



MVCRX030WODL

Ministerstvo vnitra-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky



TECHNICKÉ PODMÍNKY
PRO POŘÍZENÍ
VĚCNÉHO PROSTŘEDKU POŽÁRNÍ OCHRANY

TS

Číslo jednací:

MV-87769-1/PO-IZS-2016

Prostředky první pomoci

TP-TS/08-2016

Vydáno dne:

1.7.2016

Účinnost od:

1.7.2016

Počet stran/příloh:

4/0

- 1) Tyto technické podmínky platí pro pořízení prostředků první pomoci k použití v požární technice.
- 2) Požární technika vybavená prostředky první pomoci podle těchto technických podmínek, splňuje požadavky stanovené vyhl. č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhl. č. 53/2010 Sb., a vydané MV- generálním ředitelstvím HZS ČR, ve smyslu povinnosti vybavit požární techniku následujícím požárním příslušenstvím:
 - lékárníčka velikost II,
 - lékárníčka velikost III (včetně sady Kramerových dlah, fixačního krčního límce, rozvírače úst a popáleninového balíčku bez Kendalovy roušky,
 - rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní,
 - záchranná a evakuační nosítka,
 - přikrývka,
 - termofolie 2x2 m,
 - záchranný kyslíkový přístroj.
- 3) Požární technika se podle rozsahu vybavení prostředky první pomoci rozděluje do následujících kategorií:
 - a) kategorie 1 – požární technika prvního organizovaného výjezdu, zejména CAS Z a T, RZA, a TA určený k zásahům u dopravních nehod,
 - b) kategorie 2 – požární technika určená k samostatnému zásahu CAS VH, LP a R, AZ, AP, VEA, VYA, AV, DA, VA, TA neuvedený výše,
 - c) kategorie 3 – ostatní požární technika.
 o zařazení požární techniky do kategorie rozhoduje ředitel HZS kraje nebo velitel ZÚ.
- 4) Požární technika se vybavuje následujícími prostředky první pomoci.

Kategorie	1		2	3
	povinná výbava	doporučené rozšíření		
Kardiopulmonální resuscitace				
Ruční dýchací vak s rezervoárem O ₂ pro dospělé a děti starší 10 let, k opak. použití (objem 2000 ml)	1			
Ruční dýchací vak s rezervoárem O ₂ pro děti od 1 roku do 10 let k opak. použití (objem 700ml)		1		
Transparentní silikonová maska - vel. 1		1		
Transparentní silikonová maska - vel. 2		1		
Transparentní silikonová maska - vel. 3	1			

Transparentní silikonová maska - vel. 4	1			
Transparentní silikonová maska - vel. 5	1			
Dýchací rouška s filtrem pro dýchání z úst do úst	1			
Bakteriální filtr k ručním u dýchacímu vaku	1			
Automatizovaný externí defibrilátor + příslušenství		1		
Manuální odsávačka + odsávací cévky	1			
Kyslíková terapie				
Kyslíková maska s rezervoárem O ₂ - dospělí	1			
Kyslíková maska s rezervoárem O ₂ - děti	1			
Redukční ventil kyslíku s průtokoměrem 0-15 / 0-25 l	1			
Tlaková láhev O ₂	1			
Přístroj k neinvazivnímu měření CO v krvi		1		
Pulzní oxymetr	1			
Obvazový materiál, stavění krvácení				
Škrtidlo min. šíře 60 x 1250 mm	3		1	
Turniket škrtidlo ke stavění krvácení		1		
Pruban - elastický hadicový obvaz č. 5 (1 m x 40 mm)	1			
Pruban - elastický hadicový obvaz č. 7 (1 m x 70 mm)	1			
Pruban - elastický hadicový obvaz č. 9 (1 m x 90 mm)	1			
Pruban - elastický hadicový obvaz č. 12 (1 m x 120 mm)	1			
Rychloobvaz - textilní náplast 80 mm x 1 m	1		1	
Obvaz hotový č. 3 savost min. 800g/m ²	6		4	
Kompres 100 x 100 mm sterilní, 5 vrstev v 1ks	6		4	
Kompres 100 x 200 mm - nesterilní	30			
Vysokoprůtažné obinadlo 100 mm x 5m	4		2	
Trojčipý šátek	2		2	
Rouška PVC 200 x 200 mm		1		
Absorbční kompresy 400 x 200 mm - nesterilní		1		
Ošetření popálenin				
Krytí na popáleniny 600 x 400 mm - sterilní	1		1 ¹⁾	
Water-Jel popáleninová rouška 100 x 100 mm	2			
Water-Jel popáleninová rouška 200 x 300 mm obličej	1			
Water-Jel lahvička 120 ml	1			
Prostěradlo jednorázové - sterilní	1			
Fyziologický roztok (NaCl 500 ml) - v plastovém obalu	1		1 ¹⁾	
Náplasti				
Průhledná elastická perforovaná náplast 25 mm x 9,1 m	1		1	
Průhledná elastická perforovaná náplast 50 mm x 9,1 m	1			
Dezinfekce, výplach očí				
Peroxid vodíku - minimálně 100 ml	1			
Alkoholová dezinfekce rukou 100 ml	1			
Přípravek k výplachu očí + nádobka	1			
Nástroje				
Nůžky s protiskluzovými zoubky vhodné ke střihání oděvů	1		1	
Pinzeta		1		
Peán		1		
Tlakový měřič + fonendoskop (dle dohody se ZZS kraje)		1		
Glukometr + příslušenství (dle dohody se ZZS kraje)		1		

