

WYCIĄG Z FORMULARZA OFERTOWEGO - UZBROJENIE

przetarg nr 20/OS/2021 organizowany przez DMR AMW w dniu: 18.11.2021

Nr poz.	Nazwa rzeczy ruchomej koncesjonowanej (mienie używane, wycofane z zasobów MON i MSWiA)	Jm	Ilość	Uwagi
1	7,62mm pistolet maszynowy wz.1943/52, kat. 2, państwo wytworzenia: Polska, numer seryjny, rok wytworzenia, nazwa wytwórcy, oznaczenie handlowe, oznakowanie dodatkowe, wyposażenie w Załączniku nr 1_20, w skrz. nr 1 ÷ 144, wyposażenie niekompletne, broń niesprawna technicznie, drobne ogniska korozji [Kategoria broni: A2]	szt	1 433	(UWAGA_2) [poz.1÷6]
2	Skrzynia do PM wz. 43/52, wym.: 1270x510x340mm, nr fabr./rok prod./producent/kraj prod.: b/d.	szt	109	
3	Skrzynia do kbk 38 i 44, wym.: 1250x500x380mm, nr fabr./rok prod./producent/kraj prod.: b/d,	szt	13	
4	Skrzynia drewniana 1050x500x300, wym.: 1050x500x300mm, nr fabr./rok prod./producent/kraj prod.: b/d.	szt	22	
5	7,62mm pistolet maszynowy wz.1943/52, kat. 3, państwo wytworzenia: Polska, numer seryjny, rok wytworzenia, nazwa wytwórcy, oznaczenie handlowe, oznakowanie dodatkowe w Załączniku nr 1_20, w skrz. nr 145 ÷ 146, brak wyposażenia, broń niesprawna technicznie, drobne ogniska korozji, częściowo wytarte oksydowanie. [Kategoria broni: A2]	szt	14	
6	Skrzynia do PM wz. 43/52, wym.: 1270x510x340mm, nr fabr./rok prod./producent/kraj prod.: b/d, nr skrz.: 145 ÷ 146	szt	2	
7	NOKTOWIZOR SAPERSKI NS-71. Nr fabr: D74051, D74052, D74073, D74107, D74330, D74352, D74686, E76196, L75019, L75050, L75364, L75509, L75531, L75594, L75627, L75645, L75831, L75856: rok prod: bd.; Z83782, rok prod. 1973; Z83797, rok prod. 1973; Z83860, rok prod: 1970; Z83941, rok prod: 1973; Nr fabr: Z83702, Z83739, Z83929, Z83960, Z83858, D74669, D74432, D74447, D74110. Rok prod: 1973. Kraj prod: PL. Producent: "131" w elipsie. [Noktowizor montowany na hełm, komplet w drewn. skrzynce]. Brak akumulatorów	kpl	31	UWAGA_1
8	TELEFON CZŁOGOWY 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
9	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, półzłącze 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	(UWAGA_2) [poz.9÷10]
10	BLOK NR6 5512-080-1. Nr fabr: 0047. Rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Metalowy blok elektroniczny do radiostacji R-123 i pochodnych o wym. 20x8x8 cm, składający się z przekładni zębatej silnika elektrycznego, złącza elektrycznego. Niesprawny technicznie.	szt	1	
11	HEŁMOFON ZIMOWY HCZ-94/P Z LARYNG. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Sprzęt intensywnie eksploatowany, niesprawny technicznie, uszkodzone przewody połączeniowe zestawu laryngofoniczno-słuchawkowego, elementy brezentowe oraz ocieplacz wyeksploatowane z licznymi śladami użytkowania.	szt	2	(UWAGA_2) [poz.11÷12]
12	ZESTAW PODHEŁMOWY SŁUCH. PZSM-03. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Sprzęt intensywnie eksploatowany w warunkach polowych, niesprawny technicznie, częściowo niekompletny, uszkodzone połączenia elektryczne słuchawki, mikrofonu oraz złącza wielostykowego, przetarte elementy gumowe i izolacje przewodów.	szt	88	

13	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. wykrywacze 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. 13÷14]
14	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	
15	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	(UWAGA_2) [poz. 15÷20]
16	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	
17	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	(UWAGA_2) [poz. 15÷20]
18	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	
19	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	
20	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	(UWAGA_2) [poz. 21÷24]
21	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	
22	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	
23	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	(UWAGA_2) [poz. 25÷26]
24	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	
25	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_2) [poz. 25÷26]
26	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, przetątnik 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	
27	Pierścień 888-01-2-00082-010, (do BLG-67). Nr fabr./rok prod./Kraj/Prod.: b.d. Pierścień aluminiowy, wym. \varnothing 50 x 37 x 3 mm.	szt	10	(UWAGA_2)

28	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	(UWAGA_2) [poz. 27÷28]
29	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
30	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
31	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	(UWAGA_2) [poz. 31÷33]
32	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	
33	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	
34	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
35	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
36	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
37	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	(UWAGA_2) [poz.37÷39]
38	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	
39	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 ø 35 mm, L-120 mm	szt	4	
40	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	(UWAGA_2) [poz. 40÷50]
41	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	
42	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	
43	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	
44	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	
45	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	
46	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	

47	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	
48	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	
49	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	
50	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	
51	Przewód do urządzenia zapłonowego 9048330-1[do PZL-130TC-I Orlik]. Nr fabr/rok prod:b.d. Kraj prod/Prod.: b.d. linka w pancerzu stalowym o wym. L-800, średn.10 mm.	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 51÷58]
52	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	
53	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	
54	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	
55	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	
56	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	
57	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	
58	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	
59	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
60	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
61	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	
62	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
63	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	
64	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	(UWAGA_2) [poz. 63÷67]
65	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	
66	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	
67	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	
68	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. 68÷69]

69	ZABEZPIECZENIE PIRO.ZRZUTU 74-8400-70. [do MiG-21]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d. zawleczka metalowa z taśmą nylonową, L-100 x ø 4 mm.	szt	96	
70	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	(UWAGA_2) [poz. 70÷72]
71	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	
72	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	
73	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. 73÷80]
74	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	
75	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	
76	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 drewn. 500x1070x360 mm.	kpl	1	
77	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	
78	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	
79	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	
80	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	
81	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. 81÷ 85]
82	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	
83	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	
84	ZABEZPIECZENIE E6-8400-740.[do MiG-21]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d.,el. metalowy o wym. 60x40 mm.	szt	19	
85	ZAWÓR PRÓŻNIOWY JE6-8400-730. [do MiG-21]. Nr fabr/ rok prod/ Kraj prod/ Prod.: b.d.,el. metalowy, wym. 80x40x80 mm.	szt	3	
86	LINIJKĄ ŁUF SZM2-066-003. Nr fabr/rok prod/kraj prod/Prod.: b.d.,wym. 12x95x200 mm.	szt	9	(UWAGA_2) [poz. 86÷ 89]
87	LINIJKĄ ŁWU SZM2-035-081. Nr fabr: 3ABN39455, 3ABN39303, 3ABN39274; rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d.,wym.: 50x230x390 mm.	szt	3	
88	PODSTAWA I16-120-267. [do R-359]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d. wym. 140x350 mm	szt	9	
89	MODEM-STEROWNIK UTDN [do R-359].Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d. wym.85x235x480 mm.	szt	2	
90	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. 90÷91]
91	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	

