

## WYCIĄG Z FORMULARZA OFERTOWEGO - UZBROJENIE

przetarg nr 2/OS/2019 organizowany przez DMR AMW w dniu: 31.01.2019

Nr poz.	Nazwa rzeczy ruchomej koncesjonowanej (mienie używane, wycofane z zasobów MON i MSWiA)	Jm	Ilość	Uwagi
1	Kamizelka kuloodporna kamuflowana MORATEX L, kat. 5, sprzęt numerowy, lata prod.: 2002-03. Kraj prod.: Polska, producent: Moratex. Kamizelki używane, całe poszycia; niektóre pokrowce w złym stanie, brak kilku pokrowców; kolory - jasne i ciemne. Wkłady kamizelek po okresie ważności badań.	kpl	57	UWAGA_1
2	Kamizelka kuloodporna kamuflowana MORATEX XL, kat. 5, sprzęt numerowy, lata prod.: 2002-03. Kraj prod.: Polska, producent: Moratex. Kamizelki używane, całe poszycia; niektóre pokrowce w złym stanie, brak kilku pokrowców; kolory - jasne i ciemne. Wkłady kamizelek po okresie ważności badań.	kpl	126	UWAGA_1
3	Kamizelka kuloodporna kamuflowana MORATEX XXL, kat. 5, sprzęt numerowy, lata prod.: 2002-03. Kraj prod.: Polska, producent: Moratex. Kamizelki używane, całe poszycia; niektóre pokrowce w złym stanie, brak kilku pokrowców; kolory - jasne i ciemne. Wkłady kamizelek po okresie ważności badań.	kpl	90	UWAGA_1
4	Kamizelka kuloodporna na mundur MORATEX L, kat. 5, nr fabr.: 0231203, 0231217, 0231229, 0231237; rok prod.: 2003. Kraj prod.: Polska, producent: Moratex. Kamizelki używane, całe poszycia; niektóre pokrowce w złym stanie, brak kilku pokrowców; kolor ciemny. Wkłady kamizelek po okresie ważności badań.	kpl	4	(UWAGA_2) [poz. 4÷6]
5	Kamizelka kuloodporna na mundur MORATEX XL, kat. 5, nr fabr./rok prod.: 0123684/1999, 0123694/1999, 0123713/1999, 0123717/1999, 0123718/1999, 0324127/1999, 0324137/1999, 0324140/1999, 0231242/2003, 0231245/2003, 0231250/2003, 0231251/2003, 0231293/2003, 0231314/2003, 0231316/2003, 0231342/2003, 0231344/2003, 0231345/2003, 0231369/2003; kraj prod.: Polska, producent: Moratex. Kamizelki używane, całe poszycia; niektóre pokrowce w złym stanie, brak kilku pokrowców; kolor ciemny. Wkłady kamizelek po okresie ważności badań.	kpl	19	
6	Kamizelka kuloodporna na mundur MORATEX XXL, kat. 5, nr fabr./rok prod.: 0324225/2002, 0324226/2002, 0324227/2002, 0324228/2002, 0324229/2002, 0324232/2002, 0324236/2002, 0324239/2002, 0324243/2002, 0324244/2002, 0431603/2003, 0431607/2003, 0431611/2003, 0431641/2003, 0431653/2003; kraj prod.: Polska, producent: Moratex. Kamizelki używane, całe poszycia; niektóre pokrowce w złym stanie, brak kilku pokrowców; kolor ciemny. Wkłady kamizelek po okresie ważności badań.	kpl	15	
7	Kask ochronny z osłoną twarzy, nr fabr./rok prod./ kraj prod./ producent: b.d. Kaski z szybami, bez orzełka na kasku, ok. 5% kasków bez pokrowców	kpl	385	UWAGA_1
8	Kamizelka kuloodporna kamuflowana, kat. 4. Kraj prod.: Polska. Producent: MORATEX. Kamizelka pod odzież wierzchnią, 3 kompl. rozm. XXL i 2 kompl. rozm. XL, przechowywane luzem. Wkłady kamizelek po okresie ważności badań.	kpl	5	(UWAGA_2) [poz. 8÷9]
9	Kamizelka kuloodporna zewnętrzna na mundur, kat. 4. Kraj prod.: Polska. Producent: Lubawa 41 kpl. [w tym: rozm. XL - 21 kpl., rozm. XXL - 20 kpl.], MORATEX 18 kpl. [w tym rozm. XL - 10 kpl. XXL-8 kpl.], IMD 76 kpl. [w tym rozm. XL - 45 kpl. rozm. XXL - 31 kpl.], kamizelki w pokrowcach, przechowywane luzem. Wkłady kamizelek po okresie ważności badań.	kpl	135	
10	Kamizelka kuloodporna lekka pod mundur. Kraj prod./producent: b.d., kat. 4, kamizelki w pokrowcach, przechowywane luzem. Wkłady kamizelek po okresie ważności badań.	kpl	2	(UWAGA_2) [poz. 10÷11]
11	Kamizelka kuloodporna wewnętrzna. Kraj prod.: Polska. Kamizelki w pokrowcach. Producent: MORATEX: 39 kpl. [w tym rozm. XL - 20 kpl. XXL-19 kpl.], IMD: 28 kpl. [w tym rozm. XL - 16 kpl. i XXL - 12 kpl.], przechowywane luzem. Wkłady kamizelek po okresie ważności badań.	kpl	67	

12	Gogle noktowizyjne Lunos, nr fabr. 080, rok prod. 2001. Kraj prod/producent: b.d. Z uchwytem na hełm, z ładowarką sieciową do akumulatorów MH-C204F i ładowarką samochodową, obiektyw wzmacniający 4x Typ. LUNOS PN: 168U500, nr fabr. /SN: 13706, w aluminiowej walizce 55x40x25cm, waga ok. 5kg. wyekspl., mechaniczne uszkodzenia.	kpl	1	(UWAGA_2) [poz. 12÷13]
13	Pałka teleskopowa; nr fabr./ rok prod./kraj prod/producent: b.d. Pałka stalowa hartowana. Futerał nośny do pasa, przechowywane luzem.	szt	6	
14	Warsztat RWSPCH-72 na STAR-660 i na przyczepie P-1 (faktycznie bez przyczepy), nr fabr. 130008, nr rej. UCY 0747, rok prod. 1971. Kraj prod. i producent: b.d. Zabudowa specjalna ukompl.: nagrzewnica spalinowa przenośna, stoły narzędziowe szt. 3, skrz. dREW. z drobnymi częściami do zespołu spalinowo-elektrycznego, zespół spalinowo-elektryczny PAB2-1/230 nr fabr. 35338 (nr siln. 13691, nr prądnicy 11375), rok prod. 1971, lampy nad stanowiskami naprawczymi szt. 4. Zabudowa, ogniska korozji, złuszczony lakier. Pojazd - Star 660M2 nr rej. UCY0747, nr podw. 32120, nr siln. 9007, rok prod. 1971, data 1-szej rej. 04.10.1979 r., prod FSC Starachowice, kraj prod. Polska, przebieg 30986 km. Ukompl.: wciągarka z liną, złuszczony lakier, ogniska korozji (perforacja blachy), brak lusterek, kabina wyeksploatowana, oponcza wypłowiała z rozdarciami. Bez akumulatorów, MPS, narzędzi kierowcy-mechanika.	szt	1	
15	Transporter pływający gąsienicowy PTS-M, nr fabr/podw: 11588, nr rej. SI-03065, rok prod. 1971. Kraj prod./producent: ZSRR/b.d. Nr siln. B03AT2503, rok prod. 1971, data 1-szej rej. 07.10.2003, przebieg 1889 km, 600,7 mtg. Ukompl: wciągarka z liną, radiostacja R-113-26V nr 0599700767, blok zasilania nr 0204760274, urz. rozmówcze R-120 nr 212940572, pałaki do oponczy 16 el. (rozdarcia). Brak rozrusznika i świateł. W złym stanie, korozja, złuszczony lakier, dziury w poszyciu, zużyte wieńce kół napędowych i gąsienice. Pojazd był traktowany jako fundusz remontowy dla innych pojazdów.	szt	1	
16	Transporter pływający gąsienicowy PTS-M, nr fabr/podw: 860926, nr rej. SI04453, rok prod. 1980. Kraj/producent: ZSRR/b.d. Nr siln. X06AT0211, rok prod. 1980, data 1-szej rej. 18.08.2004, (uszkodzony licznik), 1457 mtg. Ukompl: wciągarka z liną. Brak rozrusznika, świateł, jednego najazdu (1 na pojeździe), rampa zdemontowana (na pojeździe), zdemontowany falochron (na pojeździe), uszkodzone mocowania falochronu. Brak podgrzewacza siln., lewej śruby napędowej, oświetlenia, osprzętu siln. Wizualnie w złym stanie, korozja, złuszczony lakier, dziury w poszyciu, zużyte wieńce kół napędowych i gąsienice. Pojazd był traktowany jako fundusz remontowy dla innych pojazdów. Pojazd prawdopodobnie po zatopieniu.	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 16÷17]
17	Urząd. zmod. do wbijania pali [zdemontowane z PTSM], nr fabr/rok prod/Kraj prod/producent: b.d. Ukompl. ok. 20-30%, brak młotów. Waga ~1000 kg.	szt	2	
18	Zest. studz. wiert. ZSW-50M na 2 sam. Ził-131 i 2 przyczepach, nr fabr. 524, rok prod. 1989. Kraj pod./producent: ZSRR/b.d. Zestaw studziennie wiertniczy ZSW-50M. Wiertnica nr urz. 524, rok prod. 1989. Wiertnica na pojeździe Ził-131 nr rej. UWR1962, nr podw. 833404, nr siln. 296615, rok prod. 1989, data 1-szej rej. 12.12.1989 r. producent b.d, kraj producenta ZSRR, przebieg 1441 km. Koła szt. 7 wym. 320-508 (12.00-20). Ził-131 nr rej. UWR1961, nr podw. 844376, nr siln. 353111, rok prod. 1989, data 1 szej. rej. 12.12.1989 r, prod. b.d, kraj producenta ZSRR, przebieg 1438 km. Zdemontowane zbiorniki paliwa (na skrz.), zniszczona oponcza skrzyni. Koła szt. 7 wym. 320-508 (12.00-20). Na skrzyni: głowica wiertnicy, pompa spalinowa typ 2M nr fabr. 1119, filtry, łączniki itp. Przyczepa nr rej. USX3762, typ P-2os (przyczepa 2-osiowa), nr ramy 00023226, rok prod. 1989, data 1-szej rej. 12.12.1989 r. producent/kraj producenta: b.d. Ukompl: głowica wiertnicy, przystawka do głowicy, łączniki metal. szt. 18 (dł. ~1 m.). Oponcza zmurszała z rozdarciami, 4 koła wym. 240-508 (8.25-20), bez powietrza. Przyczepa nr rej. USX3761, typ P-2os (przyczepa 2-oś.), nr ramy 00022551, rok prod. 1989, data 1 rej. 12.12.1989 r, producent/kraj prod.: b.d. Ukompl: spalinowa pompa wody D-300 [(D)-300] nr fabr. 590502, rok prod. 1985, wiertła szt. 17 (dł. wiertła ~2,5 m), wąż ssawny do pompy, tyczki metalowe z gwintem szt. 17. Oponcza zmurszała z rozdarciami, 4 koła wym. 240-508 (8.25-20) zużyte. Pojazdy z CPK i wciągarkami. Nieliczne ogniska korozji.	szt	1	
19	Silnik W-55 WAX D45-01-001-2 W-2, nr fabr. 8P1119E. Kraj/producent: b.d. [do T-55] Zamontowana jest pompa wtryskowa. Silnik niesprawny z widocznymi wyciekami. Bez podstaw transportowych. Waga ok. 900kg. Bez płynów ekspl.	szt	1	

20	Silnik W-55 WAX D45-01-001-2 W-2, nr fabr. X0491145. Kraj/producent: b.d. [do T-55] zamontowana jest pompa wtryskowa. Silnik niesprawny z widocznymi wyciekami. Bez podstaw transportowych. Waga ok. 900kg. Bez płynów eksplo.	szt	1	
21	Pracownia fotogrametr. połowa FOTON-5 na STAR 266, nr fabr. 33, nr rej. pojazdu UC03197, rok prod. pojazdu 1987, kraj prod. Polska, producent: FSC Starachowice. Zabudowa specjalna (250) na STAR 266 wykonana z aluminium. Wybrakowano większość wyposaż. zasadniczego urządzenia. Wyposaż: tablica rozdzielcza 12V oraz 380/220V, podpory postojowe (4 szt.), schodki boczne i poręcz (2 szt.), drąg holowniczy, uziom rurowy, kabel zasilający na bębnie, schodki tylne, drewniana skrzynia z podnośnikiem hydraulicznym i przewodem pompowania kół. Zabudowa specjalna rozkładana na boki. Pojazd STAR 266, rama nr A266TECH027118456, silnik nr 35350, data 1-szej rej. 09.03.1987r. Przebieg 2748 km, typ: Star 266 FOTON; Ogniska korozji. Zepsute podnośniki szyb pojazdu. Bez akumulatorów i płynów eksplo. Sprzęt i pojazd zniszczony, używany, niesprawny, niekompletny, niegarażowany.	szt	1	
22	Wóz dowodzenia WD-43 na UAZ-469B, nr fabr. 040123, nr rej. UNU6462, rok prod. 1986. Kraj prod./producent: b.d., nr siln. 60201991, nr podw. 040123, data 1-szej rej. 25.04.1986, przebieg: 14791 km. Ukompl: radiostacja R-123 Z nr 96542, radiostacja R-123 Z nr 96484, radiostacja R-107 M nr 0147718505. Pojazd w złym stanie. Karoseria skorodowana, brezent zniszczony, opony bez powietrza. Pojazd wyekspl., bez płynów eksplo., gaśnic, akumulatorów.	szt	1	
23	Samochód osobowy BMW 750iL, nr nadw. WBAGK0102XDB56048, rok prod. 1999, nr rej. UD01239. Producent: Bayerische Motoren Werke/Niemcy, nr siln. 60321970, data 1-szej rej. 28.05.1999 r. Przebieg: 205 846km. Kolor czarny. Pojazd opancerzony (maska przednia i tylna, drzwi, błotniki. Szyby grubość ok. 50mm). Wyposaż: automatyczna skrzynia biegów, skórzana tapicerka (ciemna), skórzana kierownica (wielofunkcyjna), system ABS, ASR (kontrola trakcji), ESP- stabilizacja toru jazdy, system gaśniczy, wspomaganie kierownicy, czujniki parkowania w zderzakach, poduszki powietrzne, światła ksenonowe, elektr. szyby, lusterka i sterowanie siedzeń, tempomat. Felgi alu+opony rozmiar 245/60/16 DUNLOP REINFORCED: [ Letnie 2009r. Zimowe 2005r ] Auto posiada lont detonacyjny pod przednią szybą - bez aktualnych badań tech. -wymagana wymiana. Wnętrze wyekspl. Przetarcia: siedzeń, kierownicy, dźwigni zmiany biegów. Karoseria zniszczona (matowy lakier, odpryski, korozja). Silnik z wyciekami. Badanie tech. 06.04.2015r. Niesprawny system gaszenia silnika. Wymagana wymiana gaśnicy lub całego systemu gaśniczego. Wiązki elektr. zmurszałe, naprawiane. Złe działanie alarmu blokuje immobilizer. Auta nie można uruchomić. Do transportu VIP. Bez dowodu rej. i tablic rej.	szt	1	
24	Przegub z półosiąmi 23-051-7205 SKOT, nr fabr/rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. Do SKOT. Bez opakowania.	szt	6	UWAGA_1
25	Przekładnia gł. mostu 23-085-7251 SKOT, nr fabr/rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. Do SKOT. Bez opakowania.	szt	2	UWAGA_1
26	Przekładnia gł. mostu 23-086-7251 SKOT, nr fabr/rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. Do SKOT. Bez opakowania.	szt	2	UWAGA_1
27	Przekładnia międzymost. 23-087-7251 SKOT, nr fabr/rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. Do SKOT. Bez opakowania.	szt	4	UWAGA_1
28	Przekładnia pośrednia 23-156-7100 SKOT, nr fabr/rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. Do SKOT. Bez opakowania.	szt	2	UWAGA_1
29	Skrzynia biegów wilsona 23-155-7100 SKOT, nr fabr/rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. Do SKOT. Bez opakowania.	szt	2	UWAGA_1
30	Niezbędnik obsł. podwozia nop-d45 T-55, nr fabr/rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. Do T-55. W tekturowych opakowaniach 60x40x20cm i wadze ~ 4,8kg.	szt	20	(UWAGA_2) [poz.30÷31]
31	Niezbędnik obsł. techn.not-d45 T-55, nr fabr/rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. Do T-55. W tekturowych opakowaniach 20x15x10cm i wadze ~0,8 kg.	szt	40	
32	Rura doprowadzająca pow. B75-28-1300z-y, nr fabr/rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. Do T-55. Bez opakowań.	szt	13	UWAGA_1
33	Zbiornik oleju b40-03-1z-10y T-55, nr fabr/rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. Do T-55. Bez opakowań.	szt	15	(UWAGA_2) [poz. 33÷34]
34	Zewnętrzny zb.oleju b40-05-43z-4b T-55, nr fabr/rok prod/Kraj prod/Producent: b.d. Do T-55. Bez opakowań.	szt	7	
35	Peryskop dalekiego fotografowania PDF, nr fabr. 1674, rok prod: 1976, kraj prod/Producent: b.d. Ukompl: trójnog, aparat foto. Skrzynia na peryskop. Drobnie wyposaż. w skrzyni drew.	szt	1	
36	Hełm kuloodporny HPK, nr fabr, rok prod: b.d. Kraj prod: Polska, prod: Moratex. Hełm z pokrowcem khaki i przyłbicą.	szt	2	

