

CONTRACT Nr. 113//25
privind achiziția de valoare mică

Obiectul achiziției: Sistem de supraveghere video
Cod CPV: **32323500-8**

“28” iulie 2025

or. *Cimișlia*
(localitatea)

Furnizorul/Prestatorul de bunuri /servicii	Autoritatea contractantă
<p style="text-align: center;">”ProfSecuritySystems” SRL, <i>(denumirea completă a întreprinderii, asociației, organizației)</i></p> <p>reprezentată prin Samoni Nadejda, director, <i>(funcția, numele, prenumele)</i></p> <p>care acționează în baza Extras din registrul de stat al persoanelor juridice, <i>(statut, regulament, hotărâre etc.)</i></p> <p>denumit(a) în continuare <i>Vânzător</i>,</p> <p style="text-align: center;">nr. 30755 din 17.02.2020, <i>(se indică nr. și data de înregistrare în Registrul de Stat)</i></p> <p>pe de o parte,</p>	<p style="text-align: center;">Primăria orașului Cimișlia, <i>(denumirea completă a întreprinderii, asociației, organizației)</i></p> <p>reprezentată prin Primarului Sergiu Andronachi <i>(funcția, numele, prenumele)</i></p> <p>care acționează în baza Hotărârea Comisiei Electorale Centrale dosar nr. 02, <i>(statut, regulament, hotărâre etc.)</i></p> <p>denumit(a) în continuare <i>Cumpărător</i></p> <p style="text-align: center;">nr.02 din 13.11.2023, <i>(se indică nr. și data de înregistrare în Registrul de Stat)</i></p> <p>pe de altă parte,</p>

ambii (denumiți(te) în continuare Părți), au încheiat prezentul Contract referitor la următoarele:

- a. Achiziționarea **Sistem de supraveghere video**
(denumirea bunului/serviciului)
denumite în continuare Bunuri/Servicii, conform procedurii de achiziții publice de tip achiziții de valoare mică nr. – din - ,
în baza deciziei grupului de lucru al Cumpărătorului/Beneficiarului din „___”
_____20__.
- b. Următoarele documente vor fi considerate părți componente ale Contractului:
 - a) Specificația tehnică;
 - b) Specificația de preț;
- c. În cazul unor discrepanțe sau inconsecvențe între documentele componente ale Contractului, documentele vor avea ordinea de prioritate enumerată mai sus.
- d. În calitate de contravaloare a plăților care urmează a fi efectuate de Cumpărător/Beneficiar, Furnizorul/Prestatorul se obligă prin prezentul contract să livreze/presteze Cumpărătorului/Beneficiarului Bunurile/Serviciile și să înlăture defectele lor în conformitate cu prevederile Contractului sub toate aspectele.
- e. Cumpărătorul/Beneficiarul se obligă prin prezentul contract să plătească Furnizorului/Prestatorului, în calitate de contravaloare a livrării/prestării bunurilor/serviciilor, prețul Contractului în termenele și modalitatea stabilite de Contract.

1. Obiectul Contractului

- 1.1. Furnizorul/Prestatorul își asumă obligația de a livra/presta Bunurile/Serviciile conform Specificației, care este parte integrantă a prezentului Contract.
- 1.2. Cumpărătorul/Beneficiarul se obligă, la rândul său, să achite și să recepționeze Bunurile/Serviciile livrate/prestate de Furnizorul/Prestator.
- 1.3. Calitatea Bunurilor se atestă prin certificatele de calitate indicate în Specificație.
- 1.4. Serviciile prestate în baza contractului vor respecta standardele indicate în Specificație
- 1.5. Termenele de garanție [*valabilitate, după caz*] a Bunurilor/Serviciilor sunt indicate în Anexa nr.22, Specificații tehnice.

2. Termeni și condiții de livrare/prestare

- 2.1. Livrarea/Prestarea Bunurilor/Serviciilor se efectuează de către Furnizor/Prestator în termenele prevăzute de graficul de livrare/prestare.
- 2.2. Documentația de însoțire a Bunurilor/Serviciilor include:
E-Factură fiscală.
- 2.3. Originalele documentelor prevăzute în punctul 2.2 se vor prezenta Cumpărătorului/Beneficiarului cel târziu la momentul livrării bunurilor la destinația finală/prestării serviciilor. Livrarea/Prestarea bunurilor/serviciilor se consideră încheiată în momentul în care sunt prezentate documentele de mai sus.

3. Prețul și condiții de plată

- 3.1. Prețul Bunurilor/Serviciilor livrate/prestate conform prezentului Contract este stabilit în lei moldovenești, fiind indicat Specificația prezentului Contract.
- 3.2. Suma totală a prezentului Contract, fără TVA, se stabilește în lei moldovenești și constituie: **69 088,60 (șaizeci și nouă mii optzeci și opt lei, 60 bani)** lei MD.
(suma cu cifre și litere)
- 3.3. Achitarea plăților pentru Bunurile/Serviciile livrate/prestate va efectua în lei moldovenești.
- 3.4. Metoda și condițiile de plată de către Cumpărător/Beneficiar vor fi: **prin transfer în termen de 15 zile din data semnării facturii.**
- 3.5. Plățile se vor efectua prin transfer bancar pe contul de decontare al Furnizorului/Prestatorului indicat în prezentul Contract.

4. Condiții de predare-primire

- 4.1. Bunurile/Serviciile se consideră predate de către Furnizor/Prestator și recepționate de către Cumpărător/Beneficiar [*destinatar, după caz*] dacă:
 - a) cantitatea Bunurilor/Serviciilor corespunde informației indicate în Lista bunurilor/serviciilor și graficul livrării/prestării și documentele de însoțire conform punctului 2.2 al prezentului Contract;
 - b) calitatea Bunurilor/Serviciilor corespunde informației indicate în Specificație;
 - c) ambalajul și integritatea Bunurilor corespunde informației indicate în Specificație.
- 4.2. Furnizorul/Prestatorul este obligat să prezinte Cumpărătorului/Beneficiarului un exemplar original al facturii fiscale odată cu livrarea/prestarea Bunurilor/Serviciilor, pentru efectuarea plății. Pentru nerespectarea de către Furnizor/Prestator a prezentei clauze, Cumpărătorul/Beneficiarul își rezervă dreptul de a majora termenul de achitare prevăzut în punctul 3.4 corespunzător numărului de zile de întârziere și de a fi exonerat de achitarea penalității stabilite în punctul 10.3.

5. Standarde

- 5.1. Bunurile/Serviciile furnizate/prestate în baza contractului vor respecta standardele prezentate de către furnizor în propunerea sa tehnică.
- 5.2. Când nu este menționat nici un standard sau reglementare aplicabilă se vor respecta standardele sau alte reglementări autorizate în țara de origine a Bunurilor/Serviciilor.