92	ZESTAW MINERSKI DO WYK.WYKOPÓW NR 64. Nr fabr./Rok prod./Kraj prod./Producent: b.d. Ukompl.: świder, pokrętko świdra, rura-2 szt., klucz, pokrowiec.	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 92÷93]
93	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 drew. o wym. 850x450x330mm.	kpl	1	
94	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. 94÷96]
95	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	
96	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	
97	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
98	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	
99	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	
100	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	
101	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
102	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 drew. o wym. 310x310x600mm. Ukpl. łączne: trójnóg o wym.150x150x1000mm -19 szt., pudełko na akumulatory -14 szt.	szt	19	UWAGA_1
103	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 drew. o wym. 310x310x600mm; 6 szt. w komplecie z trójnogiem o wym.150x150x1000mm i pudełkiem na akumulatory, pozostałe bez wyposażenia.	szt	11	UWAGA_1
104	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
105	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
106	DALMIERZ DS-1 Z PRYZYSTAWKĄ PDS-1. Nr fabr.:09112; (NSZ)70013 . Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Prod.: "trójkąt wpisany w trójkąt". 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
107	DALMIERZ DS-1 (BEZ PRYZYSTAWKI). Nr fabr./ rok prod./ kraj.prod./prod.: N03099/bd/ZSRR/"trójkąt wpisany w trójkąt"; N07244/bd/bd/bd; N08425/bd/ZSRR/"trójkąt wpisany w trójkąt"; N(SZ)09073/bd/ZSRR/"trójkąt wpisany w trójkąt"; N(SZ)70214/bd/ZSRR/"trójkąt wpisany w trójkąt"; N(SZ)01311/bd/ZSRR/"trójkąt wpisany w trójkąt". 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
108	KOMPLET REMONTOWY BIEŻĄCY R-123-01-757, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d. [komplet bez opisu, (drobne części), zdekompletowany, wyeksploatowany, w skrz. o wym. 660x430x400mm]	kpl	1	

109	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. dla 14 szt. radiostacji: stelaż (14 szt.), zestaw rozmówny (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
110	RADIOSTACJA KF PANTHER-H BCC39D. Nr fabr: 8240, 8247, 8304, 8955, 8975, 8989. Rok prod./ nr rej./ kraj prod.: b.d. Prod.: RACAL (3 szt.), THALES (3 szt.). Wym.210x250x80mm. Ukpl. dla 6 szt.: terminal komunikacyjny (3 szt. RECAL o nr.107, 108, 205 i 3 szt. THALES o nr 0322, 0313, 0333), stelaż (4 szt.), kabel połączeniowy (6 szt.), zestaw rozmówny (1 szt.), mikrotelefon (6 szt.), antena skł.o dł.2400mm.(4 szt.), zestaw anten w pokrowcu (2 szt.), zasilacz typ 22 k/81.171.L (3 szt.o nr 026/010, 025/2010, 019/2010) Spakowana w torbę korespondenta o wym.470x370x390mm. (3 szt.) i w skrz.500x400x420mm (3 szt.).	szt	6	(UWAGA_2) [poz. 110÷111]
111	ANTENA ANTCOM GPS L1/L2 3G1215A-MTR-3. Nr fabr./ rok prod./ nr rej./ kraj prod./ prod.: b.d. Dł.440mm, fi 2mm, podstawa fi 70mm, przewód o dł.ok. 1500m.	szt	1	
112	BLOK ZASILANIA 4528434C. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Wym. 180x100x35mm.	szt	1	(UWAGA_2)
113	BLOK ZASILANIA 490-7110-01. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Wym. 280x170x130mm.	szt	1	[poz. 112÷113]
114	RADIOSTACJA KX-99. Nr fabr: 69159. Rok prod: b.d. Kraj prod: USA-KANSAS. Prod.: b/d. Wym.220x80x50mm, ukpl.: pokrowiec, antena giętka, ładowarka sieciowa. Sprzęt technicznie niesprawny.	KPL	1	
115	RADIOSTACJA UKF TUBEROZA-2/01. Nr fabr./ rok prod.: 236A931203/ 1993, 236B910860/ 1991, 236D911026/ 1991 . Kraj prod./ prod.: b/d. Wym. 350x230x85mm, ukpl.: antena koralikowa 1 szt. Sprzęt wyeksploatowany ,niesprawny technicznie.	kpl	3	UWAGA_1
116	RADIOSTACJA UKF TUBEROZA-2/01. Nr fabr: 236D890229; 236D900565; 236D890191; 236C910946; 236B900550; 236A900389; 236A900461; 236D910973; 236D900729; 236B900538; 236A900370; 236A900332; 236D890212; 236D900713; 236A900363; 236D890238; 236A900381; 236B910891; 236B900418; 236B900439; 236D890189; 236D900653; 236A900395; 236A900357; 236A900400; 236A900314; 236B900525; 236D890231; 236D890236; 236A900383; 236B900462; 236B900407; 236C910964; 236C910943; 236C910944. Rok prod/ kraj prod./ prod.: b.d. Ukpl. dla 35 kpl.: stelaż z pokrowcem (34 szt.), antena fali bieżącej w pokrowcu (35 szt.), antena koralikowa (35 szt.), pojemnik na 3 szt. baterie (35 szt.), zestaw rozmowny (32 szt.).Skrz. o wym. 1210x440x340mm. (12 szt.), skrz. o wym. 1210x440x340mm. (11 szt.), 12 kpl bez skrzyń. Niesprawne technicznie.	kpl	35	UWAGA_1
117	RADIOSTACJA UKF R-107. Nr fabr: 0233787711, 020345/605, 021306, bd. Rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Wym.340x260x170mm, bez wyposażenia. Technicznie niesprawna.	kpl	4	(UWAGA_2) [poz. 117÷118]
118	RADIOSTACJA UKF R-107M. Nr fabr: 145128502. Rok prod/ kraj prod./ prod.: b.d. Wym.400x330x140mm, bez wyposażenia, technicznie niesprawna.	kpl	1	
119	RADIOSTACJA UKF R-113 26V. Nr fabr: C2698. Rok prod: 1966. Kraj prod./ prod.: b/d. Wym.430x210x200mm, zasilacz BP-2B O nr 1531-B-66, bez wyposażenia, technicznie niesprawna.	kpl	1	
120	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	
121	NADAJNIK RADIOSTACJI KF/UKF R-137. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Wym. 940x680x720mm, ukpl.: 4 panele bez numerów oraz panel 1 OM nr 76A8106979, panel 2E nr 2086510, zasilacz wzbudnika W-4 nr 4086025, obciążenie sztuczne nr 100C8716070. Niesprawna technicznie.	szt	1	
122	RADIOSTACJA RATOWNICZA R-855UM. Nr fabr: 3977,6005,40923,40742, 43585. Rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Wym.115x70x30mm, ukpl.: antena koralikowa. Technicznie niesprawna.	kpl	5	UWAGA_1
123	RADIOLINIA CYFROWA RL-432. Nr fabr: 548004. Rok prod./ kraj prod.: b/d. Prod.: ERICSSON-UNIMOR. Ukpl.: radiolinia o wym.480x380x310mm, antena nr 45055, głośnik nr 602003, skrzynka połączeniowa nr 516038, wtyczka programowa nr 606003, kabel antenowy. Sprzęt technicznie niesprawny.	kpl	1	

