

TEST: CNP (2017) **Varianta:0**

---

1. Která odpověď dle zákona č. 239/2000 Sb. je nesprávná? Ministerstvo vnitra zabezpečuje ústřední koordinaci záchranných a likvidačních prací, jestliže:

- 1) je vyhlášen stav nebezpečí, nouzový stav, nebo stav ohrožení státu
  - 2) mimořádná událost přesahuje území kraje a velitel zásahu vyhlásil nejvyšší stupeň poplachu
  - 3) o tuto koordinaci požádá velitel zásahu, starosta obce s rozšířenou působností nebo hejtman
  - 4) mimořádná událost přesahuje státní hranice České republiky a je nutná koordinace záchranných a likvidačních prací nad rámec příhraničních styků
- 

2. Subjekt kritické infrastruktury v duchu Krizového zákona zpracovává:

- 1) havarijný plán subjektu kritické infrastruktury
  - 2) plán akceschopnosti subjektu kritické infrastruktury
  - 3) plán krizové připravenosti subjektu kritické infrastruktury
  - 4) krizový plán subjektu kritické infrastruktury
- 

3. Označte, co starosta obce při provádění záchranných a likvidačních prací dle zákona č. 239/2000 Sb., neprovádí:

- 1) organizuje ukrytí obyvatelstva obce
  - 2) organizuje v dohodě s velitelem zásahu nebo se starostou obce s rozšířenou působností evakuaci osob z ohroženého území obce
  - 3) zajišťuje varování osob nacházejících se na území obce před hrozícím nebezpečím
  - 4) organizuje činnost obce v podmínkách nouzového přežití obyvatel obce
- 

4. K dokumentaci integrovaného záchranného systému nepatří:

- 1) typové činnosti složek IZS při společném zásahu
  - 2) dokumentace o společných školeních, instruktážích a cvičeních složek IZS
  - 3) plán provedení záchranných a likvidačních prací složkami IZS
  - 4) havarijný plán kraje
- 

5. Plánovanou pomocí na vyžádání v rámci IZS se rozumí:

- 1) předem písemně dohodnutý způsob poskytnutí pomoci ostatními složkami IZS obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností, krajskému úřadu, Ministerstvu vnitra nebo základním složkám IZS při provádění záchranných a likvidačních prací
- 2) předem dohodnutý způsob poskytnutí pomoci ostatními složkami IZS obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností, krajskému úřadu, Ministerstvu vnitra nebo základním složkám IZS při provádění záchranných a likvidačních prací
- 3) předem písemně dohodnutý způsob poskytnutí pomoci základními složkami IZS obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností, krajskému úřadu nebo Ministerstvu vnitra při provádění záchranných a likvidačních prací
- 4) na místě zásahu dohodnutý způsob poskytnutí pomoci základními složkami IZS obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností, krajskému úřadu, Ministerstvu vnitra nebo ostatním složkám IZS při provádění záchranných a likvidačních prací

-----  
6. Podle vojensko-toxikologického hlediska se bojové chemické látky dělí na:

- 1) nervově paralytické, zpuchýřující, dusivé, všeobecně jedovaté, dráždivé, psychoaktivní
  - 2) nervově paralytické, zpuchýřující, dusivé, dráždivé, imunotoxické
  - 3) nervově paralytické, zpuchýřující, dusivé, zneschopňující, cytotoxické
  - 4) nervově paralytické, zpuchýřující, dusivé, dráždivé, imunotoxické, průmyslové
- 

7. Evakuace se nevztahuje:

- 1) na všechny osoby, které se budou podílet na záchranných pracích, na řízení evakuace nebo budou vykonávat jinou neodkladnou činnost
  - 2) na personál evakuačních středisek
  - 3) na všechny osoby, které vykonávají v postižené oblasti pracovní povinnost, či pracovní výpomoc v duchu zákona č. 240/2000 Sb.
  - 4) na osoby, které nejsou bezprostředně ohroženy, nebo vykonávají jinou neodkladnou činnost
- 

8. Dle zákona č. 239/2000 Sb. hejtman schvaluje:

- 1) havarijní plán kraje, vnější a vnitřní havarijní plán a poplachový plán integrovaného záchranného systému kraje
  - 2) havarijní plán kraje, krizový plán obce s rozšířenou působností a poplachový plán integrovaného záchranného systému kraje
  - 3) havarijní plán kraje, vnitřní havarijní plán a povodňový plán
  - 4) havarijní plán kraje, vnější havarijní plán a poplachový plán integrovaného záchranného systému kraje
- 

9. Způsob a rozsah kolektivní ochrany ukrytím stanoví plán ukrytí, který je součástí:

- 1) krizového plánu obce
  - 2) havarijního plánu
  - 3) plánu ochrany obyvatelstva obce
  - 4) poplachového plánu integrovaného záchranného systému kraje
- 

