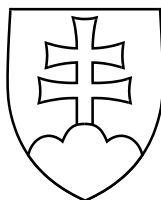


GENERÁLNY ŠTÁB
OZBROJENÝCH SÍL SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Log-2-1

Neutajované



VOJENSKÝ PREDPIS
o palebných priemeroch munície

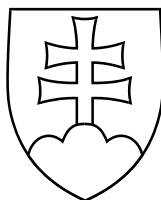
BRATISLAVA 2012

GENERÁLNY ŠTÁB OZBROJENÝCH SÍL SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Schvaľujem.

Náčelník Generálneho štábu
ozbrojených síl Slovenskej republiky
generálmajor Ing. Peter V O J T E K

Bratislava 24. januára 2012



VOJENSKÝ PREDPIS

o palebných priemeroch munície

BRATISLAVA 2012

Log-2-1

Záznamy o změně a doplnění vojenského předpisu:

1.
2.
3.

PRVÁ HLAVA

ZÁKLADNÉ USTANOVENIA

Čl. 1

Predmet vojenského predpisu

(1) Vojenský predpis o palebných priemeroch munície (ďalej len „predpis“) upravuje:

- a) základné pojmy v oblasti určovania palebných priemerov munície v ozbrojených silách Slovenskej republiky (ďalej len „ozbrojené sily“),
- b) veľkosť a zloženie palebných priemerov munície (okrem leteckej a ženijnej) pre zbraň, zbraňové systémy a bojovú techniku zavedenú do výzbroje ozbrojených síl.

(2) Predpis je určený pre:

- a) vedúcich funkcionárov organizačných celkov ozbrojených síl, t. j. veliteľov (náčelníkov, riaditeľov) zväzov, zväzkov, útvarov, jednotiek, úradov a zariadení ozbrojených síl, v ktorých pôsobnosti je vykonávanie činností súvisiacich s predmetom vojenského predpisu,
- b) materiálový manažment, predovšetkým pre materiálové orgány, pre materiálových funkcionárov a pre odborné orgány obhospodarujúce materiál zásobovacej triedy V v organizačných celkoch (zložkách) ozbrojených síl (ďalej len „vojenský útvar“),
- c) pre osoby (profesionálny vojak a civilný personál) ozbrojených síl, vykonávajúce a zabezpečujúce činnosti a úlohy súvisiace s plánovaním potreby, spotreby, prepravy a skladovaním munície v čase bezpečnosti, ako aj pri uvádzaní do pohotovosti a plnení opatrení na ochranu síl.

Čl. 2

Základné pojmy

Na účely tohto predpisu majú používané pojmy tento význam:

- a) centrálné zásoby munície – sú určené na zabezpečenie bojovej činnosti ozbrojených síl vo výške danej rozdielom medzi normami zásob a vytvorenými pohyblivými a operačnými zásobami,
- b) operačné zásoby munície – sú to predpísané zásoby munície podľa tabuliek vojnových počtov zbraní a bojovej techniky vytvárané na operačnom stupni,
- c) pohyblivé zásoby munície – sú to predpísané zásoby munície podľa tabuliek vojnových počtov zbraní, zbraňových systémov a bojovej techniky na zabezpečenie priamej bojovej činnosti na taktickom stupni velenia,

- d) základná výbava vojaka sa vytvára a udržiava vo výške jedného palebného priemeru, rovnajúceho sa dávkam spotreby na tri dni každým vojenským útvarom podľa tabuliek vojnových počtov zbraní a bojovej techniky; základná výbava vojaka sa započítava do celkových zásob na zabezpečenie bojovej činnosti; pre jednotky špeciálneho určenia sa základná výbava vojaka vytvára a udržiava vo výške 1,5 palebného priemeru,
- e) zásoby na prechod z času v stave bezpečnosti do stavu v čase vojny, vojnového stavu, výnimočného stavu, alebo núdzového stavu – sú zásoby určené na výcvik nastupujúcich vojakov v zálohe, odvedených registrovaných občanov, prípadne fyzických osôb povolaných na plnenie pracovných povinností pre výkon určených prác v rozsahu potrebnom na zabezpečenie obrany štátu,
- f) zásoby výcvikovej munície – sú zásoby určené na zabezpečenie výcviku na taktickom stupni velenia v danom výcvikovom roku,
- g) palebný priemer je kalkulačná jednotka, ktorá sa používa pri stanovení noriem potreby munície a plánovaní zabezpečenia jednotiek ozbrojených síl muníciou; vyjadruje sa v kusoch a určuje počet munície pre jednu zbraň (samopal, guľomet a pod.), zbraňový systém (delo, raketomet a pod.), bojovú techniku (tank, obrnený transportér a pod.) alebo pre určeného veliteľa či jednotku.

D R U H Á H L A V A

PALEBNÝ PRIEMER A ZÁSoby MUNÍCIE

Čl. 3

Základné zásady a informácie

(1) Celkový palebný priemer pre zbraň, ktorá používa viac druhov munície (svietiaca, priebojná, zápalná a pod.) predstavuje množstvo munície pozostávajúce z každého druhu munície.

(2) Palebný priemer ručných granátov sa počíta na počet profesionálnych vojakov podľa tabuliek vojnových počtov.

(4) Rozdelenie munície podľa druhov, ich šablónovanie a úplný názov sa uvádza v tabuľkách strelby pre danú zbraň.

(5) Palebný priemer munície pre zbrane, zbraňové systémy a bojovú techniku je uvedený v tabuľke prílohy č. 2 tohto predpisu.

(6) Palebný priemer pre raketomet RM 70/85 MODULAR tvoria dva kontajnery, prvý s raketovými nábojmi druhu 227 MLRS M26 a druhý s raketovými ná-

bojmi druhu 122 HE. Po spotrebovaní raketových nábojov 122 HE sa nahradia kontajnerom s raketovými nábojmi druhu 122-JROF-RM 70.

(7) Prehľad názvov munície, skráteného označenia munície, vojenského čísla materiálu (VČM) a balenia munície je uvedený v tabuľke prílohy č. 3 tohto predpisu.

Čl. 4

Zásoby munície a munícia na bojové stmelenie

(1) Výška zásob munície je určená podľa počtu zbraní určených daným rozdielom medzi tabuľkami mierových a vojnových počtov a predpísanou spotrebou munície na zbraň na vykonanie cvičenia.

(2) Munícia určená na bojové stmelenia sa ukladá v skladoch munície oddelene od zásob munície bežnej potreby.

T R E T I A H L A V A **ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA**

Čl. 5

Zrušovacie ustanovenie

Zrušuje sa:

1. vojenský predpis „Palebné priemery a rozloženie pohyblivých zásob munície“ (evid. zn. S-Vševojsk-5-3) vydaný v roku 1994.

Čl. 6

Účinnosť

Tento predpis nadobudne účinnosť 1. mája 2012.

