



REPUBLIKA SLOVENIJA
VLADA REPUBLIKE SLOVENIJE

Gregorčičeva 20–25, SI-1001 Ljubljana

T: +386 1 478 1000

F: +386 1 478 1607

E: gp.gs@gov.si

<http://www.vlada.si/>

Številka: 80300-1/2013/3

Datum: 1. 2. 2013

SREDNJEROČNI OBRAMBNI PROGRAM REPUBLIKE SLOVENIJE 2013–2018

KAZALO

1	UVOD.....	4
2	SREDNJEROČNI CILJI RAZVOJA IN DELOVANJA OBRAMBNEGA SISTEMA RS	5
3	MEDNARODNA RAZSEŽNOST OBRAMBNE POLITIKE IN OBRAMBNO PLANIRANJE	11
3.1	OBRAMBNO SODELOVANJE RS V OKVIRU NATA	11
3.2	OBRAMBNO SODELOVANJE V OKVIRU EU	11
3.3	DELOVANJE V MOM.....	12
3.4	DVO- IN VEČSTRANSKO MEDNARODNO OBRAMBNO SODELOVANJE RS.....	12
3.5	OBRAMBNO PLANIRANJE	13
4	VOJAŠKE ZMOGLJIVOSTI.....	14
4.1	ZMOGLJIVOSTI ZA BOJEVANJE	14
4.2	ZMOGLJIVOSTI ZA BOJNO PODPORO	15
4.3	ZMOGLJIVOSTI ZA ZAGOTOVITEV DELOVANJA.....	17
4.4	ZMOGLJIVOSTI POVELJEVANJA IN KONTROLE	18
4.5	ZMOGLJIVOSTI VOJAŠKEGA IZOBRAŽEVANJA IN USPOSABLJANJA.....	20
4.6	DRUGE VOJAŠKE ZMOGLJIVOSTI	21
5	CIVILNE ZMOGLJIVOSTI IN KRIZNO UPRAVLJANJE.....	22
5.1	CIVILNE ZMOGLJIVOSTI ZA PODPORO OBRAMBNEMU SISTEMU, NATU IN EU.....	22
5.2	OBVEŠČEVALNO-VARNOSTNE ZMOGLJIVOSTI NA OBRAMBNEM PODROČJU	22
5.3	KRIZNO UPRAVLJANJE NA OBRAMBNEM PODROČJU	23
6	PODPORA DELOVANJU OBRAMBNEGA RESORJA	25
6.1	OPREMLJANJE	25
6.2	STANDARDIZACIJA	25
6.3	STRATEŠKO KOMUNICIRANJE.....	25
6.4	DRUGA PODPORNNA PODROČJA	26
7	ZMOGLJIVOSTI KIS IN KIBERNETSKA VARNOST	27
7.1	ZMOGLJIVOSTI KIS OBRAMBNEGA RESORJA IN SV	27
7.2	KIBERNETSKA VARNOST.....	28
8	ZDRUŽEVANJE IN SOUPORABA ZMOGLJIVOSTI.....	29
9	DOKTRINA, VODITELJSTVO IN USPOSABLJANJE	30
10	ORGANIZIRANOST MO IN SV	31
10.1	ORGANIZIRANOST OBRAMBNOUPRAVNEGA DELA MO.....	31
10.2	ORGANIZIRANOST SLOVENSKE VOJSKE (2018)	32
11	OBOROŽITEV IN VOJAŠKA OPREMA	37
11.1	NAKUP OBOROŽITVE IN VOJAŠKE OPREME	37
11.2	NEPERSPEKTIVNI OBOROŽITEV IN VOJAŠKA OPREMA	38
12	INFRASTRUKTURA	40
12.1	INFRASTRUKTURA SV.....	40
12.2	INFRASTRUKTURA OBRAMBNOUPRAVNEGA DELA MO	41

13	RAZISKAVE IN RAZVOJ.....	42
14	KADROVSKI VIRI.....	43
14.1	KADROVSKA STRUKTURA NA OBRAMBEM PODROČJU.....	43
14.2	SISTEM UPRAVLJANJA KADROVSKIH VIROV.....	43
15	OBRAMBNI IZDATKI IN FINANČNI VIRI.....	45
15.1	PROJEKCIJA OBRAMBNIH IZDATKOV V OBDOBJU 2013–2018.....	46
16	RAZVOJ SV V OBDOBJU 2019–2025.....	47
17	SKLEP.....	48
18	SEZNAM KRATIC.....	51

1 UVOD

Srednjeročni obrambni program RS 2013–2018 (SOPR) je izdelan na podlagi Resolucije o strategiji nacionalne varnosti RS (Uradni list RS, št. 27/10), Resolucije o splošnem dolgoročnem programu razvoja in opremljanja Slovenske vojske do leta 2025 (Uradni list RS, št. 99/10), Obrambne strategije RS (Vlada RS, št. 80000-1/2012/4, z dne 7. 12. 2012), Doktrine vojaške strateške rezerve RS (Vlada RS, št. 80300-2/2012/5, z dne 25. 10. 2012), Političnih usmeritev Nata (št. C-M(2011)0022, z dne 14. 3. 2011) ter predloga ciljev zmogljivosti Nata 2013 za RS.

SOPR je planski dokument, ki določa cilje in ključne usmeritve delovanja in razvoja obrambnega sistema RS v srednjeročnem obdobju 2013–2018. Pri tem upošteva finančne zmožnosti RS v obravnavanem srednjeročnem obdobju, o katerih se predvideva, da bodo minimalno nominalno rast obrambnih izdatkov omogočile šele po letu 2015.

SOPR je podlaga za proračunsko načrtovanje in izdelavo poslovnih planov Ministrstva za obrambo (MO) in Slovenske vojske (SV) ter zagotavlja zvezo med nacionalnim obrambnim planiranjem in obrambnim planiranjem v Natu in EU.

Zaradi uresničitve planskih usmeritev iz SOPR bo MO sprejelo podrobnejše načrte virov ter jih prilagajalo stopnji realizacije in spremembi makroekonomskih in drugih predpostavk razvoja RS.

V SOPR so bili vključeni dosednji izsledki transformacije SV in priprave reforme obrambnoupornega dela MO in Generalštaba Slovenske vojske (GŠSV).

Pri pripravi SOPR so bile analizirane zmogljivosti, ki bodo vzpostavljene v obravnavanem srednjeročnem obdobju. Prednostno so bile analizirane tiste zmogljivosti, ki bodo ohranjene v letih 2013 in 2014 ter so bile ustrezno upošteevane pri pripravi predloga državnega proračuna za leti 2013 in 2014 ter s tem tudi poslovnega plana MO za navedeni leti.

2 SREDNJEROČNI CILJI RAZVOJA IN DELOVANJA OBRAMBNEGA SISTEMA RS

Srednjeročni cilji, ki usmerjajo razvoj in delovanje obrambnega sistema RS do leta 2018, izhajajo iz določil Resolucije o strategiji nacionalne varnosti, obrambne strategije RS ter dolgoročnih ciljev Resolucije o splošnem dolgoročnem programu razvoja in opremljanja Slovenske vojske do leta 2025 (ReDPROSV25).

Razvoj vojaških zmogljivosti do leta 2018 bo prednostno usmerjen na razvoj pehotnih zmogljivosti in zmogljivosti specialnih sil ter zmogljivosti za uničevanje neeksplozivnih ubojnih sredstev, usmerjanje ognjene podpore (TACP) in pridobivanje podatkov s pomočjo skupnih zavezniških sredstev.

Razvoj civilnih zmogljivosti do leta 2018 bo prednostno usmerjen na zagotavljanje zmogljivosti civilnih funkcionalnih strokovnjakov, zmogljivosti za zagotavljanje podpore države gostiteljice in civilnih zmogljivosti za sodelovanje v mednarodnih operacijah in misijah (MOM) ter zmogljivosti na obveščevalno-varnostnem in komunikacijsko-informacijskem področju.

Prednostni razvoj teh zmogljivosti, usklajen z zavezništvom, bo potekal v okviru virov, ki bodo na voljo do leta 2018.

Zaradi povečanja učinkovitosti delovanja obrambnega resorja bo prednostni cilj izvedba reforme obrambnoupornega dela MO in GŠSV z racionalnim in postopnim združevanjem procesov, funkcij in pristojnosti za oblikovanje integrirane civilno-vojaške strukture v obrambnem resorju.

I. Srednjeročni cilji SV

Srednjeročni cilji, ki izhajajo iz dolgoročnega cilja 1 ReDPROSV25:

1. Doseči in vzdrževati načrtovano raven pripravljenosti za delovanje poveljstev in enot SV v nacionalnem prostoru ter v MOM. Ključne usmeritve:

- nadgraditi sistem za načrtovanje operativnih ciklov poveljstev in enot SV za njihovo delovanje v zavezništvih in skladno z nacionalnimi načrti pripravljenosti;
- nadaljevati odpravo pomanjkljivosti pri izgradnji modulov za lahko (v prihodnje motorizirano) bataljonsko bojno skupino (BBSK), od leta 2016 pa začeti graditi zmogljivosti za srednjo BBSK, ki se bo po letu 2019 razvijala v smer mehanizirane BBSK in bo dosegla zmogljivosti leta 2023;
- končati nadgradnjo štirih transportnih helikopterjev Cougar;
- s helikopterji Cougar AS 532 in Bell 412 vzpostaviti zmogljivosti helikopterskega taktičnega zračnega transporta in medicinske evakuacije;
- nadaljevati projekte zaščite sil;
- opremiti in zgraditi enoto za uničevanje neeksplozivnih ubojnih sredstev (NUS);
- v operativno uporabo uvesti sistem zračne obrambe (ZO) kratkega dosega, s ciljem izgradnje modulov ZO za BBSK.

2. Zagotoviti vzdržljivost in postopno povečevati zahtevnost sodelovanja SV v MOM, Natovih odzivnih silah, bojnih skupinah EU, Natovih rezervnih silah ter drugih oblikah zagotavljanja sil v visoki stopnji pripravljenosti, in sicer v višini najmanj 1/5 premestljivih sil. Ključne usmeritve:

- vzdrževati sodelovanje SV v MOM na ravni približno 400 pripadnikov na rotacijo glede na trenutne okoliščine;
- do konca leta 2015 opremiti premestljive sile SV z opremo za jedrsko, radiološko, kemično in biološko (JRKB) kolektivno zaščito;
- opremiti in usposobiti premestljive sile SV za delovanje na območjih z ekstremnimi klimatskimi razmerami;
- zagotoviti potrebne zmogljivosti zračnega in pomorskega strateškega transporta v okviru Nata in EU, v omejenem obsegu pa z lastnimi transportnimi zmogljivostmi.

3. Na strateški, operativni in taktični ravni razviti racionalen in učinkovit sistem poveljevanja in kontrole v SV, ki bo omogočal njegovo povezljivost z Natom in EU. Ključne usmeritve:

- leta 2013 izboljšati učinkovitost delovanja strateške in operativne ravni poveljevanja in kontrole;
- povezati del funkcij GŠSV z delom funkcij MO ter izboljšati kakovost in učinkovitost delovanja, s ciljem integracije do leta 2016;
- uveljaviti koncept poveljevanja in kontrole, ki bo omogočil delovanje SV v omrežnih okoliščinah;
- do leta 2018 razvijati KIS skladno z dinamiko razvoja zmogljivosti omrežnega delovanja po standardih v sprejetih ciljnih zmogljivosti ter z zagotavljanjem povezljivosti s komunikacijsko-informacijskimi sistemi (KIS) držav članic Nata;
- težišče razvoja usmeriti v zagotavljanje zmogljivosti KIS za premestljive sile SV;
- zagotoviti varen sistem komunikacij;
- skladno s standardi zavezništva in mednarodnih strokovnih organizacij zagotoviti zanesljive, varne in visokorazpoložljive storitve KIS za optimalno izvajanje procesov SV in obrambnega resorja.

4. Z razpoložljivimi zmogljivostmi SV podpirati sistem varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami (VNDN), in sicer predvsem pri zaščiti, reševanju in pomoči (ZRP), če razpoložljive sile in sredstva ne zadoščajo za nujno reševanje in pomoč. Ključne usmeritve:

- zagotoviti zmogljivosti po načrtih stalne pripravljenosti SV;
- usposobiti enote za delovanje po načrtih sodelovanja v zaščiti, reševanju in pomoči;
- zagotoviti podporo sistemu VNDN (zmogljivosti jedrske, radiološke, kemične in biološke obrambe (JRKBO), inženirstva, uničevanja NUS, helikopterskega transporta, gašenja, medicinske evakuacije, prečiščevanja vode, namestitve, medicinske oskrbe, iskanja in reševanja).

Srednjeročni cilji, ki izhajajo iz dolgoročnega cilja 2 ReDPROSV25:

5. Razvijati in vzdrževati zmogljivosti SV s težiščem na zagotavljanju zmogljivosti za bojevanje. Ključne usmeritve:

- vzdrževati vzpostavljeno motorizirano in razviti dodatno srednjo BBSK;
- vzdrževati vzpostavljeno zmogljivost JRKBO;
- vzdrževati vzpostavljeno zmogljivost transportne čete;
- vzdrževati vzpostavljeno zmogljivost ROLE-2LM in povečati njeno vzdržljivost na 12 mesecev;
- vzdrževati zmogljivosti vojaške policije (druga četa po letu 2014) v doseženi stopnji pripravljenosti za delovanje v okviru zavezništva;
- vzdrževati vzpostavljeno zmogljivost za prečiščevanje vode v doseženem obsegu;
- vzdrževati vzpostavljeno taktično skupino za usmerjanje letal za letalsko podporo bojnih skupin ter do leta 2016 zagotoviti povečanje do zahtevane ravni;
- leta 2015 začeti opremljati in usposabljeni premestljive sile SV za delovanje združenih rodov v urbanem okolju;
- do leta 2016 postopno vzpostaviti zmogljivost za obdelavo slikovnega gradiva in pridobivanje drugih obveščevalnih podatkov (uporaba brezpilotnih letal in zavezniškega sistema za nadzor iz zraka);
- do leta 2015 zagotoviti oddelek, do leta 2016 pa vod za uničevanje neeksplozivnih sredstev;
- do leta 2016 vzpostaviti drugo namensko skupino za specialno delovanje za sodelovanje v Natovi skupini za specialno delovanje;
- do leta 2014 oblikovati premestljivi pehotni modul za aktivno zavarovanje območja letališč;
- vzdrževati dosežen status bataljona JRKBO v Večnacionalnem korpusu severovzhod in motorizirane (lahke) bataljonske bojne skupine v Natovem korpusu za hitro posredovanje - Italija;
- leta 2013 doseči popolno integracijo nacionalnega sistema zračne obrambe v Natov združen sistem zračne obrambe (NATINAMDS);
- leta 2018 začeti uvajanje nebojnih sredstev za začasno onesposobitev oseb, vozil, opreme in infrastrukturnih objektov.

6. Preoblikovati zmogljivosti SV s postopnim izločanjem neperspektivnih oborožitve in vojaške opreme. Ključne usmeritve:

- do konca leta 2013 ukiniti baterijo Roland in do konca leta 2014 iz strukture SV trajno izločiti njegovo opremo;
- do konca leta 2013 opredeliti presežke tankov in jih izločiti iz operativne uporabe;
- do konca leta 2015 opredeliti potrebe po šolskih letalih (vključno s PC9-M) ter morebitne presežke izločiti iz uporabe;
- do konca leta 2013 proučiti perspektivnost preostalih oborožitve in vojaške opreme, ki sta v drugi polovici življenjskega ciklusa;
- izločiti strelivo ter oborožitev in vojaško opremo, ki niso v operativni uporabi in ne predstavljajo materialne podlage za vzpostavitev vojaške strateške rezerve;
- do konca leta 2013 proučiti perspektivnost infrastrukturnih objektov in nato z opustitvijo neperspektivnih zmanjšati njihovo število;
- do leta 2015 ustanoviti vojaški odpad in organizirati vojaško trgovino.

7. Uravnotežiti in povečati operativne zmogljivosti, ki zagotavljajo pravočasno razpoložljivost sil, učinkovito delovanje, učinkovito obveščevalno zagotovitev, premestljivost in premičnost, preživetje in zaščito sil ter logistično vzdržljivost. Ključne usmeritve:

- do konca leta 2014 vzpostaviti zmogljivosti zagotavljanja kibernetne varnosti;
- z razvojem obveščevalno-izvidniških zmogljivosti (brezpilotna letala z izvidniškimi napravami, senzorji, vozila brez posadke, sistemi elektronskega izvidovanja) izboljšati sposobnost pridobivanja in analize podatkov ter posredovanja uporabnikom v realnem času;
- od leta 2017 začeti nabavo sodobnih kolesnih vozil pehote s povečano protiminsko in balistično zaščito ter s tem povečati možnosti preživetja in zaščito sil;
- v obdobju 2016–2018 povečati zmogljivosti posredne ognjene podpore BBSK;
- do konca leta 2015 povečati ognjeno moč pehote z nabavo minometov;
- do konca leta 2016 povečati ognjeno moč pehote z nakupom prenosnih protiklepnih sistemov;
- prilagoditi in preoblikovati področje logistike s ciljem združevanja in souporabe zmogljivosti;
- do konca leta 2014 proučiti možnosti vključevanja vojaške zdravstvene enote (VZE) v sistem javnega zdravstva.

8. Oblikovati organizacijske in razvojne elemente za ohranjanje in razvoj vojaškostrokovnih, specialističnih in drugih znanja, veščin in izkušenj znotraj SV. Ključne usmeritve:

- s preoblikovanjem SV leta 2013 zagotoviti zastopanost rodovskega in specialističnega znanja v poveljstvih SV;
- leta 2014 prilagoditi sistem usposabljanja SV potrebam operativnih ciklov;
- prilagoditi vojaški šolski sistem na način, ki bo zagotavljal učinkovit in k vojaškostrokovnim vsebinam usmerjen program ter dolgoročno približevanje javnoveljavnim standardom s področja izobraževanja.

9. V okviru večnacionalnih projektov združevanja in souporabe zmogljivosti razvijati zmogljivosti, ki jih SV ne more samostojno zagotoviti. Ključne usmeritve:

- nadaljevati varovanje slovenskega zračnega prostora v okviru Nata;
- do leta 2015 proučiti možnosti skupnega nadzora in varovanja zračnega prostora na regionalni ravni v okviru Nata;
- ohraniti obseg sodelovanja v projektih Nata in EU na področju strateškega zračnega transporta;
- ohraniti obseg sodelovanja v projektih zavezništva za pridobivanje obveščevalnih podatkov z izvidovanjem iz zraka;
- podpirati razvoj ključnih zmogljivosti SV s selektivnim sodelovanjem v dvo- in večstranskih projektih (na primer v projektih t. i. pametne obrambe, pobuda o povezanih silah, Večnacionalne sile kopenske vojske, združevanje in souporaba);
- uporabljati možnosti skupne nabave prek Natovih agencij in Evropske obrambne agencije (EDA) ter dvo- in večstranskih sporazumov.

10. Preoblikovati strukturo SV ter združiti del glavne opreme in oborožitve za delovanje in usposabljanje enot SV po načelu združevanja in souporabe. Ključne usmeritve:

- leta 2013 vzpostaviti racionalnejšo in učinkovitejšo strukturo SV;
- zmanjšati število poveljstev SV;
- do konca leta 2013 uveljaviti modularni pristop v taktičnem in organizacijskem smislu;
- leta 2013 vzpostaviti skupno enoto kolesnih oklepnih vozil pehote in tankov;
- leta 2013 preoblikovati strateško in operativno raven poveljevanja in kontrole.

Srednjeročni cilji, ki izhajajo iz dolgoročnega cilja 3 ReDPROSV25:

11. Vzpostaviti učinkovit sistem upravljanja kadrovskih virov in implementirati sodoben karierni model. Ključne usmeritve:

- nadaljevati uveljavljanje določil Zakona o službi v SV na področju prekvalifikacij, odhoda iz SV in urejanja statusnih vprašanj;
- leta 2013 vzpostaviti celovit kadrovski informacijski sistem;
- leta 2013 povezati sistem službenega ocenjevanja s konceptom kariernih načrtov;
- leta 2013 vzpostaviti normativni okvir in nadaljevati aktivnosti na področju celostne skrbi za pripadnike SV;
- vzpostaviti in krepiti pozitivno psihosocialno klimo v vojaških kolektivih;
- izboljšati organizacijsko kulturo v poveljstvih in enotah SV;
- družinam pripadnikov SV zagotavljati pravno in psihološko pomoč, počitniške tabore in druge aktivnosti za otroke zaposlenih ter ukrepe za izvajanje socialne pomoči za zaposlene v stiski;
- leta 2013 pripraviti in začeti uveljavljati kompetenčni model;
- zagotoviti prostovoljno služenje vojaškega roka do 300 kandidatov leta 2013 in postopno do 500 kandidatov do leta 2018;
- zagotavljati izvajanje vojaške službe v rezervni sestavi SV na način, ki bo omogočil tudi pridobivanje podčastniškega, častniškega in specialističnega kadra;
- zagotavljati štipendije za delo v SV za specifične dolžnosti;
- zagotavljati strokovno prakso za štipendiste SV.

