

ZBIERKA ZÁKONOV SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2004

Vyhlásené: 29. 12. 2004 Časová verzia predpisu účinná od: 01.07.2005 do: 31.01.2006

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

741

VYHLÁŠKA

Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky

z 20. decembra 2004,

ktorou sa ustanovujú niektoré podrobnosti o záchranej zdravotnej službe

Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky podľa § 8 ods. 1 zákona č. 579/2004 Z. z. o záchranej zdravotnej službe a o zmene a doplnení niektorých zákonov ustanovuje:

§ 1

Táto vyhláška ustanovuje podrobnosti o operačných strediskách tiesňového volania záchranej zdravotnej služby (ďalej len „operačné stredisko“), zásahových strediskách záchranej zdravotnej služby, stanicích záchranej zdravotnej služby, ambulanciách záchranej zdravotnej služby, ochranných odevoch zdravotníckych pracovníkov záchranej zdravotnej služby (ďalej len „ochranný odev“) a niektoré náležitosti záznamu o zásahu.

§ 2

(1) Operačné strediská, ambulancie záchranej zdravotnej služby, zásahové strediská záchranej zdravotnej služby a ochranné odevy sa jednotne označujú vyhradeným znakom záchranej zdravotnej služby, ktorého vzor je uvedený v prílohe č. 1.

(2) Vyhradené znaky jednotlivých operačných stredísk záchranej zdravotnej služby v krajoch, zásahových stredísk záchranej zdravotnej služby a staníc záchranej zdravotnej služby sa dopĺňajú údajmi uvedenými v § 3.

§ 3

(1) Označenie operačného strediska obsahuje

- a) vyhradený znak záchranej zdravotnej služby,
- b) nápis „Operačné stredisko záchranej zdravotnej služby“,
- c) názov a sídlo pracoviska,
- d) titul, meno a priezvisko vedúceho pracovníka.

(2) Označenie zásahového strediska poskytovateľa zdravotnej starostlivosti na základe povolenia na prevádzkovanie ambulancie záchranej zdravotnej služby (ďalej len „poskytovateľ“) obsahuje

- a) vyhradený znak záchranej zdravotnej služby,
- b) nápis „Zásahové stredisko záchranej zdravotnej služby“,
- c) názov a sídlo pracoviska,

- d) názov poskytovateľa,
- e) titul, meno a priezvisko vedúceho pracovníka.

(3) Označenie stanice poskytovateľa obsahuje

- a) vyhradený znak záchranej zdravotnej služby,
- b) stanica záchranej zdravotnej služby,
- c) názov a sídlo pracoviska,
- d) názov poskytovateľa,
- e) titul, meno a priezvisko vedúceho pracovníka.

§ 4

(1) Pozemné dopravné prostriedky záchranej zdravotnej služby majú

- a) karosériu farby polárna biela,
- b) po obvode vozidla jeden pás so šírkou najmenej 100 mm vo farbe signálna červená,
- c) na bokoch vozidla nápis záchranná zdravotná služba s výškou písma najmenej 100 mm, vyhradený znak záchranej zdravotnej služby s priemerom kruhu minimálne 300 mm, symbol telefónu a číslo 155 modrej farby a symbol SOS 112 červenej farby, na predných dverách logo prevádzkovateľa alebo názov a sídlo prevádzkovateľa s výškou písma najmenej 100 mm, na prednej kapote nápis „Ambulancia“, ktorý môže byť aj zrkadlovo obrátený,
- d) ak vozidlo nemá nad zadnými dverami svetelnú výstražnú rampu žltej farby, má na vnútornej ploche zadných dverí reflexný pás so šírkou 100 mm so striedajúcimi sa bielymi a červenými šikmými pásmi.

(2) Letecké dopravné prostriedky záchranej zdravotnej služby majú okrem výsostných označení ustanovených osobitnými predpismi¹⁾ aj označenie vyhradeným znakom záchranej zdravotnej služby s nápisom „AIR MEDICAL SERVICE“ alebo „AEROMEDICAL SERVICE“ v hornom polkruhu a „LETECKÁ ZÁCHRANNÁ ZDRAVOTNÁ SLUŽBA“ v dolnom polkruhu okolo hviezdy. Veľkosť a umiestnenie označenia určujú možnosti používaného dopravného prostriedku.

(3) Vodné dopravné prostriedky záchranej zdravotnej služby sa označujú vyhradeným znakom záchranej zdravotnej služby s nápisom „WATER MEDICAL SERVICE“ v hornom polkruhu a „VODNÁ ZÁCHRANNÁ ZDRAVOTNÁ SLUŽBA“ v dolnom polkruhu okolo hviezdy. Veľkosť a umiestnenie označenia určujú možnosti používaného dopravného prostriedku.

§ 5

(1) Ochranný odev zdravotníckych pracovníkov záchranej zdravotnej služby tvorí:

- a) zimný komplet - bunda, nohavice červenej farby v nepremokavej úprave, ochranná obuv,
- b) prechodný komplet - bunda, nohavice červenej farby v nepremokavej úprave, ochranná obuv,
- c) letný komplet - košeľa alebo tričko bielej farby, nohavice, vesta červenej farby, ochranná obuv.

(2) Na vrchnom ochrannom odevu zdravotníckych pracovníkov záchranej zdravotnej služby na hrudníku vpredu je umiestnená vľavo menovka s menom a priezviskom alebo identifikačná karta s menom a priezviskom, pracovným zaradením a názvom poskytovateľa, na chrbte nápis záchranná zdravotná služba.

(3) Na vrchnom ochrannom odevu zdravotníckych pracovníkov záchranej zdravotnej služby sú umiestnené dva reflexné vodorovné pásy so šírkou 5 až 10 cm, s dĺžkou najmenej 25 cm,

vzdialených od seba 5 až 10 cm a umiestnených súmerne na strednú zvislú os tejto plochy, pričom poloha ani jedného z pásov na stojacej osobe nesmie byť nižšie ako 90 cm nad úrovňou vozovky.

§ 6

(1) Zdravotnícke operačné stredisko je chránené pracovisko s osobitným režimom.

(2) Zásahové stredisko záchranej zdravotnej služby poskytovateľa je chránené pracovisko s osobitným režimom zvyčajne umiestnené v spoločnom objekte so stanicou záchranej zdravotnej služby.

(3) Na stanici záchranej zdravotnej služby sú počas výkonu služby umiestnené zásahové skupiny záchranej zdravotnej služby s dopravnými prostriedkami záchranej zdravotnej služby.

(4) Podrobnosti o požiadavkách na priestorové, materiálno-technické a personálne vybavenie operačného strediska a stanice záchranej zdravotnej služby sú uvedené v prílohe č. 2.

(5) Podrobnosti o požiadavkách na materiálno-technické vybavenie a personálne vybavenie ambulancií záchranej zdravotnej služby sú uvedené v prílohe č. 2a.

§ 7

(1) Sídla staníc záchranej zdravotnej služby a ich zásahové územia sú uvedené v prílohe č. 3.

(2) Zmeniť sídlo stanice záchranej zdravotnej služby možno len s odchýlkou tri kilometre od sídla ustanoveného v prílohe č. 3, ak zmena predstavuje efektívnejšie zabezpečenie záchranej zdravotnej služby. Takú zmenu sídla stanice možno vykonať len so súhlasom Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky.

§ 8

Vzor záznamu o ošetrení pacienta obsahujúci náležitosti zhodnotenia zdravotného stavu je uvedený v prílohe č. 4.

§ 9

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. januára 2005.

Rudolf Zajac v. r.

Príloha č. 1
k vyhláske č. 741/2004 Z. z.

VZOR VYHRADENÉHO ZNAKU ZÁCHRANNEJ ZDRAVOTNEJ SLUŽBY



Vyhradený znak záchranej zdravotnej služby tvorí biely kruh s červeným lemom, v jeho strede je umiestnený symbol modrej hviezdy života s bielym znakom hada na palici umiestneným vo zvislej osi hviezdy. Nad hviezdou v polkruhu je umiestnený červený nápis záchranná zdravotná služba a pod hviezdou v polkruhu je umiestnený názov sídla poskytovateľa.