10. Systém nouzového hospodářství je možné použít:

- 1) pouze v období mimo krizové stavy
  - 2) za všech krizových stavů
  - 3) za stavu nebezpečí a nouzového stavu
  - 4) při řešení mimořádné události i za krizových stavů
- 

11. Do skupiny dusivých bojových chemických látek patří:

- 1) adamsit, fosgen, difosgen, chlor
  - 2) fosgen, difosgen, chlor
  - 3) lewisit, fosgen, difosgen, chlor
  - 4) oxid uhelnatý, chlor
- 

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

- 1) Ministr vnitra ČR
- 2) Prezident ČR
- 3) Ústavní soud
- 4) Předseda vlády ČR

-----  
13. Poskytnutí státních hmotných rezerv za krizové situace (označte správnou odpověď):

- 1) Poskytnuté státní hmotné rezervy je příjemce povinen vrátit do 60 dnů po zrušení krizového stavu
- 2) Poskytnuté státní hmotné rezervy, s výjimkou těch, které nebyly spotřebovány, je příjemce povinen vrátit do 30 dnů po zrušení krizového stavu
- 3) Poskytnuté státní hmotné rezervy, s výjimkou těch, které byly předány bezúplatně, je příjemce povinen vrátit do 30 dnů po zrušení krizového stavu
- 4) Poskytnuté státní hmotné rezervy, s výjimkou těch, které byly spotřebovány, je příjemce povinen vrátit do 60 dnů po zrušení krizového stavu

-----  
14. Dohoda ADR (Evropská dohoda o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí) je novelizována:

- 1) každé 3 roky
- 2) každé 4 roky
- 3) každé 2 roky
- 4) každý rok

-----  
15. V duchu zákona č. 239/2000 Sb. složky integrovaného záchranného systému (označte správnou odpověď):

- 1) Žádná z uvedených odpovědí není správná
- 2) při provádění záchranných a likvidačních prací za nouzového stavu a stavu ohrožení státu se složky IZS řídí pokyny Ministerstva vnitra
- 3) při provádění záchranných a likvidačních prací za nouzového stavu, stavu ohrožení státu nebo válečného stavu se složky integrovaného záchranného systému řídí pokyny Ministerstva vnitra - Generálního ředitelství HZS ČR
- 4) při provádění záchranných a likvidačních prací a úkolů obnovy za nouzového stavu, stavu ohrožení státu nebo válečného stavu se složky IZS řídí pokyny Ministerstva vnitra

-----  
16. Systém hospodářské mobilizace je možné použít:

- 1) se souhlasem prezidenta ČR
- 2) za všech krizových stavů
- 3) za stavu ohrožení státu a válečného stavu
- 4) za stavu nebezpečí a nouzového stavu

-----  
17. Krizový plán kraje se skládá z:

- 1) základní části, operativní části a pomocné části
- 2) informativní části, operativní části, grafické části
- 3) základní části, operativní části a přílohové části
- 4) informativní části, obecné části a příloh

-----  
18. Zónu havarijního plánování pro objety zařazené do skupiny B podle zákona o prevenci závažných havárií stanovuje:

- 1) ministerstvo životního prostředí
- 2) hasičský záchranný sbor kraje
- 3) obec s rozšířenou působností
- 4) krajský úřad

-----  
19. Toxický účinek fosgenu se projevuje:

- 1) edémem mozku
- 2) edémem plic
- 3) hemolýzou
- 4) blokádou tkáňového dýchání

-----  
20. Mezi plány konkrétních činností havarijního plánu kraje nepatří:

- 1) plán nouzového přežití obyvatelstva
- 2) pohotovostní plán veterinárních opatření
- 3) plán povodňové evakuace
- 4) plán hygienických a protiepidemických opatření

-----  
21. O poskytnutí zahraniční humanitární pomoci ze strany ČR rozhoduje:

1) Ministerstvo zahraničních věcí pro státy v rámci Evropské unie, Evropského hospodářského prostoru a pro ostatní státy v rámci zbytku světa. Ministerstvo vnitra o poskytování zahraniční humanitární pomoci ČR nerozhoduje

2) Ministerstvo zahraničních věcí pro státy v rámci Evropské unie a Evropského hospodářského prostoru. Ministerstvo vnitra pro státy mimo Evropskou unii a mimo Evropský hospodářský prostor

3) Ministerstvo vnitra pro státy v rámci Evropské unie a Evropského hospodářského prostoru. Ministerstvo zahraničních věcí pro státy mimo Evropskou unii a mimo Evropský hospodářský prostor

- 4) Ve všech případech nejdříve Vláda ČR

-----  
22. Do skupiny organofosforových nervově paralytických látek patří:

- 1) sarin, tabun, adamsit
- 2) soman, látka VR, tabun
- 3) sarin, látka VX, fosgen
- 4) soman, látka VX, lewisit

-----  
23. Zónou havarijního plánování se rozumí:

1) území v okolí objektu nebo zařízení, v němž krajský úřad, v jehož působnosti se nachází objekt nebo zařízení, uplatňuje požadavky havarijního plánování formou vnějšího havarijního plánu

2) území uvnitř objektu, ve kterém jsou uplatňovány požadavky ochrany obyvatelstva a požadavky územního rozvoje z hlediska havarijního plánování formou vnitřního havarijního plánu

3) území uvnitř objektu nebo zařízení, v němž krajský úřad, v jehož působnosti se nachází objekt nebo zařízení, uplatňuje požadavky havarijního plánování formou vnitřního havarijního plánu

4) území v okolí objektu, ve kterém jsou uplatňovány požadavky ochrany obyvatelstva a požadavky územního rozvoje z hlediska havarijního plánování formou vnějšího havarijního plánu

-----  
24. Dle zákona č. 224/2015 Sb.:

1) provozovatel prověří havarijní plán kraje z hlediska jeho aktuálnosti do 3 let ode dne jeho předložení krajskému úřadu, a poté vždy nejméně jednou za 3 roky

2) provozovatel prověří vnitřní havarijní plán z hlediska jeho aktuálnosti do 3 let ode dne jeho předložení krajskému úřadu, a poté vždy nejméně jednou za 3 roky

3) provozovatel prověří vnitřní havarijní plán z hlediska jeho aktuálnosti do 5 let ode dne jeho předložení krajskému úřadu, a poté vždy nejméně jednou za 3 roky

4) provozovatel prověří vnitřní a vnější havarijní plán z hlediska jeho aktuálnosti do 3 let ode dne jeho předložení krajskému úřadu, a poté vždy nejméně jednou za 3 roky

-----

25. Druhý stupeň poplachu je vyhlášen v případě, že:

1) krizová událost ohrožuje nejvýše 1000 osob, více jak jeden objekt se složitými podmínkami pro zásah, jednotlivé prostředky hromadné dopravy osob, cenný chov zvířat nebo plochy území do 1 000 m<sup>2</sup>

2) mimořádná událost ohrožuje nejvýše 100 osob, více jak jeden objekt se složitými podmínkami pro zásah, jednotlivé prostředky hromadné dopravy osob, cenný chov zvířat nebo plochy území do 10 000 m<sup>2</sup>

3) mimořádná událost ohrožuje nejvýše 1000 osob, více jak deset objektů se složitými podmínkami pro zásah, jednotlivé prostředky hromadné dopravy osob, cenný chov zvířat nebo plochy území do 100 000 m<sup>2</sup>

4) mimořádná událost ohrožuje nejvýše 100 osob, více jak deset objektů se složitými podmínkami pro zásah, jednotlivé prostředky hromadné dopravy osob cenný chov zvířat nebo plochy území do 1000 m<sup>2</sup>

-----

26. Havarijní plán kraje se zpracovává pro řešení mimořádných událostí, které vyžadují:

1) vyhlášení třetího nebo zvláštního stupně poplachu

2) ústřední koordinaci IZS

3) vyhlášení stavu nebezpečí, nebo nouzového stavu

4) vyhlášení druhého, nebo třetího stupně poplachu

-----

27. Nařídít nasazení vojáků v činné službě a jednotek požární ochrany k provádění krizových opatření (v duchu Krizového zákona) může:

1) hejtman za stavu nebezpečí

2) prezident kdykoliv

3) vláda za stavu ohrožení státu a válečného stavu

4) vláda za nouzového stavu

-----

28. Bezpečnostní rada kraje má nejvýše:

1) 10 členů

2) 12 členů

3) 10 členů a hejtman jako předseda rady

4) 8 členů

-----  
29. Funkci kontaktního místa pro oznamování závažné havárie podle vyhlášených mezinárodních smluv, kterými je Česká republika vázána plní dle zákona č. 224/2015 Sb.:

- 1) Ministerstvo vnitra
- 2) Státní ústav radiální ochrany
- 3) Ústřední krizový štáb
- 4) Státní úřad pro jadernou bezpečnost

-----  
30. Pro přímou ústřední koordinaci záchranných a likvidačních prací v duchu ústředního poplachového plánu je podmínkou:

- 1) vyhlášení nouzového stavu, stavu ohrožení státu nebo válečného stavu
- 2) vyhlášení stavu nebezpečí, nebo nouzového stavu
- 3) vyhlášení požárního poplachu 3. stupně
- 4) vyhlášení stavu nebezpečí

Odpovědná osoba za správnost výsledků testu: Ing. Jiří Halaška, Ph.D.  
(jiri.halaska@fbmi.cvut.cz)