

MEDZIREZORTNÝ PROGRAM
06E – PODPORA OBRANY ŠTÁTU NA ROKY 2021 AŽ 2023

OBSAH

A. MEDZIREZORTNÝ PROGRAM 06E – PODPORA OBRANY ŠTÁTU NA ROKY 2021 AŽ 2023	3
B. PODPROGRAMY	5
B. 1. Podprogram 06E0I – VÝSKUM A VÝVOJ NA PODPORU OBRANY ŠTÁTU.....	5
B. 2. Podprogram 06E0J – MIESTA RIADENIA PRE OBRANU ŠTÁTU	6
B. 3. Podprogram 06E03 – ZDRAVOTNÍCKA PODPORA	9
B. 4. Podprogram 06E01 – DOPRAVNÁ A TELEKOMUNIKAČNÁ PODPORA	10
B. 5. Podprogram 06E06 – ŠTÁTNE HMOTNÉ REZERVY PRE OBRANU	12
ZOZNAM POUŽITÝCH SKRATIEK	14

A. MEDZIREZORTNÝ PROGRAM 06E – PODPORA OBRANY ŠTÁTU NA ROKY 2021 AŽ 2023

Medzirezortný program 06E – Podpora obrany štátu na roky 2021 až 2023 kontinuálne nadväzuje na plnenie Medzirezortného programu 06E – Podpora obrany štátu na roky 2020 a 2022, ktorý schválila vláda SR uznesením č. 21 z 22. januára 2020.

Plnenie medzirezortného programu je usmernené Smernicou pre obranné plánovanie SR na roky 2021 až 2026, ktorú schválila vláda SR uznesením č. 549 zo 6. novembra 2019.

Cieľom medzirezortného programu je určenie záväzného postupu a rozdelenia finančných zdrojov na rozpočtový rok 2021 s výhľadom na nasledujúce roky 2022 a 2023 na stanovené zámery, priority a ciele rozvoja podpory obrany štátu v oblasti výskumu a vývoja zameraného na zabezpečenie obrany štátu, obrannej infraštruktúry, zdravotníckych služieb a štátnych hmotných rezerv. Východiskom na rozvoj týchto oblastí sú požiadavky ozbrojených síl SR zahŕňajúce aj potreby, ktoré poskytuje SR ako hostiteľská krajina zahraničným ozbrojeným silám prijatým na jej území (ďalej len „HNS“) a zabezpečenie vojenskej mobility v rámci EÚ a NATO.

Medzirezortný program je štruktúrovaný podľa konkrétnych oblastí podpory obrany štátu a je zostavený v súlade s Metodickým pokynom Ministerstva financií Slovenskej republiky na usmernenie programového rozpočtovania č. 5238/2004-42 v znení Dodatku č. 1 a Dodatku č. 2.

Gestorom medzirezortného programu je Ministerstvo obrany Slovenskej republiky, ktoré je spoluzodpovedné za plnenie všetkých cieľov medzirezortného programu a zodpovedá za jeho priebežné celkové monitorovanie a vyhodnotenie.

Účastníkmi medzirezortného programu, ktorí sa podieľajú podprogramom na jeho plnení sú Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky, Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky a Správa štátnych hmotných rezerv Slovenskej republiky a organizácie v ich pôsobnosti.

Plnením medzirezortného programu sa zabezpečuje pripravenosť na obranu štátu a plnenie medzinárodných záväzkov SR ako je HNS, zlepšenie vojenskej mobility na území SR, plnenie príslubu investovania do obrany, ku ktorému sa SR zaviazala na samite NATO vo Walese v roku 2014 a plnenie Programového vyhlásenia vlády SR na obdobie rokov 2020 – 2024.

Výdavky plánované na financovanie prípravy a rozvoja podpory obrany štátu sa uhrádzajú zo štátneho rozpočtu a sú účelovo viazané v rozpočtových kapitolách účastníkov medzirezortného programu.

