

Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție: <i>ocds-b3wdp1-MD-1733749783689(21321305)</i>
Obiectul achiziției: <i>Servicii de deservire și mentenanță a sistemelor/instalațiilor de semnalizare/avertizare pentru anul 2025</i>

Denumirea bunurilor/ serviciilor	Denumirea modelului bunului/ serviciului	Țara de origine	Produ- cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standar de de referinț ă
1	2	3	4	5	6	7
Servicii de deservire și mentenanță a sistemelor/instalațiilor de semnalizare/avertizare pentru anul 2025						
Lotul nr. 1						
Servicii de deservire tehnică și mentenanță a sistemelor de detectare/alarmare pază-incendiu a oficiilor ASP, 3 obiective						
				Serviciile vor fi prestate conform cerințelor din Anexa la Anunțul de participare pentru următoarele componente:	Serviciile vor fi prestate conform cerințelor din Anexa la Anunțul de participare pentru următoarele componente:	ISO/IEC 27001:2013
1.1 - s. Sănătăuca, raionul Florești (Serviciul eliberare a actelor de identitate, Serviciul stare civilă)	Servicii de deservire și mentenanță	Moldova	IS ”Servicii paza” a MAI	1. Panou DSC 585 – 2; 2. Senzor PIR – 15; 3. Senzor de fum – 30; 4. RIP 12V/3A – 1; 5. Sirena sonoră – 2; 6. Acumulator 12V/7Ah – 3.	1. Panou DSC 585 – 2; 2. Senzor PIR – 15; 3. Senzor de fum – 30; 4. RIP 12V/3A – 1; 5. Sirena sonoră – 2; 6. Acumulator 12V/7Ah – 3.	ISO 9001:2015
1.2 - s. Ustia, raionul Dubăsari	Servicii de deservire și mentenanță	Moldova	IS ”Servicii paza” a MAI	1. Panou de control DSC 5010 – 1; 2. Detector de fum - 12. 3. Senzor PIR – 17. 4. Sirena sonoră – 1. 5. Acumulator 12v/7Ah – 1; 6. Tastatura -1.	1. Panou de control DSC 5010 – 1; 2. Detector de fum - 12. 3. Senzor PIR – 17. 4. Sirena sonoră – 1. 5. Acumulator 12v/7Ah – 1; 6. Tastatura -1.	
1.3 - s. Varnița, raionul Aneni Noi, str. G. Braga nr. 2A	Servicii de deservire și mentenanță	Moldova	IS ”Servicii paza” a MAI	1. Panou DSC 3000 – 1; 2. Senzor PIR – 12; 3. Senzor de fum – 16; 4. RIP 12V/3A – 1; 5. Sirena sonoră – 1;	1. Panou DSC 3000 – 1; 2. Senzor PIR – 12; 3. Senzor de fum – 16; 4. RIP 12V/3A – 1; 5. Sirena sonoră – 1;	

				5. Acumulator 12V/7Ah – 2; 6. Tastatura – 1.	5. Acumulator 12V/7Ah – 2; 6. Tastatura – 1.	
Lotul nr. 2						
Servicii de deservire tehnică și mentenanță a sistemelor de detectare/alarmare pază-incendiu a oficiilor ASP, mun. Chișinău, 3 obiective						
				Serviciile vor fi prestate conform cerințelor din Anexa la Anunțul de participare pentru următoarele componente:	Serviciile vor fi prestate conform cerințelor din Anexa la Anunțul de participare pentru următoarele componente:	ISO/IEC 27001:2013
2.1 - mun. Chișinău, str. Salcîmilor, nr. 28 (blocurile administrative ale ASP)	Servicii de deservire și mentenanță	Moldova	IS "Servicii paza" a MAI	1. Panou de control "Integra 128 Plus" – 1; 2. Tastatura LED – 2; 3. Modul de extindere – 14; 4. Acumulator 12V/7Ah – 15; 5. Buton de incendiu (ИПП) – 12; 6. Sursă de alimentare rezervă 12V/2A – 10, 6. Senzor de fum – 185.	1. Panou de control "Integra 128 Plus" – 1; 2. Tastatura LED – 2; 3. Modul de extindere – 14; 4. Acumulator 12V/7Ah – 15; 5. Buton de incendiu (ИПП) – 12; 6. Sursă de alimentare rezervă 12V/2A – 10, 6. Senzor de fum – 185.	ISO 9001:2015
2.2 - mun. Chișinău, str. Mihai Viteazul 11/1	Servicii de deservire și mentenanță	Moldova	IS "Servicii paza" a MAI	- Panou de control DSC- 1; - Tastatura LCD – 1 buc.; - Detector PIR – 282 buc.; - Surse de alimentare РИП 12V/2A – 2; - Acumulator 12V/7Ah – 3; - Sirena sonoră – 1.	- Panou de control DSC- 1; - Tastatura LCD – 1 buc.; - Detector PIR – 282 buc.; - Surse de alimentare РИП 12V/2A – 2; - Acumulator 12V/7Ah – 3; - Sirena sonoră – 1.	
2.3 - mun. Chișinău, str. Mitropolit Gurii Grosu nr. 7	Servicii de deservire și mentenanță	Moldova	IS "Servicii paza" a MAI	1. Panou PC 2525 – 1; 2. Detector de fum – 67; 3. Panou PC 3000 -1; 4. Panou PC 510 – 1; 5. Detector PIR – 27; 6. Acumulator 12V/7Ah – 3; 7. Sirena sonoră – 1; 8. Tastatura – 3.	1. Panou PC 2525 – 1; 2. Detector de fum – 67; 3. Panou PC 3000 -1; 4. Panou PC 510 – 1; 5. Detector PIR – 27; 6. Acumulator 12V/7Ah – 3; 7. Sirena sonoră – 1; 8. Tastatura – 3.	
Lotul nr. 3						
Servicii de deservire tehnică și mentenanță a instalației de detectare/alarmare la incendiu și evacuarea forțată a fumului, mun. Chișinău, 1 obiectiv						
				Serviciile vor fi prestate conform cerințelor din Anexa la Anunțul de participare pentru următoarele componente:	Serviciile vor fi prestate conform cerințelor din Anexa la Anunțul de participare pentru următoarele componente:	ISO/IEC 27001:2013
3.1 - str. Al. Pușkin nr.42, mun. Chișinău, (blocul administrativ al ASP)	Servicii de deservire și mentenanță	Moldova	IS "Servicii paza" a MAI	1. Centrala de comandă și control "VARTA-1/132" - 2; 2. Panou de comandă la distanță (ИПУ-832) – 1; 3. Panou de comutare periferic (ШПК) – 4; 4. Modul cu 8 bucle de intrare (ШБИИ-8) – 4;	1. Centrala de comandă și control "VARTA-1/132" - 2; 2. Panou de comandă la distanță (ИПУ-832) – 1; 3. Panou de comutare periferic (ШПК) – 4; 4. Modul cu 8 bucle de intrare (ШБИИ-8) – 4;	ISO 9001:2015

