

Załącznik nr 1 do umowy nr 0201-ILZ.023..... z dnia roku

**WYKAZ OBIEKTÓW URZĘDÓW SKARBOWYCH I DOLNOŚLĄSKIEGO URZĘDU CELNO SKARBOWEGO
WRAZ Z WYPOSAŻENIEM W SSNIW, CCTV, KD I SAP**

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
1.	Urząd Skarbowy w Bystrzycy Kłodzkiej 57-500 Bystrzyca Kłodzka, ul. Mickiewicza 5,	SYSTEM : PC4020A ilość czujek: ruchu: 42		System BMZ Compact Schrack Czujki optyczne-27 Przycisk ROP - 8

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
2.	Urząd Skarbowy w Dzierżoniowie 58-200 Dzierżoniów, ul. Poczтовая 14,	SYSTEM: DSC PC4020 ilość czujek: ruchu: 32	SYSTEM CCTV: OPTIVA	System SIMENS FC 33 A Czujki optyczne-52 Przycisk ROP - 6

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
3.	Urząd Skarbowy w Kłodzku 57-300 Kłodzko, ul. Walasiewiczówny 1,	SYSTEM: Satel Polska/Integra 64 SYSTEM KD: PROX 4200 ilość czujek: ruchu: 60 magnetyczne: 3		System: POLON4200 Czujki jonizacyjne 177, Czujki optyczne- 11 Przyciski ROP- 12 Czujka trem.- 1 sygnalizator akustycznySAL.4001

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
4.	Urząd Skarbowy w Miliczu 56-300 Milicz ul. Składowa 2,			System: POLON ALFA IGNIS 1080, Czujki optyczne- 7, Czujki jonizacyjne – 14, Przyciski ROP-6,

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
5.	Urząd Skarbowy w Oleśnicy 56-400 Oleśnica, ul. Lwowska 34-38,	SYSTEM: ORBIT-PRO RP 296 ROKONET ilość czujek: ruchu: 21		System CSP-35, Czujki jonizacyjne DIO-31A-2 -38, Akumulator 7AH/12V -2, Przycisk ROP – 6,

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
6.	Urząd Skarbowy w Oławie 55-200 Oława, ul. Lwowska 1,	SYSTEM: INTEGRA 128 SYSTEM KD: ROGER/SATEL ilość czujek: ruchu: 73 inne: 1	SYSTEM CCTV: BCS 0408 LA	Centrala IGNIS, Akumulatory 7AH/12V-2, Czujki optyczne DOR – 40-1 Czujki dymu typu DIO-31A, DIO36-35, Przycisk ROP-30 - 4, Wskaźnik działania Wz-31-4,

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
7.	Urząd Skarbowy w Strzelinie 57-100 Strzelin, ul. Bolka I Świdnickiego 14,	SYSTEM: DSC 18/64 ilość czujek: ruchu: 32 inne: 1		System –CSP-35, Czujki optyczne -22, Przyciski ROP – 3, System oddymiania z centrala MCR-9705, Akumulator-3Ah/12V-2, Siłownik – 1, Przycisk ROP-1, Przycisk przewietrzania-1, Czujka optyczna dymu DOR -1, Centrala oddymiania COBRA METALPLAST- 1, Akumulator 7Ah/12V-2, Czujka optyczna DOR – 1, Siłownik – 1,

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
8.	Urząd Skarbowy w Środzie Śląskiej 55-300 Środa Śląska, ul. Oławska 5a,	SYSTEM: SATEL INTEGRA 64 ilość czujek: ruchu: 20	SYSTEM CCTV: BCS	System SIMENS : Centrala CERBERUS Pro FC-727-ZA, Czujki optyczne – OP-720 – 37, Przyciski ROP – FDM E221 – 11, Czujka termiczna - - 1, Akumulator 18Ah/12V – 2, System oddymiania D+H: Centrala RZN 4304M – 1, Akumulator 1,2Ah/12V – 2, Przycisk RT42-ST – 7, Czujki dymu – 2, Przycisk przewietrzania -2, Siłownik – 3 ,

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
9.	Urząd Skarbowy w Trzebnicy 55-100 Trzebnica, ul. Prusicka 2,	SYSTEM: DSC typ PC 4020 ilość czujek: ruchu: 30		System: IASELECTRONICS LTD, Centrala EUROPA 9016, Akumulator 7Ah/12V- 2, Przycisk ROP Apollo -13, Czujka jonizacyjna S60-121, Czujka termiczna serii S60- 7, Sygnalizator akustyczny Apollo- 2, Kłapa oddymniająca sterowana z centrali ppoż. – 3, Zasilacz sterujący Roger – 1, Akumulator 7Ah/12V- 2, Przycisk zamykający kłapę – 1,