Zámerom medzirezortného programu je podpora obrany štátu s dôrazom na funkčnosť systému obrannej infraštruktúry, na služby a činnosti poskytované OS SR na zabezpečenie obrany štátu a na podporu a všestranné zabezpečenie činnosti ozbrojených síl členských krajín NATO/ EÚ pri plnení úloh kolektívnej obrany na území SR v rámci poskytovania HNS.

Priority medzirezortného programu sú tieto:

1. zabezpečiť podporu výskumno-vývojovej základne MO SR s dôrazom na budovanie obranných spôsobilostí OS SR,
2. modernizovať nevyhnutnú infraštruktúru objektu zriadeného pre zabezpečenie riadenia obrany štátu,
3. udržiavať v rámci rozšíreného lôžkového fondu rezortu zdravotníctva stanovený počet nemocničných lôžok pre OS SR v súlade s ich požiadavkami,
4. udržiavať použiteľnosť a funkčnosť objektov obrannej infraštruktúry podľa požiadaviek OS SR s dôrazom na dopravnú infraštruktúru,
5. vytvárať a udržiavať štátne hmotné rezervy podľa požiadaviek OS SR.

PROGRAMOVÁ ŠTRUKTÚRA MEDZIREZORTNÉHO PROGRAMU podľa výdavkov schválených zákonom č. 425/2020 Z. z. o štátnom rozpočte na rok 2021 a v návrhu rozpočtu verejnej správy na roky 2021 až 2023, ktorý bol schválený 14. októbra 2020 uznesením vlády SR č. 649/2020 (ďalej len „schválené finančné limity“):

Tabuľka č. 1

Kód podprogramu	Názov podprogramu	Gestor a účastníci medzirezortného programu	Manažér podprogramu	R	R+1	R+2
				2021	2022	2023
Schválené výdavky na financovanie podprogramov (v eurách)						
06E0I	Výskum a vývoj na podporu obrany štátu	gestor - MO SR	minister obrany SR	1 050 000	1 050 000	1 050 000
06E0J	Miesta riadenia pre obranu štátu	účastník - MV SR	minister vnútra SR	0	0	0
06E03	Zdravotnícka podpora	účastník - MZ SR	minister zdravotníctva SR	220 653	220 653	220 653
06E01	Dopravná a telekomunikačná podpora	účastník - MDV SR	minister dopravy a výstavby SR	374 500	374 500	374 500
06E06	Štátne hmotné rezervy pre obranu	účastník - SŠHR SR	predseda správy štátnych hmotných rezerv SR	2 180 000	2 180 000	2 180 000
Schválené výdavky na financovanie medzirezortného programu spolu				3 825 153	3 825 153	3 825 153

B. PODPROGRAMY

B.1 Podprogram 06E0I – VÝSKUM A VÝVOJ NA PODPORU OBRANY ŠTÁTU

Zámer podprogramu: Výskumno-vývojová základňa zabezpečujúca rozvoj obranných spôsobilostí OS SR pri využívaní kapacít obranného priemyslu SR a medzinárodnej spolupráce v rámci EDA, PESCO a STO NATO.

Cieľ podprogramu č. 1: Udržiavať podporu projektov medzinárodnej spolupráce EDA, PESCO a STO NATO.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 2

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Zabezpečenie výskumu a vývoja na podporu obrany štátu	Logická	áno	áno	áno

Cieľ podprogramu č. 2: Udržiavať rozsah aktivít na úseku vedeckej podpory a služieb v rámci SR na minimálnej úrovni 15 ročne.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 3

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Aktivity vedecko-technickej podpory a služieb	Počet	15	15	15

Plánované výdavky (schválené finančné limity):*1

Tabuľka č. 4

Por. číslo	Oblasti	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
1.	Podpora projektov medzinárodnej spolupráce v rámci EDA, PESCO a STO NATO	450 000	450 000	450 000
2.	Účelová a inštitucionálna podpora v oblasti výskumu a vývoja zameraného na zabezpečenie obrany štátu	600 000	600 000	600 000
Plánované výdavky na realizáciu podprogramu spolu		1 050 000	1 050 000	1 050 000