12. Izoblikovati celovit sistem vojaškega izobraževanja in usposabljanja v sodelovanju z javnim izobraževalnim sistemom ter z oporo na vojaško izobraževanje in usposabljanje v tujini. Ključne usmeritve:

- prilagoditi obseg vojaškega izobraževanja in usposabljanja (VIU) potrebam SV;
- prilagoditi vsebino VIU potrebam funkcionalne profesionalizacije in transformacije SV;
- preoblikovati organizacijski in programski del sistema VIU;
- vojaško usposabljanje usmeriti v uspešno opravljanje vseh dolžnosti in nalog doma in v tujini;
- v tujini zagotoviti izvajanje VIU za pridobivanje znanja in veščin na tistih področjih, ki jih v lastnem sistemu VIU ni mogoče gospodarno zagotoviti, s poudarkom na šolanju višjih častnikov in višjih podčastnikov;
- zagotoviti VIU častnikov, podčastnikov in specialistov za pogodbene pripadnike rezervne sestave (PPRS);
- zagotoviti načrtno izobraževanje v vojaškem poklicu ter stalno nadgradnjo vojaškostrokovne usposobljenosti posameznikov in enot.

13. Oblikovati in implementirati strategije komuniciranja z javnostmi ter sodelovati s civilnodružbenimi organizacijami v funkciji podpore, promocije delovanja SV in razumevanja vloge oboroženih sil v sodobni družbi ter njihovega delovanja v nacionalnem in mednarodnem okolju. Ključne usmeritve:

- oblikovati in implementirati komunikacijske strategije z notranjimi in zunanji javnostmi;
- oblikovati in implementirati komunikacijske načrte za ključne projekte obrambnega sistema v posameznem letu;
- določiti ključne deležnike in komunikacijske kanale v komunikaciji s civilnim okoljem, s poudarkom na vlogi oboroženih sil v nacionalnem in mednarodnem okolju.

14. Povečati sposobnosti skupnega delovanja v večnacionalnem vojaškem okviru s poznavanjem, razvojem in uporabo sodobnih doktrin in konceptov. Ključne usmeritve:

- leta 2013 dopolniti in končati ključne transformacijske koncepte SV;
- do konca leta 2014 spremeniti in dopolniti doktrinarne dokumente z obrambnega področja;
- nadaljevati proces prevzemanja zavezniških doktrinarnih dokumentov.

15. Dvigniti raven organizacijske in varnostne kulture v SV ter spoštovanja vojaške etike. Ključne usmeritve:

- nadaljevati uveljavljanje vrednot sodobne vojaške organizacije;
- z dvigom profesionalnosti vodenja kadrov prispevati k doslednejšemu uveljavljanju vojaške etike in nenehnemu izboljševanju voditeljstva;
- izboljšati učinkovitost štabnih procesov;
- pri pripadnikih SV spodbujati inovativnost, pridobivanje in uporabo znanja ter medsebojno sodelovanje;
- uvesti kazalce za merjenje uspešnosti in učinkovitosti dela;
- zagotavljati zahtevano stopnjo varnosti pri izvajanju nalog.

II. Srednjeročni cilji razvoja in delovanja nevojaškega dela obrambnega sistema RS

16. Izvesti reformo obrambnopravnega dela MO in GŠSV z racionalnim in postopnim združevanjem procesov, funkcij in pristojnosti za oblikovanje integrirane civilno-vojaške strukture v obrambnem resorju. Ključne usmeritve:

- zagotavljati delovanje procesa transformacije SV in obrambnopravnega dela MO;
- na začetku leta 2013 določiti nosilce poslovnih procesov na strateški ravni MO in do sredine leta 2013 opredeliti potek teh procesov;
- leta 2013 opraviti preoblikovanje s funkcionalno integracijo na kadrovske, logistične, obveščevalno-varnostne in informacijsko-komunikacijske področju ter na področju mednarodnega obrambno-vojaškega sodelovanja in obrambnega planiranja;
- leta 2014 opraviti preoblikovanje na drugih področjih dela MO;
- leta 2016 oblikovati integrirano civilno-vojaško strukturo obrambnopravnega dela MO in dela GŠSV;
- leta 2013 na ravni MO nadgraditi enoten sistem nadzora nad doseganjem zastavljenih ciljev, ki bo temeljil na merjenju uspešnosti in učinkovitosti;
- leta 2013 pripraviti predlog sprememb in dopolnitev Zakona o obrambi.

17. Razvijati in zagotavljati ustrezne civilne zmogljivosti za podporo obrambnemu sistemu RS, Nata in EU. Ključne usmeritve:

- zagotavljati in obnavljati nabor civilnih funkcionalnih strokovnjakov;
- po letu 2013 zagotavljati postopno povečanje obsega sodelovanja civilnih funkcionalnih strokovnjakov in drugih civilnih zmogljivosti v MOM;
- zagotavljati podporo države gostiteljice;
- zagotavljanje materialne zdravstvene oskrbe (MZO) prilagoditi realnim grožnjam in tveganjem za nacionalno varnost;
- zagotavljati kartografsko podporo za potrebe obrambe RS;
- zagotavljati učinkovito obveščevalno-varnostno podporo in nadgraditi obveščevalno-varnostne zmogljivosti na strateški ravni;
- zagotoviti izboljšanje ravni storitev informacijsko-komunikacijskih tehnologij (IKT) in povezljivost KIS obrambnega resorja in drugih državnih organov.

18. Izvajati priprave, ukrepe in dejavnosti, ki prispevajo k obrambi države in delovanju obrambnega sistema v kriznih razmerah in vojni. Ključne usmeritve:

- do konca leta 2014 preoblikovati in nadgraditi obrambno načrtovanje na državni ravni glede na varnostne grožnje in tveganja za nacionalno varnost;
- izvajati naloge iz Doktrine vojaške strateške rezerve RS;
- vzdrževati baze podatkov za morebitno ponovno vzpostavitev obrambnih dolžnosti;
- leta 2013 določiti kritično infrastrukturo državnega pomena z obrambnega področja in do konca leta 2014 načrtovati ukrepe za njeno zaščito;
- do konca leta 2013 v okviru nacionalnega centra za krizno upravljanje (NCKU) izboljšati operativnost ključnih podatkov za podporo odločanju v primeru večjih kriz.

19. Zagotavljati in vzdrževati ustrezno podporo razvoju in delovanju obrambnih zmogljivosti. Ključne usmeritve:

- zagotavljati doseganje ciljev obrambne politike z verodostojnim in aktivnim dvo- in večstranskim mednarodnim sodelovanjem skladno z interesi RS na obrambnem področju;

- z odzivnim in enotnim sistemom obrambnega planiranja zagotavljati razmere za učinkovit in pravočasen razvoj planiranih zmogljivosti;
- izvajati raziskovalno-razvojne projekte višje stopnje zrelosti zaradi podpore razvoju prednostnih vojaških in civilnih zmogljivosti;
- vzpostaviti mehanizme načrtovanja, doseganja in ocenjevanja stopnje interoperabilnosti na podlagi Natove politike interoperabilnosti in njegove strategije za izboljšanje interoperabilnosti;
- ustvariti razmere za vključevanje slovenske obrambne industrije v mednarodne projekte (na primer s spodbujanjem njene aktivne vloge v Natovi skupini za industrijsko svetovanje, Natovi podporni agenciji in EDA);
- izboljšati namestitvene zmogljivosti za delovanje, usposabljanje, urjenje in izobraževanje za potrebe obrambnega sistema RS;
- do konca leta 2013 izdelati koncept učinkovitega upravljanja vojašnic in drugih objektov SV in MO;
- vzpostaviti celovito obvladovanje informacij za učinkovito zagotavljanje informacij za podporo odločanju in izvajanju procesov (nalog);
- nadaljevati mednarodno sodelovanje obrambnega resorja na področju raziskav in razvoja, predvsem z EDA in Natovo agencijo za znanost in tehnologijo, ter s pridobljenimi informacijami in nasveti podpirati udeležbo slovenskih institucij znanja in gospodarskih družb pri projektih in dogodkih;
- zagotavljati učinkovita in pregledna sistem in proces opremljanja, ki bosta omogočala kontinuirano in pravočasno uresničevanje projektov opremljanja, potrebnih za razvoj planiranih vojaških in civilnih zmogljivosti;
- zagotavljati in vzdrževati učinkovito kadrovsko, finančno in računovodsko podporo za učinkovitejše in racionalnejše delovanje MO in SV;
- izboljšati raven analiz (kontroling) v podporo odločanju in spremljanju uspešnosti in učinkovitosti delovanja;
- z inšpekcijskim nadzorom in notranjerevizijsko dejavnostjo zagotavljati in povečevati učinkovitost in smotrnost delovanja obrambnoupornega dela MO skladno s predpisi.

3 MEDNARODNA RAZSEŽNOST OBRAMBNE POLITIKE IN OBRAMBNO PLANIRANJE

Tudi v obravnavanem srednjeročnem obdobju se bo uresničevanje obrambnih interesov RS uveljavljalo z njenim dvo- in večstranskim sodelovanjem na obrambnem področju v OZN, Natu, EU in OVSE oziroma z zavezniškimi, partnerskimi in prijateljskimi državami ter s podporo prizadevanjem mednarodne skupnosti za vzpostavljanje in ohranjanje miru ter krepitev varnosti in stabilnosti v svetu, s težiščem na območju Jugovzhodne Evrope, v obliki sodelovanja z vojaškimi in civilnimi zmogljivostmi v MOM. Pomembno sredstvo obrambne politike za zagotavljanje povezanosti in usklajenosti razvoja posameznih delov obrambnega sistema RS bo proces celovitega obrambnega planiranja, oprt na obrambno planiranje v Natu in EU.

3.1 OBRAMBNO SODELOVANJE RS V OKVIRU NATA

RS bo verodostojno sodelovanje pri oblikovanju in izvajanju zavezniške obrambne politike zagotavljala z aktivnim delovanjem v celotnem spektru delovnih teles zavezništva in s celovito integracijo v poveljniško strukturo Nata. Pri tem bo poudarek na popolnjenju delovnih mest v Stalnem predstavništvu RS pri Natu in integrirani vojaški poveljniški strukturi Nata.

RS bo naprej podpirala implementacijo reformnih prizadevanj Nata, ki težijo k večji učinkovitosti in racionalnosti zavezništva. Prizadevala si bo popolniti vsa dodeljena delovna mesta v zavezništvu, saj ta neposredno krepijo vedenje o organizaciji in posameznih procesih v njej ter omogočajo vpliv na smer njenega razvoja.

RS bo še naprej redno zagotavljala sorazmerni delež finančnih sredstev za skupne proračune Nata in skupne zavezniške projekte, v katerih bo sodelovala, predvsem tiste, ki so bili jasno izpostavljeni v čikaškem obrambnem paketu. Skladno z možnostmi bo iz zavezniških proračunov črpala investicijska sredstva za razvoj obrambnih zmogljivosti.

RS bo prednostno razvijala vojaške in civilne zmogljivosti, ki izhajajo iz ciljev zmogljivosti Nata za RS, ter jih zagotavljala za zavezništvo. SV se bo vključevala v korpusno strukturo Nata, Natove odzivne sile in druge oblike večnacionalnega sodelovanja v zavezništvu.

RS bo tudi znotraj svoje obrambne politike dejavno podpirala države Jugovzhodne Evrope pri njihovih prizadevanjih za članstvo v Natu.

3.2 OBRAMBNO SODELOVANJE V OKVIRU EU

RS bo v obravnavanem srednjeročnem obdobju prispevala h krepitvi Skupne varnostne in obrambne politike EU ter pri razvoju učinkovitih vojaških in civilnih zmogljivosti. V sodelovanju z drugimi članicami EU se bo zavzemala za implementacijo določil Lizbonske pogodbe.

RS bo v okviru EU aktivno sodelovala v procesu razvoja obrambnih zmogljivosti in vzpostavila tiste zmogljivosti, s katerimi bo lahko uspešno opravljala naloge v okviru Skupne varnostne in obrambne politike. Prispevala bo enote v bojne skupine EU.

V obravnavanem srednjeročnem obdobju se bo RS vključevala predvsem v projekte razvoja in vzpostavljanja obrambnih zmogljivosti, ki bodo potekali pod okriljem EDA. Dejavno bo sodelovala pri oblikovanju in izvajanju Evropske obrambne raziskovalne in tehnološke strategije ter pri izvajanju Strategije evropske obrambne in tehnološke osnove. Vključena bo v izvajanje Režima obrambnih nabav prek Elektronske oglasne deske. Zavzemala se bo za krepitev vpliva manjših držav ter vključevanje malih in srednjih podjetij v sodelovanje na področju obrambne industrije, raziskav in razvoja.

RS se bo zavzemala za krepitev strateškega partnerstva med EU in Natom, predvsem na področju razvoja zmogljivosti in v MOM. Pri tem bo osredotočena predvsem na izvajanje tistih aktivnosti, ki bi lahko neposredno izboljšale njeno delovanje v MOM.

3.3 DELOVANJE V MOM

RS se bo vključevala v MOM ob upoštevanju celostnega pristopa ter skladno z nacionalnimi interesi in mednarodnimi obveznostmi, pri čemer bodo imele prednost MOM v okviru Nata in EU. Poleg tega si bo prizadevala zadržati raven sodelovanja v MOM v okviru OZN. Način in obseg njenega sodelovanja v MOM bosta odvisna od sprejetih političnih odločitev, sodelovanje pa bo načrtovano v smislu zmerne geografske razpršenosti in večje specializacije pri zagotavljanju izbranih zmogljivosti.

Z vidika sodelovanja v MOM bo RS pozornost namenjala predvsem kriznim žariščem na tistih območjih, ki neposredneje vplivajo na njeno nacionalno varnost. To so območje Jugovzhodne Evrope, ki bo še naprej predstavljalo težišče sodelovanja, in tudi območja Bližnjega vzhoda ter Azije in severne Afrike.

Skladno z načelom transparentnosti sodelovanja RS v MOM bodo potekale redne aktivnosti na področju javne diplomacije in obveščanja javnosti, vključno s predstavitvijo ciljev in razlogov za sodelovanje v MOM.

Na temelju izkušenj, pridobljenih v Kforju na Kosovu in Isafu v Afganistanu, bo poseben poudarek namenjen implementaciji celostnega pristopa, vključno s sodelovanjem civilnih zmogljivosti v operacijah stabilizacije in obnove ter reformah obrambnega sektorja. Pri sodelovanju v MOM bo RS sledila načelom solidarnosti, sorazmerne delitve bremen in ohranjanja kohezivnosti zavezništva, tudi v obliki prevzemanja večje odgovornosti.

3.4 DVO- IN VEČSTRANSKO MEDNARODNO OBRAMBNO SODELOVANJE RS

Dvostransko mednarodno obrambno sodelovanje

Dvostransko mednarodno sodelovanje RS na obrambnem področju bo temeljilo na projektnem pristopu in jasno definiranih ciljih. Nadaljevalo se bo z racionalizacijo skupnega števila dvostranskih aktivnosti s poudarkom na nadaljnjem povečanju operativnosti in kakovosti sodelovanja. Sodelovanje bo potekalo s sosednjimi državami, strateškimi partnerji v okviru zavezništva in mednarodnih operacij in misij ter z državami Jugovzhodne Evrope.

Obrambna diplomatska mreža se bo prilagodila zunanjepolitičnemu položaju RS in izvajanju nalog SV v spremenjenih mednarodnih politično-varnostnih razmerah z regionalno naravnostjo in jasno izraženim težiščem sodelovanja. Izboljšana bo učinkovitost dela obrambnodiplomske mreže, zagotovljena racionalnejša poraba sredstev in vzpostavljen boljši sistem njene notranje kontrole. Izboljšala se bosta sistem poročanja obrambnodiplomatskih predstavnikov in sistem spremljanja dogajanja v državah gostiteljicah. Uporabljene bodo tuje pozitivne izkušnje, zagotovljeni ustrezni kadrovske viri za popolnitev obrambnodiplomske mreže in intenzivirana uporaba gostujočih (nerezidenčnih) atašejev.

Večstransko mednarodno obrambno sodelovanje

Poleg sodelovanja v Natu in EU bo RS izvajala večstransko mednarodno sodelovanje na obrambnem področju predvsem v OZN in OVSE. V okviru teh dveh mednarodnih organizacij bo ob sodelovanju v MOM pod njunim mandatom in vodstvom izpolnjevala tudi druge politično in pravno zavezujoče mednarodne akte s področja mednarodne varnosti ter izvajala ukrepe krepitev zaupanja in varnosti (dokumenti OZN, OVSE itn.).

Na področju regionalnega sodelovanja si bo RS prizadevala za racionalizacijo pobud in izboljšanje učinkovitosti dela v okviru Jadranske listine, Centra za varnostno sodelovanje, Foruma za obrambno

sodelovanje na Zahodnem Balkanu, Pobude za sodelovanje obrambnih ministrstev Jugovzhodne Evrope ter Procesu sodelovanja v Jugovzhodni Evropi.

V okviru Večnacionalnih sil kopenske vojske bo do konca leta 2013 končana prenova temeljnih pravnih dokumentov, ki bodo omogočali pravočasno in primerno odzivanje na nove varnostne grožnje tudi v obliki nadnacionalnih formatov. RS bo podpirala udeležbo Večnacionalnih sil kopenske vojske v Isafu in Natovem korpusu za hitro posredovanje – Italija.

MO bo zaradi celovitega obravnavanja razoroževanja in nadzora nad oborožitvijo izvedlo ustrezne organizacijske spremembe pri izvajanju nalog na tem področju.

3.5 OBRAMBNO PLANIRANJE

RS bo zagotavljala učinkovito in ciljno usmerjeno obrambno planiranje, usklajeno z obrambnim planiranjem v Natu in EU. Takšno obrambno planiranje bo podlaga za učinkovito in ciljno usmerjeno poslovno planiranje na MO ter pregledno poročanje, ki temelji na merjenju uspešnosti in učinkovitosti. Obrambno planiranje bo usmerjeno v zmogljivosti, tj. v doseganje učinkov, in bo v planiranje vključevalo vse njihove elemente. Upoštevani bosta načeli realističnosti pri planiranju obrambnih virov in učinkovitosti pri vzpostavljanju obrambnih zmogljivosti države.

Proces obrambnega planiranja bo zagotavljal povezanost in usklajenost delovanja posameznih planskih področij. Pri obrambnem planiranju bodo upoštevane realna ocena ogroženosti nacionalne varnosti RS, opredeljena raven nacionalnih ambicij na obrambnem področju, prednostne naloge, povezane z razvojem obrambnih zmogljivosti države, in prevzete mednarodne obveznosti RS.

Izpopolnjevanje nacionalnega procesa obrambnega planiranja, skladno z razvojnimi usmeritvami na področju obrambnega planiranja v Natu in EU, bo omogočilo odgovornejše in realnejše planiranje za doseganje zastavljenih obrambnih ciljev ter s tem večjo preglednost delovanja obrambnega sistema RS, lažje določanje njegovih razvojnih prioritet ter učinkovitejše upravljanje kadrovske, finančne in materialne virov ter infrastrukture na obrambnem področju.

4 VOJAŠKE ZMOGLJIVOSTI

Skladno z merili Nata bo razvoj obrambnega sistema RS prednostno usmerjen v razvoj tistih vojaških zmogljivosti, ki bodo podpirale prizadevanja SV, da v obdobju do leta 2018 doseže sprejete cilje uporabnosti sil, ki predvidevajo zagotavljanje premestljivosti najmanj 50 odstotkov njenih kopenskih sil (tj. sposobnih delovanja zunaj ozemlja RS) ter vzdržljivosti najmanj 10 odstotkov njenih kopenskih sil (tj. sposobnih sodelovanja v MOM oziroma vzdrževanja v visoki stopnji pripravljenosti na ozemlju RS za daljše obdobje).

Za obrambo nacionalnega ozemlja RS bo najvišja enota, ki jo bo zagotavljala SV, namensko oblikovana brigadna bojna skupina, za delovanje SV zunaj države pa bo njena najvišja enota namensko organizirana bataljonska bojna skupina.

4.1 ZMOGLJIVOSTI ZA BOJEVANJE

SV bo v okviru zmogljivosti za bojevanje v obravnavanem srednjeročnem obdobju razvijala predvsem pehotne zmogljivosti (motorizirane, srednje, gorske) in zmogljivosti specialnih sil. Zadržane bodo omejene tankovske zmogljivosti, ki bodo prednostno namenjene usposabljanju pehotnih enot. Skladno s prednostmi, izraženimi v ReDPROSV25, bo SV začela razvijati zmogljivosti srednje pehote, ki bodo v obdobju 2016–2019 oprte na sedanji oborožitvi in vojaški opremi (kolesna oklepna vozila 8 x 8), v naslednjem srednjeročnem obdobju (2019–2023) pa bo prešla v mehanizirano zmogljivost.

Pehotne zmogljivosti

Pehotne zmogljivosti bodo vzpostavljene v pehotnih četah, organiziranih v pehotnih polkih, ki bodo jedra za namensko oblikovanje dveh BBSK in zmogljivosti za zaščito letališč. V pehotnih enotah se bodo oblikovale namenska zmogljivost za podporo vojaškim aktivnostim stabilizacije in obnove ter zmogljivosti za civilno-vojaško sodelovanje. Pehotne zmogljivosti bodo usposobljene za izvedbo vertikalnega zračnega premika. SV bo namensko oblikovala zmogljivosti motorizirane, srednje in gorske pehote. Pehotne zmogljivosti bodo premestljive in bodo sodelovale tudi v dejavnostih sistema VNDN (ZRP).

