

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea Servicii de deservire tehnică a aparatelor de aer condiționat pentru anul 2021

prin procedura de achiziție de valoare mică

1. Denumirea autorității contractante: Biroul vamal Centru
2. IDNO: 1016601000234
3. Adresa: mun. Chișinău, bd. Dacia, 49/6
4. Numărul de telefon/fax: 022 507598
5. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: serghei.rotari@customs.gov.md
6. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP
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): Subdiviziune teritorială în subordinea aparatului central al Serviciului Vamal care asigură exercitarea atribuțiilor de bază conform legislației vamale în vigoare, în aria sa de competență
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor servicii:

N r. d/ o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea (buc.)	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte), fără TVA
		Lotul 1				
1	50800000-3	Servicii de deservire tehnică a aparatelor de aer condiționat pentru anul 2021	buc	204	Pachetul standard a lucrărilor de profilaxie (deservire) pentru un sistem standard split de perete: 1. Controlul climatizorului în toate regimurile de lucru. 2. Curățarea filtrului evaporatorului. 3. Curățarea evaporatorului blocului interior. 4. Curățarea ventilatorului blocului interior. 5. Verificarea etansărilor de conexiuni (la țevi, evaporator, condensor). 6. Verificarea racordării contactelor și conectărilor electrice. 7. Testarea blocurilor de automatizare, sistemelor electrice și electronice de control. 8. Diagnostica termofizică a climatizorului. 9. Verificarea rețelei de alimentare cu energie electrică a climatizorului. 10. Verificarea funcționalității și curățarea sistemului de drenaj a climatizorului.	41600,00

					11. Curățarea blocurilor externe si interne de impurități. 12. Lubrifierea elementelor mobile. 13. Alimentarea cu freon pîna la 100g. conform anexei nr. 1 (7 file)	
--	--	--	--	--	--	--

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta): Operatorii economici depun oferta pe lista întregă
10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite
11. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitati: 01.05.2021 - 31.08.2021
12. Termenul de valabilitate a contractului: 31 decembrie 2021
13. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): nu se aplică
14. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative (după caz): nu se aplică
15. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (documentație):

Documentele obligatorii vor fi plasate în SIA "RSAP" (semnate electronic):

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	1) Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii 2) Extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice <i>(se aplică semnătura electronică)</i>	Da
2	Informații generale despre ofertant	Formularul informativ despre ofertant <i>(se aplică semnătura electronică)</i>	Da
3	Certificat de atribuire a contului bancar	copie - eliberat de banca deținătoare de cont <i>(se aplică semnătura electronică)</i>	Da
4	Certificat privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național	Eliberat de Inspectoratul Fiscal (valabilitatea certificatului - conform cerințelor Inspectoratului Fiscal al RM) <i>-(se aplică semnătura electronică)</i>	Da
5	Oferta	Se aplică semnătura electronică	Da
6	Specificații tehnice	Se aplică semnătura electronică	Da
7	Specificații de preț	Se aplică semnătura electronică	Da

- **Lucrarile de reparatie si alimentare cu freon, se vor efectua dupa necesitate si vor fi achitate adaugator.**

- Serviciile se vor efectua la solicitarea autorității contractante la locul destinației, conform actului de lucrări îndeplinite.
- Deplasarea la fața locului pentru prestarea serviciilor menționate se efectuează din contul operatorului economic.

16. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și al procedurii negociate), după caz nu se aplică

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

18. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): nu se aplică

19. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: cel mai mic preț pe lista întreagă

20. 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%

21. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- până la: *[ora exactă]* Informația o găsiți în SIA RSAP
- pe: *[data]* Informația o găsiți în SIA RSAP

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

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

23. Termenul de valabilitate a ofertelor: 30 zile

24. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP

Ofertele întârziate vor fi respinse.

25. 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".