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
10.	Urząd Skarbowy w Wałbrzychu 58-306 Wałbrzych Ul. Uczniowska 21,			System POLON 4900 (połączony z PSP), Czujki optyczne -186, Przyciski ROP- 19, Sygnalizator akustyczny – 5,

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
11.	Urząd Skarbowy w Wołowie 56-100 Wołów Ul. Kościuszki 17,	Centrala PC-3000 Czujki ruch – 22 szt.		System CSP-36, Czujki jonizacyjne – 9, Czujki optyczne– 5, Akumulator 7AH/12V-2, System oddymiania BSS9/2M UNIMA-1,

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
12.	Urząd Skarbowy Wrocław – Fabryczna Wrocław Ul. Ostrowskiego 5,			System POLON centrala CSP-35, Czujki optyczne 44, Przyciski ROP-5, System oddymiania UNIMA centrala BSS9/2M -2, Akumulator 1,2Ah/12V -4, Przycisk alarmowy ROP RBH91s – 2, Przycisk przewietrzania PP-20 – 2, Czujka dymu -2, Kłapa-siłownik -2,

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
13.	Urząd Skarbowy Wrocław-Stare Miasto 53-654 Wrocław, ul. Inowrocławska 4,	SYSTEM: Aritech/ATS4018 SYSTEM KD: Czytnik kart zbliżeniowych 4 szt. ilość czujek: ruchu: 75 magnetyczne: 49 inne: 5	SYSTEM CCTV: MT-1316 ALCAM	System POLON ALFA CSP-38-2, Czujki optyczne - 51, Przyciski ROP – 10, Sygnalizator akustyczny - 7

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
14.	Urząd Skarbowy Wrocław-Krzyki 53-310 Wrocław, ul. Sztabowa 100,	SYSTEM: INTEGRA 128 SATEL SYSTEM KD: ROGER ilość czujek: ruchu: 49 magnetyczne: 1		

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
15.	Urząd Skarbowy Wrocław-Psie Pole 50-231 Wrocław, ul. Trzebnicka 33,	SYSTEM: Rokonet/ Orbit 296 ilość czujek: ruchu: 86 magnetyczne: 4		

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
16.	Urząd Skarbowy Wrocław-Śródmieście 50-044 Wrocław, ul. Piłsudskiego 27-29,	SYSTEM: SATEL / INTEGRA 128 SYSTEM KD: ROGER ilość czujek: ruchu: 78 magnetyczne: 31	SYSTEM CCTV: SAMSUNG SVR 1650	System ARCHITECH FC 2000 Czujki optyczne – 449, Przyciski ROP – 34, System oddymiania D+H: - centrala RZN4402-KV2 – 2, - akumulator 2,2Ah/12V – 4, - przycisk ROP – 2, - przycisk odpowierzania – 2, - siłownik (okno) – 2, - siłownik (klapa) – 2,

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
17.	Pierwszy Urząd Skarbowy we Wrocławiu 50-515 Wrocław, ul. Klimasa 34,	SYSTEM: PC-4020A DSC ilość czujek: ruchu: 66 magnetyczne: 12 inne: 3		System ALFA 3800 Czujki jonizacyjne – 8, Czujki optyczne – 190, Przyciski ROP - 5

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
18.	Urząd Skarbowy w Ząbkowicach Śląskich 57-200 Ząbkowice Śląskie, ul. Waryńskiego 2a,	SYSTEM: INTEGRA 128 ilość czujek: ruchu: 11 magnetyczne: 10 inne: 1		System Schrack BMZ S2L Czujki optyczne – 25, Czujki jonizacyjne – 13, Przyciski ROP - 13

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
19.	Dolnośląski Urząd Skarbowy 51-130 Wrocław, ul. Żmigrodzka 141,	SYSTEM: Satel/Integra System jest zintegrowany z systemem kontroli dostępu i ppoż. SYSTEM KD: Satel/ACCO ilość czujek: ruchu: 116 magnetyczne: 25 inne: 4	SYSTEM CCTV: EVIX ER-1601 16 – KANALOWY	System AUTRONICA BS-100 DYFI IGNIS 1080: Czujki jonizacyjne – 9, Czujki optyczne – 295, System oddymiania MERCOR: Centrala MCR9705 – 3 Akumulator 3,4Ah/12V – 6, Przycisk ROP -6, Przycisk przewietrzania – 1, Czujka dymu – 6, Centrala pogodowa MERCOR – 1 kpl., Siłownik – 1,