Zmogljivosti motorizirane pehote bodo temeljile na povečani ognjeni moči, zaščiti sil, premičnosti, vzdržljivosti sil ter sposobnosti za preživetje in delovanje v vseh vremenskih, geografskih in taktičnih razmerah. Delovale bodo v okviru omrežnih zmogljivosti in se vključevale v združeni obveščevalno-izvidniški in nadzorni sistem, pri čemer bodo sposobne posredovati in sprejemati skupno operativno sliko bojišča o položaju nasprotnikovih in zavezniških sil v realnem času. Temeljile bodo na enotah, ki se bodo prevažale v vozilih do območja nalog.

Premičnost in zaščito bodo motorizirani pehoti zagotavljala kolesna vozila z ustrezno zaščito moštva, ognjeno podporo (z orožji kalibra do 12,7 mm in bombometi) ter ustrezno sposobnostjo gibanja v okolju, v katerem je nevarnost improviziranih eksplozivnih sredstev. Imela bodo tudi sistem za podporo poveljevanju in kontroli, ki bo integriran s sistemom za prepoznavanje lastnih sil. Vozila pehote bodo temeljila na sedanjih in novih tipskih platformah, ki bodo omogočale optimalno delovanje v celotnem spektru operacij.

Pehota bo opremljena z ustrezno opremo za individualno in kolektivno zaščito pred nevarnostjo JRKB in improviziranimi eksplozivnimi sredstvi. Sistemi poveljevanja in kontrole bodo omogočali premoč pri pridobivanju informacij, njihov hiter prenos in sprejemanje kakovostnih odločitev. Logistično bodo pehotne zmogljivosti samozadostne za tri dni delovanja.

Namensko oblikovano motorizirano BBSK (MOTBBSK) bodo poleg osnovne manevrske zmogljivosti (motorizirani bataljon) sestavljali še namensko oblikovani moduli zmogljivosti za posredno ognjeno podporo, zračno obrambo, bojno inženirstvo, obveščevalno-izvidniške zmogljivosti, civilno-vojaško sodelovanje, psihološko delovanje, JRKB-zaščito, logistično podporo in vojaške zdravstvene enote. MOTBBSK bo sposobna taktičnega delovanja z vezanjem oziroma premagovanjem nasprotnih sil v

sobojevanju z drugimi enotami. Zagotovljena bosta poveljevanje in kontrola z do petimi manevrskimi elementi (četami) ter enotami dodane bojne podpore in enotami za zagotovitev bojnega delovanja. MOTBBSK bo zbirala informacije in določala cilje z različnimi sredstvi znotraj področja odgovornosti. V sklopu celotnega spektra nalog bo izvajala ofenzivna in defenzivna delovanja ter aktivnosti za stabilizacijo in omogočanje podpore drugim enotam. Sposobna bo izvajati neubojne ukrepe. Sposobna bo za delovanje ob vsakem času in ob vseh vremenskih razmerah v mednarodnem in združenem okolju ter za integracijo v izvidniško-obveščevalne zmogljivosti zavezništva. Logistično bo samozadostna za najmanj tri dni delovanja. Zagotavljala bo ustrezno zaščito sil, vključno z zaščito pred improviziranimi eksplozivnimi sredstvi. Praviloma bo za potrebe BBSK enkrat na leto organizirana in izvedena taktična vaja na ustreznem poligonu v tujini. MOTBBSK bo tudi premestljiva.

Zmogljivost mehanizirane pehote, ki je bila v predhodnem planskem obdobju opredeljena kot srednja, se bo gradila postopoma. V prehodnem obdobju bo zagotovljena zmogljivost druge BBSK, ki jo bodo sestavljali najmanj dve manevrski četi s sedanjimi vozili 8 x 8, poveljstvo ter elementi za bojno podporo in zagotovitev delovanja, potrebni za združeno bojevanje. Zmogljivost bo prešla v mehanizirano BBSK do leta 2023 in bo premestljiva.

Zmogljivosti gorske pehote bodo namensko organizirane, opremljene in usposobljene za delovanje v sredo- in visokogorju.

Zmogljivosti specialnih sil

Zmogljivosti specialnih sil bodo opremljene in usposobljene za izvajanje nalog specialnega delovanja, neposrednih akcij ter vojaške strokovne pomoči tujim vojskam. Iz teh zmogljivosti se bodo lahko oblikovale tudi zmogljivosti usmerjevalcev podpore iz zraka. Gradnik specialnih sil bo namenska bojna skupina za specialno delovanje (ranga voda), ki se bo sposobna vključiti v širši okvir specialnih sil v zavezništvu. Na ravni posameznikov (specialistov) in skupine bodo zagotovljene zračnodesantne zmogljivosti specialnih sil. Premestljive bodo po modulih.

Oklepne zmogljivosti

Oklepne zmogljivosti bodo vzpostavljene na ravni tankovske čete. Z uvajanjem ustreznih oklepnih bojnih vozil pehote bodo oklepne zmogljivosti zmanjšane. Zmogljivosti ne bodo premestljive.

4.2 ZMOGLJIVOSTI ZA BOJNO PODPORO

SV bo razvijala zmogljivosti ognjene podpore, zračne obrambe, inženirstva, JRKBO, VP, pomorstva ter obveščevalne in izvidniške zmogljivosti. Osnovni gradnik zmogljivosti za bojno podporo bo oblikovan namensko. Zmogljivosti bodo zagotavljale oblikovanje potrebnih modulov za BBSK. Gradniki modulov bojne podpore bodo opredeljeni v načrtu vzpostavitve zmogljivosti. Glede na naravo in stopnjo kriznih razmer, izkazane potrebe ter stopnjo svoje pripravljenosti se bodo zmogljivosti za bojno podporo vključevale v dejavnost sistema VNDN (ZRP).

Zmogljivosti ognjene podpore

Zmogljivosti ognjene podpore bodo sestavljale posredna ognjena podpora (artilerijska in minometna), zmogljivost za izvajanje protioklepnega boja in zmogljivost ognjene podpore iz zraka. Zmogljivosti ognjene podpore bodo zagotavljale ognjeno podporo silam SV in zavezništva. Zmogljivosti posredne ognjene podpore bodo posodobljene za povečevanje dometa in izboljšanje taktične premičnosti ter zagotovitev premestljivosti in možnosti uporabe preciznega streliva ter zagotovitev omrežne povezljivosti sistema za upravljanje ognja. Zmogljivosti bodo premestljive.

Iz zmogljivosti posredne in protioklepne ognjene podpore se bodo oblikovali moduli za oblikovanje BBSK.

Zmogljivosti ognjene podpore iz zraka bodo zagotavljale omejeno ognjeno podporo enotam SV z vojaškimi plovili, opremljenimi z letalskimi bombami, raketami in mitraljezi. Zmogljivosti bodo premestljive.

Končana bo izgradnja zmogljivosti TACP, ki bodo zagotavljale podporo BBSK in/ali kontingentom SV v MOM ter bodo lahko temelj za vzpostavitev regionalnega centra za usposabljanje združenih usmerjevalcev ognjene podpore. Zmogljivosti bodo premestljive.

Zmogljivosti zračne obrambe

Zmogljivosti zračne obrambe bodo namenjene zagotavljanju neposredne zračne obrambe poveljniških elementov, centrov zvez ali objektov kritične infrastrukture pred napadom iz zraka. Razvoj kopenskih enot zračne obrambe bo usmerjen v oblikovanje in razvoj premestljivih enot, opremljenih z lahkimi prenosnimi raketnimi sistemi. Do nakupa novih sistemov ZO (zunaj obravnavanega srednjeročnega obdobja) bodo imele enote ZO omejene zmogljivosti, ki bodo premestljive.

Zmogljivosti inženirstva

Zmogljivosti inženirstva bodo namenjene bojni podpori (oviranju, premiku in preživetju) ter splošni inženirski podpori SV, vključno z mostovnimi zmogljivostmi doma in v tujini. Zmogljivosti inženirstva bodo zagotavljale inženirska modula za BBSK in zmogljivost splošne inženirske podpore. Glede na naravo in stopnjo kriznih razmer, izkazane potrebe ter stopnjo svoje pripravljenosti se bodo inženirske zmogljivosti vključevale v dejavnost sistema VNDN (ZRP). Zmogljivosti bodo premestljive.

Zmogljivosti JRKBO

Zmogljivosti JRKBO bodo zagotavljale zaščito sil v vseh stopnjah JRKB-ogroženosti oziroma pred JRKB-dogodkom, med njim in po njem. Zagotavljale bodo izvajanje nalog doma in v tujini. Obsegale bodo zmogljivosti za detekcijo, identifikacijo in nadzor, dekontaminacijo, opozarjanje in poročanje, fizično zaščito, upravljanje nevarnosti ter zdravstvene protiukrepe in oskrbo. Organiziranost in sestava zmogljivosti JRKBO bosta omogočali podporo JRKB pri delovanju dveh BBSK, praviloma pri delovanju v tujini, ter oblikovanje nacionalnega ali večnacionalnega JRKB-bataljona za podporo zavezniškim silam. Za graditev zmogljivosti JRKBO bodo dodani ustrezni gradniki iz sestave preostalih poveljstev in enot SV, ki bodo kot celota ciklično preverjeni. Zmogljivosti JRKBO bodo lahko, če bo treba, sodelovale v dejavnosti sistema VNDN (ZRP). Zmogljivosti bodo premestljive.

Zmogljivosti vojaške policije

Zmogljivosti vojaške policije (VP) bodo namenjene zagotavljanju bojne podpore z izvajanjem vojaškopolijskih nalog doma in v tujini, in sicer za zagotavljanje vojaškega reda in discipline ter varnosti vojaškega prometa, za opravljanje določenih nalog, povezanih s preprečevanjem, preiskovanjem in odkrivanjem kaznivih dejanj v vojski, ter za varovanje vojaških in civilnih oseb, vojaških delegacij, poveljstev, enot, objektov in okolišev. Iz zmogljivosti VP se bodo, če bo treba, oblikovali namenski moduli VP za BBSK. Zmogljivosti bodo premestljive.

Obveščevalno-izvidniške zmogljivosti

Vojaške obveščevalno-izvidniške zmogljivosti bodo zagotavljale vojaško obveščevalno in izvidniško podporo na vseh ravneh poveljevanja. Sposobne bodo oblikovanja namenskih obveščevalno-izvidniških modulov, ki bodo neposredno podpirali bojne enote. Za strateško raven bodo zagotavljale obveščevalno podporo procesu operativnega načrtovanja in strateškega odločanja. Zagotavljale bodo načrtovalno-analitične zmogljivosti, zmogljivosti pridobivanja obveščevalnih podatkov s človeškimi in tehničnimi viri, zmogljivosti senzorskih in brezpilotnih sistemov ter izvidniške zmogljivosti. Nebojna vozila brez posadke in zračna plovila brez posadke bodo zagotavljala zmogljivosti splošne obveščevalne podpore, vključno z delovanjem v urbanem okolju, ter zaščito sil. Zmogljivosti elektronskega bojevanja in izvidništva v celotnem elektromagnetnem spektru bodo kot celota nepremestljive, vendar zmožne oblikovanja namenskih premestljivih modulov. Razvite bodo zmogljivosti, ki bodo zagotavljale prenos obveščevalnih podatkov. Zmogljivosti TACP bodo organizacijsko umeščene v vojaške obveščevalno-izvidniške zmogljivosti. Do leta 2016 bodo zagotovljene integracija senzorjev, analitika in distribucija obveščevalno-izvidniških informacij v realnem času tudi za delovanje Združenega operativnega centra (ZOC).

Zmogljivosti pomorstva

Zmogljivosti pomorstva bodo namenjene za zavarovanje akvatorija, iskanje in reševanje na morju, zagotavljanje varnih pomorskih plovnih poti po teritorialnem morju, protiminsko bojevanje in sodelovanje v dejavnosti sistema VNDN (ZRP) ter z izobraževalnimi in raziskovalnimi ustanovami. Do leta 2015 bodo zagotovljene zmogljivosti za izmenjavo podatkov v zavezniškem pomorskem sistemu. Zagotovljene bodo zmogljivosti za površinsko delovanje ob aktivnostih nizke intenzitete (zunaj akvatorija RS) v Sredozemskem morju, v priobalnem morju in v pomorski namenski skupini zavezništva. Z ladijskimi senzorji bodo sposobne v vseh vremenskih razmerah opravljati izvidniške in nadzorne (patruljne) naloge na morju. Zmogljivosti bodo premestljive po modulih. Iz zmogljivosti za uničevanje NUS bo oblikovana celovita zmogljivost (vod za uničevanje NUS), vključno z elementi za JRKBO.

4.3 ZMOGLJIVOSTI ZA ZAGOTOVITEV DELOVANJA

Zmogljivosti za zagotovitev delovanja bodo namenjene delovanju v nacionalnem prostoru ter dopolnjevanju in krepitvi organske logistike enot SV doma in v tujini. Zagotavljale bodo vzdrževanje materialnih sredstev, streliva in minskoeksplozivnih sredstev ter raket, delni nakup, skladiščenje, vzdrževanje zalog in rezerv orožja in opreme, distribucijo ter izločanje materialnih sredstev iz uporabe, storitve za delovanje poveljstev in enot SV doma in v tujini ter transport tovora in ljudi, oskrbo poveljstev in enot doma (predvsem oskrbna razreda II in V) in v tujini (oskrbni razredi od I do V). Oskrba s sredstvi oskrbnega razreda I na ozemlju RS bo zagotovljena s kombinacijo lastnih zmogljivosti in storitvami zunanjih izvajalcev, oskrbo z oskrbnim razredom III pa bodo zagotavljali zunanji izvajalci. Iz zmogljivosti za zagotovitev delovanja se bodo oblikovali nacionalni podporni elementi v MOM. Zmogljivosti SV za zagotovitev delovanja bodo sposobne dajati logistično podporo tujim vojskam na ozemlju RS.

Finančna zagotovitev se bo z namenom racionalizacije procesov centralizirala in izvajala na strateški ravni ter na prvi taktični ravni (brigada, polk vojaškega letalstva, 430. mornariški divizion, Enota za specialno delovanje). Postopno se bo uvajalo brezpapirno elektronsko finančno poslovanje, ki bo omogočilo učinkovitejše mehanizme notranje kontrole.

V logističnih enotah bodo združeni kolesna oklepna vozila, del transportnih vozil, oprema za nastanitve, pripravo hrane, pranje in tuširanje, sredstva za oskrbo z gorivi in vodo na terenu, zmogljivosti mobilnih delavnic za izvajanje lahkih popravil materialnih sredstev ter vozil za izvlečenje in evakuacijo materialnih sredstev. Logistične zmogljivosti bodo omogočale namensko oblikovanje treh premestljivih modulov logistične podpore za dve BBSK in bataljon JRKBO ali ROLE 2 LM, pri čemer vsi moduli logistične podpore ne bodo oblikovani hkrati.

Zmogljivosti za zagotovitev delovanja bodo, če bo treba, podpirale delovanje sistema VNDN (ZRP) ter zagotavljale ustrezno podporo drugim državnim organom in lokalnim skupnostim.

Nepremestljive logistične zmogljivosti

Nepremestljive logistične zmogljivosti bodo namenjene delovanju v nacionalnem prostoru in bodo zagotavljale oskrbo poveljstev in enot SV z orožjem, strelivom, minskoeksplozivnimi sredstvi, raketami, vojaško in drugo opremo, vzdrževanje materialnih sredstev na I. in II. stopnji ter vzdrževanje streliva in minskoeksplozivnih sredstev (SIMES) in raket, nakup, skladiščenje, vzdrževanje zalog in rezerv vojske, distribucijo in izločanje materialnih sredstev iz uporabe, storitve za mirnodobno delovanje poveljstev in enot v vojašnicah, delovanje strelišč in vadišč, upravljanje ter vzdrževanje dodeljene vojaške infrastrukture in premoženja. Iz nepremestljivih logističnih zmogljivosti bodo oblikovana jedra nacionalnih podpornih elementov v MOM. Ustanovljen bo vojaški odpad in organizirana vojaška trgovina.

Premestljive logistične zmogljivosti

V okviru premestljivih logističnih zmogljivosti se bodo ohranjale zmogljivosti za kopenski transport moči transportne čete, zmogljivosti za nadzor premikov in prečiščevanje vode ter premestljive zmogljivosti za oskrbovanje in storitve. V okviru teh zmogljivosti bodo v obravnavanem srednjeročnem

obdobju zgrajene zmogljivosti čete za podporo konvojev, ki bo opravljala funkcije centra za podporo konvojev za zavezništvo. Zmogljivosti bodo premestljive po modulih.

Vojaške zdravstvene zmogljivosti

Vojaške zdravstvene zmogljivosti bodo namenjene zdravstveni oskrbi PE SV pri usposabljanjih na območju RS in delovanju v MOM, zagotavljanju preventivnih zdravstvenih pregledov pripadnikov SV ter delovanju, če bo treba, v sistemu VNDN. V okviru vojaških zdravstvenih zmogljivosti bodo vzdrževane premestljive zdravstvene zmogljivosti na 1. in 2. ravni zdravstvene oskrbe (ROLE 1 in ROLE 2 LM) ter razvite veterinarske zmogljivosti z epidemiološkim in kinološkim centrom. Epidemiološki center bo uvrščen v nepremestljive sile. Veterinarska enota bo zagotavljala preglede zdravstvene ustreznosti živil in pitne vode, ukrepanje ob odkritju nalezljivih živalskih bolezni, razvoj laboratorijske diagnostike na področju higiene živil, pitne vode, veterinarske preventive in bolezni ter zdravstveno varstvo živali v lasti in oskrbi SV. V okviru vojaških zdravstvenih zmogljivosti bo oblikovan del zmogljivosti za helikoptersko medicinsko evakuacijo. Do konca leta 2014 je treba proučiti možnost vključevanja vojaških zdravstvenih zmogljivosti v sistem javnega zdravstva.

Zmogljivosti zračnega transporta (helikopterski, letalski)

Zmogljivosti helikopterskega in letalskega zračnega transporta bodo namenjene zračnemu transportu sil in materialnih sredstev pri njihovem premeščanju, oskrbi in evakuaciji tako doma kot v tujini. Zmogljivosti bodo zagotavljale transport in oskrbo enot SV doma in v tujini, praviloma na razdaljah do 500 km. V sklopu zmogljivosti zračnega transporta z dodanimi elementi se bodo oblikovale premestljive zmogljivosti za helikoptersko medicinsko evakuacijo. Zmogljivosti helikopterskega zračnega transporta bodo omogočale transport pehotne čete v bojni aktivnosti v enem naletu. Zmogljivosti bodo premestljive, ne bodo pa logistično samozadostne. Podpirale bodo delovanje sistema VNDN (ZRP), pri čemer bodo zagotavljale stalno pripravljenost za ves spekter nalog, vključno z iskanjem in reševanjem.

SV bo potrebe po strateškem zračnem transportu sil in tovora večjih dimenzij ali teže še naprej zagotavljala na podlagi večnacionalnih sporazumov ter prek domačih in tujih pogodbenih izvajalcev. V operativno uporabo SV bo uvedeno letalo Falcon 2000 EX, ki bo na voljo za potrebe SV, državnih organov in zavezništva.

4.4 ZMOGLJIVOSTI POVELJEVANJA IN KONTROLE

Generalštab Slovenske vojske

GŠSV bo pristojen in odgovoren za opravljanje vojaškostrokovnih nalog, ki se nanašajo na razvoj, načrtovanje, organizacijo, usposabljanje, delovanje in pripravljenost SV. GŠSV poveljuje SV na strateški ravni.

Združeni operativni center

Na operativni ravni bo vzpostavljen ZOC, ki bo pristojen za poveljevanje in kontrolo pripravljenim silam doma in silam, ki delujejo v tujini, ter za kratkoročno načrtovanje in samostojno vodenje aktivnosti. Vzdrževal bo povezave z vojaškimi poveljstvi ter enotami Nata in EU na operativni ravni ter s poveljstvi operacij. Skupaj z delom zmogljivosti Centra za nadzor in kontrolo zračnega prostora (CNKZP) bo opravljal funkcije Nacionalnega zračnega operativnega centra. CNKZP in pomorski operativni center bosta funkcionalni del ZOC, ki bo spremljal situacijo na kopnem, morju in v zraku v RS ter na območjih delovanja SV v tujini. Predstavlja jedro za organizacijo operativnega poveljstva za izvajanje operacij in poveljevanja pripravljenim silam v RS in silam, ki delujejo v tujini, ter, skladno s pristojnostmi, združenim taktičnim sestavam.

Poveljstvo pehotne brigade

Poveljstvo pehotne brigade bo sposobno načrtovati, izvajati in ocenjevati izvedbo napadnih, obrambnih in podpornih delovanj. Težišče dela v miru bo na usposabljanju podrejenih poveljstev in enot z namenom zagotavljanja premestljive namensko oblikovane BBSK. Pristojno in odgovorno bo za pripravljenost in usposobljenost podrejenih enot in zmogljivosti, skladno z operativnimi cikli, v katerih

se bodo zagotavljale sile za pripravljenost doma ter sodelovanje v MOM. Poveljstvo brigade bo praviloma zagotavljalo specialistični kader za izgradnjo zmogljivosti BBSK.