37	Hełm kuloodporny HPW, nr fabr, rok prod: b.d. Kraj prod: Polska, prod: Moratex. Hełm z pokrowcem khaki i przyłbicą.	szt	2	(UWAGA_2) [poz. 36÷41]
38	Hełm kuloodporny z wizjerem lekkim, nr fab, rok prod: b.d. Kraj prod: Polska, prod: Moratex. Hełm z pokrowcem czarnym i przyłbicą.	szt	1	
39	Hełm PARATROOP MK V RBR , nr fabr., rok prod, kraj prod: b.d. Producent: Helmes. Hełm z uchwytem na noktowizor bez pokrowca.	szt	1	
40	Hełm TAC-200R , nr fabr/rok prod/kraj prod: b.d. Producent: Helmes. Hełm bez pokrowca.	szt	1	
41	Kask spadochronowy FAIRWIND , nr fabr/rok prod/kraj prod: b.d. Producent: Parasport. Kask czarny, bez pokrowca. Pęknięcie w lewej przedniej części na dł. 3 cm.	szt	1	
42	Hełm kuloodporny HPG, nr fabr/rok prod: b.d. Kraj prod: Polska, producent: Moratex. Hełm z pokrowcem khaki.	szt	5	UWAGA_1
43	Hełm bojowy kompozytowy wz. 1993, nr fabr/rok prod: b.d. kraj prod. Polska, producent Maskpol. Hełmy z pokrowcami, pokrowce zniszczone, [w koszach - własność JW]	szt	125	UWAGA_1
44	Hełm bojowy kompozytowy wz. 1993- szkolny, nr fabr/rok prod: b.d. kraj prod. Polska, producent Maskpol. Hełmy z pokrowcami, pokrowce zniszczone, [ w koszach - własność JW]	szt	98	UWAGA_1
45	Hełm bojowy kompozytowy wz. 2000, nr fabr/rok prod: b.d. kraj prod. Polska, producent Maskpol. Hełmy z pokrowcami, [w koszach - własność JW].	szt	297	UWAGA_1
46	Hełm bojowy kompozytowy wz. 2005, nr fabr/rok prod: b.d. kraj prod. Polska, producent Maskpol. Hełmy z pokrowcami, pokrowce zniszczone [ w koszach - własność JW]. W złym stanie	szt	124	UWAGA_1
47	Peryskop obserwacyjny 54-36-5 z SBM, nr fabr/rok prod: A-1793/1980, E10365/b.d, E38308/b.d, E10578/b.d, E62526/b.d. Kraj prod: b.d. Znak prod. 93 w owalu. Bez opakowań. Wym. 32x16x5cm. Waga 1 szt. ok. 3kg.	kpl	5	(UWAGA_2) [poz. 47÷48]
48	Peryskop obserwacyjny 54-36-5-Z-S-BM-U nr fabr/rok prod: T-21508/1970, T-21413/1970, T-21331/1970, T-21311/1970, T-21474/1970, D-6295/1973, D-6442/1973, D-6378/1973, D-6421/1973, E-8839/1974, E-9152/1974, E-9521/1974, E-8844/1974, E-8842/1974, E-8810/1974, E-9508/1974, E-9493/1974, E-9470/1974, E-9405/1974, E-7963/1974, E-8943/1974, E-8826/1974, E-9464/1974, E-8857/1974, kraj prod: b.d. Znak producenta: 93 w owalu. Bez opakowań. Wym. 32x16x5cm. Waga 1 szt. ok. 3kg. Peryskopy bez widocznych śladów użytkowania, elementy optyczne niezniszczone.	kpl	24	
49	Peryskop obserwacyjny L-36-65 z S-2B, rok prod. 1977, 1978, 1982, kraj prod/producent: b.d. (znak producenta: 93 w owalu). Bez opakowań. Wym. 32x16x5cm. Waga 1 szt. ok. 2kg. Sprzęt numerowy.	kpl	71	UWAGA_1
50	Peryskop obserwacyjny L-36-65-Z-S-2U, kraj prod/producent: b.d. (znak producenta: 93 w owalu). Bez opakowań. Wym. 180x150x70mm. Waga 1 szt. ok. 2kg. Prod 1973r: H-2401, H-2403, H-2411, H-2429, H-2437, H-2449, H-2462, H-2476, H-2502, H-2834, H-2836, H-2881, H-2884, H-2963, H-3049, H-3064, H-3124, H-3160, H-3181, H-3321, H-4337, H-4344, H-4372, H-4381, H-4388, H-4419, H-4860, H-4861, H-4949, H-5011, H-5030, H-5047. Prod 1974r: F-5030, F-5040, F-5175.	kpl	35	UWAGA_1
51	Peryskop obserwacyjny MK-4M nr fabr./rok prod.: E1002/1973, E1011/1973, E1015/1973, Z12166/1971, E1001/1973, E1019/1973, E1026/1973, E1014/1973, E1023/1973, P-2302/1974, Z12170/1971, E1012/1973, E1020/1973, E1021/1973, Z12160/1971, Z12161/1971, E1024/1973, E1010/1973, E1017/1973, kraj prod/producent: b.d. (oznaczenie: 93 w owalu). Peryskopy zabezpieczone przed uszkodzeniem. Bez opakowań. Wym. 380x150x150mm. Waga 1 szt. ok. 4kg.	kpl	19	UWAGA_1
52	Peryskop obserwacyjny TNP-B, nr fabr/rok prod/kraj prod/prod: b.d. Zdemonstrowane z wozów bojowych, wyekspl. Układ optyczny uszkodzony w ok. 40% peryskopów. Bez opakowań. Wym. 1 szt. 180x140x60mm. Waga ok. 2,5kg.	kpl	77	(UWAGA_2) [poz. 52÷53]
53	Peryskop obserwacyjny TNPO - 170A, nr fabr. JOW-93-KNB26, JOW-61-TNS7, P-85542, rok prod/kraj prod/producent: b.d. Zdemonstrowane z wozów bojowych, wyekspl. Waga 1 szt. ok. 3kg.	kpl	3	

54	Peryskop obserwacyjny TPKU-2B, nr fabr. (SZ)26(ZZ)(F)448, CKN84, TMP54, BNH78, (B)22(ZZ)(F)961, A51(ZZ)320, X19(ZZ)(F)520, X20(ZZ)(F)265, (SZ)28(ZZ)(F)308, PMN73, (G)24(ZZ)223, (D)17(ZZ)988, (G)26(ZZ)567, (G)25(ZZ)494, (G)28(ZZ)294, (G)27(ZZ)295, (G)25(ZZ)461, A54(ZZ)319, (G)22(ZZ)461, (G)25(ZZ)288, (G)26(ZZ)452, (G)27(ZZ)253, E33(ZZ)580, rok prod/kraj prod/prod: b.d. Zdemontowane z wozów bojowych, wyekspl. 10 szt- rączka zespolona z obudową, 13 szt- rączka rozsuwana. Waga 1 szt. ok. 4kg.	kpl	23	UWAGA_1
55	Urządzenie do elaboracji UE-ZW/Mi-2, nr fabr/rok prod/producent: b.d. kraj prod. Polska. Wyposaż: stół do elaboracji wyrzutni z obejmami, stół dwusegmentowy do regeneracji wyrzutni z obejmami, łożo pod ładunek. Konstrukcja metalowa (waga ok.120 kg.)	szt	2	(UWAGA_2) [poz. 55÷56]
56	Osprzęt zdejmowany wtwd do czołgu T-72, nr fabr/rok prod/kraj prod/producent: b.d. Ukompl: wsporniki przedni prawy i lewy z instalacją, prowadnice zewnętrzna prawa i lewa, śruby, wiązka przewodów. W 2 skrz. drew. (80x 120x 60cm) oraz część luzem. Waga ok. 60 kg.	szt	1	
57	Nakrętka, nr fabr/rok prod/producent: b.d. Kraj prod: Polska. Nakrętka stalowa	szt	25	(UWAGA_2) [poz. 57÷68]
58	Nakrętka, nr fabr/rok prod/producent: b.d. Kraj prod: Polska. Nakrętka stalowa	szt	10	
59	Uszczelka, nr fabr/rok prod/producent: b.d. Kraj prod: Polska. Uszczelka gumowa	szt	70	
60	Uszczelka, nr fabr/rok prod/producent: b.d. Kraj prod: Polska. Uszczelka gumowa	szt	30	
61	Uszczelka, nr fabr/rok prod/producent: b.d. Kraj prod: Polska. Uszczelka gumowa	szt	15	
62	Uszczelniacz, nr fabr/rok prod/producent: b.d. Kraj prod: Polska. Uszczelniacz gumowy	szt	15	
63	Uszczelniacz, nr fabr/rok prod/producent: b.d. Kraj prod: Polska. Uszczelniacz gumowy	szt	15	
64	Kadłub - prowadnica rurowa 56-87-151-00-00, nr fabr/rok prod/producent: b.d. Kraj prod: Polska. Ze stopu aluminium, dł. 145 cm.	szt	8	
65	Przepona 56-87-153-02-00, nr fabr/rok prod/producent: b.d. Kraj prod: Polska. Przepona z cienkiej blachy stalowej.	szt	70	
66	Tłok 56-87-152-00-00, nr fabr/rok prod/producent: b.d. Kraj prod: Polska [ze stopu aluminium]	szt	15	
67	Wkładka usztywn. przeponę 56-87-153-03-00. nr fabr/rok prod/producent: b.d. Kraj prod: Polska. Wkładka gumowa.	szt	50	
68	Zapinka uszczelniaczy tłoka ZW/Mi-2, nr fabr/rok prod/producent: b.d. Kraj prod: Polska. Zapinka z drutu stalowego.	szt	20	
69	Dalmierz ART.PLOT ZDN-1M nr fabr. G-4512, G-4522, rok prod. 1961, kraj prod/producent: b.d. Ukompl: metalowa skrz. 116x23x17cm, statyw plecowy w skrz. metalowej o wym. 48x21x40cm. Waga 1 zestawu ok. 30 kg.	szt	2	(UWAGA_2) [poz. 69÷70]
70	Dalmierz laserowy ART.DA-1 PORTLAND, nr fabr. C-1053, rok prod. b.d. Producent: PZO Warszawa (131 w owalu). Zdemontowany z wozu bojowego. Wym. 430x380x400mm. Waga ok. 21 kg.	szt	1	
71	Opancerzony samochód rozpoznawczy BRDM-2, nr rej.: UB01533, nr fabr./rok prod.: (G)01(L)T8059/1976, Kraj prod.: ZSSR/producent: b.d., pojazd bez uzbrojenia, niesprawny technicznie. Główne wyposaż.: urz. nawigacyjne TNA, rdst R-123M, celownik PP-61A, noktowizor TWN-2B, peryskop TPKU-2B., nr podw. (G)01(L)T8059, nr silnika 41E06MT1609, data I -szej rej. 31.05.77 r., przebieg 9312 km. Koło zapasowe przechowywane w pomieszczeniu magazynowym. Kadłub skorodowany.	szt	1	
72	Opancerzony samochód rozpoznawczy BRDM-2, nr rej.: UB01534, nr fabr./rok prod.: (G)01(L)T8060/1976. Kraj prod.: ZSSR/producent: b.d., pojazd bez uzbrojenia, niesprawny technicznie. Główne wyposaż.: rdst R-123M, celownik PP-61A, noktowizor TWN-2B, peryskop TPKU-2B., nr podw. (G)01(L)T8060, nr silnika (JA)12MT7582, data I rej. 4.05.1979 r., przebieg 8712 km. Koło zapasowe przechowywane w pomieszczeniu magazynowym. Kadłub skorodowany.	szt	1	
73	Opancerzony samochód rozpoznawczy BRDM-2, nr rej.: UB01535, nr fabr./rok prod.: (G)01(L)T8058/1976. Kraj prod.: ZSSR/producent: b.d., pojazd bez uzbrojenia, niesprawny technicznie. Główne wyposaż.: urz. nawigacyjne TNA, rdst R-123M, celownik PP-61A, noktowizor TWN-2B, peryskop TPKU-2B., nr podw. (G)01(L)T8058, nr siln. (JA)12MT7544, data 1-szej rej. 27.04.79 r., przebieg 6843 km. Koło zapasowe przechowywane w pomieszczeniu magazynowym. Kadłub skorodowany.	szt	1	

74	Opancerzony samochód rozpoznawczy BRDM-2, nr rej.: UB01536, nr fabr./rok prod.: B02TT0182/1979. Kraj prod.: ZSSR/producent: b.d., pojazd bez uzbrojenia, niesprawny technicznie. Główne wyposaż.: urząd. nawigacyjne TNA, rdst R-123M, celownik PP-61A, noktowizor TWN-2B, peryskop TPKU-2B., nr podw. B02TT0182, nr siln. 41B04MT0093, data 1-szej rej. 11.11.79 r., przebieg 8131 km. Koło zapasowe przechowywane w magazynie. Kadłub skorodowany.	szt	1	
75	Opancerzony samochód rozpoznawczy BRDM-2, nr rej.: UB01538, nr fabr./rok prod.: (G)01(L)T8057/1976. Kraj prod.: ZSSR/producent: b.d., pojazd bez uzbrojenia, niesprawny technicznie. Główne wyposaż.: urząd. nawigacyjne TNA, rdst R-123M, celownik PP-61A, noktowizor TWN-2B, peryskop TPKU-2B., nr podw. (G)01(L)T8057, nr silnika (JA)12MT7552, data I - szej rej. 31.05.77 r., przebieg 12083 km. Koło zapasowe przechowywane w magazynie. Kadłub skorodowany.	szt	1	
76	Opancerzony samochód rozpoznawczy BRDM-2, nr rej.: UB01541, nr fabr./rok prod.: (G)01(L)T8051/1976. Kraj prod.: ZSSR/producent: b.d., pojazd bez uzbrojenia, niesprawny technicznie. Główne wyposaż.: urząd. nawigacyjne TNA, rdst R-123M, celownik PP-61A, noktowizor TWN-2B, peryskop TPKU-2B., nr podw. (G)01(L)T8051, nr siln. (D)12MT7540, data 1- szej rej. 31.05.77 r., przebieg 7579 km. Koło zapasowe przechowywane w magazynie. Kadłub skorodowany.	szt	1	
77	Wyrzutnia 9P133 na sam. opanc. BRDM2. Nr fabr. P07(L)T3425, nr rej. UFK3160, rok prod. 1974. Kraj/producent: ZSRR/b.d. Wyposaż.: przyrząd kierowania ogniem 9W374, pulpity operatora, blok zasilania BT-6-26, wynośny pulpity operatora, noktowizor TWNO-2B, nr podw. P07(L)T3425, nr silnika P12MT4109, data 1-szej rej. 15.02.75 r., przebieg 6136 km. Drobne wyposaż. znajduje się w koszu metalowym w magazynie [kosz nie podlega przekazaniu]. Pojazd wyeksploatowany, bez uzbrojenia.	szt	1	
78	Wyrzutnia 9P133 na sam. opanc. BRDM2. Nr fabr. P09(L)T1751, nr rej. UFK3161, rok prod. 1974. Kraj/producent: ZSRR/b.d. Wyposaż.: przyrząd kierowania ogniem 9W374, pulpity operatora, blok zasilania BT-6-26, wynośny pulpity operatora, noktowizor TWNO-2B, nr podw. P09(L)T1751, nr silnika MT0215, data 1-szej rej. 15.02.75 r., przebieg 6944 km. Drobne wyposaż. znajduje się w magazynie w koszu metalowym [kosz nie podlega przekazaniu]. Pojazd wyeksploatowany, bez uzbrojenia.	szt	1	
79	Samochód transportowy PS-8RF. Nr fabr. 21161917. Kraj producenta/producent: ZSRR/b.d. Zestaw do przewozu 8 rakiet NEWA-SC: ciągnik siodłowy KRAZ-258E, nr rej. UAX6367, rok prod. 1974, nr podw. 211619, nr silnika 10124342, przebieg 14405 km.; naczepa dwuosiowa specjalna, nr rej. UER5282, nr podw. 17/70, rok prod. 1970. Data 1-szej rej. zestawu 04.10.1978r.	szt	1	
80	Samochód transportowy PS-8RF. Nr fabr. 21140965. Kraj producenta/producent: ZSRR/b.d. Zestaw do przewozu 8 rakiet NEWA-SC: ciągnik siodłowy KRAZ-258E, nr rej. UAX6368, rok prod. 1974, nr podw. 211409, nr silnika 7756381, przebieg 19607 km.; naczepa dwuosiowa specjalna, nr rej. UER5371, nr podw. 17/65, rok prod. 1971. Data 1-szej rej. zestawu 04.10.1978r.	szt	1	
81	Ciągnik kołowy ewakuacyjny KRAZ-255B. Nr fabr. 221237, nr rej. UKO8719, rok prod. 1974. Kraj/producent: ZSRR/b.d. Pojazd skrzyniowy z plandeką, nr podw. 221237, nr siln. 299443, data 1-szej rej. 27.09.74 r., przebieg 60600 km. Pojazd niesprawny technicznie, wyeksploatowany.	szt	1	
82	Urządzenie celu ruchomego PCL-84. Nr fabr./rok prod.: b.d. Kraj prod.: Polska, producent: b.d., niesprawne technicznie, braki w ukompl. [Wózek z masztom, 12 elementów torów po 6 m, silnik, waga ok. 2 t].	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 82÷84 ]
83	Urządzenie celu ruchomego PRM-4 I-02-01-004. Nr fabr./rok prod.: b.d. Kraj prod.: Polska, producent: WZL Warszawa, niesprawne technicznie. [Tablica rozdzielcza z podstawą, silnik, przekładnia linowa, 18 segmentów torów, 2 wózki celów, waga ok. 1,5 t].	szt	1	
84	Pulpity sterownicze typu PS. Nr fabr./rok prod.:/b.d. Kraj prod.: Polska, producent: MERA Wrocław. Niesprawny technicznie, braki w ukompl. Pulpity sterujące po demontażu.	szt	3	