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

27. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu se aplică

28. 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

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

30. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: nu se aplică

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

32. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 30.03.2021

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

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

34. 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 se aplică

35. Alte informații relevante: nu sunt

Conducătorul grupului de lucru:

Marian SOFRONI



Membrii Grupului de lucru:

Nr. d/o	Numele, Prenumele	Funcția deținută	Funcția în cadrul grupului	Semnătura
1	Natalia Patrașcu	Șef adjunctul SFEC	Membru al grupului de lucru	
2	Victor Oglindă	Inspector principal SJES	Membru supliant al grupului de lucru	
3	Tatiana Saculțan	Inspector principal SAPD	Secretar al grupului de lucru	
4	Veaceslav Mînzatu	Inspector principal SAPD	Executor de procedură	
5	Elena Schin	Inspector principal responsabil de activitatea SAPD		

Formularul ofertei (F3.1)

[Ofertantul va completa acest formular în conformitate cu instrucțiunile de mai jos. Nu se vor permite modificări în formatul formularului, precum și nu se vor accepta înlocuiri în textul acestuia.]

Data depunerii ofertei: “ ___ ” _____ 20__

Procedura de achiziție Nr. **Achizitie de valoare mică**

Către: **Biroul Vamal Centru**

_____ declară că:

[denumirea ofertantului]

a) Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de atribuire, inclusiv nr. modificările _____.

[introduceți numărul și data fiecărei modificări, dacă au avut loc]

b) _____ se angajează să

[denumirea ofertantului]

presteze, în conformitate cu documentele de atribuire și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele bunuri/servicii _____.

[introduceți o descriere succintă a bunurilor/serviciilor]

c) Suma totală a ofertei fără TVA constituie:

[introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]

d) Suma totală a ofertei cu TVA constituie:

[introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]

e) Prezenta ofertă va rămâne valabilă 30 zile, începînd cu data-limită pentru depunerea ofertei, va rămîne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment pînă la expirarea acestei perioade;

f) Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu art. 74 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.

g) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidență în domeniul achizițiilor publice.

Semnat: _____
[semnătura persoanei autorizate pentru semnarea ofertei]

Nume: _____

În calitate de: _____
[funcția oficială a persoanei ce semnează formularul ofertei]

Ofertantul: _____

Adresa: _____

Data: “ ___ ” _____ 20__

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloana 4, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 3, 5]

Numărul procedurii de achiziție: _____ din _____

Denumirea licitației: Servicii de deservire tehnică a aparatelor de aer condiționat pentru anul 2021

<u>Cod CPV</u>	<u>Denumirea serviciilor</u>	<u>Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă</u>	<u>Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant</u>	<u>Standarde de referință</u>
<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
	<u>Servicii</u>			
50800000-3	Servicii de deservire tehnică a aparatelor de aer condiționat pentru anul 2021	Pachetul standard a lucrărilor de profilaxie (deservire) pentru un sistem standard split de perete:		
50800000-3	TAC-18CHS	1. Controlul climatizorului în toate regimurile de lucru.		
50800000-3	KFR-25W	2. Curățarea filtrului evaporatorului.		
50800000-3	MSR-1/098	3. Curățarea evaporatorului blocului interior.		
50800000-3	TAC-09CHSC/P			
50800000-3	TAC-09CHSC/F			
50800000-3	CFR/25WEC			
50800000-3	CSH-09Y/D211A			

50800000-3	de perete, split-system KFR51GW/X1C	<p>4. Curățarea ventilatorului blocului interior.</p> <p>5. Verificarea etansărilor de conexiuni (la țevi, evaporator, condensor).</p> <p>6. Verificarea racordării contactelor și conectărilor electrice.</p> <p>7. Testarea blocurilor de automatizare, sistemelor electrice și electronice de control.</p> <p>8. Diagnostica termofizică a climatizorului.</p> <p>9. Verificarea rețelei de alimentare cu energie electrică a climatizorului.</p> <p>10. Verificarea funcționalității și curățarea sistemului de drenaj a climatizorului.</p> <p>11. Curățarea blocurilor externe și interne de impurități.</p> <p>12. Lubrifierea elementelor mobile.</p> <p>13. Alimentarea cu freon pînă la 100g.</p>	
50800000-3	de perete, split-system G+IHWG012V5AB		
50800000-3	de perete, split-system GWH12AAB 1200BTU		
50800000-3	KFR32GW/AGX1C		
50800000-3	GWH12AAB 1200BTU		
50800000-3	SH09ZW8		
50800000-3	BORAA26GWH09AAA 9000 BTU		
50800000-3	KFR35GW/AGX1c		
50800000-3	KFR-61 GW/c		
50800000-3	mobil		
50800000-3	"Magnum "9000BTU		
50800000-3	"Magnum "9000BTU		
50800000-3	DAEWO 075LH		
50800000-3	GREE GWH12NC-K3NNDIF		
50800000-3	KFR 32 GW		
50800000-3	KFR 32 GW		
50800000-3	KFR 32 GW		
50800000-3	KFR 32 GW		
50800000-3	KFR 32 GW		
50800000-3	KFR-32 GW		
50800000-3	KFR-70 GW		
50800000-3	MONOSPLIT H09A4		

