

WYCIĄG Z FORMULARZA OFERTOWEGO - UZBROJENIE

przetarg nr 16/OS/2021 organizowany przez DMR AMW w dniu: 16.09.2021

Nr poz.	Nazwa rzeczy ruchomej koncesjonowanej (mienie używane, wycofane z zasobów MON i MSWiA)	Jm	Ilość	Uwagi
1	9MM PISTOLET MASZYNOWY WZ.1963, kat.3, państwo wytworzenia: Polska, numer seryjny, rok wytworzenia, nazwa wytwórcy, oznaczenie handlowe, oznakowanie dodatkowe, wyposażenie w Załączniku nr 1_08, broń w skrz. nr 1÷50, broń z widocznymi śladami zużycia, broń niesprawna technicznie [Kategoria broni: A2]	kpl	981	(UWAGA_2) [poz. 1÷2]
2	SKRZYNIA DREWNIANA 1050x500x300, nr fabr./rok prod./kraj prod./Prod.:b/d, skrz. nr 1÷50	szt	50	
3	PERYSKOP OBSERWACYJNY 54-36-5 Z SBM. Sprzęt numerowy, 4 szt. nr fabr.b.d., Rok prod.: 201 szt.: 1960, 1966, 1969, 1975-77, 1979-86, 1988; b.d. 53 szt. Kraj prod.: Polska - 250 szt, b.d. - 4 szt., Producent: 93 w owalu - 250 szt., b.d. - 4 szt.; 17 szt. brak elementów gumowych; 3 szt. brak uchwytu; 7 szt. korozja elementów metalowych; 19 szt. uszkodzone szkło.	kpl	254	UWAGA_1
4	TELEFON CZOŁGOWY R-124, nr fabr.: 235080876, rok prod.:1976, kraj prod.: Polska, prod: b.d., urządzenie zdemontowane z pojazdu; nr fabr.: 93504978, rok prod.:1973, kraj prod.: PL, prod.: b.d.; 1 szt.- widoczne ślady użytkowania, 1 szt.- w złym stanie technicznym ze śladami zalania i postępującej elektrokorozji, zdemontowane z zalanego pojazdu. System łączności wewnętrznej pojazdów. Sprzęt składa się z pulpitu A1 oraz 2 szt. przewodów z przełącznikiem napierśnym.	szt	2	UWAGA_1
5	KONWERTER OPTYCZNY KO-2P. Nr fabr: 1000539. Rok prod: 2000. Kraj prod.: PL. Prod.: Transbit Sp. z o.o. [do zestawiania połączeń cyfrowych w węzłach łączności.]. Ukpl.: konwerter optyczny KO-2p, półłącze 2RMD18KPE4G5W1, zasilacz 24V/1A, kabel KOV 35-1, opis techniczny wraz z instrukcją eksploatacji. Niesprawny technicznie. Nieliczne zarysowania powłok lakierniczych na obudowie. Metalowa skrzynka o wym. 35x24x24 cm, waga ok. 15 kg, z elementami elektroniki i elektrooptyki; na panelu czołowym cztery złącza elektryczne SzR oraz złącze optyczne, ponadto szereg przycisków i kontrolki sygnalizujących działanie urządzenia.	szt.	1	
6	ZESTAW MINERSKI MAŁY ZMM. Nr fabr: bd. Rok prod: bd. Kraj prod: bd. Prod.: b.d. Zestaw w skrz. drew. o wym. 103x53x34 cm.W skrz. znajdują się: 2 szt. wykrywaczy W-3P nr: 137-5293-0265, 137-00202-1175, żyłka i taśmy minerskie na zwijakach, linki minerskie, cechy do taśm min., kotwiczki 2 szt., bloczki min. 2 szt., klucz płaski 17x19, kołczany ze znacznikami 4 szt., nożyce do cięcia drutu, obciskacze do spłonek 3 szt. Sprzęt używany, z licznymi śladami intensywnej eksploatacji, niekompletny, zbutwiałe brezenty; wykrywacze W-3P bez badań dopuszczających do użytkowania.	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 6÷7]
7	ZESTAW MINERSKI ROZPOZNAWCZY ZMR-89. Nr fabr: 04. Rok prod: 2003. Kraj prod: Polska. Prod.: Wojskowe Zakłady Inżynieryjne Dęblin. Zestaw materiałów i narzędzi do prowadzenia prac minerskich. Zestaw w 2 skrz. drew. o wym. 95x65x53 cm. Skrz. nr 1: waga ok. 45 kg, a w niej: 2 torby brezentowe z wyposażeniem (opaski do mocowania ładunków, pojemniki do elektrycznego i ogniowego wysadzania [bez wyposażenia], latarki, taśma miernicza zwijana, zaciskarki do spłonek, piła do drewna w pokrowcu, zapalarki nr : 0356/06-74, 0011/03-82, zwijak z przewodem magistralą, zwijak z przewodem odcinkowym). Skrz. nr 2: waga ok. 80 kg, a w niej: 3 zasobniki brezentowe z wyposaż. (zwijaki z taśmą minerską, kotwiczki min., kołczany ze znacznikami, deseczka do sporządzania zapalników). Niekompletny. Sprzęt używany.	kpl	1	
8	KLAMRA B70-26-2013-Y. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. [do WZT-1]. Składa się z metalowego pręta o średn. ok. 4 mm wygiętego w kształt litery U i przekładki z profilu blasznego (twz. cybant).	szt	2	
9	KLAMRA B70-26-2021-Y WZT-1. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. [do WZT-1]. Metalowa opaska zaciskowa o średnicy 8 cm i szerokości 7 mm.	szt	2	
10	RURA KPL. B75-90-109Z-Y. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. [do WZT-1, B-45]. Rurka stalowa o średnicy 1,8 cm i dł. 80 cm.	szt	2	

11	ZAWÓR ODPOWIETRZAJ.B70-05-126Z-3Y WZT-1. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. [do WZT-1]. Cylindryczny element o dł. 15 cm i średnicy 3 cm zakończony nakrętką; na bocznych ścianach przyspawane są 2 rurki do podłączenia przewodów elastycznych oraz uchwyt mocujący.	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 8÷13]
12	ZAWÓR ZWROTNY B71-90-25Z-1 WZT2. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. [do WZT-1,WZT-2]. Element stalowy o dł. 10 cm i średnicy 3 cm, w połowie dł. nagwintowany z 2 uszczelniaczami typu oring.	szt	8	
13	ZAWÓR ZWROTNY B71-90-26Z-1 WZT2. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. [do WZT-1,WZT-2]. Cylindryczny element stalowy o dł. ok 7 cm. i różnej średnicy.	szt	8	
14	KOŁO ZĘBATE 402-43-2. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. [do W-150]. Koło zębate o średnicy 4 cm i grubości ok 3,5 cm.	szt	2	(UWAGA_2) [poz. 14÷17]
15	KOŁO ZĘBATE NAP. POMP 402-34-7 W-54, W-6. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. [do silników W-54, W-6]. Koło zębate o średnicy 7 cm, grubości 2,5 cm.	szt	2	
16	SPRĘŻYNA ZAWORU 3327-78-1. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. [do silników W-2]. Sprężyna o średnicy ok 2 cm i wysokości 5 cm.	szt	6	
17	PODSTAWA DLA SB 432-95-036Z-1 T-72. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. [do czołgu T-72]. Konstrukcja wykonana z dwóch równoległych rur stalowych połączonych równolegle łącznikami; do łączników przykręcone są 2 blokady zapadkowo-sprężynowe.	szt	1	
18	ZASILACZ SIECIOWY WZS-93. Nr fabr: 120/97, 3513/96, 3949/96, 113/1997. Rok prod: 1996 (2 kpl.), 1997 (2 kpl.). Kraj prod: PL. Producent: Zakład Produkcyjno- Handlowy EL-MA (2 kpl.), ELAGRA (2 kpl.).Zasilacz podnośników makiet i tarcz. Sprzęt używany, niekompletny, niesprawny technicznie. Metalowa skrzynka o wymiarach 29x40x27 cm, waga ok. 25 kg. Na płycie czołowej znajdują się: przyłącza stałoprądowe + i -, włącznik obrotowy, gniazdo bezpiecznika topikowego, dioda kontroli zasilania, przewód zasilający. Na obudowie rysy na powłokach lakierniczych, brak główki bezpiecznika topikowego.	kpl	4	UWAGA_1
19	ZASILACZ SIECIOWY ZD-68. Nr fabr: 159/1981; 210/1981; 123/1981; 285/82; 198; 55; 110. Rok prod: 1980 (1szt.), 1981 (3szt.), 1982(1 szt.), 1984 (1szt.),1985 (1 szt.). Kraj prod: PL. Producent: Sp-Inia Rzemieślnicza Specjalistyczna ELEKTRYKÓW (1 szt.), WZR Kraków (5 szt.), b.d. (1 szt.).Zasilacz podnośników makiet i tarcz. Sprzęt używany, niekompletny, niesprawny technicznie. Metalowa skrzynka o wym. 30x48x25 cm, waga ok. 25 kg. Na płycie czołowej znajdują się: przyłącza stałoprądowe + 12V i +24V, przełącznik napięć 12/24V, włącznik obrotowy, gniazdo bezpiecznika topikowego, dioda kontroli zasilania, przewód zasilający. Na obudowie rysy na powłokach lakierniczych, brak główki bezpiecznika topikowego.	szt	7	UWAGA_1
20	Transmisja 409-02-1-z1 gm426u, (do GM-426), nr fabr/rok prod/Prod./kraj Prod. b.d.; koło pasowe: Ø 270 x 61 mm, podstawa: Ø 90 x 350 mm.	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 20÷ 23]
21	Transmisja 409-02-2-z2 gm426u, (do GM-426), nr fabr/ rok prod/Prod./kraj Prod. b.d.; koło pasowe: Ø 270 x 61 mm, podstawa: Ø 90 x 350 mm.	szt	1	
22	NAKRĘTKA 135E-3103040, [do TBAZ]. Nr fabr/rok prod/kraj prod/Prod.: b.d., metalowa, wym. 48x32mm.	szt	208	
23	ŚRUBA 135E-3103046, [do TBAZ].Nr fabr/rok prod/kraj prod/Prod.: b.d., wym.42 x 16 mm.	szt	81	
24	Pierścień 888-01-2-00082-010, (do BLG-67). Nr fabr./rok prod/Kraj/Prod.: b.d. Pierścień aluminiowy, wym. ø 50 x 37 x 3 mm.	szt	10	(UWAGA_2) [poz. 24÷25]
25	Wieniec zębaty koła napędowego 765-16-15 (do BWP). Nr fabr/rok prod/kraj/Prod.: b.d.Wieniec metalowy o wym. 800x410x40 mm, używany.	szt	20	
26	Amortyzator 130-41-400-00-0 [do PZL-130TC-I]. Nr fabr/ rok prod: 0010/1988, 0016/1992, 0004/1997, 0005/1987.Prod.: PZL Warszawa/PL, Wym. 600x 80 mm.	szt	4	UWAGA_1
27	Regulator paliwa LUN-6590-05-8 [do PZL-130TC-I]. Nr fabr/ rok prod: 912051/b.d., 913033/1992, 914008/b.d., 914038/b.d., 982001/1998, 991001/b.d. kraj prod: Czechy, Prod.: Walter, urz. mechaniczne, wym.300x300x350 mm.	szt	6	UWAGA_1
28	NADAJNIK PALIWOMIERZA R530-72-460-00-0,[do PZL-130TC-I]. Nr fabr: 92030, 94016, 94017, 94021, 94022, 94027, 94035, 95005, 95008, 95011, 95012, 95016, 95018, 95019, 95021, 95023, 95024, 95026, 95029, 95030, Rok prod.: b.d. Prod.: MERA-PAFAL/ SPINKO/PL, urz. elektromech. o wym.: 250x140x75 mm.	szt	20	