85	Urządzenie treningowe MIS 52A. Nr fabr./rok prod.: b.d. Kraj/producent: Polska/b.d. Elektryczne urządzenie do nauki strzelania i kontroli strzelania. [ w 5 drew. skrz., wym. skrzyń: 4 skrz.- 550/320/300mm, 1 skrzynia - 900/540/250mm] Wyposaż.: podstawa, tarcza, detektor trafienia, czujnik strzału, nadajnik, odbiornik elektrooptyczny, rejestrator trafień. Urządzenie niekompletne, niesprawne. Używane. Nr katalogowy: 13-3688.	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 85÷86]
86	Zestaw macki minerskiej 3 KR-201.00. Nr fabr./rok prod.: b.d. Kraj/producent: Polska/b.d. Zestaw macki minerskiej składający się z 4 elementów: skręcane ze sobą części metalowe (3 szt.) i kolec metalowy (1 szt.)- (ok 40 cm długości). Części używane. Nr katalogowy: 13-0310.	szt	1	
87	Samochód dużej ładowności powiększonej mobilności Kraz 255B. Nr fabr. 519949. Kraj/producent: ZSRR/b.d. nr rej. UFK1222, podw. nr 519949, siln. nr 914612, rok prod. 1984, data 1-szej rej. 14.02.1985r., przebieg 4869km; komplet wskaźników w kabinie kierowcy; wyciągarka z liną; plandeka z tworzywa sztucznego (uszkodzona); samochód skrzyniowy z rozkładanymi bocznymi ławkami, pełne odeskowanie skrzyni ładunkowej; na karoserii małe ogniska korozji i złuszczenia powłoki lakieru; pojazd bez akumulatorów, paliwa, oleju, narzędzi kierowcy, pojazd używany, niesprawny technicznie.	szt	1	
88	Samochód dużej ładowności powiększonej mobilności Kraz 255B. Nr fabr. 400505, nr rej. UE04129. Kraj/producent: ZSRR/b.d., podw. nr 400505, siln. nr 673933, rok prod. 1981, data 1-szej rej. 06.06.1981r., przebieg 11058km; wyciągarka z liną; bez plandeki i stelaży; samochód skrzyniowy z rozkładanymi bocznymi ławkami, pełne odeskowanie skrzyni ładunkowej; na karoserii małe ogniska korozji i złuszczenia powłoki lakieru; pojazd bez akumulatorów, paliwa, oleju, narzędzi kierowcy, pojazd używany, niesprawny technicznie.	szt	1	
89	Samochód średniej ładowności wysokiej mobilności URAŁ-375D. Nr fabr. 264161, nr rej. UE04581, rok prod. 1977. Kraj/producent: ZSRR/b.d., silnik nr 598321, data 1 rej.: 01.01.1978 r., stan licznika 4444 km. Pojazd skrzyniowy z ławkami. Na części skrzyniowej stelaże z plandeką brezentową. Pojazd posiada układ CPK. Oświetlenie zewnętrzne zdemontowane (złożone w kabinie kierowcy). Złuszczenia powłoki lakierniczej, ślady korozji. Uszkodzone siedzenie kierowcy, brak siedzenia pasażera. Akumulator wymontowany, złożony obok pojazdu.	szt	1	
90	Samochód dużej ładowności powiększonej mobilności KRAZ 255B1. Nr fabr. 579247, nr rej. UAK7970, rok prod. 1986. Kraj/producent: ZSRR/b.d., podwozie nr 579247, silnik nr 031033, data 1 rej.: 19.06.1987 r., stan licznika 13770 km. Pojazd skrzyniowy, ze stelażami i plandeką brezentową. Układ CPK. Złuszczenia powłoki lakierniczej. Ogniska korozji. Podarte pokrycie siedzenia kierowcy. Brak klamek zewnętrznych w drzwiach kabiny. Akumulatory wymontowane z pojazdu (przechowywane obok).	szt	1	
91	Urządzenie elektroświatlne ŚWIETŁUSZKA. Nr fabr. b.n., rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d. [do oświetlenia lotniska polowego.] Urządzenie elektroświatlne, zestaw składa się z 8 szt. skrzyń, kosze 2 szt., przewodów elektrycznych luzem szt. 3, żarówek, prostownika ze stabilizatorem, metalowych koszy szt. 5 z lampami (dwie lampy w koszu), podstawy lamp szt. 10. Zawartość skrzyń: Skrzynia nr 6 (70x37x37 cm) - bębny z przewodami elektrycznymi szt. 5. Skrzynia nr 17 (61x41x31 cm) - lampa podwójna. Skrzynia nr 2 (61x41x31 cm) - szpilki metalowe, osłony lamp białe i czerwone. Skrzynia nr 7 (60x40x44 cm) - przewód elektryczny, lampa szt. 1, filtry do lamp szt. 3, komplety kloszy do lamp szt. 2. Skrzynia nr 8 (60x41x34 cm) - filtry szt. 6, odbłyśniki lamp szt. 2. Skrzynia nr 8 (60x40x21 cm) - bęben z przewodem elektrycznym. Skrzynia nr 9 (60x40x21 cm) - przewody elektryczne z końcówkami. Skrzynia nr 5 (60x41x22 cm) - wiatromierz, pokrowiec brezentowy.	szt	1	

92	Urządzenie elektroświatlne ŚWIETŁUSZKA - 2B. Nr fabr. b.n., rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d. [do oświetlenia lotniska polowego] Urządzenie elektroświatlne, zestaw składa się z 7 szt. skrzyń, kosze 2 szt., przewodów elektrycznych luzem szt. 3, rozdzielacza prądu 12V, prostownika ze stabilizatorem, żarówek, metalowych koszy szt. 5 z lampami (2 lampy w koszu), podstawy lamp szt. 10. Zawartość skrzyń: skrzynia nr 4 (61x41x28 cm) - podstawa obrotowa. Skrzynia nr 7 (61x41x33 cm) - lampa przenośna, przewód elektryczny, zapasowe filtry szt.3, zapasowe klosze 2 komplety. Skrzynia nr 5 (70x37x38 cm) - bębny z przewodami szt. 5. Skrzynia nr 5 (60x42x21 cm) - wiatromierz, pokrowiec brezentowy. Skrzynia nr 9 (60x41x21 cm) - przewód elektryczny z końcówkami. Skrzynia nr 11 (60x41x33 cm) - bębny z przewodami elektrycznymi szt. 3. Skrzynia nr 7 (72x40x37 cm) - bębny z przewodami elektrycznymi szt. 5. Zestaw niekompletny, ze śladami eksploatacji.	szt	1	
93	Warsztat łączności uniwersalny Ł-4 na samochodzie STAR 266. Kraj/producent: Polska/WZR Czernica Wrocławska. Zabudowa specjalna - prod. WZR Czernica Wrocławska, typ Ł4/M, nr fabr. 26/73, rok prod. 1971. Wyposaż.: telefon polowy TAJ43MR szt 1, zasilacz Ł4/M, stoły warsztatowe, pulpity zasilające szt 4, imadło warsztatowe szt 1, kołki z linką parcianą szt 22, sztuczna antena radiostacji szt 3, przewód elektryczny na bębnie szt. 1, przewody elektryczne na bębnie ( małe ) szt. 3, przewody elektryczne luzem szt. 3, drobne części elektryczne np. bezpieczniki. Dwa brezentowe hamaki, taborety szt. 4, łopata saperska, łom, piła poprzeczna, ogrzewanie zewnętrzne (niekompletne). Pojazd Star 266 nr rej. UHO3302, nr podw. 016262, nr siln. 43582, rok prod. 1980, data 1-szej rej. 10.04.1980 r. przebieg 3739 km, prod. FSC Starachowice, kraj prod. Polska. Ostatnie badanie techniczne ważne do 07.01.2017 r. Pojazd wyposażony w wciągarkę z linką stalową, ogumienie 7 szt ( 12.00-20 ). Pojazd bez narzędzi kierowcy-mechanika, akumulatorów i MPS, malowanie w kamuflażu.	szt	1	(UWAGA_2) [poz.93÷94]
94	Zestaw anten. UHF-SATCOM RF-3080-AT001. Nr fabr. bn. Kraj producenta/producent: USA/HARRIS, rok prod. b.d. Jedna antena z zestawu łączności satelitarnej, uszkodzona, niesprawna, niekompletna, długość ok. 40 cm	szt	1	
95	Kor KD-142 Skot; (do SKOT),nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.; w 4 skrzyniach drewnianych (3 o wymiarach 1170x420x350 mm i 1 o wym 600x420x350 mm).Skrzynia nr 1 zawiera: zawiesie, podstawkę nastawną i przyrząd do montażu piast kół. Skrzynia nr 2 zawiera: komplet kluczy specjalnych do przykręcania mostów, wyciąg tłoczka skrzyni napędu pompy i sprężarki, klucz do końcówki wału napędowego, klucz do nakrętek cylindra powietrznego, ściągacz dolnego sworzni zwrotnicy, ściągacz do demontażu sworzni wahacza, ściągacz sworzni kulistych, ściągacz koła kierownicy, klucz do nakrętek piast kół jezdnych, przyrząd do sprawdzania zbieżności kół jezdnych, przyrząd do sprawdzania ciśnienia w zbiornikach powietrza, przyrząd do sprawdzania ciśnienia pompy wspomagania, przyrząd do sprawdzania luzu w układzie kierowniczym, rurka do sprawdzania nadciśnienia w obłachowaniu silnika, manometr do sprawdzania nadciśnienia w piastach i mostach, wyciągacz do śrub mocujących mosty, sworzni do ustawiania współosiowości, 2 klucze specjalne do nakrętek sworzni i wahacza, klucz do dokręcania włączników elektrycznych, wciągacz do tłoczka cylindra powietrznego, wciągacz tłoka z cylinderka blokady mostów, klucz do nakrętki regulacyjnej przekładni kierowniczej, nasadka do przykręcania przegubu. Skrzynia nr 3 zawiera: klucz dynamometryczny, tuleję do obracania wału korbowego silnika, frez do czyszczenia gniazd wtryskiwaczy, klucz do śrub korbowodowych, przyrząd do wyjmowania wtryskiwaczy, klucz do regulacji luzów zaworowych, przyrząd do sworzni tłokowego, przyrząd do ustawiania ZZ tłoka, manometr do pomiaru ciśnienia w cylindrach, przyrząd do pomiaru kąta wtrysku paliwa, przyrząd do pomiaru luzów między głowicą i tłokiem, urządzenie do pomiaru czasu przepływu paliwa przez filtr, lejek. Skrzynia nr 4 zawiera: haczyk do sprawdzania naciągu łańcucha, klucz do regulacji taśm hamulcowych, ucha do zawiesia, zawiesie, klucz specjalny do amortyzatora, ściągacz tulei piasty kół jezdnych, ściągacz pokrywy bębna hamulcowego, wyciągacz kamieni sworzni kulistych	szt	2	UWAGA_1
96	Łożysko ( do Tatra ) nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d., łożysko wału.	szt	5	UWAGA_1
97	Pompa wtryskowa (do SKOT) nr fabr./rok prod.: b.d., kraj prod. Czechy, producent: PAL	szt	13	UWAGA_1
98	Prądnica 24V/900W (do SKOT) nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	54	UWAGA_1
99	Prądnica 24V/900W (do SKOT) nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	9	UWAGA_1
100	Przekładnia pośrednia (do SKOT) nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1	(UWAGA_2)

101	Przekładnia pośrednia (do SKOT) nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	8	[poz. 100 ÷101]
102	Skrzynia bieg. Wilsona (do SKOT) nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1	
103	Sprężarka jednocyldrowa kpl. (do SKOT) nr fabr./rok prod.:b.d., kraj prod. Czechy, producent: IKOV.	szt	46	UWAGA_1
104	Zwrot. koła przedniego prawa i lewa (do SKOT) nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	13	(UWAGA_2) [poz.104 ÷106]
105	Zwrotnica koła przed.1l i 2p (do SKOT) nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	6	
106	Zwrotnica koła przed.1p i 2l (do SKOT) nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	8	
107	Zwrotnica kół tylnych (do SKOT) nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	44	UWAGA_1
108	Amortyzator hydrauliczny (do BWP), zużyty, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	3	(UWAGA_2) [poz. 108 ÷ 110]
109	Butla na powietrze 150 l (do BWP), bez atestu, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	6	
110	Gąsienica kompletna (do BWP) ok.80 ogniwi, wyeksploatowane, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	12	
111	Koło nośne gąsienicy (do BWP-1), uszkodzone bandaże gumowe i obręcze kół, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	10	UWAGA_1
112	Komora spalania (do BWP), wyeksploatowana, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1	(UWAGA_2) [poz.112 ÷114]
113	Planetarny mechanizm skrzętu lewy kpl. (do BWP), niesprawny techn.; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1	
114	Planetarny mechanizm skrzętu prawy kpl. (do BWP), niesprawny techn.; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1	
115	Pompa oleju (do BWP), niesprawna techn.; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 115÷117]
116	Pompa paliwowa kompletna (do BWP), wyeksploatowana; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	2	
117	Pompa wstęp. podawania oleju (do BWP/ UTD 20), niesprawna techn.; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	2	
118	Pompa wtryskowa z reg. (do BWP), niesprawna techn.; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	5	UWAGA_1
119	Przekładnia boczna lewa kpl. (do BWP), niesprawna techn.; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	3	UWAGA_1
120	Przekładnia boczna pr. kpl. (do BWP), niesprawna techn.; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1	
121	Skrzynka sterowania kpl. (do BWP), wyeksploatowana; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	3	(UWAGA_2)
122	Skrzynka zaworowa (do BWP), wyeksploatowana; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1	[poz.121 ÷122]
123	Sprężarka z pompą (do BWP), wyeksploatowana; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	3	(UWAGA_2)
124	Sprężarka z pompą (do BWP), wyeksploatowana; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	6	[poz.123 ÷ 124]
125	Wahacz przedni prawy (do BWP), wyeksploatowany; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	3	UWAGA_1
126	Wieniec zębaty koła napędz. (do BWP), wyeksploatowany; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	35	UWAGA_1
127	Zbiornik oleju z podgrz. kpl. (do BWP), wyeksploatowany; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1	(UWAGA_2)
128	Zestaw przyst. do silnika (do BWP), wyeksploatowany;nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	27	[poz.127 ÷128]
129	Pompa wtryskowa NK-10 (do WZT/W-55), niesprawna techn.; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1	(UWAGA_2)
130	Pompa (do WZT-3), wyeksploatowana, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	5	[poz.129 ÷ 130]
131	Sprężarka z pompą (do WZT-3), wyeksploatowana, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	9	UWAGA_1
132	Amortyzator. 6 pr. koła (do WZT-3), wyeksploatowany, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1	(UWAGA_2) [poz. 132÷134]
133	Wał przegubowy (do WZT-3), wyeksploatowany, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1	
134	Butla na spręż.powietrze (do WZT-2), bez atestu, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	8	
135	Butle bez mieszanki (do WZT-2), bez atestu, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d., butle puste.	szt	2	(UWAGA_2)
136	Planetarna przekładnia prawa (do WZT-2), niesprawna techn.; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	3	[poz.135÷136]
137	Planetarna przekładnia lewa (do WZT-2), niesprawna techn.; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	4	UWAGA_1
138	Planetarny mechanizm skrzętu lewy (do WZT-2), niesprawny techn.; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	4	UWAGA_1
139	Planetarny mechanizm skrzętu prawy (do WZT-2), niesprawny techn.; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	5	(UWAGA_2)
140	Planetarny mechanizm zwr.pr. (do WZT-2), niesprawny techn.; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1	[poz.139÷140]
141	Przekładnia pośr. z napę. wyciąg. (do WZT-2), niesprawna techn.; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1	

