

Formularul ofertei (F3.1)

[Ofertantul va completa acest formular în conformitate cu instrucțiunile de mai jos. Nu se vor permite modificări în formatul formularului, precum și nu se vor accepta înlocuiri în textul acestuia.]

Data depunerii ofertei: **de la 21.06.2021 12:00 până la 01.07.2021 12:00**

Procedura de achiziție Nr.: ocds-b3wdp1-MD-1623347527259

Anunț de participare Nr.: 31625200-5

Către: **Agencia Medicamentului și Dispozitivelor Medicale**, Adresa poștală: MD-2028, Republica Moldova, Chișinău, str. Korolenko 2/1

[numele deplin al autorității contractante]

Media Security SRL declară că:

[denumirea ofertantului]

a) Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de atribuire, inclusiv modificările nr. _____

[introduceți numărul și data fiecărei modificări, dacă au avut loc]

b) **Media Security SRL** se angajează să

[denumirea ofertantului]

furnizeze în conformitate cu documentele de atribuire și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele bunuri

„Sistem de semnalizare și avertizare de incendiu adresabil pentru blocurile A, B, C și serviciile de instalare a acestuia”

[introduceți o descriere succintă a bunurilor]

c) Suma totală a ofertei fără TVA constituie:

1 234 067,43 MDL (Un milion doua sute treizeci si patru mii saizeci si sapte lei, 43 bani)

[introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]

d) Suma totală a ofertei cu TVA constituie:

1 480 880,91 MDL (Un milion patru sute optzeci mii opt sute optzeci lei, 91 bani)

[introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]

e) Prezenta ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în **FDA3.8.**, începând cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu **FDA4.2.**, va rămâne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade;

f) În cazul acceptării prezentei oferte, **Media Security SRL**

[denumirea ofertantului]

se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu **FDA6**, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.

g) Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu art. 74 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.

h) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidență în domeniul achizițiilor publice.

Semnat: _____
[semnătura persoanei autorizate pentru semnarea ofertei]

Nume: **Cernogubov Alexandr**

În calitate de: **Manager**

[funcția oficială a persoanei ce semnează formularul ofertei]

Ofertantul: **Media Security SRL**

Adresa: **str. Dimitrie Cantemir 5/4**

Data: **“25” iunie 2021**

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: ocds-b3wdp1-MD-1623347527259