ZOZNAM POUŽITÝCH STRATIEK

122 HE	– raketový trieštivý náboj
122-JROF-RM 70	– raketový trieštivo-trhavý náboj
155 ShKH vz.2000	– samohybná kanónová húfnica
1-V-12	– veliteľské stanovište
227 MLRS M26	– raketový kumulatívny náboj
9K111	– protitankový raketový komplet
9K32M, 9K35M,	
9K38 IGLA, 2K12 KUB,	
S-300 PMU	– protiletadlový raketový komplet (rozličné typy)
9A34, 9A35, 9P148	– odpaľovacie zariadenie protitankovej riadenej strely (rozličné typy)
ALIGATOR 4 x 4 DPP,	
ALIGATOR 4 x 4 ŽV,	
ALIGATOR 4 x 4 PVS,	
ALIGATOR 4 x 4 PK RCHBO	– kolesový obrnený transportér (rozličné modifikácie)
BRDM, BRDM-2-rch	– obrnený transportér (rozličné modifikácie)
BVP-1, BVP-2, BPsV	– bojové vozidlo pechoty (rozličné typy a modifikácie)
DOS	– denná dávka spotreby (Day of Supply)
gl	– guľomet
gr	– granát
IVECO LMV	– ľahké viacúčelové pancierované vozidlo (Light Multirole Vehicle)
ISS-SAP/R3	– ekonomický informačný systém (skratka obsahuje údaje o výrobcovi a o verzii daného softvérového produktu)
KZ	– kontaktný zapalovač
MT-55, MT-72	– mostný tank (rozličné typy a modifikácie)
NATO	– Severoatlantická aliancia (North Atlantic Treaty Organisation)
OPu	– odstrel'ovačská puška
OT-62/R2, OT-64/R2, OT-90,	
OT-90, BÚRKA-3,	– obrnený transportér (rozličné typy a modifikácie)
Pi	– pištoľ
Plgl	– protiletadlový guľomet
PVO	– protivzdušná obrana
RG	– ručný granát
RM 70/85 MODULAR	– modernizovaný raketomet
RPG	– reaktívny protitankový granát
SiPi	– signálna pištoľ
SNAR 10	– delostrelecký rádiolokátor
T-72, T-72M1, T-72 (M)	– hlavný bojový tank (rozličné modifikácie)
TATRAPAN T1 ZASA	– obrnené vozidlo (na prepravu osôb)
TK	– tankový kanón

UAZ-469-rch

Ugl

URG

VČM

VP-90

VT-55A, VT-72

- osobný terénny automobil
- univerzálny guľomet
- univerzálny ručný granát
- vojenské číslo materiálu
- veliteľské pracovisko
- vyslobodzovací tank (rozličné typy a modifikácie)

Príloha č. 2
k vojenskému predpisu Log-2-1

**PALEBNÝ PRIEMER MUNÍCIE PRE JEDNOTLIVÉ ZBRANE,
ZBRAŇOVÉ SYSTÉMY A BOJOVÚ TECHNIKU**

1. Pištole

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Pištole	9 mm pištoľ vz. 82	9 mm Pi vz. 82	9 mm náboj vz. 82 do pištole (MAKAROV)	9-Pi-MAKAROV	24	100	0,26	možná náhrada nábojom 9 – Pi vz. 82
		9 mm pištoľ Glock 17	9 mm Pi Glock 17	9 mm náboj do pištole a samopalu	9-Pi-LUGER	34	100	0,61	
		9 mm pištoľ Glock 17-T	9 mm Pi Glock 17-T	9 mm náboj do pištole a samopalu, podzvukový	9-Pi-LUGER subsonic	17	33		snímací tlmič
				9 mm náboj do pištole a samopalu	9-Pi-LUGER	34	67		
				spolu		51	100	0,61	
		9 mm pištoľ CZ 75 D Compact	9 mm Pi CZ 75 D	9 mm náboj do pištole a samopalu s ocelovým jadrom	9-Pi-LUGER s ocelovým jadrom	32	100	0,32	
		7,62 mm pištoľ vz. 52	7,62 Pi vz. 52	7,62 mm náboj do pištole a samopalu	7,62-Pi	16	100	0,24	

2. Samopaly

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Samopaly	7,65 mm samopal vz. 61	7,65 mm Sa vz. 61	7,65 mm náboj do pištole a samopalu	7,65-Pi	120	100	1,10	
2.		9 mm samopal Heckler & Koch UMP SD	9 mm Sa H&K UMP SD	9 mm náboj do pištole a samopalu podzvukový	9-Pi-LUGER subsonic	30	17		snímací tlmič
				9 mm náboj do pištole a samopalu CEPP Extra	9-Pi-LUGER CEPP EXTRA	60	33		
				9 mm náboj do pištole a samopalu	9-Pi-LUGER	90	50		
				spolu		180	100	2,00	

3. Útočné pušky

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Útočné pušky	5,56 mm útočná puška Heckler & Koch 416	5,56 mm HK-416	5,56 mm náboj s celoplášťovou strelou s dvojitém jadrom	5,56 x 45 NATO BALL SS 109 Dual Core	120	57		
				5,56 mm náboj priebojný so strelou s dvojitém jadrom	5,56 x 45 NATO ARMOR PIERCING 4	30	14		
				5,56 mm náboj svietiaci	5,56 x 45 NATO TRACER	60	29		
				spolu		210	100	4,90	
2.		7,62 mm samopal vz. 58	7,62 mm Sa vz.58	7,62 mm náboj so strelou s oceľovým jadrom vz. 43	7,62-43	110	92		
				7,62 mm náboj svietiaci vz. 43	7,62-Sv 43	10	8		
				spolu		120	100	2,90	

4. Odstreľovačské pušky

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Odstreľovačské pušky	7,62 mm odstrel'ovačská puška HK417S	7,62 mm OPu HK417S	7,62 mm náboj NATO viacúčelový	7,62-Odst.308 Winchester SCENAR	50	100	1,30	
2.		7,62 mm odstrel'ovačská puška SVDN	7,62 mm OPu SVDN	7,62 mm náboj so strelou s oceľovým jadrom	7,62-Odst. 59	90	90		
				7,62 mm náboj priebojný zápalný vz. 59	7,62-PZ 59	10	10		
				spolu		100	100	3,30	
3.		308 Winchester odstrel'ovačská puška AWMP	308 Winchester OPu AWMP	7,62 mm náboj NATO podzvukový	7,62-Odst.308 Winchester Subsonic	40	80		integrovaný tlmič
				7,62 mm náboj NATO viacúčelový	7,62-Odst.308 Winchester SCENAR	10	20		
				spolu		50	100	1,30	

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	Odstreľo- vačské pušky	338 odstrel'o- vačská puška Lapua Magnum AWM	338 Lapua Mag- num OPu AWM	8,6 mm náboj priebojný	8,6-Odst.338 Lapua Magnum AP	15	60		
				8,6 mm náboj viacúčelový	8,6-Odst.338 Lapua Magnum LOCK BASE	10	40		
				spolu		25	100	1,30	
5.		12,7 mm odstreľovačská puška AW 50 BMG-F MK2	12,7 mm OPu AW 50 F MK2	12,7 mm náboj viacúčelový	12,7-Odst.50 NATO MP	5	20		
				12,7 mm náboj oceľovým jadrom	12,7-Odst.50 NATO APS	20	80		
				spolu		25	100	4,80	