142	Sprężarka (AK-150s) (do WZT-2), wyeksploatowana; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	32	UWAGA_1	
143	Linka (do WZT-1), nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	4	(UWAGA_2) [poz.143÷151]	
144	Linka (do WZT-1), nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	4		
145	Linka (do WZT-1), nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	4		
146	Rurka (do WZT-1), nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	3		
147	Rurka (do WZT-1), nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	3		
148	Rurka do zlew.pal. (do WZT-1), nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	3		
149	Siatka (do WZT-1), nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	3		
150	Taśma (do WZT-1), nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	4		
151	Zbiornik (do WZT-1), nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	3		
152	Bęben hamulca (do MTLB), wyeksploatowany, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	2	(UWAGA_2) [poz.152÷153]	
153	Taśma hamulca TRI (do MTLB), wyeksploatowana, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	2	(UWAGA_2) [poz.155÷159]	
154	Główna przekładnia (do MTLB), niesprawna technicznie, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	3		UWAGA_1
155	Synchronizator III-IV (do MTLB), wyeksploatowany, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	kpl	1		
156	Tarcza docisk. z osł. (do MTLB), wyeksploatowany, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1		
157	Urządzenie grzew.went.OW-65G (do MTLB), wyeksploatowane, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1		
158	Wahacz tylny lewy (do MTLB), wyeksploatowany, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1		
159	Wieniec zęb. koła napin.TRI (do MTLB), wyeksploatowany, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1		
160	Gąsienica lewa kpl. (do 2S1 Goździk), W skład kompletu wchodzi 2 gąsienice (P i L) - każda po ok. 105 ogni, wyeksploatowane, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	kpl	1		
161	Gąsienica lewa kpl. (do 2S1 Goździk), ok. 115 ogni, wyeksploatowane, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1		(UWAGA_2) [poz.161÷162]
162	Gąsienica prawa kpl. (do 2S1 Goździk), ok. 115 ogni, wyeksploatowane, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1		
163	Gąsienica prawa kpl. (do 2S1 Goździk), W skład kompletu wchodzi 2 gąsienice (P i L) - każda po ok. 105 ogni, wyeksploatowane, nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	kpl	1		
164	Planetarny mechanizm skrzętu lewy (do T-55), niesprawny techn.; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	1		
165	Skrzynia przekładniowa (do T-55), niesprawna techn.; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	3	UWAGA_1	
166	Sprzęgło główne (do T-55), wyeksploatowane; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	4	(UWAGA_2) [poz.166÷167]	
167	Zbiornik odpowietrz. (do T-55), wyeksploatowane; nr fabr./rok prod./kraj prod./producent: b.d.	szt	2		
168	Komplet remontowy WD-67 ZS, nr fabr. b.d. Kraj/producent: b.d. (do WD-67 z radiostacją R-137) - spakowany w skrz. drew. o wym. 880x820x360 mm i wadze ok. 80 kg. Zawiera: 8 mikroamperomierzy M 263M, łączówki, gniazda, filtry, sztyldziki, transformatory, płytki, induktor, wiązki przewodów, termostat, pokręta, cewki indukcyjne, wtyczki, obwody rezonansowe.	kpl	2	UWAGA_1	
169	Komplet remontowy ZB-W1, nr fabr. b.d. Kraj/producent: b.d. [do WD R-1A] (remontu bieżącego WD R1) spakowany w 2 skrz. drew. Zawiera łącznie 70 poz. asortymentowych. Skrz. nr 1 o wym. 620x580x400 mm i wadze ok 60 kg zawiera: wkręty (16 poz.), podkładki (8 poz.), żarówki (5 poz.), oprawki, bezpieczniki, wkładki topikowe, 12 odciągów, 18 toreb, kołek uziemiający, 5 kołków do odciągów, 5 hełmofonów, osłonki, amortyzator. Skrzynia nr 2 o wym. 4200x280x190 mm zawiera 2 anteny prętowe 3 m i 4 anteny prętowe 4 m.	kpl	2	UWAGA_1	

170	Komplet remontowy bloku końcowego ZB, nr fabr. b.d. Kraj/producent: b.d. [do R-137] spakowany w 3 skrz. drew. Skrzynia nr 1 o wym. 870x800x330 mm i wadze ok. 80 kg zawiera: kable, odciagi antenowe 3m., przeciwagę, izolatory, karbińczyki, oprawy, gałki, żarówki, odgromniki, wkładki bezpiecznikowe, szczotki, kpl. uszczelek. Skrzynia nr 2 o wymiarach 1950x800x360 mm i wadze ok. 150 kg zawiera: szpule z kablem, człony dodatkowe, antenę prętową składana 3 m, antenę prętową składana 4m, obciążenie PRP, odciagi, transformatory (nadawczy i odbiorczy), kołki, pompkę. Skrz. nr 3 o wym. 630x390x360 mm i wadze ok. 20 kg zawiera podstawę anteny 3m.	kpl	1	
171	Lampa generacyjna GI-39B, nr fabr. b.d. Kraj/producent: b.d./b.d. [do SPN 40]	szt	3	(UWAGA_2) [poz.171÷173]
172	Lampa generacyjna GI-7B, nr fabr. b.d. Kraj/producent: b.d./b.d. [do SPN 40]	szt	3	
173	Lampa generacyjna GI-7BT, nr fabr. b.d. Kraj/producent: b.d./b.d. [do SPN 40]	szt	1	
174	Lampa generacyjna GMI-5, nr fabr. b.d. Kraj/producent: b.d./b.d. [do SPN 40]	szt	7	(UWAGA_2) [poz.174÷176]
175	Lampa generacyjna GMI-7, nr fabr. b.d. Kraj/producent: ZSRR/b.d. [do SPN 40]	szt	1	
176	Lampa generacyjna GS-13, nr fabr. b.d. Kraj/producent: b.d./b.d. [do SPN 40]	szt	7	
177	Lampa generacyjna GU-34B, nr fabr. b.d. Kraj/producent: b.d./b.d. [do SPN 40]w klatce drewnianej o wymiarach 300x300x420 mm	szt	1	(UWAGA_2) [poz.177÷178]
178	Lampa generacyjna GU-39B-1, nr fabr. b.d. Kraj/producent: ZSRR/b.d. [do SPN 40]	szt	2	
179	Lampa LFB UW-1026A, nr fabr. b.d. Kraj/producent: b.d./b.d. [do SPN 40]	szt	1	(UWAGA_2) [poz.179÷180]
180	Lampa LFB UW-1026B, nr fabr. b.d. Kraj/producent: b.d./b.d. [do SPN 40]	szt	4	
181	Lampa LFB UW-14, nr fabr. b.d. Kraj/producent: b.d./b.d. [do SPN 40]	szt	1	(UWAGA_2) [poz.181÷183]
182	Lampa LFB UW-313, nr fabr. b.d. Kraj/producent: b.d./b.d. [do SPN 40]w skrzyni drewnianej o wymiarach 680x320x300 mm	szt	4	
183	Lampa LFB UWI-401, nr fabr. b.d. Kraj/producent: ZSRR/b.d. [do SPN 40]	szt	1	
184	Lampa oscyloskopowa 22ŁO-1-W, nr fabr. b.d. Kraj/producent: ZSRR/b.d. [do SPN 40]220x220x440 mm	szt	2	(UWAGA_2) [poz.184÷186]
185	Lampa oscyloskopowa 23ŁM-34-W, nr fabr. b.d. Kraj/producent: ZSRR/b.d. [do SPN 40]Ø 234 x 430 mm	szt	2	
186	Lampa oscyloskopowa 31ŁM-32-W, nr fabr. b.d. Kraj/producent: ZSRR/b.d. [do SPN 40]Ø 300 x 500 mm	szt	1	
187	Kabina odbioru współrzędnych KPC 9S417M na samochodzie ZiŁ 131. Nr fabr. 610300, nr rej. UC02672, rok prod. 1976. Kraj/producent: ZSRR/b.d. Pojazd: rama nr 168976, siln. nr 170992, rok prod. 1976, data 1-szej rej. 15.08.1978r., stan licznika 2628km, bez oleju, paliwa, akumulatorów; w kabinie: radiostacja R-123Z z blokiem zasilania (2 szt.), generator GSK-1500, urządzenie grzewczo-wentylacyjne, giroskopowy wskaźnik kursu, autotopograf 1W44, pulpit sterowania, aparatura ATGS, zespoły zasilania (BP-4 i BP-3), bloki aparatury, monitor zobrazowania M2T-10, blok procesora BP2M, szuflady z częściami zapasowymi, zespół spalinowo-elektryczny AB-2-0/230/400, kable zasilające.	szt	1	
188	Kabina odbioru współrzędnych KPC 9S417M na samochodzie ZiŁ 131. Nr fabr. 142630-1, nr rej. UFE5116, rok prod. 1978. Kraj/producent: ZSRR/b.d. Pojazd: rama nr 289792, siln. nr 9245, rok prod. 1978, data 1-szej rej. 15.08.1978r., stan licznika 1760km, bez oleju, paliwa, akumulatorów; w kabinie: radiostacja R-123Z z blokiem zasilania (2 szt.), generator GSK-1500, urządzenie grzewczo-wentylacyjne, giroskopowy wskaźnik kursu, autotopograf 1W44, pulpit sterowania, aparatura ATGS, zespoły zasilania (BP-4 i BP-3), bloki aparatury, monitor zobrazowania M2T-10, blok procesora BP2M, szuflady z częściami zapasowymi, zespół spalinowo-elektryczny AB-2-0/230/400, kable zasilające.	szt	1	
189	Kabina odbioru współrzędnych KPC 9S417M na samochodzie ZiŁ 131. Nr fabr. 420500-4, nr rej. UAX3745, rok prod. 1980. Kraj/producent: ZSRR/b.d. Pojazd: rama nr 348901, siln. nr 84443 (zmieniony w 2011r.), rok prod. 1980, data 1-szej rej. 15.09.1980r., stan licznika 3044km, bez oleju, paliwa, akumulatorów; w kabinie: radiostacja R-123Z z blokiem zasilania (2 szt.), generator GSK-1500, urządzenie grzewczo-wentylacyjne, giroskopowy wskaźnik kursu, autotopograf 1W44, pulpit sterowania, aparatura ATGS, zespoły zasilania (BP-4 i BP-3), bloki aparatury, monitor zobrazowania M2T-10, blok procesora BP2M, szuflady z częściami zapasowymi, zespół spalinowo-elektryczny AB-2-0/230/400, kable zasilające.	szt	1	

190	Kwadrant działowy GOST 3299-46 nr fabr.b.d., rok prod. 1953. Kraj/producent: b.d. kwadrant, w indywidualnej skrzyneczce drew.	szt	1	
191	Urządzenie celu ruchomego PCL-84, nr fabr. 032, rok prod. 1986. Przeznaczenie: do nauki celowania z wyrzutni 9F616, urządzenie zdekompletowane. W ukompl.: elementy torowiska - szyny z metalowymi podkładami (dł. torowiska ok 100mb, szer. torowiska 60cm) oraz wózek do torowiska z kółkami.	szt	1	
192	Wóz dowodzenia WD-43 bez planszetu na samochodzie UAZ 469B. Nr fabr. 236A870215, nr rej. UA03464, rok prod. 1987. Kraj/producent: ZSRR/bd. Pojazd: nadwozie nr 052225, siln. nr 60409552, rok prod. 1986, data 1-szej rej. 30.07.1986r., stan licznika 3905km, silnik, bez paliwa, oleju, akumulatora; na pojeździe radiostacje R-123Z z blokami zasilania (2 szt.), blok zasilania BZ-15B, pulpit centralny PC-3, przystawka PK-6/3.	szt	1	
193	Wóz dowodzenia WD-43 bez planszetu na samochodzie UAZ 469B. Nr fabr. 236B870217, nr rej. UA03465, rok prod. 1987. Kraj/producent: ZSRR/bd. Pojazd: nadwozie nr 041823, siln. nr 60204083, rok prod. 1986, data 1-szej rej. 21.04.1986r., stan licznika 7719km. Bez oleju, paliwa, akumulatora; na pojeździe radiostacje R-123Z z blokami zasilania (2 szt.), blok zasilania BZ-15B, pulpit centralny PC-3, przystawka PK-6/3.	szt	1	
194	Wóz dowodzenia WD-43 bez planszetu na samochodzie UAZ 469B. Nr fabr. 236B890334, nr rej. UA03518, rok prod. 1989. Kraj/producent: ZSRR/bd. Pojazd: nadwozie nr 165662, siln. nr 80605747, rok prod. 1988, data 1-szej rej. 03.09.1988r., stan licznika 10419km. Bez oleju, akumulatora i paliwa, brak klamki zewnętrznej w lewych tylnych drzwiach; na pojeździe radiostacje R-123Z z blokami zasilania (2 szt.), blok zasilania BZ-15B, pulpit centralny PC-3, przystawka PK-6/3.	szt	1	
195	Koło z ogumieniem GK 6,00x16, nr fabr., rok prod.: b/d. Kraj/producent: b.d. Waga 1 szt. ok. 50kg. (do sprzętu artyleryjskiego)	szt	2	UWAGA_1
196	Ładownik do taśm karab. maszynowych, nr fabr. AF-134, AH-0436, AH-0041, AE-0024. Kraj/producent Polska/WZR Kraków. Ukompl.: metalowe opakowanie transportowe o wym. 320x170x150mm., klucz, wkrętak. Waga ok. 4kg.	szt	4	UWAGA_1
197	Nasadka zbliżająca do PNW-57A, nr fabr., rok prod.: b/d. Kraj/producent: b/d. Ukompl.: pokrowiec brezentowy, latarka, przedłużacz, 2 nakładki. Waga ok. 0,5kg.	kpl	13	UWAGA_1
198	Zestaw diagnostyczny BS-1, nr fabr. 042, 019, rok prod. Kraj/producent: Polska/OBR Radom. Zestaw w skrz. drew.o wym. 610x470x170mm. Ukompl.: przyrządy do sprawdzania poszczególnych elementów różnego rodzaju broni, wskaźnik energii, miernik siły. Waga ok. 30kg.	kpl	2	UWAGA_1
199	Zestaw grupowy AZK-5, nr fabr., rok prod.: b/d. Kraj/producent: b.d. Zestaw składa się z 10 skrzyń drew. o wym: 5szt. 700x550x40mm., 2szt. 850x550x400mm., 1szt. 800x700x430mm., 1szt. 860x700x500., 1szt. 550x550x450mm. Ukompl.: agregat nr 383959, kloz, bloki elektryczne, pulpit (P)(L)1 nr 132135, pulpit (P)(L)3 nr 350335, pulpit (P)(L)6 nr 626635, przewody. Waga ok. 450kg.	kpl	1	
200	Zestaw grupowy stabilizatora STP-2 (1:10), nr fabr., rok prod. b/d. Kraj/producent: b/d., skrzynia drew. o wym. 600x400x270mm., Ukompl.: miernik, lutownica, dynamometr, amortyzatory pierścienie uszczelniające, klucze, dwa zbiorniki na olej. Waga ok. 15kg.	kpl	1	
201	Zestaw remontowy 1:20 TSKZ-66, nr fabr., rok prod. b/d. Kraj/producent: b/d., 3 skrz. drew. o wym. 2szt. 520x360x210mm., 1szt. 410x370x16mm., Ukompl.: soczewki, łożyska, łączniki, sprężynki, sworznie, kołki, śrubt, podkładki, klucze. Waga zestawu ok. 25kg.	kpl	3	(UWAGA_2) [poz.201÷202]
202	Zestaw remontowy 1:50 TSKZ-16, nr fabr., rok prod. b/d. Kraj/producent: b/d., skrz. drew. o wym. 440x400x200mm, Ukompl.: soczewki, ogrzewacze, oprawy gumowe, pierścienie metalowe.Waga ok. 12kg.	kpl	1	
203	Zestaw remontowy nr 3 (1:9) do 9F66, nr fabr., rok prod. b/d. Kraj/producent: b/d. Zestaw składa się z 6 skrzyń drew. Ukompl.: 3 skrz. drew. o wym. 590x530x460mm. (w każdej znajduje się lampa), 1 skrz. drew. o wym. 850x700x260mm. (z cewkami różnego rodzaju), 1 skrz. drew. o wym. 900x800x380mm (z częściami zapasowymi różnego rodzaju), 1 skrz. drew. owym. 550x500x350mm. ( z częściami zapasowymi elektronicznymi). Waga zestawu ok. 240kg.	kpl	1	(UWAGA_2)