29	NADAJNIK PALIWOMIERZA R530-72-480-00-0,[do PZL-130TC-I] Nr fabr.: 92038, 92042, 94009, 94010, 94013, 94014, 94015, 94016, 94017, 94021, 94027, 94033, 94036, 95005, 95008, 95011, 95013, 95016, 95026, 95028, Rok prod.: b.d. Prod.: MERA-PAFAL/ SPINKO/PL, urz. elektromech. Wym.: 250x140x75 mm.	szt	20	(UWAGA_2) [poz. 28÷30]
30	NADAJNIK PALIWOMIERZA R530-72-490-00-0, [do PZL-130TC-I] Nr fabr: 03001, 03002, 92026, 94009, 94013, 94014, 94016, 94017, 94021, 94027, 95001, 95005, 95008, 95012, 95014, 95016, 95018, 95021, 95023, 95024, 95025, 95026, Rok prod.: b.d., Kraj prod: Polska, Prod.: MERA-PAFAL/ SPINKO, urządzenie elektromech. o wym.: 250x140x75 mm	szt	22	
31	OGRZEWACZ PALIWA 443-958-219-001, [do PZL-130TC-I],nr fabr: 028SZ, 031SZ, 10RA, DW050, DX009, KW054, LZ021, TW122, UX004, UX005, Rok prod.: b.d., Kraj prod.: CSRS, Prod.: AUTOPAL, urz. hydrauliczne o wym. 250x250x95 mm.	szt	10	UWAGA_1
32	Filtr dokładnego oczyszczania LUN-7691-03-8 [do PZL-130TC-I Orlik]. Nr fabr: 994001, 994002, rok prod: b.d. Prod.: JIHOSTROJ/CSRS, urz. filtrujące, wym. 320x150x150 mm.	szt	2	UWAGA_1
33	FILTR DOKŁADNEGO OCZYSZCZ. LUN-7691-03-8, [do PZL-130TC-I]. Nr fabr: 011001, 011002, 011003, 011004, 011005, 011007, 011008, 011009, 011010, 124001, 124002, Rok prod.: b.d., Kraj prod CSRS, Prod.: JIHOSTROJ, urządzenie filtrujące o wym. 320x150x150 mm.	szt	11	UWAGA_1
34	Siłownik podwozia 430-58-295-00-1[do PZL-130TC-I Orlik]. Nr fabr/rok prod: 001/b.d.Kraj prod/Prod.: b.d. Urz. hydrauliczne, wym.L-300x40 mm.	szt	1	
35	SIŁOWNIK PODWOZIA 430-58-285-00-6,[do PZL-130TC-I] Nr fabr./Rok prod.: 001/1992, 003/b.d., Kraj prod/Prod.: b.d., urządzenie hydrauliczne o wym.300x100 mm.	szt	2	(UWAGA_2) [poz. 34÷36]
36	SIŁOWNIK zamka podwozia 430-58-036-00-0,[do PZL-130TC-I] Nr fabr: 0056, 0059, 0060, 010, Rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d., urz. hydrauliczne, wym \varnothing 35 mm, L-120 mm	szt	4	
37	Zespół sterowniczy śmigła LUN-7880-01-8 [do PZL-130TC-I]. Nr fabr: 0290-18, 0699-28, 0800-42, rok prod: b.d. Prod.: IHLAVAN/Czechy, urz. elektrohydrauliczne, 130x120x70 mm, nieużywane.	szt	3	
38	REG.OBROTÓW ŚMIGŁA LUN-7816-01-8, [do PZL-130TC-I] Nr fabr: 914056, Rok prod. b.d., Kraj prod: CSRS, Prod.: JIHOSTROJ, urządzenie hydrauliczne o wym. 230x190x150 mm.	szt	1	
39	Zawór bezpieczeństwa 430-58-128 -00-0 [do PZL-130TC-I]. Nr fabr: 004, rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d. L-65 wym. śred.30 mm, wypracowany resurs.	szt	1	
40	Zawór bezpieczeństwa R530-58-129-00-0 [do PZL-130TC-I Orlik]. Nr fabr/rok prod: 0020/1997, 0019/1992. Kraj prod/Prod.:b.d. L-60 o wym. średn. 30 mm, wypracowany resurs.	szt	2	(UWAGA_2) [poz. 37÷43]
41	Zawór odcinający R530-58-805-00-0 [do PZL-130TC-I Orlik]. Nr fabr/rok prod: F079535/b.d. Kraj prod/Prod.:b.d. część hydrauliczna, wym.85x45 mm.	szt	1	
42	Zawór redukcyjny R 430-58-129 -00-0 [do PZL-130TC-I Orlik]. Nr fabr/rok prod: 004/1991. Kraj prod: PL, Prod.: b.d. urz. hydrauliczne, wym.130x100 mm.	szt	1	
43	Czujnik termiczny akumulatora 114722 [do PZL-130TC-I Orlik]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d, przewód elektr. wym. L-385, śred.8 mm.	szt	25	
44	Zawór hamulcowy 430-58-149-00-0 [do PZL-130TC-I]. Nr fabr:005, rok prod:b.d. Prod.:PZL, kraj prod.Polska, urz. hydrauliczne, wym.130x160x90 mm.	szt	1	
45	Zawór hamowania R530-58-165-00-0 [do PZL-130TC-I Orlik]. Nr fabr/rok prod: 0013/b.d. Prod.: PZL, kraj prod.PL, urz. hydrauliczne L-65 o wym. 160x120x100 mm, używany.	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 44÷47]
46	Hamulec lewy 130-41-700-00-1[do PZL-130TC-I Orlik]. Nr fabr:036, rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d. wym.155x100x80 mm,	szt	1	
47	Hamulec prawy 130-41-700-00-2[do PZL-130TC-I Orlik]. Nr fabr. 0013, rok prod./Kraj prod/Prod.: b.d. wym. 155x100x80 mm.	szt	1	
48	Przewód do urządzenia zapłonowego 9048330-1[do PZL-130TC-I Orlik]. Nr fabr/rok prod:b.d. Kraj prod/Prod.: b.d. linka w panczerzu stalowym o wym. L-800, średn.10 mm.	szt	1	