**Príloha č. 2
k vyhláske č. 741/2004 Z. z.****PRIESTOROVÉ, MATERIÁLNO-TECHNICKÉ A PERSONÁLNE VYBAVENIE OPERAČNÉHO
STREDISKA A STANICE ZÁCHRANNEJ ZDRAVOTNEJ SLUŽBY****I. Operačné stredisko****A. Priestorové vybavenie (miestnosti vybavené príslušným nábytkom a elektrospotrebičmi)**

- a) miestnosť zdravotníckych operátorov (tínená pred priamym slnečným svetlom a s primeraným tepelným štandardom) s jedným operátorským pultom na jedno pracovné miesto zdravotníckeho operátora,
- b) miestnosť na monitorovanie a kontrolu práce (záložné pracovisko pre mimoriadne udalosti najmenej s jedným operátorským pultom),
- c) pracovňa vedúceho lekára (zdravotnícke operačné stredisko metodicky a odborne vedie lekár),
- d) pracovňa vedúceho operátora a vedúceho zmeny,
- e) miestnosť (umiestnenie technológie a veľkosť miestnosti bude závisieť od použitej možnosti technického riešenia) pre technológiu a technika (z toho technická skriňa 2 x 2 m),
- f) miestnosť pre záložný zdroj elektrickej energie,
- g) priestory na administratívne a hospodársko-technické činnosti,
- h) archív odborných činností,
- i) archív hospodárskych a technických činností.

B. Sociálne a hygienické zázemie

- a) denná miestnosť s kuchynskou linkou, šatne, umývadlo, WC, sprchovací kút pre ženy a pre mužov (podľa platných noriem),
- b) miestnosť pre upratovacie a čistiace potreby (umiestnenie technológie a veľkosť miestnosti bude závisieť od použitej možnosti technického riešenia),
- c) zasadacia miestnosť (miestnosť na odbornú prípravu).

C. Personálne vybavenie

- a) zdravotnícky operátor, ktorý nie je lekár, v zmene na cca 100 000 obyvateľov, pričom v zmene sú najmenej dvaja operátori,
- b) jeden lekár operačného strediska (na určenie potrebného počtu pracovníkov na jedno pracovné miesto v nepretržitej prevádzke je potrebné počet pracovných miest v zmene vynásobiť koeficientom 4,7 – 5),
- c) ďalší personál
 1. štatutár,
 2. vedúci operátor (do ôsmich podriadených kumulovaná funkcia na úväzok 0,2),
 3. technik technológie,
 4. administratívny, ekonomický a hospodársko-technický úsek štatutára,
 5. upratovačka.

D. Materiálno-technické vybavenie

- a) náležite konfigurovaná telefónna ústredňa na spojenie s pevnými i mobilnými sieťami s SMS bránou (prijímanie SMS od hluchonemých cez telefónnu linku tiesňového volania) a potrebným počtom telefónnych liniek tiesňového spojenia,
- b) pulty (pracovné miesta) zdravotníckych operátorov technicky vybavené na preberanie tiesňových volaní s potrebným počtom telefónnych liniek tiesňového spojenia,
- c) pult s prostriedkami rádiového spojenia na riadenie dopravnej zložky,

- d) pult s pobočkovými linkami (okrem liniek tiesňového volania) na priame spojenie s koordinačným strediskom integrovaného záchranného systému a operačnými strediskami základných záchranných zložiek, poskytovateľmi neodkladnej zdravotnej starostlivosti a zdravotníckymi zariadeniami pôsobiacimi v zásahovom území,
- e) prostriedky rádiokomunikačného spojenia na riadenie mobilných zložiek a súčinnostné spojenie s dopravnými prostriedkami záchrannej zdravotnej služby (prevádzkovateľov dopravnej zdravotnej služby) pôsobiacimi v zásahovom území, ako aj v rámci integrovaného záchranného systému pri vyzývaní, resp. zabezpečovaní súčinnosti flotily v mieste zásahu,
- f) technické prostriedky na zvolávanie pracovníkov v pohotovosti (pager, rozhlas),
- g) osobný počítač – server náležite konfigurovaný s príslušným softvérovým vybavením na spracúvanie dát a ich archiváciu,
- h) tlačiareň k počítaču,
- i) zariadenie na nahrávanie všetkých prichádzajúcich a odchádzajúcich telefónnych a rádiových relácií s časovým údajom,
- j) telefax, prístup na internet (e-mail), mobilný telefón,
- k) náhradné zdroje elektrickej energie s výkonom umožňujúcim zálohovaný postupný prechod prevádzky pracoviska v nezmenšenom rozsahu v prípade potreby na dlhodobý náhradný zdroj elektrickej energie.

II. Zásahové stredisko záchrannej zdravotnej služby poskytovateľa

A. Priestorové vybavenie (miestnosti vybavené príslušným nábytkom a elektrospotrebičmi)

- a) miestnosť zdravotníckych operátorov (tienená pred priamym slnečným svetlom a s príslušným tepelným komfortom) s príslušným počtom pracovných miest pre zdravotníckeho(ych) operátora(ov) na jeden operátorský(é) pult (ty),
- b) denná miestnosť s kuchynskou linkou, šatne, umývadlo, WC, sprchovací kút pre ženy a pre mužov (podľa platných noriem),
- c) pracovňa vedúceho operátora,
- d) miestnosť pre záložný zdroj elektrickej energie,
- e) miestnosť pre technológiu (tienená pred priamym slnečným svetlom a s príslušným tepelným komfortom (z toho technická skriňa 2 x 2 m),
- f) miestnosť pre upratovacie a čistiace potreby (umiestnenie technológie a veľkosť miestnosti bude závisieť od použitej možnosti technického riešenia),
- g) priestory na administratívne a hospodársko-technické činnosti,
- h) archív odborných činností, archív hospodárskych činností a archív technických činností.

B. Personálne vybavenie

- a) zdravotnícky operátor, ktorý nie je lekár, v zmene na cca 100 000 obyvateľov, pričom v zmene sú najmenej dvaja operátori,

- b) vedúci operátor.

Na určenie potrebného počtu pracovníkov na jedno pracovné miesto v nepretržitej prevádzke je potrebné počet pracovných miest v zmene vynásobiť koeficientom 4,7 – 5.

C. Materiálno-technické vybavenie

- a) náležite konfigurovaná telefónna ústredňa,
- b) minimálne dva pulty (pracovné miesta) zdravotníckych operátorov technicky vybavené na preberanie tiesňových volaní s potrebným počtom telefónnych liniek tiesňového spojenia na plynulé vybavovanie požiadaviek,
- c) pult s prostriedkami rádiového spojenia na riadenie dopravnej zložky,
- d) pult s pobočkovými linkami (okrem liniek tiesňového volania) na priame spojenie s koordinačným strediskom integrovaného záchranného systému a operačnými strediskami

základných záchranných zložiek, s poskytovateľmi neodkladnej zdravotnej starostlivosti a zdravotníckymi zariadeniami pôsobiacimi v zásahovom území,

e) prostriedky rádiokomunikačného spojenia na riadenie mobilných zložiek a umožňujúce súčinnostné prevádzkové spojenie s dopravnými prostriedkami záchrannej zdravotnej služby (prevádzkovateľov dopravnej zdravotnej služby) pôsobiacimi v zásahovom území a súčinnostné spojenie v rámci integrovaného záchranného systému,

f) osobný počítač náležite konfigurovaný s príslušným softvérovým vybavením na spracúvanie dát a ich archiváciu,

g) zariadenie na nahrávanie všetkých prichádzajúcich a odchádzajúcich telefónnych a rádiových relácií s časovým údajom,

h) tlačiareň k počítaču,

i) technické prostriedky na zvolávanie pracovníkov v pohotovosti (pager, rozhlas), telefax, prístup na internet (e-mail), mobilný telefón,

j) náhradné zdroje elektrickej energie s výkonom umožňujúcim zálohovaný postupný prechod prevádzky pracoviska v nezmenšenom rozsahu v prípade potreby na dlhodobý náhradný zdroj elektrickej energie.

III. Stanica záchrannej zdravotnej služby

Priestorové vybavenie (miestností vybavené príslušným nábytkom a elektrospotrebičmi)

a) spoločný priestor - denná miestnosť s kuchynskou linkou,

b) šatne, umývadlo, WC, sprchovací kút pre ženy a sprchovací kút pre mužov, miestnosť na upratovacie a čistiace potreby,

c) priestor na odpočinok počas nočnej služby,

d) pracovňa lekára,

e) pohotovostný sklad zdravotníckeho materiálu,

f) zateplené pohotovostné stanovište pre každé vozidlo

1. pod 4 m dĺžky

2. nad 4 m dĺžky

g) priestor na čistenie a dezinfekciu vozidiel (ak sa nezabezpečuje zmluvne),

h) heliport alebo pracovná plocha (podľa noriem Leteckého úradu Slovenskej republiky) pre vrtuľník s bezbariérovým prístupom, ak je stanica pozemnej záchrannej zdravotnej služby aj stanicou leteckej záchrannej zdravotnej služby,

i) počítač s tlačiarňou,

j) spojovacie prostriedky (rádiokomunikačné, telefón/telefax, modem).

