

# **Nařízení vlády č. 432/2010 Sb. o kritériích pro určení prvků kritické infrastruktury**

**IMZ IOO Lázně Bohdaneč**

**10. – 11. února 2011  
IOO Lázně Bohdaneč**



Ministerstvo vnitra - generální ředitelství HZS ČR  
Odbor civilní nouzové připravenosti a strategií  
[www.hzscr.cz](http://www.hzscr.cz)

Provedení § 4 odst.1 písm. d)

(1) Vláda při zajišťování připravenosti České republiky na krizové situace, při jejich řešení nebo k ochraně kritické infrastruktury

a) ...

b) ...

c) ...

d) stanoví průřezová a odvětvová kritéria pro určení prvku kritické infrastruktury,

e) ...

# Legislativa - definice



- **Průřezovými kritérii** soubor hledisek pro posuzování závažnosti vlivu narušení funkce prvku kritické infrastruktury s mezními hodnotami, které zahrnují rozsah ztrát na životě, dopad na zdraví osob, mimořádně vážný ekonomický dopad nebo dopad na veřejnost v důsledku rozsáhlého omezení poskytování nezbytných služeb nebo jiného závažného zásahu do každodenního života.
- **Odvětvovými kritérii** technické nebo provozní hodnoty k určování prvku kritické infrastruktury v odvětvích energetika, vodní hospodářství, potravinářství a zemědělství, zdravotnictví, doprava, komunikační a informační systémy, finanční trh a měna, nouzové služby a veřejná správa.

## § 1 – průřezová kritéria

- a) obětí s mezní hodnotou více než 250 mrtvých nebo více než 2 500 osob s následnou hospitalizací po dobu delší než 24 hodin,
- b) ekonomického dopadu s mezní hodnotou hospodářské ztráty státu vyšší než 0,5 % hrubého domácího produktu, nebo
- c) dopadu na veřejnost s mezní hodnotou rozsáhlého omezení poskytování nezbytných služeb nebo jiného závažného zásahu do každodenního života postihujícího více než 125 000 osob.

# Legislativa - § 2



## § 2 – odvětvová kritéria (příloha nařízení vlády)

- I. Energetika (MPO)
- II. Vodní hospodářství (MZe)
- III. Potravinářství a zemědělství (MZe)
- IV. Zdravotnictví (MZ)
- V. Doprava (MD)
- VI. Komunikační a informační systémy (MV)
- VII. Finanční trh a měna (MF)
- VIII. Nouzové služby (MV)
- IX. Veřejná správa (MV)



## § 3 – účinnost

- Toto nařízení nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2011.

# Postup určování a označování EKI



Postup stanovený Směrnicí:

1. Jsou splněna odvětvová kritéria? (členský stát uplatní odvětvová kritéria)
2. Je infrastruktura kritickou dle článku 2 písm.a)? (členský stát použije definici kritické infrastruktury)
3. Má infrastruktura závažný přeshraniční dopad na jiné členské státy? (členský stát použije přeshraniční prvek definice EKI)
4. Jsou splněna průřezová kritéria? (členský stát uplatní průřezová kritéria)

# Příklad určení EKI v oblasti energetiky



## Postup zvolený MPO:

1. Návrhy potencionálních prvků EKI (spolupráce MPO, ČEZ, ČEPS, RWE, NET4GAS) + projednání s DE, AT, SK, PL
2. Projednání a podepsání protokolů – leden 2011
3. Použití doporučených odvětvových kritérií dle Směrnice Rady 2008/114/ES
4. Použití průřezových kritérií dle Směrnice Rady 2008/114/ES
5. Odsouhlasení subjektem
6. Opatření obecné povahy



## Ministerstvo průmyslu a obchodu

Na Františku 32  
110 15 Praha 1 – Staré Město  
tel. 224 851 111

Čj. 0000/2011/00000

Vyřizuje:

Telefon:

E-mail:

Fax:

V Praze dne .. února 2011

### N Á V R H

### OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY

Ministerstvo průmyslu a obchodu (dále jen „MPO“) jako příslušný správní orgán

**určuje**

ve smyslu ustanovení § 9 odst. 3 písm. c) zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů (dále jen „krizový zákon“), a v souladu s ustanoveními § 171 a následujících zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

#### **prvky evropské kritické infrastruktury (dále jen „EKI“) na území České republiky v energetice**

##### **– přenosová soustava**

1. hlavní technický dispečink,
2. záložní technický dispečink,
3. elektrická stanice přenosové soustavy A1,
4. elektrická stanice přenosové soustavy A2 a
5. elektrická stanice přenosové soustavy A3.

##### **– přepravní soustava**

1. technický dispečink,
2. předávací a regulační stanice B1 a
3. předávací a regulační stanice B2.

## ODŮVODNĚNÍ

MPO je podle ustanovení § 13 odst. 1 písm. a) zákona č. 2/1969 Sb., o zřízení ministerstev a jiných ústředních orgánů státní správy České republiky, ve znění pozdějších předpisů, ústředním orgánem státní správy pro energetiku. Je proto příslušným orgánem k určení prvků EKI podle ustanovení § 9 odst. 3 písm. c) krizového zákona v energetice.

Podle přílohy I Směrnice Rady 2008/114/ES ze dne 8. prosince 2008, o určování a označování evropských kritických infrastruktur a o posouzení potřeby zvýšit jejich ochranu (dále jen „Směrnice“) náleží do seznamu odvětví EKI také energetika, a to její pododvětví:

**elektrina** – zařízení pro výrobu a přenos elektřiny a

**zemní plyn** – těžba, rafinace, zpracování, skladování a distribuce potrubím.

MPO postupem podle Směrnice a v souladu s krizovým zákonem na základě informací poskytnutých příslušnými výrobci a distributory elektřiny, provozovatelem přenosové soustavy, distributory zemního plynu a provozovatelem přepravní soustavy posoudilo ve spolupráci s těmito provozovateli jejich zařízení podle definice EKI a dále podle odvětvových a průřezových kritérií pro určení prvku EKI. Na základě závěrů tohoto posouzení navrholo potenciální prvky EKI nacházející se na území České republiky. Následně MPO projednalo návrh potenciálních prvků EKI s dotčenými členskými státy Evropské unie, které tyto potenciální prvky EKI odsouhlasily.

Na základě všech výše uvedených skutečností MPO určuje opatřením obecné povahy prvky EKI v energetice tak, jak je uvedeno výše.

**XY**

bezpečnostní ředitel

Vyvěšeno: . února 2011 Ing. ABC:

Sejmuto: . února 2011 Ing. ABC:

Případné dotazy ?

**DĚKUJI ZA POZORNOST**