

**ANUNȚ DE PARTICIPARE SIMPLIFICAT PENTRU ACHIZIȚIA DE VALOARE MICĂ**  
 privind achiziționarea „Servicii de reparație a echipamentului tehnic de securitate, tehnicii de calcul  
 și a echipamentului de rețea”  
 prin achiziție publică de valoare mică

1. **Denumirea autorității contractante:** Administrația Națională a Penitenciarelor
2. **IDNO:** 1006601001012
3. **Adresa:** mun. Chișinău, str. N. Titulescu 35
4. **Numărul de telefon/fax:** 022 - 409 -712, 022 - 409 -748
5. **Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante:** [anp@anp.gov.md](mailto:anp@anp.gov.md); <http://anp.gov.md>
6. **Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire:** documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP; [mariana.leu@anp.gov.md](mailto:mariana.leu@anp.gov.md)
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): autoritate administrativă subordonată Ministerului Justiției, care exercită atribuțiile și implementează politica statului în domeniul punerii în executare a pedepselor penale privative de libertate, a măsurii preventive sub forma arestului preventiv, a sancțiunii arestului contravențional, precum și a măsurilor de siguranță aplicate persoanelor private de libertate.
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:

Cod CPV	Denumirea serviciilor solicitate	Cantitate	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată lei, fără TVA
<b>Lotul 1 „Servicii de reparație a echipamentului de semnalizare”</b>				
50300000-8	<b>1.1. Bariere perimetrice analogice (producător INTROSCOP)</b>	conform situației de facto	Diagnosticare. Restabilire conform defecțiunii identificate. Testare nivel recepționare a semnalului de către receptor și aducerea acestuia la parametrii de uzină: <ul style="list-style-type: none"> <li>- examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare);</li> <li>- înlocuire capacitor 50-2000mF;</li> <li>- înlocuire transistor DIP;</li> <li>- înlocuire microschemă DIP 8-16 pin;</li> <li>- înlocuire diodă Ganna la emițător;</li> <li>- înlocuire diodă Ganna la receptor;</li> <li>- înlocuire șină;</li> <li>- ermetizare barieră;</li> <li>- restabilire placă de conexiune;</li> <li>- restabilire antenă receptor, emițător;</li> <li>- ajustare semnal de emisie/recepție.</li> </ul>	13 110,00
	<b>1.2. Centrală alarmă SATEL</b>	conform situației de facto	Diagnosticare. Restabilire conform defecțiunii identificate. Testare nivel funcționare a ieșirilor (șinele tastierei, modulelor de extindere, zonelor): <ul style="list-style-type: none"> <li>- examinare vizuală, diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare);</li> <li>- înlocuire siguranță, rezistor, capacitor SMD;</li> <li>- înlocuire tranzistor SMD;</li> <li>- înlocuire microschemă SMD 8-16 pin;</li> <li>- restabilire contacte;</li> <li>- înlocuire baterie;</li> <li>- update firmware conform ultimei versiuni disponibile;</li> <li>- activare opțiune de identificare a tastierelor, modulelor de extindere; citire parametri sistem prin intermediul soft-ului de programare; activare zone.</li> </ul>	

<b>1.3. Tastieră cu ecran LCD SATEL</b>	conform situației de facto	Diagnosticare. Restabilire conform defecțiunii identificate. Testare nivel funcționare a display-ului, ieșirilor zonelor și șinei de conectare: <ul style="list-style-type: none"> <li>- examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare);</li> <li>- înlocuire LED-uri;</li> <li>- înlocuire set butoane;</li> <li>- restabilire bobină de citire transponderi;</li> <li>- restabilire funcționare ecran LCD;</li> <li>- modificare adresă; citire transponderi; resetare declanșări prin intermediul soft-ului de monitorizare.</li> </ul>
<b>1.4. Modul de extindere zone SATEL</b>	conform situației de facto	Diagnosticare. Restabilire conform defecțiunii identificate. Testare nivel funcționare a ieșirilor zonelor și șinei de conectare: <ul style="list-style-type: none"> <li>- examinare vizuală, diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare);</li> <li>- înlocuire, rezistor, capacitor SMD;</li> <li>- înlocuire microschemă SMD 8-16 pin;</li> <li>- restabilire contacte;</li> <li>- modificare adresă; activare zone.</li> </ul>