6. Obligațiile părților

- 6.1. În baza prezentului Contract, Furnizorul/Prestatorul se obligă:
- a) să livreze/presteze Bunurile/Serviciile în condițiile prevăzute de prezentul Contract;
 - b) să anunțe Cumpărătorul/Beneficiarul după semnarea prezentului Contract, în decurs de 1 zile calendaristice, prin telefon/fax sau mijloace electronice, despre disponibilitatea livrării/prestării Bunurilor/Serviciilor;
 - c) să asigure condițiile corespunzătoare pentru recepționarea Bunurilor/Serviciilor de către Cumpărător/Beneficiar [*destinatar, după caz*], în termenele stabilite, în corespundere cu cerințele prezentului Contract;
 - d) să asigure integritatea și calitatea Bunurilor/Serviciilor pe toată perioada de până la recepționarea lor de către Cumpărător/Beneficiar [*destinatar, după caz*].
- 6.2. În baza prezentului Contract, Cumpărătorul/Beneficiarul se obligă:
- a) să întreprindă toate măsurile necesare pentru asigurarea recepționării în termenul stabilit a Bunurilor/Serviciilor livrate/prestate în corespundere cu cerințele prezentului Contract;
 - b) să asigure achitarea Bunurilor/Serviciilor livrate/prestate, respectând modalitățile și termenele indicate în prezentul Contract.

7. Circumstanțe care justifică neexecutarea contractului

- 7.1. Părțile sunt exonerate de răspundere pentru neîndeplinirea parțială sau integrală a obligațiilor conform prezentului Contract, dacă aceasta este cauzată de producerea unor cazuri de circumstanțe care justifică neexecutarea contractului (războaie, calamități naturale: incendii, inundații, cutremure de pământ, precum și alte circumstanțe care nu depind de voința Părților cum ar fi restricțiile impuse de Comisia de Situații excepționale în legătură cu COVID-19).
- 7.2. Partea care invocă clauza circumstanțelor care justifică neexecutarea contractului este obligată să informeze imediat (dar nu mai târziu de 10 zile) cealaltă Parte despre survenirea circumstanțelor care justifică neexecutarea contractului.
- 7.3. Survenirea circumstanțelor care justifică neexecutarea contractului, momentul declanșării și termenul de acțiune trebuie să fie confirmate printr-un aviz de atestare, eliberat în mod corespunzător de către organul competent din țara Părții care invocă asemenea circumstanțe.
- 7.4. În cazul în care în circumstanțele care justifică neexecutarea contractului, acesta se modifică prin acordul adițional, inclusiv modificarea termenilor de executare, în cazul unei executări ulterioare a contractului. Când se execută pct.7.1 și pct. 7.3, părțile modifică contractul prin acord - adițional, privind neîndeplinirea parțială sau integrală a obligațiilor, inclusiv modificarea termenilor în cazul suspendării și executării ulterioare a contractului.

8. Rezoluțiunea

- 8.1. Rezoluțiunea Contractului se poate realiza cu acordul comun al Părților.
- 8.2. Contractul poate fi rezolvit în mod unilateral de către:
- a) Cumpărător/Beneficiar în caz de refuz al Furnizorului/Prestatorului de a livra/presta Bunurile/Serviciile prevăzute în prezentul Contract;
 - b) Cumpărător/Beneficiar în caz de nerespectare de către Furnizor/Prestator a termenelor de livrare/prestare stabilite;

c) Furnizor/Prestator în caz de nerespectare de către Cumpărător/Beneficiar a termenelor de plată a Bunurilor/Serviciilor;

d) Furnizor/Prestator sau Cumpărător/Beneficiar în caz de nesatisfacere de către una dintre Părți a pretențiilor înaintate conform prezentului Contract.

8.3 Cumpărător/Beneficiar are dreptul de a rezolvi unilateral contractul în perioada de valabilitate a acestuia în una dintre următoarele situații:

a) contractantul se afla, la momentul atribuirii lui, în una dintre situațiile care ar fi determinat excluderea sa din procedura de atribuire potrivit art. 19 al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice;

b) contractul a făcut obiectul unei modificări substanțiale care necesita o nouă procedură de achiziție publică în conformitate cu art. 76 al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice;

c) contractul nu ar fi trebuit să fie atribuit contractantului respectiv, având în vedere o încălcare gravă a obligațiilor ce rezultă din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice și/sau tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte, care a fost constatată printr-o decizie a unei instanțe judecătorești naționale sau, după caz, internaționale.

8.4. Partea inițiatoare a rezoluțiunii Contractului este obligată să comunice în termen de 3 zile lucrătoare celeilalte Părți despre intențiile ei printr-o scrisoare motivată.

8.5. Partea înștiințată este obligată să răspundă în decurs de 3 zile lucrătoare de la primirea notificării. În cazul în care litigiul nu este soluționat în termenele stabilite, partea inițiatoare va iniția rezoluțiunea.

9. Reclamații

9.1. Reclamațiile privind cantitatea Bunurilor/Serviciilor livrate/prestate sunt înaintate Furnizorului/Prestatorului la momentul recepționării lor, fiind confirmate printr-un act întocmit în comun cu reprezentantul Furnizorului/Prestatorului.

9.2. Pretențiile privind calitatea bunurilor/serviciilor livrate/prestate sunt înaintate Furnizorului/Prestatorului în termen de 3 zile de la depistarea deficiențelor de calitate și trebuie confirmate printr-un certificat eliberat de o organizație independentă neutră și autorizată în acest sens.

9.3. Furnizorul/Prestatorul este obligat să examineze pretențiile înaintate în termen de 3 zile de la data primirii acestora și să comunice Cumpărătorului/Beneficiarului despre decizia luată.

9.4. În caz de recunoaștere a pretențiilor, Furnizorul/Prestatorul este obligat, în termen de 5 zile, să livreze/presteze suplimentar Cumpărătorului/Beneficiarului cantitatea nelivrată/neprestată de bunuri/servicii, iar în caz de constatare a calității necorespunzătoare – să le substituie sau să le corecteze în conformitate cu cerințele Contractului.

9.5. Furnizorul/Prestatorul poartă răspundere pentru calitatea Bunurilor/Serviciilor în limitele stabilite, inclusiv pentru viciile ascunse.

9.6. În cazul devierii de la calitatea confirmată prin certificatul de calitate întocmit de organizația independentă neutră sau autorizată în acest sens, cheltuielile pentru staționare sau întârziere sunt suportate de partea vinovată.

10. Sancțiuni

10.1. Forma de garanție de bună executare a contractului agreată de Cumpărător/Beneficiar este -, în cuantum de - % din valoarea contractului.

