

WYCIĄG Z FORMULARZA OFERTOWEGO - UZBROJENIE

przetarg nr 12/OS/2022 organizowany przez DMR AMW w dniu: 30.06.2022

| Nr poz. | Nazwa rzeczy ruchomej koncesjonowanej (mienie używane, wycofane z zasobów MON i MSWiA) | Jm | Ilość | Uwagi |
|---------|---|-----|-------|---------------------------|
| 1 | 9MM PISTOLET MASZYNOWY WZ.1963, kat.3, państwo wytworzenia: Polska, numer seryjny, rok wytworzenia, nazwa wytwórcy, oznaczenie handlowe, oznakowanie dodatkowe, wyposażenie w Załączniku nr 1_12, broń w skrz. nr 1÷51, (broń w skrzyniach drewnianych - 33szt. skrzyń: skrzynia drewniana do PM-63, 16szt. skrzyń: skrzynia drewniana 830x610x310, 2szt. skrzyń: skrzynia drewniana 840x530x240; wyposażenie materiałowe do broni tj. futerały, ładownice, pasy przechowywane w oddzielnych koszach, które nie podlegają wydaniu), broń niesprawna technicznie [Kategoria broni: A2] | kpl | 711 | (UWAGA_2) [poz. 1÷3] |
| 2 | 9MM PISTOLET MASZYNOWY WZ.63-PRZEKRÓJ, kat.3, państwo wytworzenia: Polska, numer seryjny, rok wytworzenia, nazwa wytwórcy, oznaczenie handlowe, oznakowanie dodatkowe, wyposażenie w Załączniku nr 1_12, broń w skrz. nr 53 (broń w skrzyni drewnianej na uzbrojenie 560x450x255), broń niesprawna technicznie [Kategoria broni: A2] | kpl | 2 | |
| 3 | 9MM PISTOLET MASZYNOWY WZ.63-SZKOLNY, kat.3, państwo wytworzenia: Polska, numer seryjny, rok wytworzenia, nazwa wytwórcy, oznaczenie handlowe, oznakowanie dodatkowe, wyposażenie w Załączniku nr 1_12, broń w skrz. nr 53 (w skrzyni drewnianej na uzbrojenie 560x450x255), broń niesprawna technicznie [Kategoria broni: A2] | kpl | 4 | |
| 4 | 9MM PISTOLET MASZYNOWY WZ.1963, kat.3, państwo wytworzenia: Polska, numer seryjny, rok wytworzenia, nazwa wytwórcy, oznaczenie handlowe, oznakowanie dodatkowe, wyposażenie w Załączniku nr 1_09, broń w skrz. nr 138÷222, broń niesprawna technicznie [Kategoria broni: A2] | kpl | 3218 | (UWAGA_2) [poz. 4÷7] |
| 5 | SKRZ.DREW.DO AKMS 1330x380x530MM, nr fabr./rok prod./kraj producenta/producent:b/d, nr skrz. 138÷145, 152÷181, 209÷220 | szt | 50 | |
| 6 | SKRZ.DREW.DO AKMS 1330x380x530MM, nr fabr./rok prod./kraj producenta/producent:b/d, nr skrz. 221 | szt | 1 | |
| 7 | SKRZ.DREW.NA PM WZ.63 690x490x240MM, nr fabr./rok prod./kraj producenta/producent:b/d, nr skrz. 146÷151, 182÷208, 222 | szt | 34 | |
| 8 | WYKRYWACZ MIN W-3P. Nr fabr.: 137-00167-11-75, 137-11389-1066, 137-5805-0765, 137-6741-0965. Rok prod.: b.d. Kraj prod.: b.d. Producent: b.d. Ukompl.: pokrowiec brezentowy, drążki -3 szt., drążek końcowy- 1 szt., ostrze macki, słuchawki. Wykrywacz niesprawny, wyeksploatowany (uszkodzona powłoka lakiernicza, zmurszałe przewody połączeniowe), 3 kpl. uszkodzone - urwana cewka. (UWAGA_1) | kpl | 4 | UWAGA_1 |
| 9 | KOMP.-TEL.SYS.POWIADAM.KTSA. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: Polska. Producent: TELDAT [Komputer składa się min. z 41 paneli zamontowanych w szafie typu RAK o wym. 67x62x57 cm, o wadze ok. 60 kg]. Urządzenie nie posiada oprogramowania i nośników pamięci. | kpl | 1 | |
| 10 | APARAT TELEF.POLOWY AP-82/MB-CB "BEZ". Nr fabr./rok prod: b.d./kraj prod: b.d./producent: b.d. Aparat ze słuchawką o wymiarach 250x90x170mm. Sprzęt bez wyposażenia, bez dokumentacji technicznej, technicznie niesprawny. (UWAGA_1) | szt | 2 | UWAGA_1 |
| 11 | LAMPA LFB UW-310. Nr fabr.: 1400/1916, 1401/1979, 1402/2519, 1276/2346 . Rok prod.: b.d. Kraj prod.: b.d. Producent: b.d. Urządzenie o wym. 500x160x160mm. (UWAGA_1) | szt | 4 | UWAGA_1 |
| 12 | LAMPA LFB UW-312. Nr fabr.: 129282P. Rok prod.: b.d. Kraj prod.: b.d. Producent: b.d. Urządzenie o wym. 620x240x230mm. | szt | 1 | (UWAGA_2) [poz. 12÷13] |
| 13 | LAMPA LFB UW-313. Nr fabr.: b.d (brak możliwości odczytania numeru), 129282JU, 340SZ. Rok prod.: b.d. Kraj prod.: b.d. Producent: b.d. Urządzenie o wym. 620x240x230 mm. | szt | 3 | |
| 14 | 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. (UWAGA_1) | szt | 19 | UWAGA_1 |

| | | | | |
|----|--|-----|----|-----------------------------|
| 15 | 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. mechaniczne, wym. ø 35 mm, L-830 mm. (UWAGA_1) | szt | 12 | UWAGA_1 |
| 16 | ZASOBNIK TOWAROWY ZT-100. [do WYS-RAT],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. 16 ÷ 17] |
| 17 | ZABEZPIECZENIE PIRO.ZRZUTU 74-8400-70. [do MIG-21]. Nr fabr/rok prod/Kraj prod/Prod.: b.d. zawlecзка metalowa z taśmą nylonową, wym. L-100 x ø 4 mm. | szt | 96 | |
| 18 | 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. 18 ÷ 20] |
| 19 | 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 | |
| 20 | 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 | |
| 21 | TEODOLIT GEODEZYJNY T30. Nr fabr: 12739. Rok prod: b.d. Kraj prod: PL. Prod.: PZO. Urządzenie niesprawne, bez wyposażenia, bez trójnogu i skrzyni transportowej. Nr fabr. 12739 spisany z urzadzania. | szt | 1 | (UWAGA_2) [poz. 21 ÷ 22] |
| 22 | 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. Nr fabr. 3323 spisany z urzadzania. | kpl | 1 | |
| 23 | 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. (UWAGA_1) | kpl | 2 | UWAGA_1 |
| 24 | 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 drev. o wym. 310x310x600mm; 6 szt. w komplecie z trójnogiem o wym.150x150x1000mm i pudełkiem na akumulatory, pozostałe bez wyposażenia. (UWAGA_1) | szt | 11 | UWAGA_1 |
| 25 | DALMIERZ DS-1 Z PRZYSTAWKĄ 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 (UWAGA_1) | kpl | 2 | UWAGA_1 |
| 26 | DALMIERZ DS-1 (BEZ PRZYSTAWKI). Nr fabr./ rok prod./ kraj.prod./prod.: N03099/b.d./ZSRR/"trójkąt wpisany w trójkąt"; N07244/b.d./b.d./b.d.; N08425/b.d./ZSRR/"trójkąt wpisany w trójkąt"; N(SZ)09073/b.d./ZSRR/"trójkąt wpisany w trójkąt"; N(SZ)70214/b.d./ZSRR/"trójkąt wpisany w trójkąt"; N(SZ)01311/b.d./ZSRR/"trójkąt wpisany w trójkąt". Niesprawny. W skrz. metalowej o wym. 1100x410x200 mm. Ukpl.: trójnog (2 szt. bez główki), 2 nakładki z filrami, tablica-przelicznik współrzędnych, oświetlacz, przyrząd do pomiaru rozstawu oczu. (UWAGA_1) | kpl | 6 | UWAGA_1 |
| 27 | 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: 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.) (UWAGA_1) | szt | 14 | UWAGA_1 |
| 28 | BLOK ZASILANIA 4528434C. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Wym. 180x100x35mm. (Do Rdst. RRC-9500-3) | szt | 1 | (UWAGA_2) |
| 29 | BLOK ZASILANIA 490-7110-01. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Wym. 280x170x130mm. (Do Odb. Rad. REV 251M1) | szt | 1 | [poz. 28 ÷ 29] |