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
20.	Dolnośląski Urząd Celno-Skarbowy we Wrocławiu przy ul. Stacyjnej 10,	SYSTEM: INTEGRA - centrala alarmowa z modułami – 3 szt. - akumulatory – 3 szt. - zasilacz ups+akumulator 65 Ah – 1 szt. - panele sterowania – 5, Ilość czujek : - ruchu –64, - sygnalizatory zew. 6 szt. - sygnalizator wew. – 2 szt. - radiolinia napadu - 2 ,.	System: - rejestrator 16 ch analogowy, - monitor LCD, - kamery analogowe – 16 szt.	POLON ALFA - czujki optyczne – 232 szt. - przycisk ROP – 14 szt. - sygnalizator -akustyczny – 7 szt. - centrala oddymiania z siłownikami – 2kpl.

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSWiN),	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
21.	Dolnośląski Urząd Celno-Skarbowy we Wrocławiu Delegatura w Wałbrzychu ul. Ogrodowa 15,	SYSTEM: INTEGRA z modułami – 2 szt., - akumulatory – 3 szt.3 - zasilacz ups+akumulator 65 Ah – 1 szt. - panele sterowania – 6, Ilość czujek :	System - rejestrator 8 CH analogowy, - monitor LCD,	

		<ul style="list-style-type: none"> - ruchu –47, - sygnalizatory zew. 5 szt. - sygnalizator wew. – 2 szt. - radiolinia napadu , przycisk napadowy - 1. - drukarka 2 szt. w Serwerowni system VERSO 10 - czujka PIR- 2 szt. - czujka dymu – 2 szt. - klawiatura 	- kamery analogowe – 8 szt.	
--	--	--	-----------------------------	--

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSWiN),	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
22.	(DUCS) Delegatura w Wałbrzychu Oddział Celny w Wałbrzychu ul. Ludowa 63,	Centrala alarmowa –DSC 510 – 1 szt. - manipulator typu PC-1555RK- 1 szt. - czujniki – 3 szt. - przycisk napadu 1 szt. - szyfrator SL1000C 1 szt. - akumulator 7 Ah- 1 szt. - sygn. zew. akustyczno- optyczny TLM-20F-1szt. - sygn. wew. akustyczny LD-97 – 1 szt. Centrala alarmowa –DSC PC-4020 – 1 szt. - manipulator typu LCD - 3 szt. - czujniki PIR Simens – 10 szt. - czujniki bariery- 6 szt. - akumulator 18 Ah- 1 szt. - sygn. zew. akustyczno- optyczny SPL-2010-1szt. - moduł rozszerzeń – 1 szt.		Centrala POLON 4200 – 1 szt. - Czujki dymu optyczne DOR-4043-76 szt. - ROP – 4 szt. - Akumulator 17 Ah – 2 szt. - sygn. akustyczno- optyczny – 4 szt.

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
23.	Dolnośląski Urząd Celno Skarbowy we Wrocławiu Delegatura we Wrocławiu ul. Cichociemnych 11,	System napadu: SATEL Manipulator INT-TSI, - kodów dostępu: ROGER CPR 32-NET	- telewizji przemysłowej: NOVUS NMS Client 7 – T kamer wewnętrznych 36, - kamery zewnętrzne -6	Polon 4200 - czujki dymu (DUT-6046) 160 szt.; - ROP – 25 szt.; - sygnalizatory akustyczne 27 szt. System RUBIC UNA- oświetlenie ewakuacyjne