50800000-3	MONOSPLIT H09A4		
50800000-3	MSG-09 HR		
50800000-3	MSG-09 HR		
50800000-3	MSG-12 HR		
50800000-3	MSG-12HR		
50800000-3	MSG-12HR		
50800000-3	Nord Star 9000 BTU		
50800000-3	DFE		
50800000-3	Daewoo DSB -095 LA		
50800000-3	KFR-61 GW/c		
50800000-3	Delpha vara/iarna		
50800000-3	TCL 18000BTU		
50800000-3	"TCL" 12000BTU		
50800000-3	MONOSPLIT H09A4		
50800000-3	Nord Star 9000 BTU		
50800000-3	MONOSPLIT/MSR1-09HRN1-		
50800000-3	"TCL"9000"BTU		
50800000-3	"TCL"9000"BTU		
50800000-3	"Magnum"9000BTU		
50800000-3	Nord-Star /2006		
50800000-3	Panasonic		
50800000-3	Vitek		
50800000-3	KFR-25GW/AGX		

50800000-3	KFR-32GW/A		
50800000-3	KFR-25GW/EC		
50800000-3	ASW-H12A4 /HSE		
50800000-3	ASW-H12A4 /HSE		
50800000-3	NORD SATAR 6		
50800000-3	NORD SATAR 35		
50800000-3	Siesta		
50800000-3	Daikin		
50800000-3	Toshiba		
50800000-3	Nordstar		
50800000-3	Nordstar		
50800000-3	Conditioner , Carrier, 42HWS-38		
50800000-3	Conditioner , Carrier, 42HWS-38ZL012		
50800000-3	BORAA26GWH09AAA 9000 BTU		
50800000-3	Conditioner , Vortex,, 9000BTU0		
50800000-3	Conditioner CamexCFR-35GW		
50800000-3	Conditioner CamexKFR-25GW/1		
50800000-3	Conditioner CamexKFR-25GW/2		
50800000-3	Conditioner CamexKFR-25GW/3		
50800000-3	Conditioner CamexKFR-25GW/4		
50800000-3	Conditioner CamexKFR-25GW/5		
50800000-3	Conditioner DSB075LH/1		
50800000-3	Conditioner DSB075LH/3		

50800000-3	Conditioner DSB075LH/4		
50800000-3	Conditioner DSB075LH/5		
50800000-3	Conditioner DSB075LH/6		
50800000-3	Conditioner Nord Star 25		
50800000-3	Conditioner Nord Star 25/1		
50800000-3	Conditioner Nord Star 25/2		
50800000-3	Conditioner Nord Star 61		
50800000-3	Conditioner Nord Star KFR70WE		
50800000-3	BORAA26GWH09AAA 9000 BTU		
50800000-3	Conditioner DAEWO		
50800000-3	Conditioner RomstalVision		
50800000-3	Conditioner,, Carrier,,/1		
50800000-3	Conditioner,, Carrier,,/2		
50800000-3	ConditionerElectroluxEACS-09/1		
50800000-3	ConditionerElectroluxEACS-09/2		
50800000-3	ConditionerElectroluxEACS-09/3		
50800000-3	ConditionerElectroluxEACS-09/4		
50800000-3	ConditionerGWH09NA-KNNB4A/KINNB2A		
50800000-3	Conditioner HARIBAT 81AC0080		
50800000-3	Conditioner AXEL		
50800000-3	Haier 9		
50800000-3	Hisense 12		
50800000-3	GWH12AAB 1200BTU		

