100	ml	-	Nu s-a analizat
37	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volu+B82mul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	1252,55	2665	ml	+	+
38	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volu+B82mul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL	3384,55	2665	ml	-	Nu s-a analizat
39	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	43459,5	103475	ml	+	+
40	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	102440,25	103475	ml	-	Nu s-a analizat
41	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	34513,5	82175	ml	+	+
42	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	81353,25	82175	ml	-	Nu s-a analizat
43	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	5040	14000	ml	+	+
44	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	7280	14000	ml	-	Nu s-a analizat
45	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	11268	31300	ml	+	+
46	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	16276	31300	ml	-	Nu s-a analizat
47	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	25278,75	72225	ml	-	-
48	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	34668	72225	ml	-	-
49	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	38234	109240	ml	-	-
50	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	52435,2	109240	ml	-	-
51	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	1740	14500	ml	+	+
52	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	6960	14500	ml	-	Nu s-a analizat
53	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	2682	22350	ml	+	+
54	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	10728	22350	ml	-	Nu s-a analizat
55	Gamma-GT (Gamma-GT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	18216	20700	ml	+	+
56	Gamma-GT (Gamma-GT) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	35190	20700	ml	-	Nu s-a analizat
57	Gamma-GT (Gamma-GT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	9636	10950	ml	+	+

	Gamma-GT (Gamma-GT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	DAC-Spectromed SRL	18615	10950	ml	-	Nu s-a analizat
47	Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	42209,7	53430	ml	+	+
48	Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL	73999,3	93670	ml	+	+
49	Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	26465	33500	ml	+	+
50	Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL	20145,00	25500,00	ml	+	+
51	Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	14124,00	70620,00	ml	+	+
		DAC-Spectromed SRL	18615,00	70620,00	ml	+	Nu s-a analizat
52	Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL	10988,00	54940,00	ml	+	+
		DAC-Spectromed SRL	29118,20	54940,00	ml	-	Nu s-a analizat
53	Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	760,00	4000,00	ml	-	Nu s-a analizat
		GBG-MLD SRL	800,00	4000,00	ml	-	Nu s-a analizat
54	Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator semiautomat	DAC-Spectromed SRL	3952,00	20800,00	ml	-	Nu s-a analizat
		GBG-MLD SRL	4160,00	20800,00	ml	-	Nu s-a analizat
55	Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	27200,00	13600,00	ml	+	+
56	Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL	16300,00	8150,00	ml	+	+
57	Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	7000,00	3500,00	ml	+	+
58	Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL	2000,00	1000,00	ml	+	+

59	LDH (LDH) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	3484,50	5050,00	ml	+	+
60	LDH (LDH) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL	7676,00	5050,00	ml	-	Nu s-a analizat
61	Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	6575,70	9330,00	ml	+	+
62	Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	14485,00	9330,00	ml	-	Nu s-a analizat
63	Magneziu (Magnesium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	78090,00	6850,00	ml	+	+
64	Magneziu (Magnesium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	129876,00	6850,00	ml	-	Nu s-a analizat
65	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	9348,00	820,00	ml	+	+
66	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	15547,20	820,00	ml	-	Nu s-a analizat
67	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	17692,50	16850,00	ml	+	+
68	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	21568,00	16850,00	ml	-	Nu s-a analizat
69	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	4331,25	4125,00	ml	+	+
70	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	5280,00	4125,00	ml	-	Nu s-a analizat
71	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	7034,50	31975,00	ml	-	Nu s-a analizat
72	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	19185,00	31975,00	ml	-	Nu s-a analizat
73	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	5088,60	23130,00	ml	-	Nu s-a analizat
74	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	13878,00	23130,00	ml	-	Nu s-a analizat
75	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	195,00	1500,00	ml	+	+
76	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	525,00	1500,00	ml	-	Nu s-a analizat
77	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	2275,00	17500,00	ml	+	+
78	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	6125,00	17500,00	ml	-	Nu s-a analizat
79	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	138225,00	184300,00	ml	+	+

	Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	259863,00	184300,00	ml	-	Nu s-a analizat
70	Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL	36633,75	48845,00	ml	+	Nu s-a analizat
71	Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	68871,45	48845,00	ml	-	Nu s-a analizat
72	Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	4278,00	6200,00	ml	+	Nu s-a analizat
73	Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	4588,00	6200,00	ml	-	Nu s-a analizat
74	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	3967,50	5750,00	ml	+	Nu s-a analizat
75	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	4255,00	5750,00	ml	-	Nu s-a analizat
76	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	16810,00	41000,00	ml	+	Nu s-a analizat
77	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	20090,00	41000,00	ml	+	Nu s-a analizat
78	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	25853,37	63057,00	ml	+	Nu s-a analizat
79	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	30987,93	63057,00	ml	+	Nu s-a analizat
80	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	17383,73	35477,00	ml	+	Nu s-a analizat
81	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	30864,99	35477,00	ml	-	Nu s-a analizat
82	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	21971,60	44840,00	ml	+	Nu s-a analizat
83	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	39010,80	44840,00	ml	-	Nu s-a analizat
84	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	7105,00	14500,00	ml	+	Nu s-a analizat
85	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	9425,00	14500,00	ml	+	Nu s-a analizat
86	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	11270,00	23000,00	ml	+	Nu s-a analizat
87	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	14950,00	23000,00	ml	+	Nu s-a analizat
88	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	26505,00	46500,00	ml	+	Nu s-a analizat
89	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	29295,00	46500,00	ml	+	Nu s-a analizat
90	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	29622,90	51970,00	ml	+	Nu s-a analizat
91	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	32741,10	51970,00	ml	+	Nu s-a analizat

81	Hemoglobina glicozilata (HbA1c) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	592200,00	12600,00	ml	-	Nu s-a analizat
82	Hemoglobina glicozilata (HbA1c) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	DAC-Spectromed SRL	307850,00	6550,00	ml	-	Nu s-a analizat
83	Hemoglobina glicozilata (HbA1c) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator semiautomat	DAC-Spectromed SRL	68000,00	2000,00	ml	+	+
84	LDL Colesterol (LDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	186662,50	27250,00	ml	+	+
85	LDL Colesterol (LDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	DAC-Spectromed SRL	190750,00	27250,00	ml	+	Nu s-a analizat
86	HDL Colesterol (HDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	36921,50	5390,00	ml	+	+
87	HDL Colesterol (HDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	DAC-Spectromed SRL	37730,00	5390,00	ml	+	Nu s-a analizat
88	Creatininez a totală (Creatininez totale) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	64990,00	13400,00	ml	+	+
89	Creatininez a totală (Creatininez totale) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	DAC-Spectromed SRL	81740,00	13400,00	ml	+	Nu s-a analizat
90	Creatininez a MB (Creatininez MB) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	35308,00	7280,00	ml	+	+
91	Creatininez a MB (Creatininez MB) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	DAC-Spectromed SRL	44408,00	7280,00	ml	+	Nu s-a analizat
92	Proba cu timol (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	GBG-MLD SRL	24800,00	8000,00	ml	+	+
		DAC-Spectromed SRL	34400,00	8000,00	ml	+	Nu s-a analizat
		GBG-MLD SRL	13485,00	4350,00	ml	+	+
		DAC-Spectromed SRL	18705,00	4350,00	ml	+	Nu s-a analizat
		GBG-MLD SRL	42000,00	7000,00	ml	+	+
		DAC-Spectromed SRL	77000,00	7000,00	ml	-	Nu s-a analizat
		GBG-MLD SRL	74700,00	12450,00	ml	+	+
		DAC-Spectromed SRL	136950,00	12450,00	ml	-	Nu s-a analizat
		GBG-MLD SRL	596,25	3975,00	ml	+	+