124	RADIOLINIA CYFROWA RL-432. Nr fabr: 829026; 829018; 721026; 544007; 023065; 023080; 604004; 824004; 418002. Rok prod./ kraj prod.: b.d. Prod.: ERICSSON. Wym.380x450x310mm. Ukpl.dla 9 kpl.: antena (8 szt.), słuchawka (9 szt.), kabel antenowy (9 szt.), wtyczka programowa (9 szt. nr: 810243, 810200, 828173, 546031, 604003, 828090, 610215, 335003, 810134) , głośnik (4 szt. nr: 204008, 026024, 506011, 026043), skrzynka połączeniowa (9 szt. nr: 838038, 636083, 747003, 838005, 747019, 401015, 747011, 642006, 624079), kabel połączeniowy (1 szt.). Sprzęt technicznie niesprawny.	kpl	9	(UWAGA_2) [poz. 123÷124]
125	RADIOLINIA R-415W. Nr fabr: 15090132. Rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Wym.460x550x440mm, ukpl.: przewód zasilający, przewód połączeniowy. Sprzęt technicznie niesprawny.	kpl	1	
126	STANOWISKO DIAGN.DO R-3501 WT-96-3501. Nr fabr: 026/M/00. Rok prod: 2000. Kraj prod: b/d. Producent: b/d. Wym. 440x290x230mm.	kpl	1	
127	FUTERAŁ 7-012-24. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Wym. 210x100mm, bez paska naramiennego.	szt	17	UWAGA_1
128	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	(UWAGA_2) [poz. 128÷129]
129	KOR-1 T-55 SKRZYŃNIA 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. W 2 skrz. drewn. o wym. 1160x400x320mm.	kpl	1	
130	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. 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
131	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
132	SKRZYŃNIA PRZEKŁAD.BEZ SPRĘŻ.B45-08Z-1CY, [do T-55]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Spakowane po 1 szt. na palecie o wym. 1200x800mm. Łącznie 12 palet. Wymiary skrz. przekładniowej 1100x740x600mm, waga ok. 490 kg.	szt	12	UWAGA_1
133	IMITATOR OGNIĄ BRONI POM-31 I-02-04-001. Nr fabr: 25; 17. Rok prod: 1989. Kraj prod: PL. Prod.: WZMot Zamość. Urządzenie elektromechaniczne w skrz. drew. o wym. 670x420x380mm. Niesprawne, zdekompletowane.	kpl	2	UWAGA_1
134	PODNOŚNIK FIGUR BOJOWYCH LEKKICH PFB-2A. Nr fabr./rok prod./kraj prod./prod: b.d. Urządzenie elektro-mechaniczne o wym.500x250x200mm, wyeksploatowane.	szt	23	UWAGA_1
135	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.	szt	10	UWAGA_1
136	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.	kpl	5	UWAGA_1
137	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
138	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) [poz. 138÷140]
139	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	
140	REJESTRATOR RK-1681T. Nr fabr: 930059P. Rok prod/ nr rej./ kraj prod: b.d. Prod.: PROTOBI-WARSZAWA. Wym. 460x320x140mm. Sprzęt technicznie niesprawny, brak 1 kieszeni na kasetę.	szt	1	
141	SCHRON P.ODŁ.SZKIELETOWO-TKANINOWY. Nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.: b.d. Ukpl.:powłoka górna i dolna,wręgi różne -12 szt., odciąg, przewód wentylacyjny, linki, pokrowiec transportowy, części zapasowe(śruby,nakrętki).	szt	2	UWAGA_1
142	SPADOCHRON WYCIĄGAJĄCY DO SPAD.SW-12. Nr fabr/ rok prod. /kraj prod./ prod.: b.d. Wym. 750 x 170 mm	szt	7	UWAGA_1