50800000-3	GWH12AAB 1200BTU		
50800000-3	KFR35GW/Agx1C		
50800000-3	Tadiran 18		
50800000-3	Midea 9		
50800000-3	Midea 24 canal		
50800000-3	Mitsubishi 24 canal		
50800000-3	VOR-09-B10		
50800000-3	TK10G-18H		
50800000-3	Tadiran, Ballu, Ballu/Multisplit		
50800000-3	Panasonic		
50800000-3	Samsung		
50800000-3	GWH12AAB 1200BTU		
50800000-3	Nordstar		
50800000-3	Nordstar		



Semnăt: *[Signature]* Marian SOFRONI în calitate de: Președinte al grupului de lucru

Ofertantul: _____ Adresa: _____

Specificații de preț (F4.2)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5, 6, 7, 8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 3, 4, 9, 10]

Numărul procedurii de achiziție: _____ din _____	
Denumirea licitației: Servicii de deservire tehnică a aparatelor de aer condiționat pentru anul 2021	

Cod CPV	Denumirea serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de prestare	Clasificatie bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Servicii de deservire tehnică a aparatelor de aer condiționat pentru anul 2021									
50800000-3	TAC-18CHS	buc.	1					01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBA222500A15179AC
50800000-3	KFR-25W	buc.	1					01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBA222500A15179AC
50800000-3	MSR-1/098	buc.	1					01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBA222500A15179AC
50800000-3	TAC-09CHSC/P	buc.	1					01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBA222500A15179AC
50800000-3	TAC-09CHSC/F	buc.	1					01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBA222500A15179AC
50800000-3	CFR/25WEC	buc.	1					01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBA222500A15179AC
50800000-3	CSH-09Y/D211A	buc.	1					01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBA222500A15179AC
50800000-3	de perete, split-system KFR51GW/X1C	buc.	1					01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBA222500A15179AC
50800000-3	de perete, split-system G+IHWG012V5AB	buc.	3					01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBA222500A15179AC

50800000-3	de perete, split-system GWH12AAB 1200BTU	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	KFR32GW/AGX1C	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	GWH12AAB 1200BTU	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	SH09ZW8	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	BORA26GWH09AAA 9000 BTU	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	KFR35GW/AGX1c	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	KFR-61 GW/c	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	mobil	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	"Magnum"9000BTU	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	"Magnum"9000BTU	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	DAEWOO 075LH	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	GREE GWH12NC-K3NND1F	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	KFR 32 GW	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	KFR 32 GW	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	KFR 32 GW	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	KFR 32 GW	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	KFR 32 GW	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	KFR-32 GW	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	KFR-70 GW	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	MONOSPLIT H09A4	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC

50800000-3	MONOSPLIT H09A4	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	MSG-09 HR	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	MSG-09 HR	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	MSG-12 HR	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	MSG-12HR	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	MSG-12HR	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Nord Star 9000 BTU	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	DFE	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Daewoo DSB -095 LA	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	KFR-61 GW/c	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Delphi vara/iarna	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	TCL 18000BTU	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	"TCL" 12000BTU	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	MONOSPLIT H09A4	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Nord Star 9000 BTU	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	MONOSPLIT/MSR1-09HRN1-	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	"TCL"9000"BTU	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	"TCL"9000"BTU	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	"Magnum"9000BTU	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Nord-Star /2006	buc.	1						01.05.2021- 31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC

50800000-3	Panasonic	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Vitek	buc.	5						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	KFR-25GW/AGX	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	KFR-32GW/A	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	KFR-25GW/EC	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	G07LH (LS-H0766KA2)	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	ASW-H12A4 /HSE	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	ASW-H12A4 /HSE	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	NORD SATAR 6	buc.	9						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	NORD SATAR 35	buc.	6						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Siesta	buc.	11						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Daikin	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Toshiba	buc.	4						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Nordstar	buc.	2						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Nordstar	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner „Carrier„42HWS-38	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner „Carrier„42HWS-38ZL012	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	BORAA26GWH09AAA 9000 BTU	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner „Vortex„9000BTU0	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner CamexCFR-35GW	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC

50800000-3	Conditionner CamexKFR-25GW/1	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner CamexKFR-25GW/2	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner CamexKFR-25GW/3	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner CamexKFR-25GW/4	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner CamexKFR-25GW/5	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner DSB075LH/1	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner DSB075LH/3	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner DSB075LH/4	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner DSB075LH/5	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner DSB075LH/6	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner Nord Star 25	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner Nord Star 25/1	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner Nord Star 25/2	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner Nord Star 61	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner Nord Star KFR70WE	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	BORA26GWH09AAA 9000 BTU	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner DAEWO	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner RomstalVision	buc.	2						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner,,Carrier,,/1	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditionner,,Carrier,,/2	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC

50800000-3	ConditionerElectroluxEACS-09/1	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	ConditionerElectroluxEACS-09/2	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	ConditionerElectroluxEACS-09/3	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	ConditionerElectroluxEACS-09/4	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	ConditionerGWH09NA-KNNB4/KINNB2A	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditioner HARIBAT 81AC0080	buc.	7						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Conditioner AXEL	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Haier 9	buc.	35						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Hisense 12	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	GWH12AAB 1200BTU	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	GWH12AAB 1200BTU	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	KFR35GW/Agx1C	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Tadiran 18	buc.	4						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Midea 9	buc.	10						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Midea 24 canal	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Mitsubishi 24 canal	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	VOR-09-B10	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	TK10G-18H	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Tadiran, Ballu, Ballu/Multisplit	buc.	4						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Panasonic	buc.	1						01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC

50800000-3	Samsung	buc.	1				01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	GWH12AAB 1200BTU	buc.	1				01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Nordstar	buc.	1				01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
50800000-3	Nordstar	buc.	3				01.05.2021-31.08.2021	MD62TRPBAA222500A15179AC
	TOTAL		204					



Semnăt: Marian SOFRONI în calitate de: Președinte al grupului de lucru

Oferantul: _____ Adresa: _____

**Servicii de deservire sistemelor de aer condiționat
Lista climatizatoarelor**

Nr. d/o	Denumirea echipamentului de măsurare	Cantit.	Tip/model	Nr. de serie	Anul fabricării	Producătorul	Locul aflării
1	TCL	1	TAC-18CHS			TCL	Șef Post vamal (p/v Sculeni) Rnul Ungheni, sat. Sculeni
2	NORDSTAR	1	KFR-25W			NORDSTAR	Responsabil de tură (p/v Sculeni) Rnul Ungheni, sat. Sculeni
3	HABITAT	1	MSR-1/098	IAC0080		ROMSTAL	Sector intrare RM (p/v Sculeni) Rnul Ungheni, sat. Sculeni
4	TCL	1	TAC-09CHSC/P			TCL	Sector ieșire RM (p/v Sculeni) Ungheni, sat. Sculeni
5	TCL	1	TAC-09CHSC/F			TCL	Sector intrare marfă (p/v Sculeni) Rnul Ungheni, sat. Sculeni
6	NORDSTAR	1	CFR/25WEC			NORDSTAR	Sector ieșire marfă (p/v Sculeni) Rnul Ungheni, sat. Sculeni
7	MAGNUM	1	CSH-09Y/D211A			MAGNUM	Sector ieșire marfă (p/v Sculeni) Rnul Ungheni, sat. Sculeni
8	Conditioner Nordstar	1	de perete, split-system KFR51GW/X1C	C1G7924454	-	Nordstar	PVIC Sanatauca-pod (s.Sănătăuca)
9	AIR KOOL	3	de perete, split-system G+IHWG012V5AB	641368, 641334, 641411	-	AIR KOOL	Rezina PVI or. Rezina, str. Lomonosov Mihail nr.129
10	GREE	1	de perete, split-system GWH12AAB 1200BTU	-	-	Samsung	Rezina-Pod PVIC or. Rezina
11	Nordstar	1	KFR32GW/AGX1C				PVIC Hirbovăț r-on Anenii Noi, sat.Hirbovăț, 6524