49	Przewód do urządzenia zapłonowego 9048330-2[do PZL-130TC-I Orlik]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod /Prod.: b.d. linka w pancerzu stalowym o wym. L-1400, średn.10 mm.	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 48÷54]	
50	Interfejs Rejestrator parametrów lotu PZL-130 [do PZL-130TC-I Orlik]. Nr fabr /rok prod/kraj prod/Prod.: b.d. Płyta elektr., wym. 180 x 60 mm.	szt	3		
51	Układ sygnalizacji 130-72-130-00-0 [do PZL-130TC-I Orlik]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d. Skrzynka rozdzielcza, wym.240x150x80 mm.	szt	1		
52	Wkładka cierna UT-108-413 [do PZL-130TC-I Orlik]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d. Element cierny hamulca, wym.100x38x10 mm	szt	4		
53	Wyłącznik V-016 [do PZL-130TC-I]. Nr fabr: 871077, rok prod.:b.d. Kraj prod.:CSRS, Prod.: MEZ BRNO, urz. elektr., wym.100x20x70 mm	szt	1		
54	Wyłącznik 130-41-800-00-0 [do PZL-130TC-I Orlik]. Nr fabr/rok prod.:b.d.Kraj prod/Prod.:b.d. wym. 60x35x12 mm.	szt	15		
55	CHŁODNICA OLEJU 443-512-222-709, [do PZL-130TC-I].Nr fabr: SU100, SU87, SU98, SU99, Rok prod.: b.d., Kraj prod.: CSRS, Prod.: AUTOPAL, urządzenie o wym. 320x200x190 mm.	szt	4	UWAGA_1	
56	CHŁODNICA OLEJU 443-512-506-705,[do PZL-130TC-I]. Nr fabr: 010SZ, 013SZ, 014SZ, 10RA, 11RA, 12RA, 14RA, BS055, CR110, CU101, DW102, LZ025, LZ026, LZ028, LZ030, RR155, RY037, ST106, UW041, Rok prod.: b.d. Prod.: AUTOPAL/CSRS, urządzenie o wym. 310x200x230 mm.	szt	19	UWAGA_1	
57	PŁYTKA WYPOSAŻONA 430-58-161-00-0,[do PZL-130TC-I]. Nr fabr: H900716, Rok prod.: b.d., Kraj prod. Polska, Prod.: PZL WSK, urządzenie hydrauliczne o wym. 490x300x280 mm.	szt	1		
58	POPYCHACZ SPRĘŻYNOWY R530-51-210-00-0,[do PZL-130TC-I]. Nr fabr: 0001, 0002, 0005, 0025, 0030, 0035, 0036, 0037, 0038, 0039, 0041, 0042, Rok prod.: b.d. Kraj prod: Polska, Prod.: PZL W-wa, urz. mech., wym. ø 35 mm, L-830 mm.	szt	12	UWAGA_1	
59	PRZEKŁADNIA KOMPLETNA R530-54-385-00-0,[do PZL-130TC-I]. Nr fabr./Rok prod.: 0008/1992, 0010/1996, Kraj prod./Prod.: b.d.	szt	2	UWAGA_1	
60	TERMOSTAT TPV-1/7, Nr fabr: 26-57, 26-64, 26-72, 26-79, 26-81, 27-29, 27-31, ND90-08, ND90-10, ND90-12, ND90-15, ND90-16, ND90-232, ND90-233, ND90-246, ND91-153, ND91-214, ND-91-222, ND91-241, Rok prod./Kraj prod/Prod.: b.d. [do PZL-130TC-I], urz. mech., wym. ø 35 mm x 95 mm.	szt	19	UWAGA_1	
61	TŁUMIK DRGAŃ 106-42-550-00-0, Nr fabr: 035/028, Rok prod./Kraj prod/Prod.: b.d [do PZL-130TC-I], urządzenie mechaniczne, wym. ø 50 mm, L-240 mm.	szt	1		
62	URZĄDZENIE Z-796A DO SPR.UKŁADU CEBO, Nr fabr: LA001, Kraj prod.: Czechy, Rok prod./Prod.: b.d. [do PZL-130TC-I], urz. elektr., wym.140x180x90 mm, z przewodem zasilającym i roboczym.	szt	1		
63	WCIĄGNIK ELEKTR.SEPAR. WE-100000, Nr fabr: 0289, 0292, 0295, 161, Rok prod. b.d. Prod.: Zakłady Dośw.W-wa/PL [do PZL-130TC-I], urządzenie elektromechaniczne o wym. 280x220x60 mm.	szt	4		
64	WCIĄGNIK ELEKTR.SEPARATORA WE-700000, Nr fabr: 0001, 0004, 0143RM, Rok prod. b.d. Kraj prod. Polska, Prod.: Zakłady Dośw. W-wa [do PZL-130TC-I], urz. elektromech., wym. 240x290x70 mm.	szt	3		
65	ZASOBNIK TOWAROWY ZT-100. Worek transportowy nylonowy, wym.1000x400x400 mm. W nim: linki, czasza spadochronu, spadochron wyciągający i hamujący, trzy-segmentowy zasobnik towarowy, osłona czaszy, sznur łączący. Nr fabr: 0911094, 0906036, 0911096, 0908079, 0908080, 0911095, 0911102, 0906035, 0908078, 0906041, 0911097, 0908076, 0911098, 0806067, 0806066, 0911101, 0911086, 0906038, 0911092, 0906037, 0908083, 0908077, 0911085, 0806076, 0806063, 0911100, 0906032, 0906033, 0806070, 0806059, 0806073, 0806074, 0908075, 0911093, 0906034, 0911089, 0908081, 0911099, 0911084, Rok prod: b.d. Prod.: AIR-POL, kraj prod. Polska.	szt	39		(UWAGA_2) [poz. 65÷66]
66	ZABEZPIECZENIE PIRO.ZRZUTU 74-8400-70. [do MiG-21]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d. zawlecзка metalowa z taśmą nylonową, L-100 x ø 4 mm.	szt	96		
67	POPYCHACZ 76-8400-142.[do MiG-21]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d., el. metalowy, L-165 x ø 40 mm.	szt	5		

68	ZABEZPIECZENIE POPYCH.PIROTECHN. 1L-95. [do MiG-21]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d., element metalowy, wym. L-95 x ø 4 mm.	szt	28	(UWAGA_2) [poz. 67÷69]
69	ZABEZPIECZENIE POPYCH.PIROTECHN. 2L-85.[do MiG-21]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d., element metalowy, wym.L-85 x ø 4 mm.	szt	24	
70	OPŁYW PRZEDNI 320-8700-40-1. [do MiG-23]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d.,element metalowy o wym. 140x380x60 mm.	szt	4	(UWAGA_2) [poz. 70÷77]
71	TAŚMA ZABEZP.WYRZUTNIE APU-74-9286-300. [do MiG-21]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d.,taśma nylonowa dł. 100 mm.	szt	29	
72	ZATRZASK URZ.ODPALAJĄCEGO APU-13M1-SB-9A.[do MiG-21] . Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d. element metalowy o wym. 160x30x40 mm.	szt	4	
73	ZESTAW CZĘŚCI ZAM.URZ. 320-8700-02.[do MiG-23].Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d. Wyposaż.: wkręty, podkładki, el. metalowe, zestaw w skrzyni drew. 500x1070x360 mm.	kpl	1	
74	ZESTAW CZĘŚCI ZAPASOWYCH 1:2 APU-7D.[do MiG-21]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d. Wyposaż.: klucze, śrubokręty,karabińczyk, zestaw w skrzyni drewn. o wym. 385x320x100 mm.	kpl	1	
75	ZESTAW CZĘŚCI ZAPASOWYCH 1:20 ZIP APU-7D.[do MiG-21] . Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d. Wyposaż.: linki, wkręty, sprężyny, el. metalowe, w skrzyni drewn. wym. 310x380x100 mm.	kpl	2	
76	ZESTAW CZĘŚCI ZAPASOWYCH 1:8 APU-7D. [do MiG-21].Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d. Wyposaż: el. metalowe, linki, karabińczyki, kostki elektr. w skrzyni drewn. 240x880x240 mm.	kpl	2	
77	ZMOD.ZABEZPIECZENIE BELEK W-APU-13U-11. [do MiG-21]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d., elementy metalowe ze sznurkiem nylonowym.	szt	281	
78	ZABEZPIECZENIE 76-8400-630UN. [do MiG-21].Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d.,el. metalowy z taśmą nylonową, wym. L-80 x ø 4 mm.	szt	270	(UWAGA_2) [poz. 78÷ 82]
79	ZABEZPIECZENIE 74-8400-60.[do MiG-21]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d.,el. metalowy z taśmą nylonową, L-60 mm.	szt	10	
80	ZABEZPIECZENIE 95-8400-70-1,2. [do MiG-21]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d. ,el. metalowy. Ukompl. 2 szt. zawleczek o wym. L-85 i L-90 mm.	kpl	12	
81	ZABEZPIECZENIE E6-8400-740.[do MiG-21]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d.,el. metalowy o wym. 60x40 mm.	szt	19	
82	ZAWÓR PRÓŻNIOWY JE6-8400-730. [do MiG-21]. Nr fabr/ rok prod/ Kraj prod/ Prod.: b.d.,el. metalowy, wym. 80x40x80 mm.	szt	3	
83	LINIJKĄ ŁUF SZM2-066-003. Nr fabr/rok prod/kraj prod/Prod.: b.d.,wym. 12x95x200 mm.	szt	9	(UWAGA_2) [poz. 83÷ 86]
84	LINIJKĄ ŁWU SZM2-035-081. Nr fabr: 3ABN39455, 3ABN39303, 3ABN39274; rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d.,wym.: 50x230x390 mm.	szt	3	
85	PODSTAWA II6-120-267. [do R-359]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d. wym. 140x350 mm	szt	9	
86	MODEM-STEROWNIK UTDN [do R-359]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d. wym.85x235x480 mm.	szt	2	
87	ZESTAW MINERSKI MAŁY ZMM. Nr fabr./Rok prod: 11/1970 (wykrywacze W3P nr: 137-12268-0670, 137-13628-1170), 142/1970 (wykrywacze W3P nr: 137-13063-0970, 137-2354-0964), 293/1970 (wykrywacze W3P nr: 137-8359-0166, 137-7137-1065), 411/1970 (wykrywacze W3P nr: 137-12532-0770, 137-05133), 309/1986 (wykrywacze W3P nr: 137-00161-0877, 137-02360-0779), 124/1989 (wykrywacze W3P nr: 137-1797-0964, 137-6250-0865), 51/1971 (wykrywacze W3P nr: 137-01162-0476, 137-5008-0265). Kraj prod./Prod.: b/d. [W kompl.: taśma min. 100m-2 szt. (brak 1 szt.), 20m-1szt., kotwiczki -2szt., bloczek -2szt. (brak 1 szt.), obciskacze -2szt., chorągiewki-3 kompl., macka minerska, cechy minerskie, sznur minerski- 3 szt. W skrz. o wym. 1040x330x540mm].	kpl	7	(UWAGA_2) [poz. 87÷88]