143	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
144	PODKŁADKA AF8-684-452. (do aparatury 9S474).Nr fabr/Rok prod./Kraj prod./Producent: b.d. Drobna część gumowa.	szt	4	UWAGA_1
145	PRZETWORNIK KODU PDM-1. Nr fabr: 959. Rok prod./ kraj prod.: b.d. Prod.: MERATRONIK. Skrz. o wym.800x600x280mm. Ukpl.: zestaw rozmowny 1 szt.,przewody połączeniowe. Sprzęt technicznie niesprawny.	szt	1	
146	REGENERATOR KABLOWY RK-2M. Nr fabr: 980285. Rok prod./ kraj prod.: b.d. Prod.: TRANSBIT. Wym.210x165x80mm, technicznie niesprawny.	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 146÷147]
147	REGENERATOR KABLOWY RK-4A. Nr fabr: 970551, 970605. Rok prod./ kraj prod.: b.d. Prod.: TRANSBIT. Wym.210x165x80mm, technicznie niesprawny.	kpl	2	
148	SPRAWDZIAN KSR-5. Nr fabr: 05830. Rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Blok itom nr 05830, blok SG nr 05620, w skrz. o wym.370x240x200mm.	szt	1	
149	APARAT TELEFONICZNY SPECJALNY ATS-1. Nr fabr: 0642/95; 0039/95; 0483/95; 0519/95; 0522/95; 0538/95; 0552/95; 0568/95; 0597/95; 0606/95; 0614/95; 0631/95; 0689/95; 0692/95; 0694/95. Rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Ukpl.: aparat i słuchawka o wym.230x170x75mm. Sprzęt technicznie niesprawny.	szt	15	UWAGA_1
150	RADIOTELEFON K-1M. Nr fabr: 100B880537, 100B880513. Rok prod./ kraj prod./ prod.: Ukpl. w skrz. nr 1 o wym.520x450x460mm: zestaw nadawczo odbiorczy(nr:100B880537, 100B880513), zasilacz sieciowy ZS-1M (nr: 100A881009, 100A880412) , zasilacz bateryjny ZB-1 (nr: 100A881014, 100B880518), rozwidlenie RRT-1M (nr: 100B880408, 100B880391); w skrz. nr 2 o wym.520x450x460mm: prostownik do ładowania akumulatorów (nr: 100C880294, 100C870137), kabel antenowy; skrz.nr 3 o wym.360x360x1010 mm: antena dookólna (1 szt. bez numeru, nr 100C980378).	szt	2	(UWAGA_2) [poz. 150÷151]
151	TELEFON TAG-1M Z WYPOSAŻ. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Wym.240x160x150mm, ukpl.:mikrotelefon z przewodem. Technicznie niesprawne.	szt	3	
152	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	
153	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	
154	NOKTOWIZOR DOWÓDCY CZOŁGU TKN-1S. Nr fabr: 124. Rok prod: bd. Kraj prod: PL. Prod.: 131. W drewnianej skrzynce.	kpl	1	(UWAGA_2)
155	NOKTOWIZOR DOWÓDCY CZOŁGU TKN-3B. Nr fabr: xbk-27-HNB 1. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. Bez wyposażenia.	kpl	1	[poz. 154÷155]
156	NOKTOWIZOR NSPU. Nr fabr: C00710. Rok prod: bd. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. Wyposażenie w metalowej skrzynce.	kpl	1	
157	PERYSKOP PO-6 B71-36-091-1. Nr fabr: C 8353. Rok prod: bd. Kraj prod: PL. Prod.: PZO. Bez wyposażenia.	szt	1	
158	PERYSKOP OBSERWACYJNY TNPO-170. Nr fabr: b/n. Rok prod: bd. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. Bez wyposażenia.	kpl	1	(UWAGA_2)
159	PERYSKOP OBSERWACYJNY TNPO-170A. Nr fabr: b/n. Rok prod: bd. Kraj prod: PL. Prod.: bd. Bez wyposażenia, uszkodzona optyka.	kpl	1	[poz. 158÷159]
160	UNIWERSALNY PRYZR.DO PRZESUW.MUSZKI. Nr fabr: b/n. Rok prod./ kraj prod./ prod.: bd. Bez wyposażenia.	kpl	1	
161	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	
162	ZESTAW GRUPOWY (1:25) CELOWNIKA NSPU. Nr fabr./ rok prod.: b.d. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. Duży zestaw części zamiennych, w skrz. drew. o wym. 80x50x15 cm. Niekompletny.	kpl	2	UWAGA_1
163	ZESTAW REMONT.(1:50) DO CELOWNIKA PPU 8T. Nr fabr./ rok prod.: b.d. Kraj prod: PL. Prod.: bd. Zestaw drobnych części zamiennych. Niekompletny.	kpl	1	