10.2. Pentru refuzul de a vinde/presta Bunurile/Serviciile prevăzute în prezentul Contract, se va reține garanția de bună executare a contractului, în cazul în care ea a fost constituită în conformitate cu prevederile punctului 10.1., în caz contrar Furnizorul/Prestatorul suportă o penalitate în valoare de 5 % din suma totală a contractului.

10.3. Pentru livrarea/prestarea cu întârziere a Bunurilor/Serviciilor, Furnizorul/Prestatorul poartă plata despăgubirei în valoare de 0,1 % din suma Bunurilor/Serviciilor

nelivrate/neprestate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 1 % din suma totală a prezentului Contract. În cazul în care întârzierea depășește 5 zile, Furnizorul/Prestatorul prezintă Cumpărătorului/Beneficiarului o explicație în formă scrisă. Dacă Cumpărătorul/Beneficiarul acceptă, Furnizorul/Prestatorul prelungește termenul de valabilitate a garanției de bună executare, în caz contrar se consideră ca fiind refuz de a livra/presta Bunurile/Serviciile prevăzute în prezentul Contract și Furnizorul/Prestatorul i se va reține garanția de bună executare a Contractului, în cazul în care a fost constituită în conformitate cu prevederile pct.10.1.

10.4. Pentru achitarea cu întârziere, Cumpărătorul/Beneficiarul poartă plata despăgubirei în valoare de 0,1 % din suma Bunurilor/Serviciilor neachitate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 1 % din suma totală a prezentului contract.

10.5. Prima zi lucrătoare ulterioară datei ce constituie termenul limită de livrare/prestare, precum și, termenul limită de achitare se consideră zi lucrătoare de întârziere.

10.6. Suma penalității calculate Furnizorului/Prestatorului conform prezentului Contract poate fi dedusă (reținută) de către Cumpărător/Beneficiar din suma plății pentru Bunurile/Serviciile livrate/prestate.

11. Drepturi de proprietate intelectuală

11.1. Furnizorul/Prestatorul are obligația să despăgubească achizitorul împotriva oricărui:

- a) reclamații și acțiuni în justiție, ce rezultă din încălcarea unor drepturi de proprietate intelectuală (brevete, nume, mărci înregistrate etc.), legate de echipamentele, materialele, instalațiile sau utilajele folosite pentru sau în legătură cu produsele achiziționate, și
- b) daune-interese, costuri, taxe și cheltuieli de orice natură, aferente, cu excepția situației în care o astfel de încălcare rezultă din respectarea Caietului de sarcini întocmit de către achizitor.

12. Dispoziții finale

12.1. Litigiile ce ar putea rezulta din prezentul Contract vor fi soluționate de către Părți pe cale amiabilă. În caz contrar, ele vor fi transmise spre examinare în instanța de judecată competentă conform legislației Republicii Moldova.

12.2. Părțile contractante au dreptul, pe durata îndeplinirii contractului, să convină asupra modificării clauzelor contractului, prin acord adițional, numai în cazul apariției unor circumstanțe care lezează interesele comerciale legitime ale acestora și care nu au putut fi prevăzute la data încheierii contractului. Modificările și completările la prezentul Contract sînt valabile numai în cazul în care au fost perfectate în scris și au fost semnate de ambele Părți.

12.3. Nici una dintre Părți nu are dreptul să transmită obligațiile și drepturile sale stipulate în prezentul Contract unor terțe persoane fără acordul în scris al celeilalte părți.

12.4. Prezentul Contract în cazul în care este semnat electronic, de către ambele părți, acesta este remis în mod automat prin mijloacele electronice, dar în cazul când contractul este semnat olografic se întocmește în două exemplare în limba română, câte un exemplar pentru Furnizor/Prestator, Cumpărător/Beneficiar.

12.5. Prezentul Contract se consideră încheiat la data semnării și intră în vigoare la data înregistrării la una din trezoreriile regionale ale Ministerului Finanțelor, în cazul în care sursele financiare se alocă din bugetul de stat/bugetul local, sau la data semnării sau la o altă dată ulterioară indicată în acest contract în cazul în care gestionarea surselor financiare nu se efectuează prin intermediul sistemului trezorerial.

12.6. Prezentul contract este valabil până la 31 decembrie 2024.

12.7. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al părților și se consideră semnat la data aplicării ultimei semnături de către una din părți.

12.8. Pentru confirmarea celor menționate mai sus, Părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova

13. Datele juridice, poștale și bancare ale Părților

Prrestator servicii	Autoritatea contractantă
Adresa poștală: or. Cimișlia, str. Barbu Lăutaru 15 Telefon: 069505725 IBAN: MD34ML00000002251115673 Banca: BC ” Moldinconbank” SA Adresa poștală a băncii: fil. Cimișlia Cod: MOLDM2X315 Cod fiscal: 1020605000404	Adresa poștală: MD-4101, or. Cimișlia, bd. Ștefan cel Mare 14 Telefon: (0241)2-10-81 IBAN: Conform Anexei 1 la Contract Banca: Ministerul Finanțelor- Trezoreria de Stat Adresa poștală a băncii: or. Comrat Cod: TREZMD2X Cod fiscal: 1007601005914

14. Semnăturile părților

Prrestator servicii	Autoritatea contractantă
Semnătura autorizată: L.Ș.	Semnătura autorizată: L.Ș.

Contabil:

Înregistrat Nr.:

Trezoreria:

Data:

Anexa nr. 1
la contractul nr. 113/25
din "28" iulie 2025

Specificația IBAN

Denumirea instituției	Suma	IBAN
Aparatul Primarului	53 944,80	MD13TRPDAZ314110D10879AC
Biblioteca Orașenească	15 143,80	MD94TRPDAZ314110A09489AB
Total	69 088,60	

Furnizorul de bunuri	Autoritatea contractantă
Semnătura autorizată: L.Ș.	Semnătura autorizată: L.Ș.

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție _____ - _____ din _____ - _____
Denumirea procedurii de achiziție: Sistem de supraveghere video pentru transportul rutier

