

**ANUNȚ DE PARTICIPARE SIMPLIFICAT
PENTRU ACHIZIȚIA DE VALOARE MICĂ**

privind achiziționarea

**„Servicii de reparație a echipamentului tehnic de securitate, de rețea și a tehnicii de
de calcul”**

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 - 470-793, 022 - 409 -775

5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: 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; olesea.lungu@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, fără TVA
Lotul 1 „Servicii de reparație a echipamentului de semnalizare (inclusiv piesele de schimb)”				
50610000-4	1.1. Bariere perimetrare analogice (producător INTROSCOP)	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">- examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare);- înlocuire capacitor 50-2000mF;- înlocuire transistor DIP;- înlocuire microschemă DIP 8-16 pin;- înlocuire diodă Ganna la emițător;- înlocuire diodă Ganna la receptor;- înlocuire șină;- ermetizare barieră;- restabilire placă de conexiune;- restabilire antenă receptor, emițător;- ajustare semnal de emisie/recepție.	20 830,00
	1.2. Centrală alarmă SATEL	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">- examinare vizuală, diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare);- înlocuire siguranță, rezistor, capacitor SMD;- înlocuire tranzistor SMD;- înlocuire microschemă SMD 8-16 pin;- restabilire contacte;- înlocuire baterie;- update firmware conform ultimei versiuni disponibile;	



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

Lotul 2 „Servicii de reparație a echipamentului de monitorizare video (inclusiv piesele de schimb)”

50610000-4	2.1. Cameră video IP DS-2CD1XXX DS-2CD2XXX DS-2CD2TXXX2	conform situației de facto	<ul style="list-style-type: none"> - Diagnosticare, dezasamblare și identificare defecțiuni, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - restabilire alimentare prin PoE; substituie modul alimentare prin PoE; ermetizare carcasă; - substituie/reparație placă de rețea; - substituie cablaje alimentare/semnal, ermetizare carcasă; - restabilire/substituie magistrală de date; - substituie elemente radio defectate; - substituie elemente carcasă (sticlă de protecție obiectiv); - substituie/reparație modul de iluminare IR; ermetizare carcasă.
	2.2. Registrator video Trassir MiniNVR pe bază de PC	conform situației de facto	<ul style="list-style-type: none"> - Examinare vizuală, dezasamblare și identificare defecțiuni, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - reinstalare sistem de operare (Trassir OS); - reparație/substituie Guardant USB; - reparație sursă de alimentare; - reparație placă de bază; - substituie memorie operativă; - substituie cartelă de rețea.
	2.3. Comutator de date UTP3-SWXX DS-3EXXXXXX PLANET XXXXX	conform situației de facto	<ul style="list-style-type: none"> - Examinare vizuală, dezasamblare și identificare defecțiuni, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - substituie procesor PoE; - substituie /reparație sursă de alimentare; - substituie elemente radio defectate de pe placa de bază.
	2.4. Registrator video portabil Transcend DriveProBody-10	conform situației de facto	<ul style="list-style-type: none"> - Diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - substituie acumulator; - substituie cartele de memorie (32/64GB); - substituie clamă de fixare; - substituie elemente radio defectate.

20 830,00

3.5. Registrator video portabil MH2311	conform situației de facto	<ul style="list-style-type: none"> - Diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - substituie acumulator; - substituie cartele de memorie (32/64GB); - substituie clamă de fixare; - substituie elemente radio defectate. 	
Lotul 3 „Servicii de reparație a echipamentului de comunicare (inclusiv piesele de schimb)”			
3.1. Stație radio portabilă KENWOOD	conform situației de facto	<ul style="list-style-type: none"> - Examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - înlocuire regulator de canale; - înlocuire regulator de volum; - înlocuire siguranță, rezistor, capacitor SMD; - înlocuire clamă de fixare; - înlocuire procesor; - înlocuire set knob la regulatorul de canale și volum; - înlocuire carcasă; - testare nivel emisie/recepție (funcționare receptor și emițător). 	
3.2. Centrală telefonică PANASONIC	conform situației de facto	<p>Restabilire funcționare conform parametrilor din uzină:</p> <ul style="list-style-type: none"> - examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - restabilire sursă de alimentare; - înlocuire siguranță, rezistor, capacitor SMD; - înlocuire microscemă SMD 8-16 pin; - înlocuire microscemă SMD16-128pin; - înlocuire microscemă DIP 8-16 pin; - înlocuire transistor DIP; - înlocuire capacitor 50-2000mF. 	
3.3. UPS: APC, SVEN, POWERCOM, ULTRAPOW 350-700W	conform situației de facto	<p>Restabilire capacitate de funcționare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - substituie acumulator 12V9Ah; - reparație/substituie transformator; - reparație placă de bază. 	20 830,00
3.4. Sursă de alimentare laptop 16 / 24V	conform situației de facto	<p>Restabilire capacitate de funcționare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - substituie elementelor radio defectate. 	
3.5. Sursă de alimentare de rezervă 12/24V	conform situației de facto	<p>Restabilire capacitate de funcționare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - înlocuire siguranță, rezistor, capacitor SMD; - înlocuire microscemă DIP 8-16 pin; - înlocuire capacitor 50-2000mF. 	
3.6. Bloc de alimentare KENWOOD	conform situației de facto	<p>Restabilire funcționare conform parametrilor din uzină:</p> <ul style="list-style-type: none"> - examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - înlocuire siguranță, rezistor, capacitor sau transistor SMD; - înlocuire microscemă DIP 8-16 pin; - înlocuire transistor DIP; - înlocuire capacitor 50-2000mF. 	

