

DOCUMENTAȚIA STANDARD

pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri/servicii/lucrări

Obiectul achiziției: Achiziționarea serviciilor de instalare a sistemelor de semnalizare și serviciilor pază tehnică a obiectivelor pînă la 31.12.2018
Cod CPV: 31625300-6

Autoritatea contractantă: AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ

Procedura achiziției: Licitație publică

Procedura nr. 18/03668 **din** 11.09.2018

Nr. BAP și data publicării: 66 **din** 21.08.2018

Data deschiderii: 11.09.2018 , **ora** 11:00

Prezenta documentație este identică cu cea aprobată și postată în cadrul Sistemului Informațional Automatizat “Registrul de Stat al Achizițiilor Publice”, fapt pentru care autoritatea contractantă poartă răspundere conform prevederilor legale în vigoare.

Conducătorul grupului de lucru

semnătura

L.Ș.

ANUNȚ DE PARTICIPARE

la procedura de achiziție publică de tip LICITAȚIE PUBLICĂ
nr. 18/03668 din 21.08.2018

Denumirea autorității contractante: AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
Tip procedură achiziție: Licitație publică
Obiectul achiziției: Achiziționarea serviciilor de instalare a sistemelor de semnalizare și serviciilor pază tehnică a obiectivelor pînă la 31.12.2018
Cod CPV: 31625300-6

Data publicării anunțului de intenție: Nu e specificată

Această invitație la procedura de achiziție este urmarea anunțului de participare publicat în Buletinul Achizițiilor Publice
Nr.: 66 din 21.08.2018.

În scopul achiziționării "Achiziționarea serviciilor de instalare a sistemelor de semnalizare și serviciilor pază tehnică a obiectivelor pînă la 31.12.2018"

conform necesităților autorității contractante (în continuare – Cumpărător), pentru perioada bugetară: 2018
este alocată suma necesară din sursa alocațiilor: **Ministerul Finanțelor**

Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor Bunuri:

Listă: Bunuri și specificații tehnice

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1		Servicii de instalare a sistemului antiefracție			
1.1	31625300-6	CSP Cahul (r-nul Cahul, or. Cahul, str. Prospectul Republicii, 20)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ -Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție Panou de control 5 zone buc. 1 Transformator 30W buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 2 Cablu Alarm 6*0,22 buc. 50 Canal plastic 22x10 buc. 10 Detector contact magnetic buc. 1 Cablu setevoi 2*0,75 m. 2 Detector combinat PIGBSS buc. 1 Radioemițător cu antenă buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.2	31625300-6	CSP Ungheni (r-nul Călărași, or. Călărași, str. Bujolia, 2)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Dacic magn.contact buc. 8 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 2 Cablu Alarm 6*0,22 m. 300 Canal plastic 22x10 m. 120 Cablu setevoi 2*0,75 m. 20 RIP12B 7A/r

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.2	31625300-6	CSP Ungheni (r-nul Călărași, or. Călărași, str. Bujolia, 2)	Bucată	1.00	buc. 1 Stropsirena buc. 1 Detector combinat PIGBSS buc. 30 Transformator 30W buc. 1 Box metalic buc. 1 Panou de control buc. 1 Claviatura LCD buc. 1 Dispozitiv de extindere interior 8 Zone buc. 1 Dispozitiv de extindere exterior 8 Zone buc. 1 Radioemițător cu antenă buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.3	31625300-6	CSP Cahul (r-nul. Cantemir, or. Cantemir, str. N. Testemițeanu, 3)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Oficiu Sensor la mișcare buc. 14 Detector combinat PIGBSS buc. 14 Transformator 30w buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 2 Canal plastic 20x10 m. 100 Cablu setevoi 2*0,75 m. 5 Stropsirena buc. 1 Senzor SMK buc. 6 RIP-3A Exp-001 buc. 1 Box metalic buc. 1 Cronstein p/u senzor buc. 28 Cablu Alarm 6*0,22 6x0,22 m. 400 Panou de control 32 zone buc. 1 Claviatura LCD buc. 1 Dispozitiv de lărgire 8zone buc. 1 Radioemițător cu antenă buc. 1 Garaj Sensor la mișcare buc. 3 Transformator 30W 30w buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1 Canal plastic 20x10 m. 30 Cablu setevoi 2*0,75 m. 5 Stropsirena buc. 1 Box metalic buc. 1 Cronstein p/u senzor buc. 4 Cablu Alarm 6*0,22 6x0,22 m. 50 Panou de control+tastatura buc. 1 Radioemițător cu antenă buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.4	31625300-6	CSP Căușeni (r-nul Căușeni, str. Ana și Alexandru, 16-A)	Bucată	1.00	<p>Denumirea obiectivului: _____</p> <p>_____;</p> <p>Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Transformator 30W buc. 2 Panou de control 64 zone buc. 1 Canal plastic 20X10 m. 400 Panou de control 16 zone buc. 1 Cablu Alarm 6*0,22 m. 1250 Tastatura LCD buc. 5 Sursa de alimentare RIP 3A buc. 3 Detector magnetic alb buc. 60 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 5 Buton de alarma radio buc. 4 Detector combinat PIGBSS buc. 47 Panou de extindere 8 zone buc. 6 Stropsirena buc. 4 Box metalic buc. 3 Sensor la miscare buc. 12 Radioemițător cu antenă buc. 2 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune</p>
1.5	31625300-6	CSP Comrat (r-nul Ceadăr-Lunga, or. Ceadăr-Lunga str. Miciurin, 2/3)	Bucată	1.00	<p>Denumirea obiectivului: _____</p> <p>_____;</p> <p>Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Acumulator 12V/7,2Ah 12V 7Ah Pro buc. 2 Transformator 30W buc. 1 RIP 12v-3A-7A/r buc. 1 Stroboscop buc. 1 Detector combinat PIGBSS buc. 19 Detector magn.contact buc. 21 Cablu electric 2x0,75 m. 5 Box metalic buc. 1 Panou de control 32 zone buc. 1 Tastatura LCD buc. 1 Canal cablu plastic 20*10 m. 60 Cablu Alarm 6*0,22 m. 250 Dispozitiv de largire 8 Zone buc. 1 Cronstein p/u senzor buc. 17 Radioemitor cu antenă buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune</p>
1.6	31625300-6	CSP Comrat (mun. Comrat, str. Pobeda, 26)	Bucată	1.00	<p>Denumirea obiectivului: _____</p> <p>_____;</p> <p>Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Acumulator 12V/7,2Ah buc. 7 Box metalic buc. 5 Cablu Alarm 6*0,22 m. 1800 Cablu electric 2 x 0,75 m. 30 Canal plastic 20x10 m. 1500 Cronstein p/u senzor m. 90 Detector de mișcare buc. 90 Detector contact magnetic buc.</p>

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.6	31625300-6	CSP Comrat (mun. Comrat, str. Pobeda, 26)	Bucată	1.00	5 Dispozitiv de extindere cu 8 zone buc. 9 Panou de control 5 zone buc. 1 Panou de control 64 zone buc. 2 Radioemițător cu antena buc. 2 RIP 12V 3Ah buc. 4 Stropsirena buc. 7 Transformator 30W buc. 3 Tastatura LCD buc. 3 Cordotros m. 20 Tub gofrat m. 20 Cronstein p/u cordotros buc. 2 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.7	31625300-6	CSP Chișinău(r-nul Criuleni, or. Criuleni, Bulevardul Biruinței,1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Panou de control 94 zone buc. 1 Claviatura LCD buc. 1 Radioemitatur cu antena buc. 1 Detector de contact magnetic buc. 30 Accumulator 12V/7,2Ah buc. 4 Box metalic buc. 1 Transformator 40W buc. 1 Cablu Alarm 6*0,22 m. 1000 cablu 2*0,25 220v m. 30 Canal plastic 25x16 m. 200 RIP 12V 7,2Ah buc. 3 Dispozitiv de extindere 8 zone buc. 3 Detector combinat PIGBSS buc. 36 Dispozitiv de extindere 16 zone buc. 2 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.8	31625300-6	CSP Edineț (r-nul Dondușeni, or. Dondușeni, str. Păcii, 5)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Tastatura LED Keypad 16z buc. 1 Box metalic buc. 2 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 3 Transformator 30W buc. 2 Radioemitator cu antenă buc. 2 Dispozitiv de extindere 8 zone buc. 1 RIP 12v-2A-7A/r buc. 1 Stroboscop buc. 2 Detector combinat PIGBSS buc. 15 Detector magn.contact buc. 2 Cablu Alarm 6*0,22 6 fire cupru m. 167 Canal cablu plastic 20*10 m. 74 Cronstein p/u senzor buc. 19 Cablu SVVP 2*0.75 m. 28 Panou de control 8 zone buc. 1

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.8	31625300-6	CSP Edineț (r-nul Dondușeni, or. Dondușeni, str. Păcii, 5)	Bucată	1.00	Panou de control 6 zone+tastatura buc. 1 Detector la miscare buc. 4 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.9	31625300-6	CSP Edineț (r-nul Edineț, or. Edineț, str. Pușkin, 16)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Panou de control 32 zone buc. 1 Tastatura LCD buc. 1 Stroboscop HC 103 buc. 1 cablu cu 6 fire CU buc. 600 canal plastic buc. 300 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1 Transformator 30W buc. 1 Box metalic buc. 1 Detector combinat PIGBSS buc. 35 cronstein buc. 35 Detector magnetic contact buc. 10 Cablu electric m. 20 Emitator radio cu antenă buc. 2 RIP 12V buc. 1 Dispozitiv de extindere 8 zone buc. 1 Dispozitiv de extindere 16 zone buc. 2 cablu antiincendiu m. 950 cablu SVVP m. 20 Canal plastic 20x10 m. 800 modul de extindere pentru panou antiincendiu buc. 1 panou antiincendiu 8zone+ buc. 1 buton de alarma antiincendiu IPR buc. 10 detector de fum buc. 217 Acumulator 12V/7,2Ah 12V buc. 1 stropsop buc. 5 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.10	31625300-6	CSP Hîncești (r-nul Hîncești, or. Hîncești, str. Toma Ciorba, 2)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Panou recepție - control 5 zone buc. 3 Panou recepție - control 32 zone buc. 5 Transformator 30W buc. 8 Stroboscop buc. 8 radioemițetor cu antenă buc. 6 emițator GSM GPRS buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 11 Tastatura LCD buc. 7 Multiplexor PGM buc. 1 modul de extindere 8zone buc.