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
31530 000-0	Sistem de supraveghere video DS-I450L (B) * DS-S604P				<p>4 Мегapixel цилиндрическая уличная IP камера с цветным изображением 24/7! Разрешение: 2560×1440, 20к\с (25 к/с 1080P). Чувствительность 0.001 Лк (F1.0). Интеллект: Детекция движения, детекция саботажа, RoI (область интереса). Матрица 1/3 Progressive Scan CMOS. Кодек сжатия: H.265+/H.265/H.264+/H.264. Двойной поток. 3D DNR, WDR 120db, BLC, HLC. Объектив 2,8 мм (угол обзора 96°). LED-подсветка до 30 метров. Протокол ONVIF. Управление через iVMS-4200, Hik-Connect. Питание DC12V± 25% (потребление 5W), PoE 802.3af (потребление 6,5W). Корпус из алюминиевого сплава. Габариты: Ø77×164мм. Пылевлагозащита IP67. Рабочий диапазон от -40°C до +60°C. Гарантия 2 года!</p>	<p>4 Мегapixel цилиндрическая уличная IP камера с цветным изображением 24/7! Разрешение: 2560×1440, 20к\с (25 к/с 1080P). Чувствительность 0.001 Лк (F1.0). Интеллект: Детекция движения, детекция саботажа, RoI (область интереса). Матрица 1/3 Progressive Scan CMOS. Кодек сжатия: H.265+/H.265/H.264+/H.264. Двойной поток. 3D DNR, WDR 120db, BLC, HLC. Объектив 2,8 мм (угол обзора 96°). LED-подсветка до 30 метров. Протокол ONVIF. Управление через iVMS-4200, Hik-Connect. Питание DC12V± 25% (потребление 5W), PoE 802.3af (потребление 6,5W). Корпус из алюминиевого сплава. Габариты: Ø77×164мм. Пылевлагозащита IP67. Рабочий диапазон от -40°C до +60°C. Гарантия 2 года!</p>	

					<p>-Настольный PoE+ коммутатор. Передача питания и сигнала до 250м. 4-Port 10/100Mbps (4-Port PoE) + 2-Port 10/100Mbps. Максимальная нагрузка на порт - 30W. Суммарная нагрузка по POE - 35W. Стандартный режим и Extend для увеличения дальности передачи. Порты 1-4 поддерживают передачу по 4 километрам. Порты 1-2 приоритетные. Пропускная способность 1,6 Gbps. Поддержка IEEE 802.3af/at. Безвентиляторная конструкция, металлический корпус. Габариты: 145x68x26 мм. Температурный диапазон от -10°C до 40°C. Питание 48 VDC, 0.8 А. Разработано специально для систем видеонаблюдения. Гарантия 2 года!</p>	<p>-Настольный PoE+ коммутатор. Передача питания и сигнала до 250м. 4-Port 10/100Mbps (4-Port PoE) + 2-Port 10/100Mbps. Максимальная нагрузка на порт - 30W. Суммарная нагрузка по POE - 35W. Стандартный режим и Extend для увеличения дальности передачи. Порты 1-4 поддерживают передачу по 4 километрам. Порты 1-2 приоритетные. Пропускная способность 1,6 Gbps. Поддержка IEEE 802.3af/at. Безвентиляторная конструкция, металлический корпус. Габариты: 145x68x26 мм. Температурный диапазон от -10°C до 40°C. Питание 48 VDC, 0.8 А. Разработано специально для систем видеонаблюдения. Гарантия 2 года!</p>
	<p>Sistem de supraveghere video DS-I450L (B) (1 buc) *DS-S604P (1 buc)</p>				<p>шение: 2560×1440, 20к\с (25 к/с 1080P). Чувствительность 0.001 Лк (F1.0). Интеллект: Детекция движения, детекция саботажа, RoI (область интереса). Матрица 1/3 Progressive Scan CMOS. Кодек сжатия: H.265+/H.265/H.264+/H.264. Двойной поток. 3D DNR, WDR 120db, BLC, HLC. Объектив 2,8 мм (угол обзора 96°). LED-подсветка до 30 метров. Протокол ONVIF. Управление через iVMS-4200, Hik-Connect. Питание DC12V± 25% (потребление 5W), PoE 802.3af (потребление 6,5W). Корпус из алюминиевого сплава. Габариты: Ø77×164мм. Пылевлагозащита IP67. Рабочий диапазон от -40°C до +60°C. Гарантия 2 года!</p> <p>- Настольный PoE+ коммутатор. Передача питания и сигнала до 250м. 4-Port 10/100Mbps (4-Port PoE) + 2-Port 10/100Mbps. Максимальная нагрузка на порт - 30W. Суммарная нагрузка по POE - 35W. Стандартный режим и Extend для увеличения дальности передачи. Порты 1-4 поддерживают передачу по 4 километрам. Порты 1-2 приоритетные. Пропускная способность 1,6 Gbps. Поддержка IEEE 802.3af/at. Безвентиляторная конструкция, металлический корпус. Габариты: 145x68x26 мм. Температурный диапазон от -10°C до 40°C. Питание 48 VDC, 0.8 А. Разработано специально для систем видеонаблюдения. Гарантия 2 года!</p>	<p>шение: 2560×1440, 20к\с (25 к/с 1080P). Чувствительность 0.001 Лк (F1.0). Интеллект: Детекция движения, детекция саботажа, RoI (область интереса). Матрица 1/3 Progressive Scan CMOS. Кодек сжатия: H.265+/H.265/H.264+/H.264. Двойной поток. 3D DNR, WDR 120db, BLC, HLC. Объектив 2,8 мм (угол обзора 96°). LED-подсветка до 30 метров. Протокол ONVIF. Управление через iVMS-4200, Hik-Connect. Питание DC12V± 25% (потребление 5W), PoE 802.3af (потребление 6,5W). Корпус из алюминиевого сплава. Габариты: Ø77×164мм. Пылевлагозащита IP67. Рабочий диапазон от -40°C до +60°C. Гарантия 2 года!</p> <p>- Настольный PoE+ коммутатор. Передача питания и сигнала до 250м. 4-Port 10/100Mbps (4-Port PoE) + 2-Port 10/100Mbps. Максимальная нагрузка на порт - 30W. Суммарная нагрузка по POE - 35W. Стандартный режим и Extend для увеличения дальности передачи. Порты 1-4 поддерживают передачу по 4 километрам. Порты 1-2 приоритетные. Пропускная способность 1,6 Gbps. Поддержка IEEE 802.3af/at. Безвентиляторная конструкция, металлический корпус. Габариты: 145x68x26 мм. Температурный диапазон от -10°C до 40°C. Питание 48 VDC, 0.8 А. Разработано специально для систем видеонаблюдения. Гарантия 2 года!</p>