50610000-4



	3.7. Bloc de alimentare Astrophysics	conform situației de facto	Restabilire funcționare conform parametrilor din uzină: - examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - înlocuire siguranță, rezistor, capacitor sau transistor SMD; - înlocuire microschemă DIP 8-16 pin; - înlocuire transistor DIP; - înlocuire capacitor 50-2000mF.	
Lotul 4 „Servicii de reparație a tehnicii de calcul (inclusiv piesele de schimb)”				
50610000-4	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).	20 840,00
	4.2. PC tip Server	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 dispozitiv de stocare (SSD 200-256Gb) enterprise/SAS; - substituie memorie RAM 16 GB; - substituie/reparație sursă de alimentare; - substituie cartelă de rețea; - substituie dispozitiv de stocare (HDD 500Gb) enterprise/SAS.	
	4.3. 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.	
Valoarea estimativă totală fără TVA				83 330,00 lei

Notă*: După etapa finalizării licitației electronice, dacă aceasta a avut loc, în cazul micșorării prețurilor inițiale, conform rundelor desfășurate, urmează a fi prezentat oferta 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 (se va selecta): pentru mai multe loturi;

10. Evaluarea va fi efectuată: pe fiecare lot în parte.

11. Termenele și condițiile de livrare/prestare solicitate: la solicitare pentru perioada anului 2025. Locul prestării: mun. Chișinău, str. N. Titulescu 35 (în baza cererii remise prin poșta electronică de către persoana responsabilă).

12. Termenul de valabilitate a contractului: 31.12.2025

13. 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.	Cererea de participare	Completat în conformitate cu Anexa nr.7 din Documentația standard nr.115 din 15.09.2021 - confirmat prin semnătură electronică;	Obligatoriu
2.	Declarație privind valabilitatea ofertei	Completat în conformitate cu Anexa nr.8 din Documentația standard nr.115 din 15.09.2021, Termenul de valabilitate - 30 zile din data limită de depunere a ofertelor - confirmat prin semnătură electronică;	Obligatoriu
3.	Oferta (nomenclatorul de preț + specificația tehnică)	Completată în conformitate cu Anexa nr. 1 (atașată mai confirmat prin semnătură electronică;	Obligatoriu
4.	Informații generale despre ofertant	Format liber, confirmat prin semnătură electronică;	Obligatoriu
5.	Declarație de eligibilitate	Completată în conformitate cu Anexa nr. 2 la Regulamentul cu privire la achizițiile publice de valoare mică - confirmat prin semnătură electronică;	Obligatoriu
6.	Certificat de atribuire al contului bancar	Eliberat de banca deținătoare de cont - copie, confirmată prin semnătură electronică;	Obligatoriu
7.	Dovada înregistrării juridice	Certificat / decizie de înregistrare a întreprinderii / extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice – copie, confirmată prin semnătură electronică;	Obligatoriu

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

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

16. **Ofertele se prezintă în valută:** leu, MDL

17. **Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului:** cel mai mic preț fără TVA și corespunderea specificațiilor tehnice solicitate.

18. **Factorii de evaluare a celei mai avantajoase oferte din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:** -

Nr. crt.	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea, %
1.		