88	ZESTAW MINERSKI MAŁY ZMM. Nr fabr./Rok prod./Kraj prod./Prod.: b/d. Kpl_1: taśma minerska na zwijaku w pokrowcu -2szt., sznur w pokrowcu -4szt., sznur 50m -4szt., macka minerska -2kpl., cechy do taśm, zestaw w skrzyni drewn., wym. 1030x540x330mm. Kpl_2: taśma minerska na zwijaku -2szt., nożyce do drutu, macka minerska w pokrowcu -3szt., sznur w pokrowcu -3szt., żyłka na zwijaku w pokrowcu, cechy do taśm, obciskacz -3szt., bloczek minerski -2szt., w skrzyni drewn.,wym. 1030x540x330mm. Kpl_3: taśma minerska na zwijaku w pokrowcu -2szt., nożyce do drutu, macka minerska w pokrowcu -3szt., sznur w pokrowcu -4szt., obciskacz -2szt., w skrz. drewn., wym. 1030x540x330mm.	kpl	3	
89	ZESTAW MINERSKI MAŁY ZMM. Nr fabr: 778/63, 664/63, 522/63, 111/64, 117/64. Rok prod: 1963 - 3szt., 1964 - 2 szt. Kraj prod./Producent: b.d. W kompl.: wykrywacz W-3-P 2 kpl. o numerach: 137-03171-0680 i 137-12776-0370; 137-03307-0680 i 137-5157-0265; 137-01883 i 137-02088; 137-02251-0573 i 137-11414-1066; 137-00513 i 137-01352; taśma minerska 100m na zwijaku w pokrowcu- 2 szt. (brak 2 szt.), żyłka minerska na zwijaku w pokrowcu, obciskacz - 3 szt., taśma 20m - 2 szt. (brak 2szt.), sznur w pokrowcu - 4 szt. (brak 4 szt.), bloczek - 2 szt., kotwiczka - 2 szt.(brak 6 szt.), nóż minerski - 3 szt. (brak 12 szt.), nożyce do drutu (brak 3 szt.), cechy do taśm (brak 3 szt.), macka minerska 4 szt.(brak 16 szt.), sznur 50 m-2 szt. (brak 4 szt.). Zestaw w skrzyni drewnianej o wym.: 1020x530x400mm - 4 szt.,840x450x310mm - 1 szt.	kpl	5	UWAGA_1
90	ZESTAW MINERSKI DO WYK.WYKOPÓW NR 64. Nr fabr./Rok prod./Kraj prod./Producent: b.d. Ukompl.: świder, pokrętło świdra, rura-2 szt., klucz, pokrowiec.	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 90÷91]
91	ZESTAW MINERSKI ROZPOZNAWCZY KR-III-4. Nr fabr./rok prod./kraj prod./ prod.:b.d. Ukpl.: macka minerska -5 szt., taśma minerska na zwijaku w pokrowcu -2 szt., żyłka na zwijaku, obciskacz do spłonek -3 szt. Zestaw w skrzyni drewn. o wym. 850x450x330mm.	kpl	1	
92	ZESTAW DO KIEROWANIA WYBUCHAMI KRAB-IM, nr fabr.: 55459159, rok prod.: b.d., kraj prod.: ZSRR, producent: b.d. [w skład zestawu wchodzi: przewód 400m na bębnie - 2szt., bęben bez kabla - 1szt., rozdzielacz w ebonitowej oprawie - 4szt., centralka w pokrowcu brezentowym]	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 92÷95]
93	ZAPALARKA KPM-2. Nr fabr: 06410. Rok prod: 1959. Kraj prod./prod.: b.d. Niesprawna, w futerale brezentowym o wym. 290x270x140mm.	szt.	1	
94	ZAPALARKA TZK-100A. Nr fabr./Rok prod./Kraj prod./Producent: b.d. Ukompl.: zapalarka, futerał skórzany. Wym. 160x120x50mm.	szt.	1	
95	ZAPALARKA TZK-100A. Nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.: b.d. W futerale skórzany o wym. 170x110x50mm.	szt.	1	
96	WYKRYWACZ MIN W-3P. Nr fabr: 137-13314-1070; 137-11112-1066; 137-6872-1065. Rok prod./kraj prod./ prod.:b.d. Ukpl.: wykrywacz,drążki macki-4 szt.,ostrze macki,słuchawki z przewodem,pokrowiec.	kpl	3	(UWAGA_2) [poz. 96÷98]
97	WYKRYWACZ MIN GŁĘBINOWY W-4P. Nr fabr: 137-00273-0967. Rok prod./kraj prod./ prod.:b.d. Ukpl.: wykrywacz,drążki macki-4 szt.,ostrze macki,słuchawki z przewodem,pokrowiec.	kpl	1	
98	WYKRYWACZ MIN GŁĘBINOWY W-4P. Nr fabr: 137-01222-0678. Rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Ukpl.: wykrywacz (złamana ramka),drążki macki-4szt.,ostrze macki,słuchawki z przewodem,pokrowiec.	kpl	1	
99	WYKRYWACZ MIN W-3P. Sprzęt numerowy, 1 szt. nr fabr.b.d.; Rok prod./Kraj prod./Producent: b.d. Ukompl.: wykrywacz, drążki macki - 4 szt., ostrze macki, słuchawki z przewodem (brak 3 szt.), pokrowiec, włącznik (brak 3 szt.), pojemnik na baterie- tylko 3 szt.	kpl	60	UWAGA_1
100	PULPIT STER.-SYGN.WPS-2A I-03-01-001. Nr fabr: 33. Rok prod: 1981. Kraj prod: Polska. Producent: LZR WARSZAWA. Urządzenie elektroniczne w skrz. drewn. o wym. 480x 350x180mm. W skład kompletu wchodzi: pulpit, pojemnik na baterie, złącza kablowe.	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 100÷102]
101	PULPIT STEROWNICZO-SYGNALIZACYJNY WPS-2M. Nr fabr: 003. Rok prod: 1994. Kraj prod: Polska. Producent: OPTIMUM Sp.c. Urządzenie elektroniczne o wym. 440 x 290 x 130mm.	kpl	1	
102	PULPIT STER.-SYGN.WPS-2A I-03-01-001. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: 260/23/1981/PL/LZR WARSZAWA; 17/1989/PL/WZL WARSZAWA; 260/13/1981/PL/LZR WARSZAWA. Urządzenie elektroniczne o wym. 280 x 260 x 140mm., wyeksploatowane, niesprawne, bez wyposażenia, bez PST i dokumentacji technicznej.	kpl	3	

103	PULPIT STEROWNICZY 2-MIS. Nr fabr: 35, 40. Rok prod: 1985. Kraj prod: Polska. Producent: WZL WARSZAWA. Urządzenie elektroniczne w skrz. drewn. o wym. 480x 350x180mm. W skład kompletu wchodzi: pulpit, pojemnik na baterie, kable połączeniowe.	szt	2	UWAGA_1
104	TELEFON TAG-1M Z WYPOSAŻ. Nr fabr./Rok prod./Kraj prod./Producent: b.d. Sprzęt o wym.: 240x160x150mm. Urządzenie bez wyposażenia, wyeksploatowane.	szt	9	UWAGA_1
105	TELEFON CZOŁGOWY R-124. Nr fabr: A392280680, A354860579,1 szt.- b.d. Rok prod./Kraj prod./Producent: b.d. Urządzenie A-1 o wym. 160x180x70mm.	szt	3	UWAGA_1
106	APARAT TELEF.POLOWY AP-82/MB-CB "BEZ". Nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Wym. 250x90x170 mm, w kpl. ze słuchawką.	szt.	25	UWAGA_1
107	LASEROWY PRZYRZĄD ROZPOZNAWCZY LPR-1. Nr fabr: N2IO259. Rok prod./Kraj prod./Producent: b.d. W ukompl.: dalmierz, kątomierz, trójnóg, przewody zasilające, urządzenie ładujące, w skrz. o wym. 550x300x300mm.	kpl	1	
108	TEODOLIT GEODEZYJNY T30. Nr fabr: 12739. Rok prod: b.d. Kraj prod: PL. Prod.: PZO. Urządzenie niesprawne, bez wyposażenia, bez trójnogu i skrzyni transportowej.	szt.	1	
109	TEODOLIT T-6. Nr fabr: 3323. Rok prod: b.d. Kraj prod: PL. Prod.: PZO Warszawa. Urządzenie niesprawne, bez wyposażenia, bez trójnogu, w skrzyni transportowej drewnianej o wym. 360x240x170mm.	kpl	1	
110	TEODOLIT 2T10WP (BEZ DALMIERZA DDI). Nr fabr: 6464167; 6464168. Rok prod./kraj prod/prod.: b.d. Urządzenie niesprawne, bez wyposażenia, w skrzyni transportowej o wym. 310x310x600mm.	kpl	2	UWAGA_1
111	TEODOLIT T6M. Nr fabr: T7564; J7793; E90006; E90069; F72002; F72015A; F72028; F72031; F72041; F72045; F72053; J7732; J7735; T7563; T7585; T7630; T7569; T7568; J7746. Rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Urządzenie niesprawne, w skrzyni transportowej drewn. o wym. 310x310x600mm. Ukpl. łączne: trójnóg o wym.150x150x1000mm -19 szt., pudełko na akumulatory -14 szt.	szt.	19	UWAGA_1
112	TEODOLIT T6M. Nr fabr: F72009; F72014; F72027; F72039; H19019; T7606; T7628; J7704; J7716; J7755; T7638. Rok prod: b.d. Kraj prod: PL. Prod.: 131 w owalu. Urządzenie niesprawne, w skrzyni transportowej drewn. o wym. 310x310x600mm; 6 szt. w komplecie z trójnogiem o wym.150x150x1000mm i pudełkiem na akumulatory, pozostałe bez wyposażenia.	szt.	11	UWAGA_1
113	DALMIERZ DS-1 Z PRYZYSTAWKĄ PDS-1. Nr fabr.:09112; (NSZ)70013 . Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Prod.: "trójką wpisany w trójką". Niesprawny, w skrzynce metalowej o wym. 1100x410x200 mm. Bez wyposażenia, bez trójnogu. W komplecie przystawka noktowizyjna PDS-1 (nr fabr.: N06338 i (NSZ)70117), zasilacz, przystawki noktowizyjne (nr N06276 i b.d.) w skrzynce metalowej o wym. 370x260x160mm	kpl	2	UWAGA_1
114	DALMIERZ DS-1 (BEZ PRYZYSTAWKI). Nr fabr./ rok prod./ kraj.prod./prod.: N03099/bd/ZSRR/"trójką wpisany w trójką"; N07244/bd/bd/bd; N08425/bd/ZSRR/"trójką wpisany w trójką"; N(SZ)09073/bd/ZSRR/"trójką wpisany w trójką"; N(SZ)70214/bd/ZSRR/"trójką wpisany w trójką"; N(SZ)01311/bd/ZSRR/"trójką wpisany w trójką". Niesprawny. W skrz. metalowej o wym. 1100x410x200 mm. Ukpl.: trójnóg (2 szt. bez główki), 2 nakładki z filtrami, tablica-przelicznik współrzędnych, oświetlacz, przyrząd do pomiaru rozstawu oczu	kpl	6	UWAGA_1
115	TEODOLIT RT-2. Nr fabr./ rok prod.: 00081/1960; M00237/1971; M00577/1976. Kraj prod./prod.: b.d. Niesprawny, zdekompletowany, w skrzyni transportowej metalowej o wym. 550x270x270mm; w kpl. z trójnogiem.	kpl	3	UWAGA_1
116	TEODOLIT TT-3. Nr fabr./ rok prod.: 191070/1968; 192024/1969; 192155/1964; 192156/1964; 192174/1968; P24115/1962. Kraj prod./prod.: b.d. Urządzenie niesprawne, bez wyposażenia, w skrzyni transportowej o wym. 530x310x310mm; 4 kpl. w komplecie z trójnogiem o wym.150x150x1000mm.	kpl	6	UWAGA_1
117	KOMPLET REMONTOWY NR2 DO R-126. Nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Ukpl.: kable przyłączeniowe, części zamienne do R-126, brak opisu zestawu; w skrzyni o wym. 470x260x400mm.	kpl	1	
118	KOMPLET REMONTOWY NR2/R-311. Nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Części zamienne do R-311, brak opisu zestawu, w skrzyni o wym.460x330x250mm.	kpl	1	(UWAGA_2)