| | | | | |
|----|--|-----|----|-----------------------------|
| 30 | RADIOSTACJA RATOWNICZA R-855UM. Nr fabr: 3977, 6005, 40923, 40742, 43585. Rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Wym.115x70x30mm, ukpl.: antena koralikowa. niesprawna. (UWAGA_1) | kpl | 5 | UWAGA_1 |
| 31 | FUTERAŁ 7-012-24. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Wym. 210x100mm, bez paska naramiennego. (Do rdst. R-3501) (UWAGA_1) | szt | 17 | UWAGA_1 |
| 32 | 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. (UWAGA_1) | kpl | 2 | UWAGA_1 |
| 33 | URZĄDZENIE DO CEL. ITNC-1 I-01-01-013. Nr fabr: 036, 094, 047, 043, 054. Rok prod. 1991. Kraj prod: PL. Prod.: IEK. Ukpl.: rozdzielacz, listwa z detektorem i lampą sygnalizacyjną, kable połączeniowe, torba brezentowa o wym. 400 x 180 x 230mm. Urządzenie wyeksploatowane, niekompletne, bez dokumentacji technicznej. (UWAGA_1) | kpl | 5 | UWAGA_1 |
| 34 | 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). (UWAGA_1) | szt | 2 | UWAGA_1 |
| 35 | SPADOCHRON WYCIĄGAJĄCY DO SPAD.SW-12. Nr fabr/ rok prod. /kraj prod./ prod.: b.d. Wym. 750 x 170 mm. (UWAGA_1) | szt | 7 | UWAGA_1 |
| 36 | PODKŁADKA AF8-684-452. (do aparatury 9S474).Nr fabr/Rok prod./Kraj prod./Producent: b.d. Drobna część gumowa. (UWAGA_1) | szt | 4 | UWAGA_1 |
| 37 | REGENERATOR KABLOWY RK-2M. Nr fabr: 980285. Rok prod./ kraj prod.: b.d. Prod.: TRANSBIT. Wym.210x165x80mm, technicznie niesprawny. | kpl | 1 | (UWAGA_2) |
| 38 | REGENERATOR KABLOWY RK-4A. Nr fabr: 970551, 970605. Rok prod./ kraj prod.: b.d. Prod.: TRANSBIT. Wym.210x165x80mm, technicznie niesprawny. | kpl | 2 | [poz. 37 ÷ 38] |
| 39 | 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+słuchawka wym.230x170x75mm. Niesprawny. (UWAGA_1) | szt | 15 | UWAGA_1 |
| 40 | NADAJNIK OBROTOMIERZA DTE-1, (do MiG, SU, An-26, Mi-2)nr fabr. E-03039, rok prod./kraj prod./prod.b.d., niesprawny, podaje sygnał do obrotomierza ITE-1, wym.:140x60x60mm. | szt | 1 | (UWAGA_2) [poz. 40 ÷ 42] |
| 41 | ZASILACZ STABILIZOWANY IZS-5/71, (do MiG, SU, An-26, Mi-2),nr fabr.3960, rok prod.b.d., kraj prod. PL, prod.INCO Warszawa, niesprawny technicznie. Służył jako źródło napięcia stałego regulowanego w zakresie 0-500V przy prądzie obciążenia do 0,5A. Wizualnie w średnim stanie. Wymiary: 420x360x200mm. | szt | 1 | |
| 42 | SPRAWDZIAN KSR-5, nr fabr.070168, rok prod.1976, kraj prod./prod.b.d. Niesprawny technicznie, błędne wskazania. Do pomiaru parametrów sprzętu łączności. W ukończeniu: blok C(G) i blok (I)TOM. W metalowej walizce transport. o wymiarach: 370x240x190mm. | szt | 1 | |
| 43 | WAŁ GŁÓWNY 50-26-000-00-01, (do Mi-2),nr fabr. 101687, rok prod/kraj prod., producent: b.d. Wypracowany godzinowy resurs techniczny. Wypracował 2362 godz. Wymiary: 580x100x100mm. | kpl | 1 | (UWAGA_2) [poz. 43 ÷ 44] |
| 44 | WAŁ TYLNY 50-25-000-00-00, (do Mi-2), nr fabr. 54033, rok prod. b.d., kraj prod., producent: b.d. Wypracowany godzinowy resurs techniczny, wypracował 2649 godz. W skład kompletu wchodzi 6 wałów o długościach: 3150mm, 1200mm, 1150mm, 930mm, 890mm i 860mm. | kpl | 1 | |
| 45 | SPADOCHRON RATOWNICZY S-4, nr fabr. 0711606, rok prod. 2007, kraj prod.PL, producent: AIR POL Legionowo. Wypracowany resurs użytkowania w latach. W ukończeniu czasza z linkami nośnymi i uprzężą, pokrowiec, spadochron wyciągający i uchwyt wyzwalający. Wym.: 650x400x300mm. | kpl | 1 | (UWAGA_2) [poz. 45 ÷ 46] |
| 46 | SPADOCHRON RATOWNICZY PLECOWY SK-94, nr fabr.: 9902066, 9902033, rok prod. 1999, kraj prod.PL, producent: AIR POL Legionowo. Wypracowany resurs użytkowania w latach. W ukończeniu czasza z linkami nośnymi i uprzężą, pokrowiec, spadochron wyciągający i uchwyt wyzwalający. Wymiary: 640x400x130mm. | szt | 2 | |