Príloha č. 2
k vyhláske č. 741/2004 Z. z.

**PODROBNOSTI O POŽIADAVKÁCH NA MATERIÁLNO-TECHNICKÉ A PERSONÁLNE
VYBAVENIE AMBULANCIÍ ZÁCHRANNEJ ZDRAVOTNEJ SLUŽBY**

1. MATERIÁLNO-TECHNICKÉ VYBAVENIE AMBULANCIÍ ZÁCHRANNEJ ZDRAVOTNEJ SLUŽBY

I. Ambulancia rýchlej lekárskej pomoci

Ambulancia rýchlej lekárskej pomoci je vozidlo s uzavretou skriňovou karosériou spĺňajúce podmienky podľa osobitného predpisu¹⁾ a tieto všeobecné náležitosti:

- a) biela farba karosérie,
- b) na bokoch karosérie je zreteľné označenie mena - názvu poskytovateľa,
- c) rádiokomunikačné zariadenie,
- d) schválené výstražné svetelné zariadenie na prednej časti strechy a zadnej časti strechy a prednej časti vozidla a schváleným výstražným zvukovým zariadením s možnosťou voľby najmenej dvoch typov signálov so silou 110 W,
- e) výkonný zdroj svetla v automobile a na zadnej časti vozidla,
- f) prenosný reflektor na vyhľadávanie v teréne,
- g) pevná stredná priečka medzi kabínou vodiča a priestorom pacientov s posuvným okienkom na dorozumievanie alebo priechodom,
- h) obloženie priestoru pre pacientov dobre umývateľným a dezinfikovateľným materiálom,
- i) protišmyková podlaha,
- j) nádoba na zdravotnícky odpad,
- k) prenosný hasiaci prístroj s množstvom hasiacej látky minimálne 2 kg na hasenie požiarov triedy C,
- l) umývadlo,
- m) nádoba s pitnou vodou a jednorazové poháre,
- n) bočný nástupný priestor vpravo.

A. Ambulancia rýchlej lekárskej pomoci typu C - vozidlo bez lekára je zabezpečené týmto vybavením:

- a) po oboch stranách karosérie s výrazným označením "Záchranná zdravotná služba," (veľkosť písmen najmenej 100 mm), volacím číslom tiesňového volania a znakom modrej hviezdy (veľkosť najmenej 300 mm), po obvode karosérie najmenej jeden reflexný pás červenej farby široký najmenej 120 mm, na zadnej časti strechy volacím znakom rádiostanice vozidla,
- b) nezávislým vykurovaním,
- c) najmenej dvomi sedadlami pre sprievod,
- d) rozvodom 220 V striedavého prúdu s pripojením na vonkajší zdroj,
- e) dve zásuvky s napájaním 12 V,
- f) nosidlami s nosným zariadením na ich upevnenie alebo nosidlami s priamym uchytaním v podlahe vozidla s možnosťou výškového polohovania oboch strán nosidiel, umožňujúc sklon v pozdĺžnej osi 30 stupňov, a upevňovacími popruhmi,
- g) transportným kreslom,
- h) transportnou plachtou,
- i) 2 × 10-litrovou tlakovou nádobou na O₂ s príslušenstvom a odberovým miestom v sanitnom priestore, s inhalačnou maskou a prietokomerom,
- j) 2 × 2-litrovou tlakovou prenosnou nádobou na O₂ s príslušenstvom,

- k) prenosným defibrilátorom s možnosťou monitorovania EKG,
- l) pulzným oxymetrom,
- m) automatickým dýchacím prístrojom na umelú pľúcnu ventiláciu,
- n) elektronickým glukometrom,
- o) vákuovým matracom,
- p) vyprostovacím rámom,
- q) golierom na fixáciu krčnej chrbtice,
- r) fixačnými dlahami, celotelovým fixačným matracom alebo chrbticovou doskou,
- s) odsávačkou,
- t) ručnými dýchacími pomôckami pre novorodencov až dospelých a tvárovými maskami pre novorodencov až dospelých,
- u) PEEP ventilom napojiteľným na resuscitačný vak aj automatický dýchací prístroj,
- v) laryngoskopom pre novorodencov až dospelých,
- w) nazogastrickou sondou,
- x) fonendoskopom,
- y) tlakomerom,
- z) lekárskeym teplomerom,
- aa) pomôckami na účinné zastavenie krvácania (škrtidlo, sterilné obvazy),
- ab) dezinfekčným roztokom,
- ac) súpravou na ošetrenie popálenín,
- ad) súpravou na vedenie pôrodu v teréne,
- ae) preväzovými nožnicami,
- af) spotrebným materiálom na
 1. účinné zastavenie krvácania a krytia rán (včítane obvazového materiálu, nožníc a peánu),
 2. udržiavanie voľných dýchacích ciest a ich toalety,
 3. oro-tracheálnu intubáciu všetkých vekových skupín (včítane zavadzača a Magillových klieští),
 4. ošetrenie popálenín,
 5. žilový vstup plastovou kanylou,
 6. pretlakovú infúziu,
 7. zistenie aktuálnej glykémie,
- ag) skupinami liekov v minimálnej skladbe: analgetiká perorálne aj parenterálne, kortikosteroidy, sedatíva, sympatikomimetiká, vazodilatanciá,
- ah) infúznymi roztokmi v minimálnej skladbe: kryštaloidy 3 × 500 ml, koloidy 2 × 500 ml, glukóza 10-percentná, 5-percentná á 500 ml, glukóza 40-percentná 100 ml, osmoticky aktívne 500 ml NaHCO₃ 4,2 – 8,4-percentný 100 ml,
- ai) tekutinou na výplach očí,
- aj) emitnou miskou,
- ak) plachtou,

- al) prikrývkou s obliečkou,
- am) hliníkovou fóliou na zabránenie stratám tepla,
- an) fóliou pre zomretých.

B. Ambulancia rýchlej lekárskej pomoci typu C - vozidlo s lekárom je zabezpečené týmto vybavením:

- a) po oboch stranách karosérie s výrazným označením „Záchranná zdravotná služba“ (veľkosť písmen najmenej 100 mm), volacím číslom tiesňového volania a znakom modrej hviezdy (veľkosť najmenej 300 mm), po obvode karosérie najmenej jeden reflexný pás červenej farby široký najmenej 120 mm, na zadnej časti strechy volacím znakom rádiostanice vozidla,
- b) nezávislým vykurovaním,
- c) rozvodom 220 V striedavého prúdu s pripojením na vonkajší zdroj,
- d) dve zásuvky s napájaním 12 V,
- e) najmenej dvomi sedadlami pre sprievod,
- f) nosidlami s nosným zariadením na ich upevnenie alebo nosidlami s priamym uchytением v podlahe vozidla s možnosťou výškového polohovania oboch strán nosidiel, umožňujúc sklon v pozdĺžnej osi 30 stupňov, a upevňovacími popruhmi,
- g) transportným kreslom,
- h) transportnou plachtou,
- i) 2 × 10-litrovou tlakovou nádobou na O₂ s príslušenstvom a odberovým miestom v sanitnom priestore, s inhalačnou maskou a prietokomerom,
- j) 2 × 2-litrovou tlakovou prenosnou nádobou na O₂ s príslušenstvom,
- k) prenosným defibrilátorom s možnosťou monitorovania EKG a záznamom krivky,
- l) externým kardiostimulátorom,
- m) pulzným oxymetrom,
- n) automatickým dýchacím prístrojom na umelú pľúcnu ventiláciu,
- o) elektronickým glukometrom,
- p) vákuovým matracom,
- q) vyprostovacím rámom, fixačným matracom alebo chrbticovou doskou,
- r) golierom na fixáciu krčnej chrbtice,
- s) fixačnými dlahami a celotelovým fixačným matracom,
- t) odsávačkou,
- u) ručnými dýchacími pomôckami pre novorodencov až dospelých a tvárovými maskami pre novorodencov až dospelých,
- v) PEEP ventilom napojiteľným na AMBU vak aj automatický dýchací prístroj,
- w) laryngoskopom pre novorodencov až dospelých,
- x) setom na punkčnú krikotyreotómiu dospelých aj detí,
- y) nazogastrickou sondou,
- z) fonendoskopom,
- aa) tlakomerom,
- ab) lekárskeym teplomerom,
- ac) lekárskeym kufrom obsahujúcim skupiny liekov s možnosťou ich vnútrožilového podania v nasledujúcej minimálnej skladbe:
 1. analgetiká a antipyretiká,
 2. antiarytmiká,