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.10	31625300-6	CSP Hîncești (r-nul Hîncești, or. Hîncești, str. Toma Ciorba, 2)	Bucată	1.00	2 radiodetector la mișcare buc. 7 Receptor radio la 32 zone buc. 1 Sursă de alimentare RIP 12 buc. 3 Detector combinat PIGBSS buc. 51 detector la mișcare buc. 11 Detector magnetic buc. 5 Box metalic buc. 4 Cablu Alarm 6*0,22 buc. 565 radiodetector contact magnetic buc. 1 Canal plastic 10*21 m. 240 Cablu SVVP m. 45 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.11	31625300-6	CSP Hîncești (r-nul Leova, or. Leova, str. Unirii, 39)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Oficiu Detector combinat IR+DG buc. 24 Transformator 30W buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 2 Canal plastic 20x10 m. 120 Cablu setevoi 2*0,75 m. 5 Strosirena buc. 1 Senzor SMK buc. 2 RIP-3A buc. 1 Box metalic buc. 1 Cronstein p/u senzor buc. 24 Cablu Alarm 6*0,22 buc. 300 Panou de control 32 zone buc. 1 Claviatura LCD buc. 1 Dispozitiv de lărgire 8zone buc. 1 Emitator radio cu antenă buc. 1 Garaj Detector combinat PIGBSS buc. 4 Transformator 30W buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1 Canal plastic 20x10 m. 30 Cablu setevoi 2*0,75 m. 5 Strosirena HC-103 buc. 1 Box metalic buc. 1 Cronstein p/u senzor buc. 4 Cablu Alarm 6*0,22 buc. 50 Panou de control 6 zone+ tastatura buc. 1 Emitator radio cu antenă buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.12	31625300-6	CSP Edineț (r-nul Ocnîța, or. Ocnîța, str. Sănătății, 18)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Box metalic buc. 1

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.12	31625300-6	CSP Edineț (r-nul Oconița, or. Oconița, str. Sănătății, 18)	Bucată	1.00	Panou de control 32 zone buc. 1 Detector spargerea sticlei buc. 5 Cablu Alarm 6*0,22 6CAL m. 500 Detector IR mișcare buc. 4 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1 Tastatura LCD buc. 1 Dispozitiv de lărgire 8 zone buc. 2 Cablu Canal 25x16x2000m m. 400 Transformator 40w, buc. 1 Detector magn.contact buc. 25 Detector combinat PIGBSS buc. 17 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.13	31625300-6	CSP Căușeni (r-nul Ștefan Vodă, or. Ștefan Vodă, str. N. Testemiteanu, 1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Radioemițător cu antenă buc. 1 Panou de control 32 zone buc. 1 Detector la miscare buc. 4 Sensor magnetic buc. 5 Transformator 30W 30VA buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1 Modul de extindere buc. 1 Cablu Alarm 6*0,22 6*0,22 m. 300 Canal plastic 22x10 m. 200 Cablu setevoi 2*0,75 m. 15 Strobsirena buc. 1 Cronstein p/u senzor buc. 28 Claviatura (LCD) buc. 1 Detector combinat PIGBSS buc. 24 RIP 3A buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.14	31625300-6	CSP Chișinău (r-nul Strășeni, or. Strășeni, str. Ștefan cel Mare, 107)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Box metalic buc. 1 Transformator 40W buc. 1 Claviatura buc. 1 Panou de control 32 zone buc. 1 Radioemițător cu antenă buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.15	31625300-6	CSP Cahul (r-nul Taraclia, or. Taraclia, str. Mira, 1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Detector combinat PIGBSS buc.

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.15	31625300-6	CSP Cahul (r-nul Taraclia, or. Taraclia, str. Mira, 1)	Bucată	1.00	14 Sensor magnetic SMK buc. 4 Transformator 30W buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1 Strobosirena buc. 1 Cronstein HO-021 buc. 14 Radioemitor cu antenă buc. 2 Panou de control 6zone + tastatura buc. 1 Cablu Alarm 6*0,22 m. 180 Canal plastic 22x10 m. 170 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.16	31625300-6	CSP Ungheni (r-nul Ungheni, or. Ungheni, str. Cosmescu, 5)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Radioemitor cu antenă buc. 3 Panou de control 64 zone buc. 1 Panou de control 16 zone buc. 1 Panou de control 5 zone buc. 1 Tastatura LCD buc. 4 Modul de extindere 8 zone buc. 3 Box plastic buc. 1 Sursa de alimentare de rezerva RIP3A buc. 4 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 7 Cablu Alarm 6*0,22 6CU m. 2700 Cablu LK-PK 2x0,75 m. 200 Canal plastic m. 2000 Sensor SMK buc. 15 Detector combinat PIGBSS buc. 58 Transformator 30W buc. 3 Detector de mișcare buc. 33 Sirena stroboscop buc. 5 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.17	31625300-6	CSP Ungheni (r-nul Nisporeni, or. Nisporeni, str. Chișinăului, 1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Panou de control 32 zone buc. 1 Cablu Alarm 6*0,22 6 Cu m. 180 Cablu SVVP 2*0,75 m. 20 Tastatura LCD buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1 Transformator 30W buc. 1 Detector combinat PIGBSS buc. 10 Box metalic buc. 1 Canal cablu plastic 20*10 m. 150 Emițător radio cu antenă buc. 1 Detector magn-contact buc. 5 Modul de extindere 8z buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.17	31625300-6	CSP Ungheni (r-nul Nisporeni, or. Nisporeni, str. Chișinăului, 1)	Bucată	1.00	
1.18	31625300-6	CSP Comrat (r-nul Vulcănești, or. Vulcănești, str. Ceapaev, 4)	Bucată	1.00	<p>Denumirea obiectivului: _____</p> <p>_____;</p> <p>Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție:</p> <p>Radioemițător cu antena buc. 1</p> <p>Transformator 30W buc. 1</p> <p>Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1</p> <p>Cablu Alarm 6*0,22 m. 300</p> <p>Cablu canal m. 200</p> <p>Cronstein p/u senzor HO-021 buc. 15</p> <p>SMK-1 buc. 20</p> <p>Detector la mișcare buc. 15</p> <p>Box metalic buc. 1</p> <p>Cablu setevoi 2*0,75 m. 30</p> <p>Panou de control 16 zone buc. 1</p> <p>Modul extindere 8 Zone buc. 1</p> <p>Tastatura LED buc. 1</p> <p>Sirena stroboscop HC-103 buc. 1</p> <p>Transformator 30W buc. 1</p> <p>Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune</p>
1.19	31625300-6	CSP Soroca (r-nul Soroca, or. Soroca, str. Alexandru cel Bun, 42)	Bucată	1.00	<p>Denumirea obiectivului: _____</p> <p>_____;</p> <p>Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție:</p> <p>Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1</p> <p>Detector SMK buc. 2</p> <p>Detector combinat IR+DG buc. 1</p> <p>Cronștein pentru detector buc. 1</p> <p>Canal plastic 20x10 m. 10</p> <p>Cablu-6x0,22 m. 15</p> <p>Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune</p>
1.20	31625300-6	CSP Orhei (r-nul Rezina, or. Rezina, str. Sciuseva, 2-A)	Bucată	1.00	<p>Denumirea obiectivului: _____</p> <p>_____;</p> <p>Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție:</p> <p>Acumulator 12V/7,2Ah buc. 2</p> <p>Cablu Alarm 6*0,22 m. 600</p> <p>Cablu SVVP 2*0.75 m. 15</p> <p>Canal cablu plastic 25*16 m. 20</p> <p>Canal cablu plastic 20*10 m. 300</p> <p>Cronstein p/u senzor buc. 24</p> <p>Detector combinat buc. 22</p> <p>Detector magn.contact buc. 6</p> <p>Detector la miscare PIR buc. 2</p> <p>Emitator radio cu antena, buc. 2</p> <p>Panou 16 zone+Tastatura +Box buc. 1</p> <p>Stroboscop buc. 1</p> <p>RIP 12v-3A-7A/r buc. 2</p>

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.20	31625300-6	CSP Orhei (r-nul Rezina, or. Rezina, str. Sciuseva, 2-A)	Bucată	1.00	Transformator 30W buc. 1 Dispozitiv de extindere 8 zone buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.21	31625300-6	CSP Orhei (r-nul Șoldănești, or. Șoldănești, str. Păcii, 13)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antifracție: Acumulator 12V/7,2Ah buc. 2 Cablu Alarm 6*0,22 m. 600 Cablu SVVP 2*0.75 m. 15 Canal cablu plastic 25*16 m. 20 Canal cablu plastic 20*10 m. 300 Cronstein p/u senzor buc. 26 Detector combinat PIGBSS buc. 24 Detector magn.contact (SMK) alb buc. 6 Detector la miscare PIR buc. 2 Emitator GSM /GPRS buc. 2 Panou de control 32 zone+box buc. 1 Dispozitiv de extindere 8 zone buc. 3 Stroboscop buc. 1 RIP 12v-3A-7A/r buc. 2 Transformator 30W buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.22	31625300-6	CSP Chișinău (mun. Chișinău, str. Cosmescu 1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: Radioemitor cu antenă buc 1 Box metalic buc 1 Panou de control 32 zone buc 1 Claviatura (LCD) buc 1 Panou de extindere cu 8 zone buc 2 Detector la miscare buc 2 Detector combinat PIGBSS buc 18 Sensor magnetic cafeniu buc 6 Sensor magnetic alb

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.22	31625300-6	CSP Chișinău (mun. Chișinău, str. Cosmescu 1)	Bucată	1.00	buc 29 Transformator 30W buc 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc 3 RIP 2A / 12B buc 2 Stropsirena buc 1 Cablu Alarm 6*0,22 m 700 Cablu electric SVVP 2*0,75 m 30 Canal plastic 22x10 m 500 Canal plastic 25x16 m 70 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.23	31625300-6	ANSP (Mun. Chișinău, str. Cosmescu 3)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: Bloc A Radioemitor cu antenă buc 1 Panou de control 32 zone buc 1 Claviatura (LCD) buc 1 Panou de extindere cu 8 zone buc 3 Detector combinat PIGBSS buc 21 Sensor magnetic alb buc 34 Transformator 30W buc 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc 3 RIP 2A / 12B buc 2 Stropsirena buc 1 Box termoplast 150x110x70 buc 1 Cablu Alarm 6*0,22 m 800 Cablu electric SVVP 2*0,75 m 30 Canal plastic 22x10 m 450 Canal plastic 25x16 m 70 Bloc B Radioemitor cu antenă buc 1 Panou de control 32 zone buc 1 Claviatura (LCD) buc 1 Panou de extindere cu 8 zone buc 3 Detector combinat PIGBSS

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.23	31625300-6	ANSP (Mun. Chișinău, str. Cosmescu 3)	Bucată	1.00	buc 17 Sensor magnetic alb buc 28 Transformator 30W buc 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc 3 RIP 2A / 12B buc 2 Stropsirena buc 1 Box termoplast 150x110x70 buc 1 Cablu Alarm 6*0,22 m 600 Cablu electric SVVP 2*0,75 m 30 Canal plastic 22x10 m 350 Canal plastic 25x16 m 70 Bloc C Radioemitorator cu antenă buc 1 Panou de control 32 zone buc 1 Claviatura (LCD) buc 1 Panou de extindere cu 8 zone buc 2 Detector la miscare buc 2 Detector combinat PIGBSS buc 10 Sensor magnetic alb buc 19 Transformator 30W buc 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc 2 RIP 2A / 12B buc 1 Stropsirena buc 1 Box termoplast 150x110x70 buc 1 Cablu Alarm 6*0,22 m 550 Cablu electric SVVP 2*0,75 m 30 Canal plastic 22x10 m 300 Canal plastic 25x16 m 30 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.24	31625300-6	CSP Chișinău (or. Chișinău, Str.Plaiului 17)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: Depozite 1 Radioemitorator cu antenă buc 1 Panou de control 32 zone