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.	Odstreľovačské pušky	12,7 mm odstrel'ovačská puška Falcon vz. 99	12,7 mm OPu Falcon vz. 99	12,7 mm náboj viacúčelový	12,7-Odst.50 NATO MP	10	33		
				12,7 mm náboj s oceľovým jadrom	12,7-Odst.50 NATO APS	20	67		
				spolu		30	100		5,80
7.		12,7 mm odstrel'ovačská puška Falcon vz. 96	12,7 mm OPu Falcon vz. 96	12,7 mm priebojný zápalný vz. 32	12,7-PZ 32	15	83		
				12,7 mm náboj priebojný zápalný svietiaci vz. 44	12,7-PZSv 44	3	17		
				spolu		18	100		3,20

5. Brokovnice

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Brokovnice	Brokovnica Benelli Super 90 M4	12 GA brokovnica Benelli M4	brokový náboj s jednotnou strelou	12/76 JS	6	25		možná náhrada brokovým nábojom 12/70
				brokový náboj s vyrážacou strelou	12/70 OPEN DOOR	12	50		
				brokový náboj s 8,4 mm brokmi	12/76 Buck shot Magnum 8,4	6	25		
				spolu		24	100	1,50	

6. Guľomety

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet	Hmotnosť		
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Guľomety	5,56 mm univerzálny guľomet MINIMI	5,56 mm MINIMI	5,56 mm náboj s celoplášťovou strelou s dvojitým jadrom	5,56 x 45 NATO BALL SS 109 Dual Core	800	80		
				5,56 mm náboj svietiaci	5,56 x 45 NATO TRACER	200	20		
				spolu		1 000	100		
2.		5,56 mm univerzálny guľomet Heckler & Koch MG4	5,56 MG4	5,56 mm náboj s celoplášťovou strelou s dvojitým jadrom	5,56 x 45 NATO BALL SS 109 Dual Core	800	80		
				5,56 mm náboj svietiaci	5,56 x 45 NATO TRACER	200	20		
				spolu		1 000	100		
3.		7,62 mm univerzálny guľomet vz. 59 L	7,62 mm Ugl vz. 59 L 7,62 mm PKMB-6P10M	7,62 mm náboj so strelou s oceľovým jadrom vz. 59	7,62-59	400	80		
				7,62 mm náboj svietiaci vz. 59	7,62-Sv 59	50	10		
				7,62 mm náboj priebojný zápalný vz. 59	7,62-PZ 59	50	10		
	spolu			500	100	16,00			

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	Guľomety	7,62 mm univerzálny guľomet vz. 59 T	7,62 mm Ugl vz. 59 T	7,62 mm náboj so strelou s ocelovým jadrom vz. 59	7,62-59	1 100	88		ťažká hlaveň
				7,62 mm náboj svietiaci vz. 59	7,62-Sv 59	100	8		
				7,62 mm náboj priebojný zápalný vz. 59	7,62-PZ 59	50	4		
				spolu		1 250	100	40,10	
5.		7,62 mm guľomet PKMB	7,62 mm PKMB	7,62 mm náboj so strelou s ocelovým jadrom vz. 59	7,62-59	200	80		
				7,62 mm náboj svietiaci vz. 59	7,62-Sv 59	50	10		
				7,62 mm náboj priebojný zápalný vz. 59	7,62-PZ 59	50	10		
				spolu		250	100	8,00	

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.	Guľomety na VT-55A, VT-72, MT-55, MT-72, 9A34, 9A35, SNAR 10	7,62 mm univerzálny guľomet vz. 59 L 7,62 mm guľomet PKMB-6P10M	7,62 mm Ugl vz. 59 L 7,62 mm PKMB-6P10M	7,62 mm náboj so strelou s oceľovým jadrom vz. 59	7,62-59	800	80		lafetované
				7,62 mm náboj svietiaci vz. 59	7,62-Sv 59	100	10		
				7,62 mm náboj priebojný zápalný vz. 59	7,62-PZ 59	100	10		
				spolu		1 000	100	32,10	
7.	Guľomety na T-72 (modifikácie), BVP-1, 2, BPsV, OT-90, OT-IGLA, VT/MT-72, OT-62/R2, OT-64/R2, BRDM-2-rch, BÚRKA-3, 1-V-12, TATRAPAN T1 ZASA	7,62 mm univerzálny guľomet vz. 59 7,62 mm guľomet PKT 7,62 mm guľomet vz. 43/66	7,62 mm Ugl vz. 59 7,62 mm PKT 7,62 mm gl vz. 43/66	7,62 mm náboj so strelou s oceľovým jadrom vz. 59	7,62-59	1 200	60		
				7,62 mm náboj svietiaci vz. 59	7,62-Sv 59	600	30		
				7,62 mm náboj priebojný zápalný vz. 59	7,62-PZ 59	200	10		
				spolu		2 000	100	64,10	

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8.	guľomet na TATRAPAN ASV ASTRA PVO	7,62 mm guľomet PKT	7,62 mm PKT	7,62 mm náboj so strelou s oceľovým jadrom vz. 59	7,62-59	600	60		lafetované
				7,62 mm náboj svietiaci vz. 59	7,62-Sv 59	300	30		
				7,62 mm náboj priebojný zápalný vz. 59	7,62-PZ 59	100	10		
				spolu		1 000	100		
9.	guľomet na ALIGATOR 4 x 4 DPP	7,62 mm guľomet PKT	7,62 mm PKT	7,62 mm náboj so strelou s oceľovým jadrom vz. 59	7,62-59	300	60		
				7,62 mm náboj svietiaci vz. 59	7,62-Sv 59	100	20		
				7,62 mm náboj priebojný zápalný vz. 59	7,62-PZ 59	100	20		
				spolu		500	100		
10.	guľomet na IVECO LMV	12,7 mm protiletadlový guľomet NSV (T)	12,7 mm Plgl NSV (T)	12,7 mm náboj priebojný zápalný vz. 32	12,7-PZ 32	375	75		
				12,7 mm náboj priebojný zápalný svietiaci vz. 44	12,7-PZSv 44	125	25		
				spolu		500			

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11.	guľomety na T-72 (modifikácie), VT-72, 1-V-12, 155 mm ShKH vz. 2000, TATRAPAN ZASA	12,7 mm protiletadlový guľomet vz. 38/46 (M)	12,7 mm Plgl vz. 38/46 (M) 12,7 mm Plgl DŠK 12,7 mm Plgl NSV (T)	12,7 mm náboj priebojný zápalný vz. 32	12,7-PZ 32	240	80		lafetované
		12,7 mm protiletadlový guľomet DŠK		12,7 mm náboj priebojný zápalný svietiaci vz. 44	12,7-PZSv 44	60	20		
		12,7 mm protiletadlový guľomet NSV (T)		spolu		300	100		
		12.		guľomety na OT-64, OT-90, OT-64/R2, VP-90	14,5 mm tankový guľomet KPVT	14,5 mm KPVT	14,5 mm náboj priebojný zápalný	14,5-PZ	
	14,5 mm náboj priebojný zápalný svietiaci	14,5-PZSv	100	20					
	spolu		500	100			126,00		