**Lotul 2 „Servicii de reparație a echipamentului de monitorizare video”**

50300000-8	<b>2.1. Camera video IP DS-2CD1XXX DS-2CD2XXX DS-2CD2TXXX2</b>	conform situației de facto	<ul style="list-style-type: none"> <li>- diagnosticare, dezasamblare și identificare defecțiuni, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare);</li> <li>- restabilire alimentare prin PoE; substituie modul alimentare prin PoE; ermetizare carcasă;</li> <li>- substituie/reparație placă de rețea;</li> <li>- substituie cablaje alimentare/semnal, ermetizare carcasă;</li> <li>- restabilire/substituie magistrală de date;</li> <li>- substituie elemente radio defectate;</li> <li>- substituie elemente carcasă (sticlă de protecție obiectiv);</li> <li>- substituie/reparație modul de iluminare IR; ermetizare carcasă.</li> </ul>	28 780,00
	<b>2.2. Registrator video Trassir MiniNVR pe bază de PC</b>	conform situației de facto	<ul style="list-style-type: none"> <li>- examinare vizuală, dezasamblare și identificare defecțiuni, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare);</li> <li>- reinstalare sistem de operare (Trassir OS);</li> <li>- reparație/substituie Guardant USB;</li> <li>- reparație sursă de alimentare;</li> <li>- reparație placă de bază;</li> <li>- substituie memorie operativă;</li> <li>- substituie cartelă de rețea.</li> </ul>	
	<b>2.3. Comutator de date UTP3-SWXX DS-3EXXXXXX PLANET XXXXX</b>	conform situației de facto	<ul style="list-style-type: none"> <li>- examinare vizuală, dezasamblare și identificare defecțiuni, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare);</li> <li>- substituie procesor PoE;</li> <li>- substituie /reparație sursă de alimentare;</li> <li>- substituie elemente radio defectate de pe placa de bază.</li> </ul>	
	<b>2.4. Registrator video portabil Transcend DriveProBody-10</b>	conform situației de facto	<ul style="list-style-type: none"> <li>- diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare);</li> <li>- substituie acumulator;</li> <li>- substituie cartele de memorie (32/64GB);</li> <li>- substituie clamă de fixare;</li> <li>- substituie elemente radio defectate.</li> </ul>	



<b>2.5. Registrator video portabil MH2311</b>	conform situației de facto	<ul style="list-style-type: none"> <li>- diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare);</li> <li>- substituie acumulator;</li> <li>- substituie cartele de memorie (32/64GB);</li> <li>- substituie clamă de fixare;</li> <li>- substituie elemente radio defectate.</li> </ul>
---	----------------------------	--

**Lotul 3 „Servicii de reparație a echipamentului de comunicare”**

<b>3.1. Stație radio portabilă KENWOOD</b>	conform situației de facto	<ul style="list-style-type: none"> <li>- examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare);</li> <li>- înlocuire regulator de canale;</li> <li>- înlocuire regulator de volum;</li> <li>- înlocuire siguranță, rezistor, capacitor SMD;</li> <li>- înlocuire clamă de fixare;</li> <li>- înlocuire procesor;</li> <li>- înlocuire set knob la regulatorul de canale și volum;</li> <li>- înlocuire carcasă;</li> <li>- testare nivel emisie/recepție (funcționare receptor și emițător).</li> </ul>
<b>3.2. Centrală telefonică PANASONIC</b>	conform situației de facto	<p>Restabilire funcționare conform parametrilor din uzină:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare);</li> <li>- restabilire sursă de alimentare;</li> <li>- înlocuire siguranță, rezistor, capacitor SMD;</li> <li>- înlocuire microscemă SMD 8-16 pin;</li> <li>- înlocuire microscemă SMD 16-128pin;</li> <li>- înlocuire microscemă DIP 8-16 pin;</li> <li>- înlocuire transistor DIP;</li> <li>- înlocuire capacitor 50-2000mF.</li> </ul>
<b>3.3. UPS: APC, SVEN, POWERCOM, ULTRAPOWER 350-700W</b>	conform situației de facto	<p>Restabilire capacitate de funcționare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare);</li> <li>- substituie acumulator 12V9Ah;</li> <li>- reparație/substituie transformator;</li> <li>- reparație placă de bază.</li> </ul>
<b>3.4. Sursă de alimentare laptop 16 / 24V</b>	conform situației de facto	<p>Restabilire capacitate de funcționare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare);</li> <li>- substituie elementelor radio defectate.</li> </ul>
<b>3.5. Sursă de alimentare de rezervă 12/24V</b>	conform situației de facto	<p>Restabilire capacitate de funcționare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare);</li> <li>- înlocuire siguranță, rezistor, capacitor SMD;</li> <li>- înlocuire microscemă DIP 8-16 pin;</li> <li>- înlocuire capacitor 50-2000mF.</li> </ul>
<b>3.6. Bloc de alimentare KENWOOD</b>	conform situației de facto	<p>Restabilire funcționare conform parametrilor din uzină:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare);</li> <li>- înlocuire siguranță, rezistor, capacitor sau transistor SMD;</li> <li>- înlocuire microscemă DIP 8-16 pin;</li> <li>- înlocuire transistor DIP;</li> <li>- înlocuire capacitor 50-2000mF.</li> </ul>