164	ZESTAW REMONTOWY (1:20) NOKTOWIZOR TWN-2. Nr fabr./ rok prod.: b.d. Kraj prod: PL. Prod.: bd. Zestaw drobnych części zamiennych, w skrz. drew. o wym. 65x50x20 cm. Niekompletny.	kpl	1	
165	ZESTAW REMONTOWY (1:50) CELOWNIKA OCS-90. Nr fabr./ rok prod.: b.d. Kraj prod: PL. Prod.: bd. Duży zestaw części zamiennych w skrz. drew. o wym. 95x60x30 cm. Niekompletny.	kpl	2	UWAGA_1
166	ZESTAW REMONTOWY (1:50)NOKTOWIZOR PNW-57.Nr fabr./ rok prod.: b.d. Kraj prod: PL. Prod: bd. Duży zestaw części zamiennych, w skrz. drew. o wym. 10x50x30 cm. Niekompletny.	kpl	1	
167	ZESTAW REMONTOWY(1:50) PRZEZIERNIK WK-3. Nr fabr./ rok prod.: b.d. Kraj prod: PL. Prod.: bd. Zestaw drobnych części zamiennych Niekompletny.	kpl	2	UWAGA_1
168	BUSOLA ARTYLERYJSKA PAB-2A Z ANB-1. Nr fabr: 8T257. Rok prod./ kraj prod./ prod.: b/d. Ukpl.: skrz. metalowa o wym. 230x230x160mm., busola, trójnóg, przystawka (N'50343, rok 1966), Waga ok. 4kg. Mienie wizualnie używane w średnim stanie, elementy optyczne bez widocznych uszkodzeń.	kpl	1	
169	DALMIERZ LASEROWY ART.DAK-2M (1D11M). Nr fabr: 1. N 1(G)254; 2. N 462(SZ)6. Rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Ukpl.1: skrz. metalowa o wym. 900x450x500mm, dalmierz, przystawka, 2 akumulatory, pokrowiec brezentowy, 2 pasy nośne, okulary w pokrowcu z tworzywa sztucznego, kabel połączeniowy; 2:skrzynia metalowa o wym. 900x450x500mm., dalmierz, przystawka, 2 akumulatory, kabel połączeniowy Waga ok. 50kg. Elementy optyczne bez widocznych uszkodzeń.	kpl	2	UWAGA_1
170	TEODOLIT 2T10WP (BEZ DALMIERZA DDI). Nr fabr: N6484089; N6484095; N6484107; N6484121. Rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Ukpl.: skrz. drew. o wym. 590x320x320mm, trójnóg, akumulator. Waga ok. 17kg. Elementy optyczne bez widocznych uszkodzeń.	kpl	4	UWAGA_1
171	NOKTOWIZOR NSPU. Nr fabr/ prod.: N(D)1253/ b.d.; NX0660/ b.d.; NY1650/ w trójkącie trójkąty. Rok prod/ kraj prod.: b/d. Ukpl.: skrz. metalowa o wym. 500x210x160mm, noktowizor, torba brezentowa, osuszacz w szklance, filtr światła, membrana, pasek, klucz. Waga ok. 8kg. Elementy optyczne bez widocznych uszkodzeń.	kpl	3	UWAGA_1
172	NOKTOWIZOR SAMOCHODOWY PNW-57. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: 1. H-63442 / 1966 / PL /131 w owalu; 2. L-24387/ 1964 /PL /131 w owalu; 3. N73C1539/ b/d / b/d /b/d. Ukpl.: skrzynia metalowa o wym. 420x270x220mm., binokular z wysokonapięciowym zasilaczem tranzystorowym zamocowany na hełmie, przedłużacz, filtr podczerwieni (2szt.), reflektor z filtrem podczerwieni (2szt.) . Waga ok. 7kg. Mienie wizualnie używane w średnim stanie, elementy optyczne bez widocznych uszkodzeń.	kpl	3	UWAGA_1
173	NOKTOWIZOR SAPERSKI NS-71. Nr fabr: Z-83982; Z-83845; Z-83814; Z-83621; Z-83582; L-75497; L-75169; L-75138; L-75133; L-75129; L-75100; E-76261; D-76975; D-74727; D-74362; D-74049. Rok prod: 1973 (5szt.); b.d. (11 szt.) . Kraj prod: PL. Prod.: 131 w owalu. Ukpl.: skrz. drew. o wym. 420x330x240mm, noktowizor z reflektorem i metalowym pojemnikiem na akumulator (akumulator połączony przewodem z noktowizorem), szyba reflektorowa filtrowa (2szt.), pojemnik do przechowywania akumulatora z tworzywa sztucznego, pudełko z częściami zapasowymi, pas nośny, torba brezentowa. Waga ok. 8kg. Elementy optyczne bez widocznych uszkodzeń.	kpl	16	UWAGA_1
174	PERYSKOP OBSERWACYJNY TNP-160. Nr fabr: 1202693 Z. Rok prod: b/d. Kraj prod: b/d. Producent: dwa skrzyżowane miecze. Mienie wizualnie wyeksploatowane (zniszczona powłoka lakiernicza, uszkodzone elementy optyczne). Wym. 250x150x60mm. Waga ok. 2,5kg.	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 174÷179]
175	PERYSKOP OBSERWACYJNY TNP-A. Nr fabr: 67 (SZ). Rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Mienie wizualnie wyeksploatowane (zniszczona powłoka lakiernicza, uszkodzone elementy optyczne). Wym. 170x140x55mm. Waga ok. 1,5kg.	kpl	1	
176	PERYSKOP OBSERWACYJNY TNP-B. Nr fabr: b/d. Rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Mienie wizualnie wyeksploatowane (zniszczona powłoka lakiernicza, uszkodzone elementy optyczne). Wym. 170x140x55mm. Waga ok. 1,5kg.	kpl	1	
177	PERYSKOP OBSERWACYJNY TNPO-115. Nr fabr: 965010. Rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Mienie wizualnie wyeksploatowane (zniszczona powłoka lakiernicza, uszkodzone elementy optyczne). Wym. 170x140x55mm. Waga ok. 1,5kg.	kpl	1	
178	PERYSKOP OBSERWACYJNY TNPO-170A. Nr fabr: 0755. Rok prod: 1999. Kraj prod: b/d. Producent: 93 w owalu. Mienie wizualnie wyeksploatowane (zniszczona powłoka lakiernicza, uszkodzone elementy optyczne). Wym. 220x160x50mm. Waga ok. 2kg.	kpl	1	
179	CELOWNIK PP-61AM. Nr fabr: NH10CT2268. Rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Wym. 380x130x100mm. Elementy optyczne bez widocznych uszkodzeń. Waga ok. 1kg.	kpl	1	