7. Protitankové ručné zbrane

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Pancierovka	pacierovka RPG-7 (V)	RPG 7 (V)	85 mm reaktívna kumulatívna protitanková strela	Nb-PG-7V	6	100	33,00	možná náhrada Nb-PG-7VM
2.	BVP-1, BVP-2	68 mm reaktívny protitankový granát vz. 75	68-RPG-75	68 mm reaktívny protitankový granát vz. 75	68-RPG-75	2	100	11,30	
3.	BPsV, ALIGATOR 4 x 4 DPP	68 mm reaktívny protitankový granát vz. 75	68-RPG-75	68 mm reaktívny protitankový granát vz. 75	68-RPG-75	4	100	22,60	

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	Protitanková ručná zbraň	84 mm RCL Carl-Gustaf M3	Carl-Gustaf M3	84 mm protitankový kumulatívny granát s reaktívnym motorom	Granát 84 mm HEAT 551	2	11		
				84 mm kumulatívny granát s dvojakým účinkom	Granát 84 mm HEDP 502	4	22		
				84 mm protipechotný granát s časovacím zapalovačom	Granát 84 mm HE 441 D	6	34		
				84 mm granát zadymovací	Granát 84 mm SMOKE 469 C	4	22		
				84 mm granát osvetľovací	Granát 84 mm ILLUM 545 C	2	11		
				spolu		18	100	74,90	

8. Ručné granáty (RG)

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Prof. vojak podľa tabuliek vojn. počtov		RG-F1, URG-86	RG obranný F1	RG-F1	1	50	1,00	v útvaroch vzdušných síl je možné URG-86 nahradiť RG-F1.
				RG univerzálny vz. 86	URG-86	1	50		
				Spolu		2	100		
2.	T-72 (modifikácie)		RG-F1	RG obranný F1	RG-F1	20	100	19,00	
3.	9P148		RG-F1	RG obranný F1	RG-F1	10	100	9,50	

9. Špeciálna technika

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	BRDM-2rch, PK ALIGATOR 4 x 4 RCHBO, UAZ-469 CH	Vystreľ. zariadenie zástaviek	KZO-2	pyronáboj elektrický	PP-9	38	100	0,71	
						38	100	0,71	
						20	100	0,37	

10. Granátomety

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Granátomet	30 mm granátomet AGS-17	30 mm AGS-17	30 mm granát trieštivý	30-VOG-17	87	100	116,00	možná náhrada 30-VOG-17M alebo IO-30
2.	IVECO LMV			30 mm náboj trieštivý	30-VOG-17	145	100	193,30	
3.	Granátomet	40 mm granátomet Heckler & Koch	40 mm granátomet H&K 69	40 mm granát trieštivo-trhavý s kumulatívnym účinkom	40-Grm kumul. HE/DP92	5	28		ručný alebo podvesený pod 5,56 mm HK-416
				40 mm granát trieštivo-trhavý	40-Grm trieštivo - trhavý HE/FRAG92	6	33		
				40 mm granát dymový	40-Grm dymový NT/15-P	4	22		
				40 mm granát dráždivý	40-Grm dráždivý CS/1-D	3	17		
				spolu		18	100	7,58	

11. Dymové prostriedky

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	T-72 (modifikácie)	Vystreľovacie zariadenie	902 V	81 mm dymový granát 3D6	DG-81	12	100	45,60	
2.	BVP-2, BPsV, 155 mm ShKH vz. 2000			81 mm dymový granát 3D6	DG-81	6	100	22,80	
3.	ALIGATOR 4 x 4 ŽV, ALIGATOR 4 x 4 PVS		GALIX system	80 mm multispektrálny dymový granát	GALIX 13	6	100	33,00	
4.	IVECO LMV, PK ALIGATOR 4 x 4 RCHBO			80 mm multispektrálny dymový granát	GALIX 13	8	100	44,00	

12. Signálne prostriedky

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Signálna pištoľ	26,5mm signálna pištoľ	26,5 SiPi	26,5 mm náboj signálny červený s jednou svetlicou	26,5-Sig-čv	3	25		
				26,5 mm náboj signálny zelený s jednou svetlicou	26,5-Sig-zl	3	25		
				26,5 mm náboj signálny modrý dym	26,5-Sig-mD	1	8		
				26,5 mm náboj signálny oranžový dym	26,5-Sig-orD	1	8		
				26,5 mm náboj signálny červený dážď	26,5-Sig-čvdž	4	34		
				Spolu		12	100	1,70	
			40 mm osvetľovacia raketa	40 mm osvetľovacia raketa	40-R-Os	22	100	12,00	

13. Osvetľovacie prostriedky

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Odpal'ovacie zariadenie	Odpal'ovacie zariadenie	AG-64	Osvetľovacia raketa – FLG 5000/M	FLG 5000/M	30	100	600,00	možná náhrada osvetľovacou raketou FLG-5000/M 68 alebo FLG-5000/L4
2.	T -72 (modifikácie), BVP-1, BVP-2, BPsV		40 mm osvetľovacia raketa	40 mm osvetľovacia raketa	40-R-Os	22	100	12,00	len pre tanky a vozidlá veliteľov čiat, rôť a praporov

14. Zameriavacie prostriedky

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označe- nie zbrane	Druh munície	Skrátené označe- nie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Puškový vetromer	Puškový vetromer VR-2 (M)	VR-2 (M)	18 mm náboj zameriavací ZP-1	18-ZP-1	280	35		
				18 mm náboj zameriavací ZP-2	18-ZP-2	280	35		
				18 mm náboj zameriavací ZP-3 (NZP)	18-NZP	240	30		
				spolu		800	100	61,00	

15. Samohybné kanónové húfnice

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Samohybná kanónová húfnica (ShKH)	155 mm samohybná kanónová húfnica vz. 2000	155 ShKH vz.2000	155 mm náboj do ShKH, strela trieštivo-trhavá diaľková, nubová, s dnovým výtokom plynov	155-St-OFd-M3-DV	25	63		155-St-OFd-M3-DV len s náplňou 155-Nk-Charge D
				155 mm náboj do ShKH, strela trieštivo-trhavá, diaľková, model klasický	155-St-OFd-Mk	15	27		
				prachová náplň	155-Nk-Charge A	16	25		
				prachová náplň	155-Nk-Charge B	15	23		
				prachová náplň	155-Nk-Charge D	33	52		
				spolu		40/64	100		stre-la/prachová náplň
				iniciátor	Iniciátor 97 (IN 97)	120	100		
				kontaktný zapalovač	KZ-984	40	100	2 800,00	možná náhrada zapal'. KZ-98