| | | | | |
|----|--|-----|---|-----------------------------|
| 47 | KOŁO NOŚNE 065-21-SB26, [do PTS-M]. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b/d. Wyekspl., zerwane bandaże kół nośnych. Wymiary: Φ 770mm, wys. ok. 300mm. Waga ok. 121kg. | szt | 2 | (UWAGA_2) [poz. 47 ÷ 49] |
| 48 | PERYSKOP OBSERWACYJNY TNPO-170,(do Goździk), nr fabr. H-89833, rok prod./kraj prod./prod.b.d., peryskop niesprawny, rozklejone szyby, niesprawne podgrzewanie pryzmatów. | kpl | 1 | |
| 49 | PERYSKOP OBSERWACYJNY TNPO-170A,(do Goździk), nr fabr. 1999, rok prod./kraj prod.b.d., prod."93 w owalu", niesprawny (pobite szyby w pryzmacie). | kpl | 1 | (UWAGA_2) [poz. 50 ÷ 52] |
| 50 | POKRYWA 242-2100-330. [do MiG-21].Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: bd. Nr skrz: 4, gumowa zaślepka. | szt | 8 | |
| 51 | KOŃCÓWKA TYLNEGO MOC.DZIAŁKA JE5-8601-86 [do MiG 21]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: bd. Producent: bd. Nr skrz.: 4. | szt | 1 | |
| 52 | TABLICA ROZDZIELCZA 211-7701-2460-00.[do MiG-21]. Nr fabr: b/n. Rok prod: bd. Kraj prod: ZSRR. Producent: bd. Nr skrz: 4. | szt | 3 | (UWAGA_2) [poz. 53 ÷ 54] |
| 53 | URZĄDZENIE DO OBSŁ. AKUM. SOKA 11.1, nr fabr. 01, rok prod. 1998, kraj prod. Polska, producent WZU Grudziądz, pojedynczy blok bez wyposażenia. | kpl | 1 | |
| 54 | PRZYRZĄD KSR-5M DO SPR.RADIOSTACJI R-862, nr fabr./rok prod.: 914055/b.d.; 786620/1988; 835762/1982; 024391/b.d.; 629923/1981, kraj prod.: ZSRR, producent: b.d., do różnych statków powietrznych, przyrząd z kablami w met. etui | szt | 5 | (UWAGA_2) [poz. 55 ÷ 56] |
| 55 | RADIOLINIA CYFROWA RL-432. Nr fabr: 534009. Rok prod: b.d. Kraj prod: SE. Producent: ERICSSON. [Radiolinia niesprawna technicznie]. W ukompl. zespół nadawczo-odbiorczy (wym. 470x320x370mm), antena CA 732 o nr fabr. 716004 (wym. w stanie złożonym 1100x440x60mm), głośnik o nr fabr. 506020 (wym.170x110x90mm), kabel antenowy 40 m na zwijaku, mikrotelefon, kable zasilające- 2 szt. | kpl | 1 | |
| 56 | ZESTAW ANTENOWY R-450A. Nr fabr: 20060569. Rok prod: bd. Kraj prod: Polska. Producent: WZŁ Zegrze. [część do R-405A]. Antena reflektorowo-logarytmiczna ARL-09/20/M (wym. 980x880x300mm). W ukompl. fider antenowy FA-450A/40 o dł. ok. 40m na zwijaku (wymiary 630x215x540mm) i kabel. Spakowany w 2 kartonach. | kpl | 1 | (UWAGA_2) [poz. 57 ÷ 58] |
| 57 | STANOWISKO DIAGN.DO R-3501 WT-96-3501. Nr fabr: 0004564. Rok prod: bd. Kraj prod: Polska. Producent: RADMOR S.A. Gdynia. [część do R-3501]. Przyrząd manipulacyjny do podłączenia urządzenia do przyrządów pomiarowych typ VR-873. Niesprawny. W ukompl. kable do podłączenia komputera, radiotelefonu, 4 klucze specjalne i 2 końcówki. W pudełku kartonowym. | kpl | 1 | |
| 58 | RADIOTELEFON K-1. Nr fabr: 100D7407995. Rok prod: b.d. Kraj prod: bd. Producent: b.d. Radiotelefon niesprawny, rozkompletowany, brak przełączników. W ukompl. zespół nadawczo-odbiorczy ZN-1, 2 elementy anteny prętowej, słuchawka z kablem połączeniowym. Wym. ZN-O 340x150x490mm. [Wizualnie w złym stanie] | szt | 1 | (UWAGA_2) [poz. 59 ÷ 60] |
| 59 | AUTOMAT DO KONTROLI NABOI PP-151-M. Nr fabr: 27. Rok prod: 1970. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. [Automat do kontroli naboju PP-151-M. Urządzenie niesprawne technicznie. Zużyte łożyska, koła zębate, szczęki, wypracowany mech. dosyłacza powodujący blokadę ukł. napędowego. Ukompl. w silnik elektr. b.d.-niespr. Wym.3700x1745x1138. Waga 2500kg]. | szt | 1 | |
| 60 | IMADŁO SEGALA. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Imadło Segala. Urządzenie niesprawne technicznie. Powycierane szczęki, zmuszałe nogi. Brak ukompl. - zestawu szczęk wymiennych. Wymiary 1200x950x600. Imadło służy do uzbrajania naboju artyleryjskich.]. | kpl | 1 | (UWAGA_2) [poz. 61 ÷ 62] |
| 61 | KOMORA KONTROLNA DO 100MM ŁUSEK WZ.44. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Komora kontrolna do 100 mm łusek wz.44. Niesprawna technicznie. Wypracowane powierzchnie pomiarowe, nie spełnia wymogów pod względem wymiarów. Wymiary 700x270. Waga 100kg]. | szt | 1 | |
| 62 | KOMORA KONTROLNA DO 152 ŁUSEK HBA-37. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Komora kontrolna do 152 łusek HBA-37. Niesprawna technicznie. Wypracowane powierzchnie pomiarowe, nie spełnia wymogów pod względem wymiarów. Wymiary 550x300. Waga 85 kg.]. | szt | 1 | |

| | | | | |
|----|---|-----|----|-----------------------------|
| 63 | PRZYRZĄD 9W263 9M14M. Nr fabr: 108 ; 109 ; 003. Rok prod: 1974. Kraj prod: w opisie. Producent: w opisie. [Przyrząd 9W263 9M14M. Przyrządy o numerach 108, 109 wyprodukowano w ZSRR, o numerze 003 w Polsce/OBR Skarżysko. Przyrządy niesprawne techn. Uszkodzenia mechaniczne próbnika. Przeznaczony do sprawdz. obwodów elektr. aparatury pokład.kierowania PPK]. (UWAGA_1) | szt | 3 | UWAGA_1 |
| 64 | PRZYRZĄD DO OBCINANIA CYLINDERKÓW NT. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: w opisie. Producent: b.d. [Przyrząd do obcinania cylinderków. Kraj producent: Polska 1szt., ZSRR 3 szt. Przyrządy niesprawne technicznie. Zużyte pow.podpierające i tnące cylinderki. Ukompl. w silnik elektr. b.d.-niesprawny.Wymiary 830x650x1050.]. (UWAGA_1) | szt | 4 | UWAGA_1 |
| 65 | PRZECIWSPRAWDZIAN DO SPR.ZAGŁ.ZAPŁ. KW-2. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Przeciwspawdzian do spr. zagł. zapł. KW-2. Niesprawny technicznie. Wypracowane powierzchnie pomiarowe. Wykonany ze stali w kształcie walca o wym. fi=35x15. Przeznaczony do kontroli sprawdzianów.]. | szt | 1 | (UWAGA_2) [poz. 65 ÷ 67] |
| 66 | PRZYRZĄD DO ODPALANIA ZAPŁONNIKÓW. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Przyrząd do odpalania zapłonników. Przyrząd niesprawny technicznie. Niesprawny mechanizm spustowy. Brak ukończenia. Wymiary 600x800x1020. Waga 50kg.]. | kpl | 1 | |
| 67 | PRZYRZĄD DO SZCZELINOWANIA POKRYW 122MM. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Przyrząd do szczelinowania pokryw 122 mm. Przyrząd niesprawny technicznie. Przyrząd wyeksploatowany. Wykonany z 15 mm blachy walcowanej, kolumny z wycięciem na pokrywy. Posiada spiralę grzejącą]. | szt | 1 | |
| 68 | PRZYRZĄD DO TŁOCZ.KRĄŻKÓW 76 MM NB. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Przyrząd do tłoczenia krążków 76 mm nb. Przyrząd niesprawny technicznie. Posiada nadmiernie wypracowane powierzchnie tłoczne. W ukończeniu brak części cylindrycznej ze spiralą grzejącą]. | kpl | 1 | (UWAGA_2) [poz. 68 ÷ 71] |
| 69 | PRZYRZĄD DO TŁOCZENIA KRĄŻKÓW 85MM. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Przyrząd do tłoczenia krążków 85mm. Przyrząd niesprawny technicznie. Występują nadmierne luzy uniemożliwiające prawidłowe działanie przyrządu, wyszczerbione ostrze szczelinujące]. | kpl | 1 | |
| 70 | PRZYRZĄD DO TŁOCZ.PUD.DO NATŁUSZCZ.122MM. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Przyrząd do tłocz. pud. do natłuszcz. 122mm. Przyrząd niesprawny technicznie. Przyrząd wyeksploatowany, powierzchnie tłoczne rozkalibrowane. Brak spirali grzejącej]. | szt | 1 | |
| 71 | PRZYRZĄD DO WYC.OTW.W KRĄŻKACH 37 MM. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Przyrząd do wyc. otw. w krążkach 37 mm. Przyrząd niesprawny technicznie. Posiada nadmiernie wypracowane powierzchnie tnące uniemożliwiające jego użycie]. | kpl | 1 | |
| 72 | RĘCZNY PRZYRZ.DO SKLEJ.TARCZ USZCZ.B-10. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Ręczny przyrząd do sklej. tarcz uszcz. B-10. Przyrząd niesprawny technicznie. Zużyciu uległy: trzon gwintowany, nakrętki dociskające, powyginane oraz wyrobione otwory w podkładkach dociskająco - centrujących.]. (UWAGA_1) | kpl | 20 | UWAGA_1 |
| 73 | SPRAW.GWIN.-KSZTAŁT.POD ZAPALNIK T-3,T-5. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Sprawdzian gwintowo-kształtowy pod zapalnik T-3, T-5. Sprawdziany niesprawne. Wypracowane w stopniu uniemożliwiającym ich użytkowanie. Wyszczerbione lub zaokrąglone powierzchnie pomiarowe]. (UWAGA_1) | szt | 27 | UWAGA_1 |
| 74 | SPRAWDZIAN DŁ.ŁUSEK KAL. 100MM DO WZ.44. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Sprawdzian dł. łusek kal. 100mm wz.44. Niesprawne technicznie. Sprawdziany posiadają zużyte powierzchnie pomiarowe. Wymiary 980x160x450]. | szt | 4 | (UWAGA_2) [poz. 74 ÷ 75] |
| 75 | URZĄDZENIE SPR.DO ŁUSEK 899MW6. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. [Urządzenie spr. do łusek 899MW6. Urządzenie niesprawne technicznie. Powierzchnie pomiarowe urządzenia wypracowane, wyszczerbione,zaokrąglone. Wykonany ze stalowej podstawy oraz ramienia zamocowanego na met. rurze, fi=80. Wym.1050x500x220]. | szt | 1 | |