93	(Flacoane cu timol analizator semiautomat	GBG-MLD SRL	1241,25	8275,00	ml	+	+
94	Proba cu timol (Flacoane cu volumul 10 ml.)determinarea la analizator automat	DAC-Spectromed SRL	16483,20	4848,00	ml	+	+
95	Proba cu timol (Flacoane cu volumul 10 ml.)determinarea la analizator semiautomat	GBG-MLD SRL	36360,00	4848,00	ml	-	Nu s-a analizat
		DAC-Spectromed SRL	88471,40	26021,00	ml	+	+
		GBG-MLD SRL	195157,50	26021,00	ml	-	Nu s-a analizat

** În cazul utilizării licitației electronice se va indica prețul ofertei finale
(Informația privind "Corespunderea cu cerințele de calificare" și "Corespunderea cu specificațiile tehnice", se va consemna prin: „ + ” în cazul
corespunderii și prin „ - ” în cazul necorespunderii)*

**Pentru elucidarea unor neclarități sau confirmarea unor date privind corespunderea ofertei cu cerințele stabilite în documentația de atribuire
(inclusiv justificarea prețului anormal de scăzut) s-a solicitat:**

Data solicitării	Operatorul economic	Informația solicitată	Rezumatul răspunsului operatorului economic
24.11.2021	DAC-Spectromed SRL	<p>Informația solicitată</p> <p>Solicită următoarele clarificări: Pentru loturile nr. 25 "Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat"; nr. 26 "Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat"; nr. 35 "Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat"; nr. 36 "Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat"; nr. 94 "Proba cu timol (Flacoane cu volumul 10 ml.)determinarea la analizator automat" și nr. 95 "Proba cu timol (Flacoane cu volumul 10 ml.)determinarea la analizator semiautomat". nu a fost identificat nici un document ce să confirme corespunderea cu cerințele tehnice solicitate (broșuri, catalog). Totodată pentru loturile nr. 74 "Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat";</p>	<p>Rezumatul răspunsului operatorului economic</p> <p>S-au prezentat explicații și minicatalog.</p>

	<p>44 "Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator semiautomat";</p> <p>59 "LDH (LDH) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat";</p> <p>60 "LDH (LDH) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat";</p> <p>61 "Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat";</p> <p>62 "Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat";</p> <p>63 "Magneziu (Magnesium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat";</p> <p>64 "Magneziu (Magnesium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat";</p> <p>67 "Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat";</p> <p>68 "Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator semiautomat";</p> <p>73 "Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat";</p> <p>74 "Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat";</p> <p>83 "Hemoglobina glicozilata (HbA1c) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat" în ofertă nu a fost indicat la determinarea căruia tip de analizator se aplică (automat/semi-automat).</p> <p>Asfel, solicităm prezentarea răspunsului la clarificare inclusiv documente doveditoare, în termeni cât mai proximi, dar nu mai târziu de 29.11.2021.</p> <p>Ne prezentarea clarificărilor în termenul stabilit sau prezentarea clarificărilor incomplete constituie temei de respingere a ofertei, conform art. 17 alin. (5) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.</p>		
24.11.2021	<p>solicită următoarele clarificări.</p> <p>Pentru loturile: nr. 2 "ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat";</p> <p>3 "ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat";</p> <p>5 "ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat";</p> <p>6 "ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat";</p> <p>8 "ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat";</p>	GBG-MLD SRL	S-au prezentat instrucțiunile originale pentru produse.

15	"alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat";	
16	"alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat";	
17	"alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat";	
18	"alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat";	
21	"Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat";	
22	"Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat";	
23	"Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat";	
24	"Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat";	
27	"Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat";	
28	"Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat";	
29	"Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat";	
30	"Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat";	
37	"Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat";	
39	"Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat";	
45	"Gamma-GT (Gamma-GT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat";	
46	"Gamma-GT (Gamma-GT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat";	
47	"Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat";	
48	"Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat";	
49	"Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat";	
50	"Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat";	
55	"Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat";	