Poveljstvo logistične brigade

Poveljstvo logistične brigade bo težiščno zagotavljalo načrtovanje, organizacijo in usklajevanje logistične podpore enot SV doma in v tujini. Logistično podporo bo načrtovalo in organiziralo v vseh fazah operativnega cikla enot SV, s poudarkom na fazi usposabljanja in delovanja.

Poveljstvo polka vojaškega letalstva

Poveljstvo bo pristojno in odgovorno za pripravljenost, usposabljanje, organiziranje in delovanje podrejenih enot, razvoj premestljivih letalskih zmogljivosti, oblikovanje zmogljivosti za sodelovanje v MOM in pri izvajanju nalog podpore države gostiteljice na vojaškem letališču v Cerkljah ob Krki. Pristojno in odgovorno bo za usklajevanje nadzora in kontrole zračnega prostora RS v sklopu enotnega zavezniškega sistema (NATINAMDS). S svojimi pripadniki bo, kadar bo treba, popolnjevalo Nacionalni zračni operativni center.

Poveljstvo pehotnega polka

Poveljstvo pehotnega polka bo načrtovalo in ocenjevalo zmogljivosti za izvedbo napadnih, podpornih, stabilizacijskih in obrambnih delovanj. Izvajalo bo nekatere naloge pridobivanja kadra, povezovanja s civilnim okoljem, usposabljanja pehotnih vojaških evidenčnih dolžnosti in funkcije vojaškoteritorialnega poveljstva. Poveljstvo polka bo zagotavljalo oblikovanje poveljstva BBSK. Zagotavljalo bo poveljevanje in kontrolo z do petimi manevrskimi elementi in dodanimi moduli. Načrtovalo, izvajalo in usklajevalo bo tudi sodelovanje polka v dejavnosti sistema VNDN ali njegove podpore državnim organom in organizacijam pri zagotavljanju varnosti.

Poveljstvo teritorialnega polka

Poveljstvo teritorialnega pehotnega polka se bo oblikovalo v pehotnih brigadah. Popolnjeno bo z minimalnim poveljniškim delom, ki bo opravljal naloge civilno-vojaškega sodelovanja, funkcije vojaškoteritorialnega poveljstva, nekatere naloge načrtovanja zmogljivosti vojaške strateške rezerve ter sodelovanja na področju skrbi za družine pripadnikov SV in sodelovanja pri pridobivanju kadra za SV.

Poveljstvo rodovskega bataljona

Poveljstvo rodovskega bataljona se bo oblikovalo v pehotnih brigadah in bo administrativno poveljstvo rodovskih čet. Popolnjeno bo z minimalnim poveljniškim delom, ki bo opravljal naloge sodelovanja na področju skrbi za družine pripadnikov SV in pri pridobivanju kadra za potrebe SV.

Center za nadzor in kontrolo zračnega prostora

CNKZP bo zagotavljal nadzor in kontrolo zračnega prostora RS in njegove bližnje okolice, prenos podatkov uporabnikom ter vodenje zračnih operacij v RS in v okviru zavezništva (NATINAMDS). Do leta 2015 bodo izvedeni postopki, na podlagi katerih bodo lahko sprejete odločitve o zagotavljanju skupnega nadzora in varovanja zračnega prostora RS na regionalni ravni v okviru Nata. Do konca leta 2018 se bo prešlo na uporabo nove opreme, ki jo razvija Nato in bo omogočala interoperabilnost z vsemi Natovimi sistemi za nadzor in kontrolo zračnega prostora ter z oborožitvenimi sistemi. Center bo skladno z izkazanimi potrebami sodeloval tudi v dejavnosti sistema VNDN.

Komunikacijske in informacijske zmogljivosti za podporo poveljevanja in kontrole

V obravnavanem srednjeročnem obdobju bodo zagotovljene zmogljivosti komunikacijskih in informacijskih sistemov, ki bodo z učinkovitim, pravočasnim, zanesljivim in varnim dostopom do informacij ter njihovo izmenjavo v nacionalnem in mednarodnem okolju omogočale uporabnikom podporo pri sprejemanju odločitev in izvajanju nalog v mrežnem okolju. Omrežne zmogljivosti bodo postopno razvite do konca leta 2018. Do leta 2018 bodo zagotovljene tudi ključne premestljive zmogljivosti KIS ter storitve za podporo izvajanju poveljevanja in kontrole doma in v tujini. Leta 2014

bo za delovanje BBSK (sistem vojaških sporočil, formatirana sporočila, spremljanje lastnih sil in drugi) v operativno uporabo uvedena zmogljivost KIS, zagotovljena pa bo tudi visoka raven razpoložljivosti storitev KIS. Do leta 2016 bo zagotovljena zmogljivost za obdelavo in izmenjavo informacij JRKB. Nabor informacijskih in komunikacijskih storitev premestljivih in mobilnih omrežij, ki bodo omogočale učinkovito podporo mobilnih vojaških zmogljivosti, bo opredeljen v strategiji razvoja storitev in enotne strukture KIS.

Strategija razvoja KIS bo pripravljena v prvi polovici leta 2013.

Delovanje premestljivih in mobilnih elementov KIS bo v enotah SV zagotovljeno v tesnem sodelovanju s stacionarnimi zmogljivostmi KIS. Stacionarne zmogljivosti in del premestljivih zmogljivosti KIS bo združen v enovito organizacijsko strukturo. Omrežne zmogljivosti bodo varnostno nadgrajene in upravljane tako, da bo zagotovljena zahtevana stopnja kibernetске varnosti.

Enoten razvoj in delovanje KIS SV bosta dosežena s centralizacijo odgovornosti na MO in v SV, in sicer za sistemske rešitve na področju zagotavljanja razvoja in uvajanja ustreznih tehnologij ter delno zagotavljanja delovanja na tem področju.

4.5 ZMOGLJIVOSTI VOJAŠKEGA IZOBRAŽEVANJA IN USPOSABLJANJA

Zmogljivosti VIU bodo povezane v celovit in enovit sistem, ki ga sestavljajo med seboj povezani in odvisni podsistemi: vojaško izobraževanje in usposabljanje posameznikov v ustanovah VIU, usposabljanje poveljstev in enot SV, razvoj in raziskovanje na področju VIU ter zagotovitev razmer za delovanje sistema VIU.

Organiziranost sistema VIU bo omogočala, da se v izvajanje nalog vključujejo tudi predstavniki obrambnega in drugih resorjev, tuje vojaške izobraževalne in raziskovalne ustanove ter izobraževalne in raziskovalne ustanove v RS.

V drugi polovici obravnavanega srednjeročnega obdobja se bo VIU razvijal v smeri vzpostavljanja razmer za akreditiranje programov vojaškega šolanja skladno z merili, ki veljajo za višješolski študij ter I. in II. stopnjo bolonjskega študija.

Vojaško izobraževanje in usposabljanje bosta potekala v okviru Centra vojaških šol (CVŠ) in Centra za usposabljanje (CU). CVŠ bo združeval Veščinski center, Šolo za podčastnike, Šolo za častnike, Poveljniško-štabno šolo, Šolo za tuje jezike, Knjižnično-informacijski center, Oddelek za e-izobraževanje in Vojaški muzej. Veščinski center bo zagotavljal izvedbo temeljnega vojaškega usposabljanja v okviru prostovoljnega služenja vojaškega roka in za zaposlitev v SV. Vojaške šole bodo zagotavljale izvajanje programov VIU na osnovni in nadaljevalni stopnji. Del VIU na nadaljevalnih stopnjah se bo izvajal v povezavi s programi v tujih vojaških izobraževalnih ustanovah in civilnih ustanovah v RS.

Učne enote znotraj polkov/brigad bodo zagotavljale izvedbo specialističnih programov za pridobitev osnovne vojaške evidenčne dolžnosti vojakov, podčastnikov in častnikov. Usposabljanje poveljstev in enot SV se bo potekalo v enotah ter v CU, ki bo zagotavljal strokovno pomoč pri usposabljanju poveljstev in enot, proces učenja iz izkušenj, podporo izvajanju zahtevnejših oblik usposabljanja poveljstev ter ocenjevanje bojne usposobljenosti.

Raziskovanje in razvoj bosta obsegala razvoj vojaške stroke in vojaških ved, pripravo vojaške strokovne literature, razvoj in raziskovanje na področju razvoja oborožitve in vojaške opreme, uvajanje standardov in novega znanja v programe VIU, programsko oblikovanje VIU ter načrten razvoj kadra in prenašanja izkušenj v proces VIU.

Vzdrževane bodo sedanja učna infrastruktura ter zmogljivosti simulacijskih orodij za usposabljanje poveljstev in enot SV.

4.6 DRUGE VOJAŠKE ZMOGLJIVOSTI

Druge zmogljivosti SV bodo zagotavljale podporo in delovanje poveljstev in enot SV. Omogočale bodo sodelovanje z mednarodnimi organizacijami in civilnimi ustanovami v RS.

5 CIVILNE ZMOGLJIVOSTI IN KRIZNO UPRAVLJANJE

5.1 CIVILNE ZMOGLJIVOSTI ZA PODPORO OBRAMBENEMU SISTEMU, NATU IN EU

Zagotavljanje civilnih zmogljivosti bo usmerjeno v njihovo sodelovanje v MOM, izvajanje podpore države gostiteljice in MZO, geoprostorsko in kartografsko podporo ter upoštevanje obrambnih potreb pri graditvi objektov.

Pri razvoju civilnih zmogljivosti bodo upoštevane skupne rešitve v Natu in EU, poseben poudarek bo na pripravah za uresničevanje nalog MOM ter na področju Natovih ukrepov kriznega odzivanja in ukrepov kriznega odzivanja EU.

Nabor civilnih funkcionalnih strokovnjakov bo dopolnjevan skladno s potrebami SV ter na podlagi sprejetih mednarodnih obveznosti RS za sodelovanje v MOM pri izvajanju nalog stabilizacije in obnove. MO bo zagotavljalo ustrezen nabor civilnih funkcionalnih strokovnjakov v sodelovanju z drugimi ministrstvi ter gospodarskimi družbami, zavodi in drugimi organizacijami.

Oblike zagotavljanja civilnih zmogljivosti bodo nadgrajene zaradi doseganja ciljev zmogljivosti RS v okviru zaveznitva ter njihove večje prilagodljivosti in odzivnosti glede na potrebe kontingentov SV ter struktur Nata, EU, OZN, OVSE in drugih mednarodnih organizacij. Leta 2013 bo spremenjena in dopolnjena Uredba o sodelovanju civilnih funkcionalnih strokovnjakov in zmogljivosti v mednarodnih operacijah na obrambnem področju.

Načrt izvajanja podpore države gostiteljice bo v obravnavanem srednjeročnem obdobju posodobljen vsako leto. Računalniško podprta baza podatkov o evidentiranih civilnih zmogljivostih za podporo države gostiteljice se bo, ko bo treba, dopolnjevala in nadgrajevala.

Zagotavljanje MZO bo prilagojeno realnim grožnjam in tveganjem za nacionalno varnost. Organizacijske, kadrovske, materialne, tehnične in druge rešitve na področju MZO bodo prilagojene stopnji vojaške ogroženosti države, zato bodo omogočale izvajanje te oskrbe skladno z realnimi varnostnimi grožnjami. Ohranjene bodo konceptualne rešitve, ki se nanašajo na nacionalno obrambo. MZO kot del zagotavljanja zmogljivosti SV ob izvajanju mobilizacije ter v izrednem stanju in vojni bo podpirala tudi vojaško strateško rezervo. Ob tem bodo potekale aktivnosti za vzpostavitev, razvoj, opredelitev postopkov aktiviranja in delovanja MZO, skladno s sprejeto Doktrino vojaške strateške rezerve RS.

Za zagotavljanje kartografske podpore SV in MO se bosta nadaljevala razvoj in vzdrževanje kartografskega sistema, ki bo skladen s standardi in geoprostorsko politiko Nata. S spremljanjem razvoja na kartografskem in geoprostorskem področju v državah članicah Nata in EU ter z aktivnim sodelovanjem pri pripravi in spremembah geoprostorskih dokumentov Nata in EU bodo pripravljene predlogi, ki bodo vključeni v geoprostorski in kartografski sistem SV, skladno s potrebami SV pa bodo razviti tudi novi kartografski izdelki.

Do konca leta 2014 bo pripravljen program razvoja kartografskega sistema za obrambne potrebe.

Izvedena bo revizija sedanjih sporazumov o sodelovanju na področju vojaške kartografije, sklenjeni pa bodo tudi novi sporazumi z državami članicami zaveznitva in Partnerstva za mir, ki bodo omogočali izmenjavo in brezplačno pridobitev geoprostorskih podatkov in vojaških kart, predvsem za potrebe SV in sodelovanja v MOM.

Skladno z razvojem geoprostorskega področja in uvedbo novih kartografskih izdelkov bodo predvidoma vsaki dve leti potekala vojaškokartografska usposabljanja pripadnikov SV.

5.2 OBVEŠČEVALNO-VARNOSTNE ZMOGLJIVOSTI NA OBRAMBEM PODROČJU

Obveščevalno-varnostna dejavnost MO in SV bo postopno nadgrajena v organizacijskem, kadrovskem in tehničnem smislu. Leta 2013 se bo začelo postopno vzpostavljati integriranega

obveščevalno-varnostnega sistema, ki bo omogočal učinkovito obveščevalno, protiobveščevalno in varnostno zagotovitev na strateški, operativni in taktični ravni. Skladno s tem se bodo nadaljevali povezovalni procesi na obveščevalno-varnostnem področju med Obveščevalno-varnostno službo (OVS) in SV.

OVS in SV bosta sodelovala pri preoblikovanju vsebinskih zahtev, ki bodo omogočile izgradnjo omrežja za prenos, obdelavo in shranjevanje podatkov do stopnje tajnosti TAJNO, skladno z Zakonom o tajnih podatkih.

Do leta 2017 bodo postopno zagotovljene večje zmogljivosti predvsem na področju izvidovanja, nadzora in usmerjanja ognja iz zraka z brezpilotnimi letali ter omrežja inteligentnih senzorjev za opazovanje in nadzor prostora ter zaščito sil. Prednostno bo potekalo uvajanje taktičnih sistemov za izvajanje podpornih ukrepov elektronskega bojevanja in sistemov za izvajanje elektronskih ukrepov odvracanja.

MO bo še naprej tesno sodelovalo na obveščevalno-varnostnem področju z drugimi subjekti sistema nacionalne varnosti RS. Prav tako bo nadaljevalo in nadgrajevalo sodelovanje na različnih ravneh s partnerskimi vojaškoobrambnimi obveščevalno-varnostnimi službami, predvsem iz držav članic Nata in EU.

Hkrati z izvajanjem integracije na obveščevalno-varnostnem področju bo v obdobju do leta 2017 vzpostavljen poenoten modularni sistem izobraževanja, usposabljanja in izpopolnjevanja kadrov, v katerega bodo vključeni tako kadri OVS kot tudi pripadniki SV.

Na podlagi sprejetih politik in standardov v Natu bo do konca leta 2016 izdelan načrt uvedbe zmogljivosti za zbiranje, uporabo in razpošiljanje biometričnih podatkov v okviru Natovih operacij, namenjenih zaščiti nacionalnih sil v okviru MOM. Do konca leta 2018 bodo te zmogljivosti uvedene v operativno uporabo.

5.3 KRIZNO UPRAVLJANJE NA OBRAMBEM PODROČJU

Nacionalni center za krizno upravljanje

Za učinkovito ukrepanje ob grožnjah in tveganjih na obrambnem področju se bodo v okviru NCKU nadaljevale aktivnosti za zagotavljanje prostorskih, organizacijskih, tehničnih in drugih razmer za hitro in učinkovito delo Vlade RS in Sveta za nacionalno varnost ter zagotavljanje razmer za delo Medresorske analitične skupine ter s tem izboljšano medresorsko usklajeno odzivanje na grožnje in tveganja na nacionalni in mednarodni ravni. Posebna pozornost bo namenjena nadaljnjemu razvoju informacijsko-komunikacijske podpore za hiter, zanesljiv in varen pretok informacij, potrebnih za odločanje na strateški ravni.

Glede na obseg finančnih in kadrovskih virov bodo predvidoma vzpostavljene tehnične zmogljivosti, s katerimi bodo v NCKU dostopni vsi ključni podatki, ki se nanašajo na podporo odločanju, in sicer najpozneje leta 2014. V tem smislu bodo v NCKU zagotovljeni potrebni podatki, podlage in dostopi do prostorskih in drugih podatkovnih baz. Sedanje stanje, v katerem NCKU podpira predvsem delovanje MO, bo preseženo tako, da bodo vzpostavljeni manjkajoči mehanizmi, s katerimi bo lahko NCKU aktivno sodeloval tako pri sprotnem ocenjevanju ogroženosti RS kot tudi pri poročanju vodstvu države.

Obrambno načrtovanje

Obrambno načrtovanje, ki bo temeljilo na realni oceni ogroženosti nacionalne varnosti RS, bo prilagojeno grožnjam in tveganjem za nacionalno varnost države na obrambnem področju. Z obrambnim načrtovanjem in nenehnim usklajevanjem priprave obrambnih načrtov pri nosilcih teh načrtov se bodo zagotavljale razmere za učinkovito delovanje obrambnega sistema RS v okviru celovitega odzivanja države na različne vrste varnostnih groženj in tveganj. V miru in ob nizki stopnji ogroženosti države bo obrambno načrtovanje potekalo v manjšem obsegu, pri čemer bodo ohranjene nujne systemske rešitve, ki bodo ob povečanju ogroženosti države pred napadom oziroma v neposredni vojni nevarnosti omogočale pravočasno uresničevanje načrtovanih ukrepov za obrambo države.

Leta 2013 se bo začela uveljavljati sprejeta Doktrina vojaške strateške rezerve RS, in sicer v smislu priprave izvedbenih dokumentov za njeno operacionalizacijo.

Do konca leta 2013 bodo sprejeti normativni akti, s katerimi se bo zagotovila nadaljnja normativna ureditev področja obrambnega načrtovanja.

Nadaljevalo se bo zagotavljanje prilagoditve gradenj državne infrastrukture obrambnim potrebam, izvedene pa bodo tudi spremembe geoprostorskega informacijskega sistema.

Zaščita kritične infrastrukture

Leta 2013 bodo opravljene naloge za določitev kritične infrastrukture državnega pomena na obrambnem področju ter narejeni načrti in pripravljene ukrepi za njeno zaščito.

* * *

Komunikacijsko-informacijske zmogljivosti nevojaškega dela obrambnega sistema RS so strukturno sestavni del civilnih zmogljivosti. S SOPR bo zagotovljen celostni pristop k razvoju in delovanju obrambnega resorja tudi v segmentih, ki neposredno niso del obrambnega sistema, kar se nanaša tudi na komunikacijsko-informacijske zmogljivosti obrambnega resorja, zato so te zmogljivosti predstavljene v samostojnem poglavju.

6 PODPORA DELOVANJU OBRAMBNEGA RESORJA

6.1 OPREMLJANJE

Preoblikovanje sistema in procesa opremljanja bo izvedeno do leta 2014, in sicer tako, da bo 90 odstotkov predlogov za naročilo v naslednjem proračunskem obdobju posredovanih izvajalcu naročila do konca tekočega leta, da bo v dobavah zagotovljeno povprečno 95-odstotno izpolnjevanje uporabniških zahtev, da odstopanja od rokov ne bodo daljša od treh mesecev in odstopanje v stroških ne več kot pet odstotkov na letni ravni.

Pri oblikovanju zahtev, načrtovanju potrebnih virov ter izvedbi naročil oborožitve in vojaške opreme bodo ključna vodila naročnika zagotavljanje modularnosti, enotnost platform, večnamenskost, interoperabilnost z opremo zavezniških vojsk, preglednost ter uporabnost oborožitve in vojaške opreme za sodelovanje SV v sistemu VNDN (ZRP).

Leta 2013 bodo izvedene spremembe, ki bodo zagotavljale, da bo večina naročil investicijskega značaja uresničenih ali začetih do konca prvega četrtletja tekočega leta.

Zaradi omejenih finančnih virov ter z vidika lažje dostopnosti oborožitve in vojaške opreme se bodo nadaljevala prizadevanja za vzpostavitev razmer in možnosti za skupne nabave in investicije, s katerimi bo mogoče ustvariti večje prihranke, izboljšati standardiziranost in povezljivost opreme ter skrajšati čas pridobitve sredstev in storitev. Skladno z vsebino SOPR bodo uvedene organizacijsko-pravne rešitve, ki bodo pod ekonomsko sprejemljivimi pogoji omogočile nakup ali pridobitev ustrezne rabljene oborožitve in vojaške opreme za izgradnjo zmogljivosti. Del oborožitve in vojaške opreme bo tako lahko kupljen tudi pred roki, določenimi v SOPR. Priložnosti za delitev in souporabo sredstev in storitev se bodo iskale tudi znotraj EDA, Nata ter različnih dvo- in večstranskih pobud. Prav tako bo razširjeno sodelovanje v uporabniških klubih (Pandur, GM 400 ipd.).