| | | | | |
|----|---|-----|---|-----------------------------|
| 76 | UNIWERSALNY PRYZRZ.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 | |
| 77 | MISKA ŁOŻYSKA KRZYŻ.PRZ.23-015-1911 SKOT, [do SKOT]. Kraj prod.: b.d. Producent: b.d., wym. fi 50 x 32 - 35 mm. (UWAGA_1) | szt | 8 | UWAGA_1 |
| 78 | 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, rączki, pokrętła strojenia, oraz inne drobne elementy montażowe. Poszczególne elementy zakonserwowanie i zwinięte w papier mikrowoskowy. | kpl | 1 | (UWAGA_2) [poz. 78 ÷ 79] |
| 79 | 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 zakonserwowanie i zwinięte w papier mikrowoskowy. | kpl | 1 | |
| 80 | 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. 80 ÷ 84] |
| 81 | 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 | |
| 82 | 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 | |
| 83 | 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 | |
| 84 | 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 | |
| 85 | 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. Pompa wycofana z eksploatacji - modernizacja samolotu. | szt | 2 | (UWAGA_2) [poz. 85 ÷ 92] |
| 86 | 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 | |
| 87 | 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 | |
| 88 | 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 | |
| 89 | 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 | |
| 90 | 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 | |
| 91 | 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 | |
| 92 | 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 | |
| 93 | PULPIT PR-9M R-140M. Nr fabr: 100B8400858. Rok prod: 2000. Kraj prod: Polska. Producent: b.d. [Blok elektroniczny o wym. 66x43x33 cm, bez wyposażenia]. | szt | 1 | |

| | | | | |
|-----|---|-----|---|-------------------------------|
| 94 | KOMP.-TEL.SYS.POWIADAM.KTSA, nr fabr.: 3448, 3450, rok prod. 2009, kraj prod. PL, prod. TELDAT, panele elektroniczne, każda pozycja w szafie metalowej, wym.60x60x120cm, bez dysków pamięci i oprogramowania. | kpl | 2 | (UWAGA_2) [poz. 94 ÷ 99] |
| 95 | KOMP.-TEL.SYS.POWIADAM.KTSA, nr fabr./rok prod.: 144/2002, 444/2004, 437/2004, kraj prod. PL, prod. TELDAT, panel elektroniczny, wszystkie pozycje w jednej szafie metalowej, wym.60x60x60cm, w komplecie zestaw PC, bez dysków pamięci i oprogramowania. | kpl | 3 | |
| 96 | KOMP.-TEL.SYS.POWIADAM.KTSA, nr fabr./rok prod.: 150/2002, 443/2004, 977/2006, kraj prod. PL, prod. TELDAT, panel elektroniczny, wszystkie pozycje w jednej szafie metalowej, wym.60x56x87cm, bez dysków pamięci i oprogramowania. | kpl | 3 | |
| 97 | KOMP.-TEL.SYS.POWIADAM.KTSA, nr fabr./rok prod.: 154/2002, 502/2005, 708/2005, kraj prod. PL, prod. TELDAT, panel elektroniczny, wszystkie pozycje w jednej szafie metalowej, wym.60x56x87cm, bez dysków pamięci i oprogramowania. | kpl | 3 | |
| 98 | KOMP.-TEL.SYS.POWIADAM.KTSA, nr fabr./rok prod.: 155/2002, 151/2002, kraj prod. PL, prod. TELDAT, panel elektroniczny, wszystkie pozycje w jednej szafie metalowej, wym.60x56x87cm, bez dysków pamięci i oprogramowania. | kpl | 2 | |
| 99 | KOMP.-TEL.SYS.POWIADAM.KTSA, nr fabr./rok prod.: 187/2002, 504/2005, kraj prod. PL, prod. TELDAT, panel elektroniczny, wszystkie pozycje w jednej szafie metalowej, wym.60x56x87cm, bez dysków pamięci i oprogramowania. | kpl | 2 | |
| 100 | NADAJNIK PRZEMIESZCZEN 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 wyeksploatowane technicznie, niesprawne z przewodem elektrycznym o długości ok. 35 cm zakończonym wtykiem. (UWAGA_1) | szt | 6 | UWAGA_1 |
| 101 | TESTER ATC-600A-2 DO SPR.TRANSP. KT-76A. Nr fabr: 239006716. Rok prod: 1998. Kraj prod: USA. Producent: IFR Inc. Blok urządzenia z anteną. | kpl | 1 | |
| 102 | TESTER TT1000A. Nr fabr: 2715. Rok prod: 1998. Kraj prod: USA. Producent: Barfield. Urządzenie z przewodami, w metalowym etui. | szt | 1 | |
| 103 | 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)] (UWAGA_1) | szt | 8 | UWAGA_1 |
| 104 | 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)] (UWAGA_1) | szt | 8 | UWAGA_1 |
| 105 | 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_2) [poz. 105 ÷ 106] |
| 106 | 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 | |
| 107 | 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 | |
| 108 | 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 | |
| 109 | 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 | |
| 110 | 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 | |
| 111 | KOCIOŁ PODGRZEWACZA 131-1015010-B. [do Ził 131]. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b/d., do podgrzewacza rozruchowego silnika Ził 131. Wymiary: dł. 650mm, Ø200mm. Waga 17,3 kg. | szt | 1 | (UWAGA_2) [poz. 111 ÷ 112] |
| 112 | ŻARÓWKA SAMOCHODOWA 32CP-28V A52463-2-10. [do świateł poz. HMMWV (Hummer)]. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b/d. Moc 28v 5W. Wym: wys. 35mm, Ø 20mm. Waga 0,01kg. | szt | 7 | |

| | | | | |
|-----|--|-----|---|-------------------------------|
| 113 | SPRAWDZIAN S-123Z. Nr fabr: 1523. Rok prod: b/d. Kraj prod: PL. Producent: MERA TRONIK. [Urządzenie elektroniczne w metalowej obudowie o wym. 370x320x210mm. Waga 15kg]. | szt | 1 | |
| 114 | FILTR P.ZAKŁ. SPFP-100A. Nr fabr: bd. Rok prod: bd. Kraj prod: b/d. Producent: b/d. [Urządzenie o dł. 160mm., śred. 65mm. Waga 0,8kg.(do rdst R-140)]. | szt | 4 | (UWAGA_2) [poz. 114 ÷ 115] |
| 115 | ŁĄCZNICA CYFROWA ŁC-240. Nr fabr: 9208003. Rok prod: 1988. Kraj prod: b/d. Producent: b/d. [Urządzenie elektroniczne o wym. 500x500x250mm. Waga 24kg]. | szt | 1 | |
| 116 | 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 | (UWAGA_2) [poz. 116 ÷ 118] |
| 117 | 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 nabożowa, wybijak łusek, kable połączeniowe; urządzenie niesprawne. | szt | 1 | |
| 118 | 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 | |
| 119 | TESTER NAWIGACYJNY NAV-235, [do W-3, An-28 B1R]. Nr fabr.: 519. Rok prod.: 2003. Kraj prod.: USA. Producent: GOODRICH. Tester niesprawny. Tester generator do sprawdzania systemów MARKER, ILS, VOR. Wyposażony w antenę o dł. ok. 20 cm i zasilacz. Wymiary 180x110x80mm. Spakowany w pudełku kartonowym. | szt | 1 | (UWAGA_2) [poz. 119 ÷ 120] |
| 120 | TESTER TT1000A, [do W-3, SW-4]. Nr fabr.: 3919. Rok prod.: 2005. Kraj prod.: USA. Producent: BARFIELD INC. Tester niesprawny. Do skalowania termometrów gazów wylotowych silnika, temperatury oleju silnika i przekładni głównej. W obudowie metalowej o wym. 210x140x130mm. | szt | 1 | |
| 121 | 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 | |
| 122 | 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 | |
| 123 | REGENERATOR KABLOWY RK-4A. Nr fabr./Rok prod.: 980239/1998, 981168/1998, 981181/1998, 990241/1999. Kraj prod.: PL. Producent: TRANSBIT. Sprzęt przekroczył docelową normę eksploatacji. Przeszarżały technologicznie. W ukompl. 2 półzłącza. Wym. 200x140x80mm. | kpl | 4 | (UWAGA_2) [poz. 123 ÷ 124] |
| 124 | TERMINAL DYSPOZ.Z OPR."SARON" Z TEL IP. Nr fabr.: 3376TD. Rok prod.: 2009. Kraj prod.: PL. Producent: TELDAT Bydgoszcz. Komputerowo-telefoniczny system powiadamiania (alarmowania) - niekompletny, niesprawny technicznie. Bez oprogramowania i nośników informacji. W ukompl. stacja robocza HP, monitor 19" HP, UPS EVER, listwa zasilająca, mikrofon, klawiatura, mysz. Spakowany w kartonie o wym. 550x550x480mm. | kpl | 1 | |