119	KOMPLET REMONTOWY BIEŻĄCY DO R-311. Nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Ukpl.: 20 poz.; w pudełku tekturowym o wym.260x190x160mm.	kpl	1	[poz. 118÷119]
120	KOMPLET REMONTOWY 12-I-049-207. Nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Ukpl.: 19 poz.; w pudełku tekturowym o wym.250x230x170mm, brak opisu zestawu.	kpl	1	
121	KOMPLET REMONTOWY 12-I-049-330. Nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Ukpl.: 2 szt. skrzyń o wym.850x570x470mm i 1000x810x360mm, antena i fider zwinięte na rogatce, izolatory, linka wymiarowa, uszczelki gumowe i filcowe,ściągacz, zaciski, haczyk kpl,kabel antenowy na bębnach.	kpl	1	
122	KOMPLET REMONTOWY 12-I-049-201, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d. [komplet bez opisu ukompletowania, składa się kondensatorów, podstaw lampowych, transformatorów, potencjometrów, mierników, gniazd, zacisków, przekaźników, przełączników; w skrzyni o wym. 620x450x870 mm]	kpl	1	
123	KOMPLET REMONTOWY 12J-0049-349ZB. Nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Ukpl.: 19 poz. ; w pudełku tekturowym o wym.250x230x170mm, brak opisu zestawu.	kpl	1	
124	KOMPLET REMONTOWY 1-CR-6242-0067. Nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.: b.d. W pudełku tekturowym o wym.380x160x250mm.].	kpl	1	
125	KOMPLET REMONTOWY BIEŻĄCY ZB-W. Nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Ukpl.: 32 poz.; w pudełku tekturowym o wym.500x500x400mm	kpl	2	UWAGA_1
126	KOMPLET REMONTOWY BIEŻĄCY R-123-01-757, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d. [komplet bez opisu, (drobne części), zdekompletowany, wyeksploatowany, w skrzyni o wym. 660x430x400mm]	kpl	1	
127	KOMPLET REMONTOWY GRUPOWY/R-313,313M, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d. [komplet składa się z kabla połączeniowego i drobnych części zapasowych, bez opisu ukompletowania, w skrzyni o wym. 445x290x120mm]	kpl	1	
128	KOMPLET REMONTOWY 460-6535-063-019. Nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Ukpl: 37 poz.; w pudełku tekturowym o wym.480x380x200m.	kpl	2	(UWAGA_2) [poz. 128÷129]
129	RADIOSTACJA UKF TUBEROZA-2/01, nr fabr.: 236D921112, 236D921167, rok prod./kraj prod./producent: b.d. [radiostacja technicznie niesprawna, w skład wchodzi; antena fali bieżącej w pokrowcu, antena koralikowa -2szt., pojemnik na baterie -3szt., zestaw rozmowny, kabel połączeniowy, w skrzyni o wym. 800x600x400mm]	kpl	2	
130	RADIOSTACJA KF PANTHER-H BCC39D. Nr fabr: 8230; 8229; 8239; 8952; 8953; 8964; 8967; 8971; 8973; 8979; 8981; 8982; 8986; 8987. Rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Wym.210x250x80mm. Ukpl. niepełne, dla 14 szt. radiostacji: stelaż (14 szt.), zestaw rozmowny (14 szt.), kabel połączeniowy (25 szt.), słuchawka (2 szt.), słuchawka z przewodem (11 szt.), antena składana o dł.2400mm (10 szt.)	szt.	14	UWAGA_1
131	RADIOSTACJA PRZENOŚNA KX-99. Nr fabr: 68952. Rok prod: 1995. Kraj prod: Singapur. Producent: BENDIX KING. Urządzenie o wym. 120x65x45mm, w skład wchodzi: futerał, antena giętka, zasobnik baterii - 2 szt, bateria - 2 szt.	kpl	1	
132	RADIOSTACJA UKF R-123M 26V. Nr fabr: 539281, 67621, 078320, 80373, 605549, 62642, 72333, 0502730170, 61999. Rok prod./Kraj prod./Producent: b.d. Radiostacja o wym. 210x410x230mm, zasilacz BP-26 o nr: 002327, 91468, 94894, 164393, 80736, 70386, 94120, 72809, 62739 i wym. 135x220x220mm.	szt	9	UWAGA_1
133	ODBIORNIK R-870M. Nr fabr: 2654. Rok prod./kraj prod./ prod.: b.d. Technicznie niesprawny, wym. 300x160x200 mm, bez wyposażenia.	kpl	1	
134	RADIOSTACJA UKF R-173R /ABZAC/. Nr fabr: 1649. Rok prod./kraj prod./ prod.: b.d. Wym.400x240x220 mm. Ukpl.: kable 2 szt., podstawa anteny, antena w pokrowcu, wzmacniacz laryngofonowy nr 531291, ZIP.	szt	1	
135	ODBIORNIK RADIOWY KF OR-1205 "OLEANDER". Nr fabr: 9100357. Rok prod./ kraj prod: b.d. Producent: UNIMOR. Wym. 500x220x580mm, ukpl.: przewody antenowe. Sprzęt technicznie niesprawny, bez dokumentacji technicznej.	kpl	1	

136	ODBIORNIK RADIOWY UKF R-155U. Nr fabr: 987109. Rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Ukpl.: 7 paneli w stelażu o wym.1050x470x710mm. Panel nr 2867466, panel 0/2 nr 241141, panel 4/0 nr 4086291, panel 5/0 nr 5086265, panel 9/0 nr 9086267, panel 3/2 nr 32861117, panel 1/0M nr 76B8511482, przewody połączeniowe.	szt	1	
137	RADIOSTACJA UKF R-107M. Nr fabr: 0128408202. Rok prod./ kraj prod./prod.: b.d. Wym. 400x330x130mm. Ukpl.: antena koralikowa, sekcje anteny prętowej, mikrotelefon, torba telegrafisty. Sprzęt technicznie niesprawny.	kpl	1	
138	SILNIK TURBINOWY DG4M1 GM575. Nr fabr: 11659672. Rok prod: 1985. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. [do ZSU 23-4]. Silnik DG 4M, zakonserwowany (konserwacja do 2022 r.). Ukpl.: skrzynka na drobnicę, pompa paliwowa DG4MSb67A, mierniki temperatury TUZ-48 i TST-2, gniazda (3 różne), tachometr TZ-1, tuleja zębata, aparat zapłonowy, wskaźnik ciśnienia, licznik motogodzin, filtr paliwa, skrzynka rozdzielcza, podkładki, uszczelki, torba brezentowa z narzędziami (3 klucze, lejek, 2 wkrętaki, ściągnacz,linijka, pokrętło). W skrzyni drew. o wym. 1670x1240x910mm. Waga brutto 385 kg, netto 192 kg.	szt.	1	
139	SILNIK TURBINOWY DG4M1 GM575. Nr fabr: 11659512. Rok prod: 1985. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. [do ZSU 23-4]. Silnik DG 4M, zakonserwowany (konserwacja do 2022 r.). Ukpl.: skrzynka na drobnicę, pompa paliwowa DG4MSb67A, mierniki temperatury TUZ-48 i TST-2, gniazda (3 różne), tachometr TZ-1, tuleja zębata, aparat zapłonowy, wskaźnik ciśnienia, licznik motogodzin, filtr paliwa, skrzynka rozdzielcza, podkładki, uszczelki, torba brezentowa z narzędziami (3 klucze, lejek, 2 wkrętaki, ściągnacz,linijka, pokrętło). W skrzyni drew. o wym. 1670x1240x910mm. Waga brutto 385 kg, netto 192 kg.	szt.	1	
140	SILNIK TURBINOWY DG4M1 GM575. Nr fabr: 11659522. Rok prod: 1985. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. [do ZSU 23-4]. Silnik DG 4M, zakonserwowany (konserwacja do 2022 r.). Ukpl.: skrzynka na drobnicę, pompa paliwowa DG4MSb67A, mierniki temperatury TUZ-48 i TST-2, gniazda (3 różne), tachometr TZ-1, tuleja zębata, aparat zapłonowy, wskaźnik ciśnienia, licznik motogodzin, filtr paliwa, skrzynka rozdzielcza, podkładki, uszczelki, torba brezentowa z narzędziami (3 klucze, lejek, 2 wkrętaki, ściągnacz,linijka, pokrętło). W skrzyni drew. o wym. 1670x1240x910mm. Waga brutto 385 kg, netto 192 kg.	szt.	1	
141	SILNIK TURBINOWY DG4M1 GM575. Nr fabr: 11603772. Rok prod: 1980. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. [do ZSU 23-4]. Silnik DG 4M, zakonserwowany (konserwacja do 2022 r.). Ukpl.: skrzynka na drobnicę, pompa paliwowa DG4MSb67A, mierniki temperatury TUZ-48 i TST-2, gniazda (3 różne), tachometr TZ-1, tuleja zębata, aparat zapłonowy, wskaźnik ciśnienia, licznik motogodzin, filtr paliwa, skrzynka rozdzielcza, podkładki, uszczelki, torba brezentowa z narzędziami (3 klucze, lejek, 2 wkrętaki, ściągnacz,linijka, pokrętło). W skrzyni drew. o wym. 1670x1240x910mm. Waga brutto 385 kg, netto 192 kg.	szt.	1	
142	SILNIK TURBINOWY DG4M1 GM575. Nr fabr: 11601992. Rok prod: 1980. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. [do ZSU 23-4]. Silnik DG 4M, zakonserwowany (konserwacja do 2022 r.). Ukpl.: skrzynka na drobnicę, pompa paliwowa DG4MSb67A, mierniki temperatury TUZ-48 i TST-2, gniazda (3 różne), tachometr TZ-1, tuleja zębata, aparat zapłonowy, wskaźnik ciśnienia, licznik motogodzin, filtr paliwa, skrzynka rozdzielcza, podkładki, uszczelki, torba brezentowa z narzędziami (3 klucze, lejek, 2 wkrętaki, ściągnacz,linijka, pokrętło). W skrzyni drew. o wym. 1670x1240x910mm. Waga brutto 385 kg, netto 192 kg.	szt.	1	
143	SILNIK TURBINOWY DG4M1 GM575. Nr fabr: 11602002. Rok prod: 1980. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. [do ZSU 23-4]. Silnik DG 4M, zakonserwowany (konserwacja do 2022 r.). Ukpl.: skrzynka na drobnicę, pompa paliwowa DG4MSb67A, mierniki temperatury TUZ-48 i TST-2, gniazda (3 różne), tachometr TZ-1, tuleja zębata, aparat zapłonowy, wskaźnik ciśnienia, licznik motogodzin, filtr paliwa, skrzynka rozdzielcza, podkładki, uszczelki, torba brezentowa z narzędziami (3 klucze, lejek, 2 wkrętaki, ściągnacz,linijka, pokrętło). W skrzyni drew. o wym. 1670x1240x910mm. Waga brutto 385 kg, netto 192 kg.	szt.	1	
144	SILNIK TURBINOWY DG4M1 GM575. Nr fabr: 11601982. Rok prod: 1980. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. [do ZSU 23-4]. Silnik DG 4M, zakonserwowany (konserwacja do 2022 r.). Ukpl.: skrzynka na drobnicę, pompa paliwowa DG4MSb67A, mierniki temperatury TUZ-48 i TST-2, gniazda (3 różne), tachometr TZ-1, tuleja zębata, aparat zapłonowy, wskaźnik ciśnienia, licznik motogodzin, filtr paliwa, skrzynka rozdzielcza, podkładki, uszczelki, torba brezentowa z narzędziami (3 klucze, lejek, 2 wkrętaki, ściągnacz,linijka, pokrętło). W skrzyni drew. o wym. 1670x1240x910mm. Waga brutto 385 kg, netto 192 kg.	szt.	1	

