

WYCIĄG Z FORMULARZA OFERTOWEGO - UZBROJENIE

przetarg nr 1/OS/2022 organizowany przez DMR AMW w dniu: 13.01.2022

Nr poz.	Nazwa rzeczy ruchomej koncesjonowanej (mienie używane, wycofane z zasobów MON i MSWiA)	Jm	Ilość	Uwagi
1	7,62MM KARABINEK-GRANATNIK WZ.1960, kat. 3, państwo wytworzenia: Polska, numer seryjny, rok wytworzenia, nazwa wytwórcy, oznaczenie handlowe, oznakowanie dodatkowe, wyposażenie w Załączniku nr 1_01, w skrz. nr 23 ÷ 114 wyposażenie w skrzyni, niekompletne, pasy, ładownice, torby na wyposażenie przechowywane oddzielnie, broń niesprawna technicznie, elementy drewniane pokryte pleśnią. [Kategoria broni: A2]	kpl	920	(UWAGA_2) [poz. 1÷8]
2	SKRZYNIA DREW.DO KBK AK 1100x410x640, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d. skrz. nr 23÷25, 33, 38÷40, 57÷58, 62÷64, 80, 99, 104÷105	szt	16	
3	SKRZYNIA NA KBKG WZ.60 I 60/72, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d. skrz. nr 34÷37, 53÷56, 77÷79, 87÷90, 93÷98, 100÷103, 106÷114	szt	34	
4	SKRZ.DREW.DO AKMS 1330x380x530MM, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d. skrz. nr 26÷32, 41÷52, 59÷61, 65÷76, 81÷86, 91÷92	szt	42	
5	7,62MM KARABINEK-GRANATNIK WZ.1960, kat. 5, państwo wytworzenia: Polska, numer seryjny, rok wytworzenia, nazwa wytwórcy, oznaczenie handlowe, oznakowanie dodatkowe, wyposażenie w Załączniku nr 1_01, w skrz. nr 117 ÷ 119, wyposażenie w skrzyni - tylko wycior, broń niesprawna technicznie, elementy drewniane pokryte pleśnią, skorodowane. [Kategoria broni: A2]	kpl	49	
6	SKRZYNIA DREW.DO KBK AK 1100x410x640, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d. skrz. nr 117÷119	szt	3	
7	7,62MM KARABINEK-GRANATNIK WZ.1960/72, kat. 3, państwo wytworzenia: Polska, numer seryjny, rok wytworzenia, nazwa wytwórcy, oznaczenie handlowe, oznakowanie dodatkowe, wyposażenie w Załączniku nr 1_01, w skrz. nr 115, wyposażenie w skrzyni - pasy, ładownice, torby na wyposażenie przechowywane oddzielnie, broń niesprawna technicznie, widoczne nieliczne ogniska korozji [Kategoria broni: A2]	kpl	3	
8	SKRZYNIA NA KBKG WZ.60 I 60/72, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d. skrz. nr 115	szt	1	
9	TESTER SYGNAŁÓW RADIOK. STABILOCK-4015. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: WAVETEK. [Do pomiarów parametrów nadawania i odbioru w sprzęcie łącz.] Bez wyposażenia, wym. 42x36x19 cm, waga ok. 5 kg.	szt	1	
10	ZASILACZ SIECIOWY ZD-68. Nr fabr./rok prod: 411/1973, 280/1981, 173/1980, 994/1978, 1112/1979, 0142/70, 1 szt. bez numeru fabr./b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Urządzenie niesprawne, bez dodatkowego wyposażenia, o wym. 48x30x25 cm, waga ok. 5 kg.	szt	7	UWAGA_1
11	ANTENA TAŚMOWA 3581/1 3581-0000-1. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: Thomson- szt. 7, Radmor szt. - 12. W 5 szt. anten brak cewek. Anteny uszkodzone (złamane).	szt	19	UWAGA_1
12	Nóż wojskowy wz. 1969, nr fabr.: AM455, rok prod.: 1969, kraj prod./producent: b.d.	szt	1	
13	PERYSKOP OBSERWACYJNY TPK-1, sprzęt numerowy. Rok prod: b.d. Kraj prod: CZ. Producent: Skrzyżowane lufy. [Peryskop do czołgu T-54A, bez wyposaż., stan bardzo dobry, w drewnianej skrzynce].	kpl	67	UWAGA_1
14	UNIWERSALNY PRZYRZ.DO PRZESUW.MUSZKI, nr fabr. 0048, rok prod.: b.d., kraj prod.PL, producent: ZM Łuczniczka Radom; przyrząd niesprawny, pęknięty korpus, brak możliwości wykonania poprawnych pomiarów.	kpl	1	

15	SAMOCHÓD ŚR.ŁAD.WYS.MOB.URAŁ-375, nr fabr. 205892, rok prod. 1976, nr rej. UG04878, data 1- rej. 17.05.1976, kraj prod. ZSRR, producent: UralAZ; pojazd: URAL (D)(E), nr podwozia 205892, nr silnika 73873, data ost. przeglądu 19.01.2016, przebieg pojazdu:42973km/87,8 mth; niesprawny technicznie, brak możliwości uruchomienia pojazdu. Wyposażony w układ CPK (niekompletny), wyciągarkę, 6 kół z ogumieniem o rozmiarze 14.00-20, koło zapasowe; skrzynia ładunkowa metalowa, plandeka brezentowa sparcała, z licznymi przetarciami, 3 rzędy ławek, bez narzędzi kierowcy, sprzętu inż-sap., akumulatorów i produktów mps.	szt	1	
16	IMITATOR OGNI BRONI POM-31 I-02-04-001, nr fabr.: 29/86, 18/86, rok prod. 1986, kraj prod. Polska, producent: WZMot Zamość, Urządzenia niesprawne, przeznaczone do pozoracji ognia broni maszynowej przy zastosowaniu amunicji ślepej kalibru 7,62 mm wz. 43. Pojemność tarczy nabojojowej - 72 naboje. Napięcie pracy - 12V. Ukompl: imitator ognia, zapasowa tarcza nabojojowa, kabel zasilający, kable współpracy K-3 i K-1, wybijak łusek i młotek drew.; w drewn. skrz. transportowej o wym. 660x420x350mm. Waga ok. 45 kg	kpl	2	(UWAGA_2) [poz. 16÷19]
17	PULPIT STEROWNICZY 2-MIS, nr fabr. USP64, rok prod. 1970, kraj prod. Polska, producent: RZEM. SPÓŁDZIELNIA ZAOP. BR.MET. BYDGOSZCZ. Urządzenie niesprawne, przestarzałe, w obudowie metal. o wym. 260x260x130mm, waga ok. 3 kg.	szt	1	
18	PULPIT STER.-SYGN.WPS-2A I-03-01-001, nr fabr./rok prod. b.d., kraj prod. Polska, producent: LZR Warszawa, WZL Warszawa. Typ 2 MIS, urządzenia niesprawne, wym. 250x250x150mm, waga ok. 6 kg.	kpl	5	
19	SYMULATOR TSS-73/100/125 I-01-02-011, nr fabr.: 599/12, rok prod. 1992; nr fabr. 589/12, rok prod. b.d., kraj prod. Polska, producent: ELAGRA Warszawa. Typ WSS-125. Symulator strzału armaty, niesprawny, wym. 180x90x35mm, w pudełku tekturowym.	kpl	2	