16. Mínomety

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Mínomety	60 mm míno- met C 08	60 mm M C08	60 mm mína delená triešti- vá	60-HE-M triešti- vo-trhavý M61	50	100	114,00	
		81 mm míno- met vz. 98	81 mm M vz. 98	81 mm mína trieštivo- trhavá	81-OF M	120	100	690,00	náplň 1-6 – 80 ks + ná- plň D – 40 ks
		82 mm míno- met vz. 52	82 mm M vz. 52	82 mm mína delená triešti- vá	82-EO- M 52	120	100	520,00	
		98 mm míno- met vz. 97	98 mm M vz. 97	98 mm mína trieštivo- trhavá	98-OF-M	80	100	880,00	náplň 1-6 – 50 ks + ná- plň D – 30 ks

17. Raketomety

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Raketomet	122/227 mm raketomet MODULAR	RM 70/85 MODULAR	kontajner s 28 ks 122 mm raketových trieštivých nábojov do RM vz. 70/85 MODULAR	Kontajner 122 mm s HE raketami	28	50		1 ks kontajner
				122 mm náboj raketový trieštivo-trhavý do RM vz. 70 (RM vz.70/85 MODULAR)	122-JROF-RM 70	28			1 ks kontajner (pal. priemer sa vytvára z munície 122 HE, po jej spotrebovaní sa prázdne kontajnery dobijú muníciou 122-JROF-RM 70)
				kontajner so 6 ks 227 mm raketových kumulatívnych nábojov do RM vz. 70/85 MODULAR	Kontajner MLRS M26-taktický	6	50		1 ks kontajner
				spolu		34	100	5 511,00	2 ks kontajner

18. Protitankové raketové komplety

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označe- nie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	9K111	Odpaľovacie zariadenie 9P135M	9P135M(1)	protitanková riadená strela 9M113(M)	9M113(M)	6	100	288,00	
2.	9P148	Navádzacie zariadenie 9S451M	9S451M	protitanková riadená strela 9M113(M)	9M113(M)	12	100	576,00	

19. Protiletadlové raketové komplety

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	9K32M	Spúšťadlo 9P58	9P58	protiletadlová raketa 9M32M	RAKETA PVO S-2	2	100	59,00	
2.	9K35M	Bojové vozidlo 9A34M, 9A35M	9A34M, 9A35M	protiletadlová raketa 9M37M	RAKETA PVO S-10	4	100	440,00	
3.	9K38 IGLA	9K38	9P516	protiletadlová raketa 9M39	RAKETA PVO IGLA	2	100	68,00	
4.	2K12 KUB	2K12M3	2P25	protiletadlová riadená raketa 3M9M3E	RAKETA PVO KUB	12	100	10860,00	
5.	S-300 PMU	90Ž6	5P85	protiletadlová riadená raketa 5V55R	RAKETA PVO S KONTAJNEROM S300	48	100	112 704,00	

20. Bojové a prieskumné vozidlá

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	BPsV	73 mm kanón 2A28	73 mm K 2A28	73 mm náboj reaktívny kumulatívny so stopovkou PG-15V	73-PG-15V	76	100	646,00	
		Navádzacie zariadenie 9S428	9S428	protitanková riadená strela 9M14M	9M14M	7	100	210,00	
2.	BVP-1	73 mm kanón 2A28	73 mm K 2A28	73 mm náboj reaktívny kumulatívny so stopovkou PG-15V	73-PG-15V	40	100	340,00	
		Navádzacie zariadenie 9S428	9S428	protitanková riadená strela 9M14M	9M14M	4	100	120,00	
3.	BVP-2	30 mm kanón 2A42	30 mm K 2A42	30 mm náboj protipancierový so stopovkou do K 2A42	30-JPSv-K 2A42	162	33		
				30 mm náboj trieštivo-trhavý zápalný do K 2A42	30-JOFZ-K 2A42	270	56		
				30 mm náboj trieštivý so stopovkou do K 2A42	30-JOSv-K 2A42	54	11		
				spolu		486	100	540,00	

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	BVP-2	30 mm kanón 2A42	30 mm K 2A42	pyrotechnický náboj PPL (9A433) do K 2A42	9A433(PPL)-K 2A42	3	100	0,20	
		Navádzacie zariadenie 9S451	9S451	protitanková riadená strela 9M113	9M113	4	100	192,00	

21. Tanky

P. č.	Palebný priemer určený pre	Zbraň (zbraňový systém)		Munícia		Palebný priemer pre jednu zbraň			Poznámka (prachová náplň)
		Názov	Skrátené označenie zbrane	Druh munície	Skrátené označenie munície	Počet		Hmotnosť	
						ks	%	kg	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	T-72 (modifikácie)	125 mm tankový kanón D-81	125 mm TK D-81	125 mm náboj trieštivo-trhavý do TK D-81	125-EOF-TK	24	54		
				125 mm náboj kumulatívny so stopovkou do TK D-81	125-EPrSv-TK	4	9		
				125 mm náboj protipancierový podkaliberný so stopovkou do TK D-81	125-EPpSv-TK	16	37		
				Spolu		44	100	2 396,00	

**PREHLAD NÁZVOV MUNÍCIE, SKRÁTENÉHO OZNAČENIA MUNÍCIE,
VOJENSKÝCH ČÍSEL MUNÍCIE A BALENIA MUNÍCIE**

P. č.	Druh munície				Balenie – jedna debna			Poznámka
	Názov	Skrátené označenie	VČM	Číslo v ISS-SAP/R3	Počet (ks)	Hmotnosť (kg)	Rozmery (mm)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	5,56 mm náboj s celoplašťovou strelou s dvojitém jadrom	5,56 x 45 NATO BALL SS 109 Dual Core	0201000110235	02000000002614	800	9,60	305 x 155 x 190	debna oceľová M2A1 (balenie závisí od dodávateľa)
2.	5,56 mm náboj svietiaci	5,56 x 45 NATO TRACER	0201000110219	02000000002500		9,60		
3.	5,56 mm náboj priebojný so strelou s dvojitém jadrom	5,56 x 45 NATO ARMOR PIER-CING 4	0201000110227	02000000002501		10,00		
4.	7,62 mm náboj do pištole a samopalu	7,62-Pi	0201000110500	02000000000961	2 280	34,00	353 x 323 x 189	
5.	7,62 mm náboj so strelou s oceľovým jadrom vz. 43	7,62-43	0201000110809	02000000000964	1 520	31,00	353 x 323 x 189	nepáskované
					1 220	27,00		vo fólii
					1 200	27,00		
					1 120	28,00		páskované
6.	7,62 mm náboj svietiaci vz. 43	7,62-Sv 43	0201000110905	02000000000967	1 520	31,00	353 x 323 x 189	nepáskované
					1 260	28,00		
					1 200	27,00		vo fólii
					1 120	28,00		páskované
7.	7,62 mm náboj so strelou s oceľovým jadrom vz. 59	7,62-59	0201000111801	02000000000955	880	27,00	353 x 323 x 189	
					800	26,00		
					780	25,00		