*1 **Komentár:**

Plánované výdavky pre uvedené oblasti sú indikatívne a môžu sa pomerne k sebe meniť v nadväznosti na počet schválených projektov vedy a výskumu a štúdií realizovateľnosti, ktoré budú schválené v rámci inštitucionálnej a účelovej podpory výskumu a vývoja na podporu obrany štátu a v rámci medzinárodnej spolupráce v rámci EDA, PESCO, STO NATO pri zachovaní plánovaných výdavkov (spolu) na realizáciu podprogramu.

B.2 Podprogram 06E0J – MIESTA RIADENIA PRE OBRANU ŠTÁTU

Zámer podprogramu: Zabezpečenie interoperability stacionárnych komunikačných a informačných systémov so systémami orgánov riadenia členských krajín NATO a EÚ. Postupná obnova a zlepšovanie nevyhnutnej infraštruktúry pre zabezpečenie činnosti užívateľa v objekte, ktorý je v správe MV SR.

Cieľ podprogramu: Modernizovať stacionárne komunikačné a informačné systémy, logistické zabezpečenie a zlepšiť opatrenia na ochranu objektu pre zabezpečenie riadenia obrany štátu.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 5

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Projekty k modernizácii nevyhnutnej infraštruktúry objektu	Počet	0	0	0

Plánované výdavky (schválené finančné limity):

Tabuľka č. 6

Por. číslo	Projekty	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
1.	Rekonštrukcia budov	0	0	0
2.	Rekonštrukcia vykurovacieho systému – kotelne a teplovody	0	0	0
3.	Chladiace zariadenia	0	0	0
4.	Filtroventilačné a klimatizačné zariadenia	0	0	0
5.	Vodné a odpadové hospodárstvo	0	0	0
6.	Radiačný monitoring a radiačná ochrana	0	0	0
7.	Chemický monitoring a chemická ochrana	0	0	0
8.	Technická ochrana objektu	0	0	0
9.	Zdroje energie	0	0	0
10.	Komunikačné zariadenia pre objekt	0	0	0
11.	Rádiokomunikačné prostriedky	0	0	0
12.	Rekonštrukcia kuchyne	0	0	0
13.	Komunikačný a informačný systém – SVK NS NGCS	0	0	0
Plánované výdavky na realizáciu podprogramu spolu		0	0	0

Projekt č. 1: Rekonštrukcia budov

Cieľ projektu: Rekonštrukcia budov, výmena okien, zateplenie budov (budova 03, budova 001, budova 02 časť A, budova 02 časť B, budova 002, budova 04 časť A, B).

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 7

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Rekonštrukcia budov	Logická	nie	nie	nie

Projekt č. 2: Rekonštrukcia vykurovacieho systému – kotelne a teplovody

Cieľ projektu: Výmena zastaraných plynových kotolní a teplovodného potrubia na zabezpečenie temperovania a vykurovania objektu.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 8

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Rekonštrukcia vykurovacieho systému – kotolne a teplovody	Logická	nie	nie	nie

Projekt č. 3: Chladiace zariadenia

Cieľ projektu: Obmenou chladiacich strojno-technologických zariadení zabezpečiť zvýšenie spoľahlivosti systému chladenia.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 9

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Zvýšenie spoľahlivosti systému chladenia	Logická	nie	nie	nie

Projekt č. 4: Filtroventilačné a klimatizačné zariadenia

Cieľ projektu: Vymeniť jednotlivé prvky filtroventilácie a klimatizácie.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 10

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Výmena filtroventilačných a klimatizačných zariadení	Logická	nie	nie	nie

Projekt č. 5: Vodné a odpadové hospodárstvo

Cieľ projektu: Vymeniť zastaranú technológiu vodného a odpadového hospodárstva.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 11

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Výmena technológie vodného a odpadového hospodárstva	Logická	nie	nie	nie