145	SILNIK TURBINOWY DG4M1 GM575. Nr fabr: 11601962. Rok prod: 1980. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. [do ZSU 23-4]. Silnik DG 4M, zakonserwowany (konserwacja do 2022 r.). Ukpl.: skrzynka na drobnicę, pompa paliwowa DG4MSb67A, mierniki temperatury TUZ-48 i TST-2, gniazda (3 różne), tachometr TZ-1, tuleja zębata, aparat zapłonowy, wskaźnik ciśnienia, licznik motogodzin, filtr paliwa, skrzynka rozdzielcza, podkładki, uszczelki, torba brezentowa z narzędziami (3 klucze, lejek, 2 wkręta, ściągnacz, linijka, pokrętło). W skrzyni drew. o wym. 1670x1240x910mm. Waga brutto 385 kg, netto 192 kg.	szt.	1	
146	SILNIK TURBINOWY DG4M1 GM575. Nr fabr: 11603782. Rok prod: 1980. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. [do ZSU 23-4]. Silnik DG 4M, zakonserwowany (konserwacja do 2022 r.). Ukpl.: skrzynka na drobnicę, pompa paliwowa DG4MSb67A, mierniki temperatury TUZ-48 i TST-2, gniazda (3 różne), tachometr TZ-1, tuleja zębata, aparat zapłonowy, wskaźnik ciśnienia, licznik motogodzin, filtr paliwa, skrzynka rozdzielcza, podkładki, uszczelki, torba brezentowa z narzędziami (3 klucze, lejek, 2 wkręta, ściągnacz, linijka, pokrętło). W skrzyni drew. o wym. 1670x1240x910mm. Waga brutto 385 kg, netto 192 kg.	szt.	1	
147	SILNIK TURBINOWY DG4M1 GM575. Nr fabr: 11602012. Rok prod: 1980. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. [do ZSU 23-4]. Silnik DG 4M, zakonserwowany (konserwacja do 2022 r.). Ukpl.: skrzynka na drobnicę, pompa paliwowa DG4MSb67A, mierniki temperatury TUZ-48 i TST-2, gniazda (3 różne), tachometr TZ-1, tuleja zębata, aparat zapłonowy, wskaźnik ciśnienia, licznik motogodzin, filtr paliwa, skrzynka rozdzielcza, podkładki, uszczelki, torba brezentowa z narzędziami (3 klucze, lejek, 2 wkręta, ściągnacz, linijka, pokrętło). W skrzyni drew. o wym. 1670x1240x910mm. Waga brutto 385 kg, netto 192 kg.	szt.	1	
148	SILNIK TURBINOWY DG4M1 GM575. Nr fabr: 11602032. Rok prod: 1980. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. [do ZSU 23-4]. Silnik DG 4M, zakonserwowany (konserwacja do 2022 r.). Ukpl.: skrzynka na drobnicę, pompa paliwowa DG4MSb67A, mierniki temperatury TUZ-48 i TST-2, gniazda (3 różne), tachometr TZ-1, tuleja zębata, aparat zapłonowy, wskaźnik ciśnienia, licznik motogodzin, filtr paliwa, skrzynka rozdzielcza, podkładki, uszczelki, torba brezentowa z narzędziami (3 klucze, lejek, 2 wkręta, ściągnacz, linijka, pokrętło). W skrzyni drew. o wym. 1670x1240x910mm. Waga brutto 385 kg, netto 192 kg.	szt.	1	
149	SILNIK TURBINOWY DG4M1 GM575. Nr fabr: 11602052. Rok prod: 1980. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. [do ZSU 23-4]. Silnik DG 4M, zakonserwowany (konserwacja do 2022 r.). Ukpl.: skrzynka na drobnicę, pompa paliwowa DG4MSb67A, mierniki temperatury TUZ-48 i TST-2, gniazda (3 różne), tachometr TZ-1, tuleja zębata, aparat zapłonowy, wskaźnik ciśnienia, licznik motogodzin, filtr paliwa, skrzynka rozdzielcza, podkładki, uszczelki, torba brezentowa z narzędziami (3 klucze, lejek, 2 wkręta, ściągnacz, linijka, pokrętło). W skrzyni drew. o wym. 1670x1240x910mm. Waga brutto 385 kg, netto 192 kg.	szt.	1	
150	SILNIK TURBINOWY DG4M1 GM575. Nr fabr: 11601972. Rok prod: 1980. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. [do ZSU 23-4]. Silnik DG 4M, zakonserwowany (konserwacja do 2022 r.). Ukpl.: skrzynka na drobnicę, pompa paliwowa DG4MSb67A, mierniki temperatury TUZ-48 i TST-2, gniazda (3 różne), tachometr TZ-1, tuleja zębata, aparat zapłonowy, wskaźnik ciśnienia, licznik motogodzin, filtr paliwa, skrzynka rozdzielcza, podkładki, uszczelki, torba brezentowa z narzędziami (3 klucze, lejek, 2 wkręta, ściągnacz, linijka, pokrętło). W skrzyni drew. o wym. 1670x1240x910mm. Waga brutto 385 kg, netto 192 kg.	szt.	1	
151	SILNIK TURBINOWY DG4M1 GM575. Nr fabr: 11602022. Rok prod: 1980. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. [do ZSU 23-4]. Silnik DG 4M, zakonserwowany (konserwacja do 2022 r.). Ukpl.: skrzynka na drobnicę, pompa paliwowa DG4MSb67A, mierniki temperatury TUZ-48 i TST-2, gniazda (3 różne), tachometr TZ-1, tuleja zębata, aparat zapłonowy, wskaźnik ciśnienia, licznik motogodzin, filtr paliwa, skrzynka rozdzielcza, podkładki, uszczelki, torba brezentowa z narzędziami (3 klucze, lejek, 2 wkręta, ściągnacz, linijka, pokrętło). W skrzyni drew. o wym. 1670x1240x910mm. Waga brutto 385 kg, netto 192 kg.	szt.	1	
152	KOR-1 T-55 SKRZYNIA NR-1-2, [do T-55]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Zestaw narzędzi i przyrządów specjalnych do wykonywania obsługi technicznej oraz pierwszego zakresu remontu. Spakowany w 2 skrz. drewn. o wym. 1160x400x320mm.	kpl	1	
153	LAMPA ELEKTRONOWA 6N1P-EW, [do WZT-1]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Nr skrz: 2, lampa 6H1(P)-EB 10-83.	szt	10	(UWAGA_2) [poz. 153÷154]
154	LAMPA ELEKTRONOWA 6P1P-JEW, [do WZT-1]. Nr fabr: b.d. Rok prod: bd. Kraj prod: bd. Producent: bd. Nr skrz: 2. [6(P)1(P)-EB 0382].	szt	10	