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.24	31625300-6	CSP Chișinău (or. Chișinău, Str.Plaiului 17)	Bucată	1.00	buc 1 Claviatura (LCD) buc 1 Panou de extindere cu 8 zone buc 2 Detector combinat PIGBSS buc 13 Sensor magnetic alb buc 28 Transformator 30W buc 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc 2 RIP 2A / 12B buc 1 Strobsirena buc 1 Box termoplast 150x110x70 buc 1 Cablu Alarm 6*0,22 m 410 Cablu electric SVVP 2*0,75 m 30 Canal plastic 22x10 m 450 Canal plastic 25x16 m 70 Depozite 2 Radioemitor cu antenă buc 1 Panou de control 32 zone buc 1 Claviatura (LCD) buc 1 Panou de extindere cu 8 zone buc 2 Detector la miscare buc 9 Sensor magnetic alb buc 11 Transformator 30W buc 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc 3 RIP 2A / 12B buc 1 Strobsirena buc 1 Box termoplast 150x110x70 buc 1 Cablu Alarm 6*0,22 m 200 Cablu electric SVVP 2*0,75 m 20 Canal plastic 22x10 m 165 Canal plastic 25x16 m 30 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.25	31625300-6	CSP Chișinău (mun. Chișinău, Str.Hijdeu 49)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.25	31625300-6	CSP Chișinău (mun. Chișinău, Str.Hîjdeu 49)	Bucată	1.00	Etajul 1 Radioemitorator cu antenă buc 1 Panou de control 64 zone buc 1 Claviatura (LCD) buc 1 Panou de extindere cu 8 zone buc 7 Detector combinat PIGBSS buc 52 Sensor magnetic alb buc 108 Transformator 30W buc 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc 7 RIP 2A / 12B buc 5 Strosirena buc 1 Box termoplast 150x110x70 buc 5 Cablu Alarm 6*0,22 m 3100 Cablu electric SVVP 2*0,75 m 20 Canal plastic 22x10 m 600 Canal plastic 25x16 m 120 Canal plastic 40x25 m 80 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.26	31625300-6	CSP Orhei (or. Orhei, str. C.Negruzzi nr. 78)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: Cablu alarm 6 Cu Italy (Elan) m. 100,00 Cablu alarm 8 Cu Italia (Elan) m. 200,00 Acumulator 12V 7Ah buc 3,00 Cablu SVVP 2*0,75 m. 10,00 Sensor combinat PIGBS buc 39,00 Detector magnetic SMK cafeniu HO-03B buc 2,00 Boxa metalica buc 1,00 Panou cu 6 zone buc 1,00 Transformator TRV 40VA buc 2,00 Emitiator radio cu antena buc 1,00 Panou cu 4 zone buc 1,00 Cablu canal SVVP 2*0,75 m. 300,00 Canal plastic 40*25*2,0m m. 2,00 Modul de extindere 8 zone buc 1,00 Sursa de alimentare de rezerva 12v/3A buc 1,00

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.26	31625300-6	CSP Orhei (or. Orhei, str. C.Negruzzi nr. 78)	Bucată	1.00	Lucrari de instalare si reglare
1.27	31625300-6	CSP Sororca (r-nul Florești, or. Florești, bd.Victoriei 64-A)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: Sensor la miscare PIR buc 33,00 Sensor combinat PIGBS buc 5,00 Sensor magnetic HO-03B cafeniu buc 10,00 Transformator 40w DSW buc 1,00 Acumulator 12V 7,2Ah buc 2,00 RIP 2A / 12B buc 1,00 Cronstein HO-021 buc 38,00 Radioemitor cu antena buc 1,00 Stand-off klipsa plasticovaia buc 4,00 Box metalic buc 1,00 Panou de control 6 zone buc 1,00 Cablu alarm 6 Cu Italy m 200,00 Cablu LK-PC 2*0.75/CU m 10,00 Canal plastic 22x10 m 200,00 Lucrari de instalare si reglare
1.28	31625300-6	CSP Bălți (r-nul Sîngerei, or. Sîngerei, str. N. Testemițanu, 13)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: Panou 32 zone buc 1,00 Tastatura LCD buc 1,00 Transformator 30W p/u panou buc 1,00 Acumulator 12V 7Ah Pro buc 2,00 Emitator radio cu antena buc 1,00 Box metalic buc 2,00 Detector IR la miscare buc 40,00 Cronstein p/u senzor HO-21 Bracket buc 40,00 Detector magn.contact AUMS-12S White buc 10,00 Canal cablu plastic 20*10 metr 250,00 Cablu SVVP 2*0.75 metr 5,00 Cablu alarm 6 fire ecranat metr 400,00 Modul de extindere 8 zone buc 2,00 Lucrari de instalare si reglare
1.29	31625300-6	CSP Hîncești (r-nul Cimișlia, or. Cimișlia, str. Cetatea Albă, 27)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.29	31625300-6	CSP Hîncești (r-nul Cimișlia, or. Cimișlia, str. Cetatea Albă, 27)	Bucată	1.00	<p>oficiu:</p> <p>Panou 32 zone buc 1,00 Dispozitiv de extindere 8 zone buc 1,00 Acumulator 12V 7Ah Pro buc 2,00 Transformator 30W p/u panou buc 1,00 Emitator radio cu antena buc 1,00 Box metalic buc 1,00 Stroboscop HC-103 buc 1,00 Detector IR la miscare buc 27,00 Cronstein p/u senzor HO-21 Bracket buc 27,00 Detector magn.contact AUMS-12S White buc 4,00 Cablu alarm 6 fire ecranat metr 250,00 Canal cablu plastic 20*10 metr 150,00 Tastatura LCD buc 3,00 Cablu SVVP 2*0.75 metr 20,00</p> <p>garaj și cazangerie:</p> <p>Acumulator 12V 7Ah Pro buc 1,00 Transformator 30W p/u panou buc 1,00 Emitator radio cu antena buc 1,00 Stroboscop HC-103 buc 1,00 Detector IR la miscare buc 4,00 Cronstein p/u senzor HO-21 Bracket buc 4,00 Detector magn.contact AUMS-12S White buc 4,00 Cablu alarm 6 fire ecranat metr 75,00 Canal cablu plastic 20*10 metr 20,00 Cablu SVVP 2*0.75 metr 10,00 Panou 5 zone buc 1,00 Tub gofrat cu sonda D-16 (25-50-100) metr 30,00 Lucrari de instalare si reglare</p>
1.30	31625300-6	CSP Hîncești (r-nul Basarabasca, or. Basarabasca, str. 40 ani ai Victoriei, 2)	Bucată	1.00	<p>Denumirea obiectivului: _____</p> <p>_____;</p> <p>Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat:</p> <p>Panou 32 zone buc 1,00 Tastatura LCD buc 1,00 Transformator 30W p/u panou buc 1,00 Acumulator 12V 7Ah Pro buc 2,00 Emitator radio cu antena buc 1,00 Box metalic buc 1,00 Detector IR la miscare buc 18,00 Cronstein p/u senzor HO-21 Bracket buc 18,00 Detector magn.contact AUMS-12S</p>

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.30	31625300-6	CSP Hîncești (r-nul Basarabeasca, or. Basarabeasca, str. 40 ani ai Victoriei, 2)	Bucată	1.00	White buc 2,00 Canal cablu plastic 20*10 metr 120,00 Canal cablu plastic 60*20 metr 4,00 Cablu SVVP 2*0.75 metr 10,00 Cablu alarm 6 fire ecranat metr 150,00 Lucrari de instalare si reglare
2		Servicii de pază și deservire tehnică a sistemelor de semnalizare antiefracție și antiincendiu			
2.1	79713000-5	CSP Edineț (r-nul Briceni, or. Briceni, str. Mihai Eminescu, 56/1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 550 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: conform utilajului deja instalat: Panou de control – 1 buc. Radioemitor – 1 buc. Avertizor combinat – 23 buc.
2.2	79713000-5	CSP Bălți (mun. Bălți, str. Ivano Franco, 46)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 1. bloc administrativ 840 m .p.; Panou de control – 1 buc. Multiplexor de zone – 3 buc. Radioemitor – 1 buc. Avertizor combinat – 31 buc. Avertizoare la miscare PIR– 2 buc. 2.construcții de gospodărie 963 m.p.; Panou de control – 1 buc. Multiplexor de zone – 1 buc. Radioemitor – 1 buc. Avertizor combinat – 11 buc. Avertizoare la miscare PIR– 9 buc. Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform utilajului deja instalat
2.3	79713000-5	CSP Cahul (r-nul Cahul, str. Prospectul Republicii, 20)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 737,8 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1 .
2.4	79713000-5	CSP Ungheni (r-nul Călărași, or. Călărași, str. Bujolia, 2)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 500 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.5	79713000-5	CSP Cahul (r-nul. Cantemir, or. Cantemir, str. N. Testemițeanu, 3)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 1.oficiu 720 m .p. 2. garaj 30 m.p; Cantitatea butoanelor de alarmă:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
2.5	79713000-5	CSP Cahul (r-nul. Cantemir, or. Cantemir, str. N. Testemițeanu, 3)	Bucată	1.00	_____ buc. ; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1.
2.6	79713000-5	CSP Căușeni (r-nul Căușeni, or. Căușeni, str. Ana și Alexandru, 16-A)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 863,69 m .p. ; Cantitatea butoanelor de alarmă: 4 buc. ; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.7	79713000-5	CSP Comrat (r-nul Ceadăr-Lunga, or. Ceadăr-Lunga str. Miciurin, 2/3)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 187,3 m .p. ; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.8	79713000-5	CSP Comrat (mun. Comrat, str. Pobeda, 26)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 1910 m .p. ; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.9	79713000-5	CSP Chișinău (r-nul Criuleni, or. Criuleni, Bulevardul Biruinței,1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 589,68 m .p. ; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.10	79713000-5	CSP Edineț (r-nul Dondușeni, or. Dondușeni, str. Păcii, 5)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 232 m .p. ; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.11	79713000-5	CSP Soroca (r-nul Drochia, or. Drochia, str. Serghei Lazo, 9)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 571 m .p. ; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform utilajului deja instalat: Panou de control – 1 buc. Radioemitor – 1 buc. Avertizor combinat – 20 buc. Avertizoare la miscare PIR– 18 buc.
2.12	79713000-5	CSP Edineț (r-nul Edineț, str. Pușkin, 16)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 2478,6 m .p. ; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
2.12	79713000-5	CSP Edineț (r-nul Edineț, str. Pușkin, 16)	Bucată	1.00	Conform loturilor 1
2.13	79713000-5	CSP Bălți (r-nul Glodeni, or. Glodeni, str. Suveranității, 29)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 444 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform utilajului deja instalat: Panou de control – 1 buc. Radioemitor – 1 buc. Avertizoare la miscare PIR– 26 buc.
2.14	79713000-5	CSP Hîncești (r-nul Hîncești, or. Hîncești, str. Toma Ciorba, 2)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: - clădire administrativă 495 m .p.; - Laborator 340 m.p - Garaje+cazangerie 131 m.p - Laborator SIDA 48m.p Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.15	79713000-5	CSP Chișinău (r-nul Ialoveni, or. Ialoveni, str. Alexandru cel Bun, 19)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: bloc administrativ 398 m .p. garaj 80 m.p; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform utilajului deja instalat
2.16	79713000-5	CSP Hîncești (r-nul Leova, or. Leova, str. Unirii, 39)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: oficiu 496 m .p. garaj 80 m.p; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.17	79713000-5	CSP Edineț (r-nul Ocnița, or. Ocnița, str. Sănătății, 18)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 528 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.18	79713000-5	CSP Bălți (r-nul Rîșcani, or. Rîșcani, str. Șevcenco, 2)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 217 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conformutilajului deja instalat
2.19	79713000-5	CSP Căușeni (r-nul Ștefan Vodă, or. Ștefan Vodă, str. N. Testemiteanu, 1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 346 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
2.19	79713000-5	CSP Căușeni (r-nul Ștefan Vodă, or. Ștefan Vodă, str. N. Testemiteanu, 1)	Bucată	1.00	Conform loturilor 1
2.20	79713000-5	CSP Chișinău (r-nul Strășeni, or. Strășeni, str. Ștefan cel Mare, 107)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 400 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform lotului 1 și utilajului deja instalat: Panou de control – 1 buc. Radioemitor – 1 buc. Avertizoare la mișcare PIR– 37 buc.
2.21	79713000-5	CSP Cahul (r-nul Taraclia, or. Taraclia, str. Mira, 1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 284 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.22	79713000-5	CSP Orhei (r-nul Telenești, or. Telenești, str. Eugeniu Coca, 4)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: oficiu 300 m .p. garaj 12 m.p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate: Conform utilajului deja instalat: Panou de control – 2 buc. Radioemitor – 2 buc. Avertizor combinat – 26 buc.
2.23	79713000-5	CSP Ungheni (or. Ungheni, str. Cosmescu, 5)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 1348,7 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.24	79713000-5	CSP Ungheni (r-nul Nisporeni, or. Nisporeni, str. Chișinăului, 1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 300 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.25	79713000-5	CSP Comrat (r-nul Vulcănești, or. Vulcănești, str. Ceapaev, 4)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 159,1 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.26	79713000-5	CSP Soroca (r-nul Soroca, or. Soroca, str. Alexandru cel Bun, 42)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 18.9 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
2.34	79713000-5	CSP Soroca (r-nul Florești, or. Florești, bd. Victoriei, 64 A)	Bucată	1.00	securitate instalat: Conform loturilor 1
2.35	79713000-5	CSP Orhei (or. Orhei, str. Negruzii, 78)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 775 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.36	79713000-5	CSP Hîncești (r-nul. Cimișlia, or. Cimișlia, str. Cetatea Albă, 27)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: oficiu 504 m .p. garaj și cazangerie 140 m.p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.37	79713000-5	CSP Hîncești (r-nul. Basarabeasca, or. Basarabeasca, str. 40 ani ai Victoriei, 2)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ _____ Suprafața păzită: 400 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1