3. antidotá,
 4. antiemetiká,
 5. antihistaminiká,
 6. antikonvulzíva,
 7. antihemoragiká,
 8. antitrombotiká,
 9. bronchodilatanciá,
 10. celkové anestetiká,
 11. diuretiká,
 12. kardiotoniká,
 13. kortikosteroidy,
 14. opiáty,
 15. parasymptolytiká,
 16. psychofarmaká,
 17. svalové relaxanciá,
 18. spazmolytiká,
 19. sedatíva,
 20. sympatikomimetiká,
 21. vazodilatanciá,
 22. uterotoniká,
- ad) pomôckami na účinné zastavenie krvácania (škrtidlo, sterilné obvazy),
- ae) dezinfekčným roztokom,
- af) súpravou na ošetrovanie popálenín,
- ag) súpravou na vedenie pôrodu v teréne,
- ah) preväzovými nožnicami,
- ai) spotrebným materiálom na
1. účinné zastavenie krvácania a krytie rán (včítane obvazového materiálu, nožníc a peánu),
 2. udržiavanie voľných dýchacích ciest a ich toalety,
 3. orotracheálnu intubáciu všetkých vekových skupín (včítane zavádzača a Magillových klieští),
 4. ošetrovanie popálenín,
 5. žilový vstup plastovou kanylou,
 6. pretlakovú infúziu,
 7. zistenie aktuálnej glykémie,
- aj) infúznymi roztokmi v minimálnej skladbe: kryštaloidy 3 × 500 ml,
koloidy 2 × 500 ml,
glukóza 10-percentná, 5-percentná á 500 ml,
glukóza 40-percentná 100 ml,
osmoticky aktívne 500 ml,
NaHCO₃ 4,2 – 8,4-percentný 100 ml,
- ak) tekutinou na výplach očí,
- al) sondou na tamponádu krvácajúcich pažerákových žíl,
- am) emitnou miskou,
- an) plachtou,

- ao) prikrývkou s obliečkou,
- ap) hliníkovou fóliou na zabránenie stratám tepla,
- aq) fóliou pre zomretých.

C. Ambulancia rýchlej lekárskej pomoci typu C – vozidlo s lekárom na prepravu nedonosených novorodencov je zabezpečené týmto vybavením:

- a) po oboch stranách karosérie s výrazným označením „Záchranná zdravotná služba“ (veľkosť písmen najmenej 100 mm), volacím číslom tiesňového volania a znakom modrej hviezdy (veľkosť najmenej 300 mm), po obvode karosérie najmenej jeden reflexný pás červenej farby široký najmenej 120 mm, na zadnej časti strechy volacím znakom rádiostanice vozidla,
- b) transportným inkubátorom s vybavením na pokračujúcu neodkladnú starostlivosť počas transportu,
- c) nezávislým vykurovaním,
- d) rozvodom 220 V striedavého prúdu s pripojením na vonkajší zdroj,
- e) dve zásuvky s napájaním 12 V,
- f) najmenej dvomi sedadlami pre sprievod,
- g) 2 × 10-litrovou tlakovou nádobou na O₂ s príslušenstvom a odberovým miestom v sanitnom priestore s inhalačnou maskou a prietokomerom,
- h) 2 × 2-litrovou tlakovou prenosnou nádobou na O₂ s príslušenstvom,
- i) defibrilátorom s možnosťou monitorovania EKG a záznamom krivky,
- j) pulzným oxymetrom,
- k) automatickým dýchacím prístrojom na umelú pľúcnu ventiláciu,
- l) golierom na fixáciu krčnej chrbtice,
- m) fixačnými dlahami a celotelovým fixačným matracom,
- n) odsávačkou s motorovým pohonom,
- o) ručnými dýchacími pomôckami pre novorodencov až dospelých a tvárovými maskami pre novorodencov až dospelých,
- p) PEEP ventilom napojiteľným na AMBU vak aj automatický dýchací prístroj,
- q) laryngoskopom pre novorodencov až dospelých,
- r) setom na punkčnú krikotyreotómiu detí a novorodencov,
- s) nazogastrickou sondou pre novorodencov,
- t) detským fonendoskopom,
- u) lekárskeym teplomerom,
- v) tlakomerom,
- w) lekárskeym kufrom obsahujúcim skupiny liekov s možnosťou ich vnútrožilového podania v nasledujúcej minimálnej skladbe:
 1. analgetiká a antipyretiká,
 2. antiarytmiká,
 3. antidotá,
 4. antiemetiká,
 5. antihistaminiká,
 6. antikonvulzíva,
 7. antihemoragiká,
 8. antitrombotiká,
 9. bronchodilatanciá,

10. celkové anestetiká,
 11. diuretiká,
 12. kardiotoniká,
 13. kortikosteroidy,
 14. opiáty,
 15. parasymptolytiká,
 16. psychofarmaká,
 17. svalové relaxanciá,
 18. spazmolytiká,
 19. sedatíva,
 20. sympatikomimetiká,
 21. vazodilatanciá,
 22. uterotoniká,
- x) pomôckami na účinné zastavenie krvácania (škrtidlo, sterilné obvazy),
- y) dezinfekčným roztokom,
- z) súpravou na ošetrovanie popálenín,
- aa) súpravou na vedenie pôrodu v teréne,
- ab) preväzovými nožnicami,
- ac) spotrebným materiálom na
1. účinné zastavenie krvácania a krytie rán (včítane obvazového materiálu, nožníc a peánu),
 2. udržiavanie voľných dýchacích ciest a ich toalety,
 3. orotracheálnu intubáciu všetkých vekových skupín (včítane zavádzača a Magillových klieští),
 4. ošetrovanie popálenín,
 5. žilový vstup plastovou kanylou,
 6. pretlakovú infúziu,
 7. zistenie aktuálnej glykémie,
- ad) infúznymi roztokmi v minimálnej skladbe: kryštaloidy 3 × 500 ml,
koloidy 2 × 500 ml,
glukóza 10-percentná, 5-percentná á 500 ml,
glukóza 40-percentná 100 ml,
osmoticky aktívne 500 ml,
NaHCO₃ 4,2 – 8,4-percentný 100 ml,
- ae) tekutinou na výplach očí,
- af) sondou na tamponádu krvácajúcich pažerákových žíl,
- ag) emitnou miskou,
- ah) plachtou,
- ai) prikrývkou s obliečkou,
- aj) hliníkovou fóliou na zabránenie stratám tepla,
- ak) fóliou pre zomretých.

D. Ambulancia rýchlej lekárskej pomoci so systémom rendez-vous (RAN)

- a) po oboch stranách karosérie s výrazným označením „Záchraná zdravotná služba“ (veľkosť písmen najmenej 100 mm), volacím číslom tiesňového volania a znakom modrej hviezdy (veľkosť najmenej 300 mm), po obvode karosérie najmenej jeden reflexný pás červenej farby široký najmenej 120 mm, na zadnej časti strechy volacím znakom rádiostanice vozidla,

- b) nezávislým vykurovaním,
- c) rozvodom 220 V striedavého prúdu s pripojením na vonkajší zdroj,
- d) dve zásuvky s napájaním 12 V,
- e) najmenej dvomi sedadlami pre sprievod,
- f) nosidlami s nosným zariadením na ich upevnenie alebo nosidlami s priamym uchytením v podlahe vozidla s možnosťou výškového polohovania oboch strán nosidiel, umožňujúc sklon v pozdĺžnej osi 30 stupňov, a upevňovacími popruhmi,
- g) transportným kreslom,
- h) transportnou plachtou,
- i) 2 × 2-litrovou tlakovou prenosnou nádobou na O₂ s príslušenstvom,
- j) prenosným defibrilátorom s možnosťou monitorovania EKG a záznamom krivky,
- k) externým kardiostimulátorom,
- l) pulzným oxymetrom,
- m) automatickým dýchacím prístrojom na umelú pľúcnu ventiláciu,
- n) elektronickým glukometrom,
- o) vyprostovacím rámom,
- p) golierom na fixáciu krčnej chrbtice,
- q) fixačnými dlahami a celotelovým fixačným matracom,
- r) odsávačkou,
- s) ručnými dýchacími pomôckami pre novorodencov až dospelých a tvárovými maskami pre novorodencov až dospelých,
- t) PEEP ventilom napojiteľným na AMBU vak aj automatický dýchací prístroj,
- u) laryngoskopom pre novorodencov až dospelých,
- v) nazogastrickou sondou,
- w) fonendoskopom,
- x) tlakomerom,
- y) lekárskeym teplomerom,
- z) súpravou na drenáž hrudnej dutiny,
- aa) setom na punkčnú krikotyreotómiu dospelých aj detí,
- ab) lekárskeym kufrom obsahujúcim skupiny liekov s možnosťou ich vnútrožilového podania v nasledujúcej minimálnej skladbe:
 1. analgetiká a antipyretiká,
 2. antiarytmiká,
 3. antidotá,
 4. antiemetiká,
 5. antihistaminiká,
 6. antikonvulzíva,
 7. antihemoragiká,
 8. antitrombotiká,
 9. bronchodilatanciá,
 10. celkové anestetiká,
 11. diuretiká,
 12. kardiotoniká,