204	Zestaw remontowy nr 3 (1:9) do 9F66A1, nr fabr., rok prod.: b/d. Kraj/producent: b/d. Zestaw składa się z 6 skrzyń dREW. Ukompl.: 3 skrz. dREW. o wym. 590x530x460mm. (w każdej znajduje się lampa), 1 skrz. dREW. o wym. 850x700x260mm. (z cewkami różnego rodzaju), 1 skrz. dREW. o wym. 900x800x380mm (z częściami zapasowymi różnego rodzaju), 1 skrz. dREW. owym. 550x500x350mm. (z częściami zapasowymi elektronicznymi). Waga zestawu ok. 240kg.	kpl	1	[poz.203÷204]
205	Celownik Holograficzny EOTECH HWS XPS3, nr fabr. A0402500, rok prod. 2011. Kraj/producent: U.S.A./EOTech. Ukompl.: bateria, futerał plastikowy 200x150x80mm. Z widocznymi śladami eksploatacji. Waga 0,5kg.	szt	1	(UWAGA_2) [poz.205÷206]
206	Celownik Holograficzny HWS, nr fabr./rok prod.: BN2322/2007, 9112090F01/2006, BN19/2005, 396820/b/d, 392381/2008, 392366/2008, 392389/2008, 396710/2008, 392394/2008, 392363/2008, BN2308/2008, 396701/2008, 396585/2008. Kraj/producent: U.S.A./EOTech Ukompl.: bateria, futerał plastikowy 200x150x80mm. Z widocznymi śladami eksploatacji. Waga 0,5kg.	szt	13	
207	Celownik MPM-44, nr fabr./rok prod. B 13298/1952, B 13494/1952 Kraj/producent: b.d/93 w owalu Ukompl.: opakowanie metalowe o wym. ok. 200x110x80mm. Waga ok. 1,5kg.	szt	2	UWAGA_1
208	Celownik PGO-7W, nr fabr. NBA 200763, NBA 231242, rok prod.: b.d. Kraj/producent: b.d Ukompl.: pokrowiec brezentowy, przewód do oświetlacza. Z widocznymi śladami eksploatacji. Waga ok. 1kg.	szt	2	(UWAGA_2) [poz.208÷209]
209	Celownik PGO-7W, nr fabr. N23708, N407369, rok prod.: b.d. Kraj/producent: b.d Ukompl.: pokrowiec brezentowy, przewód do oświetlacza.Z widocznymi śladami eksploatacji. Waga ok. 1kg.	szt	2	
210	Celownik PP-61AM, nr fabr. N(D)02CT2085, N(D)02CT2300, N(D)11CT2131, N(D)11CT2211, N(G)07CT5500, 13CT3455, NA05CT5005, NA05CT5030, NA06CT4934, NM12CT2130, N(D)02CT2029, NP03CT3241, rok prod. b/d. Kraj/producent: b/d. Ukompl.: czochron. Z widocznymi śladami eksploatacji. Waga ok. 2kg.	szt	12	UWAGA_1
211	Dalmierz art. plot ZDN-1M, nr fabr. Z 2401, rok prod. 1960. Kraj/producent: b/d/131 w owalu Ukompl.: skrzynia metalowa o wym ok. 1200x250x200mm. z dalmierzem, skrzynia metalowa o wym. ok. 470x400x200mm. z statywem plecakowym. Z widocznymi śladami eksploatacji. Waga ok. 28kg.	szt	1	(UWAGA_2) [poz.211÷212]
212	Dalmierz DDI, nr fabr. 724023, 724034, 724098, 724106, 724119, 724121, rok prod. b/d. Kraj/producent: b/d. Ukompl.: 2 łąty pomiarowe w 2 futerałach o wym. każdego 800x400x250mm., dalmierz, pojemnik akumulatorowy, 2 trójnogi. Waga zestawu ok. 30kg.	szt	6	
213	Dystrybutor powietrza (MS-10), nr fabr. 75205065, nr rej. UFS 3961, rok prod. 1975. Kraj/producent: b/d. Ukompl.: 12 butli do sprężonego powietrza ( bez atestu), 19 manometrów, skrzynia dREW. o wym. 2500x400x250mm. z częściami zapasowymi (manometry, węże). Urządzenie zamontowane na podwoziu przyczepy dwuosiowej 6t. PN-4 nr rej. UFS 3961, nr podw. 39837, rok prod. 1975, data 1 szej rej. 11.06.1975r. Instalacja elektryczna niekpl., oświetlenie popękane, ogumienie częściowo bez powietrza. Urządzenie wyeksploatowane, powłoka lakiernicza zniszczona (skorodowana). Skrzynia z częściami zapasowymi przechowywana w magazynie uzbrojenia.	szt	1	
214	Gogle noktowizyjne PNL-2A, nr fabr. L 0164, rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d. Ukompl.: futerał plastikowy o wym. 230x180x180mm., gogle pojedyncze, etui, uprząż na hełm z zasilaczem. Przerwany przewód elektryczny. Waga ok. 1,5kg.	szt	1	(UWAGA_2) [poz.214÷215]
215	Gogle noktowizyjne PNL-2AD z zas. pokł., nr fabr. P 1697, rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d. Ukompl.: futerał plastikowy o wym. 230x180x180mm., gogle podwójne, etui, uprząż na hełm z zasilaczem. Przerwany przewód elektryczny. Waga ok. 2kg.	szt	1	
216	Gogle noktowizyjne PNL-2A z zas. pokł., nr fabr. M 0222, M 0231, M 0255 rok prod. b.d. Kraj/producent: b/d. Ukompl.: futerał plastikowy o wym. 230x180x180mm., gogle pojedyncze, etui, uprząż na hełm z zasilaczem. Przerwany przewód elektryczny. Waga ok. 1,5kg.	szt	3	UWAGA_1
217	Koło z ogumieniem GK 6,00x16, sprzęt numerowy, rok prod. B.d. Kraj/producent: b/d. Waga ok. 40kg. (do sprzętu artyleryjskiego)	szt	50	(UWAGA_2)

218	Koło z ogumieniem GK 6,50x20 wzmocnione, nr fabr. 840900041, 881100008, rok prod. b/d. Kraj/producent: b/d. Waga ok. 40kg. (do sprzętu artyleryjskiego).	szt	2	[poz.217÷218]
219	Lornetka noktowizyjna NPL-1M BROM-M, nr fabr. S 0402, rok prod. b/d. Kraj/producent: b/d. Ukompl.: pokrowiec brezentowy. Uszkodzona obudowa oraz elektronika. Waga 1,1kg.	szt	1	
220	Lufa bez zamka ZSP-05 AHB-37, nr fabr. 0678, rok prod. 1989. Kraj/producent: b/d. Dodatkowe nr 91997, UH1-019002. Lufa 152mm. Zakonserwowana. Dł. 5,6m. Waga ok. 1300kg.	szt	1	
221	Nasadka do celownika z BWP TN-73 I-01-02-009, nr fabr. A 9010, F 84002, F 84033, F 84064, F 84077, F 84115, F 84133, F 84135, F 84137, F 84146, F 84164, F 84179, F 84187, F 84191, F 84193, F 84218, F 84221, F 84231, F 84253, F 84281, rok prod. b/d. Kraj/producent: b.d [do BWP] Ukompl.: skrzynia dREW. o wym. 650x210x100mm. Waga ok 2,5kg.	szt	20	UWAGA_1
222	Nasadka do celownika z PPK TN-PK I-01-02-017, nr fabr. A 3001, A 3038, rok prod. b/d. Kraj/producent: b/d/131 w owalu. Waga ok. 0,3kg.	szt	2	(UWAGA_2) [poz.222÷224]
223	Nasadka do celownika z RPG-7 TN-7 I-01-01-010, nr fabr. B 11010, B 11017, B 11090, B 11266, B 11358, B 11364, B 11373, B 11374, B 11415, B 11430, B 11458, B 11465, C 85087, C 85222, C 85246, C 85255, C 85287, C 85351, C 85356, C 85508, C 85516, rok prod. b/d. Kraj/producent: b/d/131 w owalu. Waga ok. 0,3kg. Przechowywane w 7 skrz. dREW. o wym. każdej 480x290x160mm. po 3szt.	szt	21	
224	Nasadka do celownika z SWD TN-9 I-01-01-009. Nr fabr. B 11026, C 85092, C 85106, rok prod. b/d. Kraj/producent: b/d/131 w owalu. Waga ok. 0,3kg. Przechowywane w skrzyni drewnianej o wym. 480x290x160mm.	szt	3	
225	Nasadka do celownika TN-1 I-01-02-018. Nr fabr. D 84031, D 84090, D 84194, G 83014, G 83073, G 83077, G 83109, G 83120, , rok prod. b/d. Kraj/producent: b/d/131 w owalu. Ukompl.: skrzynia dREW. o wym. 480x140x110mm., nasadka. Waga ok. 2kg. (6 szt. w skrzyniach drewnianych. 2 szt. bez skrzyń).	szt	8	UWAGA_1
226	Niwelator NI-42, nr fabr. 14247, 14271, 14273, 14275, 14277, 14294, rok prod. b/d. Kraj/producent: Polska/PZO Warszawa Ukompl.: skrzynia metal., pojemnik akumulatorowy, trójnóg. Waga 11kg.	szt	6	UWAGA_1
227	Noktowizor czołgowy TWN-2B, nr fabr. 7110X5244, 7112X5959, 7209X4345, 7212X5664, 7307X3484, 7311X5249, 7311X5447, 7311X5636, 7312X6002, 7401X0235, 7401X0303, 7401X0390, 7403X0987, 7403X1254, 7403X1262, 7403X1410, 7408X2609, 7408X2864, 7409X3023, 7409X3182, 7409X3187, 8405X3639, rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d. Ukompl.: skrzynia dREW. o wym. 410x260x200mm., czołochron, osłona (diafragma). Wyeksploatowany. Waga ok 8kg.	szt	22	UWAGA_1
228	Noktowizor czołgowy TWNO-2, nr fabr. NB483, rok prod. 1974. Kraj/producent: b.d. W nr. fabr. cyfra 4 nabita na literze B. Ukompl.: podgrzewacz, główka, osłona (diafragma). Waga ok 8kg.	szt	1	(UWAGA_2) [poz.228÷229]
229	Noktowizor czołgowy TWNO-2B. Nr fabr. 77410X1410, 7410X3390, 7504X1925, 7504X2166, 7505X2391, 7511X5220, 7601X1117, 7603X2025, 7611X5496, 7710X5370, 7901X2441, 7904X3684, 7912X7296, 8004X3094, 8402X5016, rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d Ukompl.: skrzynia dREW. o wym. 400x250x210mm., podgrzewacz, czołochron, diafragma, główka. Waga ok 8,5kg.	szt	15	
230	Noktowizor d-cy czołg. TKN-1S, nr fabr. N7412(JU)6696, N7604(JU)1512, N7604(JU)1846, N7710(JU)5384, N7711(JU)5885, N7711(JU)5886, N7712(JU)6402, N7712(JU)6623, N7812(JU)6153, NCA(L)1210, N7111(JU)6807, N7404(JU)2328, N7408(JU)4583, N7408(JU)4738, rok prod. b/d. Kraj/producent: b/d Ukpl.: skrzynia dREW. o wym. 390x330x250mm., główka, diafragma. Waga ok 13,5kg.	szt	14	UWAGA_1
231	Noktowizor dowódcy czołgu TKN-3, nr fabr. T03BND, T06HND, T06ZNC, T09NNS, T25PNC, T40MNN, rok prod. b/d. Kraj/producent: b/d. Wyeksploatowany. Waga 12,5kg.	szt	6	UWAGA_1
232	Noktowizor kierowcy TWNE-4B, nr fabr. T13HNN, rok prod. b/d. Kraj/producent: b/d. Ukompl.: skrzynia dREW. 380x300x230mm., diafragma. Waga 11,5kg.	szt	1	(UWAGA_2)

233	Noktowizor mech. kier. czołgu TWNE-4PA, nr fabr. (G)13A(F)3881, 13A(F)3919, T01KND, T02HND, T05HND, T13NNB, T21MNC, T37ZNA, rok prod. b/d. Kraj/producent: b.d. Wyeksploatowany. Waga 5kg.	szt	8	[poz.232÷233]
234	Noktowizor NSP-3, nr fabr. H27074, H27100, H27270, H27546, K25172, L90010, L90040, L90049, L90064, L90188, L90231, N21316, N21380, N21398, P22086, P22232, P22315, P22369, P22397, P22515, P22542, P22562, P22569, P22572, R59093, R59179, rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d. Ukompl.: skrzynia dREW. 520x250x180mm., pokrowiec brezentowy, diafragma. Waga ok. 7kg.	szt	26	UWAGA_1
235	Noktowizor NSPU, nr fabr. N(D) 1392, N(D)1463, N(D)1660, N(D)1749, N(F)02951, N(F)03444, N(I)0156, N811221, N906051, N906057, N914517, NK06552, N906021, N906070, N906135, N910425, NC00760, rok prod. b/d. Kraj/producent: b/dUkompl.: skrzynia metalowa o wym. 500x210x160mm., pokrowiec brezentowy. Waga ok. 7kg.	szt	17	UWAGA_1
236	Noktowizor PNW-57A. Sprzęt numerowy, rok prod. 1963-69/ b.d. Kraj/producent: b/d/131 w owalu. Ukompl.: hełmofon z zasilaczem, przedłużacz, 4 filtry świetlne. Widoczne ślady użytkowania.	szt	85	UWAGA_1
237	Noktowizor PPN-3. Sprzęt numerowy, rok prod. b/d. Kraj/producent: b/d/131 w owalu. Ukompl.: skrzynia met. o wym. 560x220x170mm., torba brezentowa, pokrowiec brezentowy, diafragma 2szt. Waga ok. 10kg.	szt	31	UWAGA_1
238	Noktowizor samochodowy PNW-57A. Sprzęt numerowy, rok prod. 1963-71/b.d. Kraj/producent: b.d., 131 w owalu. Ukompl.: hełmofon z zasilaczem, przedłużacz, 4 filtry świetlne. Widoczne ślady użytkowania	szt	182	UWAGA_1
239	Noktowizor strzelecki PCS-5 GABRO, nr fabr. W 9210, rok prod. b.d. Kraj/producent: Polska/PCO Warszawa. Ukompl.: skrzynia met. o wym. 450x230x100mm., torba brezentowa, tulejki. Urządzenie wyeksploatowane. Waga 6,5kg.	szt	1	(UWAGA_2) [poz.239÷240]
240	Noktowizor strzelecki PCS-5/1 GABRO, nr fabr. R 0519, S 1499, rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d. Ukompl.: torba brezentowa. Waga 2kg.	szt	2	
241	Noktowizor TWNE-1PA, nr fabr. 75TNK, rok prod. B.d. Kraj/producent: b.d. Ukompl.: skrzynia dREW. o wym. 400x250x200mm., noktowizor. Waga ok. 7,3kg.	szt	1	(UWAGA_2) [poz.241÷242]
242	Pasywny nokt. dow. czołgu T-55AM TKN-1Z, nr fabr. A0273, rok prod. b.d. Kraj/producent: b/d/b/d Ukpl.: skrzynia dREW. o wym. 450x300x250mm., noktowizor, główka, osłona główki. Waga ok. 12kg.	szt	1	
243	Sprężarka pow. UKS-400W na sam. Ził 157. Nr fabr. 7405059, rok prod. 1974. Kraj/producent: b/d. Ukpl.: silnik spalinowy, sprężarka nr. 7405180 rok prod. 1974, tablica rozdzielcza nr. 7405059 rok prod. 1974. Urządzenie wyeksploatowane, zamontowane na pojeździe Ził 157. nr. rej. UKW 4774 nr. podw. 410473, nr. sil. 042804, data pierwszej rej. 26.10.1974r., stan licznika 5371. Silnik, wały, mosty z licznymi wyciekami, kabina kierowcy z licznymi oznakami korozji, przedział kierowcy wyeksploatowany, tapicerka zniszczona (porwana), uszkodzony mechanizm podnoszenia szyby od strony kierowcy, oświetlenie przód i tył niekpl., popękane lusterka. Opony rozmiar 12-00 R18 częściowo bez powietrza. Pokrowiec części specjalnej zniszczony, porwany.	szt	1	
244	Teodolit T6M, nr fabr. A 213, A 214, T 7607, T 7617, T 7572, U 9524, rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d./ 131 w owalu. Ukompl.: skrz. dREW. 630x320x300mm., teodolit w futerale metalowym, trójnóg, zip z częściami zapasowymi. Waga ok. 30kg.	szt	6	UWAGA_1
245	Urządzenie nawigacyjne TNA-3, nr fabr.(JU)(L)(D)091483, (JU)(L)(D)091500, (JU)(L)(D)091540, rok prod. b.d. Kraj/producent: b/d. Ukompl.: pulpit kierowania, przetwornica, żyrokompas, przelicznik drogi, wskaźnik kierunku. Mienie wyeksploatowane. Waga ok. 32kg.	szt	3	(UWAGA_2) [poz.245÷246]
246	Urządzenie nawigacyjne TNA-3, nr fabr. (JU)(L)(D)040597, (JU)(L)(ZZ)030569, (JU)(L)(ZZ)030449, rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d. Ukompl. : pulpit kierowania, przetwornica, żyrokompas, przelicznik drogi, wskaźnik kierunku. Mienie wyeksploatowane. Waga ok. 32kg.	szt	3	
247	Jarżmo linowe kpl. 22-2-108-000-000 Nr fabr. b.d. , rok prod. b.d.. Kraj/producent: b.d. [do BLG-67]Półokrągły element stalowy. Waga ok. 6kg. Zdemontowane z BLG-67, wyeksploatowane.	szt	13	