20	IMITATOR OGNI BRONI POM-31 I-02-04-001, nr fabr./rok prod.: 05/1979, 14/1988, 30/1981, 134/1981, 142/1982, 153/1982; kraj prod. PL, producent: 1 szt. LZR Warszawa, 5 szt. WZMot Zamość. Ukompl.: imitator kpl., tarcza nabojojowa -2 szt., przewody połączeniowe, skrz. transportowa. Waga brutto ok. 35 kg. nieliczne ogniska korozji, niesprawne przewody połączeniowe; skrz. transportowa w złym stanie; opakowania: 1-6; sprzęt do wizualnej i dźwiękowej pozoracji ognia broni maszynowej	kpl	6	UWAGA_1
21	IMITATOR STRZAŁU GRAN POG-34 I-02-04-003, nr fabr./rok prod.: 01/1983, 04/1983, 13/1983, 18/1983, 25/1983, 31/1983, 57/1983, 72/1983, 018/1984. Kraj prod./Producent: 3 szt.- Polska/ARMIX Kraków, 6 szt.- b.d./b.d.; Ukompl.: Czterolufowa wyrzutnia, przystawka PSE-2, przewody połączeniowe. Wykonanie w wersji: ze stałą podstawą z kątowników stalowych - 3 szt., ze składaną podstawą z blachy stalowej (zdeformowana podstawa, brak pasa nośnego) - 6 szt. Sprzęt używany, uszkodzone przewody połączeniowe, ubytki powłok lakierniczych, nieliczne ogniska korozji. Sprzęt do wizualnej i dźwiękowej pozoracji ognia granatnika.	kpl	9	(UWAGA_2) [poz. 21÷22]
22	PULPIT STEROWNICZY 2-MIS, nr fabr. 43, rok prod. 1988. Kraj prod. Polska, Producent: WZL Warszawa, skrz. metal. o wym. 28x28x14 cm. z przełącznikami, kontrolkami i przyciskami; na bocznej ścianie znajdują się złącza elektryczne SzR. Używany, niesprawny, liczne ślady korozji.	kpl	1	
23	SYGNALIZATOR PRZEKR.RUBI. WSR-84/M (94), nr fabr. b.d., rok prod. 1997, Kraj prod./Producent: b.d. Sprzęt używany, uszkodzone przewody połączeniowe, ubytki powłok lakierniczych, nieliczne ogniska korozji, zmatowiałe elementy optyczne. Ukompl.: Sygnalizator (skrz. z elektroniką o wym. 28x20x5 cm), metalowa podstawa montażowa 11x11x10 cm, metalowa podstawa z elementem odblaskowym 11x11x25 cm, przewód zasilający, przewód połączeniowy.	kpl	8	UWAGA_1
24	URZĄDZENIE BEZPRZ.STEROWANIA WSB- 03/M, nr fabr. 1/94, rok prod. 1994. Kraj prod./Producent: b.d. W skład urządzenia wchodzi: monitor nr 1/94, stacja nadawcza nr 1/94, stacja odbiorcza 3 szt. nr :1/94-1, 1/94-2, 1/94-3, wkładki kodujące: C1,C2,C3, przewód z adapterem CASIO, myszka komputerowa, przewody połączeniowe RS 232 - 2 szt., moduł komputerowy nr 1/94, antena prętowa z gwintem montażowym -30 szt.; Stan techn. b.d. ; Urządzenie niesprawne i niekompl. Przechowywane w kartonach.	kpl	1	

25	PRZYSTAWKA PPE-95W DO WSB-04, nr fabr.: 0402/99, 0404/99, 0407/99, 0408/99; rok prod. 1999; Kraj prod. Polska, Producent: AUTOCOMP ELECTRONIC, [do urzadz. bezprzewodowego ster. z informacją zwrotną WSB-4]; Metalowe pudełko o wym. 25x30x10 cm, z elektroniką w środku.	szt	4	(UWAGA_1) [poz. 24÷26]
26	ANTENA ZEWNĘTRZNA URZĄDZENIA WSB-03. Nr fabr: b.d. Rok prod: bd. Kraj prod: b.d. Producent: bd. [Urząd. bezprzewodowego ster. śr. pozoracji pola walki WSB-03]. Element wykonany z drutu stalowego o przekroju ok. 1,5 mm i długości 1m, z jednej strony zakończony wygiętym oczkiem o średnicy 2 cm. Sprzęt bez powłok lakierniczych i ochronnych.	szt	14	
27	ZESTAW URZĄDZEŃ POZOR.PZG-29 I-02-04-006, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d. Urządzenie składa się z: imitatora ognia POM 31 - 5 szt., wyrzutni naboju ST-10 - 8 szt., imitatora strzału granatnika POG-34 - 3 szt., impulsatora 12V, skrzynki sterowania -2 szt. Urządzenie używane, mocno wyeksploatowane, niesprawne, niekompl.; liczne ślady korozji w lufach imitatorów, złuszczone pokrycia lakiernicze, niesprawne połączenia kablowe.	kpl	1	
28	IMITATOR OGNI BRONI POM-31 I-02-04-001. Nr fabr/rok prod: 168/1981, 193/1982. Kraj prod: PL. Producent: LZR Warszawa. W skrzyni drewnianej (67x44x37 cm): urządzenie 31 MIS (metalowy blok w kształcie dysku o średnicy 33 cm i wysokości 25 cm zamontowany na metalowym stelażu), 2 szt. zapasowych dysków do urządzenia, 3 szt. przewodów poł. z wtyczkami. Waga brutto skrzyni ok. 50 kg; otarcia lakieru i zawilgocenia.	kpl	2	(UWAGA_2) [poz. 27÷29]
29	IMITATOR OGNI DZIAŁ.POD-33 I-02-04-002, nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.b.d.; blok wykonany z 8 rur stalowych o średn.ok. 8 cm i dł. 25 cm zamocowanych do podstawy metal. ze wspornikiem, przewód połączeniowy z wtyczkami, waga brutto ok.8kg, urządzenie wyeksploatowane, liczne ogniska korozji.	kpl	2	
30	PŁYTA OPOROWA PODNOŚNIKA 921-4641200. Nr fabr: bd. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [do podnośnika figur bojowych]. [Płytki bakielitowa z naniesionymi obwodami i elementami elektronicznymi (rezystory, kondensatory, przełącznik, diody) o wymiarach 17x10 cm. Sprzęt bez śladów eksploatacji oraz bez uszkodzeń mechanicznych, zapakowany w karton tekturowy]	szt	78	UWAGA_1
31	PROMIENNIK PODCZERWIENI PP-73- I-02-04-011, nr fabr.: 10, 24, 27; rok prod. 1994, kraj prod. Polska, producent ARMIX Kraków, ukpl.: promiennik na podstawie (1 szt. bez podstawy), lustra zapasowe, zestaw el. mocujących i połączeniowych (ok.70%); niesprawny techn., w skrz.drewn., wym. 540x450x440mm.	kpl	3	