13. kortikosteroidy,
 14. opiáty,
 15. parasimpatolytiká,
 16. psychofarmaká,
 17. svalové relaxanciá,
 18. spazmolytiká,
 19. sedatíva,
 20. sympatikomimetiká,
 21. vazodilatanciá,
 22. uterotoniká,
- ac) pomôckami na účinné zastavenie krvácania (škrtidlo, sterilné obvazy),
- ad) dezinfekčným roztokom,
- ae) súpravou na ošetrenie popálenín,
- af) súpravou na vedenie pôrodu v teréne,
- ag) preväzovými nožnicami,
- ah) spotrebným materiálom na
1. účinné zastavenie krvácania a krytia rán (včítane obvazového materiálu, nožníc a peánu),
 2. udržiavanie voľných dýchacích ciest a ich toalety,
 3. orotracheálnu intubáciu všetkých vekových skupín (včítane zavádzača a Magillových klieští),
 4. ošetrenie popálenín,
 5. žilový vstup plastovou kanylou,
 6. pretlakovú infúziu,
 7. zistenie aktuálnej glykémie,
- ai) infúznymi roztokmi v minimálnej skladbe: kryštaloidy 3 × 500 ml,
koloidy 2 × 500 ml,
glukóza 10-percentná, 5-percentná á 500 ml,
glukóza 40-percentná 100 ml,
osmoticky aktívne 500 ml,
NaHCO₃ 4,2 – 8,4-percentný 100 ml,
- aj) tekutinou na výplach očí,
- ak) sondou na tamponádu krvácajúcich pažerákových žíl,
- al) emitnou miskou,
- am) plachtou,
- an) prikrývkou s obliečkou,
- ao) hliníkovou fóliou na zabránenie stratám tepla,
- ap) fóliou pre zomretých.

II. Ambulancia mobilnej intenzívnej jednotky

Mobilná intenzívna jednotka je vozidlo s uzavretou skriňovou karosériou spĺňajúce podmienky podľa osobitného predpisu²⁾ s týmto vybavením a všeobecnými náležitosťami:

- a) biela farba karosérie,
- b) na bokoch karosérie je zreteľné označenie mena - názvu poskytovateľa,
- c) rádiokomunikačné zariadenie,
- d) výstražné svetelné zariadenie na prednej a zadnej časti strechy a prednej časti vozidla a výstražné zvukové zariadenie s možnosťou voľby najmenej dvoch typov signálov so silou 110 W,

- e) výkonný zdroj svetla v automobile a na zadnej časti vozidla,
- f) prenosný reflektor na vyhľadávanie v teréne,
- g) pevná stredná priečka medzi kabínou vodiča a priestorom pacientov s posuvným okienkom na dorozumievanie alebo priechodom,
- h) obloženie priestoru pre pacientov dobre umývateľným a dezinfikovateľným materiálom,
- i) protišmyková podlaha,
- j) nádoba na zdravotnícky odpad,
- k) hasiaci prístroj á 2 kg,
- l) umývadlo,
- m) nádoba s pitnou vodou a jednorazové poháre,
- n) bočný nástupný priestor vpravo,
- o) po oboch stranách karosérie výrazné označenie „Záchranná zdravotná služba“ (veľkosť písmen najmenej 100 mm), volacie číslo tiesňového volania a znak modrej hviezdy (veľkosť najmenej 300 mm), po obvode karosérie najmenej jeden reflexný pás červenej farby široký najmenej 120 mm, na zadnej časti strechy volací znak rádiostanice vozidla,
- p) nezávislé vykurovanie,
- q) rozvod 220 V striedavého prúdu s pripojením na vonkajší zdroj,
- r) dve zásuvky s napájaním 12 V,
- s) najmenej dve sedadlá pre sprievod,
- t) nosidlá s nosným zariadením na ich upevnenie alebo nosidlá s priamym uchytением v podlahe vozidla s možnosťou výškového polohovania oboch strán nosidiel, umožňujúc sklon v pozdĺžnej osi 30 stupňov, a upevňovacie popruhy,
- u) transportná plachta,
- v) 4 × 10-litrová tlaková nádoba na O₂ s príslušenstvom a odberové miesto v sanitnom priestore s inhalačnou maskou a prietokomerom,
- w) 2 × 2-litrová tlaková prenosná nádoba na O₂ s príslušenstvom,
- x) integrované prenosné monitorovacie zariadenie na EKG, neinvazívny krvný tlak, 2 x invazívny krvný tlak, intrakraniálny tlak, meranie srdcového výdaja a invazívne monitorovaných hemodynamických parametrov, analyzátor ETCO₂, pulznú oxymetriu, 2 × telesnú teplotu s najmenej 72-hodinovou pamäťovou stopou snímaných dát,
- y) prenosný defibrilátor,
- z) externý kardiostimulátor,
- aa) možnosť transvazálnej kardiostimulácie,
- ab) prístroj na umelú pľúcnu ventiláciu s tlakom riadenými a kontrolovanými režimami ventilácie včítane pacientom spúšťaných režimov ventilácie (servoventilátor), s plynule nastaviteľnou FiO₂, s poskytnutím uvedených spôsobov ventilácie pre skupiny novorodencov až po dospelých, analyzátorom charakteristík mechaniky ventilácie, elektrickým pohonom ventilácie,
- ac) záložný zdroj elektrickej energie vo vozidle nezávislý od elektrickej siete vozidla, poskytujúci energiu na prevádzku ventilátora na minimálne 20 hodín, zdroj elektrickej energie priamo v mobilnom lôžku najmenej na 5 hodín umelej ventilácie,
- ad) jedna volumetrická a dve lineárne infúzne dávkovacie pumpy,
- ae) elektronický glukometer,
- af) vákuový matrac,
- ag) vyprostovacia rama,
- ah) golier na fixáciu krčnej chrbtice,

- ai) fixačné dlahy a celotelový fixačný matrac,
- aj) odsávačka,
- ak) ručné dýchacie pomôcky pre novorodencov až dospelých a tvárové masky pre novorodencov až dospelých,
- al) PEEP ventil napojiteľný na ručný dýchací kriesiaci prístroj,
- am) laryngoskop pre novorodencov až dospelých,
- an) set na punkčnú krikotyreotómiu,
- ao) nazogastrická sonda,
- ap) fonendoskop,
- ag) tlakomer,
- ar) lekársky teplomer,
- as) lekársky kufor obsahujúci skupiny liekov s možnosťou ich vnútrožilového podania v nasledujúcej minimálnej skladbe:
 - 1. analgetiká a antipyretiká,
 - 2. antiarytmiká,
 - 3. antidotá,
 - 4. antiemetiká,
 - 5. antihistaminiká,
 - 6. antikonvulzíva,
 - 7. antihemoragiká,
 - 8. antitrombotiká,
 - 9. bronchodilatanciá,
 - 10. celkové anestetiká,
 - 11. diuretiká,
 - 12. kardiotoniká,
 - 13. kortikosteroidy,
 - 14. opiáty,
 - 15. parasimpatolytiká,
 - 16. psychofarmaká,
 - 17. svalové relaxanciá,
 - 18. spazmolytiká,
 - 19. sedatíva,
 - 20. sympatikomimetiká,
 - 21. vazodilatanciá,
 - 22. uterotoniká,
- at) pomôcky na účinné zastavenie krvácania (škrtidlo, sterilné obvazy),
- au) dezinfekčný roztok,
- av) súprava na ošetrovanie popálenín,
- aw) súprava na vedenie pôrodu v teréne,
- ax) preväzové nožnice,
- ay) spotrebný materiál na
 - 1. účinné zastavenie krvácania a krytia rán (včítane obvazového materiálu, nožníc a peánu),

2. udržiavanie voľných dýchacích ciest a ich toalety,
3. orotracheálnu intubáciu všetkých vekových skupín (včítane zavádzača a Magillových klieští),
4. ošetrovanie popálenín,
5. žilový vstup plastovou kanylou,
6. pretlakovú infúziu,
7. zistenie aktuálnej glykémie,

az) infúzne roztoky v minimálnej skladbe: kryštaloidy 3 × 500 ml,
koloidy 2 × 500 ml,
glukóza 10-percentná, 5-percentná á 500 ml,
glukóza 40-percentná 100 ml,
osmoticky aktívne 500 ml,
NaHCO₃ 4,2 - 8,4-percentný 100 ml,

- ba) tekutina na výplach očí,
- bb) sonda na tamponádu krvácajúcich pažerákových žíl,
- bc) emitná miska,
- bd) plachta,
- be) prikrývka s obliečkou,
- bf) hliníková fólia na zabránenie stratám tepla,
- bg) fólia pre zomretých.