248	Króciec rozdzielczy 22-2-508-000-000 Nr fabr. b.d. , rok prod. b.d.. Kraj/producent: b.d. [do BLG-67]Urządzenie metalowe. Waga ok. 0,3kg. Zdemontowany z BLG-67, wyeksploatowany	szt	1	(UWAGA_2) [poz.247÷251]
249	Króciec rozdzielczy 22-2-506-000-000 Nr fabr. b.d. , rok prod. b.d.. Kraj/producent: b.d. [do BLG-67]Urządzenie metalowe. Waga ok. 6kg. Zdemontowany z BLG-67, wyeksploatowany	szt	6	
250	Króciec rozdzielczy 22-2-504-000-000 Nr fabr. b.d. , rok prod. b.d.. Kraj/producent: b.d. [do BLG-67]Urządzenie metalowe. Waga ok. 0,5kg. Zdemontowane z BLG-67, wyeksploatowane.	szt	19	
251	Króciec rozdzielczy 22-2-507-000-000 Nr fabr. b.d. , rok prod. b.d.. Kraj/producent: b.d. [do BLG-67]Urządzenie metalowe. Waga ok. 1kg. Zdemontowany z BLG-67, wyeksploatowany	szt	1	
252	Mostek liniowy R-343 Nr fabr./rok prod.: 004196/1959, 00029/1964, 002633/1958, 000123/1964, 000007/1964, 001404/1964, . Kraj/producent: ZSRR/b.d. wyeksploatowany, urząd. w met. obudowie o wym. 160x150x80mm, waga ok. 0,5kg	szt	6	(UWAGA_2) [poz.252÷253]
253	Mostek techniczny R-353 Nr fabr./rok prod.: 0264/1972 (zbita szyba wskaźnika), 0240/1972, Kraj/producent: ZSRR/ b.d. , wyeksploatowany, urząd. w met. obudowie o wym. 160x150x80mm waga ok. 0,5kg	szt	2	
254	Pompa tłokowa ręczna ND-63/320 Nr fabr./rok prod.: 2/1983, 7/1983, 8/1983, 40/1983, 56/1982, Kraj/producent: NRD/ORSTA. Zdemontowana z BLG-67, wyeksploatowana. wym. ok. 4200x180x120mm, waga ok. 9kg	szt	5	(UWAGA_2) [poz.254÷256]
255	Prowadnica haka 22-2-206-000-000 Nr fabr. b.d. , rok prod. b.d.. Kraj/producent: b.d. [do BLG-67]Ukpl.: element metalowy z obejmami, pręt stalowy, dł. ok. 1500mm. Waga ok. 4kg. zdemontowana z BLG-67, wyeksploatowana.	szt	1	
256	Przegub obrotowy 22-2-523-000-000 Nr fabr. b.d. , rok prod. b.d.. Kraj/producent: b.d. [do BLG-67] Urządzenie metalowe, owalne, obrotowe. dł. ok 500mm. Waga ok. 20kg. Zdemontowany z BLG-67, wyeksploatowany	szt	1	
257	Rozdzielacz z suw. NW-20 43MPA Nr fabr. 3/1973, 5/1973, 5/1971, 6/1972, 6/1972, Kraj/producent: NRD/ORSTA; NRD/ J.Kern KG. Zdemontowany z BLG-67, wyeksploatowany, waga ok. 30kg	szt	5	UWAGA_1
258	Sworzeń 22-2-100-000-016, nr fabr. b.d., rok prod. b.d.. Kraj/producent: b.d. [do BLG-67]Element stalowy owalny o śred. ok. 40mm. dł. ok. 170mm. Waga ok. 1,5 kg. Zdemontowany z BLG-67, wyeksploatowany	szt	31	(UWAGA_2) [poz.258÷260]
259	Wyłącznik silnika A10HK 10A 500V. Nr fabr. b.d. , rok prod. b.d.. Kraj/producent: b.d. [do BLG-67] Wym. 50x50x80mm. Waga ok. 0,1kg. Zdemontowany z BLG-67, wyeksploatowany	szt	20	
260	Wysokociśnieniowy kurek TGL-21575 Nr fabr. b.d. , rok prod. b.d.. Kraj/producent: NRD/ORSTA [do BLG-67]dł. ok 50mm. Waga ok. 0,3kg. Zdemontowany z BLG-67, wyeksploatowany	szt	4	
261	Zapalarka 1251, nr fabr.: 0613563, 250259, 120661, 270661, 091960, 023463, 099360, 10356, 120656, 098060, 096656, 470661, 095260, 0310176, 013457, 065573, 110661, 119365, 052755, 013757, rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d. Ukompl.: kluczyk odpalający, waga ok. 2kg, sprzęt wyeksploatowany	szt	20	(UWAGA_2) [poz.261÷262]
262	Zapalarka KPM-2, nr fabr. 1000960, 1106660, 1219960, rok prod. b.d. 4162/1959 Kraj/producent: b.d. ukpl.: pokrowiec, kluczyk odpalający, wym. 190x150x260mm, waga ok. 4kg, sprzęt wyeksploatowany	szt	4	
263	Zapalarka TZK-100A, nr fabr., rok prod.: b.d. Kraj/producent: b.d. Ukpl.: pokrowiec skórzany o wym. 180x120x50mm. 2szt. pęknięta obudowa. Waga ok. 0,3kg, sprzęt wyeksploatowany	szt	20	(UWAGA_2) [poz.263÷265]
264	Zapalarka TZK-100W Nr fabr. b.d. , rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d. Ukpl.: pokrowiec skórzany o wym. 180x120x50mm. 2 szt. bez pokrowców. Waga ok. 0,3kg, sprzęt wyeksploatowany	szt	5	
265	Zestaw do kierowania wybuchami KRAB-IM. Nr fabr. b.d. , rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d.] Ukpl.: torba brezentowa o wym. 400x300x200mm., urządzenie służące do wykrecania nr. tel., 4 przetaczniki w oprawie ebonitowej (z przewodami elektrycznymi), 2 taśmy minerskie. Waga ok. 8kg, sprzęt wyeksploatowany	kpl	1	
266	Zawór regul. R20 BLG-67 TGL-10963, nr fabr. 8314, 7380, 9193, 8843, 1028, 8303, 9205, 1779, , rok prod. b.d. [do BLG-67] Kraj/producent: NRD/VEB. Wym. 100x100x60, waga ok. 3kg, zdemontowany z BLG-67, wyeksploatowany	szt	8	

267	Zawór stałego ciśn. NW-12 TGL-10947, nr fabr. b.d. , rok prod. b.d.. Kraj/producent: b.d. [do BLG-67]dł. ok 100mm. Waga ok. 0,4kg. Zdemontowany z BLG-67, wyeksploatowany	szt	18	(UWAGA_2) [poz.266÷274]
268	Zawór A20-1-320 BLG-67 TGL-10969, nr fabr. b.d. , rok prod. b.d. Kraj/producent: NRD/VEB Hydraulik [do BLG-67]Dł. ok 200mm. Waga ok. 2kg. Zdemontowany z BLG-67, wyeksploatowany	szt	9	
269	Zawór zwrotny A13-01 BLG-67, nr fabr. b.d. , rok prod. b.d. Kraj/producent: NRD/VEB, Hydraulik [do BLG-67]Dł. ok 100mm. Waga ok. 0,3kg. Zdemontowany z BLG-67, wyeksploatowany	szt	2	
270	Zawór zwrotny A13-0-1, nr fabr. b.d. , rok prod. b.d. Kraj/producent: NRD/VEB Hydraulik [do BLG-67]Dł. ok 100mm. Waga ok. 0,3kg. Zdemontowany z BLG-67, wyeksploatowany	szt	5	
271	Zawór zwrotny A10-1-320 TGL-10969, nr fabr. b.d. , rok prod. b.d. Kraj/producent: NRD/ORSTA [do BLG-67]Waga ok. 0,3kg. Zdemontowany z BLG-67, wyeksploatowany	szt	20	
272	Zawór zwrotny A16-1-320 TGL-10969, nr fabr. b.d. , rok prod. b.d. Kraj/producent: NRD/ORSTA [do BLG-67]Waga ok. 0,3kg. Zdemontowany z BLG-67, wyeksploatowany	szt	16	
273	Zawór zwrotny A20-3-160 TGL-10969, nr fabr. b.d. , rok prod. b.d. Kraj/producent: NRD/ORSTA [do BLG-67]Waga ok. 0,3kg. Zdemontowany z BLG-67, wyeksploatowany	szt	14	
274	Zawór zwrotny A20-1-160 TGL-10969, nr fabr. b.d. , rok prod. b.d. Kraj/producent: NRD/VEB, hydraulik [do BLG-67]Waga ok. 0,3kg. Zdemontowany z BLG-67, wyeksploatowany	szt	12	
275	Dalmierz saperski DSP-30, nr fabr. (P)0314 cyr. П0314, rok prod. B.d. Kraj/producent: ZSRR/b.d. Zniszczona powłoka lakiernicza. Długość ok 400mm. Waga ok 1,5kg.	szt	1	
276	Wykrywacz min głębinowy W-4P, sprzęt numerowy, rok prod. b/d. Kraj/producent: b.d. Ukpl.: pokrowiec brezentowy, wykrywacz 4 macki, ostrze macki, słuchawki, łącznik. Sprzęt wyeksploatowany, z uszkodzeniami	szt	36	(UWAGA_2) [poz.276÷277]
277	Wykrywacz min W-2-P, nr fabr.: 137-0617-1062, 137-1161-1262, 137-1300-1262, 137-1747-1262, 137-3285-0663, 137-7506-0164, 137-7995-0364, 137-8588-0464, 137-8777-0464, 137-8839-0564, rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d. Ukpl.: pokrowiec brezentowy, wykrywacz 4 macki, ostrze macki, słuchawki, łącznik. Sprzęt wyeksploatowany, z uszkodzeniami	szt	10	
278	Wykrywacz min W-3P, sprzęt numerowy, rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d. Ukpl.: pokrowiec brezentowy, wykrywacz 4 macki, ostrze macki, słuchawki, łącznik. Sprzęt wyeksploatowany, z uszkodzeniami	szt	154	UWAGA_1
279	Dalmierz art. plot. ZDN-1M nr fabr. Z2402, rok prod. b.d. Kraj/producent: Polska/"131" w owalu. niesprawny technicznie. Wizualnie w średnim stanie. Widoczne ślady użytkowania. Spakowany w dwóch skrzynkach transportowych metalowych. Pierwsza o wymiarach 1160x150x250 mm zawiera dalmierz, ocznik i podświetlacz. Druga o wymiarach 470x210x400 mm zawiera nosidło.	szt	1	(UWAGA_2) [poz.279÷280]
280	Peryskopowy kątomierz busola PAB Nr fabr. 164/C-51 , rok prod. 1965. Kraj/producent: Polska/"131" w owalu. Urządzenie niesprawne technicznie. W skład urządzenia wchodzi: busola PAB o nr fabr. 164/C51 w futerale brezentowym o wym. 150x150x220 mm i peryskop zwiadowcy o nr fabr. K-31181 w futerale brezentowym o wymiarach 70x70x400 mm.	szt	1	
281	Noktowizor samochodowy PNW-57A nr fabr. G7432 , rok prod. 1963.; nr fabr. K86563 , rok prod. 1967 Kraj/producent: Polska/"131" w owalu. Noktowizor niesprawny technicznie. Wizualnie w średnim stanie. Ukopl.: binokular elektrooptyczny z zasilaczem wysokoprądowym zamontowany na hełmofonie, przedłużacz z wtyczką, 2 szyby filtrujące reflektorowe, 2 kenetrony CBK-1. 1 szt. noktowizora w skrz. drew., druga w skrz. met. Wymiary skrzynek 420x200x220 mm.	szt	2	UWAGA_1
282	Teodolit TT-2. Nr fabr./rok prod.: 0019/1956, 6427/1944, A581/1956, A696/1956, A753/1956. Kraj/producent: PL/PZO. Urządzenia niesprawne technicznie. Wizualnie w średnim stanie. W wyposażeniu busola. Spakowane w skrzynkach transportowych drewnianych o wymiarach 330x270x285 mm.	szt	5	UWAGA_1
283	Hełm bojowy kompozytowy wz.1993. rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d. W złym stanie, zniszczone. Jeden hełm pomalowany na kolor pustynny. 2 hełmy z pokrowcami. Wkłady (poza jednym) mocno zniszczone, częściowo ze śladami pleśni.	kpl	8	UWAGA_1

284	Ubiór bojowy strzelca pokł. UBS-01 PP-L nr fabr. ( z poszycia) 01/10-009, 01/10-004, 01/10-015, rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d. Ukompl.: hełm z przyłbicą, kilka pokrowców na wkłady balistyczne, wszystkie wkłady balistyczne ze śladami przestrzelin. Ukompletowanie różne. Waga ok. 21kg	kpl	3	(UWAGA_2) [poz.284÷286]
285	Ubiór bojowy strzelca pokł. UBS-01 PP-XL, nr fabr. (z poszycia) 01/10-049, rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d. Ukompl.: hełm z przyłbicą, kilka pokrowców na wkłady balistyczne, wszystkie wkłady balistyczne ze śladami przestrzelin. Ukompletowanie różne. Waga ok. 22kg	kpl	1	
286	Ubiór bojowy strzelca pokł. UBS-01 PP-XXL, nr fabr. (z poszycia) 01/10-042, rok prod. b.d. Kraj/producent: b.d. Ukompl.: poszycie, hełm z przyłbicą, kilka pokrowców na wkłady balistyczne, wszystkie wkłady balistyczne ze śladami przestrzelin. Ukompletowanie różne. Waga ok. 23kg	kpl	1	
287	Uniwersalna kam.kul.uko-2 z posz.P/P-L, kat. 5 nr fabr. (z poszycia) 02710-185, 031-05-09, 06/09-034, 3 szt b.d. , rok prod. b.d. Kraj/producent: Polska/MASKPOL S.A. kat. 5 [uniwersalna kamizelka ochronna KWM-01] Ukompl.: poszycie, kilka pokrowców na wkłady balistyczne, wszystkie wkłady ze śladami przestrzelin. Ukompletowanie różne. Waga ok. 18,5kg.	kpl	6	(UWAGA_2) [poz.287÷289]
288	Uniwersalna kam.kul.uko-2 z posz. P/P-X, kat. 5 nr fabr. (z poszycia) 10/09-148, 04/09-170, 01/09-352, 06/09-047, 079-01-09, 03/09-040, 044-06-09, 01/09-058, 1szt. b.d., rok prod. b.d. Kraj/producent: Polska/MASKPOL S.A. Kat. 5 [uniwersalna kamizelka ochronna KWM-01] Ukompl.: poszycie, kilka pokrowców na wkłady balistyczne, wszystkie wkłady ze śladami przestrzelin. Ukompletowanie różne. Waga ok.19,5kg.	kpl	9	
289	Uniwersalna kam.kul.uko-2 z posz.P/P-XXL, kat. 5 nr fabr. ( z poszycia) 02/09-169, 03/09-140, 06/09-2427, 03/09-159, 1 szt. b.d. rok prod. b.d. Kraj/producent: Polska/MASKPOL S.A. [uniwersalna kamizelka ochronna KWM-01] Ukompl.: poszycie, kilka pokrowców na wkłady balistyczne, wszystkie wkłady ze śladami przestrzelin. Ukompletowanie różne. Waga ok. 20kg.	kpl	5	
290	Noktowizory NSP-3 o nr fabr.:21198, H27103, H27188, H27292, H27414, K25221, K25303, N21247, N21426, N21516, N21533, N21621, P22394, R59743, R59789, rok prod. b.d. Kraj/producent: Polska/"131" w owalu. Noktowizory niesprawne technicznie, wizualnie w średnim stanie, widoczne ślady użytkowania. W skrzynkach metalowych lub skrzynkach drewnianych. Wyposaż.: torba, ocznik, żarówki, diafragma, pojemnik na akumulator.	szt	15	UWAGA_1
291	Ubiór bojowy żoł. piech. UBP-01 PP-XL rok prod. b.d. Kraj/producent: Polska/b.d. Numer na poszyciu 01/09-325. Wyposaż.: dwa poszycia (pustynne), dwa wkłady balistyczne twarde , jedno podbrzusze, dwie wkładki piersiowe, dwie wkładki barki ramiona, dwie wkładki przedramienia, pięć wkładek kołnierzy, 2 wkładki na udo, torby na wkłady 15 szt, dwa nakolanniki, dwa nałokietniki, torby różne 15 szt. W skład ukompletowania wchodzi torby nośne. Wszystkie wkłady balistyczne ze śladami przestrzelin. Ubiór zniszczony.	kpl	1	(UWAGA_2) [poz.291÷294]
292	Ubiór bojowy żoł. piech. UBP-01 PP-XXL, rok prod. b.d. Kraj/producent: Polska/b.d. Numer na poszyciu 03/09-188. Wyposaż.: dwa poszycia (pustynne), dwa wkłady balistyczne twarde, jedno podbrzusze, jedno barki ramiona, dwa boki klatki piersiowej + dwa wkłady twarde, dwa przedramiona, dwa kołnierze , dwa nakolanniki, cztery nakolanniki, cztery łokietniki, torby różne 13, torby na wkłady balistyczne 8 szt. W skład ukompletowania wchodzi torby nośne. Wszystkie wkłady balistyczne ze śladami przestrzelin. Ubiór zniszczony.	kpl	1	
293	Ubiór bojowy żoł. piech. UBP-02 posz. P/PP-L, rok prod. b.d. Kraj/producent: Polska/b.d. Numer na poszyciu 06/09-048. Wyposaż.: dwa poszycia (1 pustynna , 1 khaki), dwa wkłady balistyczne twarde, dwa podbrzusza, cztery barki ramiona, cztery boki klatki piersiowej, przedramie jedno, kołnierz 6 szt. W skład ukompletowania wchodzi torby nośne. Wszystkie wkłady balistyczne ze śladami przestrzelin. Ubiór zniszczony.	kpl	1	
294	Ubiór bojowy żoł. piech. UBP-02 posz. P/PP-XL, rok prod. b.d. Kraj/producent: PL/b.d. Numer na poszyciu 05/09/053. Wyposaż.: dwa poszycia (1 khaki, 1 pustynne), dwa wkłady balistyczne twarde, jeden kołnierz, jeden nakolannik, trzy nałokietniki, torby na wkłady balistyczne 11 szt, torby różne 11 szt. W skład ukompletowania wchodzi torby nośne. Wszystkie wkłady balistyczne ze śladami przestrzelin. Ubiór zniszczony.	kpl	1	