32	ŚWIETLNY IMITATOR OGNI, nr fabr/rok prod/kraj prod/prod. b.d., składa się z: jednostki sterującej (magnetowid GYYR typ TLC2196XHD nr 70900956), 6 imitatorów ognia typu 31-MIS; każdy imitator w skrz.drewn., wym. 680x450x380mm, w ukpl. imitatora: zapasowa tarcza naboju, wybijać fusek, kable połączeniowe; urządzenie niesprawne.	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 31÷33]
33	ZESTAW URZĄDZEŃ POZOR.PZG-29- I-02-04-006, nr fabr/rok prod/kraj prod/prod.b.d., W 3 skrz.drewn.: skrzynia nr 1- wym.1370x730x380mm, zawiera 6 wyrzutni typu 34 MIS RUPSG i 6 skrzynek sterujących z kablami; skrzynie nr 2 i 3: wym. 740x480x300mm, zawierają ogółem 6 wyrzutni typu MISC (każda po 3 wyrzutnie); Niesprawne, niekompletne.	kpl	1	
34	PULPIT CZS-2R-PNR 9682R-11-00-00, nr fabr./rok prod.: 07000331/2007, 07000323/2007, 07000324/2007, 07002505/2007, 08001358/2008, 08001350/2008, 09002452/2009, 09001660/2009, 10000506/2010, 10000481/2010, 10000474/2010, 10000469/2010, 10000496/2010, 10000487/2010, 10000495/2010, 10000470/2010, 10000509/2010, 10000464/2010, 10000477/2010, 10000479/2010, 10000503/2010, 10000499/2010, 10000483/2010, kraj prod.: PL, producent: WB Electronics, pojedynczy blok, [do ROSOMAK]	szt	23	UWAGA_1
35	POKROWIEC DO PNR-500, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d., [pokrowiec na rdst. PNR-500 do ROSOMAK] używany.	szt	128	UWAGA_1
36	PODGRZEWACZ 003231, nr fabr.R0000051, rok prod. 2008, kraj prod.PL, producent: Webasto Petemar Sp. z o.o.; podgrzewacz silnika, [do ROSOMAK] używany.	szt	1	
37	PLANETARNA PRZEKŁ.B45-16-16Z-C WZT2, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.[do WZT-2] używana.	szt	1	
38	KOŁO NAPINAJĄCE 765-31-109, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d. [do BWP] używane.	szt	2	
39	KOŁO NOŚNE GAŚNIENICY 765-33-Z101 BWP-1, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d. [do BWP] używane.	szt	5	

40	KOŁO NOŚNE PRZEDNIE LEWE 765-33-Z128, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d. [do BWP] używane.	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 38÷44]
41	KOŁO NOŚNE PRZEDNIE PRAWY 765-33-Z129, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d. [do BWP] używane.	szt	1	
42	KOŁO NOŚNE ŚRODKOWE 765-33-Z118, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d. [do BWP] używane.	szt	5	
43	KOŁO NOŚNE TYLNE LEWE 765-33-Z143 BWP, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d. [do BWP] używane.	szt	1	
44	KOŁO NOŚNE TYLNE PRAWY 765-33-Z144 BWP, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.[do BWP] używane.	szt	1	
45	Agregat elektryczno - hydrauliczny WUS, typ 03.160, nr fabr. 072799, rok prod. 1987. Producent: POLMO- FSM Bielsko- Biała/PL, Na palecie (nie podlega przekazaniu). Sprzęt niesprawny.	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 45÷49]
46	Reflektor 3Ł-2AG.[do T-55]. Rok prod: 1982. Nr fabr/Kraj producenta/producent: b.d., używany.	szt	15	
47	OKNO LEWE OŚW.PRZED.SOP-1 ZS5-33000705. Nr fabr: T-0042, T-0048, T-0052. Rok prod/Kraj prod: b.d. Producent: PCO S.A.Urządzenie optoelektroniczne (LEWE) montowane na KTO ROSOMAK. Część składowa zestawu oświetlaczy typu SOP-1. Służy do osłonięcia oświetlacza przedniego. Okno wyposażone w grzałkę, która zapewnia usuwanie pary lub szronu w niskich temperaturach. Zbita szyba. Wym. 200x200x5mm. Waga 0,4kg. Mienie wyekspl.	szt	3	
48	OKNO PRAWY OŚW.PRZED.SOP-1 ZS6-33000706. Nr fabr: T-0048, T-0040, 1 szt- brak danych. Rok prod/ Kraj prod: b.d. Producent: PCO S.A. Urządzenie optoelektroniczne (PRAWY) do KTO ROSOMAK. Występuje jako część składowa zestawu oświetlaczy typu SOP-1. Służy do osłonięcia oświetlacza przedniego. Okno wyposażone w grzałkę, która zapewnia usuwanie pary lub szronu w niskich temperaturach. Wym. 200x200x5mm. Waga 0,4kg. Mienie wyeksploatowane.	szt	3	
49	OŚWIETLACZ PRAWY SOP-1 ZS7-33000707. [do KTO ROSOMAK]. Nr fabr: T-0064. Rok prod/ Kraj prod: b.d. Producent: PCO S.A. Urz. elektr., wym. 100x100x80mm. Waga 0,3kg. Mienie wyekspl.	szt	1	
50	Cylinder inżektora.[do T-55]. Rok prod: 1980. Nr fabr/Kraj producenta/producent: b.d., używany.	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 50÷55]
51	Cylinder powrotnika.[do T-55]. Rok prod: 1980. Nr fabr/Kraj producenta/producent: b.d., używany.	szt	1	
52	Sprężyna 02-98 D10TG.[do T-55]. Rok prod: 1980. Nr fabr/Kraj producenta/producent: b.d., używana.	szt	5	
53	Sprężyna 10-229 D10TG.[do T-55]. Rok prod: 1980. Nr fabr/Kraj producenta/producent: b.d., używana.	szt	4	
54	Sprężyna 21-18 D10TG. [do T-55]. Rok prod: 1980. Nr fabr/Kraj producenta/producent: b.d.,używana.	szt	2	
55	Sprężyna 21-76 D10TG.[do T-55]. Rok prod: 1980. Nr fabr/Kraj producenta/producent: b.d., używana.	szt	8	
56	MASZT PÓŁTELESKOPOWY A-104. Nr fabr: bd. Rok prod: b.d. Kraj prod: bd. Producent: b.d. Maszt półteleskopowy o dług. 10m, rozkładany, regulowana wysokość rozwinięcia za pomocą samozatrząsków, bez osprzętu montażowego i wyposażenia, liczne ślady eksploatacji, złuszczone powłoki lakiernicze, zużyte uszczelnienia poszczególnych segmentów. Dwa maszty wykonane są z innym rodzajem głowicy.	szt	6	(UWAGA_2) [poz. 56÷57]
57	MASZT TELESKOPOWY MTP-102. Nr fabr: bd. Rok prod: bd. Kraj prod: bd. Producent: b.d. Maszt teleskopowy o dług. 10m, rozkładany za pomocą sprężonego powietrza, regulowana wysokość rozwinięcia za pomocą samozatrząsków, bez osprzętu montażowego, wyposażony w pompkę do ręcznego rozkładania. Liczne ślady eksploatacji, złuszczone powłoki lakiernicze, zużyte uszczelnienia poszczególnych segmentów.	szt	1	
