

-
1. Podle zákona č. 241/2000 Sb., o hospodářských opatřeních pro krizové stavy, jsou zásoby pro humanitární pomoc určeny:
- 1) fyzickým a právnickým osobám vážně postiženým krizovou situací
 - 2) právnickým osobám vážně postiženým krizovou situací
 - 3) fyzickým a právnickým osobám vážně postiženým krizovou situací a příslušníkům zasahujících záchranných a bezpečnostních sborů
 - 4) fyzickým osobám vážně postiženým krizovou situací
-
2. Vnější havarijní plán se prověřuje cvičením:
- 1) minimálně jedenkrát za 4 roky
 - 2) minimálně jedenkrát za 3 roky
 - 3) vždy při podstatné změně vnějšího havarijního plánu
 - 4) dle rozhodnutí hejtmána, minimálně však jedenkrát za 5 let
-
3. Plán ukrytí je součástí:
- 1) poplachového plánu integrovaného záchranného systému
 - 2) plánu ochrany obyvatelstva obce
 - 3) havarijního plánu
 - 4) plánu evakuace a nouzového ukrytí
-
4. Zpracovatelem krizového plánu kraje je:
- 1) Bezpečnostní rada kraje
 - 2) Hasičský záchranný sbor kraje
 - 3) Krajský úřad
 - 4) Krajský úřad spolu s krizovými referenty obcí s rozšířenou působností
-
5. Plán ochrany kulturních památek je jedním z plánů konkrétních činností:
- 1) vnějšího havarijního plánu
 - 2) vnějšího havarijního plánu i havarijního plánu kraje
 - 3) tento plán se nezpracovává
 - 4) havarijního plánu kraje
-
6. Dle zákona č. 240/2000Sb. se rozumí pracovní výpomocí:
- 1) povinnost fyzické osoby vykonávat po nezbytně nutnou dobu určenou prací, která je nutná pro řešení krizové situace a kterou je tato osoba povinna konat v místě určeném orgánem krizového řízení
 - 2) povinnost fyzické osoby vykonávat úkoly nezbytné pro řešení krizové situace, které jsou povinny konat v místě určeném orgánem krizového řízení
 - 3) povinnost fyzické a právnické osoby vykonávat jednorázové a mimořádné pracovní úkoly nezbytné pro řešení krizové situace, které jsou povinny konat v místě určeném orgánem obce, či kraje
 - 4) povinnost fyzických osob vykonávat jednorázové a mimořádné úkoly nezbytné pro řešení krizové situace, které jsou povinny konat v místě určeném orgánem krizového řízení
-
7. Kdo je oprávněn nařídit nasazení vojáků v činné službě k provádění krizových opatření:
- 1) Prezident za nouzového stavu
 - 2) Hejtmán za stavu nebezpečí
 - 3) Vláda za nouzového stavu
 - 4) Vláda za stavu nebezpečí a nouzového stavu
-
8. Kdo odpovídá za přidělení zásob pro humanitární pomoc fyzickým osobám vážně postiženým krizovou situací:
- 1) hejtmán, nebo starosta obce s rozšířenou působností, kterému byly zásoby pro humanitární pomoc poskytnuty
 - 2) ředitel HZS příslušného kraje
 - 3) správa státních hmotných rezerv
 - 4) obecní úřad, který si zásoby naplánoval v krizovém plánu
-