	<p>56 "Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat";</p> <p>57 "Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat";</p> <p>58 "Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator semiautomat";</p> <p>69 "Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat";</p> <p>70 "Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat";</p> <p>71 "Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat";</p> <p>72 Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator semiautomat</p> <p>89 "Creatiniaz a totală (Creatiniaz totale) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat"</p> <p>90 "Creatiniaz a MB (Creatiniaz MB) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat"</p> <p>91 "Creatiniaz a MB (Creatiniaz MB) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat"</p> <p>93 "Proba cu timol (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat"</p> <p>94 "Proba cu timol (Flacoane cu volumul 10 ml.)determinarea la analizator automat"</p> <p>95 "Proba cu timol (Flacoane cu volumul 10 ml.)determinarea la analizator semiautomat"</p> <p>În ofertă nu a fost indicat la determinarea căruia tip de analizator se aplică (automat/semi-automat).</p> <p>Astfel, solicităm prezentarea răspunsului la clarificare inclusiv documente doveditoare, în termenii cîi mai proximi, dar nu mai tîrziu de 29.11.2021.</p> <p>Neputerea clarificărilor în termenul stabilit sau prezentarea clarificărilor incomplete constituie temei de respingere a ofertei, conform art. 17 alin. (5) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.</p>
--	--

Ofertanții respinși/descalificați:

Denumirea operatorului economic	Motivul respingerii/descalificării

Modalitatea de evaluare a ofertelor:

- Pentru fiecare lot
- Pentru mai multe loturi cumulate
- Pentru toate loturile
- Alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant: *[Indicați]*

Justificarea deciziei de a nu atribui contractul pe loturi: _____

Criteriul de atribuire aplicat:

- Prețul cel mai scăzut
- Costul cel mai scăzut
- Cel mai bun raport calitate-preț
- Cel mai bun raport calitate-cost

(În cazul în care în cadrul procedurii de atribuire sunt aplicate mai multe criterii de atribuire, se vor indica toate criteriile de atribuire aplicate și denumirea loturilor aferente)

Informația privind factorii de evaluare aplicați:

(Se va completa pentru loturile care au fost atribuite în baza criteriilor: cel mai bun raport calitate-preț sau cel mai bun raport calitate-cost)

Factorii de evaluare	Valoarea din ofertă	Punctajul calculat
Denumirea operatorului economic 1		Total
Pondere		
Denumirea factorului n		Total
Pondere		
Denumirea operatorului economic n		Total
Pondere		
Denumirea factorului n		
Pondere		

Reevaluarea ofertelor:

(Se va completa în cazul în care ofertele au fost reevaluate repetat)

Motivul reevaluării ofertelor	
Modificările operate	

În urma examinării, evaluării și comparării ofertelor depuse în cadrul procedurii de atribuire s-a decis:

Atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru:

Nr. Lot	Denumirea lotului	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma (fără TVA)	Suma (cu TVA)	Modelul Art/ Țara de origine/ Producător	Operatorul economic
1	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	86152	0,4000	0,4800	34 460,80	41 352,96	ASSL-0510/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
2	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	105921,8	0,4000	0,4800	42 368,72	50 842,46	ASSL-0510/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
3	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	13600	0,4000	0,4800	5 440,00	6 528,00	ASSL-0510/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
4	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	28275	0,4000	0,4800	11 310,00	13 572,00	ASSL-0510/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
5	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	79627	0,4000	0,4800	31 850,80	38 220,96	ASSL-0510/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
6	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	97204	0,4000	0,4800	38 881,60	46 657,92	ASSL-0510/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
7	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	ml	19750	0,4000	0,4800	7 900,00	9 480,00	ASSL-0510/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL

8	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	26750	0,4000	0,4800	10 700,00	12 840,00	ASSL-0510/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
11	Albumina (Albumin) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	13200	0,11	0,1188	1 452,00	1 568,16	Albu-DAC. Lq3002A / Moldova/ Dac-Spectromed	DAC- Spectromed SRL
12	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	19750	0,5500	0,6600	10 862,50	13 035,00	PASL-0420 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
13	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase)(Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	13546	0,5500	0,6600	7 450,30	8 940,36	PASL-0420 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
15	alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	54250	2,9900	3,5880	162 207,50	194 649,00	AMSL-0400 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
16	alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	55020	2,9900	3,5880	164 509,80	197 411,76	AMSL-0400 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
17	alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	5600	2,9900	3,5880	16 744,00	20 092,80	AMSL-0400 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
18	alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	22500	2,9900	3,5880	67 275,00	80 730,00	AMSL-0400 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
21	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	82700	0,4900	0,5880	40 523,00	48 627,60	BITO-0600 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
22	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)	ml	72480	0,4900	0,5880	35 515,20	42 618,24	BITO-0600 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL

	determinarea la analizator semiautomat														
23	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	7500	0,4900	0,5880	3 675,00	4 410,00	BITO-0600 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL						
24	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	23500	0,4900	0,5880	11 515,00	13 818,00	BITO-0600 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL						
25	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	10300	0,42	0,4536	4 326,00	4 672,08	Bili-T DACCF/3116B / Moldova/ Dac- Spectromed	DAC- Spectromed SRL						
26	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	17400	0,42	0,4536	7 308,00	7 892,64	Bili-T DACCF/3116B / Moldova/ Dac- Spectromed	DAC- Spectromed SRL						
27	Bilirubina directă (Direct Bilirubin)(Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	63870	0,5200	0,6240	33 212,40	39 854,88	BIDI-0600 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL						
28	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	65960	0,5200	0,6240	34 299,20	41 159,04	BIDI-0600 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL						
29	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	5900	0,5200	0,6240	3 068,00	3 681,60	BIDI-0600 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL						
30	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	20700	0,5200	0,6240	10 764,00	12 916,80	BIDI-0600 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL						
35	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	1100	0,47	0,5076	517,00	558,36	Calcium Cr-DAC. Lq/3012C / Moldova/ Dac-Spectromed	DAC- Spectromed SRL						

36	ml.)determinarea la analizator automat Calcium (Calcium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	2665	0,47	0,5076	1 252,55	1 352,75	Calcium Cr-DAC. Lq/3012C / Moldova/ Dac-Spectromed	DAC- Spectromed SRL
37	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volu+B82mul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	103475	0,4200	0,5040	43 459,50	52 151,40	CHSL-0507/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
38	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volu+B82mul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	82175	0,4200	0,5040	34 513,50	41 416,20	CHSL-0507/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
39	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	ml	14000	0,3600	0,4320	5 040,00	6 048,00	CHSL-0707/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
40	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	31300	0,3600	0,4320	11 268,00	13 521,60	CHSL-0707/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
43	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	14500	0,12	0,1296	1 740,00	1 879,20	Crea Kinetic-DAC. Lq/3035C / Moldova/ Dac-Spectromed	DAC- Spectromed SRL
44	Creatinina (Creatinine)Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	22350	0,12	0,1296	2 682,00	2 896,56	Crea Kinetic- DAC.Lq/3035C / Moldova/ Dac- Spectromed	DAC- Spectromed SRL
45	Gamma-GT (Gamma-GT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	20700	0,8800	1,0560	18 216,00	21 859,20	GISL-0420/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
46	Gamma-GT (Gamma-GT) (Flacoane cu volumul 40-175	ml	10950	0,8800	1,0560	9 636,00	11 563,20	GISL-0420/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL

47	ml.)determinarea la analizator semiautomat Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	53430	0,7900	0,9480	42 209,70	50 651,64	GHSL-0600 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
48	Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	93670	0,7900	0,9480	73 999,30	88 799,16	GHSL-0600 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
49	Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	ml	33500	0,7900	0,9480	26 465,00	31 758,00	GHSL-0600 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
50	Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	25500,00	0,7900	0,9480	20 145,00	24 174,00	GHSL-0600 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
51	Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	70620,00	0,2000	0,2400	14 124,00	16 948,80	GPSL-0507/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
52	Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	54940,00	0,2000	0,2400	10 988,00	13 185,60	GPSL-0507/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
55	Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	13600,00	2,0000	2,4000	27 200,00	32 640,00	FEFE-0600/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
56	Fier (Iron)\Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	8150,00	2,0000	2,4000	16 300,00	19 560,00	FEFE-0600/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
57	Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	ml	3500,00	2,0000	2,4000	7 000,00	8 400,00	FEFE-0600/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL

58	Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	1000,00	2,0000	2,4000	2 000,00	2 400,00	FEFE-0600/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
59	LDH (LDH) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	5050,00	0,69	0,7452	3 484,50	3 763,26	LDH-DAC. Lq/2044L / Moldova/ Dac-Spectromed	DAC- Spectromed SRL
60	LDH (LDH) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	9530,00	0,69	0,7452	6 575,70	7 101,76	LDH-DAC. Lq/2044L / Moldova/ Dac-Spectromed	DAC- Spectromed SRL
61	Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	6850,00	11,4	12,312	78 090,00	84 337,20	Lipase-DAC. Lq/2046L / Moldova/ Dac-Spectromed	DAC- Spectromed SRL
62	Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	820,00	11,4	12,312	9 348,00	10 095,84	Lipase-DAC. Lq/2046L / Moldova/ Dac-Spectromed	DAC- Spectromed SRL
63	Magneziu (Magnesium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	16850,00	1,05	1,134	17 692,50	19 107,90	Magne-DAC Lq/3060M / Moldova/ Dac-Spectromed	DAC- Spectromed SRL
64	Magneziu (Magnesium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	4125,00	1,05	1,134	4 331,25	4 677,75	Magne-DAC Lq/3060M / Moldova/ Dac-Spectromed	DAC- Spectromed SRL
67	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	ml	1500,00	0,13	0,1404	195,00	210,60	Prote-DAC. Lq/3072P / Moldova/ Dac-Spectromed	DAC- Spectromed SRL
68	Proteina Totală (Total Protein)(Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	17500,00	0,13	0,1404	2 275,00	2 457,00	Prote-DAC.Lq/3072P / Moldova/ Dac- Spectromed	DAC- Spectromed SRL

69	Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	184300,00	0,7500	0,9000	138 225,00	165 870,00	TGML-0517/Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
70	Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	48845,00	0,7500	0,9000	36 633,75	43 960,50	TGML-0517/Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
71	Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	ml	6200,00	0,6900	0,8280	4 278,00	5 133,60	TGML-0707/Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
72	Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	5750,00	0,6900	0,8280	3 967,50	4 761,00	TGML-0707/Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
73	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	41000,00	0,41	0,4428	16 810,00	18 154,80	Ure-DAC. Lq/3092U / Moldova/ Dac-Spectromed	DAC- Spectromed SRL
74	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	63057,00	0,41	0,4428	25 853,37	27 921,64	Ure-DAC. Lq/3092U / Moldova/ Dac-Spectromed	DAC- Spectromed SRL
75	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	35477,00	0,4900	0,5880	17 383,73	20 860,48	URSL-0507 /Elitech /Franta	GBG-MLD SRL
76	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	44840,00	0,4900	0,5880	21 971,60	26 365,92	URSL-0507 /Elitech /Franta	GBG-MLD SRL
77	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator automat	ml	14500,00	0,4900	0,5880	7 105,00	8 526,00	URSL-0507 /Elitech /Franta	GBG-MLD SRL