Další spotřební materiál				
Isotermická folie 2200 x 1400 mm	3		2	
Ohřívací / chladicí sáčky na tělo		dle typu		
Mikrotenové sáčky 400 x 500 mm	5			
Odolné nitrilové rukavice (páry)	5		5	
Stříkačka 20 ml (k dofukování manžety polomasky)		1		
Imobilizace a transport				
Krční límec stavitelný - dospělí	1			
Krční límec stavitelný - děti	1			
Sada pevných krčních límců - plast (6 velikostí)		1		
Dlaha tvarovatelná		2		
Sada vakuových dlah na horní a dolní končetinu	1			
Vyprošťovací zádová vesta - lamelová		1		
Celotělová vakuová matrace		1		
Vyprošťovací páteřová deska včetně upínacích popruhů a fixátoru hlavy	1			
Transportní plachta o rozměrech nejméně 1,4 x 2 m, nosnost nejméně 250 kg		1		
Nosítka vanová (umístit po dohodě s lezci)		1		
SKED nosítka (umístit po dohodě s lezci)		1		
Evakuační pumpa malá / velká	1			
Isotermická příkrývka s kapucí k opak. použití		1		
Termopříkrývka (deka) 2000 x 900 mm (k opak. použití)	2			
Ostatní				
Alkoholová dezinfekce rukou 500 ml		1		
Antibakteriální tekuté mýdlo	1		1 ¹⁾	
Autolékárnička pro daný druh vozidla podle právního předpisu ²⁾ (s výjimkou autobusu lékárníčka velikost I)		1	1	1

¹⁾ Vybavuje se pouze CAS (VH, LP, R)

²⁾ Příloha 12 část B odst. 6 vyhlášky č. 341/2014 Sb., o schvalování technické způsobilosti a o technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích

- 5) Prostředky první pomoci s výjimkou rozměrných prostředků pro imobilizaci a transport se umísťují do jednoho nebo více transportních obalů (dále jen „obal“).
- 6) Obal je k těmto účelům přizpůsobený batoh, brašna nebo skříňka.
- 7) Všechny uzávěry obalu lze ovládat v rukavicích pro hasiče.
- 8) Hlavní uzávěr (uzávěry) obalu lze zaplombovat.
- 9) Úprava vnitřních prostor obalu je provedena tak, aby se vybavení při otřesech a manipulaci nepohybovalo a vzájemně nepoškodilo. Vybavení se zpravidla ukládá do vytvořených úchyťů a prostor.
- 10) Veškeré popruhy a držadla pro přenášení obalu, včetně jejich spojení s obalem jsou konstruovány tak, že odolají zatížení dvojnásobku hmotnosti plného obalu.
- 11) Obal provedený jako batoh nebo brašna (dále jen „batoh“, „brašna“) je proveden z voděodolného a snadno omyvatelného materiálu (např. polyesterové tkaniny povrstvené PVC) s plošnou hmotností nejméně 600 g/m² a pevností v tahu nejméně 2000 N v obou směrech.
- 12) Batoh je pro přenášení na zádech vybaven dvěma polstrovanými ramenními popruhy a nejméně jedním držadlem pro přenášení v ruce.

- 13) Brašna je vybavena jedním polstrovaným popruhem pro přenášení na rameni a nejméně jedním držadlem pro přenášení v ruce.
- 14) Obal provedený jako skříňka (dále jen „skříňka“) je vyroben ze slitin lehkých kovů nebo plastu odpovídající odolnosti.
- 15) Skříňka je konstruována tak, že prázdná odolá bez poškození a deformace pádu z výšky 1 m, hranou na betonovou podlahu.
- 16) Skříňka je tvořena dvěma základními částmi, dnem a víkem. Víko je ke dnu připevněno závěsy.
- 17) Na čelní stěnu, případně také na obě boční stěny nebo také k víku skříňky, je z vnější strany v těžišti připevněno držadlo pro přenášení v ruce.
- 18) Pokud jsou v těchto technických podmínkách uvedeny odkazy na jednotlivá obchodní jména, zvláštní označení podniků, výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů, které platí pro určitý podnik nebo organizační jednotku za příznačné, patenty a užité vzory, umožňuje se použití i jiných technických a kvalitativně obdobných řešení.