| | | | | |
|-----|---|-----|----|-------------------------------|
| 125 | KOMP.-TEL.SYS.POWIADAM.KTSA. Nr fabr./Rok prod.: 79/1999, 506/2004, 500041/2002. Kraj prod.: PL. Producent: TELDAT Bydgoszcz. Komputerowo-telefoniczny system powiadamiania (alarmowania) - niekompletny, niesprawny technicznie. Bez oprogramowania i nośników informacji. Nr fabr. 79 - w ukompl.: 8 pakietów abonentów bezpośrednich, pakiet abonentów miejskich, przetwornica zasilająca, pakiety ST i ST3V2, spakowany w szafie telekomunikacyjnej o wym. 600x600x550mm. Nr fabr. 506 - w ukompl. 2 moduły WAN, przetwornica zasilająca, koncentrator 8-portowy, blok komutacji sieciowej, KTSA BAZA o nr 0522, w kasecie Euro, wym. 445x270x265 mm, waga ok. 6,50 kg. Nr fabr. 500041 - w ukompl. stacja robocza MAXDATA, monitor 17" BELINEA, UPS EVER, klawiatura, mysz, mikrofon i kable połączeniowe, w kartonie o wym. 500x500x400 mm. | kpl | 3 | (UWAGA_2) [poz. 125 ÷ 127] |
| 126 | KOMP.-TEL.SYS.POWIADAM.KTSA. Nr fabr./Rok prod.: 259/2002, 998/2005, 1013/2005. Kraj prod.: PL. Producent: TELDAT Bydgoszcz. Nr fabr. 259 - komputerowo-telefoniczny system alarmowania (powiadamiania) niekompletny (tylko pakiet modernizacyjny), bez oprogramowania i nośników informacji, urządzenie niesprawne, brak możliwości zaprogramowania, uszkodzona karta sterownika. W ukończeniu przetwornica TD-90, moduły ST-3 i LM-2, sterownik i czytnik kart sieciowych, w pudełku tekturowym o wym. 410x250x220mm, bez oprogramowania instalacyjnego. Nr fabr. 998 i 1013 - komputerowo-telefoniczny system powiadamiania (alarmowania) - niekompletny, niesprawny technicznie, bez oprogramowania i nośników informacji, w ukończeniu stacja robocza MAXDATA, monitor 17" BELINEA, UPS EVER, klawiatura, mysz, mikrofon i kable połączeniowe, w kartonie o wym. 500x500x400 mm. | kpl | 3 | |
| 127 | KOMP.-TEL.SYS.POWIADAM.KTSA. Nr fabr.: 125. Rok prod.: 2002. Kraj prod.: PL. Producent: TELDAT Bydgoszcz. Komputerowo-telefoniczny system powiadamiania (alarmowania) - niekompletny, niesprawny technicznie. Bez oprogramowania i nośników informacji. W ukompl. 16 pakietów abonentów bezpośrednich, 2 pakiety abonentów miejskich, 2 pakiety zasilające, 2 pakiety sterowania. Spakowany w szafie telekomunikacyjnej o wymiarach 880x550x600mm. | kpl | 1 | |
| 128 | MODUŁ KOMUNIKACJI SIECIOWEJ KTSA. Nr fabr./Rok prod.: 2190/ 2007, 435/2003 . Kraj prod.: PL. Producent: TELDAT Bydgoszcz. Moduł-niekompletny, niesprawny technicznie, bez oprogramowania i nośników informacji. Nr fabr. 2190 - w ukompl. konwerter światłowodowy CF, moduł 2CF, moduł VAN MUX, blok zasilający, switch 24 portowy (0240). 3 płyty bazowe, spakowany w szafie telekomunikacyjnej o wymiarach 600x600x1220mm. Nr fabr. 435 - w ukompl. 2 moduły SWICH 8 portowy, przetwornica zasilająca moduł WAN, patch panel 24 portowy, spakowany w szafie telekomunikacyjnej o wym. 600x500x880 mm. | szt | 2 | (UWAGA_2) [poz. 128 ÷ 129] |
| 129 | MODUŁ KTSA WAN MUX, [do KTSA]. Nr fabr.: 0806. Rok prod.: 2007. Kraj prod.: PL. Producent: TELDAT Bydgoszcz. Moduł niesprawny. Wymiary 260x230x40mm. | szt | 1 | |
| 130 | ZINTEGR.WĘZŁ TELEINF.KTSA STACJONARNY. Nr fabr./Rok prod.: 2194,/2007, 3638/2012. Kraj prod.: PL. Producent: TELDAT Bydgoszcz. Węzeł - niekompletny, niesprawny technicznie. Nr fabr. 2194 - bez oprogramowania i nośników informacji, w ukompl. moduł sterownika ST3V2S, moduł GVoIP, moduł PCM-30 DGT, serwer bazy danych (bez dysków) o nr fabr. 700.00.464, zasilacz, spakowany w szafie telekomunikacyjnej o wym. 600x800x2050mm, dodatkowo w ukompl. 3 stacje robocze MAXDATA, 3 monitory 17" BELINEA, 3 klawiatury, 3 myszy, 3 kpl kabli połączeniowych, 2 drukarki HP 5400, 1 drukarka HP 8100 (spakowane w 3 kartonach - każdy o wym. 550x550x500 mm). Nr fabr. 3638 - do rozbudowy, bez oprogramowania i nośników informacji, w ukompl. switch 24 portowy (3902S547) i blok zasilający, spakowany w szafie telekomunikacyjnej o wym. 600x800x1220 mm. | kpl | 2 | (UWAGA_2) [poz. 130 ÷ 131] |
| 131 | ZINTEGR.WĘZŁ TELEINF.KTSA SDA STACJON. Nr fabr: 100. Rok prod.: 2000. Kraj prod.: PL. Producent: TELDAT Bydgoszcz. Urządzenie niekompletne, niesprawne technicznie. Bez oprogramowania i nośników informacji. W ukompl. przetwornica zasilająca, pakiet sterownika głównego, 14 pakietów (bez opisów). Spakowany w szafie telekomunikacyjnej o wym. 600x550x880 mm. | kpl | 1 | |
| 132 | SWORZEŃ 401-37-211, [do GM 426], nr fabr/rok prod/kraj prod/ producent: b.d. Wymiary: dł. 83mm, fi 23 mm; nieużywany. (UWAGA_1) | szt | 25 | UWAGA_1 |