Termenul de livrare/prestare/executare solicitat și locul destinației finale:

Termenul de executare a lucrărilor de instalare sistemelor de semnalizare – pînă la 30 zile lucrătoare, din momentul înregistrării contractului de achiziții publice la Trezoreria de Stat.

DDP - Franco destinație vămuit

Documentele/cerințele de calificare pentru operatorii economici includ următoarele:

Nr. d/o	Denumirea documentului/cerinței	Cerințe suplimentare față de document	Obligativitatea
1	Declarație privind situația personală a operatorului economic (F3.5).	Original – potrivit formularului F3.5, confirmate prin semnătura și ștampila Participantului;	Da
2	Formularul F4.1,4.2	Original – potrivit Documentul IPO, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului;	Da
3	Devizele de cheltuieli pentru loturile 1 pentru fiecare obiectiv aparte	Original sau copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului;	Da
4	Disponibilitatea de filiale (reprezentanțe) proprii în localitățile, unde sunt amplasate obiectivele autorității contractante.	Declarație referitor la disponibilitatea de filiale (reprezentanțe) proprii în fiecare localitate, unde sunt amplasate obiectivele autorității contractante, cu indicarea denumirii și adresei lor.	Da
5	Disponibilitatea de grupe intervenție operativă proprii.	Declarație referitor la disponibilitatea de grupe intervenție operativă proprii în fiecare localitate, unde sunt amplasate obiectivele autorității contractante, cu asigură timpul de reacționare al grupurilor intervenției operative în timp de 3-5 minute de la declanșarea sistemului de semnalizare. Original sau copie confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului. Copiile certificatelor de înmatriculare a automobilelor înregistrate la compania de pază – confirmate prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului.	Da
6	Existența și funcționarea Dispeceratului de pază tehnică propriu.	Declarație confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului;	Da
7	Corespunderea sistemului de management al calității Standardului ISO 9001.	Copia Certificatului confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului;	Da
8	Salariul mediu lunar calculat al angajaților întreprinderi pentru perioada de 6 luni calendaristice	Documente prin care se dovedește îndeplinirea cerinței;	Da

Nr. d/o	Denumirea documentului/cerinței	Cerințe suplimentare față de document	Obligativitatea
	consecutive, finalizate pînă la luna calendaristic	<ul style="list-style-type: none"> • Pentru lunile anului 2017 prin Declarația privind calcularea și utilizarea contribuțiilor de asigurări sociale de stat obligatorii (Forma 4BASS) pentru fiecare lună corespunzător. Salariu mediu lunar se calculează astfel: (rînd 101, coloana 6) / (rînd 101, coloana 4); • Pentru lunile anului 2018 prin certificat emis de Serviciul Fiscal/Casa Națională de Asigurări Sociale. 	
9	Neimplicarea în practici frauduloase și de corupere	Original – potrivit formularului F3.4, confirmate prin semnătura și stampila Participantului;	Da
10	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice - copie, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului Operatorul economic nerezident va prezenta documente din țara de origine care dovedesc forma de înregistrare/atestare ori apartenența din punct de vedere profesional	Da
11	Actul care atestă dreptul de a livra bunuri/lucrări/servicii	Licența (autorizație) de activitate în cazul în care domeniul dat se licențiază. Copie – confirmată prin semnătura și stampila Participantului;	Da
12	Disponibilitate de bani lichizi sau capital circulant, de resurse creditare sau alte mijloace financiare (suma)	Fondul social va constituie nu mai puțin de 1.000.000 lei; Copia confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului;	Da
13	Prezentarea de dovezi privind conformitatea produselor, identificată prin referire la specificații sau standard relevante	Nu se cere	Nu
14	Demonstrarea experienței operatorului economic în domeniul de activitate aferent obiectului contractului ce urmează a fi atribuit	Sa dispună de un volum al serviciilor similar prestate în valoare de nu mai puțin de 3 milioane lei anual, confirmat prin copia contractelor.	Da
15	Demonstrarea accesului la infrastructura/mijloacele indicate de autoritatea contractantă, pe care aceasta le consideră necesare pentru îndeplinirea contractului ce urmează a fi atribuit	Declarație privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului conform Formularului (se va indica) și Documente care atestă faptul că operatorul economic se află în posesia utilajelor, instalațiilor și/sau echipamentelor indicate de autoritatea contractantă, acestea fiind fie în dotare proprie, fie închiriate, necesare îndeplinirii contractului (Declarație referitor la disponibilitatea de filiale (reprezentanțe) proprii în fiecare localitate, unde sunt amplasate obiectivele autorității contractante, cu indicarea denumirii și adresei lor.	Da
16	Neîncadrarea în situațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire, ce vin în aplicarea art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015	Declarație pe proprie răspundere conform Formularului (se va indica)	Da
17	Oferta	Original	Da
18	Informații generale despre ofertant	Formularul informativ despre ofertant conform Original – potrivit formularului F3.3, confirmate prin semnătura și stampila Participantului;	Da
19	Raportul financiar	Copie – confirmată prin semnătura și ștampila candidatului	Da
20	Demonstrarea accesului la personalul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a obiectului contractului ce urmează a fi atribuit (personalul de specialitate care va avea un rol esențial în îndeplinirea acestuia)	Declarație privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului conform Formularul (Anexa 6 din ultimul Raport financiar).	Da
21	Minim ani de experiență specifică în livrarea bunurilor și/sau serviciilor similare	Ofertantul va avea minim 10 ani de experiență specifică în prestarea serviciilor similare. Pentru demonstrarea îndeplinirii acestei cerințe operatorul economic completează formularul (F3.3).	Da
22	Valoarea minimă (suma) a unui contract individual îndeplinit pe parcursul perioadei indicate (numărul de ani)	Suma afacerilor anuale va constituie nu mai puțin de 50.000.000 lei. Original confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului;	Da
23	Condiții de executare	La finisarea lucrărilor de instalare sistemele de	Da

Nr. d/o	Denumirea documentului/cerinței	Cerințe suplimentare față de document	Obligativitatea
		semnalizare se vor cupla la Dispeceratul de pază al prestatorului. Prestarea serviciilor de pază și deservire tehnică – din ziua cuplării la Dispeceratul de pază al prestatorului pînă la 31.12.2018	

Informație Suplimentară:

Operatorii economici interesați pot obține informație suplimentară de la autoritatea contractantă și familiariza cu cerințele documentelor de licitație la adresa indicată mai jos:

Denumirea autorității contractante: **AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ**

Adresa: **Republica Moldova, CHIȘINĂU CENTRU, mun. Chișinău, str. Asachi Gh. 67A**

Tel.: **022 574 619**, Fax: **022 729 725**, E-mail: **achizitii@ansp.md**

Numele și funcția persoanei responsabile: **Stratulat Ion, ef direcție patrimoniu și deservire utilaj medical, achiziții**

Setul de documente poate fi primit la adresa: <http://ansp.md/index.php/achizitii/>.

Operatorii economici care doresc să depună oferte la procedura respectivă urmează să depună o cerere de participare (cu indicarea clară a denumirii, adresei, numărului telefonului de contact și numelui persoanei împuternicite de către Participant).

NOTĂ: Cerința dată NU se referă la ofertanții care s-au înregistrat la procedură și au accesat documentele în cadrul SIA Registrul de Stat al Achizițiilor Publice.

Întocmirea ofertelor:

Oferta și documentele de calificare solicitate întocmite clar, fără corectări, cu număr și dată de ieșire, cu semnătura persoanei responsabile, puse în plic, sigilate și ștampilate, urmează a fi prezentate

pînă la: **11.09.2018 11:00**

pe adresa: **Republica Moldova, CHIȘINĂU CENTRU, mun. Chișinău, str. Asachi Gh. 67A, bir. 302**

Ofertele întârziate vor fi respinse.