S kakovostnim načrtovanjem aktivnosti se bo povečala preglednost procesa opremljanja, združevanje naročil pa bo omogočilo zmanjšanje stroškov ter tako racionalno in učinkovito rabo finančnih virov.

6.2 STANDARDIZACIJA

Preoblikovanje in delovanje SV in obrambnopravnega dela MO ter zagotavljanje obrambnih zmogljivosti bodo temeljili na privzetih in lastnih standardih, ki bodo zagotavljali zahtevano stopnjo interoperabilnosti znotraj zavezništva. Zagotavljanje interoperabilnosti bo vključeno v vse faze načrtovanja, ki zagotavljajo učinkovito uporabo virov za uresničevanje strateških, operativnih in taktičnih ciljev.

Leta 2014 bo končan nacionalni proces obrambne standardizacije, ki bo temeljno orodje za doseganje želene in načrtovane stopnje interoperabilnosti z metodami sodelovanja pri nastajanju, privzemanju in uveljavljanju standardov, ki jih za področje obrambe razvijata Nato in EU. Standardi za doseganje interoperabilnosti načrtovanih zmogljivosti bodo upoštevani pri razvoju posameznih zmogljivosti. Zagotovljeno bo potrebno doseganje ciljev interoperabilnosti pri razvoju, vzpostavljanju in ohranjanju posameznih zmogljivosti.

Pri zagotavljanju kakovosti oborožitve in vojaške opreme bo uveljavljeno sodelovanje s članicami Nata in EU ter slovenskimi gospodarskimi družbami, ki svoje proizvode prodajajo članicam Nata in EU ter partnericam Nata.

6.3 STRATEŠKO KOMUNICIRANJE

Skladno z delovanjem in razvojem obrambnega sistema RS bodo oblikovane in uveljavljene strategije komuniciranja z javnostmi. Zagotovljeno bo tesnejše sodelovanje s civilnodružbenimi organizacijami. Strateško komuniciranje bo usmerjeno v promocijo SV in izboljšanje razumevanja vloge oboroženih sil v sodobni družbi. Posebna pozornost bo namenjena delovanju enot SV in drugih delov obrambnega sistema RS v mednarodnem okolju.

Leta 2013 bodo oblikovani komunikacijski načrti, ki bodo podpirali ključne projekte obrambnega sistema RS v posameznem letu, s poudarkom na določitvi ključnih deležnikov in komunikacijskih kanalov.

Z uresničevanjem komunikacijskih načrtov in usklajenim nastopanjem vseh nosilcev obrambnega sistema bodo izboljšani učinkovitost komunikacijskih aktivnosti, razumevanje obrambnega sistema in podpora temu sistemu ter povečan ugled Slovenske vojske v javnosti.

Z aktivnim komuniciranjem bosta dosežena ustrezno razumevanje ciljev transformacije SV in MO ter večje sodelovanje notranjih javnosti MO pri uresničevanju sprememb na obrambnem področju, ki jih je treba uresničiti v prihodnjih letih.

6.4 DRUGA PODPORNNA PODROČJA

V okviru sprememb strukture obrambnega resorja bodo potekale tudi spremembe, ki bodo omogočile notranjim organizacijskim enotam MO in SV skupno uporabo podpornih funkcij, da bi se tako povečali učinkovitost in ekonomičnost njihovega delovanja. Na podlagi predhodnih analiz stroškov in koristi bo lahko del podpornih funkcij prenesen tudi na zunanje izvajalce. Vodilo za odločanje o prenosu teh funkcij na zunanje izvajalce bo povečanje učinkovitosti in racionalnosti podpore obrambnega resorja.

Leta 2013 bo na MO izpopolnjen sistem nadzora nad doseganjem zastavljenih ciljev, ki bo temeljil na rezultatih merjenja uspešnosti in učinkovitosti dela. Izboljšana bo skladnost dolgoročnih, srednjeročnih in kratkoročnih (proračunskih) ciljev ter izvedbenih načrtov MO.

7 ZMOGLJIVOSTI KIS IN KIBERNETSKA VARNOST

V obravnavanem srednjeročnem obdobju bodo postavljene podlage za enoten razvoj in delovanje KIS SV, obrambnoupravnega dela MO in delno Uprave RS za zaščito in reševanje (URSZR) ter zagotovljena ustrezna interoperabilnost tako med navedenimi sistemi kot tudi med njimi in zunanjim okoljem (vključno z Natom in EU).

7.1 ZMOGLJIVOSTI KIS OBRAMBNEGA RESORJA IN SV

V obravnavanem srednjeročnem obdobju bodo spremembe temeljile na načelih, ki bodo zagotovila celovit pristop k razvoju in delovanju sistema KIS za potrebe obrambnega resorja, ne glede na to, kdo je njegov naročnik, izvajalec ali uporabnik. Leta 2014 bo uvedena funkcija odgovornega organa za področje obvladovanja informacij, primerljivega z rešitvami v zavezništvu.

V obravnavanem srednjeročnem obdobju bodo uporabniki storitev IKT na prvi ravni planiranja znotraj obrambnega resorja odgovorni za razvoj in uporabo doktrin, organizacijsko strukturo, usposabljanje, taktike in procedure s svojega delovnega področja, strokovna služba MO (Služba za informatiko in komunikacije) pa bo odgovorna za tehnologije ter razvoj sistemskih in izboljšanje tehničnih rešitev na informacijsko-komunikacijskem področju.

Do leta 2014 bodo opravljene prilagoditve sistema načrtovanja na področju uporabe IKT, tako da bo za ves resor zagotovljena izdelava enotnega, preglednega in metodološko usklajenega načrta uporabe IKT.

Leta 2013 bo narejen načrt upravnih zvez RS, s katerim bosta prilagojena tudi organizacija in delovanje upravnih zvez za vodenje obrambe države. Morebitne konceptualne spremembe na tem področju niso predmet obravnavanega programa.

Do leta 2018 bodo izboljšane in dodatno razvite zmogljivosti KIS, ki bodo uporabnikom omogočale učinkovito podporo pri sprejemanju odločitev ter izvajanju nalog v nacionalnem in mednarodnem okolju. Zagotovljen bo zanesljiv in varen dostop do podatkov, prav tako bo zagotovljena ustrezna povezljivost.

Doseganje zmogljivosti KIS bo temeljilo na procesno in storitveno naravnani organizaciji, mednarodno uveljavljenih standardih ter enotni storitveno usmerjeni arhitekturi KIS ter centralizaciji sedanjih virov na področju razvoja, upravljanja in varovanja KIS obrambnega resorja (MO, SV in URSZR).

Z uvedbo omrežnih zmogljivosti bosta zagotovljena izboljšanje procesa odločanja v obrambnem resorju ter podpora premestljivih in mobilnih elementov pri delovanju SV doma in v tujini ter njenem sodelovanju v sistemu VNDN.

Do konca leta 2013 bodo uvedena enotno in centralizirano načrtovanje, upravljanje in zagotavljanje delovanja KIS.

Cilji in obseg storitev KIS bodo najpozneje do konca leta 2013 opredeljeni v strategiji razvoja storitev IKT. Do konca leta 2014 bo uvedena enotna arhitektura KIS, ki vključuje poslovno arhitekturo in poslovne procese, poleg tega pa bo izdelan seznam informacijskih storitev, ki bo omogočal učinkovito podporo doseganju ciljev obrambnega resorja.

Do konca leta 2013 bo postavljena osnovna zmogljivost omrežja za prenos podatkov stopnje tajnosti TAJNO, vključno z uporabo tega omrežja za potrebe SV v tujini.

Z vzpostavitvijo centralne točke za povezavo MORS INTRANET z javnodostopnimi in zaprtimi omrežji bo do leta 2015 izboljšana kakovost delovanja KIS MO in SV, poleg tega pa bodo zmanjšani stroški operativnega delovanja KIS ob še zadostni in obvladljivi stopnji informacijske varnosti.

Leta 2013 bodo proučene možnosti uvedbe zaščiteneh govornih komunikacij stopnje tajnosti ZAUPNO. Do leta 2015 bodo vzpostavljene komunikacijske zmogljivosti za varno (zaščiteno) uporabo govornih

in podatkovnih storitev do stopnje tajnosti TAJNO ter pripravljene elementi za povezovanje z Natovimi sistemi za uporabo varnih (zaščitenih) govornih in podatkovnih storitev do stopnje tajnosti Nato SECRET.

Do konca leta 2013 bo na MO uvedena celovita informacijska rešitev za podporo izvajanju kadrovske funkcije, do leta 2014 pa celovita informacijska rešitev ISLOG.CR. Izboljšani bosta kakovost funkcionalnih storitev in učinkovitost njihove uporabe s povezovanjem ISLOG.CR s sedanjimi funkcionalnimi informacijskimi rešitvami na MO in v Natu, in sicer do konca leta 2014 na podlagi standardov storitveno usmerjene arhitekture, s prihodnjimi funkcionalnimi informacijskimi sistemi pa do leta 2018.

S postopno izgradnjo tako imenovanega informacijskega oblaka MO ter s poenotenjem in integracijo komunikacijsko-informacijske infrastrukture bo ob zmanjšanju stroškov delovanja informacijske infrastrukture zagotovljen dvig ravni delovanja KIS MO. Visoka razpoložljivost komunikacijsko-informacijske infrastrukture bo ohranjena z novim hrbteničnim omrežjem, ki bo zmogljivosti KIS povežalo v celoto do leta 2018. Zmogljivosti za delovanje in razvoj KIS obrambnega resorja bodo zagotovljene tudi z vključevanjem PPRS.

7.2 KIBERNETSKA VARNOST

Do začetka leta 2014 bodo skladno z Natovo politiko kibernetске varnosti izdelani politika in postopki zagotavljanja kibernetске varnosti na obrambnem področju. Do istega roka bo uvedeno upravljanje področja kibernetске varnosti v obrambnem resorju, ki bo usklajeno z Natom.

Sestava Sveta za informacijsko varnost MO bo dopolnjena s članom za področje kibernetске varnosti. Na ravni MO bo oblikovan organ za strateško načrtovanje in usmerjanje dejavnosti na tem področju. Do leta 2014 bo vzpostavljena operativna zmogljivost za odzivanje na računalniške varnostne incidente.

Do leta 2016 bo nadgrajen proces osveščanja uporabnikov storitev KIS v obrambnem resorju o grožnjah in tveganjih, ki jih prinaša sodobno komunikacijsko in informacijsko okolje. Okrepljeno bo sodelovanje z nacionalnimi in mednarodnimi nosilci kibernetске varnosti, zasebnim sektorjem in akademsko skupnostjo pri nadaljnjem razvoju zmogljivosti kibernetске obrambe. Zagotovljeno bo sodelovanje v nacionalnih programih izobraževanja in na mednarodnih vajah s področja kibernetске varnosti.

Zmogljivosti kibernetске obrambe bodo zagotovljene tudi z vključevanjem PPRS in s tem slovenskega visokotehnološkega znanja. Pri rešitvah za zagotavljanje kibernetске varnosti na obrambnem področju bodo upoštevane rešitve, ki jih bo za vso državo sprejela Vlada RS.

8 ZDRUŽEVANJE IN SOUPORABA ZMOGLJIVOSTI

Zaradi racionalnejše rabe obrambnih virov bo v prizadevanju za nadaljnji razvoj obrambnih zmogljivosti RS poseben poudarek na sodelovanju naše države v večnacionalnih projektih združevanja in souporabe zmogljivosti. Tako bodo razvite zmogljivosti, ki jih RS samostojno ne bi mogla zagotoviti. Sodelovanje bo potekalo predvsem na področju JRKBO, vojaških medicinskih zmogljivosti, zmogljivosti letalskega strateškega transporta, izobraževanja in usposabljanja ter skupnih nakupov glavnih oborožitve in vojaške opreme. Sodelovanje v projektih bo skladno z ReDPROSV25 in predlaganim paketom ciljev zmogljivosti Nata 2013 za RS, upoštevano pa bo tudi načelo enotnega nabora sil. Pri tem se bodo nadaljevale že začete aktivnosti na tem področju, s težiščem na udeležbi v projektih in pobudah v Natu in EU ter v dvo- in večstranskem okviru na podlagi regionalnega pristopa.

Koncept združevanja in souporabe zmogljivosti se bo zaradi omejenih obrambnih virov uporabljal tudi v SV.

Koncept pametne obrambe Nata ter združevanje in souporaba zmogljivosti v okviru EU sta pobudi, ki jima bo v obravnavanem srednjeročnem obdobju namenjena posebna pozornost.

Za razvoj prednostnih operativnih zmogljivosti, ki zagotavljajo njihovo večjo avtonomijo in boljšo odzivnost (npr. strateški zračni transport, celovita logistična podpora v operacijah) z racionalno in smotrno porabo omejenih virov, bo RS sodelovala v večnacionalnih pobudah. Skladno s tem si bo bolj prizadevala za združevanje in souporabo virov v okviru zavezništva ter harmonizacijo pri razvoju zmogljivosti med Natom in EU.

9 DOKTRINA, VODITELJSTVO IN USPOSABLJANJE

Doktrina

Zaradi upoštevanja sprememb v mednarodnem politično-varnostnem okolju in vsebine strateških dokumentov ter morebitnih sprememb nalog sodobnih oboroženih sil, pa tudi zaradi upoštevanja pridobljenih izkušenj, bo SV revidirala Vojaško doktrino in druge vojaškodoktrinarne dokumente, pri čemer bo upoštevala vojaškodoktrinarne dokumente in standarde zavezništva.

Voditeljstvo

Voditeljstvo bo temeljilo na ključnih vrednotah, kot so integriteta, profesionalnost in spoštovanje drugih ljudi, ter bo temelj etične izgradnje pripadnikov SV, da bodo sposobni delovati v okoljih z različnimi vrednotnimi sistemi. Posebna pozornost bo namenjena voditeljskim kvaliteta poveljniškega kadra.

Usposabljanje posameznikov, poveljstev in enot SV

V obravnavanem srednjeročnem obdobju bosta povečana kakovost in obseg usposabljanja na vseh ravneh. Proces usposabljanja poveljstev in enot SV bo zagotovil vzdrževanje in nadaljnji razvoj individualnih in kolektivnih sposobnosti, znanja in veščin. Usposabljanje enot in poveljstev ter poveljniškega kadra SV bo časovno usklajeno z operativnimi cikli zmogljivosti.

Načrtovanje usposabljanja bo temeljilo na seznamu glavnih nalog enote, ustrezno oblikovanem težišču, prednostih glede temeljnih znanja in veščin ter oceni dosežene stopnje usposobljenosti posameznikov, enote in poveljstva. Poveljniki na vseh ravneh poveljevanja bodo na podlagi odobrenih glavnih nalog enote odgovorni za usposabljanje svojih poveljstev in enot ter v povezavi s tem za določanje ciljev usposabljanja, usmerjanje njegovega načrtovanja, organizacije in izvedbe, vrednotenje različnih oblik usposabljanja, uporabo in izmenjavo izkušenj ter ocenjevanje dosežene stopnje usposobljenosti poveljstva in enote.

Usposabljanje PPRS bo leta 2013 prilagojeno namembnosti oziroma nalogam enot, dopoljenih s pogodbeno rezervo. V redno letno načrtovanje usposabljanja PPRS bodo dodatno vključene specialistične vsebine za opravljanje nalog v MOM, s čimer se bo skrajšalo dodatno usposabljanje teh pripadnikov pred njihovo napotitvijo v tujino.

Leta 2013 bo v SV uveljavljeno usposabljanje na delovnem mestu, med opravljanjem dolžnosti.

Za usposabljanje poveljstev in enot bo uporabljena tudi infrastruktura držav članic zavezništva in partnerskih držav.

10 ORGANIZIRANOST MO IN SV

10.1 ORGANIZIRANOST OBRAMBUUPRAVNEGA DELA MO

Leta 2013 bo obrambnoupjavni del MO na prvi ravni vodenja organiziran v kabinetu, štirih samostojnih službah, treh direktoratih, sekretariatu generalnega sekretarja, OVS v statusu direktorata in enem organu v sestavi.

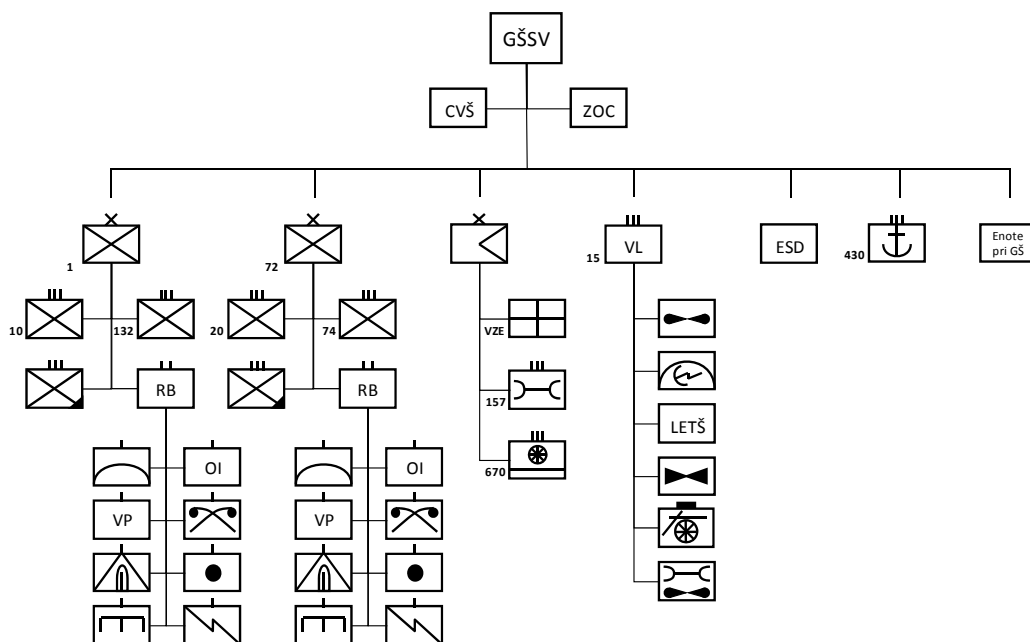
Leta 2013 bodo na MO določeni nosilci poslovnih procesov na strateški ravni in opredeljen potek teh procesov. Izdelan bo ustrezen akt MO, ki bo določal upravne naloge GŠSV. S spremembami na podlagi analize poslovnih procesov MO bo omogočena funkcionalna integracija, s katero se bosta povečali učinkovitost in racionalnost pri izvajanju upravnih nalog. Pri tem se bo upoštevala normativna ureditev pristojnosti oblikovanja in uresničevanja politik na obrambnem področju ter pristojnosti vodenja in poveljevanja v SV in delovanja javne uprave. Do konca leta 2013 bo opravljeno preoblikovanje s funkcionalno integracijo na kadrovske, logističnem, obveščevalno-varnostnem in informacijsko-komunikacijskem področju ter področju mednarodnega obrambno-vojaškega sodelovanja in obrambnega planiranja.

Leta 2014 bo na podlagi opredeljenega poteka poslovnih procesov opravljeno preoblikovanje tudi na drugih področjih delovanja MO.

Leta 2016 bo oblikovana integrirana civilno-vojaška struktura obrambnoupjavnega dela MO in dela GŠSV.

Leta 2013 bo pripravljen predlog sprememb in dopolnitev Zakona o obrambi.

10.2 ORGANIZIRANOST SLOVENSKE VOJSKE (2018)



Generalštab Slovenske vojske

GŠSV se bo preoblikoval tako, da bo prevzel del nalog na operativni ravni, ki jih je do zdaj opravljalo Poveljstvo sil. Vzdrževal bo povezave z vojaškimi poveljstvi in enotami Nata in EU na strateški, delno pa tudi na operativni ravni. Neprekinjeno bo zagotavljal povezave in izmenjavo podatkov z drugimi subjekti nacionalnovarnostnega sistema RS. V GŠSV bo vključen del zmogljivosti Centra za doktrino in razvoj, popolnjen bo s pripadniki stalne sestave (STAS).

Poveljstvo sil

Poveljstvo sil bo leta 2013 ukinjeno. Njegov večji del bo združen z GŠSV, ZOC bo izvet iz sestave Poveljstva sil in oblikovan kot samostojna organizacijska enota, neposredno podrejena GŠSV, del pa bo razporejen na taktično raven.

Združeni operativni center

Na operativni ravni bo vzpostavljen ZOC, ki bo izvet iz sestave Poveljstva sil in oblikovan kot samostojna organizacijska enota, neposredno podrejena GŠSV. Pristojen bo za poveljevanje in kontrolo pripravljenim silam SV doma in silam, ki delujejo v tujini. Skladno s pooblastili bo pristojen za kratkoročno načrtovanje in samostojno vodenje aktivnosti. Vzdrževal bo povezave z vojaškimi poveljstvi in enotami Nata in EU na operativni ravni ter povezave s poveljstvi operacij. ZOC bo spremljal situacijo na kopnem, morju in v zraku v RS ter na območjih delovanja SV v tujini. Predstavlja jedro za organizacijo operativnega poveljstva za izvajanje operacij in poveljevanja pripravljenim silam v RS in silam, ki delujejo v tujini, ter, skladno s pristojnostmi, združenim taktičnim sestavam. ZOC bo popolnjen s pripadniki STAS.