155	NIEZBĘDNIK OBSŁ.TECHN.NOT-D45 T-55, [do T-55]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Nr skrz: 6. Do wykonywania obsługi technicznej silnika (układ chłodzenia, filtr powietrza, układ zasilania paliwem). W kartonie o wym. 270x200x110mm. Zawiera 30 poz. (podkładki, pierścienie uszczelniające, uszczelki, ochroniacze gumowe).	kpl	76	UWAGA_1
156	PERYSKOP OBSERWACYJNY MK-4M, [do T-55]. Nr fabr: 932049, D-4064, 93114530, L51605, D-4139, 9311655, 9320419, E1055, E1158, 9320432, 933128, 9320421, 933062, 933063, 93306510, 9340226, 934029, 932061, 93402540, E1154. Rok prod: 1 kpl. - 1972, 2 kpl. - 1973, 2 kpl. - 1975, 15 kpl. - b.d. Kraj prod: PL. Producent: "93 w owalu". Nr skrz: 5. Wymiary: fi 190x380mm. W ukompl. zapasowy pryzmat.	kpl	20	UWAGA_1
157	PERYSKOP OBSERWACYJNY TPKU-2B, [do T-55]. Nr fabr: JOW NMM 28, JOW HMM1 10, NN(D)15(ZZ)514, JOW MMM1 15, NN(D)15(ZZ)511, JOW HMM1 23. Rok prod: b.d. Kraj prod: 4 kpl. - ZSRR, 2 kpl. - b.d. Producent: 4 kpl. - "skrzyżowane miecze", 2 kpl. - b.d. Nr skrz: 3. Peryskop obserwacyjny dowódcy czołgu. Spakowany w skrz. drewn.o wym. 390x310x200mm.	kpl	6	UWAGA_1
158	PRZEKŁADNIA POŚREDNIA B40-40Z-4B T-55. [do T-55]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Podzespoły zakonserwowane. Spakowane na 12 paletach po 1-3 przekładnie przymocowane do palety. Wymiary palety: 1200x800mm. Wymiary przekładni 500x800x320mm, waga ok. 150 kg.	szt	23	UWAGA_1
159	PRZETWORNICA PT-200C B40-55-057-1A T-55, [do T-55]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Nr skrz: 7. Typ (P)T-200(C)-III, wymiary 150x260x200mm.	szt	4	UWAGA_1
160	REGULATOR R-10 TA6 D40-26-061-7BY T-55, [do T-55]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Nr skrz: 7. Typ R10TAU6, wymiary 300x240x135mm.	szt	3	UWAGA_1
161	SKRZYNIA PRZEKŁAD.BEZ SPRĘŻ.B45-08Z-1CY, [do T-55]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Podzespoły zakonserwowane. Spakowane po 1 szt. na palecie o wym. 1200x800mm. łącznie 12 palet. Wymiary skrz. przekładniowej 1100x740x600mm, waga ok. 490 kg.	szt	12	UWAGA_1
162	SKRZYNIA PRZEKŁADNIOWA B45-08Z-1CY T-55, [do T-55]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Typ skrzyni - B45-08z-1CY. Podzespoły zakonserwowane. Spakowane po 1 szt. na palecie o wym. 1200x800mm. łącznie 12 palet. Wymiary skrz. przekładniowej 1100x740x600mm, waga ok. 520 kg.	szt	12	UWAGA_1
163	SKRZYNIA PRZEKŁADNIOWA B45-08Z-1Y T-55, [do T-55]. Nr fabr: b.d. Rok prod: bd. Kraj prod: bd. Producent: bd. Typ skrzyni - B45-08z-1Y. Podzespoły zakonserwowane. Spakowane po 1 szt. na palecie o wym. 1200x800mm. łącznie 3 palety. Wymiary skrz. przekładniowej 1100x740x600mm, waga ok. 520 kg.	szt	3	(UWAGA_2) [poz. 163÷164]
164	SKRZYNIA PRZEKŁADNIOWA B45-08Z-1Y T-55, [T-55]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Typ skrzyni - B45-08z-1BY. Podzespoły zakonserwowane. Spakowane po 1 szt. na palecie o wym. 1200x800mm. łącznie 5 palet. Wymiary skrz. przekładniowej 1100x740x600mm, waga ok. 520 kg.	szt	5	
165	IMITATOR OGNIА BRONI POM-31 I-02-04-001. Nr fabr: 25; 17. Rok prod: 1989. Kraj prod: PL. Prod.: WZMot Zamość. Urządzenie elektromechaniczne w skrzyni drewnianej o wym. 670x420x380mm. Niesprawne, zdekompletowane.	kpl	2	UWAGA_1
166	PODNOŚNIK FIGUR BOJOWYCH LEKKICH PFB-2A. Nr fabr./rok prod./kraj prod./prod: b.d. Urządzenie elektro-mechaniczne o wym.500x250x200mm, wyeksploatowane, bez PST i dokumentacji technicznej.	szt	23	UWAGA_1
167	PODNOŚNIK LEKKICH FIGUR BOJ. PPL-2A. Nr fabr./rok prod: 32/1977; 88/1983; 91/1980; 70/1979; 183/1983; 259/1994; 247/1994; 281/1994; 346/1994; 247/1971. Kraj prod: PL. Producent: ARMIKS KRAKÓW. Urządzenie elektro-mechaniczne o wym.500x250x200mm., wyeksploatowane, bez PST i dokumentacji technicznej.	szt.	10	UWAGA_1
168	PODNOŚNIK PPC-81 I-02-02-005. Nr fabr: 1) 14/72, 2) 12/73. Rok prod: 1)1972, 2)1973. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Urządzenie elektro-mechaniczne o wym. 850 x 550 x 310mm., wyeksploatowane, niesprawne, bez PST i dokumentacji technicznej.	kpl	2	UWAGA_1
169	URZĄDZENIE CELU RUCHOMEGO PRM - 4M. Nr fabr: 6, 4. Rok prod: 1989. Kraj prod: PL. Prod.: LZR WARSZAWA. Ukpl.: urządzenie wciągające z pulpitem sterowania, wózek szynowy stalowy - 6szt., paski klinowe, wyłącznik krańcowy - 1 szt., szyna-prowadnica o wym.3000 x 400 x 120mm - 15 szt.	kpl	2	UWAGA_1

170	URZĄDZENIE DO CEL. ITNC-1 I-01-01-013. Nr fabr: 036, 094, 047, 043, 054. Rok prod: 1991. Kraj prod: PL. Prod.: IEK. Ukpl.: rozdzielacz, listwa z detektorem i lampą sygnalizacyjną, kable połączeniowe, torba brezentowa o wym. 400 x 180 x 230mm. Urządzenie wyeksploatowane, niekompletne, bez PST i dokumentacji technicznej.	kpl	5	UWAGA_1
171	PRZYRZĄD KONTROLNO - TRENINGOWY OKT-72. Nr fabr: 8702. Rok prod: bd. Kraj prod: PL. Prod.: "131 w owalu". Ukpl.: urządzenie kolimatorowe, nasadka kontrolna, pulpit sterujący, kable połączeniowe. Urządzenie niesprawne,wyeksploatowane, zdekompletowane, w skrzyni transportowej drewnianej o wym. 780x450x190mm, bez PST i dokumentacji technicznej.	KPL	1	
172	ZASILACZ SIECIOWY WZS-82 I-03-03-004. Nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Urządzenie elektryczne o wym. 570x4400x2400mm, bez przewodów i wyposażenia, niesprawne.	kpl	3	UWAGA_1
173	ZASILACZ SIECIOWY WZS-92 I-03-03-005. Nr fabr./rok prod./kraj prod./ prod.:b.d. Urządzenie elektryczne o wymiarach 400x280x290mm, niesprawne.	kpl	2	(UWAGA_2)
174	ZASILACZ SIECIOWY WZS-92 I-03-03-005. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: PL. Prod. ELAGRA. Urządzenie elektryczne o wymiarach 400x280x290mm, niesprawne.	kpl	2	[poz. 173÷174]
175	REJESTRATOR RK-1681T. Nr fabr: 930045P; 930048P. Rok prod. b.d. Kraj prod: PL. Prod.: PROTOBI-WARSZAWA. Wym.460x320x140mm. Niesprawny technicznie. W egz. 1. - brak 1 kieszeni na kasetę, w egz. 2. - brak 2 kieszeni na kasetę.	szt.	2	(UWAGA_2)
176	REJESTRATOR RK-1681W. Nr fabr: 930041P. Rok prod. b.d. Kraj prod: PL. Prod.: PROTOBI-WARSZAWA. Wym.460x320x140mm. Niesprawny technicznie. Brak 1 kieszeni na kasetę.	szt.	1	[poz. 175÷176]
177	MIERNIK NATĘŻENIA POLA EM TMU195. Nr fabr./rok prod./kraj prod: b.d. Prod.: TEN MARS. Niesprawny technicznie. Wym.200x60x40mm.	szt.	1	
178	MODEL SAMOLOTU ZD.STER.PS-94 I-02-03-004. Nr fabr: bd. Rok prod: bd. Kraj prod: PL. Prod.: AERO-SAIL. Ukpl.: kadłub samolotu o wym. 1450 x 730mm., skrzydło o wym. 1900 x 290mm., pulpit sterowniczy PS-94, ładowarka pulpitu, ładowarka odbiornika.	kpl	1	
179	SCHRON P.ODŁ.SZKIELETOWO-TKANINOWY. Nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Ukpl.:powłoka górna i dolna,wręgi różne -12 szt., odciągi, przewód wentylacyjny, linki, pokrowiec transportowy, części zapasowe(śruby,nakrętki).	szt.	2	UWAGA_1
180	SPADOCHRON WYCIĄGAJĄCY DO SPAD.SW-12. Nr fabr/ rok prod. /kraj prod./ prod.: b.d. Wym. 750 x 170 mm	szt.	7	UWAGA_1
181	KAJDANKI SZCZĘKOWE INOX PAT176029. Nr fabr./ rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Stalowe o wym. 100x100 mm.	kpl	1	
182	HEŁM ĆWICZEBNY WZ.1965. Nr fabr./ rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Z tworzywa sztucznego, wyeksploatowane, z ubytkami powłoki lakierniczej i zużytymi fasunkami.	kpl	135	UWAGA_1
183	TERMINAL DYSPOZ.Z OPR."SARON" Z TEL IP. Nr fabr: 2672. Rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Ukpl.: komputer stacjonarny HP Cmpaq dc 5800 Microtower, drukarka HP Color Laser Jet CP1215, monitor HP L 1950g, klawiatura HP KU-0316, telefon Cisco IP PHONE 7970, kable połączeniowe. Urządzenia niesprawne, bez nośników danych.	kpl	1	
184	PODKŁADKA AF8-684-452. (do aparatury 9S474).Nr fabr/Rok prod./Kraj prod./Producent: b.d. Drobna część gumowa.	szt	4	UWAGA_1
185	DALEKOPIS ARKUSZOWY T-63. Nr fabr: 1) 190247/82; 2)b.d.. Rok prod: 1)1982, 2)b.d. Kraj prod: NRD. Prod.: VEB GERATEWERK KARL-MARX-STADT. 1) Mało używany, pokrywa posiada lekkie wgniecenie na przedniej ściance, ukpl.: dalekopis, pokrowiec brezentowy, komplet instrukcji obsługi. 2), intensywnie eksploatowany, zakurzone wnętrze i mechanizmy, pogięty wspornik papieru, pokrywa posiada lekkie wgniecenie i ubytki powłok lakierniczych, pokrzywione czcionki. Urządzenie bez narzędzi i wyposażenia dodatkowego.	szt.	2	UWAGA_1
186	HEŁMOFON CZOŁG.LETNI PANTERKA Z LARYNG. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: bd. [sprzęt łączności wew. pojazdów.]. Sprzęt używany, niesprawny technicznie, elementy brezentowe i skórzane wytarte i znoszone, uszkodzone mocowania przewodów zestawu laryngofoniczno-słuchawkowego. Hełmofony wykonane w dwóch kolorach: czarno-granatowy- 14 szt., barwy maskujące- 5 szt. Jedna sztuka nie posiada zestawu laryngofonowo-słuchawkowego.	szt.	19	UWAGA_1

