

SPECIFICAȚIA TEHNICĂ

Nr. d/o	Denumirea Serviciilor	Specificația tehnică solicitată	Specificația tehnică oferată	Termenul de prestare	Standarde de referință
Lot 1: Servicii de deservire tehnică a sistemelor de supraveghere video și a sistemului autonom de control al accesului, antiefracție și de prevenire a incendiului instalate în edificiul BNM					
1.1	Pupitru de comandă	Prestatorul va presta următoarele servicii, pentru pozițiile enumerate, o dată în trimestru:	Prestatorul va presta următoarele servicii, pentru pozițiile enumerate, o dată în trimestru:	a. trimestrial în decurs de 5 (cinci) zile lucrătoare în prima jumătate a ultimei luni a fiecărui trimestru; b. la necesitate, reieșind din starea reală a sistemului și în cazul apariției unor defecțiuni Prestatorul se obligă să înlăture neajunsurile.	
1.2	Mecanism de rotire	1. Examinarea exterioară și verificarea capacității funcționării componentelor sistemelor, curățarea acestora;	1.Examinarea exterioară și verificarea capacității funcționării componentelor sistemelor, curățarea acestora;		
1.3	Camera video de supraveghere	2. Controlul și verificarea parametrilor de lucru a camerelor video și pupitrelor de comandă;	2.Controlul și verificarea parametrilor de lucru a camerelor video și pupitrelor de comandă;		
1.4	Înregistrator video	3. Examinarea exterioară privind existența defecțiunilor mecanice, etc.;	3.Examinarea exterioară privind existența defecțiunilor mecanice, etc.;		
1.5	Dispozitiv de stocare	4. Verificarea mecanismelor de fixare;	4.Verificarea mecanismelor de fixare;		
1.6	Sursă de alimentare UPS	5. Curățirea obiectivelor și șasiurilor camerelor video;	5.Curățirea obiectivelor și șasiurilor camerelor video;		
1.7	Aplicație APACS	6. Ajustarea direcțiilor și unghiurilor de supraveghere;	6.Ajustarea direcțiilor și unghiurilor de supraveghere;		
		7. Verificarea vizuală și mecanică, după caz, a conexiunilor cablurilor;	7.Verificarea vizuală și mecanică, după caz, a conexiunilor cablurilor;		
		8. Verificarea termo-carcaselor și a sticlelor acestora (pentru camerele video din exterior);			

1.8	Controler de rețea (APOLLO)	9. Măsurarea parametrilor tehnici a componentelor sistemelor / modulelor de alimentare;	8.Verificarea termo-carcaselor și a sticlelor acestora (pentru camerele video din exterior);		
1.9	Modul sistema de semnalizare (APOLLO)	10. Controlul setărilor aplicației de lucru APACS și ajustarea acestora, după caz;	9.Măsurarea parametrilor tehnici a componentelor sistemelor / modulelor de alimentare;		
1.10	Sursă de alimentare de rezervă 12V	11. Trimestrial efectuarea backup-ului bazei de date / aplicației de lucru APACS;	10.Controlul setărilor aplicației de lucru APACS și ajustarea acestora, după caz;		
1.11	Detector de efracție combinat (IR+MV)	12. Controlul surselor de alimentare, verificarea parametrilor de funcționare (tensiunii, curentului) și capacității acumuloarelor;	11.Trimestrial efectuarea backup-ului bazei de date / aplicației de lucru APACS;		
1.12	Detector de fum și termic	13. Curățare echipamentului, după caz;	12.Controlul surselor de alimentare, verificarea parametrilor de funcționare (tensiunii, curentului) și capacității acumuloarelor;		
1.13	Poartă detectoare de metale	14. Lucrări de profilaxie ale componentelor sistemelor;	13.Curățare echipamentului, după caz;		
1.14	Turnichet rotativ control acces	15. Verificarea capacității de lucru a turnichetelor și deservirea acestora;	14.Lucrări de profilaxie ale componentelor sistemelor;		
1.15	Comutator Switch PoE	16. Verificarea capacității funcționării componentelor sistemului autonom antiefracție și de prevenire a incendiului;	15.Verificarea capacității de lucru a turnichetelor și deservirea acestora;		
		17. Lucrările de deservire a detectoarelor de fum și termice: examinarea exterioară privind existența defecțiunilor mecanice, murdăriei, etc.; verificarea conexiunilor; curățarea, suflarea cu aer comprimat; verificarea stării de funcționare; controlul indicatorului luminos; verificarea capacității de lucru în cadrul sistemului de securitate în complex.	16.Verificarea capacității funcționării componentelor sistemului autonom antiefracție și de prevenire a incendiului;		
			17.Lucrările de deservire a detectoarelor de fum și termice: examinarea exterioară privind existența defecțiunilor mecanice, murdăriei, etc.; verificarea conexiunilor; curățarea, suflarea cu aer comprimat; verificarea stării de funcționare; controlul indicatorului luminos; verificarea capacității		