9. Krizová situace je:
- 1) mimořádná událost podle zákona o integrovaném záchranném systému, narušení kritické infrastruktury nebo jiné nebezpečí, při nichž je vyhlášen stav nebezpečí, nouzový stav, stav ohrožení státu nebo válečný stav
 - 2) mimořádná událost podle zákona o integrovaném záchranném systému, narušení kritické infrastruktury nebo jiné nebezpečí, při nichž je vyhlášen stav nebezpečí, nouzový stav nebo stav ohrožení státu
 - 3) krizová událost, v jejímž důsledku se vyhláší nouzový stav, stav ohrožení státu nebo válečný stav; jsou při ní ohroženy důležité hodnoty, zájmy či statky státu a jeho občanů a hrozící nebezpečí a způsobené škody nelze odvrátit běžnou činností orgánů veřejné moci
 - 4) událost, v jejímž důsledku se vyhláší stav nebezpečí, nouzový stav; jsou při ní ohroženy důležité hodnoty státu a občanů a hrozící nebezpečí a způsobené škody nelze odvrátit běžnou činností orgánů veřejné moci, ozbrojených sil, ozbrojených bezpečnostních sborů, záchranných sborů, havarijních a jiných služeb
-
10. Který plán nepatří mezi dokumenty integrovaného záchranného systému?
- 1) plán nezbytných dodávek pro složky IZS
 - 2) dokumentace o společných školeních, instruktážích a cvičeních složek IZS
 - 3) havarijní plán kraje
 - 4) typové činnosti složek IZS při společném zásahu
-
11. Havarijní plán kraje se zpracovává pro řešení mimořádných událostí, které vyžadují:
- 1) vyhlášení druhého, nebo třetího stupně poplachu
 - 2) vyhlášení stavu nebezpečí, nebo nouzového stavu
 - 3) vyhlášení třetího nebo zvláštního stupně poplachu
 - 4) strategickou koordinaci IZS
-
12. Toxický účinek organofosforových a karbamátových pesticidů je založen na:
- 1) blokování hemoglobinu
 - 2) inhibici enzymu acetylcholinesterázy
 - 3) blokování neurotransmiteru acetylcholinu
 - 4) reakci s cytochromoxidázou
-
13. Nouzové hospodářství je připraveno k použití:
- 1) pouze za stavu nebezpečí a nouzového stavu
 - 2) za všech krizových stavů
 - 3) v období mimo krizových stavů, pouze však se svolením vlády České republiky
 - 4) v období mimo krizové stavy i za krizových stavů
-
14. Působnost ústředního povodňového orgánu v době, kdy není povodeň, vykonává:
- 1) Ministerstvo vnitra-generální ředitelství HZS ČR
 - 2) Ministerstvo zemědělství
 - 3) Ministerstvo životního prostředí
 - 4) Ústřední povodňová komise ČR
-
15. Systém hospodářské mobilizace jsou organizační, materiální, personální a jiná opatření, kterými ústřední správní úřad zabezpečuje:
- 1) mobilizační dodávku pro potřeby ozbrojených sil a ozbrojených bezpečnostních sborů při vyhlášení krizových stavů
 - 2) mobilizační dodávku pro potřeby hasičského záchranného sboru a ozbrojených bezpečnostních sborů za stavu ohrožení státu a válečného stavu
 - 3) mobilizační dodávku pro potřeby ozbrojených sil a ozbrojených bezpečnostních sborů za stavu ohrožení státu a válečného stavu
 - 4) nezbytnou dodávku pro potřeby obyvatelstva a ozbrojených bezpečnostních sborů za stavu ohrožení státu a válečného stavu
-

16. Systém nouzového hospodářství zabezpečuje:

- 1) aby mobilizační dodávky pro podporu činnosti záchranných sborů, havarijních služeb, zdravotnické záchranné služby a Policie České republiky a podporu výkonu státní správy probíhaly způsobem obvyklým pro období mimo krizové stavy
- 2) aby nezbytné dodávky pro uspokojení základních životních potřeb, podporu činnosti záchranných sborů, ozbrojených sil, zdravotnické záchranné služby a Policie České republiky a podporu výkonu státní správy probíhaly způsobem obvyklým pro období mimo krizové stavy
- 3) aby nezbytné dodávky pro uspokojení základních životních potřeb, podporu činnosti záchranných sborů, havarijních služeb, zdravotnické záchranné služby a Policie České republiky a podporu výkonu státní správy probíhaly způsobem obvyklým pro období mimo krizové stavy
- 4) aby nezbytné dodávky pro uspokojení základních životních potřeb, probíhaly způsobem obvyklým pro období mimo krizové stavy

17. Označte správné členění státních hmotných rezerv.

- 1) hmotné rezervy, mobilizační rezervy, pohotovostní zásoby a zásoby pro humanitární pomoc
- 2) hmotné rezervy, mobilizační rezervy a pohotovostní zásoby
- 3) hmotné rezervy, mobilizační rezervy, materiálové zásoby a zásoby pro humanitární pomoc
- 4) hmotné zásoby, mobilizační zásoby, nezbytné dodávky a zásoby pro humanitární pomoc

18. Je-li při přepravě nebezpečných látek na oranžové výstražné tabulce před horním číslem písmeno "X" znamená to, že:

- 1) se jedná o nebezpečnou látku, která je těžší než vzduch
- 2) látka nesmí přijít do kontaktu s vodou
- 3) zásah se provádí vodními proudy
- 4) zásahu se musí zúčastnit pouze odborné protichemické složky IZS

19. V mezinárodní přepravě nebezpečných látek po silnicích (ADR) se používají k označení vozidel výstražné oranžové tabulky, na kterých jsou ve zlomku uvedena čísla, která znamenají:

- 1) horní číslo - identifikační číslo nebezpečnosti, dolní číslo - identifikační číslo látky
- 2) horní číslo - identifikační číslo nebezpečnosti, dolní číslo - množství přepravované látky
- 3) horní číslo - množství přepravované látky, dolní číslo - identifikační číslo látky
- 4) horní číslo - povolené množství látky v cisterně, dolní číslo - datum vyskladnění

20. Plán nezbytných dodávek je:

- 1) samostatná část krizového plánu zpracovaná správním úřadem v systému nouzového hospodářství
- 2) samostatná část krizového plánu zpracovaná správním úřadem v systému hospodářské mobilizace
- 3) samostatná část plánu nezbytných dodávek zpracovaná správním úřadem v systému krizového řízení
- 4) samostatná část nouzového plánu pro dodávky pohotovostních zásob