Denumirea procedurii de achiziție: Licitatie deschisa

Cod CP V	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standar de de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri						
	Lotul 1						
1	B8 Integral EvoX M cabonet versiune de bază cu panou integrat B8-CII și imprimantă	B8-SCU-CP	Austria	Schrack Seconet AG	Conform Caietului de Sarcini	Caracteristici: - Structura sistemului descentralizat - Rețea de stații folosind linii de comunicații din cupru și fibră optică - Până la 16 bucle (4000 de dispozitive) pe stație - Memorie nevolatilă pentru 65000 de evenimente - Intrări / ieșiri configurabile liber și algoritmi de lucru - Acces la distanță prin TCP / IP - Diverse protocoale pentru conectarea sistemelor de control și a sistemelor de nivel ierarhic superior - 100% compatibil cu sistemele existente - Controlul unei instalații de stingere a incendiilor cu mai multe zone	
2	Harta cu litere românești	MAPTXT-RA RO01	Austria	Schrack Seconet AG	pentru ușurință în utilizare (în română)	Harta cu litere românești	
3	Modul B8-DX12 pentru X-Line cu 2 bucle	B8-DX12	Austria	Schrack Seconet AG	Conform Caietului de Sarcini	Alimentare cu magistrală internă a sistemului Curent de consum 35 mA Rezistența liniei max. 255 Ohm Numărul de bucle 2 circulare sau 4 radiale 1 x 2 x 0,8 mm cablu cu ecran Temperatura de funcționare 0 ° până la + 50 ° C Lungime buclă max. 3500 m Conexiune a 2 bucle pe B5-DX12, max. 250 de elemente pe buclă Slot pentru instalare în cadrul stației de la 2 la 9	
4	MODUL DE CONTROL	B8-BAF	Austria	Schrack Seconet AG	Conform Caietului de Sarcini	Alimentare cu magistrală internă a sistemului Consum mediu de curent 35 mA cu rezistențe terminale de 1 kΩ la ieșiri, 220 Ω la intrări, cu ieșiri active, cu monitorizare de linie, dar fără MMI-BUS și fără panou DIN 14661, în medie 60 mA fără potrivire Tip transmisie bidirecțională, duplex Temperatura de funcționare 0 ° până la + 50 ° C Semnale de intrare Numărul de intrări 3 intrări monitorizate Semnalele de ieșire Număr ieșiri 2 ieșiri controlate, 3 ieșiri de releu	
5	SD-CARD-4GB/B8-MCU/B9-BCU	SD-CARD-4GB/B8-MCU/B9-BCU	Austria	Schrack Seconet AG	Conform Caietului de Sarcini	SD-CARD-4GB/B8-MCU/B9-BCU	
6	Placă goală goală pentru stația Integral IP MX	B5 BFP	Austria	Schrack Seconet AG	Conform Caietului de Sarcini		
7	Baterie 12V / 44 Ah	AKKU 44	Austria	Schrack Seconet AG	Conform Caietului de Sarcini	Baterie 12V / 44 Ah. Fără întreținere sigilată (AKKU 44) Bateriile sunt proiectate pentru a furniza o sursă de alimentare neîntreruptă stațiilor Integral IP CX. Cablurile pentru conectarea bateriilor la modulul de alimentare sunt furnizate împreună cu stația Integral IP CX.	
8	Panou de control extern	B8-MMI-CIP	Austria	Schrack Seconet AG	Conform Caietului de Sarcini	Setări principale: - Afișaj pe 6 linii, 40 de caractere pe linie; - Poate fi utilizat pentru stațiile principale ale rețelei SecoNET; - 2 butoane programabile liber și 2 LED-uri cu trei culori, - 5 liste de evenimente (alarme, defecțiuni, opriri etc.), - Indicarea numelui meniului în prima linie a afișajului, - Executarea comenzilor pentru o serie de elemente (de exemplu, dezactivarea grupurilor 1-10), - Executarea comenzilor pentru toate elementele de acest tip (de exemplu, dezactivarea tuturor grupurilor de detectoare), - Autorizarea individuală a utilizatorului la un anumit nivel de acces, - Salvarea procedurilor de autorizare în tamponul de evenimente, - Disponibilitatea interfeței master EPI-BUS; - Conectarea unei imprimante externe.	
9	Harta cu litere românești	MAPTXT RO01	Austria	Schrack Seconet AG	pentru ușurință în utilizare (în română)	Harta cu litere românești	
10	Împământare (set)	EARTH-SET	Austria	Schrack Seconet AG	pentru protecția împotriva trăsnetului	cu ajutorul împământării, realizează protecție împotriva acțiunii periculoase a curentului electric prin reducerea tensiunii la atingere la o valoare sigură pentru oameni și animale.	
11	Programare IP integrală ULM-Dongle Schrack RO	DONGLE USB RO	Austria	Schrack Seconet AG	Conform Caietului de Sarcini	Programare IP integrală ULM-Dongle Schrack RO	