	<p>Sistem de supraveghere video IPC-B140HA-LUF/SL * NVR-108MH-D (1 buc) * DS20HKVS-VX1 2TB (1 buc) * DS-3E0106MP-E/M (1 buc)</p>			<p>4 Мр цилиндрическая уличная IP камера с двухсторонней аудиосвязью, гибридной подсветкой, активной защитой в виде стробоскопа и сирены! Разрешение: 2560×1440, 20к/с (25 к/с 1080P). Full HD Real-time! Интеллект: Умная детекция движения (людей и транспортных средств), саботаж видео, RoI (область повышенного интереса). Матрица 1/3 CMOS. Чувствительность 0.005 Лк (F1.6, AGC вкл). Кодек видеосжатия: H.265+/H.265 / H.264+/H.264. Кодеки аудио MP2L2 и AAC-LC. Двойной поток. 3D DNR, Цифровой WDR, BLC, HLC. Объектив 2,8 мм (угол обзора 98°). Слот для карт microSD до 512 Гб. Встроенный микрофон и динамик. Стробоскоп и сирена. Smart Dual-Light подсветка с переключением при обнаружении вторжения: ИК - до 30 метров, LED - до 20 метров. Протокол ONVIF. Питание DC12V± 25% (7,5W), PoE 802.3af (9W). Габариты: Ø69×179мм. Пылевлагозащита IP67. Рабочий диапазон от -30°C до +60°C. Гарантия 2 года! -8-канальный сетевой видеорегистратор NVR D SERIES. Запись: поддержка камер до 4 Мр (2560×1440), международный протокол Onvif для подключения сторонних IP камер . Входящая пропускная способность 60 Мб/с, исходящая - 60 Мб/с. Поддерживаемые кодеки видеосжатия: H.265+/H.265/ H.264+/H.264. Smart функции: пересечение линий и обнаружение вторжения. Интеллектуальный поиск в выбранной области и умное воспроизведение.</p>	<p>4 Мр цилиндрическая уличная IP камера с двухсторонней аудиосвязью, гибридной подсветкой, активной защитой в виде стробоскопа и сирены! Разрешение: 2560×1440, 20к/с (25 к/с 1080P). Full HD Real-time! Интеллект: Умная детекция движения (людей и транспортных средств), саботаж видео, RoI (область повышенного интереса). Матрица 1/3 CMOS. Чувствительность 0.005 Лк (F1.6, AGC вкл). Кодек видеосжатия: H.265+/H.265 / H.264+/H.264. Кодеки аудио MP2L2 и AAC-LC. Двойной поток. 3D DNR, Цифровой WDR, BLC, HLC. Объектив 2,8 мм (угол обзора 98°). Слот для карт microSD до 512 Гб. Встроенный микрофон и динамик. Стробоскоп и сирена. Smart Dual-Light подсветка с переключением при обнаружении вторжения: ИК - до 30 метров, LED - до 20 метров. Протокол ONVIF. Питание DC12V± 25% (7,5W), PoE 802.3af (9W). Габариты: Ø69×179мм. Пылевлагозащита IP67. Рабочий диапазон от -30°C до +60°C. Гарантия 2 года! -8-канальный сетевой видеорегистратор NVR D SERIES. Запись: поддержка камер до 4 Мр (2560×1440), международный протокол Onvif для подключения сторонних IP камер . Входящая пропускная способность 60 Мб/с, исходящая - 60 Мб/с. Поддерживаемые кодеки видеосжатия: H.265+/H.265/ H.264+/H.264. Smart функции: пересечение линий и обнаружение вторжения. Интеллектуальный поиск в выбранной области и умное воспроизведение. Интерфейсы: 1× Ethernet 10/100 Мб/с; VGA, HDMI (1920 × 1080p); 2×USB 2.0; 1</p>
--	---	--	--	--	--

					<p>Интерфейсы: 1× Ethernet 10/100 Мб/с; VGA, HDMI (1920 × 1080p); 2×USB 2.0; 1 SATA HDD (3,5 ") до 6 ТБ.</p> <p>Синхронный playback (1ch 4 МР/2-ch 1080p). Питание 12 VDC (≤ 10W без HDD). Габариты: 260×225×48 мм, корпус под стойку 1U. Рабочий диапазон от -10°С до +55°С. Гарантия 2 года!</p> <p>-HDD Hikvision специализированной серии, предназначенной для работы в системах видеонаблюдения в режиме 24/7. Объем жесткого диска - 2Тб, форм-фактор 3.5". Кэш-память 128 Мб. Интерфейс SATA 6 Гб/с. Скорость вращения шпинделя - 5400 rpm. Потребляемая мощность 4 Вт (макс.). Размеры: 101.6x26.1x147 мм, вес 440 г. Гарантия 3 года + 3 месяца!</p> <p>-Настольный PoE коммутатор. 4-Port 10/100Mbps (4-Port PoE) + 2-Port 10/100Mbps.</p> <p>Суммарная наружка по POE - 45W. Грозозащита 2kV. Пропускная способность 1,2 Gbps. Auto MDI/MDIX. Безвентиляторная конструкция, металлический корпус. Габариты: 121x83x28 мм. Температурный диапазон от 0°С до 40°С. Питание 48 VDC, 1.04 А.</p> <p>Разработано специально для систем видеонаблюдения. Гарантия 3 года!</p>	<p>SATA HDD (3,5 ") до 6 ТБ. Синхронный playback (1ch 4 МР/2-ch 1080p). Питание 12 VDC (≤ 10W без HDD). Габариты: 260×225×48 мм, корпус под стойку 1U. Рабочий диапазон от -10°С до +55°С. Гарантия 2 года!</p> <p>-HDD Hikvision специализированной серии, предназначенной для работы в системах видеонаблюдения в режиме 24/7. Объем жесткого диска - 2Тб, форм-фактор 3.5". Кэш-память 128 Мб. Интерфейс SATA 6 Гб/с. Скорость вращения шпинделя - 5400 rpm. Потребляемая мощность 4 Вт (макс.). Размеры: 101.6x26.1x147 мм, вес 440 г. Гарантия 3 года + 3 месяца!</p> <p>-Настольный PoE коммутатор. 4-Port 10/100Mbps (4-Port PoE) + 2-Port 10/100Mbps.</p> <p>Суммарная наружка по POE - 45W. Грозозащита 2kV. Пропускная способность 1,2 Gbps. Auto MDI/MDIX. Безвентиляторная конструкция, металлический корпус. Габариты: 121x83x28 мм. Температурный диапазон от 0°С до 40°С. Питание 48 VDC, 1.04 А.</p> <p>Разработано специально для систем видеонаблюдения. Гарантия 3 года!</p>	
	<p>Sistem de supraveghere video IPC-B140HA-LUF/SL * NVR-108MH-D (1 buc)</p>			<p>4 Мр цилиндрическая уличная IP камера с двухсторонней аудиосвязью, гибридной подсветкой, активной защитой в виде стробоскопа и сирены! Разрешение: 2560×1440, 20к/с (25 к/с 1080P). Full HD Real-time! Интеллект: Умная детекция движения (людей и транспортных средств), саботаж видео, RoI (область повышенного интереса).</p>	<p>4 Мр цилиндрическая уличная IP камера с двухсторонней аудиосвязью, гибридной подсветкой, активной защитой в виде стробоскопа и сирены! Разрешение: 2560×1440, 20к/с (25 к/с 1080P). Full HD Real-time! Интеллект: Умная детекция движения (людей и транспортных средств), саботаж видео, RoI (область повышенного интереса).</p>		