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

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

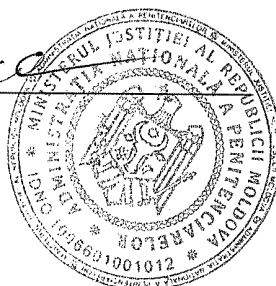
21. **Termenul de valabilitate a ofertelor:** 30 zile din data limită de depunere a ofertelor.

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

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

24. **Alte informații relevante:** -

Vicepreședintele grupului de lucru _____



OFERTA TEHNICĂ ȘI DE PREȚ

Nr. lot	Cod CPV	Denumirea serviciilor	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Preț unitar, lei		Suma totală, lei		Termen de prestare
						Fără TVA	Cu TVA	Fără TVA	Cu TVA	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.	5061000-4	Bariere perimetrare analogice (producător INTROSCO P)	conform situației de facto	<p>»Servicii de reparație a echipamentului de semnalizare» (inclusiv piesele de schimb)</p> <p>Diagnosticare. Restabilire conform defecțiunii identificate. Testare nivel recepționare a semnalului de către receptor și aducerea acestuia la parametrii de uzină:</p> <ul style="list-style-type: none"> - examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatată stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - înlocuire capacitor 50-2000mF; - înlocuire transistor DIP; - înlocuire microchemă DIP 8-16 pin; - înlocuire diodă Ganna la emițător; - înlocuire diodă Ganna la receptor; - înlocuire șină; - ermetizare barieră; - restabilire placă de conexiune; - restabilire antenă receptor, emițător; - ajustare semnal de emisie/recepție. 						martie – decembrie 2025

1.2.	Centrală alarmă SATEL	conform situației de facto	<p>Diagnosticare. Restabilire conform defecțiunii identificate. Testare nivel funcționare a ieșirilor (șinele tastierei, modulelor de extindere, zonelor):</p> <ul style="list-style-type: none"> - examinare vizuală, diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - înlocuire siguranță, rezistor, capacitor SMD; - înlocuire tranzistor SMD; - înlocuire microschemă SMD 8-16 pin; - restabilire contacte; - înlocuire baterie; - update firmware conform ultimei versiuni disponibile; activare opțiune de identificare a tastierelor, modulelor de extindere; citire parametri sistem prin intermediul soft-ului de programare; activare zone. 					
1.3.	Tastieră cu ecran LCD SATEL	conform situației de facto	<p>Diagnosticare. Restabilire conform defecțiunii identificate. Testare nivel funcționare a display-ului, ieșirilor zonelor și șinei de conectare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - înlocuire LED-uri; - înlocuire set butoane; - restabilire bobină de citire transponderi; - restabilire funcționare ecran LCD; - modificare adresă; citire transponderi; - resetare declanșări prin intermediul soft-ului de monitorizare. 					



1.4.	Modul de extindere zone SATEL	conform situației de facto	Diagnosticare. Restabilire conform defecțiunii identificate. Testare nivel funcționare a ieșirilor zonelor și șinei de conectare: - examinare vizuală, diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - înlocuire, rezistor, capacitor SMD; - înlocuire microchemă SMD 8-16 pin; - restabilire contacte; modificare adresă; activare zone.						
TOTAL LOT nr.1									
2.	„Servicii de reparație a echipamentului de monitorizare video”(inclusiv piesele de schimb)								
2.1.	Camera video IP DS- 2CD1XXX DS- 2CD2XXX DS- 2CD2TXXX 2	conform situației de facto	- Diagnosticare, dezasamblare și identificare defecțiuni, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - restabilire alimentare prin PoE; - substituire modul alimentare prin PoE; ermetizare carcasă; - substituire/reparație placă de rețea; - substituire cablaje alimentare/semnal, ermetizare carcasă; - restabilire/substituire magistrală de date; - substituire elemente radio defectate; - substituire elemente carcasă (sticlă de protecție obiectiv); - substituire/reparație modul de iluminare IR; ermetizare carcasă.						
2.2.	Registrator video Trassir MiniNVR pe bază de PC	conform situației de facto	- Examinare vizuală, dezasamblare și identificare defecțiuni, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - reinstalare sistem de operare (Trassir OS); - reparație/substituire Guardant USB; - reparație sursă de alimentare; - reparație placă de bază; - substituire memorie operativă; substituire cartelă de rețea.						
	5061000-4								martie – decembrie 2025