295	Celownik dzienno-nocny 1PN22M2 rok prod. b.d. Kraj/producent: Rosja/b.d. Nr fabr.: XBK 00CNH1, XBK 01 KNM, XBK 02 SNK1, XBK 08 KNM, XBK 11 CMN, XBK 24 NNK, XBK 33 SNH, XBK 53 SND, XBK 56 KNM, XBK 58 BNS, XBK 62 NNK, XBK 67 CNA, XBK 69 SND, XBK 76 TNS, XBK 77 SNS, XBK 80 TNC, XBK 92SND, XBK 95 ZNM, XBK 97 SNK, XBK N76 AC502, XBK02BNS, XBK03PNB1, XBK04BNH, XBK12SNS, XBK18HMN, XBK19DMN, XBK23ANK/1, XBK29ANA, XBK31BMN, XBK35TMN, XBK62DNB, XBK72TNH, XBK82ANH, XBK83BNK, XBK86PNH, XBKN73A238.	kpl	36	(UWAGA_2) [poz.295÷296]
296	Celownik noktowizyjny 1PN-22-M1 Nr fabr. XBK73A261, XBK74AA391, XBK74AA468, XBK74AA502, XBK74AA517, XBK75AB539, XBK75AB546, rok prod. b.d. Kraj/producent: Rosja/b.d. Nieprawne technicznie. Widoczne ślady eksploatacji i ubytki farby.	kpl	7	
297	Celownik MPM-44 Nr fabr./rok prod.: B-13245/1952, H-15514/1953. Kraj/producent: b.d. Jeden celownik w pojemniku metalowym drugi w drewnianym.	kpl	2	UWAGA_1
298	Celownik OP-2-7 Nr fabr./rok prod.:D-6214/1972, D-6229/1972, D-6230/1972, D-6239/1972, D-6261/1972, E-4572/1957, E-4589/1957, F-2524/1956, F-2634/1956, F-2761/1956, F-2794/1956, F-2911/1956, N(I) 01300/b.d., P-5700/1959. Kraj/producent: Polska/b.d. Przechowywane w skrzyniach drewnianych bez dodatkowego wyposażenia. Trzydzieści szt. produkcja polska producent 131 w owalu. 1szt. produkcji radzieckiej /N(I)/01300 wz.66 bez daty produkcji z dodatkowym symbolem K2C1.	kpl	14	UWAGA_1
299	Celownik optyczny 5-37 ZS1. Nr fabr. (I)K230129, rok prod. b.d. Kraj/producent: Rosja/b.d. Celownik niesprawny technicznie. Pęknięta soczewka okulara. Producent ros.(owal we wklęsniętym prostokącie).	szt	1	
300	Celownik PGO-9M Nr fabr. AE250125, rok prod. b.d. Kraj/producent: Rosja/b.d. Celownik w metalowej skrzynce, bez dodatkowego wyposażenia. Producent ros.(owal we wklęsniętym prostokącie)	kpl	1	
301	Celownik PGOK-9 Nr fabr. 30879, rok prod. b.d. Kraj/producent: Rosja/b.d. Celownik w skrzynce metalowej, bez dodatkowego wyposażenia. Ze śladami otarcia farby. Producent dwa trójkąty wpisane w siebie.	kpl	1	
302	Girokompas w obud. BL6-675-SP-KSO Nr fabr. T(P)(D)K-10KSK518, rok prod. b.d. Kraj/producent: Rosja/b.d. Niesprawny technicznie, niekompletny.	szt	1	
303	Kątomierz działowy PG Nr fabr. 909121, rok prod. 1945/1960 Kraj/producent: Rosja/b.d. W skrzynce metalowej. Małe ubytki farby. Niesprawny technicznie.Posiada obok siebie wybitych dwóch producentów Polski zakł.131 w owalu rocznik produkcji 1960 oraz rosyjski sierp i młot z gwiazdą i rombami oraz rocznik 1945.	kpl	1	
304	Kolimator K-1 kątomierza PG-1 Nr fabr./rok prod.: 75455/b.d., 15641/1970, F-42765/1972, L-4832/1958, L-5066/1958, L-7424/1960, L-7625/b.d., L-8226/1960, N-40095/b.d. (Rosja), U-7448/1959, U-7466/1959, Z-27553/1964, Z-27624/1964. Kraj/producent: Polska/b.d. Dwadzieścia szt. produkcji polskiej zakład 131 w owalu (dwa bez roku produkcji), jeden prod.rosyjskiej bez roku produkcji.Producent dwa trójkąty wkomponowane w siebie trójkąty.	szt	13	UWAGA_1
305	Noktowizor czołgowy TWNO-2 Nr fabr./ rok prod.: 848/b.d., XBK 49 HMN1/b.d., XBK 78 PMP/b.d., XBK43KMM/b.d., XBK58ZMP/b.d., XBK59HMN/b.d., XBK60AMM1/b.d., XBK78BNB/b.d., XBK85KMM/b.d., XBK88ZNB/b.d., XBKNB687/b.d. Kraj/producent: Rosja/b.d.	kpl	11	UWAGA_1
306	Noktowizor dowódcy czołgu TKN-3 Nr fabr./rok prod.: N-7706(JU)2884/b.d., N-7707(JU)3411/b.d., N-7707(JU)3418/b.d., N-7707(JU)3520/b.d., N7707(JU)3410/b.d., XBKT 43 BNN/b.d., XBKT02DNB/b.d., XBKT04BNN/b.d., XBKT06KNK/b.d., XBKT08SNM/b.d., XBKT10ANP/b.d., XBKT16KNK/b.d., XBKT17PNK/b.d., XBKT20KNK/b.d., XBKT21KNK/b.d., XBKT25PNK/b.d., XBKT26MNN/b.d., XBKT28KNK/b.d., XBKT29MNN/b.d., XBKT31KNK/b.d., XBKT31ZNM/b.d., XBKT32ANN/b.d., XBKT32PNN/b.d., XBKT32TNH/b.d., XBKT33TNH/b.d., XBKT35TNH/b.d., XBKT35ZNK/b.d., XBKT36BNN/b.d., XBKT36SNN/b.d., XBKT36TNK/b.d., XBKT36TNN/b.d., XBKT37TNH/b.d., XBKT40ANN/b.d., XBKT40SNM/b.d., XBKT46ANN/b.d., XBKT47KNK/b.d., XBKT48BNN/b.d., XBKT51ZNK/b.d., XBKT57KNK/b.d., XBKT57SNM/b.d., XBKT60ANN/b.d., XBKT65BNN/b.d., XBKT66TNN/b.d. Kraj/producent: Rosja/b.d. Nieliczne otarcia farby. Przy numerze XBKT31KNK dwa skrzyżowane miecze.	kpl	43	UWAGA_1

307	Noktowizor dowódcy czołgu TKN-3B Nr fabr./ rok.prod.:XBK 41 CNK1/b.d., XBK 52 TND/b.d., XBK 65 DNK/b.d., XBK 76 DNS/b.d., XBK 80 BMP/b.d., XBK 83 ANN/b.d., XBK 85 BMN/b.d., XBK 88 NMM/b.d., XBK 89 DMN/b.d., XBK 89 PNP/b.d., XBK 93 KMN/b.d., XBK NA 122/1972, XBK NB 529/1974/1974, XBK ND 099/1976, XBK ND 236/1976, XBK ND 4886/1976, XBK ND 555/1976, XBK ND 563/1976, XBK ND 575/1976, XBK ND 592/1976, XBK53TNC/b.d., XBK68ANP/b.d., XBK77PNB/b.d., XBK80DNB/b.d., XBKND 747/1976, XBKND534/b.d., XBKT 48 TNH/b.d., XBKT05SNA/b.d. Kraj/producent: Rosja/b.d. Ślady eksploatacji, liczne ubytki farby, niekompletne.	kpl	28	UWAGA_1
308	Noktowizor samochodowy PNW-57E Nr fabr./ rok. prod.:(I)(SZ)T9196/b.d., K(SZ)T3105/b.d., K(SZ)T3403/b.d., K(SZ)T3432/b.d., X(SZ)T1004/b.d., X(SZ)T2967/b.d., X(SZ)T9570/b.d., X(SZ)T9735/b.d., X(SZ)T9998/b.d., Y(SZ)T2876/b.d., Y(SZ)T6199/b.d., Y(SZ)T6240/b.d., Y(SZ)T6583/b.d. Kraj/producent: Rosja/b.d. Wyposaż.: wchodzi hełmofon, noktowizor zasilacz z przewodem.	kpl	13	UWAGA_1
309	Noktowizor TWNE-1PA Nr fabr. XBK22TNM1 , rok prod. b.d. Kraj/producent: Rosja/b.d.	kpl	1	
310	Pasywny nokt. dow. czołgu T-55 TKN-1Z Nr fabr./rok.prod.: A0034/b.d., A0035/b.d., A0058/b.d., A0061/b.d., A0063/b.d., A0140/b.d., A0144/b.d., A0146/b.d., A0147/b.d., A0152/b.d., A0158/b.d., A0160/b.d., A0162/b.d., A0168/b.d., A0169/b.d., A0170/b.d., A0171/b.d., A0174/b.d., A0181/b.d., A0185/b.d., A0186/b.d., A0191/b.d., A0192/b.d., A0226/b.d., A0240/b.d., A0241/b.d., A0245/b.d., A0258/b.d., A0259/b.d., A0261/b.d., A0262/b.d., A0272/b.d., A0276/b.d., A0278/b.d., A0281/b.d., A0282/b.d., A0293/b.d., A0294/b.d., A0297/b.d., A0301/b.d., A0306/b.d., A0307/b.d. Kraj/producent: Rosja/b.d. Noktowizory przechowywane w skrzynkach drewnianych bez dodatkowego wyposażenia.	kpl	42	UWAGA_1
311	Pasywny noktowizor kier. PNK-55 Radomka Nr fabr. B-0027, B-0032 , rok prod. b.d. Kraj/producent: Polska/b.d. Noktowizory w złym stanie technicznym. Przechowywane w skrzynkach drewnianych. W noktowizorze B-0032 pęknięte szkło peryskopu i brak dolnej pokrywy.	szt	2	UWAGA_1
312	Urządzenie diagn. ZUR-23-2S rok prod. b.d. Kraj/producent: Polska/b.d. W skład wchodzi tester osprzętu elektronicznego, miernik prędkości kątowej, oświetlacze kolimatora, tester osprzętu, kątomierz kolimatora, kolimator, przewody. Urządzenie jest umieszczone w drewnianej skrzynce.	kpl	1	
313	Zestaw grup. nr2 (1:9) wyrzutni 9P135M rok prod. b.d. Kraj/producent: Polska/b.d. Sprzęt znajduje się w dwóch skrzyniach .Skrzynia duża 40x63x48cm, w skrzyni znajduje się mechanizm startowy o numerze 433 rok prod.02-1978 r nr katalogowy 01.000 , kabel , pokrowiec. Skrzynia mała 40x63x26 cm w skrzyni znajdują się głównie klucze, wkręty, nakrętki, podkładki, wkrętaki, ściereczki , kołki. Ukompl. w ok. 70%	kpl	1	
314	KOR nr3 SKOT rok prod. b.d. Kraj/producent: Polska/b.d. Sprzęt przechowywany jest w sześciu skrzyniach. Skrzynia 1, 2, 3, 6 wymiary 117x42x34 cm, skrzynia 4, 5 wymiary 60x41x34 cm, ukompl. ok.75 %.	szt	4	UWAGA_1
315	Zasilacz ZIB SKO rok prod. b.d. Kraj/producent: Polska/b.d. Niesprawny technicznie , zły stan wizualny. Uszkodzenia zewnętrzne i zadrapania. Brak ukończenia.	szt	2	(UWAGA_2)
316	Zestaw urządzeń ewakuacyjnych ZUE SKOT rok prod. b.d. Kraj/producent: Polska/b.d. W skład wyposażenia wchodzi silnik , przewody, lampy tylne zespolone, ściągacz, dwa klucze. Silnik niesprawny w złym stanie. Sprzęt przechowywany jest w skrzyni drewnianej 88x50x80 cm.	szt	1	[poz.315÷316]

317	57 mm armata plot. S-60M Nr fabr. 1836 , rok prod. 1959. Kraj/producent: Polska/"345" w owalu. Armata niesprawna technicznie. Przechowywana na placu JW. Założone pokrowce na armatę i lufę. Nr lufy zasadniczej 342, nr lufy zapasowej 1773 (zakonserwowana, w skrz. drew. o wym. 4500x400x400 mm), główny celownik mechaniczny (Zesp 112/113) o nr fabr. 1901, numery celowników kolimatorowych WK-3M Z5412 i F5720 (celowniki w skrzynce drewnianej). Ukompl.: urządzenie do chłodzenia przewodu lufy z przewodami i pompą ręczną (wymiary gabarytowe ok. 500x500x1000 mm), bęben z kablem połączeniowym (wym. Ø570x340 mm) oraz ZIP działowy zawierający m.in. 2 szczotki, rozładownik, 14 łódek amunicyjnych, przyrząd do czyszczenia komory naboowej, 2 pojemniki na smar, 2 pojemniki na płyny, młotek, 6 kluczy, przebijaki wybijaki oraz części zapasowe (śruby, podkładki, kołki, ośki, sprężyny, iglica, pierścienie, zawlecзки, wkręty). Ukomp. ZIP ok. 75 %. Armata na podwoziu czterokołowym (4 koła pełne o rozmiarze 34x7 - guma zmurszała, popękana). Wymiary gabarytowe: długość podwozia 7 200 mm (z lufą 9 200 mm), rozstaw osi 4 600 mm, szer. 2 400 mm, wys. 2 200 mm.	szt	1	
318	57 mm armata plot. S-60M Nr fabr. 1887 , rok prod. 1959. Kraj/producent: Polska/"345" w owalu. Armata niesprawna technicznie. Przechowywana na placu JW. Założony pokrowiec na armatę, brak pokrowca na lufę. Nr lufy zasadniczej 933, nr lufy zapasowej 2156 (zakonserwowana, w skrzyni drewnianej o wymiarach 4500x400x400 mm), główny celownik mechaniczny (Zesp 112/113) o nr fabr. 2022, numery celowników kolimatorowych WK-3M K8052, b/n. W skład kompletu wchodzi urządzenie do chłodzenia przewodu lufy z przewodami i pompą ręczną (wymiary gabarytowe ok. 500x500x1000 mm), bęben z kablem połączeniowym (wymiary Ø570x340 mm) oraz ZIP działowy zawierający m.in. 2 szczotki, rozładownik, 14 łódek amunicyjnych, przyrząd do czyszczenia komory naboowej, 2 pojemniki na smar, 2 pojemniki na płyny, młotek, 6 kluczy, przebijaki wybijaki oraz części zapasowe (śruby, podkładki, kołki, ośki, sprężyny, iglica, pierścienie, zawlecзки, wkręty). Ukompl. ZIP ok. 75 %. Armata na podwoziu czterokołowym (4 koła pełne o rozmiarze 34x7 - guma zmurszała, popękana). Wymiary gabarytowe: długość podwozia 7 200 mm (z lufą 9 200 mm), rozstaw osi 4 600 mm, szerokość 2 400 mm, wysokość 2 200 mm.	szt	1	
319	57 mm armata plot. S-60M Nr fabr. 1900 , rok prod. 1959. Kraj/producent: Polska/"345" w owalu. Armata niesprawna technicznie. Przechowywana na placu JW. Założony pokrowiec na armatę, brak pokrowca na lufę. Nr lufy zasadniczej 548, nr lufy zapasowej 470 (zakonserwowana, w skrzyni drewnianej o wymiarach 4500x400x400 mm), główny celownik mechaniczny (Zesp 112/113) o nr fabr. 2202, numery celowników kolimatorowych WK-3M L8706 i L3723 (w skrzynce drewnianej). W skład kompletu wchodzi urządzenie do chłodzenia przewodu lufy z przewodami i pompą ręczną (wymiary gabarytowe ok. 500x500x1000 mm), bęben z kablem połączeniowym (wymiary Ø570x340 mm) oraz ZIP działowy zawierający m.in. 2 szczotki, rozładownik, 14 łódek amunicyjnych, przyrząd do czyszczenia komory naboowej, 2 pojemniki na smar, 2 pojemniki na płyny, młotek, 6 kluczy, przebijaki wybijaki oraz części zapasowe (śruby, podkładki, kołki, ośki, sprężyny, iglica, pierścienie, zawlecзки, wkręty). Ukompletowanie ZIP ok. 75 %. Armata na podwoziu czterokołowym (4 koła pełne o rozmiarze 34x7 - guma zmurszała, popękana). Wymiary gabarytowe: długość podwozia 7 200 mm (z lufą 9 200 mm), rozstaw osi 4 600 mm, szerokość 2 400 mm, wysokość 2 200 mm.	szt	1	
320	57 mm armata plot. S-60M Nr fabr. 1926 , rok prod. 1959. Kraj/producent: PL/"345" w owalu. Armata niesprawna technicznie. Przechowywana na placu JW. Założone pokrowce na armatę i lufę. Nr lufy zasadniczej 953, nr lufy zapasowej 2176(zakonserwowana, w skrz. drew. o wym. 4500x400x400 mm), główny celownik mechaniczny (Zesp 112/113) o nr fabr. 1912, nr celowników kolimatorowych WK-3M G45283 i K2024 (w skrzynce drew.). Ukompl.: urządzenie do chłodzenia przewodu lufy z przewodami i pompą ręczną (wymiary gabarytowe ok. 500x500x1000 mm), bęben z kablem połączeniowym (wymiary Ø570x340 mm) oraz ZIP działowy zawierający m.in. 2 szczotki, rozładownik, 14 łódek amunicyjnych, przyrząd do czyszczenia komory naboowej, 2 pojemniki na smar, 2 pojemniki na płyny, młotek, 6 kluczy, przebijaki wybijaki oraz części zapasowe (śruby, podkładki, kołki, ośki, sprężyny, iglica, pierścienie, zawlecзки, wkręty). Ukompl. ZIP ok. 75 %. Armata na podwoziu czterokołowym (4 koła pełne o rozmiarze 34x7 - guma zmurszała, popękana). Wym. gabarytowe: dł. podwozia 7 200 mm (z lufą 9 200 mm), rozstaw osi 4 600 mm, szer. 2 400 mm, wys. 2 200 mm.	szt	1	