Projekt č. 6: Radiačný monitoring a radiačná ochrana

Cieľ projektu: Zabezpečiť monitorovací systém radiačnej situácie s automatickým vyhlasovaním varovného signálu v prípade prekročenia nastavenej hodnoty dávkového príkonu. Modernizovať elektronický detekčný systém, vymeniť a modernizovať detekčné a vyhodnocovacie digitálne technické zariadenia slúžiace na ochranu a zabránenie vstupu pred narušiteľmi a možnými teroristickými útokmi. Zabezpečiť meranie, archivovanie a vyhodnocovanie získaných radiačných dávok osôb vystavených ionizujúcemu žiareniu na účely ich ochrany osôb pred prekročením povolených radiačných dávok.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 12

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Modernizácia radiačného monitoringu a radiačnej ochrany	Logická	nie	nie	nie

Projekt č. 7: Chemický monitoring a chemická ochrana

Cieľ projektu: Zabezpečiť rýchlu kvalitatívnu a semikvantitatívnu analýzu toxických chemických látok a kontrolu kontaminácie a dekontaminácie.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 13

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Zabezpečenie chemického monitoringu a chemickej ochrany	Logická	nie	nie	nie

Projekt č. 8: Technická ochrana objektu

Cieľ projektu: Vybudovať mechanické zábrany na zabezpečenie ochrany vstupných priestorov na ochranu objektu, digitálny okruh priemyselnej televízie s možnosťou digitálneho záznamu a zálohovania dát, detekcia narušenia úsekov perimetrickej ochrany. Opraviť, vymeniť a dobudovať mechanické zábrany vnútorných priestorov.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 14

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Zlepšenie technickej ochrany objektu	Logická	nie	nie	nie

Projekt č. 9: Zdroje energie

Cieľ projektu: Vymeniť náhradné zdroje energie s nižšou spotrebou paliva – diesel agregáty a záložné batérie elektrickej energie.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 15

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Modernizácia zdrojov energie	Logická	nie	nie	nie

Projekt č. 10: Komunikačné zariadenia pre objekt

Cieľ projektu: Vybudovať komunikačné prepojenie objektu s určenými komunikačnými centrami.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 16

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Vybudovanie komunikačných zariadení pre objekt	Logická	nie	nie	nie

Projekt č. 11: Rádiokomunikačné prostriedky

Cieľ projektu: Obmeniť zastaraný systém KV a VKV prijímacieho strediska. Zabezpečiť kompatibilitu nových rádiokomunikačných prostriedkov s rádiokomunikačnými prostriedkami MO SR, NATO a EÚ.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 17

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Modernizácia rádiokomunikačných prostriedkov	Logická	nie	nie	nie

Projekt č. 12: Rekonštrukcia kuchyne

Cieľ projektu: Rekonštrukcia kuchyne so zariadením.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 18

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Rekonštrukcia kuchyne	Logická	nie	nie	nie

Projekt č. 13: Komunikačný a informačný systém – SVK NS NGCS

Cieľ projektu: Vybudovať dátové a telekomunikačné prepojenie objektu s určenými dátovými a telekomunikačnými centrami v sieti NS WAN.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 19

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Zabezpečenie komunikačného a informačného systému – SVK NS NGCS	Logická	nie	nie	nie

B.3 Podprogram 06E03 – ZDRAVOTNÍČKA PODPORA

Zámer podprogramu: Udržiavanie zdravotníckych služieb podľa požiadaviek OS SR.

Cieľ podprogramu: Udržiavať zdravotnícke kapacity s 5 380 lôžkami v 25 určených nemocničných zariadeniach podľa požiadaviek OS SR.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 20

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Udržiavané nemocničné lôžka so zdravotníckymi kapacitami podľa požiadaviek OS SR	Počet	5380	5380	5380

Plánované výdavky (schválené finančné limity):

Tabuľka č. 21

	R	R+1	R+2
	2021	2022	2023
	220 653	220 653	220 653
Plánované výdavky na realizáciu podprogramu spolu			

B.4 Podprogram 06E01 – DOPRAVNÁ A TELEKOMUNIKAČNÁ PODPORA

Zámer podprogramu: Podpora systému dopravnej a telekomunikačnej infraštruktúry, služieb a činností podľa požiadaviek OS SR.