	<p>* DS20HKVS-VX1 2TB (1 buc) * DS-3E0106MP-E/M (1 buc)</p>			<p>Матрица 1/3 CMOS. Чувствительность 0.005 Лк (F1.6, AGC вкл). Кодек видеосжатия: H.265+/H.265 / H.264+/H.264. Кодеки аудио MP2L2 и AAC-LC. Двойной поток. 3D DNR, Цифровой WDR, BLC, HLC. Объектив 2,8 мм (угол обзора 98°). Слот для карт microSD до 512 Гб. Встроенный микрофон и динамик. Стробоскоп и сирена. Smart Dual-Light подсветка с переключением при обнаружении вторжения: ИК - до 30 метров, LED - до 20 метров. Протокол ONVIF. Питание DC12V± 25% (7,5W), PoE 802.3af (9W). Габариты: Ø69×179мм. Пылевлагозащита IP67. Рабочий диапазон от -30°С до +60°С. Гарантия 2 года</p> <p>- 8-канальный сетевой видеореги­стратор NVR D SERIES. Запись: поддержка камер до 4 Мр (2560×1440), международный протокол Onvif для подключения сторонних IP камер . Входящая пропускная способность 60 Мб/с, исходящая - 60 Мб/с. Поддерживаемые кодеки видеосжатия: H.265+/H.265/ H.264+/H.264. Smart функции: пересечение линий и обнаружение вторжения. Интеллектуальный поиск в выбранной области и умное воспроизведение. Интерфейсы: 1× Ethernet 10/100 Мб/с; VGA, HDMI (1920 × 1080p); 2×USB 2.0; 1 SATA HDD (3,5 ") до 6 ТВ. Синхронный playback (1ch 4 MP/2-ch 1080p). Питание 12 VDC (≤ 10W без HDD). Габариты: 260×225×48 мм, корпус под стойку 1U. Рабочий диапазон от -10°С до +55°С. Гарантия 2 года!</p> <p>- HDD Hikvision специализированной серии, предназначенной для работы в</p>	<p>Матрица 1/3 CMOS. Чувствительность 0.005 Лк (F1.6, AGC вкл). Кодек видеосжатия: H.265+/H.265 / H.264+/H.264. Кодеки аудио MP2L2 и AAC-LC. Двойной поток. 3D DNR, Цифровой WDR, BLC, HLC. Объектив 2,8 мм (угол обзора 98°). Слот для карт microSD до 512 Гб. Встроенный микрофон и динамик. Стробоскоп и сирена. Smart Dual-Light подсветка с переключением при обнаружении вторжения: ИК - до 30 метров, LED - до 20 метров. Протокол ONVIF. Питание DC12V± 25% (7,5W), PoE 802.3af (9W). Габариты: Ø69×179мм. Пылевлагозащита IP67. Рабочий диапазон от -30°С до +60°С. Гарантия 2 года</p> <p>- 8-канальный сетевой видеореги­стратор NVR D SERIES. Запись: поддержка камер до 4 Мр (2560×1440), международный протокол Onvif для подключения сторонних IP камер . Входящая пропускная способность 60 Мб/с, исходящая - 60 Мб/с. Поддерживаемые кодеки видеосжатия: H.265+/H.265/ H.264+/H.264. Smart функции: пересечение линий и обнаружение вторжения. Интеллектуальный поиск в выбранной области и умное воспроизведение. Интерфейсы: 1× Ethernet 10/100 Мб/с; VGA, HDMI (1920 × 1080p); 2×USB 2.0; 1 SATA HDD (3,5 ") до 6 ТВ. Синхронный playback (1ch 4 MP/2-ch 1080p). Питание 12 VDC (≤ 10W без HDD). Габариты: 260×225×48 мм, корпус под стойку 1U. Рабочий диапазон от -10°С до +55°С. Гарантия 2 года!</p> <p>- HDD Hikvision специализированной серии, предназначенной для работы в системах видеонаблюдения в режиме 24/7. Объем жесткого диска - 2Тб, форм-</p>
--	---	--	--	--	--

					<p>системах видеонаблюдения в режиме 24/7. Объем жесткого диска - 2Тб, форм-фактор 3.5". Кэш-память 128 Мб. Интерфейс SATA 6 Гб/с. Скорость вращения шпинделя - 5400 rpm. Потребляемая мощность 4 Вт (макс.). Размеры: 101.6x26.1x147 мм, вес 440 г. Гарантия 3 года + 3 месяца!</p> <p>- Настольный PoE коммутатор. 4-Port 10/100Mbps (4-Port PoE) + 2-Port 10/100Mbps.</p> <p>Суммарная нагрузка по POE - 45W. Грозозащита 2kV. Пропускная способность 1,2 Gbps. Auto MDI/MDIX. Безвентиляторная конструкция, металлический корпус. Габариты: 121x83x28 мм. Температурный диапазон от 0°C до 40°C. Питание 48 VDC, 1.04 A.</p> <p>Разработано специально для систем видеонаблюдения. Гарантия 3 года!</p>	<p>фактор 3.5". Кэш-память 128 Мб. Интерфейс SATA 6 Гб/с. Скорость вращения шпинделя - 5400 rpm. Потребляемая мощность 4 Вт (макс.). Размеры: 101.6x26.1x147 мм, вес 440 г. Гарантия 3 года + 3 месяца!</p> <p>- Настольный PoE коммутатор. 4-Port 10/100Mbps (4-Port PoE) + 2-Port 10/100Mbps.</p> <p>Суммарная нагрузка по POE - 45W. Грозозащита 2kV. Пропускная способность 1,2 Gbps. Auto MDI/MDIX. Безвентиляторная конструкция, металлический корпус. Габариты: 121x83x28 мм. Температурный диапазон от 0°C до 40°C. Питание 48 VDC, 1.04 A.</p> <p>Разработано специально для систем видеонаблюдения. Гарантия 3 года!</p>	
3232 3500- 8	<p>Sistem de supraveghere video</p> <p>*DS-7632NXI-K2 (1 buc)</p> <p>* DS80HKVS-VX1 8TB (1 buc)</p> <p>* DS-UPS1000 (1 buc)</p>			<p>32-х канальный сетевой видеорегистратор NVR с алгоритмом искусственного интеллекта для защиты периметра от ложных тревог или определения лиц.</p> <p>Поддержка камер до 12 МР, входящий Bitrate 256Mbit/s. Исходящий Bitrate 160Mbit/s.</p> <p>Защита периметра: Поддержка видео аналитики Acusense на 2-х каналах разрешением до 4Мп. Распознавание вторжения человека, автомобиля на охраняемую территорию и защита от ложных тревог. Поддержка Motion Detection 2.0 на всех каналах.</p> <p>Интеллектуальный поиск в выбранной области видео. Push уведомление о тревоге на телефон.</p> <p>Распознавание лиц: сравнение изображений лица на 4 каналах, захват лиц на 1 канале, поиск по изображению лица. Библиотека до 20.000 лиц.</p>	<p>32-х канальный сетевой видеорегистратор NVR с алгоритмом искусственного интеллекта для защиты периметра от ложных тревог или определения лиц.</p> <p>Поддержка камер до 12 МР, входящий Bitrate 256Mbit/s. Исходящий Bitrate 160Mbit/s.</p> <p>Защита периметра: Поддержка видео аналитики Acusense на 2-х каналах разрешением до 4Мп. Распознавание вторжения человека, автомобиля на охраняемую территорию и защита от ложных тревог. Поддержка Motion Detection 2.0 на всех каналах.</p> <p>Интеллектуальный поиск в выбранной области видео. Push уведомление о тревоге на телефон.</p> <p>Распознавание лиц: сравнение изображений лица на 4 каналах, захват лиц на 1 канале, поиск по изображению лица. Библиотека до 20.000 лиц.</p>		