12	Detector de fum și căldură multisenzor	MTD 533X	Austria	Schrack Seconet AG	Conform Caietului de Sarcini	Caracteristici cheie - Funcționează ca un detector combinat de fum, căldură, - Setarea sensibilității senzorilor conform EN 54, - Emisia unui semnal de pre-alarmă (nivel 30% și 75%), - Detectarea și compensarea automată a poluării, - Corectarea automată a parametrilor din cap. din mediu, - Filtru pentru suprimarea alarmelor false, - Memorie încorporată, - Modificarea parametrilor utilizând software, - Deconectare individuală a detectorului, transfer în modul de revizie, - Indicator LED cu unghi de vizualizare 360 °, - Izolator de scurtcircuit încorporat.
13	Baza detector USB 502-6	USB 502-6	Austria	Schrack Seconet AG	Conform Caietului de Sarcini	Baza USB 502-6 este proiectată pentru conectarea detectoarelor la Integral X-LINE
14	Suport pentru etichete de până la 45x75 mm, pentru USB 502-6 (eticheta nu este inclusă)	S USB501	Austria	Schrack Seconet AG	Conform Caietului de Sarcini	Suport pentru etichete de până la 45x75 mm, pentru USB 502-6 (eticheta nu este inclusă)
15	Detectoare manuale (roșu)	MCP545X-1R	Austria	Schrack Seconet AG	Conform Caietului de Sarcini	Alimentare: 15 - 30 V DC curent buclă Curent de consum: 500 μA la 30 V Curent de alarmă: 4mA Conexiune: pentru șurub, max. 1,5 mm ² Transmisie semnal: serial, cu 2 fire Clasa de protecție: MCP 545-1 / 2: IP 24, IP67 Temperatura de lucru: -20 ° până la + 50 ° C Culoarea carcasei: roșu RAL 3001
16	Panou din plastic pentru MCP 545X	PS210	Austria	Schrack Seconet AG	Conform Caietului de Sarcini	Insert din plastic PS-210 pentru punctul de apel manual
17	Capac transparent pentru MCP 545X	PS200	Austria	Schrack Seconet AG	Conform Caietului de Sarcini	Capac transparent pentru MCP 545X
18	MODULUL DE IEȘIRE RELAY BX-REL4	BX-REL4	Austria	Schrack Seconet AG	Conform Caietului de Sarcini	Memorie adresabilă EEPROM 256 octeți pe cip Declarația producătorului CPR-20-13-008 Conectori 4 - 3 pini cu conexiune cu șurub Memorie de date: 128 octeți în cipul programului. 2k * 14 biți în cip Certificat VdS G210134 Tensiune +12 la +30 V Consum curent 0,63 mA Ritm. funcționare -20 ° până la + 60 ° C Semnalele de ieșire Număr de ieșiri 4 ieșiri cu releu
19	Carcasă pentru module REL4	GEH MOD2 IP66	Austria	Schrack Seconet AG	Conform Caietului de Sarcini	Carcasă pentru module REL4
20	Presetupă (mamelon)	Step nipple PG 16	Austria	Schrack Seconet AG	Conform Caietului de Sarcini	Presetupă (mamelon)
21	Siren roșu	BX-SOL-R	Austria	Schrack Seconet AG	Conform SNIP RM (obligatoriu)	Alimentare: 12 - 30 V DC curent buclă Curent de consum: 0,5 mA la 24 V (modul standby) 2,3 mA @ 24V (volum mic) 4,4 mA @ 24V (volum mare) Conexiune: pentru șurub, max. 2,5 mm ² Volum @ 24V: 89dB ± 3dB @ 1m (Volum redus) 99dB ± 3dB @ 1m (volum mare) Tipuri de semnal: DIN 1200 ~ 500 Hz (conform DIN 33404) ton redus 500 ~ 1200 Hz (conform EN 2575) ton constant 990 Hz Suedez 660 Hz (150 ms pornit, 150 ms oprit) Clasa de protecție: IP 21c Temperatura de lucru: -10 ° până la + 55 ° C Diametru: max. 108 mm Înălțime: 96mm Culoarea corpului: alb sau roșu Material caroserie: ABS Greutate: 230 g Certificat VdS: G210086 Certificat CPD: 0786-CPD-20986
22	Cutie de distribuție	Cutie de distribuție	Austria	Schrack Seconet AG	Conform Caietului de Sarcini	Cutie de distribuție
23	Baterie 12 V, 7Ah, Ultracell, Anglia	Ultracell 12 V, 7Ah, Ultracell	Anglia	Ultracell	Conform Caietului de Sarcini	Baterie UL7 - 12 V, 12 V, 7Ah, Ultracell, Anglia Greutate: 2,05 kg
24	Comutarea sursei de alimentare de rezervă 12V / 3A	HD - PB0301	UE	UE	Conform Caietului de Sarcini	Sursă de alimentare de comutare HDPoint HDPoint PB0301RIP (3A) 12V / 3A. Protecție încorporată împotriva supraincinerii, polarității inverse, supraîncălzirii și descărcării complete a bateriei. Funcția de semnalizare a defecțiunilor. Tensiunea de intrare 190-265V. Pentru o baterie de 7A / h. Dimensiuni 157 * 197 * 70 mm.
25	Cablu incendiu (roșu)	2x1 0, JE-H(S)H FE 180 E30	Turcia	MEKAS KABLO SAN. TIC. A.S.	Conform Caietului de Sarcini	Halogen-free, rezistent la flacăra, în acord cu standardul EN 60331- 21, EN50200, TS 13767 Integritatea izolației construită sa reziste 30 min în flacăra fără sa fie distrusă, în acord cu standardele IEC 60331-21
26	Cablu incendiu (roșu)	2x1 5, E-H(S)H FE 180 E30	Turcia	MEKAS KABLO SAN. TIC. A.S.	Conform Caietului de Sarcini	Halogen-free, rezistent la flacăra, în acord cu standardul EN 60331- 21, EN50200, TS 13767 Integritatea izolației construită sa reziste 30 min în flacăra fără sa fie distrusă, în acord cu standardele IEC 60331-21
27	Canal plastic 25 x 16mm	Canal plastic 25 x 16mm	Moldova	TEH Electro	Conform Caietului de Sarcini	Canal plastic 25 x 16mm
28	Comun plastic 25 x 16mm	Canal plastic 25 x 16mm	Moldova	TEH Electro	Conform Caietului de Sarcini	Comun plastic 25 x 16mm
29	Subgofrat d16mm	Subgofrat d16mm	Moldova	TEH Electro	Conform Caietului de Sarcini	Subgofrat d16mm