12	GREE	1	GWH12AAB 1200BTU					PVIC Hîrbovăț r-on Anenii Noi, sat.Hîrbovăț, 6524
13	Samsung	1	SH09ZW8					PVIC Hîrbovăț r-on Anenii Noi, sat.Hîrbovăț, 6524
14	GREE	1	BORAA26GWH09AAA 9000 BTU					PVIC Gura Bîcului r-on Anenii Noi, sat.Gura Bîcului, 6523
15	Nordstar	1	KFR35GW/AGX1c					PVI Bulboaca sat. Bulboaca,r-on Anenii Noi 4319
16	Conditioner	1	KFR-61 GW/c	GW/C16612011 5	2006	YONAN		PV Ungheni (PVFI), ghiseu Ungheni, str.Iași 46
17	Conditioner mobil	1	mobil		2008			PV Ungheni (PVFI), gara Ungheni, str.Iași 46
18	Climatizator	1	"Magnum"9000BTU	CSH-094/D211A	2010	Magnum		Ungheni, birou 29, STISV, et.II Ungheni, str.Iași 46
19	Climatizator	1	"Magnum"9000BTU	CSH-09Y/D211A	2010	Magnum		Ungheni, birou 29, STISV, et.II Ungheni, str.Iași 46
20	Conditioner	1	DAEWOO 075LH	DSB -075LH	2008	DAEWOO		Ungheni, birou 32/2, sef, et.III Ungheni, str.Iași 46
21	Conditioner	1	GREE GWH12NC-K3NND1F	GWH12NB-K3NNB3A	2016	GREE		Ungheni, birou 15, SCU, et.I Ungheni, str.Iași 46
22	Conditioner	1	KFR 32 GW	GW/C16607647 3	2006	YONAN		Ungheni, birou 32, antic., et.III Ungheni, str.Iași 46
23	Conditioner	1	KFR 32 GW	GW/C16607648 7	2006	YONAN		Ungheni, birou 28,sef pv, et.II Ungheni, str.Iași 46
24	Conditioner	1	KFR 32 GW	GW/C16607643 0	2006	YONAN		Ungheni, birou 22, SFEC, et.II Ungheni, str.Iași 46
25	Conditioner	1	KFR 32 GW	GW/C16607644 5	2006	YONAN		Ungheni, birou 22, SFEC, et.II Ungheni, str.Iași 46
26	Conditioner	1	KFR 32 GW	GW/C16607648 5	2006	YONAN		Ungheni, birou 23, SCFV, et.II Ungheni, str.Iași 46
27	Conditioner	1	KFR-32 GW	GW/C16607647 0	2006	YONAN		Ungheni, birou 32/1, sef, et.III Ungheni, str.Iași 46

28	Conditioner	1	KFR-70 GW	GW/C166120128	2006	YONAN	Ungheni, birou 31, sala, et.III Ungheni, str.Iași 46
29	Conditioner	1	MONOSPLIT H09A4	C63326131100495	2012	MONOSPLIT	Ungheni, birou 35, et.III Ungheni, str.Iași 46
30	Conditioner	1	MONOSPLIT H09A4	C63326131100547	2012	MONOSPLIT	Ungheni, birou 35, cadre, et.III Ungheni, str.Iași 46
31	Conditioner	1	MSG-09 HR	B1166890487070550049	2007	MIDEA	Ungheni, birou 16, etaj I Ungheni, str.Iași 46
32	Conditioner	1	MSG-09 HR	B116689048	2007	MIDEA	Ungheni, birou 14, achizitii, et.I Ungheni str.Iași 46
33	Conditioner	1	MSG-12 HR	B116689054707105150030	2007	MIDEA	Ungheni, birou 27, SDV, et.II Ungheni, str.Iași 46
34	Conditioner	1	MSG-12HR	B116689054707105150052	2007	MIDEA	Ungheni, birou 25, SOM, et.II Ungheni str.Iași 46
35	Conditioner	1	MSG-12HR	B116689054707105150033	2007	MIDEA	Ungheni, birou 24, SCFV, et.II Ungheni str.Iași 46
36	Conditioner	1	Nord Star 9000 BTU	JAAOGBD4102469007646	2014	Nord Star	Ungheni, birou 21, SVVV, et.II Ungheni, str.Iași 46
37	Conditioner	1	DFE	2249016466/2249012293	1998		Ungheni, birou 34, et.III Ungheni, str.Iași 46
38	Climatizator	1	Daewoo DSB -095 LA	ZX082001350076	2008	DAEWOO	PV ZEL Ungheni, sef pv Ungheni, str.Creangă Ion, nr. 4, 3602
39	Conditioner	1	KFR-61 GW/c	GW/C166120120	2006	YONAN	PV ZEL, ghiseu Ungheni, str.Creangă Ion, nr. 4, 3602
40	Conditioner	1	Delpha vara/iarna	C101286750311220120091	2011	Delpha	PV ZEL, ZCV or. Calarasi
41	Climatizator	1	TCL 18000BTU	TAC18CHSCIF	2010	TCL	PV Sculeni, birou 14, sef pv Rnul Ungheni, sat. Sculeni
42	Climatizator	1	"TCL" 12000BTU	TAC12CHSCIF	2010	TCL	PV Sculeni, birou 5 (server) Rnul Ungheni, sat. Sculeni