		<p>18. Reparații, după caz, a componentelor sistemelor de supraveghere video și sistemului autonom antiefracție și de prevenire a incendiului. Garanția serviciilor prestate: 3 luni</p>	<p>de lucru în cadrul sistemului de securitate în complex. 18.Reparații, după caz, a componentelor sistemelor de supraveghere video și sistemului autonom antiefracție și de prevenire a incendiului. Garanția serviciilor prestate: 3 luni</p>		
<p>Lot 2: Servicii de deservire tehnică și reparație a echipamentului cu raze X pentru controlul bagajelor</p>					

Semnătura electronică a administratorului / reprezentantului



[Handwritten signature in blue ink]

[Handwritten signature in blue ink]

SPECIFICAȚIA DE PREȚ

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea Serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea orientativă	Preț, fără TVA (MDL)	Preț, inclusiv TVA (MDL)	Suma, fără TVA (MDL)	Suma, inclusiv TVA (MDL)
Lot 1: Servicii de deservire tehnică și reparație a sistemelor de supraveghere video și a sistemului autonom antiefracție și de prevenire a incendiului instalate în edificiul BNM								
<i>Servicii de deservire tehnică a sistemelor de supraveghere video</i>								
1.1	50610000-1	Pupitru de comandă	serviciu	2	375,00	450,00	750,00	900,00
1.2	50610000-1	Mecanism de rotire	serviciu	24	26,25	31,50	630,00	756,00
1.3	50610000-1	Camera video de supraveghere	serviciu	265	90,00	108,00	23 850,00	28 620,00
1.4	50610000-1	Înregistrator video	serviciu	10	288,75	346,50	2 887,50	3 465,00
1.5	50610000-1	Dispozitiv de stocare	serviciu	1	2 242,50	2 691,00	2 242,50	2 691,00
Total pe 1 trimestru:							30 360,00	36 432,00
Total pe 4 trimestre:							121 440,00	145 728,00
<i>Servicii de deservire tehnică a sistemului autonom de control al accesului, antiefracție și de prevenire a incendiului</i>								
1.6	50610000-1	Sursă de alimentare UPS	serviciu	18	90,00	108,00	1 620,00	1 944,00
1.7	50610000-1	Aplicație APACS	serviciu	1	127,50	153,00	127,50	153,00
1.8	50610000-1	Controler de rețea (APOLLO)	serviciu	1	90,00	108,00	90,00	108,00

1.9	50610000-1	Modul sistema de semnalizare (APOLLO)	serviciu	28	42,5	51,00	1 190,00	1 428,00
1.10	50610000-1	Sursă de alimentare de rezervă 12V	serviciu	160	15	18,00	2 400,00	2 880,00
1.11	50610000-1	Detector de efracție combinat (IR+MV)	serviciu	286	60	72,00	17 160,00	20 592,00
1.12	50610000-1	Detector de fum și termic	serviciu	569	7,5	9,00	4 267,50	5 121,00
1.13	50610000-1	Poartă detectoare de metale	serviciu	1	225,00	270,00	225,00	270,00
1.14	50610000-1	Turnichet rotativ control acces	serviciu	5	112,50	135,00	562,50	675,00
1.15	50610000-1	Comutator Switch PoE	serviciu	10	3,75	4,50	37,50	45,00
Total pe 1 trimestru:							27 680,00	33 216,00
Total pe 4 trimestre:							110 720,00	132 864,00
Total lot 1:							232 010,00	278 412,00

Valabilitatea ofertei: 60 de zile calendaristice de la data limită de depunere a ofertei.

Semnătura electronică a administratorului / reprezentantului



SPT: *[Handwritten signature]*