180	LASEROWY PRZYRZĄD ROZPOZNAWCZY LPR-1. Nr fabr./ rok prod.: N 2Y362 / 1992; NM762/ 1996 . Kraj prod./ prod.: b/d. Ukpl.: skrz. metalowa o wym. 550x320x300mm, wspornik, urządzenie kątomiercze, bateria, przewody, urządzenie zabezpieczające, urządzenie ładujące, futerał z dalmierzem, trójnog. Urządzenie wyeksploatowane. Waga ok. 20kg.	kpl	2	UWAGA_1
181	CELOWNIK K-10T. Nr fabr: D-44132; E-17121; E-83003; E-83032; E-83385; E85358; E-85487; F-64054; F-64114; G-86083; H-48493; NPK(G)6108; NPKH6406; P-31101; P-31224; P-31496 (pęknięte mocowanie filtra). Rok prod: 1968 (2 szt.), b.d. (14 szt.). Kraj prod: PL (13 szt.), b.d. (3 szt.). Producent: 131 w owalu (13 szt.), b.d. (3 szt.). Urządzenie wyeksploatowane, o wym. 130x90x80mm. Ukpl.: kadłub (zniszczona powłoka), filtr świetlny (uszkodzony-widoczne odpryski) i układ optyczny. Waga ok. 0,3kg.	kpl	16	(UWAGA_2) [poz. 181÷182]
182	ZAKRYWKA GŁOWICY TPN1-49-23. Nr fabr./rok prod./ kraj prod./ prod: b.d. Element metalowy o wym. śred. 182mm., wys. 25mm. waga ok. 0,4kg. Mienie z widocznymi śladami zużycia.	szt	1	
183	CELOWNIK OP-2-7. Nr fabr: 2706. Rok prod./ kraj prod./ prod.: b/d. Ukpl.: skrz. drewn. o wym. 450x220x190mm, podpora czoła, ocznik gumowy (2szt). Mienie wizualnie z widocznymi śladami zużycia. Elementy optyczne bez widocznych uszkodzeń.	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 183÷184]
184	CELOWNIK TELESKOP.PRZEGUB.TSZ-2A-22W. Nr fabr: U-11558. Rok prod.: 1962. Kraj prod.: PL. Prod.: 131 w owalu. Ukpl.: skrz. drewn. o wym. 1130x270x250, ramka na czoło. Waga ok. 40kg. Mienie wyeksploatowane (zniszczona powłoka lakiernicza). Elementy optyczne bez widocznych uszkodzeń.	kpl	1	
185	CELOWNIK PGO-7W. Nr fabr: N(L)E0083, NAB251042, NB(D)230665, NKP200199 (pęknięty korpus). Rok prod./ kraj prod./ prod.: b/d. Wym. 190x120x40mm. Ukpl.: pokrowiec brezentowy, zaślepka, przewód połączeniowy, kluczyk, 5szt. żarówek zapasowych. Mienie wyeksploatowane. Elementy optyczne bez widocznych uszkodzeń. Waga ok. 0,3kg.	kpl	4	UWAGA_1
186	KALKULATOR ART.SKART DO GOŹDZIK. Nr fabr: 0048, 0063. Rok prod.: 1995. Kraj prod.: PL. Prod.: WG ELECTRONICS Warszawa. Urządzenie elektroniczne w obudowie metalowej o wym. 330x220x110mm. Ukpl.: zasilacz, przewód zasilający. Waga ok. 5kg. Mienie wizualnie w średnim stanie.	kpl	2	(UWAGA_2) [poz. 186÷188]
187	UNIWERSALNY KALKULATOR ART.UKART. Nr fabr: 061. Rok prod.: 1994. Kraj prod.: PL. Prod.: WG ELECTRONICS Warszawa. Urządzenie elektroniczne w obudowie metalowej o wym. 330x220x110mm. Ukpl.: zasilacz, przewód zasilający. Waga ok. 5kg. Mienie wizualnie w średnim stanie.	KPL	1	
188	PRZYRZĄD DO WSTRZELIWANIA WZ.87 (PRK-69). Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Przyrząd z tworzywa sztucznego o wym. 240x150x15mm. Waga ok. 0,2kg. Urządzenie wyeksploatowane.	kpl	1	
189	KĄTOMIERZ DZIAŁOWY PG-1 Z KOLIMATOREM. Nr fabr: 075528. Rok prod.: 1967. Kraj prod.: PL. Prod.: 131 w owalu. Ukpl. skrz. metalowa o wym. 340x180x160mm, celownik z kolimatorem PG-1 nr 7022. Elementy optyczne bez widocznych uszkodzeń.	kpl	1	
190	LASEROWY SYM.STRZEL.CZANTORIA -1PLS-1/AK. Nr fabr: 100B97137; 100B97138; 100B97139; 100B97140; 100B97141; 100B97142; 100B97143; 100B97144; 100B97145; 100B97146; 100B97147; 100B97148. Rok prod.: b/d. Kraj prod.: PL. Prod.: Zakłady Elektroniczne WAREL S.A. Warszawa. Ukpl.: nadajnik z podstawą, urządzenie powrotne, zestaw odbiorczy na tors, zestaw odbiorczy na hełm. 12 symulatorów w skrz. drewn. nr 2.	kpl	12	(UWAGA_2) [poz. 190÷191]
191	SKRZ.DREW.DO AKMS 1330X380X530MM. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b/d. Skrz. nr 2.	szt	1	
192	PODSTAWA DO 12,7 CZWKM NSWT. Nr fabr: (G)11BT3551. Rok prod/ kraj prod./ prod.: b.d. Element metalowy o wym. 900x700x500mm. Waga ok. 50kg. Mienie z widocznymi śladami zużycia.	szt	1	
193	PROWADNICA STARTOWA PPK 765-67-Z7S1. Nr fabr: A909, C569, K265, RF153. Rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Podstawa o wym. 960x150x100mm. Waga ok. 1,5kg. Mienie z widocznymi śladami zużycia.	szt	4	UWAGA_1
194	PULPIT ZAŁADOWANIA 175-74-014 2A46. Nr fabr: 3625. Rok prod./ kraj prod./ prod: b.d. Urządzenie elektroniczne w obudowie metalowej o wym. 1600x140x130mm. Waga ok. 1kg. Mienie wizualnie wyeksploatowane.	szt	1	
195	SKRZYŃKA ROZDZ.K1 BK3-622-651-SB 2A46. Nr fabr: PNM 502. Rok prod./ kraj prod./ prod: b.d. Urządzenie elektroniczne w obudowie metalowej o wym. 420x320x220mm. Waga ok. 19kg.	szt	1	