43	Conditioner	1	MONOSPLIT H09A4	C63312811100048	2011	MONOSPLIT	PV Sculeni, sala protocol Rnul Ungheni, sat. Sculeni
44	Conditioner	1	Nord Star 9000 BTU	JAAOGBD41024690000	2014	Nord Star	PV Sculeni, intrare Rnul Ungheni, sat. Sculeni
45	Conditioner	1	MONOSPLIT/MSR1-09HRN1-	D202027660113118120339	2016	MONOSPLIT	PV Sculeni, intrare Rnul Ungheni, sat. Sculeni
46	Climatizator	1	"TCL"9000"BTU	TAC09CHSCIF	2010	TCL	PV Sculeni, iesire Rnul Ungheni, sat. Sculeni
47	Climatizator	1	"TCL"9000"BTU	TAC09CHSCIF	2010	TCL	PV Sculeni, ghiseu Rnul Ungheni, sat. Sculeni
48	Climatizator	1	"Magnum"9000BTU	CSH-09Y/D211A	2010	Magnum	PV Sculeni, ghiseu Rnul Ungheni, sat. Sculeni
49	Conditioner	1	Nord-Star /2006		2006		PV Sculeni, ghiseu Rnul Ungheni, sat. Sculeni
50	climatizator	1	Panasonic	392707843	2005/8	panasonic	ZCV Orhei or.Orhei
51	Conditioner	5	Vitek		2008		Chişinău str.Piaţa Gării,3
52	NORDSTAR	1	KFR-25GW/AGX	C1G7804672	-	China	P. V. Răscăieţi, SV MD
53	NORDSTAR	1	KFR-32GW/A	C1G6215497	-	China	P. V. Palanca, of.24
54	NORDSTAR	1	KFR-25GW/Ec	C2G6017873	-	China	P. V. Palanca, of.35
55	LG	1	G07LH (LS-H0766KA2)	511KADT01714	2009	Korea	P. V. Palanca, of.21
56	LEADER	1	ASW-H12A4 /HSE	I05113470600520	2006	China	P. V. Palanca, of. 1
57	LEADER	1	ASW-H12A4 /HSE	I05113470600060	2006	China	P. V. Palanca, of. 31
58	Conditioner	9	NORD SATAR 6				Căuşeni

