



Armáda  
České republiky

## ISSS 2026 · STAV KLÍČOVÝCH PROJEKTŮ eGOVERNMENTU

# Digitalizace resortu obrany

Aktuální stav a vize do roku 2029



Rada vlády  
pro informační  
společnost

SKIS MO

brigádní generál Ing. Petr Šnajdárek

**e-mail:** [Petr.Snajdarek@mo.gov.cz](mailto:Petr.Snajdarek@mo.gov.cz)

**alc.:** 216 004

**mob.:** 724 692 693





## STRATEGICKÉ CÍLE DIGITALIZACE MO/AČR

### Čtyři pilíře transformace

01

#### **Integrované informační prostředí**

Sjednocení roztříštěných IS do jednoho prostředí, eliminace „datových sil“, plynulé sdílení dat a redesign celých procesů.

02

#### **Moderní infrastruktura a interoperabilita**

Výkonné a bezpečné sítě pro stacionární i nasaditelné systémy; plná schopnost spolupráce dle NATO FMN.

03

#### **Kybernetická bezpečnost a odolnost**

Ochrana sítí a dat „by design“ – značkování informací, jednotná identita, záložní řešení (satelitní komunikace).

04

#### **Personál a digitální dovednosti**

Rozvoj ICT odborníků a digitální gramotnosti; funkce digitálního zmocněnce, udržení talentů a know-how uvnitř resortu.





## KLÍČOVÉ PROJEKTY — JAK DO SEBE ZAPADAJÍ

# Jeden propojený digitální ekosystém

### Krizové řízení státu

**AIS ZOS · NIPS**

Integrace krizových systémů napříč rezorty a složkami.

### Služby občanům

**ePortál MO · VNS**

Styčná plocha s veřejností a s uchazeči o službu.

### Vnitřní řízení

**SPP · ISKIS**

Plánování schopností a řízení projektového portfolia.

### Bezpečný základ

**Jednotná identita · Labeling**

Předpoklad bezpečného sdílení dat mezi systémy.

### Technologická základna

**Komunikační a IT infrastruktura**

Stacionární i nasaditelné sítě, satelitní spojení.

### Poslední míle

**Mobilní kancelář · Portál zaměstnance**

Digitalizace až ke každému uživateli.

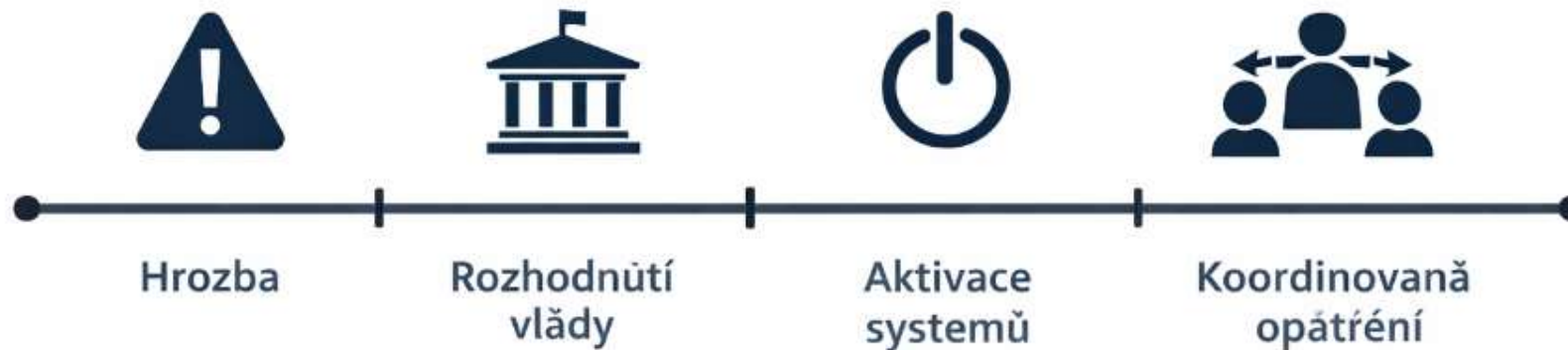
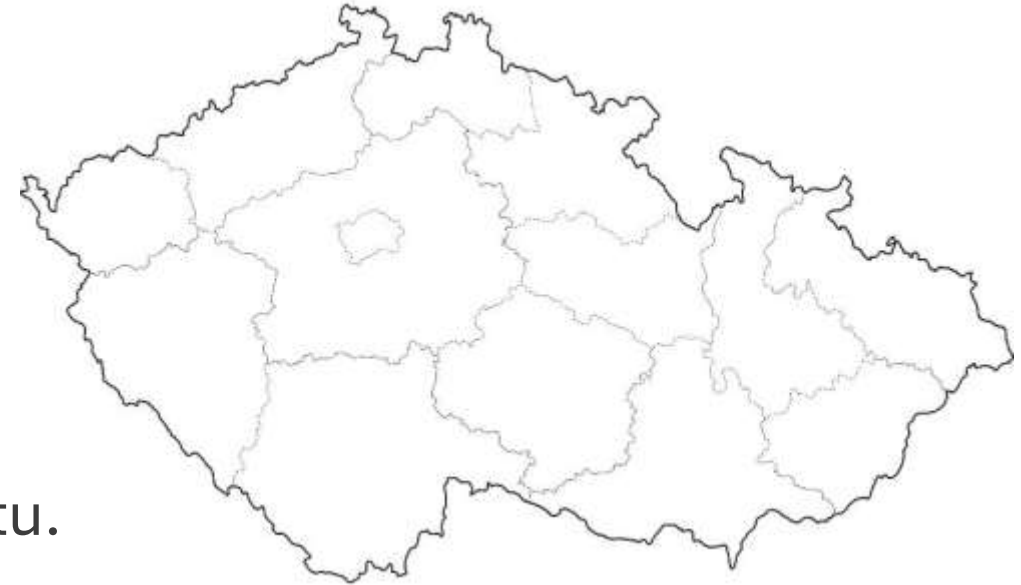




