**ŘÍZENÍ BEZPEČNOSTI V ÚZEMÍ**

INTEGRÁLNÍ ZBYTKOVÉ RIZIKO

HODNOCENÍ BEZPEČNOSTI

ROZHODNUTÍ O BEZPEČNOSTI

PŘIJATELNÁ BEZPEČNOST

NEPŘIJATELNÁ BEZPEČNOST

**ŘÍZENÍ DÍLČÍCH RIZIK OD POHROM**

STANOVENÍ RIZIKA

ROZHODNUTÍ O RIZIKU

ŘÍZENÍ A ZMÍRŇOVÁNÍ RIZIKA

PŘIJATELNOST U VEŘEJNOSTI

KOMUNIKACE

MONITORING

ANALÝZA RIZIK

HODNOCENÍ RIZIK

LEGISLATIVA

ETIKA

VEŘEJNÁ KONCEPCE

REDUKCE RIZIKA

ODEZVA A OBNOVA

IDENTIFIKACE OHROŽENÍ

VÝBĚR SCÉNÁŘE POHROMY

ODHAD PRAVDĚPODOBNOSTI VÝSKYTU SCÉNÁŘE

ODHAD ZRANITELNOSTI ÚZEMÍ

SOUBOR OČEKÁVANÝCH DOPADŮ

ODHAD RIZIKA

KRITÉRIA PŘIJATELNOSTI RIZIKA

KRITICKÉ POSOUZENÍ

POUČENÍ PRO ROZHODNUTÍ

PREVENCE

OCHRANA A ZMÍRNĚNÍ

NOUZOVÉ PLÁNY

EVAKUAČNÍ PLÁNY

VAROVACÍ SYSTÉMY

CVIČENÍ A VÝCVIK

EVAKUACE

MATERIÁLNÍ POMOC A PODPORA

OBNOVA A POMOC PO POHROMĚ

NOUZOVÉ ČINNOSTI

SBĚR RELEVANTNÍCH DAT

SYSTÉM ZPRACOVÁNÍ A ŘÍZENÍ DATOVÝCH TOKŮ

ROZDĚLENÍ INFORMACÍ

DOKUMENTACE NA ZÁKLADĚ INFO

PODKLADY PRO ÚŘEDNÍ VÝKONY

PODKLADY PRO PLÁNOVÁNÍ

HODNOCENÍ A PREDIKCE

LEGISLATIVA

Pro-aktivní strategický nástroj, jehož cílem je zajištění přijatelné úrovně bezpečnosti a udržitelný rozvoj

Specifický způsob sledování a vyhodnocování dat, které jsou podkladem pro rozhodnutí a scénáře

Plánování a implementace opatření na snížení rizika a ochranu před rizikem pomocí nouzových a evakuačních plánů

Provedení souboru opatření ke zvládnutí nouzové situace a ke stabilitě území, likvidaci odstranitelných škod a nastartování dalšího rozvoje v rozumném čase a s přijatelnými náklady

Součet integrovaných rizik, které nepřesáhnou referenční úroveň, tedy jsou přijatelná

Vědecko-technická disciplína, jejíž cílem je podrobný rozbor všech identifikovaných scénářů pohrom včetně stanovení pravděpodobnosti jejich výskytu

Optimální způsob snížení vyhodnocených rizik na společensky přijatelnou úroveň

Získání podkladů pro rozhodnutí o riziku včetně kritérií pro přijatelnost rizika.

Přijatelnost<=1:

Škody x četnost / Náklady na opatření