P. č.	Druh munície				Balenie – jedna debna			Poznámka
	Názov	Skrátené označenie	VČM	Číslo v ISS-SAP/R3	Počet (ks)	Hmotnosť (kg)	Rozmery (mm)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
8.	7,62 mm náboj svietiaci vz. 59	7,62-Sv 59	0201000111908	0200000000954	1 220	40,00	353 x 323 x 189	
					800	26,00		
					780	25,00		
9.	7,62 mm náboj so strelou s oceľovým jadrom vz. 59 do OPu	7,62-Odst. 59	0201000112003	0200000000953	780	25,00	353 x 323 x 189	
					800	26,00		
10.	7,62 mm náboj priebojný zápalný vz. 59	7,62-PZ 59	0201000112302	0200000000956	780	25,00	353 x 323 x 189	
					800	26,00		
11.	7,62 mm náboj NATO podzvukový	7,62-Odst.308 Winchester Subsonic	0201000112011	02000000001607	600	18,20	490 x 410 x 90	
					400	14,00	390 x 370 x 120	
12.	7,62 mm náboj NATO viacúčelový	7,62-Odst.308 Winchester SCENAR	0201000112054	02000000002071	600	17,80	500 x 380 x 100	
					400	13,70	390 x 370 x 120	
13.	7,65 mm náboj do pištole a samopalu	7,65-Pi	0201000113102	0200000000959	5 000	44,00	nepravidelné	staré balenie
					4 575	39,00	353 x 323 x 189	
14.	8,6 mm náboj viacúčelový	8,6-Odst.338 Lapua Magnum LOCK BASE	0201000112038	02000000001835	200	11,70	305 x 155 x 190	debna oceľová M2A1

P. č.	Druh munície				Balenie – jedna debna			Poznámka
	Názov	Skrátené označenie	VČM	Číslo v ISS-SAP/R3	Počet (ks)	Hmotnosť (kg)	Rozmery (mm)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
15.	8,6 mm náboj priebojný	8,6-Odst.338 Lapua Magnum AP	0201000112046	02000000001836	200	11,70	305 x 155 x 190	debna oceľová M2A1
16.	9 mm náboj vz. 82 do pištole (MAKAROV)	9-Pi-MAKAROV	201000113911	02000000000976	2 880	31,00	353 x 323 x 189	
					2 560	32,00	490 x 350 x 160	
					3 000	33,00	390 x 295 x 210	
					3 200	39,00	390 x 295 x 210	
					5 250	95,00	1 080 x 352 x 212	Dubnica n/V
					5 250	95,00	1 070 x 340 x 190	Dubnica n/V
17.	9 mm náboj do pištole a samopalů	9-Pi-LUGER	0201000113858	02000000001840	5 250	75,00	1 080 x 352 x 212	Dubnica n/V
					2 400	36,00	486 x 354 x 155	
18.	9 mm náboj do pištole a samopalů podzvukový	9-LUGER subsonic	0201000113920	02000000001837	1 000	14,10	315 x 260 x 75	
19.	9 mm náboj do pištole a samopalů CEPP Extra	9-LUGER CEPP EXTRA	0201000113938	02000000001838	1 000	13,80	320 x 260 x 80	
					1 000	14,80	390 x 200 x 120	
20.	9 mm náboj do pištole a samopalů s oceľovým jadrom	9-LUGER s oceľ. jadrom	0201000113946	02000000001839	1 000	16,00	327 x 185 x 226	debna oceľ., pásk. v 4 plast. krabic.
					2 400	36,00	486 x 354 x 155	debna drevená MFS HUNGARY

P. č.	Druh munície				Balenie – jedna debna			Poznámka
	Názov	Skrátené označenie	VČM	Číslo v ISS-SAP/R3	Počet (ks)	Hmotnosť (kg)	Rozmery (mm)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
21.	12,7 mm náboj priebojný zápalný vz. 32	12,7-PZ 32	0201000114105	0200000000979	300	53,00	565 x 284 x 262	novšie balenie
							590 x 280 x 289	
22.	12,7 mm náboj priebojný zápalný svietiaci vz. 44	12,7-PZSv 44	0201000114201	0200000000982	300	46,00	565 x 284 x 262	novšie balenie
							590 x 280 x 289	
23.	12,7 mm náboj viacúčelový	12,7-Odst.50 NATO MP	0201000114210	0200000001609	120	23,00	305 x 155 x 190	debna oceľová M2A1
24.	12,7 mm náboj s oceľovým jadrom	12,7-Odst.50 NATO APS	0201000114228	0200000001610	120	23,00	305 x 155 x 190	debna oceľová M2A1
25.	14,5 mm náboj priebojný zápalný	14,5-PZ	0201000114404	0200000000981	210	53	590 x 280 x 289	
26.	14,5 mm náboj priebojný zápalný svietiaci	14,5-PZSv	0201000114500	0200000000980	210	53	590 x 280 x 289	
27.	85 mm reaktívna kumulatívna protitanková strela	Nb-PG-7V	0202000219008	0200000000930	6	33,00	785 x 455 x 270	
28.	85 mm reaktívna kumulatívna protitanková strela	Nb-PG-7VM			6	31,00		
29.	68 mm reaktívny protitankový granát vz. 75	68-RPG-75	0202000219104	0200000000933	6	34,00	714 x 381 x 300	vo fólii, drevená debna

P. č.	Druh munície				Balenie – jedna debna			Poznámka
	Názov	Skrátené označenie	VČM	Číslo v ISS-SAP/R3	Počet (ks)	Hmotnosť (kg)	Rozmery (mm)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
30.	73 mm náboj reaktívny kumulatívny so stopovkou PG-15V	73-PG-15V	0203000121902	0200000000947	6	51,00	1 060x488x275	
31.	84 mm protitankový kumulatívny granát s reaktívnym motorom	Granát 84 mm HEAT 551	0202000220041	0200000002505	6	41,00	795x429x293	
32.	84 mm kumulatívny granát s dvojakým účinkom	Granát 84 mm HEDP 502	0202000220084	0200000002506	6	34,00	584x414x294	
33.	84 mm protipechotný granát s časovacím zapalovačom	Granát 84 mm HE 441 D	0202000220164	0200000002508	6	31,00	560x410x290	
						33,00	584x414x294	
34.	84 mm granát zadymovací	Granát 84 mm SMOKE 469 C	0202000220244	0200000002510	6	33,00	584x414x294	
35.	84 mm granát osvetľovací	Granát 84 mm ILLUM 545 C	0202000220201	0200000002509	6	32,00	560x410x290	
36.	RG obranný F1	RG-F1	0202000117706	0200000000972	20	19,00	478x300x155	herm. balenie zapalovača ZRGM á 10 ks
37.	RG univerzálny vz. 86	URG-86	0202000117802	0200000000952	20	12,50	353x323x189	herm. plech. krabica v drev. debne