44	Comutator cu 8 canale	VA-6000MS	China	ITC	Conform Caietului de Sarcini	Comutatorul VA-6000MS este o componentă integrală a unui complex tehnic digital care vă permite să rezolvați orice probleme legate de organizarea sistemelor inteligente de avertizare și evacuare a situațiilor de urgență la instalații de diferite dimensiuni și configurații, indiferent de scopul intenționat al acestora. Fabricat într-o carcasă monobloc, comutatorul servește pentru a asigura un nivel ridicat de fiabilitate și supraviețuire a sistemului de către amplificatoarele de putere redundante, precum și pentru a monitoriza operabilitatea liniilor conectate.
45	Consola de microfon	VA-6000RM	China	ITC	Conform Caietului de Sarcini	Consola de microfon ITC Audio VA-6000RM este proiectată pentru funcționarea în comun cu controlerul VA-6000MA și este concepută pentru a transmite anunțuri vocale către 8 zone de difuzare ale sistemului.
46	Recorder de mesaje	VA-6000RC	China	ITC	Conform Caietului de Sarcini	Blocul VA-6000RC este o componentă integrală a unui complex tehnic digital care vă permite să rezolvați orice problemă de organizare a sistemelor inteligente de avertizare și evacuare de urgență la obiecte de diferite dimensiuni și configurații, indiferent de scopul intenționat al acestora. Fabricat într-o carcasă monobloc, unitatea este utilizată pentru înregistrarea automată a comenzilor și mesajelor vocale de la microfoane conectate la sistem. Așadar, datorită utilizării dispozitivului, se formează o bază de date cu anunțuri operaționale pentru procesare ulterioară.
47	Distribuitor de alimentare cu 16 canale	T-6216	China	ITC	Conform Caietului de Sarcini	Această unitate este proiectată pentru a distribui tensiunea de alimentare de 220V între unitățile sistemului. Din ITC T-6216, puteți înregistra până la 16 dispozitive diferite (16 canale). Consumul de energie al fiecărui dispozitiv conectat nu trebuie să depășească 3 kW. Unitatea ITC T-6216 funcționează atât în mod manual, cât și în mod automat. În modul manual, unitatea este pornită prin intermediul unui buton de pe panoul frontal și în modul automat prin aplicarea unei tensiuni de control de 24V sau a unui semnal sub forma unui "contact uscat" la bornele din spatele unitate. ITC T-6216 are un comutator pe panoul frontal care poate fi utilizat pentru a fixa numărul de canale conectate. După pornire, începe distribuția tensiunii de alimentare.
48	19"15U dulap montat pe perete	19"15U dulap montat pe perete	EU	EU	Conform Caietului de Sarcini	600x600x770, 19"15U dulap montat pe perete
49	Cablu incendiu (rosu)	2x0,8, E-H(S)H FE 180 E30	Turcia	MEKAS KANALO SAN. TIC. A.S.	Conform Caietului de Sarcini	Halogen-free, rezistent la flacăra, în acord cu standardul EN 60331-21, EN50200, TS 13767 Integritatea izolației construită să reziste 30 min în flacăra fără să fie distrusă, în acord cu standardele IEC 60331-21
50	Tubgofrat d16 mm	Tubgofrat d16 mm	Moldova	TEB Electro	Conform Caietului de Sarcini	Tubgofrat d16mm
51	Clipsa pentru tubgofrat d16 mm	Clipsa pentru tubgofrat d16 mm	Moldova	TEB Electro	Conform Caietului de Sarcini	Clipsa pentru tubgofrat d16 mm
52	Tubgofrat d20 mm	Tubgofrat d20 mm	Moldova	TEB Electro	Conform Caietului de Sarcini	Tubgofrat d20 mm
53	Clipsa pentru tubgofrat d20 mm	Clipsa pentru tubgofrat d20 mm	Moldova	TEB Electro	Conform Caietului de Sarcini	Clipsa pentru tubgofrat d20 mm
Total						