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Wlamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
24.	Dolnośląski Urząd Celno-Skarbowy we Wrocławiu Oddział Celny I we Wrocławiu przy ul. Karmelkowej 131,	<p><u>Centrala alarmowa –DSC PC-1864 – 1 szt.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - manipulator LCD PK-5516- 1 szt. - moduł rozszerzeń PC-5108 – 1 szt. - czujniki – 34 szt. - przycisk napadowy- 1 szt. - akumulator 7Ah – 2 szt. -akumulator 40Ah-1 szt. - moduł rozszerzeń – 2 szt. - sygn. zew. akustyczno- optyczny TLM-20F- 1. - sygn. wew. akustyczny LD-97 – 1 szt. <p><u>Centrala alarmowa –Versa – 1 szt.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - manipulator - 1 szt. - czujniki PIR Silver– 1 szt. - sygn. zewnętrzny SP 4004- 1 szt. - akumulator 7 Ah- 1 szt. - radiolinia Elmes DWB-100H – 1 szt. - pilot DWB-100H – 1 szt. 	<ul style="list-style-type: none"> - rejestrator cyfrowy BCS 16 kanałowy- 1 szt. - KŁAWIATURA STERUJACA – pih800II-1szt. - monitor 19" - 1 szt. - kamera LILIN PIH-8048P ,D/N,480/550TVL,230V–3szt. - kamera tubowa – 3szt. - kamera kopułowa – 3 szt. - pasywny nada/odb. – 3 szt. 	<ul style="list-style-type: none"> - centrala CSP-35 – 1 szt. - czujki dymu jonizacyjne DIO-31-A2- 51 szt. - czujki temperatury – 3 szt. - optyczne czujki liniowe – 2 szt. - ROP – 10 szt. - wskaźnik WZ-30 szt. - Akumulator 7 Ah – 2 szt. - sygn. zew akustyczno- optyczny SAOZ-PD – 1 szt.

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Wlamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
25.	Dolnośląski Urząd Celno-Skarbowy we Wrocławiu Oddział Celny II we Wrocławiu przy ul. Białowieska 1,	<p><u>Centrala alarmowa –Satel CA 64 – 1 szt.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - manipulator typu KLCD- 1 szt. - moduły rozszerzeń CA – 64 E- 1 szt. - czujniki – 29 szt. - klawiatura strefowa – INT-S-GR – 1 szt. - akumulator 17 Ah- 1 szt. - zasilacz buforowy BF-38Ah akumulatorem40Ah, - sygn. zew. akustyczno- optyczny TLM-20F-1szt. - sygn. wew. akustyczny LD-97 – 1 szt. - przycisk listwowy napadowy- 1szt. <p><u>Centrala alarmowa –CA4MX – 1 szt.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - manipulator typu LCDPC 5501- 1 szt. - czujniki PIR– 1 szt. - akumulator 7 Ah- 1 szt. - radiolinia Elmes DWB-100H – 1 szt. - pilot DWB-100H – 1 szt. 	<ul style="list-style-type: none"> - rejestrator cyfrowy BCS 4 kanałowy- 1 szt. - monitor 19" - 1 szt. - kamera zew. d/n-z IR-3 szt. - pasywny nada/odb. – 3 szt. 	<ul style="list-style-type: none"> - centrala EUROPA 9000 – 1 szt. - czujki dymu optyczne DOR-35-39 szt. - ROP – 6 szt. - Akumulator 7 Ah – 2 szt. - sygn. zew akustyczno- optyczny AS-263– 1 szt.

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
26.	Dolnośląski Urząd Celno-Skarbowy we Wrocławiu obiekt we Wrocławiu przy ul. Kościuszki 127,	<p><u>Centrala alarmowa –DSC Alexor – 1 szt.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - manipulator - 1 szt. - czujniki Pir Alexor– 1 szt. - sygn. zewnętrzny SPW- 1 szt. <p><u>Centrala alarmowa –Versa – 1 szt.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - manipulator - 1 szt. - czujniki PIR Silver– 1 szt. - sygn. zewnętrzny SP 4004- 1 szt. - akumulator 7 Ah- 1 szt. - radiolinia Elmes DWB-100H – 1 szt. - pilot DWB-100H – 1 szt. 	<ul style="list-style-type: none"> - rejestrator cyfrowy BCS 16 kanałowy- 1 szt. - pilot do rejestratora – 1 szt. - monitor 24" - 1 szt. - kamera zew. d/n-z IR-6 szt. - kamera kopułowa wewnętrzna z d/n z IR – 3 szt. - pasywny nada/odb. – 3 szt. 	<ul style="list-style-type: none"> - centrala CSP-35 – 1 szt. - czujki dymu optyczne DOR-35-30 szt. - ROP – 1 szt. - Akumulator 7 Ah – 2 szt. - sygn. zew akustyczno- optyczny AS-263– 1 szt.