P. č.	Druh munície				Balenie – jedna debna			Poznámka
	Názov	Skrátené označenie	VČM	Číslo v ISS-SAP/R3	Počet (ks)	Hmotnosť (kg)	Rozmery (mm)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
38.	30 mm náboj trieštivý do AGS-17	30-VOG-17	0201000316401	0200000000971	48	21,40	231 x 326 x 164	herm. plech. krabice á 24 ks v drev. debne
					96	55,80	512 x 376 x 214	
		30-VOG-17M	0201000316428	02000000002640	48	21,40	231 x 326 x 164	
					96	55,80	512 x 376 x 214	
		IO-30	0201000316410	02000000002630	108	55,00	860 x 380 x 220	herm. plech. krab. á 36 ks v drev. deb.
					108	59,00	875 x 398 x 220	
39.	40 mm granát trieštivo- trhavý s kumulatívnym účinkom	40-Grm kumul. HE/DP92	0201000316807	02000000001830	50	21,00	472 x 162 x 254	debna oce- ľová PA 120
40.	40 mm granát trieštivo- trhavý	40-Grm triešt.-trh. HE/FRAG92	0201000316815	02000000001831	50	21,00	472 x 162 x 254	debna oce- ľová PA 120
41.	40 mm granát dymový	40-Grm dymový NT/15-P	0201000316823	02000000001832	18	8,00	305 x 155 x 190	debna oce- ľová M2A1
42.	40 mm granát dráždivý	40-Grm dráždivý CS/1-D	0201000316831	02000000001833	18	7,20	305 x 155 x 190	debna oce- ľová M2A1
43.	80 mm multispektrálny dymový granát	GALIX 13	0202000322216	02000000002608	8	58,00	470 x 230 x 480 380 x 230 x 480	
44.	81 mm dymový granát 3D6	DG-81	0202000322208	02000000000936	16	61,00	720 x 380 x 320	herm. plech. krabica v drev. debne

P. č.	Druh munície				Balenie – jedna debna			Poznámka
	Názov	Skrátené označenie	VČM	Číslo v ISS-SAP/R3	Počet (ks)	Hmotnosť (kg)	Rozmery (mm)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
45.	26,5 mm náboj signálny červený s jednou svetlicou	26,5-Sig-čv	0207000114700	0200000000869	130	14,00	353 x 323 x 189	dĺžka náboj- nice 83 mm
					180	17,00	380 x 360 x 200	
46.	26,5 mm náboj signálny zelený s jednou svetlicou	26,5-Sig-zl	0207000114807	0200000000872	130	14,00	353 x 323 x 189	dĺžka náboj- nice 83 mm
					180	17,00		
47.	26,5 mm náboj signálny červený dažď	26,5-Sig-čvdž	0207000115009	0200000000874	90	16,00	353 x 323 x 189	dĺžka náboj- nice 135 mm
					100	17,00	380 x 360 x 200	
48.	26,5 mm náboj signálny oranžový dym	26,5-Sig-orD	0207000115201	0200000000868	90	16,00	353 x 323 x 189	dĺžka náboj- nice 135 mm
					100	17,00	380 x 360 x 200	
49.	26,5mm náboj signálny modrý dym	26,5-Sig-mD	0207000115404	0200000000862	90	16,00	353 x 323 x 189	dĺžka náboj- nice 135 mm
					100	17,00	380 x 360 x 200	
50.	40 mm raketa osvetľova- cia	40-R-Os	0207000516603	0200000001227	88	48,00	500 x 520 x 310	plech. krabi- ca po 22 ks
					96	56,00	600 x 530 x 250	plech. krabi- ca po 24 ks
51.	Osvetľovacia raketa FLG 5000/M	FLG 5000/M	0207000517008	0200000001220	1	20,00	Ø 280 x 1 080	
52.	Osvetľovacia raketa FLG 5000/M-68	FLG 5000/M-68	0207000517200	0200000001213	1	20,00	Ø 280 x 1 080	
53.	Osvetľovacia raketa FLG 5000/L 4	FLG 5000/L-4	0207000517219	0200000001216	1	24,00	Ø 151 x 1 335	

P. č.	Druh munície				Balenie – jedna debna			Poznámka
	Názov	Skrátené označenie	VČM	Číslo v ISS-SAP/R3	Počet (ks)	Hmotnosť (kg)	Rozmery (mm)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
54.	18 mm náboj zameriavací ZP-1	18-ZP-1	0201000214536	0200000000970	280	18,00	353 x 323 x 189	
55.	18 mm náboj zameriavací ZP-2	18-ZP-2	0201000214544	0200000000969	280	18,00	353 x 323 x 189	
56.	18 mm náboj zameriavací ZP-3 (NZP)	18-NZP	0201000214552	0200000000968	240	25,00	510 x 460 x 170	
57.	30 mm náboj trieštivý so stopovkou do K 2A42	30-JOSv-K 2A42	0203000120205	0200000000935	54	60,00	865 x 410 x 190	
58.	30 mm náboj trieštivo-trhavý zápalný do K 2A42	30-JOFZ-K 2A42	0203000120213	0200000000934	54	60,00	865 x 410 x 191	
59.	30 mm náboj protipancierový so stopovkou do K 2A42	30-JPSv-K 2A42	0203000120221	0200000000929	54	60,00	865 x 410 x 192	
60.	122 mm náboj raketový trieštivo-trhavý do RM vz. 70 (RM vz.70/85 MODULAR)	122-JROF-RM 70	0203000426909	0200000000984	1	105,00	2 790 x 250 x 250	
61.	Kontajner s 28 ks 122 mm raketovými trieštivými nábojmi do RM vz. 70/85 MODULAR	Kontajner 122 mm s HE raketami	0203000426810	0200000001881	1	3200,00	4 200 x 1 050 x 830	kontajner

P. č.	Druh munície				Balenie – jedna debna			Poznámka
	Názov	Skrátené označenie	VČM	Číslo v ISS-SAP/R3	Počet (ks)	Hmotnosť (kg)	Rozmery (mm)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
62.	Kontajner so 6 ks 227 mm raketovými kumulatívny-mi nábojmi do RM vz. 70/85 MODULAR	Kontajner MLRS M26-taktický	0203000426802	0200000001882	1	2 311,00	4 200 x 1 050 x 830	kontajner
63.	125 mm náboj trieštivo-trhavý do TK D-81	125-EOF-TK	0203000127335	0200000000942	1	58,00 60,00	815 x 565 x 290	
64.	125 mm náboj kumulatívny so stopovkou do TK D-81	125-EPrSv-TK	0203000127351	0200000000941	1	55,00	815 x 565 x 290	
65.	125 mm náboj protipancierový podkaliberný so stopovkou do TK D-81	125-EPpSv-TK	0203000127378	0200000001024	1	50,00 53,00	815 x 565 x 290	
66.	155 mm náboj do ShKH, strela trieštivo-trhavá diaľková, nubová, s dno-vým výtokom plynov	155-St-OFd-M3-DV	0210001229099	0200000002044	1	60,00	1 098 x 200 x 207	
67.	155 mm náboj do samohybnéj kanónovej húfnice strela trieštivo-trhavá, diaľková, model klasický	155-St-OFd-Mk	0210001229064	0200000002040	1	67,00	1 080 x 200 x 200	
68.	Iniciátor	Iniciátor 97 (IN 97)	0207000729123	0200000002047	378	8,00	350 x 180 x 310	

