



# OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

## Programovací období

2014-2020 vs. 2021-2027

**Lukáš Čermák**

Lukas.cermak@mzp.cz



# HISTORIE OPŽP

- **OPŽP 2007-2013**

- 7,5 mld. Kč resp. 5 mld. Kč

- » **10 výzev**

- 126 Analýz rizika – 406 mil. Kč
    - 54 sanací – 4,604 mld. Kč
    - NIKM I. – 58 mil. Kč

- » **Hodnotící kritéria**

- Ekologická
      - *Priorita*
      - *Ohrožení*
    - Technická
      - *Metody*
      - *Ohniska*
      - *Odpady*

- **OPŽP 2014-2020**

- 3,1 mld. Kč

- » **7 výzev**

- 64 Analýz rizika – 92 mil. Kč
    - 46 sanací – 2,85 mld. Kč
    - NIKM II. – 116,8 mil. Kč

- » **Hodnotící kritéria**

- Ekologická
      - *Priorita*
      - *Ohrožení*
    - Technická
      - *Metody*
      - *Ohniska*
      - *Odpady*



# VYHODNOCENÍ PROGRAMŮ

- + Celková alokace cca 10,6 mld Kč
- + Požadované kofinancování cca 15-17 mld. Kč
- + 190 AR
- + 100 Sanací
- + Národní inventarizace KM
- + Chybovost v realizaci – 1% = 1 projekt
- + Vysanovaná plocha – cca 6 000 000 m<sup>2</sup> = 1 766,66 Kč/m<sup>2</sup>
  
- Pokles podpory z 90 na 85%
- Omezení žadatelů na privatizované podniky a právnické osoby
- Minimální zájem ve strukturálně postižených regionech (kraje Karlovarský a Ústecký)

# NOVÉ PROGRAMY

- **OPŽP 2021-2027**

- Celá ČR
- Zahrnuje i Modernizační fond

- **FST (JTF) 2021-2027**

- Eliminace negativních dopadů těžby uhlí
- Administrátorem MŽP
- Karlovarský, Ústecký a Moravskoslezský kraj
- Garantem jsou jednotlivé kraje, navrhují projekty
- Projekty s přesahem do jiných oblastí (včetně strukturálních, sociálních, atd.)

- **NPŽP 2022-2023**

- V tuto chvíli nepočítá se sanacemi

# OPŽP 2021-2027

– 3,9 mld. Kč resp. 150 mil. €

» **Průzkumy a AR**

- P3, P4

» **Sanace nejzávažněji kontaminovaných lokalit**

- A3, A2, (A1 - BF)

» **Rekultivace starých skládek**

- Dosud SC 3.3

– **Výše podpory od 85% níže**

– **Družstva, fyzické osoby**

– **Nová multifaktoriální hodnotící kritéria**

» **Více cílů na efekt**

» **Umožní evaluaci projektů i programu**

» **Hodnotí**

- Typy přítomných „rizikových“ kontaminantů
- Prioritu
- Ovlivněné složky ŽP
- Počet ohrožených osob
- Komplexnost řešení

# ANALÝZY RIZIK

- **SC 1.6 Posílení biologické rozmanitosti, zelené infrastruktury v městském prostředí a snížení znečištění**
- **Aktivita - průzkum rozsahu znečištění horninového prostředí a rizik s ním spojených, včetně návrhu efektivního řešení**
  - **Detailní prozkoumanost lokality**
    - *více vrtů*
    - *detailní model*
    - *přesné zmapování distribuce*
    - *celková bilance*
  - **Následný monitoring lokalit A3 a A2**

# SANACE

- **SC 1.6 Posílení biologické rozmanitosti, zelené infrastruktury v městském prostředí a snížení znečištění**
  - **Aktivita - odstranění rizik kontaminace ohrožující lidské zdraví, vodní zdroje nebo ekosystémy**
    - **Důraz na skutečně inovativní technologie minimalizující odpady a jejich transport**
    - **Oddělení rozpočtu a soutěže sanace a rozpočtu a sanace AAR**
    - **V případě BF doložení anotace do Databáze Brownfieldů**
      - *Dotační tituly MPO naopak budou vyžadovat záznam SEKM*
  - **Skládky v režimu odpovídajícímu stávajícímu SC 3.3**



**DĚKUJI ZA POZORNOST**