Cieľ podprogramu: Zabezpečiť udržanie nevyhnutných dopravných a telekomunikačných kapacít podľa požiadaviek OS SR.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 22

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Zabezpečenie požiadaviek OS SR na dopravnú infraštruktúru a telekomunikačné kapacity	Logická	áno	áno	áno

Plánované výdavky (schválené finančné limity):

Tabuľka č. 23

Por. číslo	Projekty	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
1.	Zabezpečenie zjazdnosti a priepustnosti UAC	0	0	0
2.	Vybudovanie nakladacích a vykladacích rámp na UŽS	0	0	0
3.	Vybudovanie nakladacích a vykladacích priestorov na UŽS	374 500	225 500	374 500
4.	Údržba železničnej infraštruktúry	0	0	0
5.	Údržba železničných koľajových vozidiel	0	149 000	0
6.	Zabezpečenie nevyhnutného rozsahu prednostného volania	0	0	0
7.	Pripravenosť letiska Bratislava v rámci HNS	0	0	0
8.	Mapový podklad o UAC v IS MCS	0	0	0
Plánované výdavky na realizáciu podprogramu spolu		374 500	374 500	374 500

Projekt č. 1: Zabezpečenie zjazdnosti a priepustnosti UAC

Cieľ projektu: Zabezpečiť zjazdnosť a priepustnosť UAC podľa požiadaviek OS SR.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 24

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Vykonávanie údržby UAC a súvisiacej infraštruktúry	Logická	nie	nie	nie
Rekonštrukcia mostov na UAC* ²	Logická	nie	nie	nie

^{*2} **Komentár:**

V súčasnosti sa rekonštrukcia mostov realizuje a financuje z fondov EÚ v rámci Operačného programu Integrovaná infraštruktúra

Projekt č. 2: Vybudovanie nakladacích a vykladacích rámp na UŽS

Cieľ projektu: Vybudovať nakladacie a vykladacie rampy na UŽS podľa požiadaviek OS SR.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 25

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Projektová príprava stavby	Logická	nie	nie	nie
Novovybudované nakladacie a vykladacie rampy na UŽS	Počet	0	0	0

Projekt č. 3: Vybudovanie nakladacích a vykladacích priestorov na UŽS

Cieľ projektu: Vybudovať nakladacie a vykladacie priestory na UŽS podľa požiadaviek OS SR.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 26

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Projektová príprava stavby	Logická	nie	nie	nie
Novovybudované nakladacie a vykladacie priestory na UŽS	Počet	0	1	0

Projekt č. 4: Údržba železničnej infraštruktúry

Cieľ projektu: Zabezpečiť stálu použiteľnosť železničnej infraštruktúry podľa požiadaviek OS SR.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 27

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Vykonávanie údržby železničnej infraštruktúry	Logická	nie	nie	nie
Prvky železničnej infraštruktúry	Počet	0	0	0

Projekt č. 5: Údržba železničných koľajových vozidiel

Cieľ projektu: Zabezpečiť funkčnosť železničných koľajových vozidiel na zabezpečenie údržby a obnovy železničnej infraštruktúry podľa požiadaviek OS SR.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 28

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Vykonávanie údržby železničných koľajových vozidiel	Logická	nie	áno	nie
Železničné koľajové vozidlá	Počet	0	1	0

Projekt č. 6: Zabezpečenie nevyhnutného rozsahu prednostného volania

Cieľ projektu: Zabezpečiť v nevyhnutnom rozsahu prednostné volania pre orgány krízového riadenia (orgány miesta velenia) a pre ostatných účastníkov zaradených do systému prednostného spojenia a prevádzku tiesňových volaní.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 29

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Udržiavanie funkčnosti systému prednostného volania	Logická	nie	nie	nie