				5. Modul cu 16 bucle de intrare (ШБШ-16) – 5; 6. Panou cu taste de ieșire (БК-16) – 2; 7. Panou cu bucle de intrare (БШ-3) – 3; 9. Sursă de alimentare redundantă (ПИП) – 5; 10. Panoul de comandă și control ”Paradox” – 1; 11. Detector de fum – 890; 12. Buton de alarmare acustică – 43; 13. Acumulator 12V/7Ah – 30; 14. Instalație de evacuare forțată a fumului – 1.	5. Modul cu 16 bucle de intrare (ШБШ-16) – 5; 6. Panou cu taste de ieșire (БК-16) – 2; 7. Panou cu bucle de intrare (БШ-3) – 3; 9. Sursă de alimentare redundantă (ПИП) – 5; 10. Panoul de comandă și control ”Paradox” – 1; 11. Detector de fum – 890; 12. Buton de alarmare acustică – 43; 13. Acumulator 12V/7Ah – 30; 14. Instalație de evacuare forțată a fumului – 1.
--	--	--	--	---	---

Lotul nr. 4

Servicii de deservire tehnică și mentenanță a instalației de detectare/alarmare și înștiințare vocală la incendiu, mun. Chișinău, 1 obiectiv

				Serviciile vor fi prestate conform cerințelor din Anexa la Anunțul de participare pentru următoarele componente:	Serviciile vor fi prestate conform cerințelor din Anexa la Anunțul de participare pentru următoarele componente:	ISO/IEC 27001:2013
4.1 - str. Mihai Viteazul 11/1, mun. Chișinău, (blocul administrativ al ASP)	Servicii de deservire și mentenanță	Moldova	IS ”Servicii paza” a MAI	1. Centrala modulară adresabilă de detecție la incendiu ”PREVEDIA-216” cu două bucle - 1; 2. Modul cu două bucle (IFM2L) -1 3. Modul cu 4 ieșiri tip releu (IFM4R) – 1; 4. Modul apelator vocal și comunicator digital (IFMDIAL) – 1; 5. Modul imprimantă tehnică și de semnalizare cu LED (FPMLEDPRN) – 1; 6. Acumulator 12V/50Ah – 4; 7. Modul adresabil cu o intrare și o ieșire supervizată și releu (EM312SR) – 12; 8. Detector adresabil optic de fum – 258; 9. Detector adresabil de temperatură – 4; 10. Buton manual de alarmare la incendiu (EC0020) – 38 ; 11. Panou optic de avertizare vizual – 13 ; 12. Sirena adresabilă de incendiu (protocol Enea) – 2 .	1. Centrala modulară adresabilă de detecție la incendiu ”PREVEDIA-216” cu două bucle - 1; 2. Modul cu două bucle (IFM2L) -1 3. Modul cu 4 ieșiri tip releu (IFM4R) – 1; 4. Modul apelator vocal și comunicator digital (IFMDIAL) – 1; 5. Modul imprimantă tehnică și de semnalizare cu LED (FPMLEDPRN) – 1; 6. Acumulator 12V/50Ah – 4; 7. Modul adresabil cu o intrare și o ieșire supervizată și releu (EM312SR) – 12; 8. Detector adresabil optic de fum – 258; 9. Detector adresabil de temperatură – 4; 10. Buton manual de alarmare la incendiu (EC0020) – 38 ; 11. Panou optic de avertizare vizual – 13 ; 12. Sirena adresabilă de incendiu (protocol Enea) – 2 .	ISO 9001:2015
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Dorel ROȘCA În calitate de: Administrator

Ofertantul: ÎS «Servicii Paza» a MAI Adresa: Chișinău str.M. Varlaam, 79