P. č.	Druh munície				Balenie – jedna debna			Poznámka
	Názov	Skrátené označenie	VČM	Číslo v ISS-SAP/R3	Počet (ks)	Hmotnosť (kg)	Rozmery (mm)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
69.	Kontaktný zapalovač	KZ-98	0210002229111	0200000002046	20	27,00	550 x 280 x 480	
						34,00	550 x 340 x 480	
70.	Kontaktný zapalovač	KZ-984	0210002256611	0200000002364	20	34,00	550 x 340 x 480	
71.	Prachová náplň	155-Nk Charge D	0210004229107	0200000002045	1	30,00	Ø 200 x 1 120	
72.	Prachová náplň	155-Nk Charge B	0210004229086	0200000002042	4	27,00	Ø 200 x 1 120	
73.	Prachová náplň	155-Nk Charge A	0210004229078	0200000002041	6	27,00	Ø 200 x1 120	kovový obal
					7	26,00	870 x 240 x 350	drevený obal
74.	60 mm mína delená trieštivá	60-HE-M trieštivo-trhavá M61	0203000325104	0200000001834	18	41,00	750 x 250 x 250	výrobca: SOLTAM Systems Ltd, ISR
75.	81 mm mína delená, trieštivo-trhavá	81-OF M	0203000322405	0200000001518	2	11,50	519 x 260 x 128	
76.	82 mm mína trieštivá	82-EO-M 52	0203000322501	0200000000993	3	13,30	388 x 318 x 107	
					3	13,00	387 x 335 x 114	
					3	13,00	385 x 320 x 110	
77.	98 mm mína delená, trieštivo-trhavá	98-OF-M náplň 6	0203000325219	0200000002220	1	11,00	700 x 163 x 175	
78.	Protitanková riadená strela 9M14M	9M14M	0204000160105	0200000000983	1	30,00	1 051 x 340 x 350	

P. č.	Druh munície				Balenie – jedna debna			Poznámka
	Názov	Skrátené označenie	VČM	Číslo v ISS-SAP/R3	Počet (ks)	Hmotnosť (kg)	Rozmery (mm)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
79.	Protitanková riadená strela 9M113	9M113	0204000163103	0200000001008	1	48,00	1 380 x 320 x 380	
80.	Protitanková riadená strela 9M113M	9M113M-KONKURZ	0204000163111	0200000001770	1	48,00	1 380 x 320 x 380	
81.	Protiletadlová raketa 9M32M	RAKETA PVO S-2	0205000166106	0200000001000	2	59,00	1 655 x 382 x 323	
82.	Protiletadlová raketa 9M37M	RAKETA PVO S-10	0205000167109	0200000000999	1	110,00	2 400 x 400 x 410	
					1	110,00	2 380 x 385 x 400	v odpaľ. kontajneri
83.	Protiletadlová raketa 9M39	RAKETA PVO IGLA	0205000168101	0200000001001	2	68,00	1 825x380x340	
84.	Protiletadlová riadená raketa 3M9M3E	RAKETA PVO KUB	0414000037655	0400000217876	1	905,00	5 990x720x705	
85.	Protiletadlová riadená raketa 3M9ME	RAKETA PVO KUB	0414000037700	0400000217866	1	905,00	5 990x720x710	
86.	Protiletadlová riadená raketa 5V55R	RAKETA PVO V KONTAJNERI S300	0414000036900	0400000218492	1	2348,00	Ø 7 825 x 1 000	packet na dve rakety 7 825 x 2 550 x 1 290

P. č.					Balenie – jedna debna			Poznámka
	Názov	Skrátené označenie	VČM	Číslo v ISS-SAP/R3	Počet (ks)	Hmotnosť (kg)	Rozmery (mm)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
87.	Protiletadlová raketa 9M333	RAKETA PVO S-10	0205000167117	0200000000998	1	112,00	2 570 x 400 x 410	v odpaľ. kontajneri
88.	Pyrotechnický náboj PPL (9A433) do K 2A42	Náboj pyrotechnický 9A433(PPL) K 2A42	0208000120259	0200000001173	300	28,00	470 x 350 x 150	
89.	Pyrotechnický náboj elektrický	PP-9	0208000120283	0200000001172	1500	28,00	525 x 265 x 280	
90.	Brokový náboj s jednotnou strelou	12/76 JS	0201000114017	0200000002620	250	13	125 x 230 x 350	kartónová krabica (10 ks krabičiek)
91.	Brokový náboj s vyrážacou strelou	12/70 OPEN DOOR	0201000114009	0200000002609	250	7	125 x 230 x 350	
92.	Brokový náboj s 8,4 mm brokmi	12/76 Buck shot Magnum 8,4	0201000114025	0200000002621	250	13	125 x 230 x 350	

Poznámky:

1. Vzhľadom na skutočnosť, že doplňovanie skladových zásob munície sa vykonáva priebežne, môžu sa v budúcnosti vyskytnúť zmeny v jej označení, balení, cene a pod.
2. Táto tabuľka zodpovedá stavu k 30. októbru 2011.
3. SCMM priebežne aktualizuje číselník munície (pre potreby ISS – SAP/R3), ktorý je prístupný na adrese:
http://web.mil.sk/sites/gs_sbpo/odlog/scmm/default.aspx

O B S A H

Prvá hlava. Základné ustanovenia	3
Predmet vojenského predpisu	3
Základné pojmy	3
Druhá hlava. Palebný priemer a zásoby munície	4
Základné zásady a informácie	4
Zásoby munície a munícia na bojové stmelenie	5
Tretia hlava. Záverečné ustanovenia	5
Zrušovacie ustanovenie	5
Účinnosť	5

Prílohy

1. Zoznam použitých skratiek	6
2. Palebný priemer munície v kusoch pre jednotlivé zbrane, zbraňové systémy a bojovú techniku	8
3. Prehľad názvov munície, skráteného označenia munície, vojenských čísiel munície a balenia munície	36

Zodpovedný funkcionár: plk. Ing. Rudolf PÁSTOR

Redaktor: Ing. Ľubomír UHEL
Autorský kolektív: kpt. Ing. Peter STOLIČNÝ
mjr. Ing. Ján KOVÁČIK
pplk. Ing. Milan KUKUK
kpt. Ing. Martin CVENGROŠ
kpt. Ing. Dušan PETROVSKÝ
npor. Ing. Ján HAJDUČIK
Ing. Ľubomír UHEL

Legislatívnotechnická úprava: Ing. Peter GONDKOVSKÝ
Redakčná úprava: PhDr. Ján DOLINAY

Predpis pridelený podľa rozdeľovníka