58	KOMPLET REM.GRUPOWY/UM,UM-1,2,3. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Skrzynka drewniana o wym. 35x27x20 cm. Wewnątrz znajdują się przewody połączeniowe, przewody WCZ, brezentowe pasy nośne, kołpaczki gumowe, 2 szt. izolatorów anteny i drobne elementy stalowe (podkładki, wkręty itp.) stanowiące części zapasowe wzmacniaczy mocy UM 1,2,3. Poszczególne elementy zakonserwowanie i zwinięte w papier mikrowoskowy.	kpl	1	
59	KOMPLET REMONTOWY 430-6523-308-014. [Części łączności do wozu dowodzenia R5 na transp. BRDM]. Nr fabr: b.d. Rok prod: 1983. Kraj prod: Polska. Producent: b.d. Zestaw składa się z dwóch skrzyń drewnianych o wym. skrzynia nr 1: 60x40x37 cm. waga 14kg, skrzynia nr 2: 420x30x30 cm. waga 100kg. Pierwsza skrzynia zawiera: hełmofony letnie, żarówki, bezpieczniki, pokrowce, śruby, gałki, wkręty; druga skrzynia zawiera: anteny prętowe AP19, sznury z przełącznikami napierśnymi, antenę półteleskopową, elementy mocowania i uziomu masztu, rury anteny magnetycznej i drobny sprzęt instalacyjny. Poszczególne elementy zakonserwowanie i zwinięte w papier mikrowoskowy.	kpl	1	

60	KOMPLET REMONTOWY GR.(ZSRR TA-57). [Części do telefonu polowego TA-57]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. Zestaw zapakowany w karton tekturowy o wym. 36x30x12 cm; w skład zestawu wchodzi obudowa telefonu , mikrofony kpl. osłony gumowe mikrofonu, wkładki słuchawkowe i mikrofonowe, paski nośne, przewody połączeniowe, drobne elementy montażowe. Poszczególne elementy zakonserwowane i zwinięte w papier mikrowoskowy.	kpl	1	
61	KOMPLET REMONTOWY GRUPOWY/R-323. [Części do odbiornika radiowego R-323]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Zestaw zapakowany w skrzynce drewnianej o wym. 45x31x23 cm. waga ok. 5 kg; w skład zestawu wchodzi: poduszka , anteny koralikowe, izolatory, woltomierze, uszczelki, pasy nośne, ręczki, pokrętła strojenia, oraz inne drobne elementy montażowe. Poszczególne elementy zakonserwowane i zwinięte w papier mikrowoskowy.	kpl	1	
62	KOMPLET REMONTOWY NR2/R-311. [Części do odbiornika radiowego R-311]. Nr fabr: b.d. Rok prod: 1971. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. Nr skrz: 7. Zestaw zapakowany w skrzynce drewnianej o wym. 44x22x31cm, waga ok 5 kg; w skład zestawu wchodzi: uszczelki, anteny, przewody zasilające, oraz 6 pudełek tekturowych z drobnymi częściami elektronicznymi i montażowymi. Poszczególne elementy zakonserwowane i zwinięte w papier mikrowoskowy.	kpl	1	
63	PERYSKOP OBSERWACYJNY TNPO-170. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Przyrządy obserwacyjne do pojazdów gąsienicowych]. Nr skrz: 1. [Sprzęt używany, niesprawny technicznie, popękane szkła, liczne ślady korozji, rozhermetyzowane pryzmaty, z wyposażenia pojazdu BWP-1]. Nr fabr./rok prod.: JOW-53-HMN1/b.d, JOW-52-CNS24/b.d, JOW-94-HMN15/b.d, JOW-04-TMP 2/b.d, JOW-61-TMP 4/b.d, JOW-62-DMN 15/b.d, JOW-75-AMN 21/b.d, JOW-60-OMN 19/b.d, JOW-50-DMN 16/b.d, JOW-07-TMP 2/b.d, JOW-50-TMH/b.d, JOW-84-NMM/b.d, JOW-17-SMP 25/b.d, JOW-90-SMP12/b.d, JOW-27-NMK 1/b.d, JOW-73-DMN 2/b.d, JOW-19-SMK/b.d, JOW-34-MMM/052012RF/b.d, JOW-22-MMK 9/b.d, JOW-25-TMP 6/b.d, JOW-44-MMK 12/b.d, JOW-34-SMP 22/b.d, JOW-88-HMK 16/b.d, JOW-59-BNS 4/b.d.	kpl	24	UWAGA_1
64	NADAJNIK TEMPERATURY P-2TR. Nr fabr: 0956563. Rok prod: 1995. Kraj prod: Rosja. Producent: b.d., używany.	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 64÷67]
65	Nadajnik Temperatury Powietrza P1.[do PZL-130 TC I Orlik / Mi-24]. Nr fabr: 2729, 3041. Rok prod: 1985. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d., używany.	szt	2	
66	NADAJNIK TEMPERATURY PP-19.[do Mi-24]. Nr fabr.: 2390348332. Rok prod.: 1984. Producent: b.d. Kraj prod.ZSRR; używany.	szt	1	
67	Przekładnia Pośrednicząca 8A-1515-000. [do Mi-24]. Nr fabr./ rok prod: (L)4307091/1984; (L)5412103/1985, (L)4307097/1984, (L)6101112/1986 . Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d., używana.	szt	4	
68	BLOK DO SPR. R-828 M-24-11E. Nr fabr.: 0220353. Rok prod.: 1982. Kraj prod.: ZSRR. Producent: b.d., używany	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 68÷73]
69	PRZYRZĄD KSR-5M DO SPR. RADIOSTACJI R-862. Nr fabr./Rok prod.: 786607/1987, 835261/1973. Kraj prod.: ZSRR. Producent: b.d., używany	szt	2	
70	BLOK NADAWCZO-ODB.WAR.3 T1-1-5688-0089-3.[do Mi-24] Nr fabr. 01077203. Rok prod. 1996. Kraj prod. Rosja. Producent: b.d., używany	szt	1	
71	BLOK REGULACJI NAPIĘCIA BRN-208M7A.[do Mi-24]. Nr fabr: 2843286. Rok prod.1984. Kraj prod. ZSRR. Producent: b.d., używany	szt	1	
72	ELEKTROMECHANIZM EPW-150MT SERIA 2. [do Mi-24]. Nr fabr./Rok prod.: 009130800A/1993, 009341954A/1984. Kraj prod. ZSRR. Producent: b.d., używany	szt	2	
73	ELEKTROMECHANIZM MGU-1.[do Mi-24]. Nr fabr. E1031. Rok prod. 2010. Producent: b.d. Kraj prod. Rosja., używany	szt	1	
74	KRATOWNICA 37-59-495-00-02. [do W-3]. Nr fabr.: 09003, 09009, 09011. Rok prod. 2014. Kraj prod. Polska, Producent: WSK Świdnik., używana.	szt	3	(UWAGA_2) [poz. 74÷77]