| | | | | |
|-----|--|-----|-------|-------------------------------|
| 133 | SIŁOWNIK HAM.TATRA 815443-612-131-000, [do TATRA 815], nr fabr/rok prod/kraj prod/ producent: b.d. Siłownik sterowania hamulcem górskim (silnikowym). Wymiary: dł. 114 mm, fi 70mm, nieużywany. (UWAGA_1) | szt | 3 | UWAGA_1 |
| 134 | KOMP.-TEL.SYS.POWIADAM.KTSA. Nr fabr: 368. Rok prod: 2003. Kraj prod: PL. Producent: Teldat Sp.j. Komplet: 2 szafy met. o wym. 135x60x60 cm (waga 50kg) z modułami elektron., jedna 135x50x15 cm (20 kg) pusta, 11 cyfrowych telefonów. Z urządzenia wykompletowano dyski pamięci i nośniki oprogramowania. | kpl | 1 | |
| 135 | DŹWIGNIA B70-66-16Z-1 WZT1, [do WZT 1]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Element metalowy nieużywany, o wym. 100x70x45mm. Waga ok. 0,4kg. | szt | 8 | (UWAGA_2) [poz. 135 ÷ 145] |
| 136 | OPARCIE SIEDZENIA B70-73-4Z-1Y WZT-1, [do WZT 1] Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Oparcie siedzenia, o wym. 450x400x130mm. Waga ok. 4kg. | szt | 2 | |
| 137 | OŚ D35-01-022-2 WZT1, [do WZT 1]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Element metalowy, o wym.: dł. 160mm., śred. 50mm. Waga ok. 1,5kg. | szt | 2 | |
| 138 | PODKŁADKA REGULAC.B70-60-167-1 WZT1, [do WZT 1] Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Element metalowy o wym. 230x50x1mm. Waga ok. 0,2kg. | szt | 7 | |
| 139 | SWORZEŃ B70-65-023-Y, [do WZT-1] Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Element metalowy, o wym.: dł. 80mm., średn. 10mm. Waga ok. 0,1kg. | szt | 10 | |
| 140 | ŚRUBA B70-70-025, [do WZT-1]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Element metalowy, o wym.: dł. 50mm., średn. 20mm. Waga ok. 0,2kg. | szt | 4 | |
| 141 | ŚRUBA B70-93-072-Y, [do WZT-1]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Element metalowy, o wym.: dł. 180mm., średn. 20mm. Waga ok. 0,7kg. | szt | 44 | |
| 142 | AMORTYZATOR D45-29-2829, [do T-55]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Element gumowy o wym.: wys. 30mm., średn. 400mm. Waga ok. 0,3kg. | szt | 2 | |
| 143 | DŹWIGNIA 9502530, [do T-55]. Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Element metalowy, o wym. 240x60x50mm. Waga ok. 0,5kg. | szt | 1 | |
| 144 | USZCZELKA B40-28-2304, [do T-55] Nr fabr: b.d. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: b.d. Folia o wym. 770x770x1mm. Waga 0,1kg. | szt | 5 | |
| 145 | TRANSMISJA KPL. 765-Z117, [do BWP]. Nr fabr: ZWJ-07-ZMD. Rok prod: b.d. Kraj prod: b.d. Producent: "dwa skrzyżowane miecze". Urządzenie o wym. 1100x800x650mm. Waga ok. 300kg. Transmisja wyeksploatowana. | szt | 1 | |
| 146 | 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. drew. nr 2. | kpl | 12 | (UWAGA_2) [poz. 146 ÷ 147] |
| 147 | SKRZ.DREW.DO AKMS 1330X380X530MM. Nr fabr./ rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Skrz. nr 2. | szt | 1 | |
| 148 | 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 | |
| 149 | ZAŚLEPKA DO PISTOLETU P-99 WALTHER, nr fabr./ rok prod./ kraj prod./prod.: b.d. | szt | 1 904 | |
| 150 | Pudełko magazynka P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 1 | |
| 151 | Iglica P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 35 | |
| 152 | Sprężyna powrotna P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 14 | |
| 153 | Kurek P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 3 | |
| 154 | Sprężyna spustowa P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 1 | |
| 155 | Donośnik magazynka P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 4 | |

| | | | | | |
|-----|---|-----|----|-------------------------------|-------------------------------|
| 156 | Zaczep kurka P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 5 | (UWAGA_2) [poz. 149 ÷ 169] | |
| 157 | Zatrask zderzaka P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 1 | | |
| 158 | Kołek ustalający zderzak P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 1 | | |
| 159 | Sprężyna zatrasku zderzaka do P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 1 | | |
| 160 | Sprężyna iglicy P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 48 | | |
| 161 | Denko magazynka P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 5 | | |
| 162 | Dźwignia zwalniania kurka do P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 4 | | |
| 163 | Sprężyna dystansowa dźwigni zwalniania zamka do P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Prod: b.d. | szt | 3 | | |
| 164 | Sprężyna szyny spustowej P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 4 | | |
| 165 | Sprężyna zatrasku bezpiecznika P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 3 | | |
| 166 | Zatrask bezpiecznika P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 3 | UWAGA_1 | |
| 167 | Zespół bezpiecznika P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 2 | | |
| 168 | Sprężyna magazynka P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 25 | | |
| 169 | Wycior do P-83. Nr fabr/Rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. | szt | 17 | | |
| 170 | URZĄDZENIE AUŁA. Nr fabr.: 254. Rok prod.: 1971. Kraj prod.: PL. Producent: WZŁ-1, Automatyczne urządzenie do ładowania akumulatorów srebrowo-cynkowych typów C-1,5, C-10, C-20. Składa się z dwóch bloków. Blok I o wym.: 600x340x310 mm zawiera zasilacz i 8 modułów (2x2SC10, 2x1SC20 i 4x6SC1,5). Blok II o wym.: 345x180x310 mm zawiera 3 moduły (6SC1, 2SC10, 1SC20). Spakowane w skrz. drewn. o wym.: 950x460x380 mm. Waga ok. 58 kg. | szt | 1 | | |
| 171 | PULPIT WYNOŚNY DO PNR-500, sprzęt numerowy, lata prod.: 2008-2011. Producent: WB Electronics, kraj prod.PL; używany. (UWAGA_1) | szt | 76 | | |
| 172 | PODNOŚNIK LEKKICH FIGUR BOJ. PPL-2A. Nr fabr/rok prod.: 143/1984; 239/1988; 3 szt.: b.d. Kraj prod: PL. Producent: ARMICS Kraków. Urządzenie składające się ze stalowej obudowy, wewnątrz mechanizm wykonawczy i elektronika. Bez wyposażenia, waga ok. 25 kg. | szt | 5 | | (UWAGA_2) [poz. 172 ÷ 174] |
| 173 | SYGNALIZATOR TRAFIEŃ DO SYST."CZANTORIA". Nr fabr: 005/2002, Nr rej: 13-5749; 006/2002, Nr rej: 13-5750; 007/2002, Nr rej: 13-5751. Rok prod: 2002. Kraj prod: PL. Producent: ZPU EL-MA. Małe urządzenie optoelektroniczne, w plastikowej obudowie, z przewodami. | szt | 3 | | |
| 174 | PULPIT STEROWNICZO-SYGNALIZACYJNY WPS-2M, nr fabr., rok prod.: b.d. Kraj prod: PL. Producent: Optimum s.c. Urządzenie elektroniczne, do sterow. podnośnikami figur bojowych, bez wyposażenia. | kpl | 3 | | |
| 175 | PERYSKOP OBSERWACYJNY TNPO-170A, nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.b.d.; niesprawny technicznie, rozhermetyzowane pryzmaty, pęknięte szkło ogrzewacza, odklejona osłona pryzmatów. | kpl | 1 | | (UWAGA_2) [poz. 177 ÷ 179] |
| 176 | KOLIMATOR KWL51-OJU-6188 (do armaty plot. ZU-23-2) nr fabr. N(JU)1569, rok prod. 1981, kraj prod./prod.b.d; niesprawny technicznie, pęknięty kadłub i zawias osłony kolimatora, pęknięty odbłyśnik, wyszczerbiona soczewka, nieszczelny układ optyczny. | kpl | 1 | | |
| 177 | DALMIERZ ART.PLOT ZDN-1M. Nr fabr: 1003 (jako producenta i rok produkcji przyjęto dane dotyczące remontu), G-4511, G-4513, G-4536, N-1025, N-1043, N-1050, N-1055, N-1057, N-1083, N-1096, Z-2405, Z-2411, Z-2429, Z-2444, Z-2446, Z-2447, Z-2454, Z-2456, Z-2458, Z-2465, Z-2473, Z-2474, Z-2483. Rok prod: 6 kpl.-1959, 12 kpl.-1960, 3 kpl.-1961, 1 kpl.-1973, 2 kpl.-b.d. Kraj prod: PL. Producent: 1 kpl.-WZR, 23 kpl.-"131 w owalu". Niesprawny technicznie. Widoczne ślady użytkowania. W 2 skrz. transportowych metalowych. Pierwsza o wym. 1160x150x250 mm zawiera dalmierz, ocznik i oświetlacz. Druga o wym. 470x210x400 mm zawiera nosidło. Dalmierz o nr N-1096 i Z-2447 - brak drugiej skrzyni i nosidła. | kpl | 24 | | |