59	Conditioner	6	NORD SATAR 35					Căușeni
60	Conditioner	11	Siesta					PV Tudora
61	Conditioner	1	Daikin					PV Tudora
62	Conditioner	4	Toshiba					PV Tudora
63	Conditioner	2	Nordstar					PV Tudora
64	Conditioner	1	Nordstar					PV Săiți
65	Conditioner	1	Condiționer „Carrier„42HWS-38			2001		PV Leușeni
66	Conditioner	1	Condiționer „Carrier„42HWS-38ZL012			2001		PV Leușeni
67	GREE	1	BORAA26GWH09AAA 9000 BTU					PV Leușeni
68	Conditioner	1	Condiționer „Vortex„9000BTU0			2008		PV Leușeni
69	Conditioner	1	Condiționer CamexCFR- 35GW			2007		PV Leușeni
70	Conditioner	1	Condiționer CamexKFR- 25GW/1			2007		PV Leușeni
71	Conditioner	1	Condiționer CamexKFR- 25GW/2			2007		PV Leușeni
72	Conditioner	1	Condiționer CamexKFR- 25GW/3			2007		PV Leușeni
73	Conditioner	1	Condiționer CamexKFR- 25GW/4			2007		PV Leușeni
74	Conditioner	1	Condiționer CamexKFR- 25GW/5			2007		PV Leușeni
75	Conditioner	1	Condiționer DSB075LH/1			2008		PV Leușeni
76	Conditioner	1	Condiționer DSB075LH/3			2008		PV Leușeni
77	Conditioner	1	Condiționer DSB075LH/4			2008		PV Leușeni

78	Conditioner	1	Conditioner DSB075LH/5			2008		PV Leuşeni
79	Conditioner	1	Conditioner DSB075LH/6			2008		PV Leuşeni
80	Conditioner	1	Conditioner Nord Star 25			2013		PV Leuşeni
81	Conditioner	1	Conditioner Nord Star 25/1			2011		PV Leuşeni
82	Conditioner	1	Conditioner Nord Star 25/2			2011		PV Leuşeni
83	Conditioner	1	Conditioner Nord Star 61			2012		PV Leuşeni
84	Conditioner	1	Conditioner Nord Star KFR70WE			2011		PV Leuşeni
85	GREE	1	BORAA26GWH09AAA 9000 BTU					PV Leuşeni
86	Conditioner	1	Conditioner DAEWO					PV Leuşeni
87	Conditioner	2	Conditioner RomstalVision			2007		PV Leuşeni
88	Conditioner	1	Conditioner,,Carrier,,/1			2015		PV Leuşeni
89	Conditioner	1	Conditioner,,Carrier,,/2			2003		PV Leuşeni
90	Conditioner	1	ConditionerElectroluxEAC S-09/1			2003		PV Leuşeni
91	Conditioner	1	ConditionerElectroluxEAC S-09/2			2012		PV Leuşeni
92	Conditioner	1	ConditionerElectroluxEAC S-09/3			2012		PV Leuşeni
93	Conditioner	1	ConditionerElectroluxEAC S-09/4			2012		PV Leuşeni
94	Conditioner	1	ConditionerGWH09NA- KNNB4A/K1NNB2A			2012		PV Leuşeni
						2014		PV Leuşeni

95	Conditioner	7	Conditioner HARIBAT 81AC0080			2015		PV Leușeni
96	Conditioner	1	Conditioner AXEL					PV Leușeni
97	Conditioner	35	Haier 9					BVC chisinau Dacia 49/6
98	Conditioner	1	Hisense 12					BVC (vizavi de bancă)
99	GREE	1	GWH12AAB 1200BTU					BVC (Vlad Cebanenco)
100	GREE	1	GWH12AAB 1200BTU					BVC (bvir. 211)
101	Nord Star	1	KFR35GW/Agx1C					BVC (bvir. 223)
102	Conditioner	4	Tadiran 18					Sala de ședințe
103	Conditioner	10	Midea 9					acvarium et. 1
104	Conditioner	1	Midea 24 canal					acvarium et. 1
105	Conditioner	1	Mitsubischi 24 canal					acvarium et. 1
106	Vortex	1	VOR-09-B10			2007	China	PVI Cricova
107	Tadiran	1	TK10G-18H				Turkey	PVI Cricova
108	Conditioner	4	Tadiran, Ballu, Ballu/Multisplit					Aeroport
109	Conditioner	1	Panasonic					PV Criuleni, 14
110	Conditioner	1	Samsung					PV Criuleni, 18
111	GREE	1	GWH12AAB 1200BTU					PV Vadul lui Vodă
112	Conditioner	1	Nordstar					PVIC Hagimus
113	Conditioner	3	Nordstar					PVIC Bender 2
	TOTAL	204						