



# Oddělení ochrany obyvatelstva

IMZ s ÚO, 2. - 3. 6. 2025, Hotel Vltava

# Varování a informování

- JSVV
- Cell Broadcast
- Projekt Localience

# JSVV



- modernizace přenosové soustavy JSVV v ZHP JE – Temelín dokončeno, Dukovany – probíhá
  - zahájeny kurzy k zadávací aplikaci JSVV 2. vrstvy pro běžné uživatele a kurzy k aplikaci pro evidenci a správu a zadávací aplikace JSVV 2. vrstvy pro správce JSVV
- vydány nové „Požadavky na zařízení pro JSVV a postup při schvalování připojení nových zařízení do JSVV“
- v roce 2024 zahájení prací na realizaci projektu „Rozvoj sítě koncových prvků varování a informování v podmínkách Hasičského záchranného sboru České republiky“

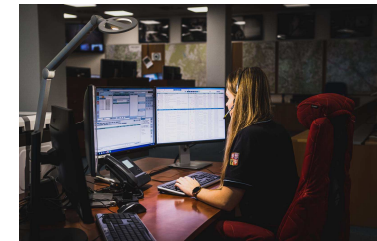


# Projekt „Rozvoj sítě koncových prvků varování a informování v podmínkách HZS ČR“



- záměr rozvoje JSVV s využitím prostředků Národního plánu obnovy
- celková alokace prostředků ve výši 800 mil. Kč
- přechod infrastruktury z analogového systému na digitální
- obměna cca 1.500 ks zastaralých KPV
- problémy s výběrem dodavatele infrastrukturní části vedly k rozhodnutí o změně projektu a umístění vysílačů na stanice HZS, snížení počtu KPV určených k obměně na 700ks
- dne 2. 5. uveřejnění VZ na dodávku a instalaci vysílacích bodů <https://nen.nipez.cz/verejne-zakazky/detail-zakazky/N006-25-V00000789> - lhůta pro podání nabídek do 6. 6. 2025
- VZ na dodávku KPV zatím nebyla vyhlášena
- dokončení projektu max do 1. poloviny 2026

# Cell Broadcast System



- navrhován jako součást systému varování a informování spolu se sítí sirén a mobilní aplikací
- sdružení prostředků MV-GŘ HZS ČR a MO/AČR. Celkové náklady státu na systém definování zpráv (CBE) 100 mil. Kč
- odhadované náklady operátorů na zajištění systému odesílání zpráv (CBC) ve výši 150 mil. Kč bude stát hradit po dobu 5 let
- budováno pro sítě 4G/5G,
- přístup k CBE z úrovně HZS kraje, PČR a AČR (definice zprávy a území), validace na NOPIS HZS ČR

## Aktuální stav:

- připraven text Memoranda mezi MV a operátory
- zpracován návrh technické specifikace CZ-Alert
- postupné zahájení prací na VZ
- 21. 5. materiál k Cell Broadcast schválen vládou ČR