78	Uree (Urea)(Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	23000,00	0,4900	0,5880	11 270,00	13 524,00	URSL-0507 /Elitech /Franta	GBG-MLD SRL
79	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	46500,00	0,5700	0,6840	26 505,00	31 806,00	AUML-0507/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
80	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	51970,00	0,5700	0,6840	29 622,90	35 547,48	AUML-0507/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
83	Hemoglobina glicozilata (HbA1c) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	2000,00	34	36,72	68 000,00	73 440,00	HbA1c- TurbiDAC/1102H + HbA1C Calibrator (4 levels)/ 1103H2 / Moldova/ Dac- Spectromed	DAC- Spectromed SRL
84	LDL Colesterol (LDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	27250,00	6,8500	8,2200	186 662,50	223 995,00	CLDL-0250 + HLCA-0041 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
85	LDL Colesterol (LDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	5390,00	6,8500	8,2200	36 921,50	44 305,80	CLDL-0250 + HLCA-0041 / Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
86	HDL Colesterol (HDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	13400,00	4,8500	5,8200	64 990,00	77 988,00	CHDL-0600 + HLCA-0041 /Elitech/Franta	GBG-MLD SRL
87	HDL Colesterol (HDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	7280,00	4,8500	5,8200	35 308,00	42 369,60	CHDL-0600 + HLCA-0041 /Elitech/Franta	GBG-MLD SRL
88	Creatinchinaz a totală (Creatinkinase totale) (Flacoane cu volumul 40-175	ml	8000,00	3,1000	3,7200	24 800,00	29 760,00	CKSL-0430/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL

89	ml.)determinarea la analizator automat Creatinazinaz a totală (Creatinkinase totale) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	4350,00	3,1000		3,7200	13 485,00	16 182,00	CKSL-0430/ Elitech/ Franta	GBG-MLD SRL
90	Creatinazinaz a MB (Creatinkinase MB)(Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	7000,00	6,0000		7,2000	42 000,00	50 400,00	CMSL-0430/ Elitech /Franta	GBG-MLD SRL
91	Creatinazinaz a MB (Creatinkinase MB) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	12450,00	6,0000		7,2000	74 700,00	89 640,00	CMSL-0430/ Elitech /Franta	GBG-MLD SRL
92	Proba cu timol (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	3975,00	0,1500		0,1800	596,25	715,50	Proba cu Timol/Agat/ Rusia	GBG-MLD SRL
93	Proba cu timol (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	8275,00	0,1500		0,1800	1 241,25	1 489,50	Proba cu Timol/Agat/ Rusia	GBG-MLD SRL
94	Proba cu timol (Flacoane cu volumul 10 ml.)determinarea la analizator automat	ml	4848,00	3,4		3,672	16 483,20	17 801,86	ThymoIDAC/3087T / Moldova/ Dac- Spectromed	DAC- Spectromed SRL
95	Proba cu timol (Flacoane cu volumul 10 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	26021,00	3,4		3,672	88 471,40	95 549,11	ThymoIDAC/3087T / Moldova/ Dac- Spectromed	DAC- Spectromed SRL

Anularea procedurii de achiziție publică:

Loturile nr.9, 10, 14, 31-34, 41, 42, 53, 54, 65, 66, 81, 82, au fost anulate conform art.71, alin (1) lit.d) al Legii 131/2015 privind achizițiile publice, au fost depuse doar oferte neadecvate, inacceptabile și neconforme, prin valoarea inclusă în propunerea financiară, depășește cu peste 30% valoarea fondurilor alocate pentru îndeplinirea contractului de achiziții publice;

Loturile nr.19 și 20 au fost anulate conform art.71, alin (1) lit.) al Legii 131/2015 privind achizițiile publice, nu a fost depusă nicio ofertă.

Pentru Loturile nr. 9, 10, 14, 19, 20, 31-34, 41, 42, 53, 54, 65, 66, 81 și 82 care au fost anulate, CAPCS urmează să inițieze o nouă procedură de achiziții repetată.