75	CZUJNIK WIBRACJI MW-03-3.[do W-3]. Nr fabr. 201702. Rok prod. 2002. Kraj prod. Polska, Producent: WSK Świdnik., używany	szt	1	
76	NADAJNIK PRZECIĄŻEŃ MP-95 -2+5G. [do W-3]. Nr fabr. 02313899. Rok prod. 2016. Kraj prod: Polska, Producent: WSK Świdnik., używany	szt	1	
77	ŁOPATY ŚMIGŁA OGONOWEGO 30-38-000-00-03.[do W-3]. Nr fabr.: A3009375; A3009376; A3009377. Rok prod. 2009. Kraj prod. Polska. Producent: WSK Świdnik., używane	kpl	1	

78	NADAJNIK CIŚNIENIA IDT-8 SER.3. [do Mi-24]. Nr fabr. 85855. Rok prod. 1983. Producent: b.d. Kraj prod.ZSRR., używany	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 78÷82]
79	NADAJNIK PALIWOMIERZA TPR-1-8B. [do Mi-24]. Nr fabr. 241813. Rok prod. 1984. Producent: b.d. Kraj prod.ZSRR., używany	szt	1	
80	NADAJNIK PRĘDKOŚCI DWS-24. [do Mi-24]. Nr fabr. 1033010. Rok prod. 1983. Producent: b.d. Kraj prod.ZSRR., używany	szt	1	
81	ŁOPATA WIRNIKA NOŚNEGO 24-2700-00.[do Mi-24]. Nr fabr./Rok prod.: B7324880511/2005, B7321230503/2005, B7314330311/2003, B7314540311/2003, B7321180503/2005. Producent: b.d. Kraj prod.ZSRR., używana	szt	5	
82	ŁOPATY ŚMIGŁA OGONOWEGO 246-3925-00.[do Mi-24]. Nr fabr. MXBB434010. Rok prod. 2010. Kraj prod.: ZSRR. Producent: b.d., używane	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 83÷84]
83	PIASTA WIRNIKA NOŚNEGO 24-1930-000 SER.2. [do Mi-24]. Nr fabr./Rok prod.: 243934/1989, 92024181715/1988, 92024242711/1984. Kraj prod.: ZSRR. Producent: b.d., używana	szt	3	
84	PIASTA WN 24-1930-000.[do Mi-24]. Nr fabr./Rok prod.: 92024444003/b.d., 24405/1992. Kraj prod. ZSRR. Producent: b.d., używana	szt	2	
85	REGULATOR TEMPERATURY TER-1M. [do Mi-24, W-3]. Nr fabr.: 16584. Producent: b.d. Kraj prod.ZSRR., używany	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 85÷88]
86	SKRZYŃKA ROZRUCHOWA APD-9W.[do Mi-24]. Nr fabr. 009100038. Rok prod. 1990. Producent: b.d. Kraj prod.ZSRR. , używana	szt	1	
87	SYGNALIZATOR CIŚNIENIA MSTW-2S.[do Mi-24]. Nr fabr. 92009. Rok prod. 1985. Producent: b.d. Kraj prod.ZSRR, używany.	szt	1	
88	SKRZYŃKA NAPĘDÓW 24-1512-000 SER.2. [do Mi-24].Nr fabr./Rok prod.: (L)4205031/1984, (L)5412046/1985. Kraj prod.: ZSRR. Producent: b.d., używana	szt	2	
89	TARCZA STERUJĄCA 24-1940-000.[do Mi-24]. Nr fabr.: (L)2101115. Rok prod.: 1992. Producent: b.d. Kraj prod.ZSRR., używana	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 89÷91]
90	TARCZA STERUJĄCA 24-1940-000 SERIA 02.[do Mi-24]. Nr fabr./Rok prod: (L)0402006/1994, (L)0302011/1993, (L)7411083/1987, (L)9411005/1989. Kraj prod.: ZSRR. Producent: b.d. , używana	szt	4	
91	URZĄDZENIE UZGADNIAJĄCE USS-4-2M. [do Mi-24]. Nr fabr./Rok prod.: 450522/1986, 3615984/1986, 471009/1989, 250387/1985, 350061/1985, 250796/1985, 3701114/1984. Kraj prod.: ZSRR. Producent: b.d., używane	szt	7	
92	KOR KD-142 SKOT, nr fabr. b.d. rok prod. b.d. [do SKOT] kraj prod. b.d. Producent b.d. Zestaw narzędzi specjalnych do wykonywania napraw transporterów SKOT. Niekompletny (ukompl. ok 80%), w średnim stanie. W 2 skrz. drewn. o rozm. 1200x400x340mm. Skrz. nr 2 i 3. W zestawie m.in.: urządzenie do montażu piast kół, przyrządy specjalne (do sprawdzania zbieżności kół, do sprawdzania ciśnienia w zbiornikach powietrza i pompy wspomagania, ściągacze (do koła kierownicy, sworzni kulistych, sworzni wahaczy, sworzni zwrotnicy, tulei piast kół jezdnych), wyciągacze (do śrub mocujących mosty, tłoczków cylindra powietrznego, tłoczków z cylindra blokady mostu), klucze specjalne (do końcówki wału napędowego, do przykręcania mostów, do regulacji przekładni kierowniczej, do wkręcania wyłączników elektrycznych).	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 92÷93]
93	KOR-2 SKOT-1A/2A/2AP/WPT, Skrz. Nr 1-2-3-4, nr fabr. b.d.; rok prod. b.d.; kraj prod. b.d. Producent bd. [do SKOT] Zestaw narzędzi specjalnych do wykonywania napraw transporterów SKOT. Niekompletny (ukompl. ok 80%), w średnim stanie. W 4 skrz. drewn. (3 skrz. o rozm. 1200x400x340mm, 1 skrz. o rozm. 600x400x340mm). W zestawie m.in.: zawiesia (do wieży, zespołu napędowego, skrzyni biegów, skrzyni rozdzielczej i silnika), urządzenie do montażu piast kół, przyrządy specjalne (do sprawdzania zbieżności kół, do sprawdzania ciśnienia w zbiornikach powietrza i pompy wspomagania, do ustawiania ZZ tłoka, do wyjmowania wtryskiwaczy, do regulacji luzów zaworowych), ściągacze (do koła kierownicy, sworzni kulistych, sworzni wahaczy, sworzni zwrotnicy, tulei piast kół jezdnych), wyciągacze (do śrub mocujących mosty, tłoczków cylindra powietrznego, tłoczków z cylindra blokady mostu), klucze specjalne (do końcówki wału napędowego, do przykręcania mostów, do regulacji przekładni kierowniczej, do wkręcania wyłączników elektrycznych, do nakrętek sworzni itp).	kpl	1	

94	ZESTAW MINERSKI MAŁY. Nr fabr: b.d. Rok prod: 1986. Kraj prod: Polska. Producent: WYTWÓRNIA CZĘŚCI ZAMIENNYCH PP RADOM. W ukończeniu: 2 zwijaki taśmy w pokrowcach (bez taśmy minerskiej), zwijak żyłki w pokrowcu (z żyłką fi 1,8mm), 4 pokrowce z wyposażeniem (w każdym macka minerska składana kpl, 20 chorągiewek białych i 20 chorągiewek czerwonych, 4 pokrowce z wyposażeniem (w każdym linka w motku i 15 szpilek o dł. 275mm), woreczek z cechami do taśm minerskich, bloczek minerski, kotwiczka składana, 3 obciskacze spłonek, nożyce do cięcia drutu. Spakowany w skrzynce drewnianej o wymiarach 1050x530x330mm].	szt	1	