III. Iné vozidlá spĺňajúce tieto kritériá

A. Na rýchlu prepravu odborníkov, krvi, krvných derivátov a biologických materiálov s týmto vybavením:

- a) rádiostanica umožňujúca prevádzkové spojenie s riadiacim zdravotníckym operačným strediskom na frekvencii odlišnej od prevádzkovej frekvencie zásahových skupín ZZS,
- b) svetelná a zvuková výstražná signalizácia,
- c) elektrické napájanie 12 V pre transportné chladničky a termostaty,
- d) ručný dýchací kriesiaci prístroj,
- e) tvárové masky pre deti a dospelých,
- f) fixačné dlahy,
- g) odsávačka,
- h) pomôcky na účinné zastavenie krvácania,
- i) sterilné obvazy,
- j) chirurgické rukavice (sterilné aj nesterilné),
- k) dezinfekčný roztok,
- l) roztok na výplach očí,
- m) hliníková fólia na zabránenie stratám tepla.

B. Na dopravu zranených, chorých a rodičiek v stabilizovanom stave a na základe indikácie lekára s týmto vybavením:

- a) nosidlami s nosným zariadením na ich upevnenie alebo nosidlami s priamym uchytením v podlahe automobilu s možnosťou polohovania do polohy v polosede a upevňovacími popruhmi,
- b) transportným kreslom,
- c) najmenej jedným sedadlom pre sprievod,
- d) tlakovou prenosnou nádobou na O₂ s obsahom 2 l s príslušenstvom,
- e) fixačnými dlahami (Kramerove, pneumatiké),

- f) odsávačkou,
- g) ručným dýchacím kriesiacim prístrojom,
- h) pomôckami na účinné zastavenie krvácania (škrtidlo, obvazy, rukavice sterilné aj nesterilné),
- i) dezinfekčným roztokom,
- j) súpravou na ošetrovanie popálenín,
- k) súpravou na vedenie pôrodu v teréne,
- l) preväzovými nožnicami,
- m) roztokom na výplach očí,
- n) emitnou miskou,
- o) plachtou,
- p) prikrývkou s návlekom,
- q) fóliou pre zomretého.

C. Referentské vozidlá.

D. Vozidlá na hospodársku a správnu dopravu.

IV. Ambulancia leteckej záchranej zdravotnej služby

V. Ambulancia vodnej záchranej zdravotnej služby

Ambulanciami leteckej záchranej zdravotnej služby sú vrtulníky alebo lietadlá schválené Leteckým úradom Slovenskej republiky, upravené na transport ležiacich alebo sediacich pacientov. Vybavenosť uvedených ambulancií na primárny zásah je v priestore pre pacienta zhodná s vybavenosťou ambulancie rýchlej lekárskej pomoci typu C - vozidlo s lekárom (bod I. písm. B) okrem transportného kresla, vyťahovacieho rámu a výstražných svetelných a zvukových znamení nestanovených Leteckým úradom Slovenskej republiky. Ďalšia modifikácia je možná podľa účelu použitia a schválenia Leteckým úradom Slovenskej republiky, ak nie je ustanovené inak pre daný typ použitej leteckej techniky. Rádiokomunikačné zariadenia umožňujú dorozumievanie na všetkých frekvenciách používaných v leteckej doprave, záchranej zdravotnej službe a v Hasičskom a záchrannom zbore na celom území Slovenskej republiky. Táto vyhláška neustanovuje špeciálne technické vybavenie na primárne zásahy za osobitných podmienok.

V. Ambulancia vodnej záchranej zdravotnej služby

Ambulanciami vodnej záchranej zdravotnej služby sú plavidlá schválené Štátnou plavebnou správou, upravené na transport ležiacich alebo sediacich pacientov. Vybavenosť uvedených ambulancií na primárny zásah je v priestore pre pacienta zhodná s vybavenosťou ambulancie rýchlej lekárskej pomoci typu C - vozidlo s lekárom (bod I. písm. B) okrem transportného kresla, vyťahovacieho rámu a výstražných svetelných a zvukových znamení nestanovených Štátnou plavebnou správou. Ďalšia modifikácia je možná podľa účelu použitia a schválenia Štátnou plavebnou správou, ak nie je ustanovené inak pre daný typ použitej plavebnej techniky. Rádiokomunikačné zariadenia umožňujú dorozumievanie na všetkých frekvenciách používaných v plavebnej doprave, záchranej zdravotnej službe a v Hasičskom a záchrannom zbore na celom území Slovenskej republiky. Táto vyhláška neustanovuje špeciálne technické vybavenie na primárne zásahy za osobitných podmienok.

2. PERSONÁLNE VYBAVENIE AMBULANCIÍ ZÁCHRANNEJ ZDRAVOTNEJ SLUŽBY

I. Personálne vybavenie ambulancií záchranej zdravotnej služby

A. Zásahová skupina ambulancie rýchlej lekárskej pomoci s lekárom (RLP)

1. Lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore urgentná medicína alebo v špecializačnom odbore anesteziológia a intenzívna medicína;³⁾ ak taký nie je, potom taký, ktorý konzultuje svoj postup s lekárom so špecializáciou v špecializačnom odbore urgentná medicína alebo so špecializáciou v špecializačnom odbore anesteziológia a intenzívna medicína,³⁾ ktorý je v službe na stanici záchranej zdravotnej služby príslušného poskytovateľa alebo v operačnom stredisku záchranej zdravotnej služby

a) lekár s inou špecializáciou, ako je urgentná medicína alebo anesteziológia a intenzívna medicína alebo

b) lekár, ktorý je najmenej šesť mesiacov zaradený do špecializačného štúdia v špecializačnom odbore urgentná medicína alebo v špecializačnom odbore anesteziológia a intenzívna medicína,

2. diplomovaný zdravotnícky záchranár; ak taký nie je, potom taký, ktorý konzultuje činnosti zdravotníckeho záchranára s diplomovaným zdravotníckym záchranárom, ktorý je v službe alebo s lekárom so špecializáciou v špecializačnom odbore urgentná medicína alebo v špecializačnom odbore anesteziológia a intenzívna medicína,⁴⁾ ktorý je v službe na stanici záchranej zdravotnej služby príslušného poskytovateľa alebo v operačnom stredisku záchranej zdravotnej služby

a) zdravotnícky záchranár alebo

b) sestra⁴⁾ s najmenej trojročnou praxou v ústavnom zdravotníckom zariadení, alebo

c) lekár, ktorý nezískal odbornú spôsobilosť na výkon špecializovaných pracovných činností v žiadnom zo špecializačných odborov určených pre kategóriu lekár,³⁾ alebo

d) študent najmenej piateho ročníka vysokoškolského štúdia druhého stupňa v študijnom odbore všeobecné lekárstvo a

3. zdravotnícky pracovník podľa bodu 2 alebo vodič preškoľovaný v poskytovaní prvej pomoci každých 12 mesiacov v rozsahu 101 hodín.

B. Zásahová skupina rýchlej zdravotnej pomoci bez lekára (RZP)

1. Zdravotnícky pracovník podľa písmena A druhého bodu a

2. zdravotnícky pracovník podľa písmena A tretieho bodu.

C. Zásahová skupina „RAN“

1. Lekár podľa písmena A prvého bodu a

2. zdravotnícky pracovník podľa písmena A druhého bodu alebo vodič podľa písmena A tretieho bodu.

D. Zásahová skupina mobilnej intenzívnej jednotky

1. Lekár so špecializáciou v špecializačnom odbore anesteziológia a intenzívna medicína³⁾ s najmenej päťročnou odbornou zdravotníckou praxou⁵⁾ v špecializačnom odbore anesteziológia a intenzívna medicína a

2. zdravotnícky pracovník podľa písmena A druhého bodu.

E. Zásahová skupina leteckej záchranej zdravotnej služby

1. Lekár podľa písmena A prvého bodu,

2. zdravotnícky pracovník podľa písmena A druhého bodu a

3. pilot.

F. Zásahová skupina vodnej záchranej zdravotnej služby

1. Lekár podľa písmena A prvého bodu,

2. zdravotnícky pracovník podľa písmena A druhého bodu a

3. vodca plavidla.