# Projekt Localience

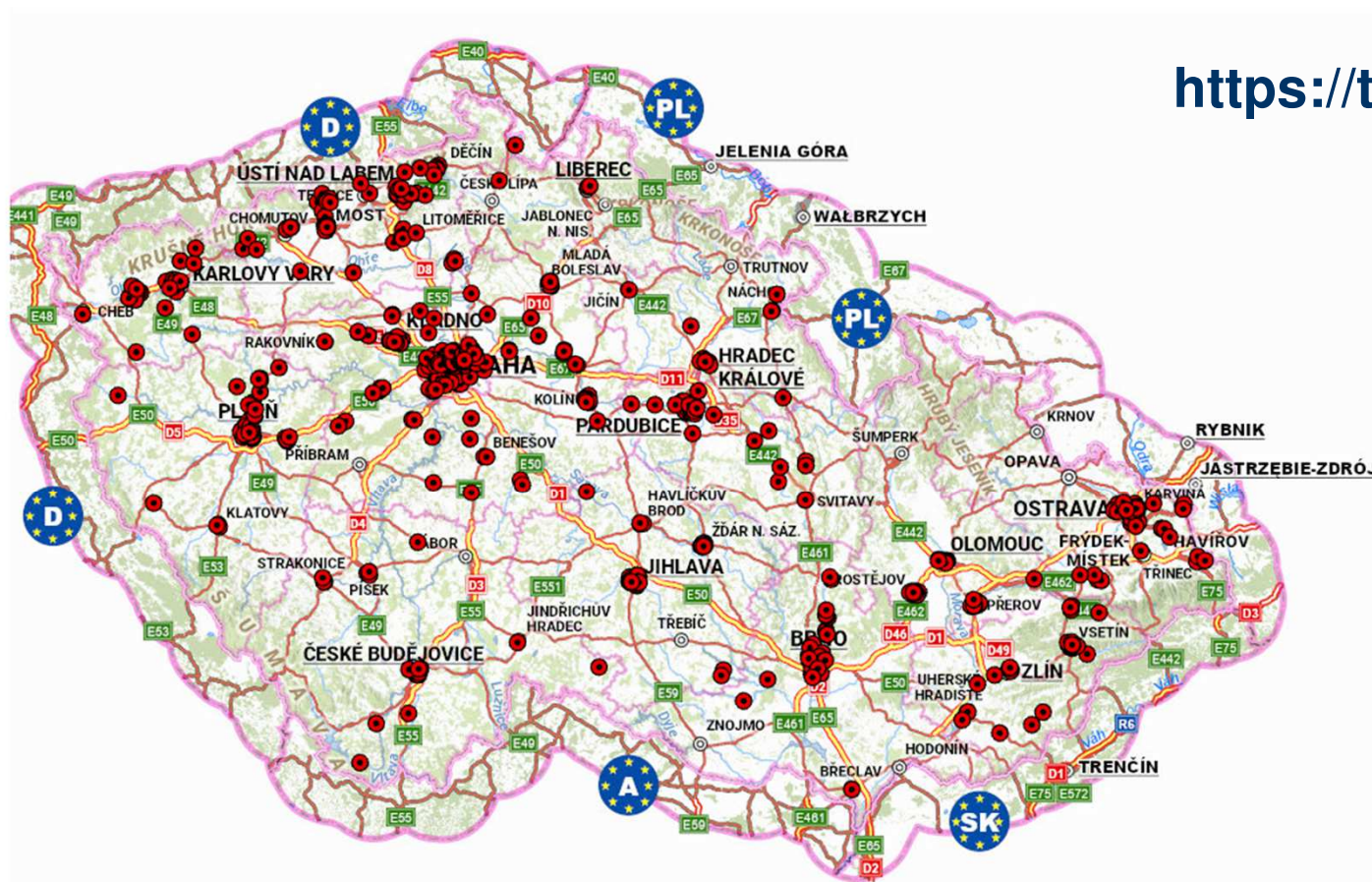
LOCALIENC

- cílem je zlepšit schopnost reakce a zvýšení odolnosti vůči extrémním povětrnostním jevům
- do projektu jsou zapojeny další země jako Maďarsko, Polsko, Rakousko, Slovinsko
- každá ze zemí má svůj pilotní projekt (Pilot activities of the LOCALIENC project)
- výsledkem projektu Localience v ČR – **aplikace Localience**
  - cílem je pomoc starostům obcí s rozhodovacími činnostmi při událostech přírodního charakteru
  - aplikace bude obsahovat konkrétní události a k nim vztahující se postupy tzv. Checklisty, dle nastavení uživatele bude dále zobrazovat ohrožené objekty na území a objekty, které událost mohou negativně ovlivnit (např. deponie, čerpací stanice)
  - dále jejím obsahem budou obecné informace k opatření OOB, právní předpisy, možná preventivní opatření, zásady chování obyvatelstva
- část aplikace editovatelná uživatelem (např. kontakty, ohrožené objekty, ohrožující objekty)
- aplikace bude fungovat i offline
- ukončení projektu březen 2026

# Úkrytí

- Terinos
- Prohlídky stálých úkrytů

# Mapa SÚ v evidenci



<https://terinos.izscr.cz/client/>



# Evidenční prohlídky SÚ

- budou se týkat všech SÚ v evidenci HZS krajů

## CÍL:

- aktualizace a verifikace údajů v evidenci SÚ
- zjištění skutečného stavu SÚ pro potřeby evidence a užívání SÚ