Termenul de valabilitatea a ofertelor: 30 zile

Ofertele vor fi deschise în prezența fizică sau prin mijloace electronice a membrilor grupului de lucru al autorității contractante și a reprezentanților Participanților la licitație

la: **11.09.2018 11:00**

pe adresa: **Republica Moldova, CHIȘINĂU CENTRU, mun. Chișinău, str. Asachi Gh. 67A**

Garanția pentru ofertă:

Toate ofertele trebuie să fie însoțite de garanție pentru ofertă în formă de

Garanție bancară

în valoare de **1%**

Contractul intră sub incidența Acordului OMC - Da

Conținutul prezentei Invitații este identic cu datele procedurii din cadrul Sistemului Informațional Automatizat "REGISTRUL DE STAT AL ACHIZIȚIILOR PUBLICE". Grupul de lucru pentru achiziții confirmă corectitudinea conținutului Invitației, fapt pentru care poartă răspundere conform prevederilor legale în vigoare.

Conducătorul grupului de lucru:

Palanciu Elena

FIȘA DE DATE A ACHIZIȚIEI (FDA)

Următoarele date specifice referitoare la bunurile și la serviciile solicitate vor completa, suplimenta sau ajusta prevederile instrucțiunilor pentru ofertanți (IPO). În cazul unei discrepante sau al unui conflict, prevederile de mai jos vor prevala asupra prevederilor din IPO.

1. Dispoziții generale

Nr.	Rubrica	Datele Autorității Contractante/Organizatorului procedurii
1.1.	Autoritatea contractantă/Organizatorul procedurii:	AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
1.2.	Obiectul achiziției:	Achiziționarea serviciilor de instalare a sistemelor de semnalizare și serviciilor pază tehnică a obiectivelor pînă la 31.12.2018
1.3.	Numărul procedurii:	18/03668
1.4.	Tipul obiectului de achiziție:	Licitație publică
1.5.	Codul CPV:	31625300-6
1.6.	Numărul și data Buletinului Achizițiilor Publice:	66 din 21.08.2018
1.7.	Sursa alocațiilor bugetare/banilor publici:	Ministerul Finanțelor
1.8.	Administratorul alocațiilor bugetare:	AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
1.9.	Plăți/mijloace financiare din partea partenerului de dezvoltare:	Nu se utilizează
1.10.	Denumirea cumpărătorului:	AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
1.11.	Destinatarul:	AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
1.12.	Limba de comunicare:	De stat
1.13.	Pentru clarificarea documentelor de atribuire, adresa autorității contractante este:	Adresa: Republica Moldova, CHIȘINĂU CENTRU, mun. Chișinău, str. Asachi Gh. 67A Tel: 022 574 619 Fax: 022 729 725 E-mail: achizitii@ansp.md Persoana de contact: Stratulat Ion
1.14.	Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate	

2. Listă Bunuri și specificații tehnice:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire Bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1		Servicii de instalare a sistemului antiefracție			
1.1	31625300-6	CSP Cahul (r-nul Cahul, or. Cahul, str. Prospectul Republicii, 20)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; - Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție Panou de control 5 zone buc. 1 Transformator 30W buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 2 Cablu Alarm 6*0,22 buc. 50 Canal plastic 22x10 buc. 10 Detector contact magnetic buc. 1 Cablu setevoi 2*0,75 m. 2 Detector combinat PIGBSS buc. 1 Radioemitor cu antenă buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune

1.2	31625300-6	CSP Ungheni (r-nul Călărași, or. Călărași, str. Bujolia, 2)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Dateic magn.contact buc. 8 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 2 Cablu Alarm 6*0,22 m. 300 Canal plastic 22x10 m. 120 Cablu setevoi 2*0,75 m. 20 RIP12B 7A/r buc. 1 Strosirena buc. 1 Detector combinat PIGBSS buc. 30 Transformator 30W buc. 1 Box metalic buc. 1 Panou de control buc. 1 Claviatura LCD buc. 1 Dispozitiv de extindere interior 8 Zone buc. 1 Dispozitiv de extindere exterior 8 Zone buc. 1 Radioemițător cu antenă buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.3	31625300-6	CSP Cahul (r-nul. Cantemir, or. Cantemir, str. N. Testemițeanu, 3)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Oficiu Sensor la miscare buc. 14 Detector combinat PIGBSS buc. 14 Transformator 30w buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 2 Canal plastic 20x10 m. 100 Cablu setevoi 2*0,75 m. 5 Strosirena buc. 1 Senzor SMK buc. 6 RIP-3A Exp-001 buc. 1 Box metalic buc. 1 Cronstein p/u senzor buc. 28 Cablu Alarm 6*0,22 6x0,22 m. 400 Panou de control 32 zone buc. 1 Claviatura LCD buc. 1 Dispozitiv de lărgire 8zone buc. 1 Radioemițător cu antenă buc. 1 Garaj Sensor la mișcare buc. 3 Transformator 30W 30w buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1 Canal plastic 20x10 m. 30 Cablu setevoi 2*0,75 m. 5 Strosirena buc. 1 Box metalic buc. 1 Cronstein p/u senzor buc. 4 Cablu Alarm 6*0,22 6x0,22 m. 50 Panou de control+tastatura buc. 1 Radioemițător cu antenă buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.4	31625300-6	CSP Căușeni (r-nul Căușeni, str. Ana și Alexandru, 16-A)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Transformator 30W buc. 2 Panou de control 64 zone buc. 1 Canal plastic 20X10 m. 400 Panou de control 16 zone buc. 1 Cablu Alarm 6*0,22 m. 1250 Tastatura LCD buc. 5 Sursa de alimentare RIP 3A buc. 3 Detector magnetic alb buc. 60 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 5 Buton de alarma radio buc. 4 Detector combinat PIGBSS buc. 47 Panou de extindere 8 zone buc. 6 Strosirena buc. 4 Box metalic buc. 3 Sensor la miscare buc. 12 Radioemițător cu antenă buc. 2 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.5	31625300-6	CSP Comrat (r-nul Ceadăr-Lunga, or. Ceadăr-Lunga str. Miciurin, 2/3)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Acumulator 12V/7,2Ah 12V 7Ah Pro buc. 2 Transformator 30W buc. 1 RIP 12v-3A-7A/r buc. 1 Stroboscop buc. 1 Detector combinat PIGBSS buc. 19 Detector magn.contact buc. 21 Cablu electric 2x0,75 m. 5 Box metalic buc. 1 Panou de control 32 zone buc. 1 Tastatura LCD buc. 1 Canal cablu plastic 20*10 m. 60 Cablu Alarm 6*0,22 m. 250 Dispozitiv de largire 8 Zone buc. 1 Cronstein p/u senzor buc. 17 Radioemitator cu antenă buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune

1.6	31625300-6	CSP Comrat (mun. Comrat, str. Pobeda, 26)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Acumulator 12V/7,2Ah buc. 7 Box metalic buc. 5 Cablu Alarm 6*0,22 m. 1800 Cablu electric 2 x 0,75 m. 30 Canal plastic 20x10 m. 1500 Cronstein p/u senzor m. 90 Detector de mișcare buc. 90 Detector contact magnetic buc. 5 Dispozitiv de extindere cu 8 zone buc. 9 Panou de control 5 zone buc. 1 Panou de control 64 zone buc. 2 Radioemițător cu antena buc. 2 RIP 12V 3Ah buc. 4 Strosirena buc. 7 Transformator 30W buc. 3 Tastatura LCD buc. 3 Cordotros m. 20 Tub gofrat m. 20 Cronstein p/u cordotros buc. 2 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.7	31625300-6	CSP Chișinău(r-nul Criuleni, or. Criuleni, Bulevardul Biruinței,1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Panou de control 94 zone buc. 1 Claviatura LCD buc. 1 Radioemitatur cu antena buc. 1 Detector de contact magnetic buc. 30 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 4 Box metalic buc. 1 Transformator 40W buc. 1 Cablu Alarm 6*0,22 m. 1000 cablu 2*0,25 220v m. 30 Canal plastic 25x16 m. 200 RIP 12V 7,2Ah buc. 3 Dispozitiv de extindere 8 zone buc. 3 Detector combinat PIGBSS buc. 36 Dispozitiv de extindere 16 zone buc. 2 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.8	31625300-6	CSP Edineț (r-nul Dondușeni, or. Dondușeni, str. Păcii, 5)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Tastatura LED Keypad 16z buc. 1 Box metalic buc. 2 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 3 Transformator 30W buc. 2 Radioemitor cu antenă buc. 2 Dispozitiv de extindere 8 zone buc. 1 RIP 12v-2A-7A/r buc. 1 Stroboscop buc. 2 Detector combinat PIGBSS buc. 15 Detector magn.contact buc. 2 Cablu Alarm 6*0,22 6 fire cupru m. 167 Canal cablu plastic 20*10 m. 74 Cronstein p/u senzor buc. 19 Cablu SVVP 2*0.75 m. 28 Panou de control 8 zone buc. 1 Panou de control 6 zone+tastatura buc. 1 Detector la miscare buc. 4 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.9	31625300-6	CSP Edineț (r-nul Edineț, or. Edineț, str. Pușkin, 16)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Panou de control 32 zone buc. 1 Tastatura LCD buc. 1 Stroboscop HC 103 buc. 1 cablu cu 6 fire CU buc. 600 canal plastic buc. 300 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1 Transformator 30W buc. 1 Box metalic buc. 1 Detector combinat PIGBSS buc. 35 cronstein buc. 35 Detector magnetic contact buc. 10 Cablu electric m. 20 Emitator radio cu antenă buc. 2 RIP 12V buc. 1 Dispozitiv de extindere 8 zone buc. 1 Dispozitiv de extindere 16 zone buc. 2 cablu antiincendiu m. 950 cablu SVVP m. 20 Canal plastic 20x10 m. 800 modul de extindere pentru panou antiincendiu buc. 1 panou antiincendiu 8zone+ buc. 1 buton de alarma antiincendiu IPR buc. 10 detector de fum buc. 217