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
27.	Dolnośląski Urząd Celno-Skarbowy we Wrocławiu Obiekt we Wrocławiu ul Podwale 64,	<p>III piętro:</p> <p><u>Centrala alarmowa –DSC PC-4020A – 1 szt.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - czujniki podczerwieni EV100 – 9 szt. - czujka dualna z antymaskowaniem – 1 szt. - czujka wibracyjna – 2 szt. - czujka magnetyczna – 1 szt. - czujka optyczna dymu – 1 szt. - klawiatura LCD4501- 1 szt. - przycisk napadu-1 szt. - akumulator 17Ah – 1 szt. -akumulator 40Ah-1 szt. - sygn. zew. akustyczno- optyczny - 1 szt. - sygn. wew. akustyczny – 1 szt. <p><u>Centrala alarmowa –DSC PC-4020A – 1 szt.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - moduł kontroli dostępu DSC PC 4820 1 szt. - czytnik zbliżeniowy ASEC CKZ-U-W26 6 – szt. - akumulator 7 Ah – 1 szt. 	<p>tylko III piętro:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rejestrator cyfrowy 4 CH -1 szt. - kamera 12 V – 4 szt. - monitor 15" Myway MM15C – 1 szt. 	<p>Polon 4200</p> <ul style="list-style-type: none"> - system wew. sygnalizacji akustycznej – 6 szt . - ROP – szt.

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Wlamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
28.	Izba Administracji Skarbowej we Wrocławiu obiekt przy ul. Hercena 9,11,	<u>Centrala alarmowa Galaxy G-512</u> - czujnik podczerwieni 88 szt. - czujka sejsmiczna - 1szt. - przycisk napadu -2 szt. - manipulator MK-7 – 4 szt. - koncentrator RIO PCB 7 szt. - koncentrator PSU PCB SMART 5 szt. - akumulator 18Ah – 6 szt. - moduł RS-232 – 1 szt. -zwora magnetyczna – 8 szt. - micro MAX READER MX 01- 9szt. - akumulator 7Ah – 8 szt.	rejestrator cyfrowy 16 CH -1 szt. - kamera 12 V – 15 szt. - kamera szybkoobrotowa – 2 szt. - obudowa zew. z grzałka -4 szt. - monitor 15" Myway MM15C – 1 szt. - krosownica wizyjna – 1 szt.	Centrala BMZ INTEGRAL – Schrack - czujka optyczne dymu – 149 szt. - czujka wysokiej temperatury 3 szt. - moduł rozszerzenia BAO13 – 1 szt. - akustyczny sygnalizator wew. – 11 szt. System oddymiania U-M z osprzętem – 1 szt . - kłapa dymowa z siłownikiem – 1szt.

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Wlamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
29.	Izba Administracji Skarbowej we Wrocławiu ul. Powstańców Śląskich 24-26,	<u>Centrala alarmowa Galaxy DIMENSION 520</u> - czujnik PIR- 111 szt. - czujka magnetyczne 35- 1szt. - przycisk napadu -2 szt. - manipulator MK-7 – 4 szt. - koncentrator RIO - 22 szt. - akumulator 12v/17Ah – 20 szt. System KD central CRP32-SE-BRD – ROGER, - contractor – 14 szt. - elektrozaczep -11 szt. - akumulator – 12v/7Ah 12	rejestrator cyfrowy 16 CH -2 szt. - kamera –24 szt. - obudowa zew. z grzałka - 23 szt. - monitor – 6 szt.	<u>SSP:</u> Centrala INTEGRAL IP-MX – B5-SCU-CP Schrack Seconet, - czujka multisensorowe MTD533X – 833 szt. - ROP - 67 szt. - wskaźnik zadziałania BA-UPI – 370 szt. - zasilacz ppoż. z akumulatorem – 23 szt. - akumulator – 12V/40Ah – 6 szt. <u>System oddymiania:</u> centrala RZN4408-K – 1 szt. - akumulator 12V/2,2Ah - 2szt. <u>System zasysania:</u> - Moduł Air SCREEN typ ASD 535-3 <u>Oświetlenie ewakuacyjne</u> <u>System DSO.</u>

Lp.	Jednostka	System Sygnalizacji Napadu i Włamania (SSNiW)	System telewizji przemysłowej CCTV	System Alarmowania Pożarowego (SAP)
30.	Oddział Celny Port Lotniczy Towarowy we Wrocławiu ul. Graniczna	<u>Centrala alarmowa –DSC PC 5020 – 1 szt.</u> - manipulator typu LCDPC 5501- 1 szt. - czujniki – 1 szt. - akumulator 7 Ah- 1 szt. - sygn. akustyczno- optyczny – 1 szt.		
31.	UCS we Wrocławiu (magazyn) ul. Giełdowa 24			- czujniki dymu – 12 szt