					<p>Распознавание лиц и защиту периметра нельзя включить одновременно. Включение одной функции делает недоступной другую!*</p> <p>Функция ANR (автоматическое восстановление архива с SD-карт). Выходы: 4K HDMI (3840×2160), VGA (1920×1080). Компрессия видео H.265+/H.265/H.264+/H.264. Синхронный playback. Интерфейсы: 2×USB 2.0, 1×Gigabit LAN. Alarm IN/OUT: 4/1, Audio IN/OUT: 1/1. 2 HDD SATA до 10 TB. Габариты: 385×315×52мм. Питание 12В, 3.3 А. Температурный диапазон от -10°C до +55°C. Гарантия 3 года!</p> <p>-HDD Hikvision специализированной серии, предназначенной для работы в системах видеонаблюдения в режиме 24/7. Объем жесткого диска - 8Тб, форм-фактор 3.5". Кэш-память 256 Мб. Интерфейс SATA 6 Гб/с. Скорость вращения шпинделя - 7200 rpm. Потребляемая мощность 5,61 Вт (макс.). Размеры: 101.85x26.1x147 мм, вес 720 г. Гарантия 3 года + 3 месяца!</p> <p>-UPS 1000 VA / 500 W. Защита от перегрузки, перезаряда или саморазряда батарей. LCD дисплей для отображения входного / выходного напряжения, емкости аккумулятора, уровня нагрузки. Звуковая индикация. Время перехода от постоянного тока к переменному ≤ 10 мс. Батарея 12 В, 9 Ач ×1, время перезарядки от 10 до 16 часов. Кол-во выходных розеток: 2шт. Диапазон напряжения 220-240 VАС. Температурный диапазон от 0°C до 40°C. Габариты: 274×95×139мм. Гарантия 1 год!</p>	<p>Распознавание лиц и защиту периметра нельзя включить одновременно. Включение одной функции делает недоступной другую!*</p> <p>Функция ANR (автоматическое восстановление архива с SD-карт). Выходы: 4K HDMI (3840×2160), VGA (1920×1080). Компрессия видео H.265+/H.265/H.264+/H.264. Синхронный playback. Интерфейсы: 2×USB 2.0, 1×Gigabit LAN. Alarm IN/OUT: 4/1, Audio IN/OUT: 1/1. 2 HDD SATA до 10 TB. Габариты: 385×315×52мм. Питание 12В, 3.3 А. Температурный диапазон от -10°C до +55°C. Гарантия 3 года!</p> <p>-HDD Hikvision специализированной серии, предназначенной для работы в системах видеонаблюдения в режиме 24/7. Объем жесткого диска - 8Тб, форм-фактор 3.5". Кэш-память 256 Мб. Интерфейс SATA 6 Гб/с. Скорость вращения шпинделя - 7200 rpm. Потребляемая мощность 5,61 Вт (макс.). Размеры: 101.85x26.1x147 мм, вес 720 г. Гарантия 3 года + 3 месяца!</p> <p>-UPS 1000 VA / 500 W. Защита от перегрузки, перезаряда или саморазряда батарей. LCD дисплей для отображения входного / выходного напряжения, емкости аккумулятора, уровня нагрузки. Звуковая индикация. Время перехода от постоянного тока к переменному ≤ 10 мс. Батарея 12 В, 9 Ач ×1, время перезарядки от 10 до 16 часов. Кол-во выходных розеток: 2шт. Диапазон напряжения 220-240 VАС. Температурный диапазон от 0°C до 40°C. Габариты: 274×95×139мм. Гарантия 1 год!</p>	
3232 3500- 8	Sistem de supraveghere video				<p>4-мегапиксельная 1/1,8-дюймовая CMOS-матрица, низкая яркость и изображение высокой четкости.</p>	<p>4-мегапиксельная 1/1,8-дюймовая CMOS-матрица, низкая яркость и изображение высокой четкости. Выходы макс. 4 МП</p>	

	<p>DH-IPC- HFW2449TL- S-PRO * DS- 3E0106MP- E/M (1 buc)</p>			<p>Выходы макс. 4 МП (2688 × 1520) при 20 кадрах в секунду и поддерживает разрешение 2560 × 1440 (2560 × 1440) при 25/30 кадрах в секунду. Кодек H.265, высокая степень сжатия, сверхнизкая скорость передачи данных. Встроенный теплый свет и макс. Расстояние освещения 50 м. Окупаемость инвестиций, SMART H.264+/H.265+, гибкое кодирование, применимое к различной пропускной способности и средам хранения данных. Режим вращения, WDR, 3D NR, HLC, BLC, цифровые водяные знаки, применимые к различным сценам наблюдения. Интеллектуальный мониторинг: вторжение, натяжение (две функции поддерживают классификацию и точное обнаружение транспортных средств и людей) Обнаружение аномалий: обнаружение движения, вмешательство в видео, обнаружение звука, отсутствие SD-карты, SD-карта заполнена, ошибка SD-карты, отключение сети, конфликт IP-адресов, незаконный доступ и обнаружение напряжения. Поддерживает макс. Карта Micro SD емкостью 256 ГБ; встроенный микрофон. Источник питания 12 В постоянного тока/PoE, простой в установке. Защита IP67. СМД Плюс.Гарантия 3 года! -Настольный PoE коммутатор. 4-Port 10/100Mbps (4-Port PoE) + 2-Port 10/100Mbps. Суммарная нагрузка по POE - 45W. Грозозащита 2kV. Пропускная способность 1,2 Gbps. Auto MDI/MDIX. Безвентиляторная конструкция, металлический корпус. Габариты: 121x83x28 мм. Температурный</p>	<p>(2688 × 1520) при 20 кадрах в секунду и поддерживает разрешение 2560 × 1440 (2560 × 1440) при 25/30 кадрах в секунду. Кодек H.265, высокая степень сжатия, сверхнизкая скорость передачи данных. Встроенный теплый свет и макс. Расстояние освещения 50 м. Окупаемость инвестиций, SMART H.264+/H.265+, гибкое кодирование, применимое к различной пропускной способности и средам хранения данных. Режим вращения, WDR, 3D NR, HLC, BLC, цифровые водяные знаки, применимые к различным сценам наблюдения. Интеллектуальный мониторинг: вторжение, натяжение (две функции поддерживают классификацию и точное обнаружение транспортных средств и людей) Обнаружение аномалий: обнаружение движения, вмешательство в видео, обнаружение звука, отсутствие SD-карты, SD-карта заполнена, ошибка SD-карты, отключение сети, конфликт IP-адресов, незаконный доступ и обнаружение напряжения. Поддерживает макс. Карта Micro SD емкостью 256 ГБ; встроенный микрофон. Источник питания 12 В постоянного тока/PoE, простой в установке. Защита IP67. СМД Плюс.Гарантия 3 года! -Настольный PoE коммутатор. 4-Port 10/100Mbps (4-Port PoE) + 2-Port 10/100Mbps. Суммарная нагрузка по POE - 45W. Грозозащита 2kV. Пропускная способность 1,2 Gbps. Auto MDI/MDIX. Безвентиляторная конструкция, металлический корпус. Габариты: 121x83x28 мм. Температурный диапазон от 0°C до 40°C. Питание 48 VDC, 1.04 A. Разработано специально для систем видеонаблюдения. Гарантия 3 года! -</p>	
--	--	--	--	---	--	--