Informarea operatorilor economici despre deciziile grupului de lucru pentru achiziții:

Denumirea operatorului economic	Data transmiterii	Modalitatea de transmitere
Participanții la procedura de achiziție	Rg02-4248 din 06.12.2021	e-mail

(Informarea operatorilor economici implicați în procedura de atribuire despre deciziile grupului de lucru pentru achiziții se realizează în conformitate cu prevederile art. 31 al Legii nr. 131 din 3 iulie 2015 privind achizițiile publice)

Termenul de așteptare pentru încheierea contractului:

În cazul în care valoarea estimată a contractului este mai mică decât pragurile prevăzute la art. 2 alin. (3) al Legii nr. 131 din 3 iulie 2015 privind achizițiile publice	<input type="checkbox"/> 6 zile în cazul transmiterii comunicării prin mijloace electronice și/sau fax <input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> 11 zile în cazul netransmiterii comunicării prin mijloace electronice și/sau fax <input type="checkbox"/>
În cazul în care valoarea estimată a contractului este egală sau mai mare decât pragurile prevăzute la art. 2 alin. (3) al Legii nr. 131 din 3 iulie 2015 privind achizițiile publice	<input type="checkbox"/> 11 zile în cazul transmiterii comunicării prin mijloace electronice și/sau fax <input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 16 zile în cazul netransmiterii comunicării prin mijloace electronice și/sau fax <input type="checkbox"/>

(Selectați termenul de așteptare respectat. Calcularea termenelor prevăzute de Legea nr. 131 din 3 iulie 2015 privind achizițiile publice, inclusiv a termenelor de așteptare, se efectuează în conformitate cu prevederile TITLULUI IV Capitolul I (Calcularea Termenului) al Codului Civil al Republicii Moldova).

Contractul de achiziție/acordul-cadru încheiat:

Denumirea operatorului economic	Întreprinderea: Cu capital autohton/ Cu capital mixt/asociere/ Cu capital străin	Numărul și data contractului înregistrat de CAPCS	Cod CPV	Valoarea contractului		Termen de valabilitate al contractului/acordului-cadru
				fără TVA	inclusiv TVA	
DAC-SPECTROMED SRL	Cu capital autohton	21042846/01 Conform anexei	33100000-1	7560,8	8165,664	31.12.2022

Informația privind achiziții publice durabile (achiziții verzi) (rubrica dată se completează doar în cazul în care la procedura de achiziție publică au fost aplicate criterii de durabilitate și s-a încheiat contract/contracte pentru lot/loturi pentru care au fost aplicate criterii de durabilitate):


Au fost aplicate criterii pentru achiziții publice durabile (achiziții verzi)?	(NU) _____
Valoarea de achiziție cu TVA din contract/ contracte a lotului/loturilor pentru care au fost aplicate criterii de durabilitate (lei MD):	_____ (indicați suma cu TVA)
Codul CPV al lotului/loturilor pentru care au fost aplicate criterii de durabilitate:	-
Criteriul de atribuire pentru lotul/loturile pentru care au fost aplicate criterii de durabilitate:	Prețul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/>

Cel mai bun raport calitate-cost □

Prin prezenta dare de seamă, grupul de lucru declară că termenul de așteptare pentru încheierea contractului/contractelor indicate a fost respectat (exceptând cazurile prevăzute de art. 32 alin. (3) al Legii nr. 131 din 3 iulie 2015 privind achizițiile publice), precum și că în cazul depunerii contestațiilor și/sau recepționării rapoartelor de monitorizare, acestea au fost examinate și soluționate.

Prin prezenta dare de seamă, grupul de lucru pentru achiziții confirmă corectitudinea desfășurării procedurii de achiziție, fapt pentru care poartă răspundere conform prevederilor legale în vigoare.

Conducătorul grupului de lucru pentru achiziții



Gheorghe Gorceag

Dac – Spectromed SRL

Nr de înregistrare de către CAPCS	Data de înregistrare CAPCS	Instituția beneficiar	Suma contractului fără tva	Suma contractului cu tva
21042846/01/01	11.03.2022	Administrația Națională a Penitenciarelor	40,8	44,064
21042846/01/63	11.03.2022	INN	2490	
21042846/01/64	11.03.2022	Institutul de Cardiologie	2100	2689,2
21042846/01/65	11.03.2022	Institutul de Medicina Urgenta	2930	2268
Total			7560,8	8165,664