Poveljstvo pehotne brigade

Poveljstvi 1. in 72. brigade se bosta preoblikovali v poveljstvi pehotne brigade. Vsako poveljstvo pehotne brigade bo imelo pristojnost poveljevanja in kontrole pehotnim polkom, rodovskim bataljonom (sestave osmih samostojnih čet oziroma baterij, in sicer: lahka raketna baterija ZO, inženirska četa, četa JRKBO, četa zvez, četa VP, obveščevalno-izvidniška četa, baterija za ognjeno podporo in protiklepa četa) in teritorialnim polkom. Poveljstvi bosta popolnjeni s pripadniki STAS.

10., 20. in 74. motorizirani bataljon ter 132. gorski bataljon – pehotni polk

10., 20. in 74. motorizirani bataljon ter 132. gorski bataljon se bodo preoblikovali v pehotne polke. Zmogljivosti vzdrževanja in zdravstvene podpore ter vsa bojna vozila bodo preneseni v logistično brigado. Formacijska transportna vozila bodo zagotavljala omejeno premičnost polka. Minometi 120 mm in protiklepnimi raketni sistemi bodo preneseni v protiklepnimi četi in baterijo ognjene podpore. Leta 2015 bodo pehotne čete opremljene z minometi, v letih 2017 in 2018 pa bodo postopoma opremljene z ročnimi protiklepnimi orožji. Pehotni polk bo temelj za graditev zmogljivosti motoriziranega ali srednjega bataljona, ki bo jedro namensko oblikovane BBSK. Za graditev namenske zmogljivosti bodo dodani ustrezni gradniki iz sestave drugih poveljstev in enot SV. 132. pehotni polk bo specializiran za gorsko bojevanje. Pri 132. pehotnem polku bo Večnacionalni center odličnosti gorskega bojevanja. Pehotni polki se bodo popolnjevali s pripadniki STAS in PPRS.

14. inženirski bataljon – inženirski četi

14. inženirski bataljon se bo preoblikoval v dve četi, ki bosta v sestavi rodovskega bataljona v vsaki pehotni brigadi. Četi bosta opremljeni s sedanjima oborožitvijo in vojaško opremo. Leta 2016 bosta opremljeni z novimi sistemi za miniranje in razminiranje ter sistemi za odpiranje prehodov in izdelavo kraterjev. Do leta 2017 bo kupljena dodatna splošna inženirska oprema. Četi bosta zagotavljali inženirske module za BBSK in večnamensko inženirsko četo. Popolnjeni bosta s pripadniki STAS in PPRS.

18. bataljon JRKBO – četi JRKBO

18. bataljon JRKBO se bo preoblikoval v dve večnamenski četi JRKBO, ki bosta v sestavi rodovskega bataljona v vsaki pehotni brigadi. Četi bosta opremljeni s sedanjimi sistemi. Laboratorij JRKBO s podpornimi elementi bo premeščen v sestavo logistične brigade. Večnamenski oddelek JRKBO bo podrejen polku vojaškega letalstva za JRKB zaščito letališča. Po letu 2015 bodo kupljeni oprema za kolektivno jedrsko-radiološko-kemično-biološko zaščito in biološki detektorji. Četi bosta zagotavljali module JRKBO za BBSK. Vse te enote bodo popolnjene s pripadniki STAS.

17. bataljon VP – četi VP in Enota VP

17. bataljon VP se bo preoblikoval v dve četi, ki bosta v sestavi rodovskega bataljona v vsaki pehotni brigadi, in Enoto VP pri GŠSV. Četi bosta temelj zmogljivosti VP za potrebe zavezništva in bosta opremljeni s sedanjima oborožitvijo in vojaško opremo. Del neuboynih sredstev za obvladovanje množic bo kupljen do konca 2018 in bo namenjen opravljanju nalog vojaške policije v operacijah zavezništva. Četi bosta zagotavljali vojaškopolijske module za BBSK. Vse enote VP bodo popolnjene s pripadniki STAS in PPRS.

5. obveščevalno-izvidniški bataljon – obveščevalno-izvidniški četi in Enota za elektronsko bojevanje

5. obveščevalno-izvidniški bataljon se bo preoblikoval v dve četi, ki bosta v sestavi rodovskega bataljona v vsaki pehotni brigadi, in Enoto za elektronsko bojevanje pri GŠSV. Četi bosta opremljeni s sedanjima oborožitvijo in vojaško opremo. Zagotavljali bosta obveščevalno-izvidniške module za BBSK. Do leta 2016 bodo kupljeni brezpilotna letala in ustrezni senzorji, do leta 2017 pa vozila brez posadke in oprema za elektronsko bojevanje. Oprema za TACP bo kupljena do leta 2016. Vse enote bodo popolnjene s pripadniki STAS.

11. bataljon za zveze – četi za zveze in Enota KIS

11. bataljon za zveze se bo preoblikoval v Enoto KIS pri GŠSV, ki bo zagotavljala stacionarne in premične hrbtencične sisteme zvez za strateško in operativno raven SV ter premestljive module KIS za BBSK. V sestavo enote bodo vključeni strokovnjaki s področja kibernetske varnosti. Do začetka leta 2014 bo Enota KIS skupaj z drugimi organizacijskimi enotami za zveze in informatiko v MO integrirana v enotno organizacijsko enoto za zveze in informatiko MO. Iz enot za zveze in informatiko sedanjih bataljonov in brigad SV ter dela 11. BZV bosta oblikovani dve samostojni četi za zveze, ki bosta umeščeni v rodovska bataljona pehotnih brigad in bosta zagotavljali delovanje KIS pehotne brigade, podporne elemente KIS za pehotne polke ter premestljive module KIS za BBSK. Vse enote bodo popolnjene s pripadniki STAS in PPRS.

9. bataljon ZO – lahki raketni bateriji ZO

9. bataljon ZO se bo preoblikoval v dve bateriji ZO, ki bosta v sestavi rodovskega bataljona v vsaki pehotni brigadi. Opremljeni bosta s sedanjimi prenosnimi raketnimi sistemi. Zagotavljali bosta module ZO za BBSK. Popolnjeni bosta s pripadniki STAS in PPRS. Raketna baterija Roland bo leta 2013 ukinjena, njeni oborožitve in vojaška oprema pa izločeni iz operativne uporabe.

460. artilerijski bataljon – bateriji za ognjeno podporo

460. artilerijski bataljon se bo preoblikoval v dve bateriji za ognjeno podporo, ki bosta v sestavi rodovskega bataljona v vsaki pehotni brigadi. Opremljeni bosta s havbicami 155 mm, ki jih bataljon že ima, in minometi 120 mm, ki jima bodo dodani iz sestave minometnih čet iz preoblikovanih motoriziranih bataljonov. Bateriji bosta zagotavljali module ognjene podpore za BBSK. Popolnjeni bosta s pripadniki STAS in PPRS.

Protioklepni četi

Protioklepne enote bodo izvzete iz sestave motoriziranih bataljonov, iz njih pa bosta oblikovani dve protioklepni četi, ki bosta v sestavi rodovskega bataljona v vsaki pehotni brigadi. Četi bosta opremljeni s sedanjimi protioklepnimi raketnimi sistemi. Zagotavljali bosta protioklepne module za BBSK. Popolnjeni bosta s pripadniki STAS in PPRS.

45. oklepni bataljon – tankovska četa

45. oklepni bataljon se bo preoblikoval v tankovsko četo, ki bo delovala v okviru logistične brigade. Četa bo namenjena predvsem usposabljanju enot SV za sobojevanje. Usposabljanje se bo izvajalo na vadiščih doma in v tujini (npr. v Hohenfelsu v Nemčiji). Vzdrževalci goseničnih bojnih vozil bodo del tankovske čete. Četa bo popolnjena s pripadniki STAS in PPRS.

Poveljstvo za podporo – poveljstvo logistične brigade

Poveljstvo za podporo se bo preoblikovalo v poveljstvo logistične brigade. To bo ohranilo pristojnost poveljevanja in kontrole preoblikovanima VZE in 157. logističnemu polku ter dodanim 670. logističnemu polku iz sestave 1. brigade, izvzet pa bo del enot vojašnic. Poveljstvu logistične brigade bodo podrejeni enota za inženiring, fizikalno-kemični laboratorij in laboratoriji za JRKBO. Popolnjeno bo s pripadniki STAS.

670. logistični bataljon – 670. logistični polk

670. logistični bataljon se bo preoblikoval v 670. logistični polk, ki bo izločen iz sestave 1. brigade in umeščen v logistično brigado. 670. logistični polk bodo dodana skladišča materialnih sredstev ter SIMES. Zagotavljal bo logistične module za potrebe BBSK, JRKBO in ROLE 2 LM. V svoji sestavi bo imel tudi zmogljivosti za prečiščevanje vode. 670. logistični polk bo do ustrezne celovite systemske rešitve varovanja objektov SV zagotavljal varovanje skladišč v svoji sestavi. Opravljal bo dejavnost vojaške trgovine in skrbel za vojaški odpad. Zmogljivosti 670. logističnega polka bodo premestljive. Popolnjen bo s pripadniki STAS in PPRS.

Vojaška zdravstvena enota

VZE bo preoblikovana tako, da ji bodo dodane vse zdravstvene enote s taktične ravni SV, skupaj s specialistično opremo. Specializirani ambulantni (letalska in pomorska) bosta zagotavljali podporo letalskim in pomorskim enotam na lokaciji njihovega delovanja. VZE bo zagotavljala sanitetni modul za BBSK in ROLE 2 LM ter bo premestljiva po modulih. Popolnjena bo s pripadniki STAS in PPRS.

157. logistični bataljon – 157. logistični polk

157. logistični bataljon se bo preoblikoval v 157. logistični polk, pri čemer bo izvzeta enota za uničevanje NUS, ki bo premeščena v 430. mornariški divizion. Logistični polk bo organizacijsko združeval vsa kolesna in gosenična oklepna vozila ter zagotavljal njihovo vzdrževanje. V sestavo polka bodo prerazporejeni vsi vozniki oklepnih kolesnih vozil, razen vozniki lahkih kolesnih oklepnih

vozil (LKOV) 4 x 4. Od leta 2016 do leta 2018 bodo kupljena nova kolesna oklepna vozila pehote (LKOV 4 x 4, vozila s povečano balistično zaščito). Logistični polk bo izvajalec I. in II. stopnje tehničnega vzdrževanja, pri čemer bo združeval vse zmogljivosti enot SV, ki so doslej opravljale tehnično vzdrževanje na I. stopnji, razen tistih s področja letalstva, pomorstva in SIMES. Logistični polk ne bo vzdrževal specialistične opreme (npr. za JRKBO, brezpilotna letala). Zmogljivosti polka bodo preemestljive po modulih, popolnjen bo s pripadniki STAS in PPRS.

Presežek vozil SV, ki bo nastal zaradi njenega preoblikovanja, bo administrativno prerazporejen v 157. logistični polk, vozila pa bodo ostala na dosedanjih lokacijah. Hkrati bodo polku dodeljeni v uporabo prostori in objekti za vzdrževanje, garažiranje in parkiranje teh vozil. Namen postavitve parka nebojnih vozil bo njihovo centralizirano vzdrževanje, ohranjanje uporabnosti ter omogočanje opremljanja modulov za oblikovanje bojnih skupin. Voznike vozil bodo zagotavljale enote SV, ki bodo vozila uporabljale. V polku bo oblikovana premična enota (oddelek) za vzdrževanje vozil na njihovih lokacijah.

Del vozil SV bo konzerviran ali izločen iz operativne uporabe. Konzervirana vozila bodo skladiščena v Vojašnici barona Andreja Čehovina v Postojni, izločena pa v skladišču Poganci.

Enote vojašnic in enote vojaških objektov

Enote vojašnic in enote vojaških objektov (na Pokljuki ter v Škrilju in na Ajševici) bodo preoblikovani in podrejeni poveljstvom in enotam SV. Oblikovana bo enota vojašnice letališča v Cerkljah ob Krki. Enote vojašnic in enote vojaških objektov bodo popolnjene s pripadniki STAS.

Osrednje vadišče

Osrednje vadišče bo izločeno iz Poveljstva za podporo in podrejeno logistični brigadi. Popolnjeno bo s pripadniki STAS.

Poveljstvo brigade ZO in letalstva – poveljstvo polka vojaškega letalstva

Poveljstvo brigade ZO in letalstva se bo preoblikovalo v poveljstvo polka vojaškega letalstva. Ohranilo bo pristojnost za poveljevanje in kontrolo preoblikovanim 151. helikopterski eskadrilji, 153. letalskotehnični eskadrilji, 107. letalski bazi, 16. CNKZP in Letalski šoli ter na novo oblikovanima 152. letalski eskadrilji in enoti vojašnice letališča v Cerkljah ob Krki. Iz sestave brigade ZO in letalstva bo izločen 9. bataljon ZO. Poveljstvo polka vojaškega letalstva bo popolnjeno s pripadniki STAS.

16. bataljon za nadzor zračnega prostora – 16. CNKZP

16. bataljon za nadzor zračnega prostora se bo preoblikoval v 16. CNKZP, ki bo 24 ur na dan in vse dni v tednu (režim 24/7) deloval v sklopu enotnega zavezniškega sistema NATINAMDS. Do leta 2014 bo pridobil ustrezní certifikat zavezništva. Radarski četi bosta preoblikovani v radarska položaja, v katera bodo vključeni tudi radarji kratkega dosega. 16. CNKZP bo opravljal tudi naloge enote vojašnice letališča Brnik. Popolnjen bo s pripadniki STAS in PPRS.

15. helikopterski bataljon – 151. helikopterska eskadrilja

15. helikopterski bataljon se bo preoblikoval v 151. helikoptersko eskadriljo. Del nalog poveljstva bataljona bo prenesen v poveljstvo polka vojaškega letalstva, letalski transportni oddelek pa bo izvzet iz bataljona in dodan na novo oblikovani eskadrilji. Do leta 2015 bo končana nadgradnja helikopterjev AS 532. Eskadrilja bo popolnjena s pripadniki STAS in PPRS.

152. letalska eskadrilja

152. letalska eskadrilja bo na novo oblikovana, in sicer iz letalskega transportnega oddelka, dela letalske šole (dva bojna trenajzna oddelka letal PC-9M) in na novo ustanovljene koordinacijske celice usmerjevalcev ognjene podpore iz zraka (za delovanje TACP). Od leta 2013 bo v sestavo letalske eskadrilje vključeno letalo Falcon 2000 EX. Popolnjena bo s pripadniki STAS.

Letalska šola

Letalska šola bo preoblikovana tako, da bosta iz njene sestave izvzeta bojna trenajna oddelka letal PC-9M, ki bosta vključena v 152. letalsko eskadriljo. Letalska šola bo popolnjena s pripadniki STAS.

107. letalska baza

107. letalska baza bo namensko preoblikovana za delovanje letališča v Cerkljah ob Krki. V omejenem obsegu bo zagotavljala delovanje letalskih enot zunaj letališča. Do leta 2015 bo opremljena z radionavigacijskimi in zemeljskimi sistemi, ki bodo omogočali delovanje letališča v vseh vremenskih razmerah. Letališče v Cerkljah ob Krki v tem srednjeročnem obdobju še ne bo delovalo v režimu 24/7. Baza bo popolnjena s pripadniki STAS in PPRS.

Letalsko-tehnična enota – 153. letalsko-tehnična eskadrilja

Letalsko-tehnična enota bo preoblikovana v 153. letalsko-tehnično eskadriljo. Po nakupu ustrezne opreme (do leta 2016) bo tehnična podpora helikopterskim modulom zagotovljena tudi zunaj matične lokacije eskadrilje. V sodelovanju z zunanjimi izvajalci se bo v eskadrilji izvajala III. stopnja vzdrževanja zračnih plovil. Popolnjena bo s pripadniki STAS.

430. mornariški divizion

430. mornariški divizion bo preoblikovan tako, da mu bo dodana enota za uničevanje NUS. Ustrezna infrastruktura (privez) bo zagotovljena v okviru projekta za izgradnjo tretjega pomola. Pomorski operativni center bo leta 2015 dosegel končne operativne zmogljivosti. Divizion bo popolnjen s pripadniki STAS.

Enota za specialno delovanje

Enota za specialno delovanje bo preoblikovana tako, da bodo v njeni sestavi poveljstvo enote, poveljstvo četne ravni s posameznimi bojnimi skupinami, logistična enota ter infrastruktura za usposabljanje. Do leta 2017 bodo zgrajeni dodatni vadbeni objekti, vključno z vadiščem za boj v naselju. Enota za specialno delovanje se bo v tem srednjeročnem obdobju kadrovske okrepila. Popolnjena bo s pripadniki STAS in PPRS.

Poveljstvo za doktrino, razvoj, izobraževanje in usposabljanje

Poveljstvo bo leta 2013 ukinjeno. Del poveljstva bo združen z GŠSV, del bo preoblikovan v CU in CVŠ, del pa razporejen na taktično raven. CVŠ bo združeval Šolo za podčastnike, Šolo za častnike, Poveljniško-štabno šolo, Veščinski center, oblikovan iz Centra za usposabljanje, Šola za tuje jezike, Knjižnično-informacijski center, Oddelek za e-izobraževanje in Vojaški muzej. Šola za podčastnike bo oblikovala razvojno jedro, ki bo pripravilo podlage za preoblikovanje te šole v višješolsko ustanovo. Katedra za nacionalno obrambo bo preoblikovana v sektor v okviru CVŠ, ki bo skrbel za pedagoško delo, razvoj programov, izdelavo učbenikov, učnih pripomočkov in vojaškostrokovne literature ter raziskovalno dejavnost v podporo sistemu VIU. CVŠ bo popolnjen s pripadniki STAS.

V CU bosta vključena Center za bojno usposabljanje in Oddelek za raziskave in simulacije. CU bo podrejen GŠSV in popolnjen s pripadniki STAS.

Večnacionalni center odličnosti za gorsko bojevanje bo oblikovan pri 132. pehotnem polku, njegovo poslanstvo pa bo usklajeno z zmogljivostmi SV.

Enote pri GŠSV

Enote pri GŠSV bodo Enota za podporo delovanju, Enota za elektronsko bojevanje, Enota komunikacijskih in informacijskih sistemov, Verifikacijski center, Enota vojaške policije, Športna enota, Orkester SV in Enota za protokol.

11 OBOROŽITEV IN VOJAŠKA OPREMA

Nakup oborožitve in vojaške opreme SV bo prednostno usmerjen v ohranjanje že vzpostavljenih zmogljivosti, nadaljnji razvoj operativnih zmogljivosti ter odpravljanje omejitev premestljivih sil. Neperspektivni oborožitev in vojaška oprema bosta izločeni iz operativne uporabe.

11.1 NAKUP OBOROŽITVE IN VOJAŠKE OPREME

Kolesna oklepna vozila pehote

Oborožitev namenskih bojnih skupin SV bo temeljila na kolesnih oklepnih vozilih 8 x 8, LKOV 6 x 6 in LKOV 4 x 4, ki jih SV že ima, ter novih oborožitvenih sredstvih, ki bodo kupljena po letu 2015. Vsa kolesna oklepna vozila bodo organizacijsko združena in bodo dodeljena enotam SV glede na njihove potrebe v operativnih ciklih. Leta 2017 bo stekel nakup kolesnih vozil s povečano balistično in protiminsko zaščito, leta 2018 pa bojnih vozil pehote 8 x 8 z ustrezno ognjeno močjo.

Pehotni oborožitveni sistemi

Dokupljena bo manjkajoča količina osebne pehotne oborožitve in ročnih protioklepnih sredstev. Postopno bo kupljena optična in optoelektronska oprema za visoko natančnost zadevanja v vseh vremenskih in klimatskih razmerah ter ob omejeni vidljivosti. Leta 2015 bodo za povečanje ognjene moči pehote kupljeni minometi 60 mm, leta 2016 ročna protioklepna orožja, leta 2018 pa minometi 81 mm.

Artilerija

Leta 2016 se bo začel nakup sodobnih artilerijskih sredstev z naprednim omrežno povezljivim sistemom za upravljanje ognja.

Inženirska oprema

Povečanje zmogljivosti za bojno inženirsko podporo bo zagotovljeno z nakupom kompletov za rušenje ter sistemov za hitro daljinsko miniranje, daljinsko izdelavo prehodov za vozila in izdelavo kraterjev. Za splošno inženirsko podporo bo leta 2017 posodobljena gradbena mehanizacija.

Zrakoplovi

Leta 2014 bo končan projekt nadgradnje transportnih helikopterjev Cougar. Za izvidovanje, opazovanje in odkrivanje ciljev iz zraka bodo leta 2015 kupljena brezpilotna letala različnega dosega. Leta 2013 bo v operativno uporabo vključeno potniško letalo Falcon 2000 EX.

SIMES

Z dopolnitvijo sedanjih zalog in nakupom novih SIMES bosta zagotovljeni potrebna količina in ustrezna kakovost zalog SIMES. Strateške zaloge streliva malih (do vključno kalibra 12.7 mm) in srednjih kalibrov (40 mm) bodo do konca leta 2016 postopoma dosegle 100-odstotno popolnitev. Od leta 2015 bodo postopno uvedeni nova vadbena in šolska sredstva, artificije in minskoeksplozivna sredstva. Ob nakupu artilerijskih sistemov bo kupljena tudi ustrezna količina klasičnega in preciznega streliva.