II. Personálne vybavenie špecializovanej lekárskej starostlivosti v ambulanciách rýchlej lekárskej pomoci

a) v jednej ambulancii rýchlej lekárskej pomoci v jednej službe je jeden lekár, jeden zdravotnícky záchranár alebo sestra a jeden vodič, ktorý je zároveň asistent - sanitár,

b) v dvoch ambulanciách rýchlej lekárskej pomoci v jednej službe sú v jednom vozidle zdravotnícki pracovníci podľa písmena a) a súčasne v druhom vozidle

1. dvaja zdravotnícki záchranári, z ktorých jeden je súčasne vodičom,

2. jeden zdravotnícky záchranár a jedna sestra, z ktorých jeden je súčasne vodičom alebo

3. dve sestry, z ktorých jedna je súčasne vodičom,

- c) v troch ambulanciách rýchlej lekárskej pomoci v jednej službe sú vo dvoch vozidlách zdravotnícki pracovníci podľa písmena a) a súčasne v treťom vozidle zdravotnícki pracovníci podľa písmena b),
- d) v štyroch ambulanciách rýchlej lekárskej pomoci v jednej službe sú vo dvoch vozidlách zdravotnícki pracovníci podľa písmena a) a súčasne v treťom a štvrtom vozidle zdravotnícki pracovníci podľa písmena b),
- e) v piatich ambulanciách rýchlej lekárskej pomoci v jednej službe sú v troch vozidlách zdravotnícki pracovníci podľa písmena a) a v posledných dvoch vozidlách zdravotnícki pracovníci podľa písmena b),
- f) v šiestich ambulanciách rýchlej lekárskej pomoci v jednej službe sú v troch vozidlách zdravotnícki pracovníci podľa písmena a) a v posledných troch vozidlách zdravotnícki pracovníci podľa písmena b),
- g) v ďalších prípadoch sa zabezpečuje počet ambulancií rýchlej lekárskej pomoci tak, že v jednej službe so zdravotníckymi pracovníkmi podľa písmena a) bude najmenej o jednu vyšší alebo rovnaký ako počet ambulancií so zdravotníckymi pracovníkmi podľa písmena b).
- Zdravotnícki pracovníci z vozidla, v ktorom nie je lekár, pri poskytovaní neodkladnej zdravotnej starostlivosti konzultujú svoj postup s lekárom druhého vozidla alebo lekárom, ktorý je v službe na stanici záchranej zdravotnej služby príslušného poskytovateľa alebo v operačnom stredisku záchranej zdravotnej služby.

**Príloha č. 3
k vyhláske č. 741/2004 Z. z.****SÍDLA STANÍC ZÁCHRANNEJ ZDRAVOTNEJ SLUŽBY**

Sídlo stanice záchranej zdravotnej služby	
Sídla pre pozemnú záchrannú zdravotnú službu	
1.	Bánovce nad Bebravou
2.	Banská Bystrica
3.	Banská Bystrica, Fončorda
4.	Banská Štiavnica
5.	Bardejov
6.	Bardejov, časť sever
7.	Beharovce
8.	Beluša
9.	Bešeňová
10.	Bohunice
11.	Bojnice
12.	Bratislava-Devínska Nová Ves
13.	Bratislava-Dúbravka 1
14.	Bratislava-Dúbravka 2
15.	Bratislava-Karlova Ves 1
16.	Bratislava-Karlova Ves 2
17.	Bratislava, Koliba
18.	Bratislava, Kramáre
19.	Bratislava, Antolská
20.	Bratislava, Incheba
21.	Bratislava, Zrkadlový háj
22.	Bratislava-Petržalka 1
23.	Bratislava-Petržalka 2
24.	Bratislava, Hraničná
25.	Bratislava-Podunajské Biskupice

24.	Bratislava-Ružinov
25.	Bratislava-Staré Mesto 1
26.	Bratislava-Staré Mesto 2
27.	Bratislava-Vajnory
28.	Brezno
29.	Búč
30.	Brodské
31.	Brusno
32.	
33.	
34.	Bytča
35.	Čadca
36.	Čadca, časť západ
37.	Čaňa
38.	Čerín
39.	Čertovica
40.	Dechtice
41.	Demänovská Dolina
42.	Detva
43.	Dobšiná
44.	Dolné Lefantovce
45.	Dolné Orešany
46.	Dolný Kubín
47.	Donovaly
48.	Drábsko
49.	Dunajská Streda
50.	Fíľakovo
	Fričovce
	Galanta

51.	Gbelce
52.	Gelnica
53.	Giraltovce
54.	Handlová
55.	Hanušovce nad Topľou
56.	Heľpa
57.	Hlohovec
58.	Hnúšťa
59.	Holíč
60.	Hontianske Nemce
61.	Horná Mariková
62.	Horný Tisovník
63.	Hostice
64.	Hriňová
65.	Humenné, časť stred
66.	Humenné, časť sever
67.	Hurbanovo
68.	Ilava
69.	Ipeľský Sokolec
70.	
71.	
72.	Jelšava
73.	Kecеровce
74.	Kežmarok
75.	Kokava nad Rimavicou
76.	Kolárovo
77.	Kolta
78.	Komárno, časť stred

79.	Komárno, časť východ
	Komjatice
80.	Košice, Dargovských hrdinov 1
81.	Košice, Dargovských hrdinov 2
82.	Košice, Juh
83.	Košice, Nad jazerom 1
84.	Košice, Nad jazerom 2
85.	Košice-Staré Mesto
86.	Košice-Šaca
87.	Koškovce
88.	Krajná Poľana
89.	Kraľovany
90.	Kráľovský Chlmec
91.	Kremnica
92.	Krompachy
93.	Krupina
94.	Kysucké Nové Mesto
95.	Levice, časť stred
96.	Levice, časť juh
97.	Levoča
98.	Lipany
99.	Lipovník
	Liptovská Osada
100.	Liptovský Hrádok
101.	Liptovský Mikuláš 1
102.	Liptovský Mikuláš 2
103.	Lovinobaňa
104.	Lubotín
	Lučenec, časť stred
105.	Lučenec, časť sever

106.	Lysá pod Makytou
107.	
108.	
109.	
110.	Makov
111.	Malacky
112.	Malcov
113.	Martin, časť stred
114.	Martin, časť východ
115.	Martin, časť západ
116.	Medzev
117.	Medzilaborce
118.	Michalovce
119.	Michalovce, časť východ
120.	Mlynky
121.	Moldava nad Bodvou
122.	Moravský Svätý Ján
123.	Muránska Huta
124.	Myjava
125.	Nálepkovo
126.	Námestovo
127.	Neded
128.	Nitra, časť stred
129.	Nitra, časť juh
130.	Nitra, časť sever
131.	Nitra, časť západ
132.	Nitrianske Pravno
	Nitrianske Rudno
	Nižná Polianka

133.	Nová Baňa
134.	Nová Bystrica
135.	Nová Kelča
136.	Nové Mesto nad Váhom
137.	Nové Zámky, časť stred
138.	Nové Zámky, časť západ
139.	Nový Smokovec
140.	Oborín
141.	Olka
142.	Oravská Polhora
143.	Oravské Veselé
144.	Oravský Podzámok
145.	Papín
146.	
147.	
148.	Papradno
149.	Partizánske
150.	Patince, kúpele
151.	Pezinok
152.	Piešťany, časť stred
153.	Piešťany, časť západ
154.	Plášťovce
155.	Plavecké Podhradie
156.	Plešivec
157.	Podbiel
158.	Podhájska
159.	Poltár
160.	Poprad, časť stred
	Poprad, časť západ

161.	Poprad, časť juh
162.	Považská Bystrica, časť stred
163.	Považská Bystrica, časť juh
164.	Prašice
165.	Prešov, časť stred
166.	Prešov, časť juhovýchod
167.	Prešov, časť sever
168.	Prešov
169.	Prievidza
170.	Púchov
171.	Rajec
172.	Raslavice
173.	Ratková
174.	Revúca
175.	Rimavská Seč
176.	Rimavská Sobota, časť stred
177.	Rimavská Sobota, časť východ
178.	Rovinka
179.	Rožňava
180.	Ružomberok, časť stred
181.	Ružomberok, časť juh
182.	Sabinov
183.	Sečovce
184.	Senec
185.	
186.	Senica
187.	Senohrad