Projekt č. 7: Pripravenosť letiska Bratislava v rámci HNS

Cieľ projektu: Dosiahnuť požadovaný stupeň pripravenosti letiska v rámci HNS.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 30

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Údržba letiskovej infraštruktúry	Logická	nie	nie	nie

Projekt č. 8: Mapový podklad o UAC v IS MCS

Cieľ projektu: Zabezpečiť elektronickú evidenciu UAC a súvisiacej infraštruktúry v centrálnej technickej evidencii ciest SR.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 31

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Aktualizácia mapového podkladu v IS MCS a elektronická evidencia UAC	Logická	nie	nie	nie

B.5 Podprogram 06E06 – ŠTÁTNE HMOTNÉ REZERVY PRE OBRANU

Zámer podprogramu: Tvorba, udržiavanie a hospodárenie so štátnymi hmotnými rezervami podľa požiadaviek OS SR prostredníctvom účastníkov medzirezortného programu 06E a MH SR.

Cieľ podprogramu: Vytvárať a udržiavať štátne hmotné rezervy podľa požiadaviek OS SR.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 32

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Zabezpečenie štátnych hmotných rezerv podľa požiadaviek OS SR	Logická	áno	áno	áno

Plánované výdavky (schválené finančné limity):

Tabuľka č. 33

Por. číslo	Projekty	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
1.	Udržiavanie mobilizačných rezerv	1 400 000	1 400 000	1 400 000
2.	Udržiavanie hmotných rezerv	780 000	780 000	780 000
3.	Tvorba štátnych hmotných rezerv	0	0	0
Plánované výdavky na realizáciu podprogramu spolu		2 180 000	2 180 000	2 180 000

Projekt č. 1: Udržiavanie mobilizačných rezerv

Cieľ projektu: Udržiavať mobilizačné rezervy podľa požiadaviek OS SR tak, aby boli podľa potrieb obrany štátu okamžite použiteľné.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 34

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Udržiavanie mobilizačných rezerv	Logická	áno	áno	áno

Projekt č. 2: Udržiavanie hmotných rezerv

Cieľ projektu: Udržiavať hmotné rezervy podľa požiadaviek OS SR tak, aby boli podľa potrieb obrany štátu okamžite použiteľné.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 35

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Udržiavanie hmotných rezerv	Logická	áno	áno	áno

Projekt č. 3: Tvorba štátnych hmotných rezerv

Cieľ projektu: Vytvárať štátne hmotné rezervy podľa požiadaviek OS SR.

Merateľný ukazovateľ:

Tabuľka č. 36

Názov ukazovateľa	Merná jednotka	R	R+1	R+2
		2021	2022	2023
Tvorba štátnych hmotných rezerv	Logická	nie	nie	nie

ZOZNAM POUŽITÝCH SKRATIEK

OS SR	Ozbrojené sily Slovenskej republiky
NATO	The North Atlantic Treaty Organisation – Organizácia Severoatlantickej zmluvy
EÚ	Európska únia
SR	Slovenská republika
HNS	Host Nation Support – podpora hostiteľskou krajinou
STO NATO	The NATO Science and Technology Organization – Organizácia NATO pre výskum a technológie
EDA	The European Defence Agency – Európska obranná agentúra
MO SR	Ministerstvo obrany Slovenskej republiky
MV SR	Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky
MZ SR	Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky
MDV SR	Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky
MH SR	Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky
SŠHR SR	Správa štátnych hmotných rezerv Slovenskej republiky
PESCO	The Permanent Structured Cooperation – Stála štruktúrovaná spolupráca Európskej únie
KV	Krátke vlny
VKV	Veľmi krátke vlny
UAC	Určené automobilové cesty
UŽS	Určená železničná sieť
IS MCS	Informačný systém Modelu cestnej siete
SVK NS NGCS	Slovak NATO SECRET NATO General Communication System - komunikačný a informačný systém NATO
NS WAN	NATO SECRET Wide Area Network