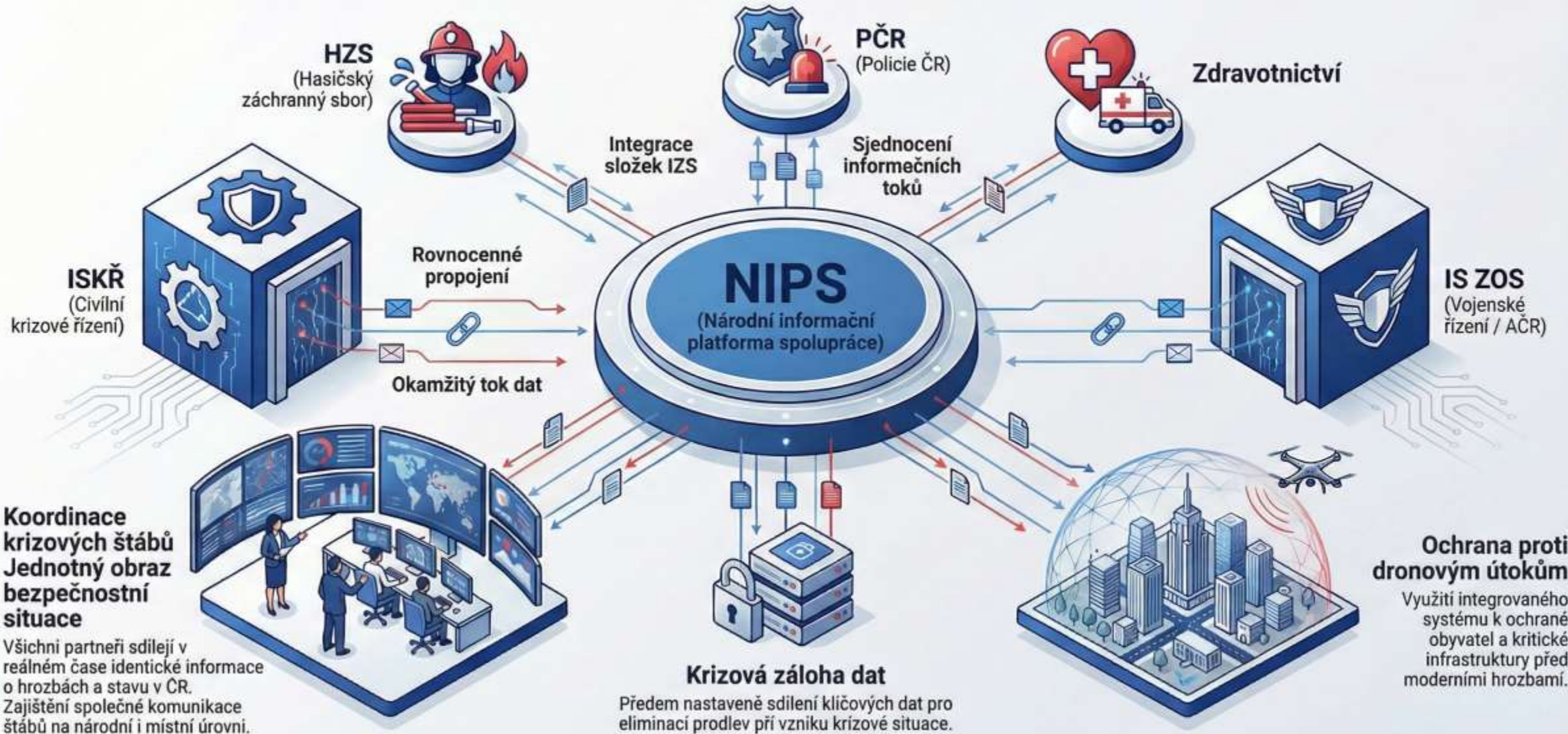
# *Máme jedno území, jedny obyvatele, jednu zbraň*