					Acumulator 12V/7,2Ah 12V buc. 1 stropsop buc. 5 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.10	31625300-6	CSP Hîncești (r-nul Hîncești, or. Hîncești, str. Toma Ciorba, 2)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ ; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Panou recepție - control 5 zone buc. 3 Panou recepție - control 32 zone buc. 5 Transformator 30W buc. 8 Stroboscop buc. 8 radioemițător cu antenă buc. 6 emițător GSM GPRS buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 11 Tastatura LCD buc. 7 Multiplexor PGM buc. 1 modul de extindere 8zone buc. 2 radiodetector la mișcare buc. 7 Receptor radio la 32 zone buc. 1 Sursă de alimentare RIP 12 buc. 3 Detector combinat PIGBSS buc. 51 detector la mișcare buc. 11 Detector magnetic buc. 5 Box metalic buc. 4 Cablu Alarm 6*0,22 buc. 565 radiodetector contact magnetic buc. 1 Canal plastic 10*21 m. 240 Cablu SVVP m. 45 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.11	31625300-6	CSP Hîncești (r-nul Leova, or. Leova, str. Unirii, 39)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ ; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Oficiu Detector combinat IR+DG buc. 24 Transformator 30W buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 2 Canal plastic 20x10 m. 120 Cablu setevoi 2*0,75 m. 5 Strobosirena buc. 1 Senzor SMK buc. 2 RIP-3A buc. 1 Box metalic buc. 1 Cronstein p/u senzor buc. 24 Cablu Alarm 6*0,22 buc. 300 Panou de control 32 zone buc. 1 Claviatura LCD buc. 1 Dispozitiv de lărgire 8zone buc. 1 Emitator radio cu antenă buc. 1 Garaj Detector combinat PIGBSS buc. 4 Transformator 30W buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1 Canal plastic 20x10 m. 30 Cablu setevoi 2*0,75 m. 5 Strobosirena HC-103 buc. 1 Box metalic buc. 1 Cronstein p/u senzor buc. 4 Cablu Alarm 6*0,22 buc. 50 Panou de control 6 zone+ tastatura buc. 1 Emitator radio cu antenă buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.12	31625300-6	CSP Edineț (r-nul Ocița, or. Ocița, str. Sănătății, 18)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ ; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Box metalic buc. 1 Panou de control 32 zone buc. 1 Detector spargerea sticlei buc. 5 Cablu Alarm 6*0,22 6CAL m. 500 Detector IR mișcare buc. 4 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1 Tastatura LCD buc. 1 Dispozitiv de lărgire 8 zone buc. 2 Cablu Canal 25x16x2000m m. 400 Transformator 40w, buc. 1 Detector magn.contact buc. 25 Detector combinat PIGBSS buc. 17 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.13	31625300-6	CSP Căușeni (r-nul Ștefan Vodă, or. Ștefan Vodă, str. N. Testemiteanu, 1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ ; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Radioemițător cu antenă buc. 1 Panou de control 32 zone buc. 1 Detector la miscare buc. 4 Sensor magnetic buc. 5 Transformator 30W 30VA buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1 Modul de extindere buc. 1 Cablu Alarm 6*0,22 6*0,22 m. 300 Canal plastic 22x10 m. 200 Cablu setevoi 2*0,75 m. 15 Strobosirena buc. 1 Cronstein p/u senzor buc. 28 Claviatura (LCD) buc. 1 Detector combinat

					PIGBSS buc. 24 RIP 3A buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.14	31625300-6	CSP Chișinău (r-nul Strășeni, or. Strășeni, str. Ștefan cel Mare, 107)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Box metalic buc. 1 Transformator 40W buc. 1 Claviatura buc. 1 Panou de control 32 zone buc. 1 Radioemițător cu antenă buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.15	31625300-6	CSP Cahul (r-nul Taraclia, or. Taraclia, str. Mira, 1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Detector combinat PIGBSS buc. 14 Sensor magnetic SMK buc. 4 Transformator 30W buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1 Strosirena buc. 1 Cronstein HO-021 buc. 14 Radioemitator cu antenă buc. 2 Panou de control 6zone + tastatura buc. 1 Cablu Alarm 6*0,22 m. 180 Canal plastic 22x10 m. 170 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.16	31625300-6	CSP Ungheni (r-nul Ungheni, or. Ungheni, str. Cosmescu, 5)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Radioemitator cu antenă buc. 3 Panou de control 64 zone buc. 1 Panou de control 16 zone buc. 1 Panou de control 5 zone buc. 1 Tastatura LCD buc. 4 Modul de extindere 8 zone buc. 3 Box plastic buc. 1 Sursa de alimentare de rezerva RIP3A buc. 4 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 7 Cablu Alarm 6*0,22 6CU m. 2700 Cablu LK-PK 2x0,75 m. 200 Canal plastic m. 2000 Sensor SMK buc. 15 Detector combinat PIGBSS buc. 58 Transformator 30W buc. 3 Detector de mișcare buc. 33 Sirena stroboscop buc. 5 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.17	31625300-6	CSP Ungheni (r-nul Nisporeni, or. Nisporeni, str. Chișinăului, 1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Panou de control 32 zone buc. 1 Cablu Alarm 6*0,22 6 Cu m. 180 Cablu SVVP 2*0,75 m. 20 Tastatura LCD buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1 Transformator 30W buc. 1 Detector combinat PIGBSS buc. 10 Box metalic buc. 1 Canal cablu plastic 20*10 m. 150 Emițător radio cu antenă buc. 1 Detector magn-contact buc. 5 Modul de extindere 8z buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.18	31625300-6	CSP Comrat (r-nul Vulcănești, or. Vulcănești, str. Ceapaev, 4)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Radioemițător cu antena buc. 1 Transformator 30W buc. 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1 Cablu Alarm 6*0,22 m. 300 Cablu canal m. 200 Cronstein p/u senzor HO-021 buc. 15 SMK-1 buc. 20 Detector la mișcare buc. 15 Box metalic buc. 1 Cablu setevoi 2*0,75 m. 30 Panou de control 16 zone buc. 1 Modul extindere 8 Zone buc. 1 Tastatura LED buc. 1 Sirena stroboscop HC-103 buc. 1 Transformator 30W buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune

1.19	31625300-6	CSP Soroca (r-nul Soroca, or. Soroca, str. Alexandru cel Bun, 42)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Acumulator 12V/7,2Ah buc. 1 Detector SMK buc. 2 Detector combinat IR+DG buc. 1 Cronștein pentru detector buc. 1 Canal plastic 20x10 m. 10 Cablu-6x0,22 m. 15 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.20	31625300-6	CSP Orhei (r-nul Rezina, or. Rezina, str. Sciuseva, 2-A)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Acumulator 12V/7,2Ah buc. 2 Cablu Alarm 6*0,22 m. 600 Cablu SVVP 2*0.75 m. 15 Canal cablu plastic 25*16 m. 20 Canal cablu plastic 20*10 m. 300 Cronstein p/u senzor buc.. 24 Detector combinat buc. 22 Detector magn.contact buc. 6 Detector la miscare PIR buc. 2 Emitator radio cu antena, buc. 2 Panou 16 zone+Tastatura +Box buc. 1 Stroboscop buc. 1 RIP 12v-3A-7A/r buc. 2 Transformator 30W buc. 1 Dispozitiv de extindere 8 zone buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.21	31625300-6	CSP Orhei (r-nul Șoldănești, or. Șoldănești, str. Păcii, 13)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: sistem antiefracție: Acumulator 12V/7,2Ah buc. 2 Cablu Alarm 6*0,22 m. 600 Cablu SVVP 2*0.75 m. 15 Canal cablu plastic 25*16 m. 20 Canal cablu plastic 20*10 m. 300 Cronstein p/u senzor buc. 26 Detector combinat PIGBSS buc. 24 Detector magn.contact (SMK) alb buc. 6 Detector la miscare PIR buc. 2 Emitator GSM /GPRS buc. 2 Panou de control 32 zone+box buc. 1 Dispozitiv de extindere 8 zone buc. 3 Stroboscop buc. 1 RIP 12v-3A-7A/r buc. 2 Transformator 30W buc. 1 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.22	31625300-6	CSP Chișinău (mun. Chișinău, str. Cosmescu 1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: Radioemitor cu antenă buc 1 Box metalic buc 1 Panou de control 32 zone buc 1 Claviatura (LCD) buc 1 Panou de extindere cu 8 zone buc 2 Detector la miscare buc 2 Detector combinat PIGBSS buc 18 Sensor magnetic cafeniu buc 6 Sensor magnetic alb buc 29 Transformator 30W buc 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc 3 RIP 2A / 12B buc 2 Stropsirena buc 1 Cablu Alarm 6*0,22 m 700 Cablu electric SVVP 2*0,75 m 30 Canal plastic 22x10 m 500 Canal plastic 25x16 m 70 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune
1.23	31625300-6	ANSP (Mun. Chișinău, str. Cosmescu 3)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: Bloc A Radioemitor cu antenă buc 1 Panou de control 32 zone buc 1 Claviatura (LCD) buc 1 Panou de extindere cu 8 zone buc 3 Detector combinat PIGBSS buc 21 Sensor magnetic alb buc 34 Transformator 30W buc 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc 3 RIP 2A / 12B buc 2 Stropsirena buc 1 Box termoplast 150x110x70 buc 1 Cablu Alarm 6*0,22 m 800 Cablu electric SVVP 2*0,75 m 30 Canal

					<p>plastic 22x10 m 450 Canal plastic 25x16 m 70 Bloc B Radioemitorator cu antenă buc 1 Panou de control 32 zone buc 1 Claviatura (LCD) buc 1 Panou de extindere cu 8 zone buc 3 Detector combinat PIGBSS buc 17 Sensor magnetic alb buc 28 Transformator 30W buc 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc 3 RIP 2A / 12B buc 2 Strobsirena buc 1 Box termoplast 150x110x70 buc 1 Cablu Alarm 6*0,22 m 600 Cablu electric SVVP 2*0,75 m 30 Canal plastic 22x10 m 350 Canal plastic 25x16 m 70 Bloc C Radioemitorator cu antenă buc 1 Panou de control 32 zone buc 1 Claviatura (LCD) buc 1 Panou de extindere cu 8 zone buc 2 Detector la miscare buc 2 Detector combinat PIGBSS buc 10 Sensor magnetic alb buc 19 Transformator 30W buc 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc 2 RIP 2A / 12B buc 1 Strobsirena buc 1 Box termoplast 150x110x70 buc 1 Cablu Alarm 6*0,22 m 550 Cablu electric SVVP 2*0,75 m 30 Canal plastic 22x10 m 300 Canal plastic 25x16 m 30 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune</p>
1.24	31625300-6	CSP Chișinău (or. Chișinău, Str.Plaiului 17)	Bucată	1.00	<p>Denumirea obiectivului: _____ ; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: Depozite 1 Radioemitorator cu antenă buc 1 Panou de control 32 zone buc 1 Claviatura (LCD) buc 1 Panou de extindere cu 8 zone buc 2 Detector combinat PIGBSS buc 13 Sensor magnetic alb buc 28 Transformator 30W buc 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc 2 RIP 2A / 12B buc 1 Strobsirena buc 1 Box termoplast 150x110x70 buc 1 Cablu Alarm 6*0,22 m 410 Cablu electric SVVP 2*0,75 m 30 Canal plastic 22x10 m 450 Canal plastic 25x16 m 70 Depozite 2 Radioemitorator cu antenă buc 1 Panou de control 32 zone buc 1 Claviatura (LCD) buc 1 Panou de extindere cu 8 zone buc 2 Detector la miscare buc 9 Sensor magnetic alb buc 11 Transformator 30W buc 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc 3 RIP 2A / 12B buc 1 Strobsirena buc 1 Box termoplast 150x110x70 buc 1 Cablu Alarm 6*0,22 m 200 Cablu electric SVVP 2*0,75 m 20 Canal plastic 22x10 m 165 Canal plastic 25x16 m 30 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune</p>
1.25	31625300-6	CSP Chișinău (mun. Chișinău, Str.Hîjdeu 49)	Bucată	1.00	<p>Denumirea obiectivului: _____ ; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: Etajul 1 Radioemitorator cu antenă buc 1 Panou de control 64 zone buc 1 Claviatura (LCD) buc 1 Panou de extindere cu 8 zone buc 7 Detector combinat PIGBSS buc 52 Sensor magnetic alb buc 108 Transformator 30W buc 1 Acumulator 12V/7,2Ah buc 7 RIP 2A / 12B buc 5 Strobsirena buc 1 Box termoplast 150x110x70 buc 5 Cablu Alarm 6*0,22 m 3100 Cablu electric SVVP 2*0,75 m 20 Canal plastic 22x10 m 600 Canal plastic 25x16 m 120 Canal plastic 40x25 m 80 Lucrări de instalare, reglare și punere în funcțiune</p>
1.26	31625300-6	CSP Orhei (or. Orhei, str. C.Negruzzi nr. 78)	Bucată	1.00	<p>Denumirea obiectivului: _____ ; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: Cablu alarm 6 Cu Italy (Elan) m. 100,00 Cablu alarm 8 Cu Italia (Elan) m. 200,00 Acumulator 12V</p>