5030000-8

17 040,00

Lotul 4 „Servicii de reparație a tehnicii de calcul”				
50300000-8	4.1. PC AMD: Soket PC Intel: Soket	conform situației de facto	Restabilire capacitate de funcționare: - diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - substituie placă de bază (DDR-4); - substituie procesor (min.4 nuclee/3,6 ghz); - substituie dispozitiv de stocare (SSD 200-256G); - substituie dispozitiv de stocare (SSD 480-512G); - substituie memorie RAM 4GB (DDR4); - substituie sursă de alimentare (500-550W); - substituie cartelă de rețea; - substituie modul de răcire procesor (CPU-FAN); - substituie carcasă; - substituie maus; - substituie tastatură.	21 070,00
	4.2. Monitor diagonală 19-24”	conform situației de facto	Restabilire capacitate de funcționare: - diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - restabilire sursă de alimentare.	
<b>TOTAL</b>				<b>80 000,00</b>

**Notă\*:** După etapa finalizării licitației electronice, dacă aceasta a avut loc, în cazul micșorării prețurilor inițiale, conform rundelor desfășurate, urmează a fi prezentată Oferta de preț actualizată în format electronic, cu aplicarea semnăturii electronice, la adresa de email indicată în documentația de atribuire.

**Preturile pentru bunurile/serviciile solicitate se indică în lei moldovenești, cu două cifre după virgulă.**

În situația identificării de către ANP a **diferenței între suma prețurilor unitare și prețul total din ofertă**, urmează a fi luat în calcul prețul unitar fără TVA, iar suma totală va fi corectată corespunzător, fiind coordonată în prealabil cu operatorul economic. Dacă ofertantul nu va accepta corecția acestor erori, oferta, în consecință, va fi respinsă.

În temeiul art. 19 alin. 3 lit. d) din Legea nr. 131/2015, privind achizițiile publice, ANP va exclude din procedura de atribuire a contractului de achiziții publice orice ofertant în cazul prezentării informațiilor false sau neprezentării informațiilor solicitate de ANP, în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție.

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi, un operator economic poate depune oferta: pentru mai multe loturi.

10. **Termenele și condițiile de livrare/prestare solicitate:** la solicitare pentru perioada anului 2024. Locul prestării: mun. Chișinău, str. N. Titulescu 35 (în baza cererii remise prin poșta electronică de către persoana responsabilă).

11. **Termenul de valabilitate a contractului:** 31.12.2024.

12. **Scurtă descriere (indicați după caz) a criteriilor de calificare:**

Nr. crt.	Criteriile de calificare și de selecție (descrierea criteriului/cerinței)	Modul de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței	Nivelul minim/obligativitatea
1.	<b>Oferta (nomenclatorul de preț + specificația tehnică)</b>	Completată conform anexei - confirmat prin semnătură electronică	Obligatoriu
2.	<b>Dovada înregistrării de stat</b>	Emis de organul abilitat- confirmat prin semnătură electronică	Obligatoriu
3.	<b>Certificat de atribuire al contului bancar</b>	Eliberat de banca deținătoare de cont - confirmat prin semnătură electronică	Obligatoriu
4.	<b>Declarație de eligibilitate</b>	Completată conform anexei nr. 2 la Regulamentul cu privire la achizițiile publice de valoare mică - confirmat prin semnătură electronică	Obligatoriu
5.	<b>Informații generale despre ofertant</b>	Format liber, confirmat prin semnătură electronică	Obligatoriu

13. **Tehnici și instrumente specifice de atribuire:** licitație electronică în 3 runde cu pasul minim 1%.

14. **Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului:** -



15. **Ofertele se prezintă în valută:** leu moldovenesc

16. **Criteriul de evaluare aplicat** pentru atribuirea contractului: cel mai mic preț fără TVA.