95	BLOK HYDRAULICZNY BH-2. Nr fabr: (B)108048. Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [do Mi-2]. [Wypracowany resurs techniczny. Wymiary 280x320x240mm.].	szt	1	
96	SILNIK D12A-525A. Nr fabr: C06KT2786. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Silnik o wym. 1700x1350x1200mm., przechowywany na stojaku transportowym (stojak nie podlega przekazaniu). Waga ok. 1450kg. Ukpl.: rozrusznik, prądnica. Mienie wyeksploatowane (widoczne wycieki) (do MAZ)].	szt	1	
97	SILNIK D12A-525A. Nr fabr: (CZ)05KT4484. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Silnik o wym. 1700x1350x1200mm., przechowywany na stojaku transportowym (stojak nie podlega przekazaniu). Waga ok. 1450kg. Ukpl.: rozrusznik, prądnica. Mienie wyeksploatowane (widoczne wycieki) (do MAZ)].	szt	1	
98	APARATURA KPAK-2 DO STACJI LASER. KLON. Nr fabr: 9172512. Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Producent: bd. [Pojedynczy blok bez wyposażenia].	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 98÷99]
99	PULPIT PI-BDK-89 DO STROJ.BLOKU BDK-89. Nr fabr: 60481031. Rok prod: 1987; 51671142. Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [Pojedynczy blok bez wyposażenia].	szt	2	
100	BLOK POMIAROWY BLOK IK RADIOST. R-832M. Nr fabr: 365274. Rok prod: 1978. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [Pojedynczy blok z przewodami].	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 100÷102]
101	GENERATOR G2-59. Nr fabr: 089003782. Rok prod: 1990. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [Pojedynczy blok bez wyposażenia].	szt	1	
102	IMITATOR MIP-70. Nr fabr: 1077. Rok prod: 1984. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [Pojedynczy blok bez wyposażenia].	szt	1	
103	PRZYRZĄD KSR-5 DO SPR.RADIOSTACJI R-862. Nr fabr: 06140. Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [Pojedynczy blok bez wyposażenia].	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 103÷104]
104	STANOWISKO KONTROLNO-POMIAROWE DO A-720. Nr fabr: 1102. Rok prod: 1984. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [Pojedynczy blok bez wyposażenia].	kpl	1	
105	TESTER RADIOKOMPASÓW IRK-2. Nr fabr: 3645. Rok prod: 1970. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [Pojedynczy blok bez wyposażenia].	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 105÷107]
106	TESTER T1 RADIOWYSOKOŚCIOMIERZY RW-UM. Nr fabr: 60810. Rok prod: 1965. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [Pojedynczy blok z przewodami].	kpl	1	
107	TESTER TZS-22. Nr fabr: 5. Rok prod: 1992. Kraj prod: PL. Producent: b.d. [Pojedynczy blok z przewodami].	szt	1	
108	PODNOŚNIK FIGUR BOJOWYCH LEKKICH PFB-2A. Nr fabr./rok prod.: 206/1981, 473/1981, 297/1981, 285/1986, 216/1972, 305/1972, 286/1972, 206/87/1987, 154/bd, 370/bd, 448/1981, 69/1987, 58/1979, 461/1981, 24/1987, 54/1987, 166/1972, 108/1975, 290/1981. Kraj prod: PL. Producent: WZR Kraków. [Stalowy korpus, waga ok. 20 kg].	szt	19	(UWAGA_2) [poz. 108÷109]
109	PODNOŚNIK PPC-81 I-02-02-005. Nr fabr: 8/1990. Rok prod: 1990. Kraj prod: PL. Producent: PPU Armiks Sp. z o.o. [Stalowy korpus, waga ok. 100 kg].	kpl	1	
110	PULPIT STER.-SYG.AGAT/M-SZMAR/M WER.C. Nr fabr: 01/05/SP. Rok prod: 2005. Kraj prod: PL. Producent: Optima Sp.j. [Ukompl.: komputer PC, drukarka, interfejs pola IP-02, okablowanie. Wykompletowano dysk twardy i nośniki oprogramowania].	kpl	1	

111	SAMOCHÓD D.ŁAD.POWIĘK.MOB.KRAZ-255B. Nr fabr: 330335. Rok prod: 1978. Nr rej: UAK3813. Data 1-rej: 1979-02-12. Kraj prod: ZSRR. Producent: KRAZ. [KRAZ 255B nr podw. 330335, nr silnika 51075, przebieg 53556 km. W komplecie koło zapasowe i wyciągarka. Pojazd w średnim stanie technicznym i wizualnym].	SZT	1	
112	BĘBEN KOŁA GŁÓWNEGO KT-0135D-010. Nr fabr: 49070172, 49070171. Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [do An-28 - BRYZA]. [Bęben niesprawny technicznie. Modernizacja podwozia do nowej wersji. Wymiary fi 310 x 320mm.].	szt	2	(UWAGA_2) [poz. 112÷114]
113	HAMULEC KOŁA GŁÓWNEGO KT 135D-030-01. Nr fabr: 49070171. Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [do An-28 - BRYZA]. [Niesprawny technicznie. Wypracowane elementy. Wymiary fi 290 x 160mm].	szt	1	
114	HAMULEC KOŁA KT 135D-030-2. Nr fabr: 49070172, 18040142. Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [do An-28 - BRYZA]. [Hamulec niesprawny technicznie (wypracowane i przegrzane elementy). Wymiary fi 290 x 160mm.].	szt	2	
115	KOMUTATOR ŚMIGŁA PKPS-1. Nr fabr: E89321M, E894129M. Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [do An-28 - BRYZA]. [Komutator (programator) ogrzewania śmigieł. Wymiary 210x110x70mm.].	szt	2	(UWAGA_2) [poz. 115÷116]
116	ODBIORNIK ARK-15M 2-003-005-01. Nr fabr: E9478. Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [do An-28 - BRYZA]. [Odbiornik niesprawny technicznie - brak wskazań i sygnału fonicznego. Wymiary 470x190x125mm.].	szt	1	
117	POMPA USTAWIANIA ŚMIGŁA TYP 164. Nr fabr: 20490114, 20490126. Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [do An-28 - BRYZA]. Wymiary 400x200x110mm.	szt	2	(UWAGA_2) [poz. 117÷119]