					7Ah buc 3,00 Cablu SVVP 2*0,75 m. 10,00 Senzor combinat PIGBS buc 39,00 Detector magnetic SMK cafeniu HO-03B buc 2,00 Boxa metalica buc 1,00 Panou cu 6 zone buc 1,00 Transformator TRV 40VA buc 2,00 Emitiator radio cu antena buc 1,00 Panou cu 4 zone buc 1,00 Cablu canal SVVP 2*0,75 m. 300,00 Canal plastic 40*25*2,0m m. 2,00 Modul de extindere 8 zone buc 1,00 Sursa de alimentare de rezerva 12v/3A buc 1,00 Lucrari de instalare si reglare
1.27	31625300-6	CSP Sororca (r-nul Florești, or. Florești, bd.Victoriei 64-A)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ ; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: Senzor la miscare PIR buc 33,00 Senzor combinat PIGBS buc 5,00 Senzor magnetic HO-03B cafeniu buc 10,00 Transformator 40w DSW buc 1,00 Acumulator 12V 7,2Ah buc 2,00 RIP 2A / 12B buc 1,00 Cronstein HO-021 buc 38,00 Radioemitor cu antena buc 1,00 Stand-off klipsa plasticovaia buc 4,00 Box metalic buc 1,00 Panou de control 6 zone buc 1,00 Cablu alarm 6 Cu Italy m 200,00 Cablu LK-PC 2*0.75/CU m 10,00 Canal plastic 22x10 m 200,00 Lucrari de instalare si reglare
1.28	31625300-6	CSP Bălți (r-nul Sîngerei, or. Sîngerei, str. N. Testemițanu, 13)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ ; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: Panou 32 zone buc 1,00 Tastatura LCD buc 1,00 Transformator 30W p/u panou buc 1,00 Acumulator 12V 7Ah Pro buc 2,00 Emitator radio cu antena buc 1,00 Box metalic buc 2,00 Detector IR la miscare buc 40,00 Cronstein p/u senzor HO-21 Bracket buc 40,00 Detector magn.contact AUMS-12S White buc 10,00 Canal cablu plastic 20*10 metr 250,00 Cablu SVVP 2*0.75 metr 5,00 Cablu alarm 6 fire ecranat metr 400,00 Modul de extindere 8 zone buc 2,00 Lucrari de instalare si reglare
1.29	31625300-6	CSP Hîncești (r-nul Cimișlia, or. Cimișlia, str. Cetatea Albă, 27)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____ ; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: oficiu: Panou 32 zone buc 1,00 Dispozitiv de extindere 8 zone buc 1,00 Acumulator 12V 7Ah Pro buc 2,00 Transformator 30W p/u panou buc 1,00 Emitator radio cu antena buc 1,00 Box metalic buc 1,00 Stroboscop HC-103 buc 1,00 Detector IR la miscare buc 27,00 Cronstein p/u senzor HO-21 Bracket buc 27,00 Detector magn.contact AUMS-12S White buc 4,00 Cablu alarm 6 fire ecranat metr 250,00 Canal cablu plastic 20*10 metr 150,00 Tastatura LCD buc 3,00 Cablu SVVP 2*0.75 metr 20,00 garaj și cazangerie: Acumulator 12V 7Ah Pro buc 1,00 Transformator 30W p/u panou buc 1,00 Emitator radio cu antena buc 1,00 Stroboscop HC-103 buc 1,00 Detector IR la miscare buc 4,00 Cronstein p/u senzor HO-21 Bracket buc 4,00 Detector magn.contact AUMS-12S White buc 4,00 Cablu alarm 6 fire ecranat metr 75,00 Canal cablu plastic 20*10 metr 20,00 Cablu SVVP 2*0.75 metr 10,00 Panou 5 zone buc 1,00 Tub gofrat cu sonda D-16 (25-50-100) metr 30,00 Lucrari de instalare si reglare

1.30	31625300-6	CSP Hîncești (r-nul Basarabeasca, or. Basarabeasca, str. 40 ani ai Victoriei, 2)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Tipul și cantitatea utilajului necesar de instalat: Panou 32 zone buc 1,00 Tastatura LCD buc 1,00 Transformator 30W p/u panou buc 1,00 Acumulator 12V 7Ah Pro buc 2,00 Emitator radio cu antena buc 1,00 Box metalic buc 1,00 Detector IR la miscare buc 18,00 Cronstein p/u senzor HO-21 Bracket buc 18,00 Detector magn.contact AUMS-12S White buc 2,00 Canal cablu plastic 20*10 metr 120,00 Canal cablu plastic 60*20 metr 4,00 Cablu SVVP 2*0.75 metr 10,00 Cablu alarm 6 fire ecranat metr 150,00 Lucrari de instalare si reglare
2		Servicii de pază și deservire tehnică a sistemelor de semnalizare antiefracție și antiincendiu			
2.1	79713000-5	CSP Edineț (r-nul Briceni, or. Briceni, str. Mihai Eminescu, 56/1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 550 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: conform utilajului deja instalat: Panou de control – 1 buc. Radioemitor – 1 buc. Avertizor combinat – 23 buc.
2.2	79713000-5	CSP Bălți (mun. Bălți, str. Ivano Franco, 46)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 1. bloc administrativ 840 m .p.; Panou de control – 1 buc. Multiplexor de zone – 3 buc. Radioemitor – 1 buc. Avertizor combinat – 31 buc. Avertizoare la miscare PIR– 2 buc. 2.construcții de gospodărie 963 m.p.; Panou de control – 1 buc. Multiplexor de zone – 1 buc. Radioemitor – 1 buc. Avertizor combinat – 11 buc. Avertizoare la miscare PIR– 9 buc. Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform utilajului deja instalat
2.3	79713000-5	CSP Cahul (r-nul Cahul, str. Prospectul Republicii, 20)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 737,8 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.4	79713000-5	CSP Ungheni (r-nul Călărași, or. Călărași, str. Bujolia, 2)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 500 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.5	79713000-5	CSP Cahul (r-nul. Cantemir, or. Cantemir, str. N. Testemițeanu, 3)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 1.oficiu 720 m .p. 2. garaj 30 m.p; Cantitatea butoanelor de alarmă: _____ buc.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1.
2.6	79713000-5	CSP Căușeni (r-nul Căușeni, or. Căușeni, str. Ana și Alexandru, 16-A)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 863,69 m .p.; Cantitatea butoanelor de alarmă: 4 buc.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.7	79713000-5	CSP Comrat (r-nul Ceadăr-Lunga, or. Ceadăr-Lunga str. Miciurin, 2/3)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 187,3 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1

2.8	79713000-5	CSP Comrat (mun. Comrat, str. Pobeda, 26)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 1910 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.9	79713000-5	CSP Chișinău (r-nul Criuleni, or. Criuleni, Bulevardul Biruinței, 1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 589,68 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.10	79713000-5	CSP Edineț (r-nul Dondușeni, or. Dondușeni, str. Păcii, 5)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 232 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.11	79713000-5	CSP Soroca (r-nul Drochia, or. Drochia, str. Serghei Lazo, 9)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 571 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform utilajului deja instalat: Panou de control – 1 buc. Radioemitor – 1 buc. Avertizor combinat – 20 buc. Avertizoare la miscare PIR– 18 buc.
2.12	79713000-5	CSP Edineț (r-nul Edineț, str. Pușkin, 16)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 2478,6 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.13	79713000-5	CSP Bălți (r-nul Glodeni, or. Glodeni, str. Suveranității, 29)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 444 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform utilajului deja instalat: Panou de control – 1 buc. Radioemitor – 1 buc. Avertizoare la miscare PIR– 26 buc.
2.14	79713000-5	CSP Hîncești (r-nul Hîncești, or. Hîncești, str. Toma Ciorba, 2)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: - clădire administrativă 495 m .p.; - Laborator 340 m.p - Garaje+cazangerie 131 m.p - Laborator SIDA 48m.p Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.15	79713000-5	CSP Chișinău (r-nul Ialoveni, or. Ialoveni, str. Alexandru cel Bun, 19)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: bloc administrativ 398 m .p. garaj 80 m.p; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform utilajului deja instalat
2.16	79713000-5	CSP Hîncești (r-nul Leova, or. Leova, str. Unirii, 39)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: oficiu 496 m .p. garaj 80 m.p; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.17	79713000-5	CSP Edineț (r-nul Ocnîța, or. Ocnîța, str. Sănătății, 18)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 528 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.18	79713000-5	CSP Bălți (r-nul Rîșcani, or. Rîșcani, str. Șevcenco, 2)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 217 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform utilajului deja instalat
2.19	79713000-5	CSP Căușeni (r-nul Ștefan Vodă, or. Ștefan Vodă, str. N. Testemiteanu, 1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 346 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1

2.20	79713000-5	CSP Chişinău (r-nul Străşeni, or. Străşeni, str. Ştefan cel Mare, 107)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafaţa păzită: 400 m .p.; Tipul şi cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform lotului 1 si utilajului deja instalat: Panou de control – 1 buc. Radioemitor – 1 buc. Avertizoare la miscare PIR– 37 buc.
2.21	79713000-5	CSP Cahul (r-nul Taraclia, or. Taraclia, str. Mira, 1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafaţa păzită: 284 m .p.; Tipul şi cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.22	79713000-5	CSP Orhei (r-nul Teleneşti, or. Teleneşti, str. Eugeniu Coca, 4)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafaţa păzită: oficiu 300 m .p. garaj 12 m.p.; Tipul şi cantitatea utilajului de securitate: Conform utilajului deja instalat: Panou de control – 2 buc. Radioemitor – 2 buc. Avertizor combinat – 26 buc.
2.23	79713000-5	CSP Ungheni (or. Ungheni, str. Cosmescu, 5)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafaţa păzită: 1348,7 m .p.; Tipul şi cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.24	79713000-5	CSP Ungheni (r-nul Nisporeni, or. Nisporeni, str. Chişinăului, 1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafaţa păzită: 300 m .p.; Tipul şi cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.25	79713000-5	CSP Comrat (r-nul Vulcăneşti, or. Vulcăneşti, str. Ceapaev, 4)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafaţa păzită: 159,1 m .p.; Tipul şi cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.26	79713000-5	CSP Soroca (r-nul Soroca, or. Soroca, str. Alexandru cel Bun, 42)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafaţa păzită: 18.9 m .p.; Tipul şi cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.27	79713000-5	CSP Orhei (r-nul Rezina, or. Rezina, str. Sciuseva, 2-A)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafaţa păzită: 504 m .p.; Tipul şi cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.28	79713000-5	CSP Orhei (r-nul Şoldăneşti, or. Şoldăneşti, str. Păcii, 13)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafaţa păzită: 536 m .p.; Tipul şi cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.29	79713000-5	CSP Chişinău (mun. Chişinău, str. Cosmescu 1)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafaţa păzită: 377,6 m .p.; Tipul şi cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.30	79713000-5	ANSP (mun. Chişinău, str. Cosmescu 3)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafaţa păzită: bloc A 322 m .p.; bloc B 259,4 m.p.; bloc C 220,32 m.p.; Tipul şi cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.31	79713000-5	CSP Chişinău (mun. Chişinău, str.Plaiului 17)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafaţa păzită: Depozit 1 510,26 m .p. Depozit 2 169,8m .p.; Tipul şi cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.32	79713000-5	CSP Chişinău (mun. Chişinău, Str.Hijdeu 49)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafaţa păzită: 500 m .p.; Tipul şi cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1