| | | | | |
|-----|--|-----|----|-------------------------------|
| 178 | DALMIERZ ART.PLOT ZDN-1M. Nr fabr: 1028 (jako rok produkcji i producenta przyjęto dane z remontu), 2488, G-4508, G-4509, G-4525, G-4538, N-1004, N-1049, N-1062, N-1090, Z-2413, Z-2426, Z-2459, Z-2464. Rok prod: 3 kpl.-1959, 4kpl.-1960, 4 kpl.-1961, 1 kpl. -1975, 2 kpl. - b.d. Kraj prod: 1 kpl.-b.d., 13 kpl.-PL. Producent: 1 kpl.- WZR, 1 kpl.-b.d., 12 kpl. - "131 w owalu". Nieprawny technicznie. Widoczne ślady użytkowania. Spakowany w 2 skrz. transportowych metalowych. Pierwsza o wym. 1160x150x250 mm zawiera dalmierz, ocznik i oświetlacz. Druga o wym. 470x210x400 mm zawiera nosidło. | kpl | 14 | [poz. 177 ÷ 179] |
| 179 | DALMIERZ DS-1 Z PRZYSTAWKĄ PDS-1. Sprzęt numerowy. Rok prod: bd. Kraj prod: ZSRR. Producent: "trójkąt wpisany w trójkąt". Nieprawny. W skrz. metalowej o wym. 1100x410x200 mm. Wyposaż.: trójnog, 2 nakładki z filtrami, tablica-przelicznik współrzędnych, oświetlacz, uchwyt mocujący w pokrowcu, przyrząd do pomiaru rozstawu oczu. Dodatkowo w skrz. metalowej o wym. 370x260x160mm przystawka noktowizyjna PDS-1 (sprzęt numerowy), zasilacz niskonapięciowy, przystawki noktowizyjne, przewody do przystawek i peryskopu. (UWAGA_1) | kpl | 42 | UWAGA_1 |
| 180 | ODBŁYŚNIK BEZ RAMKI 6DCZ-020-002 2Ł-G (do BWP), nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.b.d.; wym. Fi 335 - 125mm. | szt | 18 | (UWAGA_2) |
| 181 | RAMKA PRZEDNIA 5DCZ-217-025 (do BWP), nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.b.d.; wym. Fi 350-50mm. | szt | 22 | [poz. 180 ÷ 181] |
| 182 | POPYCHACZ 02-57 D-44 (do armaty D-44), nr fabr./rok prod./kraj prod./prod.b.d.; wycior, szczotka, 4 drążki drewniane z okuciami metalowymi(3 szt. dł. 1600mm, 1 szt. dł. 1240mm). | szt | 1 | |
| 183 | NOKTOWIZOR CZOŁGOWY TWN-2B. Nr fabr: 8404X3205. Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Producent: b.d. Noktowizor bez wyposażenia. | kpl | 1 | |
| 184 | NOKTOWIZOR DOWÓDCY CZOŁGU TKN-3B. Nr fabr: NHAŁ0175. Rok prod: b.d. Kraj prod: ZSRR. Producent: "trójkąt wpisany w trójkąt". Noktowizor bez wyposażenia. | kpl | 1 | (UWAGA_2) [poz. 183 ÷ 186] |
| 185 | PERYSKOP OBSERWACYJNY MK-4. Nr fabr: A-2001. Rok prod: 1986. Kraj prod: b.d. Producent: "93 w elipsie". Noktowizor bez wyposażenia. | kpl | 1 | |
| 186 | NOKTOWIZOR TWNE-1PA. Nr fabr: 09AND. Rok prod: bd. Kraj prod: bd. Producent: bd. Noktowizor bez wyposażenia. | kpl | 1 | |
| 187 | LAMPA LFB LO-302F. Nr fabr./rok prod.: 186/2005, 249/b.d. Kraj prod: PL. Producent: PIT Wrocław. Lampa ze stacji radiolokacyjnej. (UWAGA_1) | szt | 2 | UWAGA_1 |
| 188 | ZESTAW TARCZ TRENINGOWYCH OTS, nr fabr. ZT-05/001, rok prod. 2011, kraj prod. PL, prod. WSK PZL-Warszawa II S.A. Zestaw tarcz treningowych OTS do strzelnic garnizonowych wykorzystywany przy użyciu CZANTORII 1-P. Składa się z tarcz: nr 20 (obserwator)- 1 szt., nr 23 (popiersie)- 2 szt., nr 27 (karabin maszynowy)- 2 szt., nr 30 (klęczący)- 2 szt., nr 31 (pancerzownica)- 1 szt., nr 40a (biegnący)- 1 szt., nr 23P (do strzelania nr 1). | kpl | 1 | |
| 189 | PERYSKOP OBSERWACYJNY TNPO-170. Nr fabr: b/n. Rok prod: bd. Kraj prod: ZSRR. Prod.: b.d. Bez wyposażenia. | kpl | 1 | (UWAGA_2) |
| 190 | PERYSKOP OBSERWACYJNY TNPO-170A. Nr fabr: b/n. Rok prod: bd. Kraj prod: PL. Prod.: b.d. Bez wyposażenia, uszkodzona optyka. | kpl | 1 | [poz. 189 ÷ 191] |
| 191 | UNIWERSALNY PRYZRZ.DO PRZESUW.MUSZKI. Nr fabr: b/n. Rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d. Bez wyposażenia. | kpl | 1 | |
| 192 | PRYZRZĄD DO SCALI ROZC.AMUNICJI PSR-091, nr fabr/rok prod: b.d, kraj prod. ZSRR, prod. b.d, służy do scalania/rozcalania naboju artyleryjskich kalibru 57 i 76 mm. Przyrząd ręczny z mechanizmem korbowo-dźwigniowym. Do obciskania szyjki łuski do w/w naboju, wym. 140x46x65cm, waga ok.190 kg, niesprawny, wyekspl., bez wyposażenia, rozkompletowany. | kpl | 2 | |
| 193 | PRYZRZĄD DO SCALI ROZC.AMUNICJI PSR-092, nr fabr/rok prod: b.d, kraj prod. ZSRR, prod. b.d, służy do scalania naboju artyleryjskich kalibru 57 i 76 mm. Przyrząd ręczny z mechanizmem korbowo-dźwigniowym. Służy do obciskania szyjki łuski do w/w naboju. Wymiary 1400x460x655mm, waga ok.190 kg, niesprawny, wyekspl., bez wyposaż., rozkompletowany. | kpl | 3 | (UWAGA_2) [poz. 192 ÷ 195] |
| 194 | PRYZRZĄD DO SCALI ROZC.AMUNICJI PSR-132, nr fabr/rok prod: b.d, kraj prod. ZSRR, prod. b.d, służy do scalania lub rozcalania naboju artyleryjskich kalibru 85 i 100 mm. Przyrząd ręczny z mechanizmem korbowo-dźwigniowym. Służy również do obciskania szyjki łuski do w/w naboju. Wymiary 1650x460x740mm, waga ok.190 kg, niesprawny, wyekspl., bez wyposaż., rozkompletowany. | kpl | 3 | |
| 195 | STÓŁ LABORATORYJNY 1550X2500X900, nr fabr/rok prod/kraj prod/prod: b.d, Podstawa metal., boki ze sklejk, blat pokryty płytkami gresowymi, na blacie stelaż na półki, waga 80 kg. | szt | 2 | |