Semnat:  Numele, Prenumele: **Cernogubov Alexandr** În calitate de: **Manager**
Ofertantul: **Media Security SRL** Adresa: **Colina Puschin 4, sediul str. Dimitrie Cantemir 5/4**



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 ocds-b3wdp1-MD-1623347527259

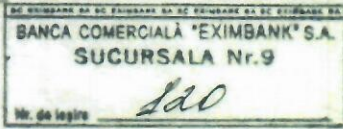
Denumirea procedurii de achiziție: Licitație deschisă

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								
	Lotul I								
1	B8-SCU-CP	buc	1	48004,00	57604,80	48004,00	57604,80		
2	MAPTXT-RA RO01	buc	1	480,30	552,36	460,30	552,36		
3	B8-DX12	buc	3	8211,93	9854,32	24635,79	29562,95		
4	B8-BAF	buc	1	5177,55	6213,06	5177,55	6213,06		
5	SD-CARD-4GB/B8-MCU/B9-BCU	buc	1	298,70	352,44	293,70	352,44		
6	B5 BFP	buc	1	88,86	106,63	88,86	106,63		
7	AKKU 44	buc	2	3349,01	4018,81	6698,02	8037,62		
8	B8-MMI-CIP	buc	3	13097,80	15717,36	39293,40	47152,08		
9	MAPTXT RO01	buc	3	335,52	402,62	1006,56	1207,87		
10	EARTH-SET	buc	3	898,76	1078,51	2696,28	3235,54		
11	DONGLE USB RO	buc	1	8867,56	8241,07	6867,56	8241,07		
12	MTD 533X	buc	361	886,73	824,08	247909,53	297491,44		
13	USB 502-6	buc	361	88,96	100,75	30309,56	36371,47		
14	S USB501	buc	361	6,22	7,46	2245,42	2694,50		
15	MCP545X-1R	buc	41	1031,72	1238,06	42300,52	50760,62		
16	PS110	buc	41	33,66	40,39	1380,06	1656,07		
17	PS200	buc	41	74,49	89,39	3054,09	3664,91		
18	BX-REL4	buc	16	1813,85	2176,62	29021,60	34825,92		
19	GEH MOD2 IP66	buc	16	246,99	296,39	3951,84	4742,21		
20	MM SN M20	buc	112	12,42	14,90	1391,04	1669,25		
21	BX-SOL-R	buc	41	1802,14	1922,57	65687,74	78825,29		
22	Cute de distribuție	buc	194	44,00	52,80	8536,00	10243,20		
23	UL7 - 12 V	buc	2	292,73	351,28	585,46	702,55		
24	HD - PB0301	buc	1	628,45	628,14	523,45	628,14		
25	Cablu 2x1, E30, rosu	m	2479	10,12	12,14	25087,48	30104,98		
26	Cablu 2x1,5, E30, rosu	m	1850	14,03	16,84	25955,50	31146,60		
27	Canal plastic 25 x 16mm	m	413	8,89	10,67	3671,57	4405,88		
28	Comun plastic 25 x 16mm	buc	206	2,20	2,64	453,20	543,84		
29	Tubgofrat d16mm	m	21	3,69	4,43	77,49	92,99		
30	Clipsa d16	buc	98	1,05	1,26	102,90	123,48		
31	Tubgofrat d20mm	m	1113	3,85	4,62	4285,05	5142,06		
32	Clipsa d20	buc	3672	1,25	1,50	4590,00	5508,00		
33	Dirblu 3,5*45	buc	1474	0,17	0,20	250,58	300,70		
34	Teavă PVC 20x2,0	m	777	6,27	7,52	4871,79	5846,15		
35	ПМЛ-3-0 650 x 500 x 220 мм	buc	1	715,00	858,00	715,00	858,00		
36	VA-611	buc	206	516,15	619,28	106326,90	127592,28		
37	VA-565	buc	59	676,56	811,87	39917,04	47900,45		
38	Молния-12 ULTRA "Выход"	buc	16	495,00	594,00	7920,00	9504,00		
39	МК3 "Рубикон"	buc	103	455,40	546,48	46906,20	56287,44		
40	VA-6000MA	buc	1	31838,40	38206,08	31838,40	38206,08		
41	VA-6000ST	buc	1	0,00	0,00	0,00	0,00		
42	VA-P240	buc	1	10098,00	12117,60	10098,00	12117,60		
43	VA-P4240	buc	1	24354,00	29224,80	24354,00	29224,80		
44	VA-6000MS	buc	1	23700,60	28440,72	23700,60	28440,72		
45	VA-6000RM	buc	1	4158,00	4989,60	4158,00	4989,60		
46	VA-6000RC	buc	1	5494,50	6593,40	5494,50	6593,40		
47	T-6216	buc	1	4276,80	5132,16	4276,80	5132,16		
48	19" 15U Wall Mounted cabinet, 600x600x770	buc	1	2772,00	3326,40	2772,00	3326,40		
49	Fire cable, red, 2*0,8, JE-H(S)H FE 180 / E30	m	2683	8,40	10,08	22537,20	27044,64		
50	Tubgofrat d16 mm	m	1273	3,69	4,43	4697,37	5636,84		
51	Clipsa pentru tubgofrat d16 mm	buc	5932	1,05	1,26	6228,60	7474,32		
52	Tubgofrat d20 mm	m	550	3,85	4,62	2117,50	2541,00		
53	Clipsa pentru tubgofrat d20 mm	buc	742	1,25	1,50	927,50	1113,00		
54	Transportarea, instalarea, setarea și punerea în funcțiune a sistemului	srv	1	247644,00	297172,80	247644,00	297172,80		
	TOTAL					1234067,43	1480880,92		