118	PRĄDNICA PRĄDU PRZEM.GT-16PCZ-8. Nr fabr: 3902033. Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Producent: bd. [do An-28 - BRYZA]. [Niesprawna techniczna - brak fazy "A". Wymiary fi 200 x 260mm.].	szt	1	
119	SZYBA OGRZEWANA LEWA TSK-014-01-000-01. Nr fabr: 014011185023040. Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [do An-28 - BRYZA]. [Pęknięta zewnętrzna warstwa szyby. Wymiary 600x610x25mm. W drewnianej skrzyni transportowej].	szt	1	
120	URZĄDZENIE RADUNIA ML/A. Nr fabr: 002/98. Rok prod: 1998. Kraj prod: PL. Producent: PIT Warszawa. [do An-28 - BRYZA]. [Typ BSK-S/. Urządzenie niesprawne, brak wskazań pracy na pulpicie. Wymiary 200x200x320mm.].	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 120÷121]
121	URZĄDZENIE ZEGAROWE UZ-10/2/S. Nr fabr: 04/00. Rok prod: 2000. Kraj prod: PL. Producent: TRANSMAL PIT. [do An-28 - BRYZA]. [Urządzenie niesprawne - blokowanie się systemu LS-10 I i uzgodnienia czasu na pulpicie. Wymiary 320x190x60mm.].	szt	1	
122	CHŁODNICA OLEJOWO-POWIETRZNA 5351T. Nr fabr: 1095967, 1061429, 0917811, 0506641, 0895885, 0606713, 0917805. Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [do An-28 BRYZA]. [Chłodnica niesprawna (nieszczelność wewnętrzna). Wymiary 220x330x220mm.].	szt	7	(UWAGA_2) [poz. 122÷123]
123	CHŁODNICA OLEJOWO-POWIETRZNA 1734. Nr fabr: 0993424, 0393017, 0392990. Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [do An-28 BRYZA]. [Chłodnica niesprawna (uszkodzenie mechaniczne, nieszczelność). Wymiary 260x130x105mm.].	szt	3	
124	ZAMEK BOMBOWY D-4-50/M. Nr fabr: 1171264, 1171263, 1171269, 5502079. Rok prod: b.d. Kraj prod: PL. Producent: b.d. [do An-28 - BRYZA]. [Zamek niesprawny technicznie - wypracowany resurs techniczny. Prawy. Wymiary 290x60x150mm.].	szt	4	UWAGA_1
125	WYKRYWACZ MIN W-3P. Nr fabr./rok prod.: 137-10489-0866/1966 (ukompl. słuchawki, 4 drążki, macka, w torbie brezentowej), 137-12471-0770/1970 (ukompl. słuchawki, 4 drążki, macka, włącznik w torbie brezentowej), 137-5213-0265/1965 (ukompl. słuchawki, 4 drążki, bez ostrza macki, w torbie brezentowej). Kraj prod: bd. Producent: bd. [Wykrywacz niesprawny technicznie]	kpl	3	(UWAGA_2) [poz. 125÷127]
126	ZAPALARKA TZK-100A. Nr fabr: b.d. Rok prod: bd. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Zapalarka niesprawna technicznie. W pokrowcu skórzanym o wymiarach 160x110x40mm.].	szt	1	
127	ZESTAW MINERSKI DO WYK.WYKOPÓW NR 64. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Zestaw wyeksploatowany, niekompletny. W ukompletowaniu: świder łyżkowy, 2 rury łączące, pokrętło świdra, ochroniacz gwintu, linka pleciona i pokrowiec brezentowy.].	kpl	1	

128	SILNIK UTD-20 765-0122 W-2. Nr fabr: 48BNN. Rok prod: b.d. Kraj prod: bd. Producent: b.d. [do BWP-1]. [Silnik niesprawny technicznie. Urwana stopa korbowodu 3-go lewego cylindra, uszkodzenie wału korbowego na czopie korbowodowym 3-go lewego cylindra, uszkodzenie bloku silnika na wysokości 3-go lewego cylindra (wyrwany otwór o nieregularnym kształcie ok 10x10cm). Silnik na nietypowym stojaku, który jest przekazywany odbiorcy.].	szt	1	
129	ŁOPATY WIRNIKA NOŚNEGO 30-29-000-00-03. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [do W-3 SOKÓŁ]. [Łopaty kompozytowe, niesprawne, wypracowany resurs techniczny. Na kpl. składają się 4 łopaty o wymiarach ok. 7100x440x130mm.].	kpl	7	(UWAGA_2) [poz. 129÷130]
130	ŁOŻA DO ŁOPAT WN 50-98-910-00-00. Nr fabr: bd. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: bd. [do Mi-2]. [Wyeksploatowane. Wym. ok. 850x500x550mm.].	kpl	1	
131	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 napiętnym.	szt	2	UWAGA_1
132	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.132÷133]
133	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	
134	ZESTAW MINERSKI MAŁY ZMM. Nr fabr: bd. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. 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, zbutwiełe brezenty; wykrywacze W-3P bez badań dopuszczających do użytkowania.	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 134÷135]
135	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	
136	KLAMRA B70-26-2013-Y. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. [do WZT-1]. Sprzęt zakonserwowany. 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. 136÷138]
137	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	
138	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	

139	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_1) [poz. 136÷141]
140	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	
141	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	
142	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. 142÷145]
143	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	
144	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	
145	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	
146	CELOWNIK MPM-44. Nr fabr: B12988. Rok prod: 1952. Kraj prod: PL. Producent: "93" w elipsie. Urządzenie w metalowym etui.	kpl	1	
147	BUSOLA ARTYLERYJSKA PAB-2. Nr fabr: 9B474. Rok prod: 1980. Kraj prod: ZSRR. Prod.: b.d. Urządzenie w metalowej skrz. z trójnogiem.	kpl	1	
148	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	
149	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