2.3.	Comutator de date UTP3-SWXX DS-3EXXXXXX PLANET XXXXXX	conform situației de facto	<ul style="list-style-type: none"> - Examinare vizuală, dezasamblare și identificare defecțiunii, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - substituie procesor PoE; - substituie /reparație sursă de alimentare; - substituie elemente radio defectate de pe placa de bază. 							
2.4.	Registrator video portabil Transcend DriveProBo dy-10	conform situației de facto	<ul style="list-style-type: none"> - Diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - substituie acumulator; - substituie cartele de memorie (32/64GB); - substituie clamă de fixare; - substituie elemente radio defectate. 							
2.5.	Registrator video portabil MH2311	conform situației de facto	<ul style="list-style-type: none"> - Diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - substituie acumulator; - substituie cartele de memorie (32/64GB); - substituie clamă de fixare; - substituie elemente radio defectate. 							
TOTAL LOT nr.2										
3.	„Servicii de reparație a echipamentului de comunicare”(inclusiv piesele de schimb)									
3.1.	Stație radio portabilă KENWOOD	conform situației de facto	<ul style="list-style-type: none"> - Examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - înlocuire regulator de canale; - înlocuire regulator de volum; - înlocuire siguranță, rezistor, capacitor SMD; - înlocuire clamă de fixare; - înlocuire procesor; - înlocuire set knob la regulatorul de canale și volum; - înlocuire carcasă; - testare nivel emisie/recepție (funcționare receptor și emițător). 							5061000-4
martie – decembrie 2025										

3.2.	Centrală telefonică PANASONIC	conform situației de facto	Restabilire funcționare conform parametrilor din uzină: - examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatată stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - restabilire sursă de alimentare; - înlocuire siguranță, rezistor, capacitor SMD; - înlocuire microscemă SMD 8-16 pin; - înlocuire microscemă SMD16-128pin; - înlocuire microscemă DIP 8-16 pin; - înlocuire transistor DIP; - înlocuire capacitor 50-2000mF.					
3.3.	UPS: APC, SVEN, POWERCOM, ULTRAPOW ER 350-700W	conform situației de facto	Restabilire capacitate de funcționare: - examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatată stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - substituie acumulato 12V9Ah; - reparație/substituie transformator; reparație placă de bază.					
3.4.	Sursă de alimentare laptop 16 / 24V	conform situației de facto	Restabilire capacitate de funcționare: - diagnosticare, eliberare act constatată stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); substituie elementelor radio defectate.					
3.5.	Sursă de alimentare de rezervă 12/24V	conform situației de facto	Restabilire capacitate de funcționare: - examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatată stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - înlocuire siguranță, rezistor, capacitor SMD; - înlocuire microscemă DIP 8-16 pin; - înlocuire capacitor 50-2000mF.					

3.6.		Bloc de alimentare KENWOOD	conform situației de facto	Restabilire funcționare conform parametrilor din uzină: - examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - înlocuire siguranță, rezistor, capacitor sau transistor SMD; - înlocuire microschemă DIP 8-16 pin; - înlocuire transistor DIP; înlocuire capacitor 50-2000mF.							
3.7.		Bloc de alimentare Astrophysics	conform situației de facto	Restabilire funcționare conform parametrilor din uzină: - examinare vizuală, dezasamblare și diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - înlocuire siguranță, rezistor, capacitor sau transistor SMD; - înlocuire microschemă DIP 8-16 pin; - înlocuire transistor DIP; - înlocuire capacitor 50-2000mF.							
TOTAL LOT nr. 3											
4.				„Servicii de reparație a tehnicii de calcul”(inclusiv piesele de schimb)							
4.1.	50610000-4	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); - substituiri placă de bază (DDR-4); - substituiri procesor (min.4 nuclee/3,6 ghz); - substituiri dispozitiv de stocare (SSD 200-256G); - substituiri dispozitiv de stocare (SSD 480-512G); - substituiri memorie RAM 4GB (DDR4); - substituiri sursă de alimentare (500-550W); - substituiri cartela de rețea; - substituiri modul de răcire procesor (CPU-FAN).							
										martie – decembrie 2025	

4.2.	PC tip Server	conform situației de facto	Restabilire capacitate de funcționare: - diagnosticare, eliberare act constatare stare tehnică (în caz de imposibilitate de restabilire a capacității de funcționare); - substituire dispozitiv de stocare (SSD 200-256Gb) enterprise/SAS; - substituire memorie RAM 16 GB; - substituire/reparație sursă de alimentare; - substituire cartela de rețea; - substituire dispozitiv de stocare (HDD 500Gb) enterprise/SAS.						
4.3.	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.						
TOTAL LOT nr. 4									
TOTAL OFERTA									

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____ în calitate de: _____

Ofertantul: _____ Adresa: _____