Conform Caietului de Sarcini

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Cernogubov Alexandr** În calitate de: **Manager**
Ofertantul: **Media Security SRL**. Adresa: **Colina Puschin 4, sediul str. Dmitrie Cantemir 5/4**





Data: 30.06.2021

Oficiul Băncii : BC "EXIMBANK" SA, sucursala nr. 9
bd. Grigore Vieru, nr. 16, mun. Chișinău, R. Moldova

Beneficiar: Agenția Medicamentului și Dispozitivelor Medicale

GARANȚIE DE OFERTĂ nr. 10204/8

BC „EXIMBANK” SA a fost informată că "Media Security" SRL (numit în continuare „Ofertant”) urmează să înainteze oferta către Dvs. la data de **01.07.2021** (numită în continuare „ofertă”) pentru **sistem de semnalizare și avertizare de incendiu adresabil pentru blocurile A, B, C și serviciile de instalare a acestuia**, conform procedurii de achiziție nr. **ocds-b3wdp1-MD-1623347527259** din **10.06.2021**

La cererea Ofertantului, noi, BC „EXIMBANK” SA, prin prezenta, ne angajăm în mod irevocabil să vă plătim orice sumă sau sume ce nu depășesc în total suma de **24 685-00 (douăzeci și patru mii șase sute optzeci și cinci mii) lei 00 bani** la primirea de către noi a primei solicitări din partea Dvs. în scris, însoțite de o declarație în care se specifică faptul că Ofertantul încalcă una sau mai multe dintre obligațiile sale referitor la condițiile ofertei, și anume:

- a) și-a retras oferta în timpul perioadei valabilității ofertei sau a modificat oferta după expirarea termenului-limită de depunere a ofertelor; sau
- b) fiind anunțat de către autoritatea contractantă, în perioada de valabilitate a ofertei, despre adjudecarea contractului: (i) eșuează sau refuză să semneze formularul contractului; sau (ii) eșuează sau refuză să prezinte garanția de bună execuție, dacă se cere conform condițiilor licitației, ori nu a executat vreo condiție specificată în documentele de atribuire, înainte de semnarea contractului de achiziție.

Această garanție va expira în cazul în care ofertantul devine ofertant câștigător, la primirea de către noi a copiei înștiințării privind adjudecarea contractului și în urma emiterii Garanției de bună execuție eliberată către Dvs. la solicitarea Ofertantului.

Prezenta garanție intră în vigoare la data de **01.07.2021** și este valabilă până la data de **30.07.2021** inclusiv.

Cu respect,

Nicolae Țurcanu
Director, Sucursala Nr. 9