188.	Sereď
189.	Slanec
190.	Slovenské Ďarmoty
191.	Slovenské Nové Mesto
192.	Smolník
193.	Snina
194.	Sobrance
195.	Spišská Belá
196.	Spišská Nová Ves, časť stred
197.	Spišská Nová Ves, časť juh
198.	Spišská Stará Ves, časť východ
199.	Spišský Štvrtok
200.	Stará Turá
201.	Strečno
202.	Stropkov
203.	Stupava
204.	Svidník
205.	Svit
206.	Šahy
207.	Šaľa
208.	Šamorín
209.	Šaštín-Stráže
210.	Štítok
211.	Štrba
212.	Šturec
213.	Štúrovo
214.	Terchová
	Tisovec
	Topoľčany, časť stred

215.	Topoľčany, časť juh
216.	Tornaľa
217.	Trebišov
218.	Trenčianske Jastrabie
219.	Trenčianske Teplice
220.	Trenčín, časť stred
221.	
222.	
223.	
224.	Trenčín, časť západ
225.	Trenčín, časť juh
226.	Trnava, časť stred
227.	Trnava, časť sever
228.	Trnava, časť západ
229.	Trstená
230.	Trstice
231.	Turčianske Teplice
232.	Turzovka
233.	Uľča
234.	Valašská Belá
235.	Velké Kapušany
236.	Velké Raškovce
237.	Velké Ripňany
238.	Velký Blh
239.	Velký Krtíš
240.	Velký Meder
241.	Vernár
242.	Vinica

243.	Vráble
244.	Vranov nad Topľou
245.	Vrbová
246.	Zákamenné
247.	Zlaté Klasy
248.	Zlaté Moravce
249.	Zuberec
250.	Zvolen, časť stred
251.	Zvolen, časť juh
252.	Žarnovica
253.	Želiezovce
254.	Žiar nad Hronom
255.	Žilina, časť stred
256.	Žilina, časť severozápad
257.	Žilina, časť juh
258.	Žilina, časť východ
259.	

Zásahovým územím pre sídla staníc záchranej zdravotnej služby uvedené v bodoch 1 až 259 je územie Slovenskej republiky.

Sídlo stanice záchranej zdravotnej služby	
Sídla pre vodnú záchrannú zdravotnú službu	
1.	Bratislava-Karlova Ves - rieka Dunaj
2.	Čuňovo - rieka Dunaj
3.	VDG-elektráreň - rieka Dunaj
4.	Váhovce - vodná nádrž Kráľová
5.	Piešťany - vodná nádrž Slňava
6.	Senec - Slnečné jazerá
7.	Námestovo - vodná nádrž Orava
8.	Liptovský Mikuláš - vodná nádrž Liptovská Mara
9.	Nová Kelča - vodná nádrž Veľká Domaša
10.	Klokočov - vodná nádrž Zemplínska Šírava
Sídla pre leteckú záchrannú zdravotnú službu	

1.	Bratislava
2.	Banská Bystrica
3.	Nitra
4.	Žilina
5.	Poprad
6.	Košice

**Príloha č. 4
k vyhláske č. 741/2004 Z. z.**

ZÁZNAM O OŠETRENÍ PACIENTA		Dátum	Príchod
		Hlásenie	Odozvdanie
		Výjazd	Ukončenie
Výjazd č.	RLS <input type="checkbox"/> RZS <input type="checkbox"/> LSPP <input type="checkbox"/> LZSS <input type="checkbox"/>	MIESTO:	
MENO:		POISŤOVŇA:	
DÔVOD: Dg. _____		BYDLISKO:	
		R. č. _____ / _____ č. op. (pašu)	
Anamnéza (OA, LA, AA, TO):			

Nález:	P Očné reflexy L	Dýchacie cesty	Dýchanie	Ausk. nález	Cirkulácia	Ausk. nález	Koža
Otváranie očí	<input type="checkbox"/> Fotoreakcia <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Priechodné <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Eupnoe <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Nevyšetrené <input type="checkbox"/>	Pulz cent. perif.	<input type="checkbox"/> Akcia srdca	<input type="checkbox"/> Ružová
Spontánne 4 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Deviácia <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Aspirácia <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Apnoe <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Fyziol. P <input type="checkbox"/> L	Pravid. <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Pravid. <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Bledá <input type="checkbox"/>
Na výzvu 3 <input type="checkbox"/>	Zrenice (mm) _____	<input type="checkbox"/> Obštrukcia <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Dyspnoe <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> L	Nepravid. <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Nepravid. <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Cyanotická <input type="checkbox"/>
Na bolesť 2 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Korneálny r. <input type="checkbox"/>				Plný <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Ozvy ohr. <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Kapil. < 2 s <input type="checkbox"/>
Žiadne 1 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Pláv. bulby <input type="checkbox"/>				Nitkovitý <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> šel. <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> návrat > 2 s <input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Okulocef. r. <input type="checkbox"/>				Sine <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Asystólia <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Verb. kontakt	Bolesť	Neurol. nález			Čas		
Orientovaný 5 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Sine <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> V norme <input type="checkbox"/>			Syst. TK Torr		
Dezorientovaný 4 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Znesiteľná <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Kŕče <input type="checkbox"/>	Diast. TK Torr				
Neadekválny 3 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Neprijemná <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Paréza <input type="checkbox"/>	SF (HR) min ⁻¹				
Nezrozumiteľný 2 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Tangujúca <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Plégia <input type="checkbox"/>	DF (RR) min ⁻¹				
Žiadny 1 <input type="checkbox"/>	Brucho	<input type="checkbox"/> Mening. príz. <input type="checkbox"/>	DO (TV) ml				
Motorika	<input type="checkbox"/> Bolestivosť <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Odch. stolice <input type="checkbox"/>	O ₂ saturácia %				
Na výzvu 6 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Rezistencia <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Odch. moču <input type="checkbox"/>	Glyk. mmol/l				
Na bolesť 5 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Défense <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Iné <input type="checkbox"/>	TT °C				
Necielená 4 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Iné <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Spredu <input type="checkbox"/>	GCS				
Flexia 3 <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Zozadu <input type="checkbox"/>	TS				
Extenzia 2 <input type="checkbox"/>							
Žiadna 1 <input type="checkbox"/>							

Výkony:			Sine <input type="checkbox"/>	Ostatné výkony			Sine <input type="checkbox"/>
Dých. cesty	Dýchanie	Cirkulácia	<input type="checkbox"/> Sine <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Krytie <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Schantz. golier <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Sine <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Sine <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Sine <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Perif. katéter <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Obväz <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Výplach žal. <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Manéver <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Inhal. O ₂ <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> I/min <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> CVK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Tlak. obväz <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Žal. sonda <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Odsatie <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> UPV <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> cmH ₂ O <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Pretlak. inf. <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Škrtdilo <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Katéter moč. <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Orotubus <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> PEEP <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Inf. pumpa <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Dlaha <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Repozícia <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Ved. pôrodu <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> OTI <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Drenáž P <input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Vák. matrac <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Terapia:	Čas	Diagnóza: Dg1: _____ Dg2: _____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
Poznámka:	Trvanie výjazdu _____ min.	NACA: _____
	km, let. čas _____	Výkony:

UPV				
Masáž	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Defibrilácia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pace-maker	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Transport	T			
EKG:				
Poloha:				
Posádka:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Podpis:	_____			
Odozvd. kde:	_____			
Prezval:	Podpis: _____			
Zásah prim.	<input type="checkbox"/>	sekund.	<input type="checkbox"/>	neúsp. <input type="checkbox"/>
Indikovaný	<input type="checkbox"/>	neindik.	<input type="checkbox"/>	zneužitie <input type="checkbox"/>
Stav zlepšený	<input type="checkbox"/>	nezmen.	<input type="checkbox"/>	zhoršený <input type="checkbox"/>
Pacient ošetrený doma, poučený	<input type="checkbox"/>			
odmietol ošetrenie	<input type="checkbox"/>			
odmietol prevoz	<input type="checkbox"/>			
Spolupráca s:	_____			

1) Zákon č. 143/1998 Z. z. o civilnom letectve (letecký zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

1) Ustanovenie STN EN 1789 Záchranné vozidlá a ich vybavenie. Sanitky.

§ 6 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov.

Zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 315/1996 Z. z. o premávke na pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov.

Vyhláška Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 225/2004 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona Národnej rady Slovenskej republiky o premávke na pozemných komunikáciách.

2) Ustanovenie STN EN 1789 Záchranné vozidlá a ich vybavenie. Sanitky.

§ 6 zákona č. 135/1961 Zb.

Vyhláška Ministerstva dopravy, pôšt a telekomunikácií SR č. 265/1996 Z. z.

Zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 315/1996 Z. z.

Vyhláška Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 225/2004 Z. z.

3) Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 743/2004 Z. z. o spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 179/2005 Z. z.

4) Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 742/2004 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania.

5) § 2 ods. 3 nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 742/2004 Z. z.