21. Kritická infrastruktura představuje dle zákona č.240/2000 Sb.:

- 1) kritickou infrastrukturou jsou objekty důležité z hlediska ochrany obyvatelstva, krizového řízení a obrany státu
- 2) kritickou infrastrukturou jsou všechny objekty ekonomické základny státu, jejichž narušení by mělo závažný dopad na zabezpečení základních životních potřeb obyvatelstva, zdraví osob a ekonomiku státu
- 3) kritickou infrastrukturou je prvek kritické infrastruktury nebo systém prvků kritické infrastruktury, narušení jehož funkce by mělo závažný dopad na bezpečnost státu, zabezpečení základních životních potřeb obyvatelstva, zdraví osob nebo ekonomiku státu
- 4) kritickou infrastrukturou je prvek kritické infrastruktury nebo systém prvků ekonomické základny státu, narušení jehož funkce by mělo závažný dopad na zabezpečení základních životních potřeb obyvatelstva, zdraví osob a ekonomiku státu

22. Kdo řeší dle zákona č. 240/2000Sb. rozpory v oblasti krizového řízení?

- 1) Bezpečnostní rada státu
- 2) Ústavní soud
- 3) Ministerstvo vnitra ČR
- 4) Vláda ČR

23. Krizové plány se člení na:

- 1) základní, operativní a pomocnou část
 - 2) základní, pomocnou a přílohovou část
 - 3) základní část, pomocnou část a grafické přílohy
 - 4) základní část, pomocnou část a plány konkrétních činností
-

24. Toxický účinek fosgenu se projevuje:

- 1) blokádu tkáňového dýchání
 - 2) krvácením do mozku
 - 3) edémem plic
 - 4) Hemolýzou
-

25. Zónou havarijního plánování se rozumí:

- 1) území, ve kterém krajský úřad, v jehož územním obvodu se nachází objekt nebo zařízení, kde je umístěna nebezpečná látka, uplatňuje požadavky havarijního plánování formou vnitřního havarijního plánu
 - 2) území v okolí subjektu nebo zařízení, v němž krajský úřad, v jehož územním obvodu se nachází objekt nebo zařízení, kde je umístěna nebezpečná látka, uplatňuje požadavky havarijního plánování formou vnějšího havarijního plánu
 - 3) území v okolí subjektu nebo zařízení, v němž krajský úřad, v jehož územním obvodu se nachází objekt nebo zařízení, kde je umístěna nebezpečná látka, uplatňuje požadavky krizového plánování formou krizového plánu
 - 4) území, v němž obecní úřad, v jehož územním obvodu se nachází objekt nebo zařízení, kde je umístěna nebezpečná látka, uplatňuje požadavky havarijního plánování formou vnějšího havarijního plánu
-

26. Subjekt kritické infrastruktury v duchu Krizového zákona zpracovává:

- 1) krizový a vnitřní havarijní plán subjektu kritické infrastruktury
 - 2) plán akceschopnosti subjektu kritické infrastruktury
 - 3) krizový plán subjektu kritické infrastruktury
 - 4) plán krizové připravenosti subjektu kritické infrastruktury
-

27. Do skupiny organofosforových nervově paralytických látek patří:

- 1) yperit, fosgen, kyanovodík
 - 2) soman, látka VR, tabun
 - 3) yperit, tabun, adamsit
 - 4) soman, difosgen, lewisit
-

28. Ze kterých objektů, či prostorů se neplánuje evakuace:

- 1) ze zón havarijního plánování objektů nebo zařízení s biologickými agens a toxiny
 - 2) ze zón havarijního plánování objektů nebo zařízení s nebezpečnými chemickými látkami
 - 3) při hrozbě možného ozbrojeného konfliktu z území vyčleněného pro potřeby operační přípravy, nebo předpokládané bojové činnosti
 - 4) ze zón havarijního plánování pracovišť s velmi významnými zdroji ionizujícího záření
-

29. Který z níže uvedených plánů nepatří mezi plány konkrétních činností havarijního plánu?

- 1) plán protipovodňových opatření
 - 2) plán nouzového přežití obyvatelstva
 - 3) plán individuální ochrany obyvatelstva
 - 4) plán hygienických a protiepidemických opatření
-

30. Na koho se vztahuje evakuace?

- 1) na všechny osoby v místech ohrožených mimořádnou událostí, s výjimkou personálu pro evakuaci a nouzové přežití
- 2) na všechny osoby v místech ohrožených mimořádnou událostí, s výjimkou osob, které se budou podílet na záchranných pracích, na řízení evakuace nebo budou vykonávat jinou neodkladnou činnost
- 3) na všechny osoby v místech ohrožených mimořádnou událostí
- 4) na všechny osoby v místech ohrožených mimořádnou událostí, s výjimkou osob, které nejsou přímo ohroženy, nebo vykonávají jinou neodkladnou činnost

Za správnost odpovídá:

Ing. Jiří Halaška, Ph.D., jiri.halaska@fbmi.cvut.cz