| | | | | |
|-----|---|-----|----|-------------------------------|
| 196 | ZASOBNIK-WYRZUTNIA ZW/Mi-2 (do Mi-2) Nr fabr./rok prod.: 01007/1985, 01008/ 1985; 01005/1985; 02051/1987; 03044/1988; 04105/1989; 04140/1989; 04130/1989; 04104/1989; 04137/1989; 04129/1989; 04111/ 1989; 05043/ 1990; 05050/1990; 05060/1990; 05047/1990; 05063/1990; 05051/1990; 05089/1990; 05092/1990; 05055/1990; 05058/1990. Kraj prod: PL. Producent: WSK-ŚWIDNIK. PAKIET PLKM-1-6/9. Urządzenie o wym.: dł. 1740mm. (z pokrywką), średn. 125mm. Waga 6,9kg. Koloru zielonego. | kpl | 22 | (UWAGA_2) [poz. 196 ÷ 198] |
| 197 | ZASOBNIK-WYRZUTNIA /MAKIETA/ ZW/MI-2, (do Mi-2), nr fabr./rok prod.: 02042/1987; 04110/1989; 05065/1989, kraj prod. Polska, producent: WSK Świdnik, PAKIET PLKM-1-6/9. Wymiary: 1680 - fi 125mm, waga ok. 6,8 kg. | szt | 3 | |
| 198 | ZASOBNIK-WYRZUTNIA ZW/MI-2, (do Mi-2), sprzęt numerowy, kraj prod. Polska, producent: WSK Świdnik, rok prod. 1985 (1 szt.), 1988 (30 szt.), 1989 (8 szt.), 1990 (11 szt.). PAKIET PLKM-1-6/9. Wymiary: 1680 - fi 125mm, waga ok. 6,8 kg. | kpl | 50 | |
| 199 | TRAŁOWIEC BAZOWY T.206FM. Nr fabr: 623. Rok prod: 1967. Kraj prod: PL. Producent: STOCZNIA GDYNIA. Okręt jest projektu 206 FM, który został wyprodukowany w 1967 roku w Stoczni im. Komuny Paryskiej w Gdyni, po czym oznaczono go numerem burtowym 623 i nazwano "MEWA". Okręt jest gładkopokładowym, pełnomorskim trałowcem, przystosowanym do pływania w warunkach częściowego oblodzenia. Długość całkowita wynosi 58,20 metra, długość między pionami 55,0 metra, szer. max. z odbojnicami 7,97 metra, szerokość na owrężu 7,70 metra, wysokość boczna od linii podstawowej do pokładu głównego na owrężu 4 metry, wysokość boczna od linii podstawowej do pokładu głównego na pionie rufowym 4,24 metra, wysokość boczna od linii podstawowej do pokładu głównego na pionie dziobowym 5,54 metra. Waga ok. 440ton. Okręt bez: uzbrojenia, płynów eksploatacyjnych, akumulatorów, urządzeń zawierających źródła promieniowania oraz bez urządzeń służących do przechowywania, zapisywania i odczytywania danych w postaci cyfrowej na: nośnikach magnetycznych (np. dyski twarde, taśmy magnetyczne, dyski ZIP, karty magnetyczne), nośnikach elektronicznych (np. dyski SSD, karty pamięci, urządzenia typu Flash Drive), nośnikach hybrydowych - stanowiących połączenie nośnika magnetycznego i elektronicznego, nośnikach optycznych (np. CD, DVD, BD), nośnikach magnetoptycznych. Załącznik nr 2_04 | kpl | 1 | |
| 200 | TRAŁOWIEC BAZOWY T.206FM. Nr fabr: 621. Rok prod: 1966. Kraj prod: PL. Producent: STOCZNIA GDYNIA. Okręt jest projektu 206 FM, który został wyprodukowany w 1966 roku w Stoczni im. Komuny Paryskiej w Gdyni, po czym oznaczono go numerem burtowym 621 i nazwano "Flaming". Okręt jest gładkopokładowym, pełnomorskim trałowcem, przystosowanym do pływania w warunkach częściowego oblodzenia. Dł. całkowita wynosi 58,20 metra, długość między pionami 55,0 metra, szerokość max. z odbojnicami 7,97 metra, szerokość na owrężu 7,70 metra, wysokość boczna od linii podstawowej do pokładu głównego na owrężu 4 metry, wysokość boczna od linii podstawowej do pokładu głównego na pionie rufowym 4,24 metra, wysokość boczna od linii podstawowej do pokładu głównego na pionie dziobowym 5,54 metra. Wyporność STANDARD ok. 440 ton. Okręt bez: uzbrojenia, płynów eksploatacyjnych, akumulatorów, urządzeń zawierających źródła promieniowania oraz bez urządzeń służących do przechowywania, zapisywania i odczytywania danych w postaci cyfrowej na: nośnikach magnetycznych (np. dyski twarde, taśmy magnetyczne, dyski ZIP, karty magnetyczne), nośnikach elektronicznych (np. dyski SSD, karty pamięci, urządzenia typu Flash Drive), nośnikach hybrydowych - stanowiących połączenie nośnika magnetycznego i elektronicznego, nośnikach optycznych (np. CD, DVD, BD), nośnikach magnetoptycznych. Załącznik nr 2_04 | kpl | 1 | |
| 201 | IMITATOR OGNIĄ BRONI POM-31 I-02-04-001. Nr fabr/ rok prod.: 20/1986, 27/1987, 34/1986, 18/1988, 04/1993; kraj prod: PL, Prod.: WZMot. Zamość. Urządzenie do optycznej i dźwiękowej pozoracji ognia broni maszynowej. Wyposaż: imitator kpl. tarcza nabożowa 2 szt. przewody połączeniowe, skrz. transportowa. Waga brutto ok 35 kg. Wizualnie sprzęt mało używany, nieliczne ogniska korozji. Niesprawne przewody połączeniowe. Dla nr fabr. 34 oraz 18 - skrz. transp. w złym stanie technicznym. | kpl | 5 | |

| | | | | |
|-----|---|-----|---|-------------------------------|
| 202 | IMITATOR OGNIĄ DZIAŁ. POD-33 I-02-04-002. Nr fabr./ rok prod.: 187/1981, 02/1979, 235/1981, 47/1979, 26/1979, 150/1981. Kraj prod: PL. Prod.: LZR Warszawa. Urządzenie do optycznej i dźwiękowej pozoracji ognia działowego. Sprzęt używany w warunkach poligonowych, złuszczone pokrycia lakiernicze, liczne ślady korozji, zaśniedziałe złącza elektryczne. Ukompletowanie. Sprzęt składa się z metalowej skrzynki o wym. 35x25x12 cm. oraz zamocowanymi do niej 8 przewodnicami rurowymi o średnicy ok. 45 mm. Na skrzynce znajduje się przyłącze elektryczne. | kpl | 6 | (UWAGA_2) [poz. 201 ÷ 203] |
| 203 | PRZYSTAWKA STER.IMIT. WPR-45 I-03-01-003. Nr fabr./ rok prod.: 164/1983, 153/1983, 127/1983. Kraj prod: PL. Prod.: WCBKT. Blok sterowania urządzeniami do pozoracji ognia np. POD-33, POM-31 itp. Urządzenie składa się z metalowej skrz. z elektroniką, osłoniętej konstrukcją z metalowych prętów, zewnętrzne wym. 45x35x20 waga ok 5 kg. Na skrz. znajdują się złącza elektryczne, pokrywa akumulatora i włączniki sterujące pracą urządzenia. Stan techniczny. Urządzenie używane w warunkach polowych, liczne ślady korozji, zaśniedziałe złącza i gniazda elektryczne, bez akumulatorów, elektrycznie niesprawne. | kpl | 3 | |
| 204 | Pakiet cz. zam. do T-55,WZT [43 poz. Warszawa], Spec. 6a_21, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d. nr opakowania: 3, 4, 5 | szt | 1 | (UWAGA_2) [poz. 204 ÷ 205] |
| 205 | Pakiet cz. zam. do T-55,WZT [50 poz. Warszawa], Spec. 6b_21, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d. nr opakowania: 7, 8, 9, 10 | szt | 1 | |
| 206 | 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 | |
| 207 | Pak. cz. zam. do W-3; Mi-2, Mi-24 [78 poz. Inowrocław] Spec. 3_04 Rok prod/Producent/Kraj prod: b.d. | szt | 1 | |
| 208 | Pak. cz. zam. do BLG [49 poz. Dęblin]_Spec. 18_21. Nr fabr: b/n. Rok prod./ kraj prod./ prod.: b.d | szt | 1 | |
| 209 | Pakiet cz. zam. do TATRA 138, 148, 815, ZiŁ [84 poz_ Skład Kraśnik AMW], Spec. 20_21. 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 2020 r. poz. 1545 z późn zm.).

Dodatkowe informacje pod numerem telefonu: 22 314 97 91