17. **Factorii de evaluare** a celei mai avantajoase oferte din punct de vedere economic, precum și ponderile

lor:

Nr. crt.	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea, %
-	-	-

18. Termenul-limită de depunere/deschidere a ofertelor: conform SIA RSAP MTender (achizitii.md);

19. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare: *Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA „RSAP”.*

20. Termenul de valabilitate a ofertelor: 30 zile din data limită de depunere a ofertelor.

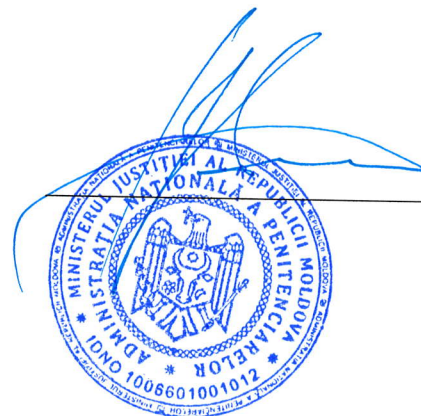
21. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP MTender (achizitii.md). Ofertele întârziate vor fi respinse.

22. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: română

23. Alte informații relevante: -

**Conducătorul grupului de lucru**

**Alexandru ADAM**



**OFERTA TEHNICĂ ȘI DE PREȚ**

Cod	Denumirea serviciilor	Cantitate	Preț unitar fără TVA	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Specificația tehnică solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică deplină propusă de ofertant	Termenul/ locul de prestare
<b>Lotul 1 „Servicii de reparație a echipamentului de semnalizare”</b>									
Diagnosticare. Restabilirea conform defecțiunii identificate. Testare nivel recepționare a semnalului de către receptor și aducerea acestuia la parametrii de uzină									
	<b>1.1. Bariere perimetrare analogice (producător INTROSCOP)</b>	1					Examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare)		La solicitare pentru perioada anului 2024. Locul prestării: mun. Chișinău, str. N. Titulescu 35 (în baza cererii remise prin poșta electronică de către persoana responsabilă).
		1					Înlocuire capacitor 50-2000mF		
		1					Înlocuire transistor DIP		
		1					Înlocuire microchemă DIP 8-16 pin		
		1					Înlocuire diodă Ganna la emițător		
		1					Înlocuire diodă Ganna la receptor		
		1					Înlocuire șină		
		1					Ermetizare barieră		
		1					Restabilire placă de conexiune		
		1					Restabilire antenă receptor, emițător		
	1					Ajustare semnal de emisie/recepție			
Restabilire conform defecțiunii identificate. Testare nivel funcționare a ieșirilor (șinele tastierei, modulelor de extindere, zonelor)									
	<b>1.2. Centrală alarmă SATEL</b>	1					Examinare vizuală, diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare)		La solicitare pentru perioada anului 2024. Locul prestării: mun. Chișinău, str. N. Titulescu 35 (în baza cererii remise prin poșta electronică de către persoana responsabilă).
		1					Înlocuire siguranță, rezistor, capacitor SMD		
		1					Înlocuire tranzistor SMD		
		1					Înlocuire microchemă SMD 8-16 pin		
		1					Restabilire contacte		
		1					Înlocuire baterie		
		1					Update firmware conform ultimei versiuni disponibile		
		1					Activare opțiune de identificare a tastierelor, modulelor de extindere; citire parametri sistem prin intermediul soft-ului de programare; activare zone		