150	TESTER ATC-600A-2 DO SPR.TRANS. KT-76A. Nr fabr: 239006716. Rok prod: 1998. Kraj prod: USA. Producent: IFR Inc. Blok urządzenia z anteną.	KPL	1	
151	TESTER TT1000A. Nr fabr: 2715. Rok prod: 1998. Kraj prod: USA. Producent: Barfield. Urządzenie z przewodami w metalowym etui.	szt	1	
152	ANTENA AKTYWNA ZAKRESU KF DX-ONE PRO. Nr fabr./ rok prod./ prod.: b.d. Antena na zwijadle.	KPL	1	(UWAGA_2) [poz. 152÷156]
153	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	
154	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	
155	PRZYSTAWKA-BLOK ZASILANIA R-1201M/8A. Nr fabr: 70237. Rok prod: 1968. Kraj prod./ prod.: bd. Blok elektroniczny bez wyposażenia.	szt	1	
156	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	
157	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

158	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. 158÷159]
159	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	
160	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	
161	CIŚNIENIOMIERZ 23-012-4416. [do SKOT]. Nr fabr: PH184988, 877522, PJ209529. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: PREMA. Urządzenie pomiarowe o wym.: śred. 55mm, wys. 65mm. Waga ok. 0,2 kg.	szt	3	(UWAGA_2) [poz. 161÷165]
162	KOMPAS LUM 1222,1 23-018-4095 SKOT. [do SKOT]. Nr fabr: 8605426, 8605455, 8605458. Rok prod: b.d. Kraj prod: Czechosłowacja. Producent: dwa skrzyżowane miecze. Wym.: śred. ok. 100mm.Waga ok. 0,3kg.	szt	3	
163	NADAJNIK CIŚNIENIA POWIETRZA SD-65. [do SKOT]. Nr fabr: 7203059, 7306010, 7301013, 7202054, 7204035, 7307041, 7206073, 720900, 7206012, 7204022, 730700, 7303013. Rok prod: b.d. Kraj prod: Polska. Producent: PZL. Urządzenie o wym.: wys. 120mm, śred. 65mm. Waga ok. 0,3kg.	szt	12	
164	POMPA 03-8060-16 SKOT. [do SKOT]. Nr fabr: 1470, 93030, 92143. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: Gwiazda w tarczy.Urządzenie o wym.: 130x100x80mm. Waga ok. 0,3kg.	szt	3	
165	URZĄDZENIE ROZRUCHOWE 23-029-7878 SKOT. [do SKOT]. Nr fabr: 0018, 00215, 00294. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: JIKOV. Urządzenie typ 132-C o wym. 170x120x110mm. Waga ok. 0,4kg.	szt	3	
166	REGULATOR Z AMORTYZ.175-70-162Z T-72. Nr fabr: B110247(E), (JA)02(C)T1179, B100147(E), b.d., b.d., b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Urządzenie o wym. 300x250x170mm. Waga ok. 8kg (do T-72)]	szt	6	UWAGA_1
167	BUTLA NA POWIETRZE 150L 765-78-1714. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Butla 5 l (litrów), ciśnienie 150 AT (atmosfer). Wym.: dł. 500mm., śred. 140mm. Waga ok. 5kg. Butle są puste z zaworami. (do BWP)].	szt	4	(UWAGA_2) [poz. 167÷170]
168	KOCIOŁ PODGRZ./301-735/ 765-06-Z313 BWP. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Urządzenie o wym.: dł. 750mm., śred. 300mm. Waga ok. 12kg. (do BWP)].	szt	1	
169	REDUKTOR PODGRZEWACZA 765-08-Z147. Nr fabr: 02 CNB 1, 0285121. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: T w okręgu. [Urządzenie o wym. dł. 330mm., śred 16mm. Waga ok. 4kg. (do BWP)].	szt	2	
170	WTRYSKIWACZ PODGRZEWACZA 765-06-Z248. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Urządzenie o wym. 100x80x60mm. Waga ok. 0,4kg. (do BWP-1,2)].	szt	11	
171	CENTRALNY WAŁ PRZEGUBOWY 8-12-030. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Wał o wym.: dł. 660mm., śred. 150mm. Waga ok. 30kg. (do MTLB)]	szt	8	UWAGA_1
172	CHŁODNICA OLEJU 8-07-019 MT-LB. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Chłodnica o wym. 800x520x100mm. Waga ok. 8kg. (do MTLB)]	szt	8	UWAGA_1
173	URZĄDZENIE GRZEW.WENT.OW-65G 508-92-0940. Nr fabr: 800, 4453, Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Urządzenie o wym.: dł. 730mm., śred. 230mm. Waga ok. 15kg. (do MTLB)]	szt	2	UWAGA_1
174	KOCIOŁ PODGRZEW.TRI 507-05-0601. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Kocioł o wym.: dł. 700mm., śred. 220mm. (do TRI)]	szt	8	UWAGA_1
175	POMPA WTRYSKOWA 238N-1111007-A2 2S1. Nr fabr: 241837 12 84. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Pompa o wym. 650x300x170mm. Waga ok. 25kg. (do 2S1 Goździk)]	szt	1	

176	TRANSMISJA KPL. 765-Z117. Nr fabr: ZWJ-88-SMM-1. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: dwa skrzyżowane miecze. [Transmisja o wym. 1100x900x800mm. Waga ok. 700kg].	szt	1	
177	POMPA WTRYSKOWA NK-12M Z327-00-63AX W-2. Nr fabr: AM11-27. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Pompa o wym. 800x320x170mm. Waga ok. 30kg. (Urządzenie do grupy silników W-2)]	szt	1	
178	PRZEKŁADNIA KIER.HONKER 798101000. Nr fabr: 798101. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Urządzenie o wym. 400x200x160mm. Waga ok. 8kg (do HONKER 4x4)].	szt	1	
179	GAŚNIENICA KOMPLETNA 575-12-40-014. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Gąsienica zwinięta, o wym. wys. 410mm., śred. 1500mm. Waga ok. 1000kg. W skład kpl. wchodzi dwie gąsienice. 1 szt. z 5 przyjętych w trzech częściach. (Do GM)]	kpl	5	UWAGA_1
180	Pakiet cz. do SKOT [281 poz. Gałkówka] Spec. 13a_21. Rok prod/Producent/Kraj prod: b.d.	szt	1	
181	Pak. cz. zam do dlkp T-51, T-53, T-63 [219 poz. Oleśnica] Spec. 17_21 Rok prod/Producent/Kraj prod: b.d.	szt	1	
182	Pakiet cz. do WZT_2 [93 poz. Piła] Spec. 19a_20. Rok prod/Producent/Kraj prod: b.d.	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 92