## VÝSTUP:

- jednotná evidence SÚ s aktuálními údaji
- přehled o stavu a reálné využitelnosti evidovaných SÚ

# Evidenční prohlídky SÚ - postup

## **PŘED:**

- zaslat dopis s žádostí o spolupráci
- domluvit se na termínu prohlídky

## **PROHLÍDKA:**

- kontrola a doplnění evidenčních údajů o SÚ (adresa, poloha, vlastník, určení, kapacita..)
- zjištění skutečného stavu SÚ (pohledově stavební stav, funkčnost FVZ, funkčnost elektroinstalace, platnost revizí..)
- zařazení SÚ do kategorie dle zjištěného stavu

## **VÝSTUP:**

- zaslání finálního přehledu všech SÚ v evidenci HZS kraje na MV-GŘ HZS ČR

# Evidenční prohlídky SÚ - podklady

- Metodická pomůcka pro evidenční prohlídky stálých úkrytů
- Přílohy:
  - Vzor dopisu se žádostí o spolupráci
  - Formulář k záznamu údajů z evidenční prohlídky
  - Vzor vyplnění formuláře k záznamu údajů z evidenční prohlídky

# Územní plánování

- Stavební uzávěry



# Územní opatření o stavební uzávěře

Územním opatřením o stavební uzávěře se **omezuje** nebo **zakazuje** v nezbytném rozsahu stavební činnost ve vymezeném území, **pokud by mohla ztížit nebo znemožnit jeho budoucí využití podle připravované územně plánovací dokumentace**, jestliže bylo rozhodnuto o jejím pořízení nebo o pořízení její změny, nebo podle jiného rozhodnutí nebo opatření v území, jímž s upravuje využití území (§ 123 odst. 1 nového stavebního zákona).

# Územní opatření o stavební uzávěře

- k územnímu opatření o stavební uzávěře **uplatňuje stanovisko** z hlediska ochrany obyvatelstva a civilního nouzového plánování při přípravě mimořádné události **ministerstvo vnitra** - §7 odst. 2 písm. h) zákona o IZS
- MV-GŘ HZS ČR si k vydání stanoviska vyžádává podklady od odboru PSM GŘ HZS ČR a HZS kraje z důvodu:
  - zjištění plánované realizace staveb (např. stanice HZS, vysílače JSVV) v daném území
  - místní znalost podmínek z hlediska OOb a CNP
- HZS kraje není dotčeným orgánem – zašle podklady formou „obyčejného“ služebního dopisu

# Různé

- Spolupráce s NNO
- Pořizovaný materiál
- Cvičení ZÓNA 2025
- Antidota k jódové profylaxi
- Zásah na OPL – doporučený postup

# Spolupráce s NNO



- záměr uzavřít dohody o plánované pomoci na vyžádání na celostátní úrovni s:
  - Diakonie
  - Charita
  - Člověk v tísni
  - Adra
  - Český červený kříž
  - Junák – český skaut
  - Česká federace potravinových bank
- připraveny návrhy dohod – úkoly, SaP jednotlivých NNO budou doplněny při společných jednáních



# Pořizovaný materiál

## SSHR

### a) povodně

- protipovodňové pytle
- plničky protipovodňových pytlů

### b) nouzové ubytování

- mobilní domy
- kontejnerové základny
- betonové panely



## Centrální zásoby (ZÚ Hlučín)

**Doplnění po povodních** – vysoušeče, spací pytle s vložkou, pracovní rukavice, holínky, protipovodňové pytle, nářadí (krumpáč, hrábě, lopaty, kolečka, vědra), igelitové pytle, kanystry na PHM

# Cvičení ZÓNA 2025

## Téma cvičení:

- činnosti ministerstev, jiných ÚSÚ, orgánů krajů, ORP, obcí a dalších subjektů při řešení RMU vzniklé v souvislosti se simulovanou radiální havárií na ČEZ EDU

## Doba provedení cvičení:

- 10. června – 12. června 2025 (3 dny)

## Cíle cvičení:

- ověřit postupy pro případ RMU na ČEZ EDU (předúniková evakuace)
- ověřit postupy dotčených subjektů při koordinaci komunikace
- ověřit aktuálnost a návaznosti plánovací dokumentace (VněHP, NRHP, krizové plány, ...)