2.33	79713000-5	CSP Bălți (r-nul Sîngerei, or. Sîngerei, str. N. Testemițanu,13)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 700 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.34	79713000-5	CSP Soroca (r-nul Florești, or. Florești, bd. Victoriei, 64 A)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 1440 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.35	79713000-5	CSP Orhei (or. Orhei, str. Negruzii, 78)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 775 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.36	79713000-5	CSP Hîncești (r-nul. Cimișlia, or. Cimișlia, str. Cetatea Albă, 27)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: oficiu 504 m .p. garaj și cazangerie 140 m.p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1
2.37	79713000-5	CSP Hîncești (r-nul. Basarabeasca, or. Basarabeasca, str. 40 ani ai Victoriei, 2)	Bucată	1.00	Denumirea obiectivului: _____; Suprafața păzită: 400 m .p.; Tipul și cantitatea utilajului de securitate instalat: Conform loturilor 1

3. Criterii și cerințe de calificare

Nr.	Denumirea documentului/cerințelor	Cerințe suplimentare	Obl.
3.1	Declarație privind situația personală a operatorului economic (F3.5).	Original – potrivit formularului F3.5, confirmate prin semnătura și ștampila Participantului;	DA
3.2	Formularul F4.1.4.2	Original – potrivit Documentul IPO, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului;	DA
3.3	Devizele de cheltuieli pentru loturile 1 pentru fiecare obiectiv aparte	Original sau copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului;	DA
3.4	Disponibilitatea de filiale (reprezentanțe) proprii în localitățile, unde sunt amplasate obiectivele autorității contractante.	Declarație referitor la disponibilitatea de filiale (reprezentanțe) proprii în fiecare localitate, unde sunt amplasate obiectivele autorității contractante, cu indicarea denumirii și adresei lor.	DA
3.5	Disponibilitatea de grupe intervenție operativă proprii.	Declarație referitor la disponibilitatea de grupe intervenție operativă proprii în fiecare localitate, unde sunt amplasate obiectivele autorității contractante, cu asigurarea timpului de reacționare al grupurilor intervenției operative în timp de 3-5 minute de la declanșarea sistemului de semnalizare. Original sau copie confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului. Copiile certificatelor de înmatriculare a automobilelor înregistrate la compania de pază – confirmate prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului.	DA
3.6	Existența și funcționarea Dispeceratului de pază tehnică propriu.	Declarație confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului;	DA
3.7	Corespunderea sistemului de management al calității Standardului ISO 9001.	Copia Certificatului confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului;	DA
3.8	Salariul mediu lunar calculat al angajaților întreprinderii pentru perioada de 6 luni calendaristice consecutive, finalizate pînă la luna calendaristică	Documente prin care se dovedește îndeplinirea cerinței: • Pentru lunile anului 2017 prin Declarația privind	DA

		calcularea și utilizarea contribuțiilor de asigurări sociale de stat obligatorii (Forma 4BASS) pentru fiecare lună corespunzător. Salariu mediu lunar se calculează astfel: (rînd 101, coloana 6) / (rînd 101, coloana 4); • Pentru lunile anului 2018 prin certificat emis de Serviciul Fiscal/Casa Națională de Asigurări Sociale.	
3.9	Neimplicarea în practici frauduloase și de corupere	Original – potrivit formularului F3.4, confirmate prin semnătura și ștampila Participantului;	DA
3.10	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice - copie, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului Operatorul economic nerezident va prezenta documente din țara de origine care dovedesc forma de înregistrare/atestare ori apartenența din punct de vedere profesional	DA
3.11	Actul care atestă dreptul de a livra bunuri/lucrări/servicii	Licența (autorizație) de activitate în cazul în care domeniul dat se licențiază. Copie – confirmată prin semnătura și ștampila Participantului;	DA
3.12	Disponibilitate de bani lichizi sau capital circulant, de resurse creditare sau alte mijloace financiare (suma)	Fondul social va constituie nu mai puțin de 1.000.000 lei; Copia confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului;	DA
3.13	Prezentarea de dovezi privind conformitatea produselor, identificată prin referire la specificații sau standard relevante	Nu se cere	NU
3.14	Demonstrarea experienței operatorului economic în domeniul de activitate aferent obiectului contractului ce urmează a fi atribuit	Sa dispună de un volum al serviciilor similar prestate în valoare de nu mai puțin de 3 milioane lei anual, confirmat prin copia contractelor.	DA
3.15	Demonstrarea accesului la infrastructura/mijloacele indicate de autoritatea contractantă, pe care aceasta le consideră necesare pentru îndeplinirea contractului ce urmează a fi atribuit	Declarație privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului conform Formularului (se va indica) și Documente care atestă faptul că operatorul economic se află în posesia utilajelor, instalațiilor și/sau echipamentelor indicate de autoritatea contractantă, acestea fiind fie în dotare proprie, fie închiriate, necesare îndeplinirii contractului (Declarație referitor la disponibilitatea de filiale (reprezentanțe) proprii în fiecare localitate, unde sunt amplasate obiectivele autorității contractante, cu indicarea denumirii și adresei lor.	DA
3.16	Neîncadrarea în situațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire, ce vin în aplicarea art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015	Declarație pe proprie răspundere conform Formularului (se va indica)	DA
3.17	Oferta	Original	DA
3.18	Informații generale despre ofertant	Formularul informativ despre ofertant conform Original – potrivit formularului F3.3, confirmate prin semnătura și ștampila Participantului;	DA

3.19	Raportul financiar	Copie – confirmată prin semnătura și ștampila candidatului	DA
3.20	Demonstrarea accesului la personalul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a obiectului contractului ce urmează a fi atribuit (personalul de specialitate care va avea un rol esențial în îndeplinirea acestuia)	Declarație privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului conform Formularul (Anexa 6 din ultimul Raport financiar).	DA
3.21	Minim ani de experiență specifică în livrarea bunurilor și/sau serviciilor similare	Ofertantul va avea minim 10 ani de experiență specifică în prestarea serviciilor similare. Pentru demonstrarea îndeplinirii acestei cerințe operatorul economic completează formularul (F3.3).	DA
3.22	Valoarea minimă (suma) a unui contract individual îndeplinit pe parcursul perioadei indicate (numărul de ani)	Suma afacerilor anuale va constituie nu mai puțin de 50.000.000 lei. Original confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei Participantului;	DA
3.23	Condiții de executare	La finalizarea lucrărilor de instalare sistemele de semnalizare se vor cupla la Dispeceratul de pază al prestatorului. Prestarea serviciilor de pază și deservire tehnică – din ziua cuplării la Dispeceratul de pază al prestatorului până la 31.12.2018	DA

4. Pregătirea ofertelor

4.1	Oferte alternative:	Nu vor fi
4.2	Garanția pentru ofertă:	Oferta va fi însoțită de o Garanție pentru ofertă (emisă de o bancă comercială) conform formularului F3.2 din secțiunea a 3-a – Formulare pentru depunerea ofertei
4.3	Garanția pentru ofertă va fi în valoare de:	1.00% din valoarea ofertei fără TVA.
4.4	Ediția aplicabilă a Incoterms și termenii comerciali acceptați vor fi:	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2013
4.5	Termenul de livrare/prestare/executare:	Termenul de executare a lucrărilor de instalare sistemelor de semnalizare – până la 30 zile lucrătoare, din momentul înregistrării contractului de achiziții publice la Trezoreria de Stat.
4.7	Metoda și condițiile de plată vor fi:	în termen de 15 zile de la prezentarea facturii fiscale
4.8	Perioada valabilității ofertei va fi de:	30 zile
4.9	Ofertele în valută străină:	Nu se acceptă

5. Depunerea și deschiderea ofertelor

5.1	Plicurile vor conține următoarea informație suplimentară:	Licitație publică nr. 18/03668 Pentru achiziționarea de: Achiziționarea serviciilor de instalare a sistemelor de semnalizare și serviciilor pază tehnică a obiectivelor pînă la 31.12.2018 Autoritatea contractantă: AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ Adresa autorității contractante: Republica Moldova, CHIȘINĂU CENTRU, mun. Chișinău, str. Asachi Gh. 67A, bir. 302 A nu se deschide înainte de: 11.09.2018 11:00
5.2	Pentru depunerea ofertelor, adresa autorității contractante/organizatorului procedurii este:	Adresa: Republica Moldova, CHIȘINĂU CENTRU, mun. Chișinău, str. Asachi Gh. 67A Tel: 022 574 619 Fax: 022 729 725 E-mail: achizitii@ansp.md Data-limită pentru depunerea ofertelor este: Data, Ora: 11.09.2018 11:00

5.3	Deschiderea ofertelor va avea loc la următoarea adresă:	Adresa: Republica Moldova, CHIȘINĂU CENTRU, mun. Chișinău, str. Asachi Gh. 67A Tel: 022 574 619 Data, Ora: 11.09.2018 11:00
-----	---	--

6. Evaluarea și compararea ofertelor

6.1	Prețurile ofertelor depuse în diferite valute vor fi convertite în:	Leu MD
	Sursa ratei de schimb în scopul convertirii:	BNM
	Data pentru rata de schimb aplicabilă va fi:	11.09.2018
6.2	Modalitatea de efectuare a evaluării:	la cel mai mic preț pe fiecare lot în parte și corespunderea specificațiilor tehnice solicitate în caietul de sarcini.
6.3	Factorii de evaluarea vor fi următorii:	Nu sunt

7. Adjudecarea contractului

7.1	Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului va fi:	Cel mai mic preț
7.2	Suma Garanției de bună execuție (se stabilește procentual din prețul contractului adjudecat):	5.00%
7.3	Garanția de bună execuție a contractului:	Contractul va fi însoțit de o Garanție de bună execuție (emisă de o bancă comercială) conform formularului F 5.2 din secțiunea a 5-a – Formulare de contract
7.5	Numărul maxim de zile pentru semnarea și prezentarea contractului către autoritatea contractantă:	6 zile

Conținutul prezentei Fișe de date a achiziției este identic cu datele procedurii din cadrul Sistemului Informațional Automatizat “REGISTRUL DE STAT AL ACHIZIȚIILOR PUBLICE”. Grupul de lucru pentru achiziții confirmă corectitudinea conținutului Fișei de date a achiziției, fapt pentru care poartă răspundere conform prevederilor legale în vigoare.

Conducătorul grupului de lucru:

Palanciu Elena _____