196	SKRZYŃKA ROZDZIELCZA K2 BK3-622-442 2A46. Nr fabr: 301003. Rok prod./ kraj prod./ prod: b.d. Urządzenie elektroniczne w obudowie metalowej o wym. 300x130x120mm. Waga ok. 4,5kg.	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 194÷198]
197	SKRZYŃKA ROZDZIELCZA KR-175-1S-000 2A20. Nr fabr: ANH 016. Rok prod./ kraj prod.: b.d. Prod.: dwa skrzyżowane miecze. Urządzenie elektroniczne w obudowie metalowej o wym. 550x350x130mm. Waga ok. 18,9kg.	szt	1	
198	URZĄDZENIE PAMIĘCIOWE 172-74-001Z-3 2A46. Nr fabr: UPF 8906024. Rok prod./ kraj prod./ prod: b.d. Urządzenie w obudowie metalowej śred. 260mm, wys. 80mm. Mienie wyeksploatowane. Waga ok. 7kg.	szt	1	
199	STABILIZATOR NAP. /9W-119/ 700-76-Z641. Nr fabr: 15993. Rok prod: 1985. Kraj prod: b/d. Prod.: dwa skrzyżowane miecze. Urządzenie elektroniczne w obudowie metalowej o wym. 250x200x120mm. Waga ok. 3kg.	szt	1	
200	STEROSKOP SLS. Nr fabr: 1204, 1290. Rok prod: bd. Kraj prod: PL. Prod.: PZO Warszawa. Steroskop SLS lustrzany z stereomikrometrem SLS-2 przeznaczony w dziedzinie fotogrametrii lotniczej. Ukpl.: skrz. drew. o wym. 410x280x160mm, luneta prawa, luneta lewa, nośnik lunetek stereomikrometr (nr fabr.: 1270 i 1351), płytki szklane, igły, grafity ołówkowe, zasobnik na igły i na grafity. Dla nr fabr. 1290 brak lunety prawej, lunety lewej, nośnika lunetek. Waga ok. 10kg.	szt	2	UWAGA_1
201	URZĄDZENIE TRENINGOWE MAGURA-1. Nr fabr: 003M97. Rok prod: 1993. Kraj prod./ prod.: b/d. Urządzenie składa się z dwóch sekcji (stanowisko instruktora, stanowisko operatora) Ukpl.: dwa monitory, dwa komputery (pozbawione nośników danych - dysków twarde), klawiatura, listwa zasilająca, układ optyczny, mysz, fotel operatora (uszkodzony). Urządzenie wyeksploatowane pozbawione oprogramowania. Wym. całości 2800x180x80mm. Wym. poszczególnych stanowisk: 1800x1500x800mm, 1400x1300x800mm. Waga ok. 250kg.	KPL	1	
202	ZESTAW NAPRAWCZY OPTOELEKTRONIKA. Nr fabr./rok prod./ kraj prod./ prod: b.d. Ukpl.: skrz. metalowa o wym. 600x360x90mm, przyrząd PSB-1, zestaw kluczy, lutownica, cyna, szpycce, kombinerki, pędzel, zestaw wkrętaków, pudełko z kitem, pojemniki szklane. Urządzenie niekompletne. Waga ok. 6kg. Mienie z widocznymi śladami zużycia.	KPL	1	
203	URZĄDZENIE MINIATUROWE ROZPOZNAWCZE MRP4. Nr fabr: 0336 74; 0339 74; 0340 74; 0510 75; 0528 75 Rok prod: 1974 (3 szt.), 1975 (2 szt.). Kraj prod./ prod.: b/d. Urządzenie elektroniczne w skrz. drew. o wym. 480x420x150mm. Ukpl.: 2 akumulatory, słuchawka miniaturowa, torba na wyposażenie, pas nośny, pas przytrzymujący, przystawka zasilająca, łączówka zasilająca, kabel zasilający, przetwornica sieciowa, głośnik miniaturowy, zestaw korków, zestaw końcówek usznych. Waga ok. 12kg.	kpl	5	UWAGA_1
204	CELOWNIK MPM-44. Nr fabr: B12988. Rok prod: 1952. Kraj prod: PL. Producent: "93" w elipsie. Urządzenie w metalowym etui.	kpl	1	
205	URZĄDZENIE NAWIGACYJNE TNA-3. Nr fabr: (JU)(L)(D)122258, (F)02(JU)(P)1590. Rok prod: 1983. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. Ukpl.: blok główny, 2 przetwornice, żyroskop, wskaźnik kierunku.	kpl	2	UWAGA_1
206	BUSOLA ARTYLERYJSKA PAB-2. Nr fabr: 9B474. Rok prod: 1980. Kraj prod: ZSRR. Prod.: bd. Urządzenie w metalowej skrz. z trójnogiem.	kpl	1	
207	SAMOCHÓD D.ŁAD.POWIĘK.MOB.KRAZ-255B. Nr fabr: 343231. Rok prod: 1979. Nr rej: UE04897. Data 1-rej: 1979-12-20. Kraj prod: ZSRR. Prod.: KraZ. Sam. skrzyniowy o przebiegu 47829 km. Niesprawny, liczne ślady korozji. Posiada wyciągarke, koło zapasowe i plandekę.	szt	1	
208	SAMOCHÓD D.ŁAD.POWIĘK.MOB.KRAZ-255B. Nr fabr: 401821. Rok prod: 1981. Nr rej: UFK6963. Data 1-rej: 1981-09-17. Kraj prod: ZSRR. Prod.: KraZ. Sam.skrzyniowy o przebiegu 28460 km. Niesprawny, liczne ślady korozji. Posiada wyciągarke, brak koła zapasowego.	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 208÷213]
209	URZĄDZENIE WYNOŚNE 12/B-6194-107-6. Nr fabr: 100A7801851, 100B7401148. Rok prod: bd. Kraj prod: PL. Prod.: bd. [do R-137,140] Pojedynczy blok niekompletny z mikrotelefonem.	szt	2	
210	ANTENA ANT-181 WT-97-ANT-181. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: bd. Antena uszkodzona bez wyposażenia.	szt	1	
211	ANTENA TAŚMOWA 3581/2 3581-0000-2. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: bd. Anteny uszkodzone bez wyposażenia.	szt	6	
212	ANTENA TAŚMOWA 3581/3 3581-0000-3. Nr fabr./ rok prod.: bd. Kraj prod: PL. Prod.: Radmor. Anteny uszkodzone bez wyposażenia	szt	8	
213	PLECAK POR-149 OW 1159-2292-005. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: bd. Plecak do przenoszenia radiostacji.	szt	1	
214	JELCZ 420P HYDROMIL II NR WEWN. 9952. Nr fabr: 000102. Rok prod: 1985. Nr rej: HPP E137. Kraj prod: PL. Prod.: Jelcz. Pojazd specjalny z kratami na szyby i armatką wodną ze zbiornikiem wody. Średni stan techniczny i wizualny, liczne ogniska korozji. Przebieg 11237 km, data I rej. 13.05.1985 r. Uszkodzona armatka wodna i lampy na dachu.	szt	1	