187	HEŁMOFON CZOŁG.ZIMOWY HCZ-94 Z LARYNG. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: bd. [sprzęt łączności wew. pojazdów.]. Sprzęt używany, niesprawny technicznie, elementy brezentowe i skórzane wytarte i znoszone, uszkodzone mocowania przewodów zestawu laryngofoniczno-słuchawkowego. Hełmofony wykonane w dwóch kolorach: czarno-granatowy- 14 szt., barwy maskujące- 1 szt.; od wewnątrz wyściełane ocieplaczem.	szt.	15	UWAGA_1
188	URZĄDZENIE TRENINGOWE 9F66A NA ZIŁ-157. Nr fabr: 8731138 . Rok prod: 1973. Nr rej: UFE0025. Data 1-rej: 1978-07-08. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. Ukpl.: pulpit operatora 9W322, tablica rozdzielcza, zasilacz, mechanizm naprowadz. lunety celowniczej, zespół prądotwórczy. Całość na samochodzie ZiŁ-157, nr podw. 394535, nr silnika 573903, przebieg 5833 km. Zły stan techniczny i wizualny urządzenia.	kpl	1	
189	URZĄDZENIE TRENINGOWE 9F66A1 NA ZIŁ 131. Nr fabr: 8772054. Rok prod: 1975. Nr rej: UEL5618. Data 1-rej: 1978-12-27. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. Ukpl.: pulpit operatora 9W322, tablica rozdzielcza, zasilacz, mechanizm naprowadz. lunety celowniczej, zespół prądotwórczy. Całość na samochodzie ZiŁ-131, nr podw. 160629, nr silnika 846007, przebieg 5913 km. Zły stan techniczny i wizualny urządzenia.	kpl	1	
190	URZĄDZENIE NAWIGACYJNE TNA-2. Nr fabr: 20146. Rok prod: 1970. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. Ukpl.: blok główny, blok zasilania, przetwornica, wskaźnik kursu.	kpl	1	
191	CELOWNIK DZIENNO-NOCNY 1PN22M2. Nr fabr: xbk-66-HNA. Rok prod: bd. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. Wykompletowany z BWP.	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 191÷193]
192	PODPORA PRAWEGO KARABINU 2.406-39-Z1-2. Nr fabr: bd. Rok prod: bd. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. Zdemontowana z BWP.	szt	1	
193	PODPORA LEWEGO KARABINU 2.406-39-Z1-1. Nr fabr: bd. Rok prod: bd. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. Zdemontowana z BWP.	szt	1	
194	CELOWNIK PP-61AM. Nr fabr: 6906C9801. Rok prod: bd. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. Urządzenie bez wyposażenia.	szt	1	
195	NOKTOWIZOR SAMOCHODOWY PNW-57A. Nr fabr/ rok prod./ kraj prod./ prod.: 69C7544/ 1967/ ZSRR/ bd.; L22392/ 1967/ PL/ PZO. W metalowej skrzynce.	kpl	2	UWAGA_1
196	NOKTOWIZOR PPN-3. Nr fabr: U87053; U90102 . Rok prod: 1987. Kraj prod: PL. Prod.: PZO. W metalowe skrzynce.	kpl	2	UWAGA_1
197	BUSOLA ARTYLERYJSKA PAB-2. Nr fabr: 2E482. Rok prod: bd. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. [z ANB-1].	kpl	1	
198	NOKTOWIZOR DOWÓDCY CZOŁGU TKN-1S. Nr fabr: 124. Rok prod: bd. Kraj prod: PL. Prod.: 131. W drewnianej skrzynce.	kpl	1	(UWAGA_2)
199	NOKTOWIZOR DOWÓDCY CZOŁGU TKN-3B. Nr fabr: xbk-27-HNB 1. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. Bez wyposażenia.	kpl	1	[poz. 198÷199]
200	NOKTOWIZOR CZOŁGOWY TWNO-2. Nr fabr: 7507x2829. Rok prod: bd. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. Bez wyposaż.; zdemontowany ze sprzętu.	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 200÷202]
201	NOKTOWIZOR CZOŁGOWY TWNO-2B. Nr fabr: 8201x1388. Rok prod: bd. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. Bez wyposażenia.	szt	1	
202	PERYSKOP TPKU-2. Nr fabr: A45(ZZ)299. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. Bez wyposażenia.	kpl	1	
203	NOKTOWIZOR NSPU. Nr fabr: C00710. Rok prod: bd. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. W metalowej skrzynce.	kpl	1	
204	PERYSKOP PO-6 B71-36-091-1. Nr fabr: C 8353. Rok prod: bd. Kraj prod: PL. Prod.: PZO. Bez wyposażenia.	szt	1	
205	PERYSKOP OBSERWACYJNY TNPO-170. Nr fabr: b/n. Rok prod: bd. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. Bez wyposażenia.	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 205÷206]
206	PERYSKOP OBSERWACYJNY TNPO-170A. Nr fabr: b/n. Rok prod: bd. Kraj prod: PL. Prod.: bd. Bez wyposażenia, uszkodzona optyka.	kpl	1	
207	UNIWERSALNY PRZYRZ.DO PRZESUW.MUSZKI. Nr fabr: b/n. Rok prod./ kraj prod./ prod.: bd. Bez wyposażenia.	kpl	1	
208	SILNIK UTD-20 765-0122 W-2. Nr fabr: 94SNB. Rok prod./Kraj prod.: b.d. Producent: skrzyżowane miecze. [do BWP]. Silnik niesprawny. Uszkodzony pierwszy prawy tłok oraz tuleje, uszkodzony blok silnika. Na stojakach, które są własnością JW i nie podlegają przekazaniu.	szt	1	

209	TRANSPORTER ROZ.INŻ.TRI Z SIL.SW/680.(transporter rozpoznania inżynieryjnego) Nr fabr: 533059002. Rok prod: 1990. Nr rej: UBS5079. Data 1-rej: 1990-05-29. Producent: Huta Stalowa Wola/kraj prod.PL; Podwozie nr 533059002, silnik nr TT89110023, przebieg 2921 km. Ukompl: telefon pokład. R-124, 2 x przystawka zewu akustycz. PZA 2/3, wieża wkm uniwersalna. Uszkodzony silnik i skrzynia biegów. Zmurszałe przewody, popękane szyby pancerne, zużyte gąsienice. Bez wyposaż. i narzędzi. Wycieki i rdza. Niesprawny układ skrętu. Dziurawy zbiornik paliwa.	szt	1	
210	Pak. cz. do KRAZ, ZIL, TATRA, URAL [37 poz_Kraśnik], Spec. 16a_21	szt	1	
211	Pak. cz. zam. do pojazdów opanc. i czołgu [344 poz_Kraśnik], Spec. 16b_21	szt	1	

Niniejszy wyciąg z formularza ofertowego ma wyłącznie charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 66 § 1 Kodeksu Cywilnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 459).

Wyjaśnienia:

- 1 **UWAGA_1** - oznacza, że należy zakupić całą podaną ilość
- 2 **UWAGA_2** - oznacza, że należy zakupić łącznie wszystkie zgrupowane pozycje w podanych ilościach

- 3 Formularz oferty wraz ze szczegółowymi informacjami dotyczącymi oferty przetargowej m.in. miejsce przechowywania, cena wywoławcza, będzie dostępny po wcześniejszym przesłaniu kopii dokumentu uprawniającego do zakupu i otrzymaniu hasła od organizatora przetargu -- Departamentu Gospodarki Mieniem Ruchomym Biura Prezesa AMW.

- 4 Zakup ww. rzeczy ruchomych koncesjonowanych na podstawie dokumentu uprawniającego do nabycia rzeczy ruchomych koncesjonowanych zgodnie z art. 61 ustawy z dnia 13 czerwca 2019 r. o wykonywaniu działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym (Dz. U. z 2019 r. poz. 1214).

Dodatkowe informacje pod numerem telefonu: 22 314 97 23