Druga oprema enot in posameznikov

Z nakupom osebnih in skupinskih sredstev za delovanje ob omejeni vidljivosti bodo zagotovljene zmogljivosti za izvidovanje ter odkrivanje in identifikacijo. Prednostno bodo kupljene nočne oziroma termovizijske opazovalne in namerilne naprave, druge naprave za nočno delovanje, laserski daljinomeri in namerilne naprave ter sistemi za odkrivanje ostrostrelskega ognja.

Posodobljena bo osebna bojna oprema vojakov. Novi kompleti opreme bodo vključevali modularne oborožitvene sisteme s termalnimi namerilnimi napravami, laserskimi daljinomeri, digitalnimi kompasi, laserskimi označevalci, videokamerami in namerilnimi napravami za bližinsko bojevanje, bojnimi čeladami z integriranim zaslonom, namerilno sliko in ojačevalcem slike, zaščitnimi oblekami in osebno opremo, izboljšano z novimi tehnologijami, ter z integriranimi radijskimi oziroma računalniškimi sistemi.

Za delovanje v MOM bo kupljena specialna neubojna oprema za obvladovanje množic ter posebna oprema za bojevanje v urbanem okolju.

Kupljena bo ustrezna oprema za izgradnjo zmogljivosti usmerjanja ognjene podpore iz zraka.

Povečanje sposobnosti preživetja ob JRKB-kontaminaciji bo zagotovljeno z nakupom sistema za kolektivno zaščito in avtomatskih bioloških detektorjev.

Za izgradnjo zmogljivosti uničevanja eksplozivnih sredstev bo za njihovo odkrivanje, odstranjevanje in uničevanje kupljena oprema, ki bo zagotavljala ustrezno zaščito pirotehnikov.

Povečanje zmogljivosti vojaške logistike bo zagotovljeno z nakupom mobilnih delavnic in sistemov za izvajanje popravil na prednji liniji ter mobilnih sistemov za oskrbo z električno energijo. Kupljena bo potrebna logistična oprema enot za avtonomno delovanje na terenu, kar vključuje pranje, kuhanje, namestitvev, gretje, zagotovitev in shranjevanje vode, shranjevanje in distribucijo goriva in maziv ter sposobnost vzdrževanja lastnih oborožitve in vojaške opreme.

Za zagotovitev učinkovite zdravstvene oskrbe pripadnikov SV bo kupljena oprema za hrambo, vzdrževanje in distribucijo medicinske opreme, zalog krvi in krvnih nadomestkov ter oprema za sanitetno evakuacijo ter zdravljenje poškodovanih in obolelih na prvi in drugi ravni zdravstvene oskrbe.

Elektronska in komunikacijska oprema

Opremljanje bo usmerjeno v zagotavljanje omrežnih zmogljivosti in sistemov za podporo poveljevanju in kontroli. Nadaljevalo se bo posodabljanje sistemov za podporo poveljevanju in kontroli ter bojnih radijskih omrežij. Posebna pozornost bo namenjena nadgradnji komunikacijske in informacijske opreme za delovanje premestljivih sil.

Zagotovljena bo oprema za telekomunikacijske storitve (npr. videotelekonference), za delovanje omrežij za prenos tajnih podatkov, vojaških satelitskih zmogljivosti in vojaškega sporočilnega sistema ter spremljanje situacije in identifikacijo na bojišču. Poseben poudarek bo na nakupu opreme za zagotavljanje informacijske varnosti. Sedanje taktične enokanalne radiorelejne naprave na frekvenčnem področju UHF bodo postopno zamenjane z ustrežnejšimi. Kupljene bodo manjkajoče radiorelejne naprave za najnižjo taktično raven.

Elementi sistema poveljevanja in kontrole kopenski ZO bodo posodobljeni leta 2016, leta 2017 pa bo kupljen nov taktični radar ZO. Oprema za delovanje sistema nadzora in kontrole zračnega prostora RS bo leta 2018 zamenjana z opremo, ki jo razvija Nato. Sedanji sistem govornih povezav bo nadgrajen z novimi radijskimi napravami z ustrezno zaščito.

Sedanji sistem za elektronsko izvidovanje bo nadgrajen s programsko in strojno opremo, poleg tega pa bosta zagotovljena njegova premičnost ter možnost izvajanja podpornih ukrepov elektronskega bojevanja. Kupljena bodo sredstva za izvajanje elektronskih odvrčalnih ukrepov in prednostno sredstva za elektronsko motenje. Premestljive sile bodo opremljene z motilci delovanja radijsko proženih improviziranih ubojnih sredstev. Z elektronskimi motilci bo opremljena tretjina vseh motornih vozil, namenjenih delovanju v MOM.

Kupljena bodo tehnična sredstva za zaščito sil v elektromagnetnem spektru za obe BBSK ter sredstva za odkrivanje motenj v elektromagnetnem spektru.

11.2 NEPERSPEKTIVNI OBOROŽITEV IN VOJAŠKA OPREMA

Leta 2013 bodo sproženi ustrezni postopki za določitev presežnih oborožitve in vojaške opreme, ki bosta v obravnavanem srednjeročnem obdobju izvzeti iz operativne uporabe.

Leta 2013 bodo iz operativne uporabe izvzeti tanki M55-S, del tankov M84, bojna vozila pehote, sistem ZO kratkega dosega Roland in strelivo neposredno pred iztekom roka trajanja. Denarni prihranki ter presežni človeški viri, ki bodo nastali z izvzemom oborožitve in vojaške opreme, bodo namenjeni delovanju opreme in sistemov, ki bodo v obravnavanem srednjeročnem planskem obdobju prispevali k razvoju ključnih zmogljivosti SV.

12 INFRASTRUKTURA

12.1 INFRASTRUKTURA SV

Vlaganja v infrastrukturo bodo skladno s potrebami poklicne vojaške organizacije prednostno usmerjena v ohranjanje in izboljšanje razmer za delovanje, usposabljanje, urjenje, izobraževanje in namestitvev SV. Finančni viri bodo zagotovljeni z rednimi proračunskimi sredstvi in s prodajo neperspektivnega premoženja.

Obseg in perspektivnost nepremičnin

Obseg nepremičnin se bo prilagajal spremenjeni strukturi SV. Težnje bodo usmerjene v enakomerno prostorsko razporeditev vojaške infrastrukture in njeno vpetost v lokalno okolje.

Do leta 2018 bodo v uporabi sedanje vojašnice: generala Maistra v Mariboru, Franca Uršiča v Novem mestu, Jerneja Molana v Cerkljah ob Krki, letalska baza na Brniku, slovenske Teritorialne obrambe v Šentvidu, Brnik, Edvarda Peperka v Ljubljani, Ivana Cankarja na Vrhniki, Boštjana Kekca na Bohinjski Beli, Petra Petriča v Kranju, barona Andreja Čehovina v Postojni, Stanislava Požarja v Pivki, Janka Premrla Vojka v Vipavi, Škrilj, Celje, Vincenca Repnika v Slovenski Bistrici, Murska Sobota, slovenskih pomorščakov v Ankaranu, Ajševica in Rudolfa Badjura na Pokljuki.

Skladno s potrebami strukture SV se bodo lokacije vojaške infrastrukture postopno pridobivale oziroma opuščale. Pri načrtovanju obnove sedanjih ter gradnje novih objektov za namestitvev in delo osebja bodo upoštevani namestitveni standardi in potrebe z vidika celostne skrbi za pripadnike SV.

Za vojašnice in objekte, za katere še ni urejeno lastniško-pravno stanje v smislu območja izključne rabe, bo to stanje doseženo v obravnavanem srednjeročnem planskem obdobju. V Vojašnici slovenske Teritorialne obrambe v Šentvidu bo območje izključne rabe za potrebe obrambe razširjeno na celotno zemljišče v lasti MO.

Letališča

Na letališču v Cerkljah ob Krki se bo vlagalo v opremo, ki je pogoj za delovanje letališča podnevi in ponoči ter v vseh vremenskih razmerah (kategorija CAT 1, glede na velikost referenčnega letala pa kategorija 4E) ter v infrastrukturo za podporo delovanju letališča (skladišča, komunalna infrastruktura, garaže, gasilski objekt).

Leta 2013 bodo zagotovljeni sistem za osvetlitev, navigacijski sistem, gasilna reševalna oprema z ustreznima voziloma in pripadajočim objektom ter objekt in ploščadi za skladiščenje in manipulacijo z minskoeksplozivnimi sredstvi. Do konca leta 2014 bodo zagotovljeni ploščad s hangarjem za vzdrževanje in ploščad za občutljivi tovor, do konca leta 2015 pa ploščad za transportna letala in rezervoarji za gorivo s sistemom za oskrbo letal. V obdobju od leta 2016 do leta 2018 bodo zagotovljeni dovozna cesta, vhod na letališče, posodobitev objektov za logistiko letališča in komunalna infrastruktura s čistilno napravo. Del finančnih sredstev bo zagotovljen prek NSIP. Upoštevanje potreb lokalne skupnosti pri razvoju letališča v Cerkljah ob Krki bo temeljilo na posebnem programu.

Del Letališča Jožeta Pučnika bo ostal v uporabi SV, in sicer predvsem za delovanje nujne helikopterske pomoči in helikopterskih enot SV za podporo sistemu VNDN ter za nadzor, kontrolo in varovanje zračnega prostora RS. Letališče Jožeta Pučnika je matično letališče za zagotavljanje podpore države gostiteljice.

Infrastruktura zmogljivosti pomorstva

V okviru projekta izgradnje tretjega pomola bo zagotovljena tudi ustrezna infrastruktura za privez in vzdrževanje patroljne in večnamenske ladje SV, v vmesnem obdobju pa bo za ti plovili urejen začasni privez.

Infrastruktura za usposabljanje

V Vojašnici Petra Petriča v Kranju bo končana gradnja novega objekta za telesno vadbo, strelsko kondiciranje ter urjenje v borilnih veščinah. Nadaljevala se bosta prilagoditev državnega prostorskega načrta in s tem povezano urejanje osrednjega vadišča na Počku in strelišča na Baču. Dokončana bo posodobitev strelišča v Apačah. Zgrajena bosta situacijsko strelišče in vadišče za boj v naselju na vadišču na Počku, dokončana bo tudi strelska hiša v Škrilju. V sedanjih objektih SV bo skladno s finančnimi zmožnostmi vzpostavljena infrastruktura za strelsko kondiciranje, najprej v Vojašnici Edvarda Peperka v Ljubljani.

Skladišča vojaške opreme ter SIMES

Posodobljena bodo perspektivna skladišča, predvsem z vidika zagotavljanja mikroklima v njih in njihove varnosti.

Tehnično varovanje objektov

Na lokacijah vojašnic, skladišč SIMES ter specialnih objektov za informacijsko in telekomunikacijsko dejavnost, elektronsko bojevanje in nadzor zračnega prostora bodo obnovljene zunanje varnostne ograje in posodobljeni videonadzorni sistemi.

Vzdrževanje objektov

Postopno bodo zamenjani sedanji sistemi za ogrevanje vojaških objektov z ekološko sprejemljivejšimi sistemi. Pri obnovi objektov bo posebna pozornost namenjena zmanjšanju toplotnih izgub in uporabi obnovljivih virov energije. Nadaljevala se bo zamenjava azbestnih kritin na objektih. Za podporo pri spremljanju stanja infrastrukture in izvajanju njenega vzdrževanja bo uvedena sodobna računalniška aplikacija.

12.2 INFRASTRUKTURA OBRAMBNOUPRAVNEGA DELA MO

Obseg infrastrukture obrambnoupavnega dela MO bo prilagojen stvarnim dolgoročnim potrebam na obrambnem področju in bo zagotovil delovanje vojaških in civilnih zmogljivosti države. Postopno bodo opuščeni objekti na neperspektivnih lokacijah. Na področju nepremičnin bo racionalizirano in zmanjšano njihovo skupno število, kar bo prilagojeno prihodnji racionalnejši strukturi obrambnoupavnega dela MO.

Leta 2013 bo 237 stanovanj, ki jih upravlja MO, prenesenih na Stanovanjski sklad RS, 60 stanovanj pa na lokalne skupnosti. Stanovanja za pripadnike SV se bodo zagotavljala z oddajo službenih stanovanj, ki jih upravlja MO.

Nepremičnine, ki imajo skupaj s pripadajočim okolišem status posebnega pomena, bodo ostale v upravljanju MO.

Nadaljevalo se bo vlaganje v nadgradnjo telekomunikacijskega in optičnega omrežja ter v posodobitev ustrezne infrastrukture.

Pri načrtovanju, gradnji in obnovi infrastrukture bodo proučene možnosti za sovlaganja iz naslova strateških blagovnih rezerv RS ter vzpostavitve skupnih logističnih zmogljivosti, predvsem s sosednjimi državami.

Leta 2013 bodo proučene možnosti, da se odgovornost za delovanje in vzdrževanje dela infrastrukture SV (predvsem mirnodobne lokacije poveljstev in enot SV) prenese na MO ali zunanje izvajalce.

13 RAZISKAVE IN RAZVOJ

V obravnavanem srednjeročnem obdobju bodo prednostno uresničeni izbrani tehnološki projekti višje stopnje zrelosti ter financirani raziskave in razvoj ustreznih podpornih tehnologij. Raziskave in razvoj bodo usmerjeni predvsem v razvoj vojaških zmogljivosti.

Za izvedbo novih projektov v podporo vojaškim zmogljivostim bo namenjenih najmanj 70 odstotkov sredstev, za razvoj nevojaških zmogljivosti pa največ 30 odstotkov sredstev. Zaradi finančnih omejitev bodo izvedeni samo projekti, ki bodo povezani z razvojem zmogljivostmi najvišje prednosti.

Leta 2013 bodo od skupno devetih raziskovalno-razvojnih projektov za podporo obrambnim zmogljivostim zaključeni trije, in sicer z obrambno-varnostnega področja ter s področja metodologije ugotavljanja voditeljskega potenciala in razvoja gorivnih celic za oskrbo z električno energijo.

Leta 2014 bosta predvidoma stekla projekta nadgradnje sistemov za obrambo pred izstrelki na zrakoplovih SV z ustrezno računalniško podatkovno knjižnico groženj in simulacije centralne konzole lahkega izvidniškega vozila.

Z raziskovalno-razvojnimi projekti bo omogočeno nadaljnje spremljanje novih tehnologij, namenjeno poznavanju stanja na ključnih področjih opremljanja in razvoja, predvsem za razvoj vojaških zmogljivosti. V okviru razpoložljivih finančnih sredstev in kadrov se bo nadaljevalo sodelovanje RS na obrambnoraziskovalnem področju v mednarodnem okolju, predvsem z EDA in Natovo agencijo za znanost in tehnologijo. S potrebnimi informacijami in nasveti se bo podpirala udeležba slovenskih ustanov znanja in gospodarskih družb, s čimer se bo omogočalo njihovo uveljavljanje v mednarodnem okolju.

14 KADROVSKI VIRI

Kadrovska politika na obrambnem področju bo usmerjena k zagotavljanju ustreznega obsega in kakovosti kadra, skladno z omejitvami ter usmeritvami, določenimi za sistem javnega sektorja.

14.1 KADROVSKA STRUKTURA NA OBRAMBEM PODROČJU

Zaradi zagotavljanja optimalne kadrovske strukture na obrambnem področju se bo do leta 2018 postopno zmanjševalo število zaposlenih v obrambnoupravnem delu MO, predvsem z naravnim odlivom kadra in brez njegovega nadomeščanja. V obravnavanem obdobju se bo število zmanjšalo skupno za približno 210 oseb, tako da bo leta 2018 v tem delu MO zaposlenih približno 560 javnih uslužbencev. Vzpostavljeno bo delovanje notranjega trga dela, preverjala se bo primernost organizacijske strukture obrambnoupravnega dela MO in se, če bo treba, spreminjala tako, da bosta omogočena s skupnim kadrovskim načrtom dovoljeno število zaposlenih in oblikovanje integrirane civilno-vojaške strukture v obrambnem resorju.

Temeljni cilj na kadrovskem področju bo ohranjanje obsega SV v okviru 7600 pripadnikov STAS in 1500 PPRS. Za ohranjanje načrtovanega obsega SV bo skladno s kadrovskim načrtom vsako leto pridobljeno ustrezno število kandidatov za zaposlitev.

V obdobju do leta 2018 bo razmerje med stalno in pogodbeno rezervno sestavo SV vzpostavljeno okvirno na ravni 5 : 1. Nadaljevalo se bo izboljševanje razmerja med častniki, podčastniki in vojaki ob hkratnem zmanjševanju skupnega števila vojaških uslužbencev pod šest odstotkov in civilnih oseb pod šest odstotkov obsega SV.

Prostovoljno služenje vojaškega roka bo leta 2013 omogočeno do 300 osebam, do leta 2018 pa naj bi se postopno povečevalo do 500 oseb.

V obravnavanem srednjeročnem obdobju bodo skladno z Doktrino vojaške strateške rezerve RS pripravljene izvedbeni dokumenti za njeno operacionalizacijo.

14.2 SISTEM UPRAVLJANJA KADROVSKIH VIROV

Nadaljeval se bo proces vzpostavljanja učinkovitega in preglednega sistema upravljanja kadrov na obrambnem področju, ob hkratni racionalizaciji strukture, ki izvaja kadrovske funkcije.

Pridobivanje kadra za zaposlitev v SV bo usmerjeno v pridobivanje kadrov za popolnjevanje novih formacij oziroma dolžnosti in nadomeščanje kadrov, ki bodo odšli iz SV. V letih 2013 in 2014 bo zagotovljen obseg SV skladno z možnostmi, v obdobju od leta 2015 do leta 2018 pa bo zagotovljeno njegovo povečanje skladno s kadrovskim načrtom SV.

PPRS bodo kadrovani predvsem izmed tistih poklicnih pripadnikov SV, ki se ne bodo odločili za podaljšanje pogodbe o zaposlitvi.

Posebna pozornost bo namenjena povečevanju deleža podčastniškega in častniškega kadra v pogodbeni rezervni sestavi SV in zaradi tega vključevanju podčastnikov in častnikov, nekdanjih pripadnikov STAS, v to sestavo. V pogodbeno rezervno sestavo se bodo vključevali strokovnjaki s specializiranim znanjem oziroma poklici in štipendisti SV.

Kljub ukrepom za zmanjševanje stroškov za osebje bo z dobro načrtovanim in informacijsko podprtim pristopom vsem zaposlenim na MO in v SV zagotovljeno pregledno, učinkovito in strokovno vodenje kariernih poti.

Leta 2013 bo prizadevanje za izboljšanje sistema upravljanja kadrovskih virov osredotočeno na uresničevanje koncepta kariernih poti, s poudarkom na uveljavitvi kompetenčnega modela in povezavi

s sistemom službenega ocenjevanja. To bo prispevalo k urejanju statusnih vprašanj pripadnikov SV, odpravljanju sedanjih strukturnih neskladij in zagotavljanju razmer za preprečevanje novih.

V obravnavanem srednjeročnem obdobju se bo okrepilo prizadevanje za uveljavljanje določil Zakona o službi v SV, povezanih s prekvalifikacijami in odhodom iz SV ter celostno skrbjo za pripadnike SV.

15 OBRAMBNI IZDATKI IN FINANČNI VIRI

Skladno z Natovo metodologijo obrambni izdatki RS vključujejo sredstva za financiranje obrambnega sistema (obrambnoupravnega dela MO in SV), sredstva za vojaške pokojnine, ki jih zagotavlja Zavod RS za pokojninsko in invalidsko zavarovanje, ter sredstva Urada Vlade RS za varovanje tajnih podatkov. Obrambni izdatki ne vključujejo sredstev, namenjenih Upravi RS za zaščito in reševanje ter Inšpektoratu RS za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami.

V obdobju do leta 2018 bodo finančni viri za obrambne potrebe zagotovljeni skladno z realnimi zmožnostmi RS. Glede na projekcije rasti, temelječe na makroekonomskih kazalcih, bo nominalna rast finančnih virov za obrambne izdatke zagotovljena po letu 2015.

V projekciji obrambnih izdatkov za obravnavano srednjeročno obdobje se v prvih dveh letih ne predvideva povečanje deleža obrambnih izdatkov v BDP, v naslednjih letih pa se ta delež vsako leto poveča za stotinko odstotne točke.

V obdobju od leta 2013 do leta 2018 se bo v strukturi načrtovanih obrambnih izdatkov zmanjšal delež izdatkov za osebje, delež operativnih stroškov (operativno delovanje in vzdrževanje) ter investicijskih stroškov (nakupi in gradnje) pa se bo povečal. Zato se bo v obravnavanem srednjeročnem obdobju izboljšalo razmerje med stroški za osebje, operativnimi stroški in stroški investicij z razmerja 79 : 17 : 4 leta 2013 na razmerje 66 : 20 : 14 leta 2018. Izdatki za razvoj in raziskave bodo ostali na enaki nominalni ravni.