## Zapojené kraje do cvičení:

- Kraj Vysočina a Jihomoravský kraj
- Olomoucký kraj (zajištění dlouhodobého ubytování pro osoby ze ZHP)

# Praktické činnosti v rámci cvičení



- **reálné spuštění všeobecné výstrahy v obci Horní Dubňany a Rešice** (Jihomoravský kraj, ORP Moravský Krumlov)
- **uzavření území vymezené hranicí vnější části ZHP v Kraji Vysočina a v Jihomoravském kraji** (bez reálného uzavření – pouze obsazení stanovišť)
- **činnost ÚKŠ a dotčených KŠ** (v rámci cvičení proběhnou 3 jednání ÚKŠ)
- **monitorování radiační situace** (dle harmonogramu monitorování radiační situace)
  - letecké skupiny PČR a AČR
  - mobilní monitorovací skupiny PČR, GŘC a ETE
  - CHL HZS ČR Lázně Bohdaneč, Tišnov a Frenštát pod Radhoštěm



## Vyhlášení krizových stavů při cvičení:

- **stav nebezpečí a žádost o vyhlášení nouzového stavu** na území Kraje Vysočina a Jihomoravského kraje (první den cvičení)
- **nouzový stav** na území Kraje Vysočina, Jihomoravského kraje (na konci prvního dne cvičení) a následně i na území Olomouckého kraje (druhý den cvičení)

## Předúniková evakuace obyvatelstva:

- v rámci Jihomoravského kraje na základě rozhodnutí VZ (evakuace nemocnice v Ivančicích dle VněHP)
- v rámci Kraje Vysočina na základě doporučení SÚJB (návrh na evakuaci vybraných školských zařízení v 0-5km)

## Komunikace směrem k obyvatelstvu:

- medializace cvičení, včetně informování o prakticky prováděných činnostech
- štabní činnost mediální skupiny v rámci cvičení (vydávání tiskových zpráv, ...)



# Antidota k jódové profylaxi



## Dodatek k Dohodě o vzájemné spolupráci při vybavení obyvatelstva v zónách havarijního plánování antidoty k jódové profylaxi

- podněty ČEZ, a. s.
- změna atomového zákona – nové povinnosti obecního úřadu ORP

### Postup:

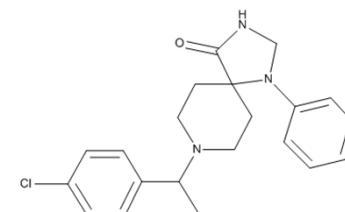
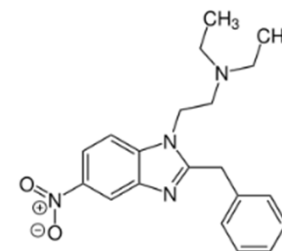
- 1) právníci
- 2) rozeslání k připomínkám
- 3) jednání?
- 4) podepsání

#### 4 Jódová profylaxe



Požij tablety jodidu draselného na pokyn z TV nebo rádia. Dodržuj dávkování dle příbalové informace.

# Zásahy na OPL



- nové typy OPL – nitazen a spirochlorphine – syntetické opoidy
- již mikroskopické množství může způsobit smrtelnou intoxikaci

## POKYNY:

- při styku s podezřelou látkou – nemanipulovat s látkou, informovat KOPIS a PČR
- zasahující hasiči – respirátor/maska s filtrem a dvoje rukavice
- otevírání bytu – minimálně nitrilové rukavice a respirátor
- v případě nevolnosti/bezvědomí po styku s podezřelou látkou – zavolat ZZS – antidotum (Naloxon, Nyxoid)



# Děkuji za pozornost

plk. Ing. Silvie Kociánová  
e-mail: [silvie.kocianova@hzscr.cz](mailto:silvie.kocianova@hzscr.cz)  
tel: 950 819 877  
mobil: 724 155 336