215	ZASILACZ LOTNISKOWY EZOP-4. Nr fabr: 000592. Rok prod: b.d. Kraj prod: CSSR. Prod.: CKD Praha. Urządzenie do zasilania statków powietrznych. Urządzenie wyeksplataowane, niekompletne, odcięty przewód zasilający, zużyte elementy elektryczne przepracował 13250,5 h. Bez wózka jezdnego. Wymiary 1840x610x705 mm.	kpl	1	
216	NADAJNIK PRZEMIESZCZEŃ KĄTOWYCH MU-615A. Nr fabr: 013869; 400466; 952607; 301117; 308265; 822408. Rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. [do W-3, Mi-8, Mi-14]. Urządzenie wyeksplataowane technicznie, niesprawne z przewodem elektrycznym o długości ok. 35 cm zakończonym wtykiem.	szt	6	UWAGA_1
217	TESTER ATC-600A-2 DO SPR.TRANSF. KT-76A. Nr fabr: 239006716. Rok prod: 1998. Kraj prod: USA. Producent: IFR Inc. Blok urządzenia z anteną.	kpl	1	
218	TESTER TT1000A. Nr fabr: 2715. Rok prod: 1998. Kraj prod: USA. Producent: Barfield. Urządzenie z przewodami w metalowym etui.	szt	1	
219	ANTENA AKTYWNA ZAKRESU KF DX-ONE PRO. Nr fabr./ rok prod./ prod.: b.d. Antena na zwijadle.	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 219÷223]
220	ZAUT.PULPIT OPERAT. ROZP.RADIO. UWO-2S. Nr fabr: 085. Rok prod: 1998. Kraj prod: PL. Prod.: Sp. Pracy Automatyków "Prosper". Pulpit z przewodami.	kpl	1	
221	POLOWY KABEL ŚWIATŁOW.TELDAT PKS3497. Nr fabr: PKS2403/6. Rok prod: 2008. Kraj prod: PL. Prod.: Teldat. Kabel 1000 m, uszkodzony, na szpuli.	kpl	1	
222	PRZYSTAWKA-BLOK ZASILANIA R-1201M/8A. Nr fabr: 70237. Rok prod: 1968. Kraj prod./ prod.: bd. Blok elektroniczny bez wyposażenia.	szt	1	
223	PRZYSTAWKA-BLOK ZASILANIA R-1200MA/4A. Nr fabr: 68229, 68255, 68381,68374. Rok prod: 1968. Kraj prod./ prod.: bd. Blok elektroniczny bez wyposażenia.	szt	4	
224	SPRAWDZIAN PAR.RADIOSTACJI S-123-Z. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Urządzenie z kablami, narzędziami i częściami zam. w drew. skrz.	szt	2	UWAGA_1
225	UKŁAD ZAPŁONOWY URT-2. Nr fabr./ rok prod.: b.d. Kraj prod: PL. Prod.: PZL Mielec. Mały blok elektron. bez wyposażenia, do samolotu TS-11 Iskra.	szt	4	(UWAGA_2) [poz. 225÷226]
226	ZAWÓR ELEKTROMAGNETYCZNY ZOE-100C. Nr fabr./ rok prod.: b.d. Kraj prod: PL. Prod.: PZL Mielec. Zawór bez wyposaż., do samolotu TS-11 Iskra.	szt	1	
227	SAMOCHÓD D.ŁAD.POWIĘK.MOB.KRAZ-255B. Nr fabr: 345883. Rok prod: 1978. Nr rej: UE03826. Data 1-rej: 1979-05-11. Kraj prod: ZSRR. Prod.: KRAZ. Pojazd skrzyniowy KRAZ-255B, nr podw. 345883, nr silnika 563584, przebieg 35013 km. Pojazd w złym stanie technicznym i wizualnym, zdemontowane wały - znajdują się w kabinie, brak lusterek, opraw reflektorów, kloszy świateł, niekompletne wyposażenie kabiny. W komplecie wyciągarka i koło zapasowe.	szt	1	
228	DYSTRYBUTOR PALIWA 5Ł22A. Nr fabr: 7508761. Rok prod: 1985. Nr rej: UAX1680. Data 1-rej: 1986-01-03. Kraj prod: ZSRR. Producent: b/d. Urządzenie (część specjalna) dzieli się na dwa przedziały. W pierwszym znajduje się stanowisko sterowania, w drugim znajdują się: pompa mechaniczna z osprzętem, pompa ręczna z osprzętem, zbiornik dystrybucyjny 200 litrowy z licznikiem wydawania. Ukpl.: butla sprężonego powietrza, drabina, zwijadło z kablem zasilającym, uziom, wąż DU 70 3szt., wąż DU 50 3szt., łącznik do cysterny, łącznik DU 70 do węża DU 70, łącznik DU 50 do węża DU 50, łącznik przyjmowania, łącznik wydawania, zawór zwrotny, rura czerpakowa, wąż powietrzny. Urządzenie zamontowane na samochodzie Gaz 66/72 nr. rej. UAX1680, nr. podw. 0392241 (potwierdzony na ramie), nr. silnika 229841 (nr. spisany z dokumentacji brak potwierdzenia na silniku), rok prod. 1984r., data pierwszej rej. 03.01.1986r., ostatnie badanie techniczne wykonane 11.01.2018r., stan licznika 2056km. Pęknięta szyba obrotomierza), silnik niekompletny (niekompletny układ zapłonowy) pojazd przystosowany do zamontowania CPK (pojazd bez CPK), ogumienie rozmiar 12.00 R18 firmy STOMIL (5szt.). Pojazd posiada wyciągarkę. Pojazd bez płynów eksploatacyjnych i bez akumulatorów. Służył do przepompowywania paliwa raketowego. Dystrybutor bez zawartości.	szt	1	

229	DYSTRYBUTOR UTLENIACZA 5ł62A(AM). Nr fabr: 4306764. Rok prod: 1983. Nr rej: UG05095. Data 1-rej: 1984-01-17. Kraj prod: ZSRR. Producent: b/d. Urządzenie (część specjalna) dzieli się na dwa przedziały. W pierwszym znajduje się stanowisko sterowania, w drugim znajdują się: pompa mechaniczna z osprzętem, pompa ręczna z osprzętem, zbiornik dystrybucyjny 200 litrowy z licznikiem wydawania. Ukpl.: butla sprężonego powietrza, drabina, zwijadło z kablem zasilającym, uziom, wąż DU 70 3szt., wąż DU 50 3szt., łącznik do cysterny, łącznik DU 70 do węża DU 70, łącznik DU 50 do węża DU 50, łącznik przyjmowania, łącznik wydawania, zawór zwrotny, rura czerpakowa, wąż powietrzny. Urządzenie zamontowane na samochodzie Gaz 66/72 nr. rej. UG05095, nr. podw. 331254, nr silnika 8083, rok prod. 1983r., data pierwszej rej. 17.01.1984r., ostatnie badanie techniczne wykonane 17.01.2017r., stan licznika 3071km. Pojazd wizualnie w średnim stanie. Karoseria z oznakami korozji, przedział kierowcy w średnim stanie, silnik niekompletny (niekompletny układ zapłonowy), pojazd przystosowany do zamontowania CPK (pojazd bez CPK), ogumienie rozmiar 12.00 R18 firmy STOMIL (5szt.). Pojazd posiada wyciągarkę. Pojazd bez płynów eksploatacyjnych i akumulatorów. Służył do przepompowywania kwasu azotowego o stężeniu powyżej 80%. Dystrybutor bez zawartości. Pojazd poddany neutralizacji w 2015 r. Karta ewidencyjna z 2017 r. potwierdzająca usunięcie kwasu azotowego i azotowego z pojazdu do wglądu w BP AMW. Ponowna neutralizacja urządzenia zostanie zrealizowana przed wydaniem pojazdu kupującemu przez KPW w Gdyni. Sprzęt niebezpieczny pod względem wydzielania się skryształizowanych cząsteczek azotu. Podczas załadunku lub ewentualnej rozbiórki należy zachować szczególną ostrożność.	szt	1	
230	OBIEKT SZKOL.TAKTYCZNEGO ORP KOPERNIK. Nr fabr: b/d. Rok budowy: 1970. Kraj prod: PL. Prod.: b.d. Opis w załączniku nr 2_20. Polski okręt hydrograficzny oznaczony numerem taktycznym 261. Do służby wcielony 21.01.1971 r., banderę podniesiono 20.02.1971 r. W 2002 r. przebudowany na okręt - bazę okrętów podwodnych. Wycofany ze służby 20.05.2006 r. Okręt bez ważnego orzeczenia technicznego o zdolności do pływania. Protokół klasyfikacyjny obiektu 261, sprawozdanie z przeglądu na statku z dn. 19.03.2021 r. do wglądu w Biurze Prezesa AMW. Dokumentacja techniczna: 67 teczek/ książek, dodatkowe dokumenty, schematy i inne.	szt	1	
231	Pak. cz. do KRAZ, Zł, TATRA, URAL [37 poz_Kraśnik], Spec. 16a_21	szt	1	
232	Pakiet cz. zam. do TATRA 138, 148, 815, Zł [84 poz_Skład Kraśnik AMW], Spec. 20_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