Leta 2014 bodo ponovno vzpostavljene sistemske podlage za razvoj obrambnega sistema RS na tistih področjih, ki zahtevajo sprejemanje pogodbenih obveznosti za daljše obdobje, kot jih skladno z Zakonom o javnih financah omogoča institut načrta razvojnih programov (podaljšanje Zakona o zagotavljanju sredstev za realizacijo temeljnih razvojnih programov obrambnih sil RS).

15.1 PROJEKCIJA OBRAMBNIH IZDATKOV V OBDOBJU 2013–2018

Višina obrambnih izdatkov, načrtovana v obdobju 2013–2018, v nominalnih zneskih in deležu BDP je prikazana na spodnji tabeli.

Tabela I: Načrtovani obrambni izdatki po kategorijah v obdobju 2013 do 2018

Organizacija ali site: **MO SKUPAJ**

Valuta: v EUR

Kodna št.	Kategorija (0)	2013 (1)	2014 (2)	2015 (3)	2016 (4)	2017 (5)	2018 (6)
1	OPERATIVNI STROŠKI	390.772.731	390.440.866	394.722.735	398.391.099	404.618.362	408.554.143
1.1	Vojaško osebje	227.572.978	228.444.592	226.194.592	226.194.592	226.194.592	226.194.592
1.1.1	Plače in dodatki	182.448.517	182.620.131	181.020.131	181.020.131	181.020.131	181.020.131
1.1.2	Prispevki delodajalca v pokojninske sklade	35.124.461	35.124.461	34.624.461	34.624.461	34.624.461	34.624.461
1.1.3	Ostalo	10.000.000	10.700.000	10.550.000	10.550.000	10.550.000	10.550.000
1.2	Civilno osebje	33.020.595	33.016.305	31.868.768	30.807.027	29.809.770	28.872.530
1.2.1	Plače in dodatki	31.214.103	31.209.813	30.085.413	29.045.623	28.069.210	27.151.780
1.2.2	Prispevki delodajalca v pokojninske sklade	1.806.492	1.806.492	1.783.355	1.761.404	1.740.560	1.720.749
1.3	Pokojnine	66.567.549	66.567.549	66.567.549	66.567.549	66.567.549	66.567.549
1.3.1	Pokojnine vojaških upokojencev	66.567.549	66.567.549	66.567.549	66.567.549	66.567.549	66.567.549
1.3.2	Pokojnine civilnih upokojencev						
1.4	Operacije in vzdrževanje	63.611.610	62.412.421	70.091.825	74.821.930	82.046.452	86.919.473
1.4.1	Strelivo in minskoeksplozivna sredstva	300.000	306.000	5.202.000	2.122.416	5.412.161	2.208.162
1.4.2	Goriva in maziva	3.736.271	3.805.871	3.887.851	3.974.980	4.067.617	4.167.273
1.4.3	Rezervni deli za glavno opremo	19.340.821	19.039.427	19.096.582	19.831.797	20.284.201	20.777.346
1.4.4	Druge oprema in oskrba	4.669.698	5.225.998	7.899.551	9.084.562	15.440.509	18.968.785
1.4.5	Najemnine	1.510.837	1.519.637	1.731.181	1.791.655	1.881.684	2.006.379
1.4.6	Druge operacije in vzdrževanje	34.053.883	32.515.488	32.274.660	38.016.520	34.960.279	38.791.527
2	NABAVE IN GRADNJE	13.579.546	11.178.723	24.343.107	41.397.704	53.993.269	68.850.871
2.1	Glavna oprema	6.306.697	4.029.123	16.144.567	33.054.994	45.004.866	59.673.636
2.1.1	Raketni sistemi						
2.1.2	Rakete (konvencionalno orožje)						
2.1.4	Zrakoplovi	2.622.762		2.550.000			
2.1.5	Artilerija				6.242.400	8.489.664	12.989.186
2.1.6	Bojna vozila		50.000		5.202.000	8.338.630	18.130.739
2.1.7	Inženirska oprema			2.550.000	3.243.856	2.122.416	
2.1.8	Pehotno in ročno strelno orožje	276.800		2.244.000	1.508.580	5.306.040	12.447.970
2.1.9	Transportna vozila						
2.1.10	Ladje in pristaniška plovila						
2.1.11	Elektronska in komunikacijska oprema	3.407.135	3.979.123	8.800.567	16.858.158	19.748.115	16.105.742
2.2	Nacionalne vojaške gradnje	4.167.600	4.383.600	4.498.539	4.642.710	5.288.404	5.427.235
2.3	Natova skupna infrastruktura	3.105.249	2.766.000	3.700.000	3.700.000	3.700.000	3.750.000
2.3.1	Izdatki države gostiteljice	1.505.249	1.066.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000
2.3.2	Plačila drugim državam	1.600.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.700.000	1.750.000
2.3.3	Prejemki od drugih držav						
2.3.4	Zemljišča in priključki						
3	RAZVOJ IN RAZISKAVE	768.358	768.358	800.000	800.000	800.000	800.000
3.1	Razvoj in raziskave za glavno opremo	768.358	768.358	800.000	800.000	800.000	800.000
3.2	Druge						
4	DRUGI OBRAMBNI IZDATKI	7.686.294	11.052.287	10.046.968	7.924.006	8.301.177	8.107.794
5	SKUPNI OBRAMBNI IZDATKI	412.806.929	413.440.234	429.912.809	448.512.809	467.712.809	486.312.809
6	Statistična razlika						
7	IZRAVNANI OBRAMBNI IZDATKI (5+6)	412.806.929	413.440.234	429.912.809	448.512.809	467.712.809	486.312.809
	% BDP	1,16%	1,14%	1,15%	1,16%	1,17%	1,18%

Tabela 1: Projekcija obrambnih izdatkov v obdobju 2013–2018 (v evrih)

16 RAZVOJ SV V OBDOBJU 2019–2025

Razvoj SV po letu 2019 bo temeljil na izboljševanju doseženih zmogljivosti in razvoju novih (npr. mehanizirane bataljonske bojne skupine, helikopterskih zmogljivosti za podporo specialnim silam, zmogljivosti ZO), ki jih v srednjeročnem obdobju 2013–2018 ne bo mogoče vzpostaviti ali dokončno razviti. Poleg tega se bodo nadaljevali projekti razvoja premičnih in stacionarnih omrežnih zmogljivosti, nakupa opreme za povečanje sposobnosti manevra, ognja in premičnosti premestljivih sil SV ter taktičnega zračnega transporta.

Razvoj zmogljivosti mehanizirane pehote SV se bo začel leta 2019 in bo temeljil na opremljanju z vozili z enakimi platformami, vendar različnimi konfiguracijami, kar bo omogočalo bojevanje iz vozil in s tem zagotavljalo bistveno večjo stopnjo zaščite sil na bojišču.

Zagotovljeni bodo tudi oprema za nevtralizacijo nasprotnika z uporabo posrednega in neposrednega ognja, visoka premičnost in povečana balistična zaščita sil ter njihova sposobnost za izvajanje nalog visoke intenzitete in hitrega manevra s posameznimi omejitvami v urbanem, gorskem in težko prehodnem okolju. Z vgrajenimi oborožitvenimi sistemi (oborožitvene postaje s topovi in protioklepni vodeni raketni sistemi) in ustreznimi sistemi za upravljanje ognja bo mogoče zagotavljati ognjeno podporo brez izkrcanja sil. Do leta 2023 bodo vzpostavljene zmogljivosti mehanizirane pehote.

Razvoj zmogljivosti ZO bo po letu 2018 usmerjen predvsem v zagotavljanje modulov za delovanje BBSK in obrambo objektov, ki so ključni z vidika obrambe države.

V program razvoja SV bo vključena zagotovitev operativne uporabe tako brezpilotnih letal za izvidniške in bojne naloge kot tudi kopenskih vozil brez posadke za izvajanje zahtevnih in tveganih bojnih aktivnosti.

Oborožitveni sistemi bodo povezani v enoten omrežni sistem, ki bo omogočal delovanje po nasprotnikovih ciljeh iz različnih vrst oborožitvenih sistemov z avtomatsko ali polavtomatsko koordinacijo in sinhronizacijo bojnih delovanj.

V obdobju po letu 2019 bodo vzpostavljene dodatne helikopterske zmogljivosti, ki bodo opremljene in usposobljene za podporo delovanju specialnih sil zavezništva v najzahtevnejših operacijah, vključno z operacijami visoke intenzitete.

Vojaško izobraževanje in usposabljanje se bosta razvijala v smeri vzpostavljanja razmer za akreditiranje vojaških izobraževalnih programov skladno z merili, ki veljajo za višješolski študij ter prvo in drugo stopnjo bolonjskega študija.

Po letu 2019 bo zagotovljeno nadaljnje naraščanje obrambnih izdatkov do višine 1,65 odstotka BDP leta 2023, s končnim ciljem doseganja dveh odstotkov BDP, namenjenih za obrambo.

Do leta 2023 bo med stroški osebja, operativnimi stroški in stroški investicij vzpostavljeno razmerje 50 : 30 : 20.

17 SKLEP

SOPR določa cilje in ključne usmeritve delovanja in razvoja obrambnega sistema RS v srednjeročnem obdobju 2013–2018 za zagotavljanje sposobnosti države za učinkovito odzivanje na vire ogrožanja na obrambnem področju. Zagotavljanje te sposobnosti bo tudi v obravnavanem srednjeročnem obdobju temeljilo na zmogljivostih države (vojaških in civilnih) za nacionalno obrambo v okviru sistema kolektivne obrambe in varnosti. Zato bo transformacija obrambnega sistema v smeri njegove večje racionalnosti in učinkovitosti povezana z enakimi procesi v Natu in EU.

Tudi v obravnavanem srednjeročnem obdobju se bo uresničevanje obrambnih interesov RS uveljavljalo z dvo- in večstranskim sodelovanjem države na obrambnem področju v okviru OZN, Nata, EU in OVSE oziroma z zavezniškimi, partnerskimi in prijateljskimi državami ter z njeno podporo prizadevanjem mednarodne skupnosti za vzpostavljanje in ohranjanje miru ter krepitev varnosti in stabilnosti v svetu, s težiščem na območju Jugovzhodne Evrope, s sodelovanjem v MOM z vojaškimi in civilnimi zmogljivostmi. Na temelju izkušenj, pridobljenih v Kforju in Isafu, bo poseben poudarek na implementaciji celostnega pristopa, vključno s sodelovanjem civilnih zmogljivosti v operacijah stabilizacije in obnove ter reformah obrambnega sektorja.

Pomembno sredstvo obrambne politike za zagotavljanje povezanosti in usklajenosti razvoja posameznih delov obrambnega sistema RS bo proces celovitega obrambnega planiranja, oprt na obrambno planiranje v Natu in EU.

Zaradi omejenosti finančno-materialnih virov bo prizadevanje države na obrambnem področju osredotočeno na ohranjanje sedanjih in razvoj prednostnih obrambnih zmogljivosti. Razvoj teh zmogljivosti bo organizacijsko in po obsegu prilagojen potrebam odzivanja glede na prepoznane vire ogrožanja nacionalne varnosti, njegovi temeljni vodili pa bosta nadaljnja krepitev kakovosti obrambnih zmogljivosti na račun njihove količine ter prevzemanje sorazmernega deleža bremena pri kolektivni obrambi in varnosti. Zmogljivosti, ki niso ključne in presegajo kadrovske, finančne ter materialne in druge zmožnosti države, se ne bodo razvijale, s čimer bodo sproščeni viri za ohranjanje pomembnejših vojaških in civilnih zmogljivosti.

Do leta 2018 bo RS prednostno razvijala tiste obrambne zmogljivosti, ki izhajajo iz ciljev zmogljivosti Nata 2013 in podpirajo njena prizadevanja, da doseže razvojno raven, ko bo najmanj polovica kopenskih sil SV premestljivih (tj. sposobnih delovanja zunaj ozemlja RS) in najmanj 10 odstotkov teh sil vzdržljivih (tj. sposobnih sodelovati v MOM oziroma daljši čas ohranjati visoko stopnjo pripravljenosti na ozemlju RS).

Temelj vojaških zmogljivosti RS bodo zmogljivosti SV za bojevanje, v okviru katerih bodo razvite predvsem pehotne zmogljivosti (motorizirane, srednje in gorske pehote) ter zmogljivosti specialnih sil, oklepne zmogljivosti, ki bodo namenjene predvsem usposabljanju pehotnih enot, pa bodo ustrezno zmanjšane. Poleg navedenih ključnih zmogljivosti bo SV razvijala tudi zmogljivosti za bojno podporo (tj. zračno in JRKB-obrambo ter ognjeno, inženirsko, vojaškopolicijsko, obveščevalno-izvidniško in pomorsko podporo), zmogljivosti za zagotovitev delovanja (tj. logistično zagotovitev, zračni transport, vojaško zdravstveno oskrbo in kibernetsko obrambo), zmogljivosti poveljevanja in kontrole ter zmogljivosti vojaškega izobraževanja in usposabljanja.

Za obrambo nacionalnega ozemlja bo kot najvišja enota SV namensko oblikovana brigadna bojna skupina, za delovanje SV zunaj območja države pa bo njena najvišja enota namensko organizirana bataljonska bojna skupina.

RS bo zagotavljala in razvijala svoje civilne obrambne zmogljivosti za sodelovanje v MOM, izvajanje podpore države gostiteljice ter MZO in geoprostorsko in kartografsko, obveščevalno-varnostno in komunikacijsko-informacijsko podporo nosilcem obrambnega sistema RS. Obrambno načrtovanje bo prilagojeno realno ocenjenim grožnjam in tveganjem za nacionalno varnost države.

Postopno se bo začel vzpostavljati integriran obveščevalno-varnostni sistem, ki bo omogočal učinkovito obveščevalno, protiobveščevalno in varnostno zagotovitev na strateški, operativni in taktični ravni. Vzpostavljene bodo podlage za enoten razvoj in delovanje KIS SV, obrambnoupornega dela

MO in delno URSZR ter zagotovljena ustrezna interoperabilnost, tako med navedenimi sistemi kot tudi med njimi in zunanjim okoljem (vključno z Natom in EU).

Skladno z delovanjem in razvojem obrambnih zmogljivosti bodo oblikovane in uveljavljene strategije komuniciranja z javnostmi. Oblikovani bodo komunikacijski načrti, ki bodo podpirali glavne projekte obrambnega sistema v posameznem letu, s poudarkom na določitvi ključnih deležnikov in komunikacijskih kanalov.

Nakup oborožitve in glavne vojaške opreme ter zagotavljanje ustrezne vojaškoobrambne infrastrukture bosta usklajena s potrebami delovanja in razvoja glavnih vojaških zmogljivosti. V obravnavanem srednjeročnem obdobju bo kupljena ključna oprema za zagotovitev manjkajočih zmogljivosti modulov pri BBSK, za povečanje ognjene moči pehote, zaščito sil, zagotovitev premičnosti sil, ustrezno nadgradnjo helikopterjev ter usposabljanje in bojevanje v urbanem okolju. Neperspektivni oborožitev in vojaška oprema bosta izvzeti iz uporabe.

Zaradi racionalnejše rabe obrambnih virov bo pri nadaljnjem razvoju obrambnih zmogljivosti RS poseben poudarek na sodelovanju države v večnacionalnih projektih združevanja in souporabe zmogljivosti, predvsem na področju JRKBO, vojaške medicinske oskrbe, letalskega strateškega transporta, VIU ter skupnih nakupov oborožitve in vojaške opreme. Skladno z možnostmi bo lahko pridobljena tudi ustrezna rabljena oborožitev oziroma oprema. Tako bodo razvite zmogljivosti, ki jih RS sama ne bi mogla zagotoviti.

Obseg SV bo ob koncu obravnavanega srednjeročnega obdobja do 9100 pripadnikov, od tega do 7600 pripadnikov stalne in do 1500 rezervne sestave. V obrambnoupornem delu MO se bo število zaposlenih postopno zmanjševalo, v obravnavanem obdobju skupno za približno 210 oseb, tako da bo leta 2018 v tem delu MO zaposlenih približno 560 javnih uslužbencev.

Obrambni izdatki RS bodo v letih 2013 in 2014 znašali približno 413 milijonov evrov, v obdobju med letoma 2015 in 2018 pa se bodo postopno povečevali, tako da bodo leta 2018 znašali približno 486 milijonov evrov. Spreminjanje strukture obrambnih izdatkov bo naravnano v zmanjševanje deleža stroškov za osebje ter povečevanje deleža za operativne stroške in stroške investicij. V obravnavanem srednjeročnem obdobju bo izboljšano razmerje med navedenimi stroški, in sicer z razmerja 79 : 17 : 4 leta 2013 na 66 : 20 : 14 leta 2018.

V obravnavanem srednjeročnem obdobju se bodo povečale pripravljenost in opremljenost SV za sodelovanje pri zaščiti, reševanju in pomoči ob naravnih in drugih nesrečah ter povezanost in usklajenost sodelovanja med obrambnim sistemom in sistemom varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami.

Leta 2013 bo opravljeno preoblikovanje SV. Ključne spremembe, nastale s preoblikovanjem, bodo vzpostavitev dveh pehotnih brigad, v kateri bodo vključene rodovske enote ravni čete oziroma baterije, vzpostavitev centralizirane logistične zagotovitve, parka kolesnih oklepni vozil pehote in tankov ter preoblikovanje kadrovskega sistema ter sistema izobraževanja in usposabljanja SV.

Leta 2013 bodo v MO določeni nosilci poslovnih procesov na strateški ravni. Izdelan bo ustrezen akt MO, ki bo določal upravne naloge GŠSV. Do konca leta 2013 bo izvedeno preoblikovanje s funkcionalno integracijo na kadrovske, logistične, obveščevalno-varnostne in informacijsko-komunikacijske področju ter področju mednarodnega obrambno-vojaškega sodelovanja in obrambnega planiranja. Pri tem se bo upoštevala normativna ureditev pristojnosti za oblikovanje in uresničevanje politik na obrambnem področju, pristojnosti vodenja in poveljevanja v SV ter delovanja javne uprave. Leta 2014 bo na podlagi opredeljenega poteka poslovnih procesov opravljeno preoblikovanje tudi na drugih področjih delovanja MO. Leta 2016 bo oblikovana integrirana civilno-vojaška struktura obrambnoupornega dela MO in dela GŠSV.

Ključna tveganja pri doseganju postavljenih ciljev delovanja in razvoja obrambnega sistema RS v obravnavanem srednjeročnem obdobju so povezana predvsem z zagotavljanjem podpore nosilcev politične oblasti ter splošne in strokovne javnosti tem ciljem, z zagotavljanjem zadostnih kadrovskih, finančnih in materialnih virov ter neustreznim upravljanjem obrambnega sistema RS. S finančnimi in kadrovske viri, načrtovanimi do leta 2018, bo mogoče postavljene srednjeročne cilje obrambnega sistema RS uresničiti v obsegu, ki bo pomenil še sprejemljivo stopnjo varnostnega tveganja za državo.

Dolgoročno takšno stanje ne omogoča vzpostavitve, delovanja in razvoja ustreznih obrambnih zmogljivosti RS, kar lahko ogrozi sposobnost države za učinkovito odzivanje na vire ogrožanja in tveganja za njeno nacionalno varnost in povzroči težave pri izpolnjevanju mednarodnih obveznosti ter s tem oslabi njen politično-varnostni položaj v mednarodni skupnosti.

18 SEZNAM KRATIC

BBSK	bataljonska bojna skupina
CNKZP	Center za nadzor in kontrolo zračnega prostora
CU	Center za usposabljanje
CVŠ	Center vojaških šol
EDA	European Defense Agency
GŠSV	Generalštab Slovenske vojske
IKT	informacijsko-komunikacijska tehnologija
JRKB	jedrski, radiološki, kemični in biološki
JRKBO	jedrska, radiološka, kemična in biološka obramba
KIS	komunikacijsko-informacijski sistem
LKOV 4 x 4	lahko kolesno oklepno vozilo
MO	Ministrstvo za obrambo Republike Slovenije
MOM	mednarodne operacije in misije
MO	Ministrstvo za obrambo Republike Slovenije
MOTB	motorizirani bataljon
MOTBBSK	motorizirana bataljonska bojna skupina
MZO	materialna in zdravstvena oskrba
NATINAMDS	Nato Integrated Air and Missile Defence Systems
NCKU	Nacionalni center za krizno upravljanje
NUS	neeksplozirana ubojna sredstva
OVS	Obveščevalno varnostna služba
OVSE	Organizacija za varnost in sodelovanje v Evropi
OZN	Organizacija združenih narodov
PPRS	pogodbeni pripadnik rezervne sestave
ReDPROSV25	Resolucija o splošnem dolgoročnem programu razvoja in opremljanja Slovenske vojske
RS	Republika Slovenija
SIMES	strelivo in minsko-eksplozivna sredstva
SOPR	Srednjeročni obrambni program
SV	Slovenska vojska
STAS	stalna sestava
TACP	Tactical Air Control Party
URSZR	Uprava Republike Slovenije za zaščito in reševanje
VIU	vojaško izobraževanje in usposabljanje
VNDN	varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami
VP	vojaška policija
VZE	Vojaška zdravstvena enota
ZO	zračna obramba
ZOC	Združeni operativni center
ZRP	zaščita, reševanje in pomoč