					<p>диапазон от 0°C до 40°C. Питание 48 VDC, 1.04 A. Разработано специально для систем видеонаблюдения. Гарантия 3 года! -</p>		
3232 3500- 8		<p>Sistem de supraveghere video CS-EB8/SP-R100 * CS-CMT-CARDT256G</p>			<p>3 Megapixel уличная автономная PT камера с 4G, GPS определением местоположения, цветной съемкой 24/7, встроенным аккумулятором, активной защитой и двухсторонней аудиосвязью. Солнечная панель в комплекте! Разрешение записи: 2304x1296@15fps. Съемка в 2К! Цветная ночная съемка даже в полной темноте. Обнаружение человека на базе искусственного интеллекта и функция слежения с цифровым приближением. Двусторонняя аудио связь. Возврат к заданному положению one-click (до 12 предустановленных точек возврата). Объектив 4 мм (угол обзора 83°). Вращение по горизонтали: 340°, по вертикали: 65°. Матрица 1/2,8" CMOS. 3D DNR, DWDR. Модуль 4G LTE (Micro Sim), стандарты LTE FDD: B1/B3/B7/B8/B20/B28 и модуль GPS. Встроенный микрофон с шумоподавлением и динамик. Стробоскоп и сирена при детекции движения. Кодек сжатия видео H.265 / H.264. Слот для карт MicroSD объемом до 512Гб. Встроенная батарея емкостью 10400 mAh. Возможно подключение солнечной панели для дозарядки аккумулятора (Type C). Ночная подсветка до 15 метров. Степень защиты IP65. Габариты: 183x116x166 мм. Питание DC 5V (2A). Температурный диапазон от -20°C до +50°C. Гарантия 2 года! -Flash-накопитель Ezviz объемом 256 Гб. Тип памяти TLC (Triple-Level Cell).</p>	<p>3 Megapixel уличная автономная PT камера с 4G, GPS определением местоположения, цветной съемкой 24/7, встроенным аккумулятором, активной защитой и двухсторонней аудиосвязью. Солнечная панель в комплекте! Разрешение записи: 2304x1296@15fps. Съемка в 2К! Цветная ночная съемка даже в полной темноте. Обнаружение человека на базе искусственного интеллекта и функция слежения с цифровым приближением. Двусторонняя аудио связь. Возврат к заданному положению one-click (до 12 предустановленных точек возврата). Объектив 4 мм (угол обзора 83°). Вращение по горизонтали: 340°, по вертикали: 65°. Матрица 1/2,8" CMOS. 3D DNR, DWDR. Модуль 4G LTE (Micro Sim), стандарты LTE FDD: B1/B3/B7/B8/B20/B28 и модуль GPS. Встроенный микрофон с шумоподавлением и динамик. Стробоскоп и сирена при детекции движения. Кодек сжатия видео H.265 / H.264. Слот для карт MicroSD объемом до 512Гб. Встроенная батарея емкостью 10400 mAh. Возможно подключение солнечной панели для дозарядки аккумулятора (Type C). Ночная подсветка до 15 метров. Степень защиты IP65. Габариты: 183x116x166 мм. Питание DC 5V (2A). Температурный диапазон от -20°C до +50°C. Гарантия 2 года! -Flash-накопитель Ezviz объемом 256 Гб. Тип памяти TLC (Triple-Level Cell). Скорость передачи данных R/W: 95/24 МБ/с.</p>	

Specificații de preț (F4.2)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție: ___ - ___ din ___ - ___
Denumirea licitației: Sistem de supraveghere video.

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificație bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Bunuri								
3232 3500- 8	Sistem de supraveghere video DS-I450L (B) (1 buc) * DS-S604P (1 buc)	buc	1	5431,00		5431,00		15zile	Conform Anexei 1 la Contract
3232 3500- 8	Sistem de supraveghere video DS-I450L (B) (1 buc) *DS-S604P (1 buc)	buc	1	4513,00		4513,00			
3232 3500- 8	Sistem de supraveghere video IPC-B140HA-LUF/SL * NVR-108MH-D (1 buc) * DS20HKVS-VX1 2TB (1 buc) * DS-3E0106MP-E/M (1 buc)	buc	4	3 844,70		15378,80			
3232 3500- 8	Sistem de supraveghere video IPC-B140HA-LUF/SL * NVR-108MH-D (1 buc) * DS20HKVS-VX1 2TB (1 buc) * DS-3E0106MP-E/M (1 buc)	buc	4	3 785,95		15143,80			
3232 3500- 8	Sistem de supraveghere video *DS-7632NXI-K2 (1 buc) * DS80HKVS-VX1 8TB (1 buc) * DS-UPS1000 (1 buc)	buc	1	17.050,00		17.050,00			

3232 3500- 8	Sistem de supraveghere video DH-IPC-HFW2449TL-S-PRO * DS-3E0106MP-E/M (1 buc)	buc	1	4862,00		4862,00			
3232 3500- 8	Sistem de supraveghere video CS-EB8/SP-R100 * CS-CMT-CARDT256G	buc	1	6710,00		6710,00			
	TOTAL					69 088,60			

Semnătura părților

Furnizor:

"ProfSecuritySystems" SRL

L.Ș.

**Autoritatea contractantă:
Primăria or. Cimișlia**

L.Ș.