

TEST

Řád analogové rádiové sítě (ARS) HZS ČR a součinnosti v IZS.

1. ARS je provozována na základě:
 - a) Povolení k provozování radiostanic uděleném ČTÚ.
 - b) Povolení k provozování vysílacích rádiových stanic pozemní pohyblivé služby a pevné služby , uděleném MV GŘ HZS ČR od ČTÚ.
 - c) Povolení k provozování vysílacích radiostanic MV ČR.

2. V rámci působnosti vlastního subjektu řídí a organizuje ARS:
 - a) pověřený pracovník.
 - b) pověřená osoba MV GŘ HZS ČR.
 - c) pověřená osoba jmenovaná statutárním zástupcem.

3. Pod pojmem „radiokomunikace“ rozumíme:
 - a) druh telekomunikace přenášející informaci prostřednictvím rádiových vln.
 - b) přenos informací .
 - c) přenos informací prostřednictvím drátových a optických přenosových systémů.

4. Pod pojmem „radiostanice“ rozumíme:
 - a) stanice určené k vysílání rádiových signálů.
 - b) stanice určené pro příjem rádiových signálů v kmitočtovém pásmu k tomu účelu vyhrazeném.
 - c) stanice určené pro příjem a vysílání rádiových signálů v kmitočtovém pásmu k tomu účelu vyhrazeném.

5. Pojem „SCC“ (Single Channel Converter) znamená:
 - a) převodník pro propojení do telefonní sítě.
 - b) AD/DA převodník sloužící k propojení digitální a analogové rádiové sítě.
 - c) převodník sloužící k propojení do sítí mobilních operátorů.

6. Pod pojmem „rádiová síť“ rozumíme:

- a) komunikaci probíhající mezi více než dvěma radiostanicemi, jedna z nich musí být řídicí, ostatní jsou podřízené.
- b) komunikaci probíhající pouze mezi dvěma radiostanicemi.
- c) komunikaci probíhající mezi radiostanicí a mobilním telefonem.

7. Radiokomunikační síť PEGAS znamená:

- a) rádiovou síť s integrovanými hlasovými a datovými službami.
- b) plně digitální rádiovou síť s integrovanými hlasovými a datovými službami v evropsky harmonizovaném kmitočtovém pásmu 380-400 MHz pracující ve standartu TETRAPOL.
- c) plně digitální rádiovou síť v kmitočtovém pásmu 350-380 MHz.

8. Otevřená volací značka znamená:

- a) slovní vyjádření definující funkční zařazení obsluhy radiostanice v rádiových sítích zřizovaných na místě zásahu (např. strojník).
- b) slovní vyjádření definující funkční zařazení obsluhy v regionální síti.
- c) volací značku tvořenou prefixem a indexem (např. PPM 120).

9. Obsluha prostředku ARS je:

- a) osoba přezkoušená z radiokomunikačních předpisů na ČTÚ.
- b) každá osoba obsluhující radiostanice po přezkoušení.
- c) osoba oprávněná obsluhovat prostředky ARS, která se zúčastňuje pravidelné odborné přípravy a je prokazatelně proškolená a přezkoušená na následující období.

10. „Doklad“ je dokument:

- a) opravňující jeho držitele k provozu rádiové sítě za podmínek uvedených v tomto Dokladu a podmínek daných Řádem.
- b) který stanovuje kmitočty, kmitočtové páry a další technická opatření pro provoz ARS.
- c) opravňující obsluhovat radiostanice HZS.

11. Regionální rádiová síť je zřizována:
- GŘ HZS.
 - příslušným HZS kraje.
 - místně příslušným územním odborem HZS.
12. Celostátní kmitočty jsou označeny písmeny:
- „F“, „I“, „N“, „U“, „M+“, „Q“, „Z“.
 - „I“, „K“, „N“, „I+“, „M+“, „G+“, „U“, „Y“.
 - „I“, „G“, „K“, „N“, „G+“, „W“, „Z“.
13. Celostátní zásahový kmitočtet „K“ smí být používán:
- při komunikaci jednotek PO s použitím jen v prostoru zásahu.
 - při spojení v rádiové síti náčelníka štábu.
 - při činnostech nesouvisejících se záchrannými a likvidačními pracemi.
14. Obsluha předávaného prostředku ARS je povinna:
- převzít určenou radiostanici k obsluze a 1 x za měsíc přezkoušet.
 - převzít určenou radiostanici k obsluze a každý den přezkoušet.
 - převzít určenou radiostanici k obsluze a potvrdit její převzetí ve Staničním protokolu rádiových služeb vlastnoručním podpisem a provést zkoušku spojení ve své rádiové síti.
15. Obsluha trvale přiděleného prostředku ARS je povinna:
- převzít určenou radiostanici k obsluze a potvrdit její převzetí v dokladech majetkové evidence vlastnoručním podpisem a minimálně 1 x za 6 měsíců provést zkoušku spojení s řídicí radiostanicí své dílčí rádiové sítě.
 - převzít určenou radiostanici k obsluze a potvrdit ve Staničním protokolu rádiových služeb.
 - převzít určenou radiostanici k obsluze od nadřízeného a minimálně 1 x za 3 měsíce provést zkoušku spojení s řídicí radiostanicí své dílčí rádiové sítě.

16. Provozní dokumentace ARS je vedena v rozsahu:
- a) staniční protokol rádiových služeb a provozní deník řídicí radiostanice.
 - b) staniční protokol rádiových služeb a kniha poruch.
 - c) provozní deník řídicí radiostanice a deník poruch a oprav.
17. Druhy odborné přípravy jsou:
- a) základní,periodické a speciální
 - b) úvodní,periodické a speciální.
 - c) úvodní,základní a periodické.
18. Obsluha prostředků ARS se prokazatelně zúčastňuje pravidelné odborné přípravy minimálně:
- a) 1 x ročně.
 - b) 1 x za 2 roky.
 - c) 1 x za 3 roky.
19. Prokazatelné přezkoušení znalostí v oblasti spojové služby se provádí pro všechny obsluhy prostředků ARS:
- a) 1 x za 2 roky.
 - b) 1 x za 3 roky.
 - c) 1 x za 4 roky.
20. Je prováděná kontrolní činnost:
- a) jen namátkově.
 - b) ano 1 x za 2 roky.
 - c) ano (operativní,plánovaná a průběžná).