Diagnosticare. Restabilire conform defecțiunii identificate. Testare nivel funcționare a display-ului, ieșirilor zonelor și șinei de conectare	
1.3. Tastieră cu ecran LCD SATEL	<p>1 Examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare)</p> <p>1 Înlocuire LED-uri</p> <p>1 Înlocuire set butoane</p> <p>1 Restabilire bobină de citire transponderi</p> <p>1 Restabilire funcționare ecran LCD</p> <p>1 Modificare adresă; citire transponderi; resetare declanșări prin intermediul soft-ului de monitorizare</p>
1.4. Modul de extindere zone SATEL	<p>Diagnosticare. Restabilire conform defecțiunii identificate. Testare nivel funcționare a ieșirilor zonelor și șinei de conectare</p> <p>1 Examinare vizuală, diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare)</p> <p>1 Înlocuire, rezistor, capacitor SMD</p> <p>1 Înlocuire microschemă SMD 8-16 pin</p> <p>1 Restabilire contacte</p> <p>1 Modificare adresă; activare zone</p>
<b>Valoare totală lot nr. 1 :</b>	
<b>Lotul 2 „Servicii de reparație a echipamentului de monitorizare video”</b>	
2.1. Cameră video IP DS-2CD1XXX DS-2CD2XXX DS-2CD2TXXX	<p>1 Diagnosticare, dezasamblare și identificare defecțiuni, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare)</p> <p>1 Restabilire alimentare prin PoE; substituiri modul alimentare prin PoE; ermetizare carcasă</p> <p>1 Substituiri/reparație placă de rețea</p> <p>1 Substituiri cablaje alimentare/senmal, ermetizare carcasă</p> <p>1 Restabilire/substituiri magistrală de date</p> <p>1 Substituiri elemente radio defectate</p> <p>1 Substituiri elemente carcasă (sticlă de protecție obiectiv)</p> <p>1 Substituiri/reparație modul de iluminare IR; ermetizare carcasă</p>
2.2. Registrator video	<p>1 Examinare vizuală, dezasamblare și identificare defecțiuni, eliberare act</p>







1	Înlocuire regulator de canale						
1	Înlocuire regulator de volum						
1	Înlocuire siguranță, rezistor, capacitor SMD						
1	Înlocuire clamă de fixare						
1	Înlocuire procesor						
1	Înlocuire set knob la regulatorul de canale și volum						
1	Înlocuire carcasă						
1	Testare nivel emisie/recepție (funcționare receptor și emițător)						
Restabilire funcționare conform parametrilor din uzină							
1	Examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare)						
1	Restabilire sursă de alimentare						
1	Înlocuire siguranță, rezistor, capacitor SMD						
1	Înlocuire microschemă SMD 8-16 pin						
1	Înlocuire microschemă SMD16-128pin						
1	Înlocuire microschemă DIP 8-16 pin						
1	Înlocuire transistor DIP						
1	Înlocuire capacitor 50-2000mF						
Restabilire capacitate de funcționare							
1	Examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare)						
1	Substituire acumulator 12V9Ah						
1	Reparație/substituire transformator						
1	Reparație placă de bază						
Restabilire capacitate de funcționare							
1	Diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare)						
1	Substituirea elementelor radio defectate						
Restabilire capacitate de funcționare							
1	Examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare)						
1	Înlocuire siguranță, rezistor, capacitor SMD						

**3.2. Centrală telefonică PANASONIC**

**3.3. UPS: APC, SVEN, POWERCOM, ULTRAPOWERR 350-700W**

**3.4. Sursă de alimentare laptop 16 / 24V**

**3.5. Sursă de alimentare de rezervă 12/24V**

1	Înlocuire microschemă DIP 8-16 pin				
1	Înlocuire capacitor 50-2000mF				
Restabilire funcționare conform parametrilor din uzină					
1	Examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare)				
1	Înlocuire siguranță, rezistor, capacitor sau transistor SMD				
1	Înlocuire microschemă DIP 8-16 pin				
1	Înlocuire transistor DIP				
1	Înlocuire capacitor 50-2000mF				
<b>Valoare totală lot nr. 3 :</b>					
<b>Lotul 4 „Servicii de reparație a tehnicii de calcul”</b>					
Restabilire capacitate de funcționare					
1	Diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare)				
1	Substituire placă de bază (DDR-4)				
1	Substituire procesor (min.4 nuclee/3,6 ghz)				
1	Substituire dispozitiv de stocare (SSD 200-256G)				
1	Substituire dispozitiv de stocare (SSD 480-512G)				
1	Substituire memorie RAM 4GB (DDR4)				
1	Substituire sursă de alimentare (500-550W)				
1	Substituire cartelă de rețea				
1	Substituire modul de răcire procesor (CPU-FAN)				
1	Substituire carcasă				
1	Substituire mouse				
1	Substituire tastatură				
Restabilire capacitate de funcționare					
1	Diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare)				
1	Restabilire sursă de alimentare				
<b>Valoare totală lot nr. 4 :</b>					

**3.6. Bloc de alimentare KENWOOD**

**4.1. PC AMD: Soket PC Intel: Soket**

**4.2. Monitor diagonală 19-24”**

Ofertantul: \_\_\_\_\_ Adresa: \_\_\_\_\_ Semnat: \_\_\_\_\_

Numele, Prenumele: \_\_\_\_\_ în calitate de: \_\_\_\_\_