## Realizujeme projekty na základě poučení z krizí:

- **NIPS** - Národní informační platformu civilně-vojenské spolupráce podporující systém krizové připravenosti, obrany a odolnosti státu.
- **IS ZOS** - Informační systém zajišťování obrany státu.



# NIPS: Integrační uzel bezpečnosti České republiky





## KLÍČOVÉ PROJEKTY — KRIZOVÉ ŘÍZENÍ

# AIS ZOS — Agendový informační systém zabezpečení obrany státu

Nový centrální systém pro agendu zajišťování obrany státu – informační páteř krizového řízení obrany.

- **Agreguje klíčové informace**, podporuje plánovací a mobilizační procesy; funguje jako systém včasného varování pro případ ohrožení státu či vyhlášení válečného stavu.
- **Integrace s krizovými a agendovými systémy** (např. ISKŘ HZS) a se základními registry a propojeným datovým fondem státu.
- **Projekt již vstoupil do pilotního provozu**; probíhá vývoj, propojování rozhraní a plán rozvoje dalších funkcionalit.

### PŘÍNOS PRO STÁT

**Výrazně posílí schopnost státu reagovat na bezpečnostní i civilní krizové situace jednotným informačním tokem.**



# IS ZOS - Informační systém zajišťování obrany státu

## Bezpečnost a krizová infrastruktura



### Operativní data složek IZS

Datalní informace a zásezech HZS, PČR a ZZS včetně GPS souřadnic a nasazené techniky.



### Kritická infrastruktura a kontakty

Databáze subjektů KI, hlášené incidenty a přímé kontakty na členy krizových štábů.



### Zdravotnické kapacity a registry

Aktuální obsazenost lůžek v nemocnicích a data z registrů infekčních nemocí.

## Monitoring prostředí a dopravy



### Meteorologický a hydrologický monitoring

Data z modelu Aladin, srážkové radary, stav vodních toků a riziko přívalových povodní.



### Dopravní a letový přehled

Sjedování uzavírek, nehod, pohybu viskú a letového provozu včetně pohybu dronů.



### Státní hmotné rezervy a radiace

Přehled o zásobách pro humanitární pomoc a aktuální drovní radiace na území ČR.

Modul COP  
(IS ZOS AČR)

### Přehled hlavních gestorů dat pro integraci do systému

Instituce (Poskyvatel)

Hlavní kategorie sdílených dat

HZS ČR



Zásehy IZS, GIS srstvy, Kritická infrastruktura

ČHMÚ



Počasi, výstrahy SRVS, stav vodních toků

MD / ŘSD / SŽ



Dopravní nehody omezení, letový a železniční provoz



Armáda  
České republiky

## ZÁVĚR

# Moderní stát potřebuje moderní armádu

Digitalizace resortu MO/AČR je ambiciózní, ale odůvodněný krok k zajištění bezpečnosti a efektivity v době, kdy o úspěchu rozhoduje tok informací. Dosavadní projekty ukazují značný pokrok – od prvních pilotů po konkrétní zlepšení bezpečnosti ČR.

*Investice do bezpečí státu, která se vrátí v rychlejší reakci na krize, silnější obraně a moderních službách pro občany i vojáky.*

## CÍL 2029

**Silná a digitálně vyspělá  
obrana pro 21. století – s  
podporou vlády a všech  
zainteresovaných stran.**