321	<p>57 mm armata plot. S-60M Nr fabr. 1966 , rok prod. 1959. Kraj/producent: PL/"345" w owalu. Armata niesprawna technicznie. Przechowywana na placu JW. Założony pokrowiec na armatę, brak pokrowca na lufę. Nr lufy zasadniczej 714, nr lufy zapasowej 1522 (zakonserwowana, w skrzyni drewnianej o wymiarach 4500x400x400 mm), główny celownik mechaniczny (Zesp 112/113) o nr fabr. 1955, numery celowników kolimatorowych WK-3M 505105 i b/n (w skrzynce drewnianej). W skład kompletu wchodzi urządzenie do chłodzenia przewodu lufy z przewodami i pompą ręczną (wymiar gabarytowy ok. 500x500x1000 mm), bęben z kablem połączeniowym (wymiar <math>\varnothing 570 \times 340</math> mm) oraz ZIP działowy zawierający m.in. 2 szczotki, rozładownik, 14 łódek amunicyjnych, przyrząd do czyszczenia komory naboowej, 2 pojemniki na smar, 2 pojemniki na płyny, młotek, 6 kluczy, przebijaki wybijaki oraz części zapasowe (śruby, podkładki, kołki, ośki, sprężyny, iglica, pierścienie, zawleczki, wkręty). Ukompl. ZIP ok. 75 %. Armata na podwoziu czterokołowym (4 koła pełne o rozmiarze 34x7 - guma zmurszała, popękana). Wymiary gabarytowe: długość podwozia 7 200 mm (z lufą 9 200 mm), rozstaw osi 4 600 mm, szerokość 2 400 mm, wysokość 2 200 mm.</p>	szt	1	
322	<p>57 mm armata plot. S-60M Nr fabr. 2010 , rok prod. 1959. Kraj/producent: PL/"345" w owalu. Armata niesprawna technicznie. Przechowywana na placu JW. Założone pokrowce na armatę i lufę. Nr lufy zasadniczej 1069, nr lufy zapasowej 1663 (zakonserwowana, w skrzyni drewnianej o wymiarach 4500x400x400 mm), główny celownik mechaniczny (Zesp 112/113) o nr fabr. 1995, numery celowników kolimatorowych WK-3M K7381 i B1559 (w skrzynce drewnianej). W skład kompletu wchodzi urządzenie do chłodzenia przewodu lufy z przewodami i pompą ręczną (wymiar gabarytowy ok. 500x500x1000 mm), bęben z kablem połączeniowym (wymiar <math>\varnothing 570 \times 340</math> mm) oraz ZIP działowy zawierający m.in. 2 szczotki, rozładownik, 14 łódek amunicyjnych, przyrząd do czyszczenia komory naboowej, 2 pojemniki na smar, 2 pojemniki na płyny, młotek, 6 kluczy, przebijaki wybijaki oraz części zapasowe (śruby, podkładki, kołki, ośki, sprężyny, iglica, pierścienie, zawleczki, wkręty). Ukompl. ZIP ok. 75 %. Armata na podwoziu czterokołowym (4 koła pełne o rozmiarze 34x7 - guma zmurszała, popękana). Wymiary gabarytowe: długość podwozia 7 200 mm (z lufą 9 200 mm), rozstaw osi 4 600 mm, szerokość 2 400 mm, wysokość 2 200 mm.</p>	szt	1	
323	<p>57 mm armata plot. S-60M Nr fabr. 2018, rok prod. 1959. Kraj/producent: PL/"345" w owalu. Armata niesprawna technicznie. Przechowywana na placu JW. Założone pokrowce na armatę i lufę. Nr lufy zasadniczej 907, nr lufy zapasowej 562 (zakonserwowana, w skrzyni drewnianej o wymiarach 4500x400x400 mm), główny celownik mechaniczny (Zesp 112/113) o nr fabr. 2006, numery celowników kolimatorowych WK-3M D1722 i 847. Ukompl.: urządzenie do chłodzenia przewodu lufy z przewodami i pompą ręczną (wymiar gabarytowy ok. 500x500x1000 mm), bęben z kablem połączeniowym (wymiar <math>\varnothing 570 \times 340</math> mm) oraz ZIP działowy zawierający m.in. 2 szczotki, rozładownik, 14 łódek amunicyjnych, przyrząd do czyszczenia komory naboowej, 2 pojemniki na smar, 2 pojemniki na płyny, młotek, 6 kluczy, przebijaki wybijaki oraz części zapasowe (śruby, podkładki, kołki, ośki, sprężyny, iglica, pierścienie, zawleczki, wkręty). Ukompl. ZIP ok. 75 %. Armata na podwoziu czterokołowym (4 koła pełne o rozm. 34x7 - guma zmurszała, popękana). Wym. gabarytowe: długość podwozia 7 200 mm (z lufą 9 200 mm), rozstaw osi 4 600 mm, szer. 2 400 mm, wys. 2 200 mm.</p>	szt	1	

324	<p>57 mm armata plot. S-60M. Nr fabr. 2041 , rok prod. 1959. Kraj/producent: PL/"345" w owalu. Armata niesprawna technicznie. Przechowywana na placu JW. Założone pokrowce na armatę i lufę. Nr lufy zasadniczej 305, nr lufy zapasowej 1584 (częściowo rozkonserwowana i zardzewiała, w skrzyni drewnianej o wymiarach 4500x400x400 mm), główny celownik mechaniczny (Zesp 112/113) o nr fabr. 1947/A, numery celowników kolimatorowych WK-3M G45289 (uszkodzony filtr świetlny) i D2474. W skład kompletu wchodzi urządzenie do chłodzenia przewodu lufy z przewodami i pompą ręczną (wymiarów gabarytowych ok. 500x500x1000 mm), bęben z kablem połączeniowym (wymiarów <math>\varnothing 570 \times 340</math> mm) oraz ZIP działowy zawierający m.in. 2 szczotki, rozładownik, 14 łódek amunicyjnych, przyrząd do czyszczenia komory naboowej, 2 pojemniki na smar, 2 pojemniki na płyny, młotek, 6 kluczy, przebijaki wybijaki oraz części zapasowe (śruby, podkładki, kołki, ośki, sprężyny, iglica, pierścienie, zawleczki, wkręty). Ukompl. ZIP ok. 75 %. Armata na podwoziu czterokołowym (4 koła pełne o rozmiarze 34x7 - guma zmurszała, popękana). Wymiary gabarytowe: długość podwozia 7 200 mm (z lufą 9 200 mm), rozstaw osi 4 600 mm, szerokość 2 400 mm, wysokość 2 200 mm.</p>	szt	1	
325	<p>57 mm armata plot. S-60M Nr fabr. 2167 , rok prod. 1959. Kraj/producent: PL/"345" w owalu. Armata niesprawna technicznie. Przechowywana na placu JW. Założone pokrowce na armatę i lufę. Nr lufy zasadniczej 2014, nr lufy zapasowej 399 (zakonserwowana, w skrzyni drewnianej o wymiarach 4500x400x400 mm), główny celownik mechaniczny (Zesp 112/113) o nr fabr. 2022, numery celowników kolimatorowych WK-3M K8052 i b/n. W skład kompletu wchodzi urządzenie do chłodzenia przewodu lufy z przewodami i pompą ręczną (wymiarów gabarytowych ok. 500x500x1000 mm), bęben z kablem połączeniowym (wymiarów <math>\varnothing 570 \times 340</math> mm) oraz ZIP działowy zawierający m.in. 2 szczotki, rozładownik, 14 łódek amunicyjnych, przyrząd do czyszczenia komory naboowej, 2 pojemniki na smar, 2 pojemniki na płyny, młotek, 6 kluczy, przebijaki wybijaki oraz części zapasowe (śruby, podkładki, kołki, ośki, sprężyny, iglica, pierścienie, zawleczki, wkręty). Ukompl. ZIP ok. 75 %. Armata na podwoziu czterokołowym (4 koła pełne o rozmiarze 34x7 - guma zmurszała, popękana). Wymiary gabarytowe: długość podwozia 7 200 mm (z lufą 9 200 mm), rozstaw osi 4 600 mm, szerokość 2 400 mm, wysokość 2 200 mm.</p>	szt	1	
326	<p>57 mm armata plot. S-60M Nr fabr. 2168 , rok prod. 1959. Kraj/producent: PL/"345" w owalu. Armata niesprawna technicznie. Przechowywana na placu JW. Założone pokrowce na armatę i lufę. Nr lufy zasadniczej 688, nr lufy zapasowej 1237 (zakonserwowana, w skrzyni drewnianej o wymiarach 4500x400x400 mm), główny celownik mechaniczny (Zesp 112/113) o nr fabr. 1998, numery celowników kolimatorowych WK-3M D2554 i F5634 (w skrzynce drewnianej). W skład kompletu wchodzi urządzenie do chłodzenia przewodu lufy z przewodami i pompą ręczną (wymiarów gabarytowych ok. 500x500x1000 mm), bęben z kablem połączeniowym (wymiarów <math>\varnothing 570 \times 340</math> mm) oraz ZIP działowy zawierający m.in. 2 szczotki, rozładownik, 14 łódek amunicyjnych, przyrząd do czyszczenia komory naboowej, 2 pojemniki na smar, 2 pojemniki na płyny, młotek, 6 kluczy, przebijaki wybijaki oraz części zapasowe (śruby, podkładki, kołki, ośki, sprężyny, iglica, pierścienie, zawleczki, wkręty). Ukompl. ZIP ok. 75 %. Armata na podwoziu czterokołowym (4 koła pełne o rozmiarze 34x7 - guma zmurszała, popękana). Wymiary gabarytowe: długość podwozia 7 200 mm (z lufą 9 200 mm), rozstaw osi 4 600 mm, szerokość 2 400 mm, wysokość 2 200 mm.</p>	szt	1	

327	57 mm armata plot. S-60M Nr fabr. 2240 , rok prod. 1959. Kraj/producent: PL/"345" w owalu. Armata niesprawna technicznie. Przechowywana na placu JW. Założone pokrowce na armatę i lufę. Nr lufy zasadniczej 1538, nr lufy zapasowej 1461 (zakonserwowana, w skrzyni drewnianej o wymiarach 4500x400x400 mm), główny celownik mechaniczny (Zesp 112/113) o nr fabr. 2231, numery celowników kolimatorowych WK-3M C7858 i L8608. W skład kompletu wchodzi urządzenie do chłodzenia przewodu lufy z przewodami i pompą ręczną (wymiar gabarytowy ok. 500x500x1000 mm), bęben z kablem połączeniowym (wymiar $\varnothing 570 \times 340$ mm) oraz ZIP działowy zawierający m.in. 2 szczotki, rozładownik, 14 łódek amunicyjnych, przyrząd do czyszczenia komory nabojeowej, 2 pojemniki na smar, 2 pojemniki na płyny, młotek, 6 kluczy, przebijaki wybijaki oraz części zapasowe (śruby, podkładki, kołki, ośki, sprężyny, iglica, pierścienie, zawleczki, wkręty). Ukompl. ZIP ok. 75 %. Armata na podwoziu czterokołowym (4 koła pełne o rozmiarze 34x7 - guma zmurszała, popękana). Wymiary gabarytowe: długość podwozia 7 200 mm (z lufą 9 200 mm), rozstaw osi 4 600 mm, szerokość 2 400 mm, wysokość 2 200 mm.	szt	1	
328	73mm armata gładkolufowa 2A28 GROM. Nr fabr. K0248 . rok prod. b.d.Kraj/producent: b.d. Armata niesprawna technicznie. Wymontowana z BWP-1. Bez kołyski, oporopowrotnika i mechanizmu podniesieniowego.Zamek o nr fabr. J0080. Długość ok. 1980 mm. Przechowywana bez skrzyni transportowej.	szt	1	
329	73mm armata gładkolufowa 2A28 GROM. Nr fabr. P3362 , rok prod. 1976. Kraj/producent: b.d. Armata niesprawna technicznie. Wymontowana z BWP-1. Bez kołyski, oporopowrotnika i mechanizmu podniesieniowego. Zamek o nr fabr. P3362. Długość ok. 1980 mm. Przechowywana bez skrzyni transportowej.	szt	1	
330	73mm armata gładkolufowa 2A28 GROM. Nr fabr. P3467 , rok prod. 1976. Kraj/producent: b.d. Armata niesprawna technicznie. Wymontowana z BWP-1. Bez kołyski, oporopowrotnika i mechanizmu podniesieniowego. Zamek o nr fabr. P3466. Długość ok. 1980 mm. Przechowywana bez skrzyni transportowej.	szt	1	
331	73mm armata gładkolufowa 2A28 GROM. Nr fabr. P3490 , rok prod. 1976. Kraj/producent: b.d. Armata niesprawna technicznie. Wymontowana z BWP-1. Bez kołyski, oporopowrotnika i mechanizmu podniesieniowego.Zamek o nr fabr. P3458. Długość ok. 1980 mm. Przechowywana bez skrzyni transportowej.	szt	1	
332	73mm armata gładkolufowa 2A28 GROM. Nr fabr. P3517 , rok prod. 1976. Kraj/producent: b.d. Armata niesprawna technicznie. Wymontowana z BWP-1. Bez kołyski, oporopowrotnika i mechanizmu podniesieniowego. Zamek o nr fabr. P3517. Długość ok. 1980 mm. Przechowywana bez skrzyni transportowej.	szt	1	
333	73mm armata gładkolufowa 2A28 GROM. Nr fabr. P3548 , rok prod. 1976. Kraj/producent: b.d. Armata niesprawna technicznie. Wymontowana z BWP-1. Bez kołyski, oporopowrotnika i mechanizmu podniesieniowego. Zamek o nr fabr. A1716. Długość ok. 1980 mm. Przechowywana bez skrzyni transportowej.	szt	1	
334	73mm armata gładkolufowa 2A28 GROM. Nr fabr. P3553, rok prod. 1976. Kraj/producent: b.d. Armata niesprawna technicznie. Wymontowana z BWP-1. Bez kołyski, oporopowrotnika i mechanizmu podniesieniowego. Zamek o nr fabr. P3553. Długość ok. 1980 mm. Przechowywana bez skrzyni transportowej.	szt	1	
335	Stacja kontr.-napr. SKN P/ŻUK. Nr fabr. 401630, rok prod. 1984. Kraj/producent: b.d. Wyposażenie części specjalnej stanowią 3 blaty robocze, krzesło obrotowe, taboret obrotowy z dwoma przedłużaczami na bębnach, kanister 10 l z kranikiem, latarka konduktorska, transformator bezpieczeństwa, materac turystyczny, pompka do materaca, multimetr V640, 2 megaomomierze, Przyrząd kontrolno-pomiarowy QN10, termowentylator, torba narzędziowa, szafka narzędziowa (pilniki, wkrętaki, klucz rozsuwalny, szczypce, kombinerki, piłka do metalu, lutownice 24V i 220V, szczelinomierz - narzędzia zużyte). Część specjalna zamontowana na podwoziu samochodu Żuk A07B o nr rej. UCM8555, Nr silnika 803301, rok prod. 1984r., data 1-szej rej. 02.04.1984 r. przebieg od początku eksploatacji 9 032 km. Wymiary pojazdu 4 330/1 820/2 220 mm. Wizualnie w średnim stanie. łuszcząca się powłoka lakiernicza, widoczne ogniska korozji. Bez płynów eksploatacyjnych. Brak możliwości uruchomienia pojazdu.	szt	1	

336	Łódź pneumatyczna T. SŁP-5400/MW Nr fabr. 05230300 , rok prod. 2000. Kraj: USA. Łódź pneumatyczna z silnikiem Evinrude Ficht (firmy Outboard Marine Corporation) 115 kM, MOD. nr. E115FPLSSH, SER. Nr. G 04871116, konsola sterownicza z kołem sterowym i przyrządami wskaźnikowymi, siedzisko dla sternika. Łódź i silnik, wizualnie w stanie średnim, duże ubytki powietrza w komorach pływaków, liczne ubytki laminatu.	kpl	1	
337	Radiolinia cyfrowa RL-432. Nr fabr. 418003, 607001, 609003, 829014, 829036, 829009, 829011, 829015, 829023, 829002, 829022, rok prod./kraj prod.: b.d., producent: ERICSSON Ukompl: blok radiolinii 48x39x32 cm; Waga ~42 kg, Panel antenowy wym. 110x36x8 cm (złożony) Waga~ 6.5 kg. Urz. niesprawne.	szt	11	UWAGA_1
338	Pakiet części zamiennych do ustawiacza min PRM-3 [120 poz.] 2RBLog Warszawa Skład Pomiechówek_Spec. 11a_16. Rok prod/kraj prod/producent: b.d.	szt	1	
339	Pak.cz. do BAT BLG KMT [28poz. Nowogród B.] rok prod/kraj prod/producent: b.d. Specyfikacja nr 2a_19	szt	1	
340	Pak.cz. do T-55 [59 poz. Nowogród B.] rok prod/kraj prod; Polska, producent: b.d. Specyfikacja nr 2b_19	szt	1	
341	Pak. cz. do SKOT [221 poz. Elbląg] rok prod. b.d. kraj prod/producent: wg specyfikacji Specyfikacja nr 2c_19	szt	1	
342	Pak. cz. R140, R111, ŁUCZ [138 poz. Elbląg] rok prod/kraj prod/producent: b.d. Specyfikacja nr 2d_19	szt	1	
343	Pak. cz. do SPN40 RSL [505 poz. Elbląg] rok prod/kraj prod: ZSRR/Polska/b.d., producent: b.d./Intel,Tesla,Cemi/b.d. Specyfikacja nr 2e_19	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. 30 ustawy z dnia 22 czerwca 2001 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 2017 r. poz. 290).

Dodatkowe informacje pod numerem telefonu: 22 314 98 85