

Plošné pokrytí

Radim Paloch

Plošné pokrytí

- Prvním dokumentem k plošnému pokrytí v ČR bylo Usnesení vlády č. 646 z roku 1994
- Zákonná úprava stávající podoby plošného pokrytí nabyla účinnosti 01.01.2001 novelou zák. č. 133/1985 Sb., o požární ochraně (zák. č. 237/2000Sb.)
- Podrobnosti pak stanoví vyhl. č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek PO ve znění pozdějších předpisů

Plošné pokrytí – zák. č. 133/1985 Sb., o požární ochraně

Vnitřní organizace a vybavení jednotek
požární ochrany včetně dislokace
jednotlivých druhů a kategorií JPO musí
být volena tak, aby území obce bylo podle
stupně nebezpečí zabezpečeno
požadovaným množstvím sil a prostředků
při splnění požadované doby jejich
dojezdu na místo zásahu podle základní
tabulky plošného pokrytí.

Plošné pokrytí

- Rozmístění jednotek PO na území krajů v závislosti na stupni nebezpečí katastrálního území obce a požadavku na dobu dojezdu jednotek PO na místo zásahu s potřebným množstvím sil a prostředků

Plošné pokrytí – hlavní principy

- Přiměřenost požárnímu nebezpečí – základní tabulka plošného pokrytí
- Plošnost – bezpečnost a ochrana zdraví, životů a majetku je zaručena na celém území ČR
- Transparentnost – přesně stanovena doba nasazení
- Ekonomická optimálnost – co nejvyšší využití nákladné požární techniky (co nejvyšší počet zásahů)

Plošné pokrytí – hlavní principy

- Spolupráce – využití jednotek zřizovaných obcemi a státem
- Standardizace vybavení
- Dotační politika

Základní požadavky plošného pokrytí

- Vnitřní organizace a vybavení jednotek PO včetně dislokace jednotlivých druhů a kategorií jednotek PO musí být volena tak, aby **katastrální území obce bylo podle stupně nebezpečí zabezpečeno požadovaným množstvím sil a prostředků při splnění požadované doby jejich dojezdu** na místo zásahu podle základní tabulky plošného pokrytí
- **Princip plošného pokrytí spočívá v tom, že ke katastrálnímu území obce zařazenému do příslušného stupně nebezpečí se přiřazují druhy a kategorie jednotek PO**, které jsou schopny splnit požadavek na dobu dojezdu na místo zásahu danou základní tabulkou plošného pokrytí, požadavek na množství sil a prostředků a požadavek na plnění nutných úkolů vyplývajících z pořadí dojezdu na místo zásahu

Dokumentace kraje k zabezpečení plošného pokrytí

- Podklady pro dokumentaci zpracovává HZS kraje
- Samotná dokumentace má podobu “nařízení kraje, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení plošného pokrytí území konkrétního kraje jednotkami požární ochrany“
- Dokumentace obsahuje:
 - stanovení stupně nebezpečí katastrálního území obce
 - seznam jednotek zabezpečujících plošné pokrytí, jejich dislokaci a předurčení podle základní tabulky plošného pokrytí pro jednotlivá katastrální území obcí
 - cílové početní stavy jednotek PO s územní působností a jejich vybavení požární technikou a věcnými prostředky PO
 - seznamy jednotek PO předurčených pro systémy záchranných prací, zejména při dopravních nehodách, živelních pohromách, haváriích a pro ochranu obyvatelstva
 - způsob, kterým kraj finančně zabezpečí plošné pokrytí (dotace ze státního rozpočtu nebo kraje, rozpočty obcí)

Základní tabulka plošného pokrytí

Stupeň nebezpečí území obce		Počet jednotek PO a doba jejich dojezdu na místo zásahu
I	A	2 JPO do 7 min a další 1 JPO do 10 min
	B	1 JPO do 7 min a další 2 JPO do 10 min
II	A	2 JPO do 10 min a další 1 JPO do 15 min
	B	1 JPO do 10 min a další 2 JPO do 15 min
III	A	2 JPO do 15 min a další 1 JPO do 20 min
	B	1 JPO do 15 min a další 2 JPO do 20 min
IV	A	1 JPO do 20 min a další 1 JPO do 25 min

Stupeň nebezpečí

- Vyjadřuje míru nebezpečí katastrálního území obce

Stanovení stupně nebezpečí

- Závisí na hodnotě celkového kritéria K_c
- Hodnota kritéria K_c je dána součtem hodnot jednotlivých kritérií
- $K_c = K_o + K_{ui} + K_z$

K_0 – kritérium počtu obyvatel

- Hodnota kritéria vyplývá z počtu trvale žijících obyvatel v katastrálním území v obci

K_{ui} – kritérium charakteru území

- Účelem tohoto kritéria je zohlednit místní vybrané zvláštnosti v obci, které kritérium počtu obyvatel nemohlo vždy dostatečně odhalit.
- Při oprávněnosti kritéria se započítává každá z hodnot

K_z – kritérium zásahů

- Hodnota kritéria je závislá na počtu mimořádných událostí se zásahem jednotek v posuzovaném katastrálním území během jednoho roku – jde o průměrnou hodnotu za posledních pět let

V rámci jednoho územního odboru HZS kraje a sídla HZS kraje se zřizuje vždy jedna ze stanic typu:

- C1 – stanice umístěná v obci s počtem obyvatel do 50 000, kde jednotka HZS kraje zabezpečuje výjezd dvou družstev
- C2 – stanice umístěná v obci s počtem obyvatel od 50 000 do 75 000, kde jednotka HZS kraje zabezpečuje výjezd dvou družstev
- C3 – stanice umístěná v obci s počtem obyvatel nad 75 000, kde jednotka HZS kraje zabezpečuje výjezd tří družstev

Zřizují se stanice typu P

- P0 – stanice umístěná v obci s počtem obyvatel do 15 000, kde jednotka HZS kraje vznikla sdružením prostředků obce a HZS kraje
- P1 – stanice umístěná v obci s počtem obyvatel do 30 000 nebo v části obce, kde jednotka HZS kraje zabezpečuje výjezd družstva o zmenšeném početním stavu

Zřizují se stanice typu P

- P2 – stanice, která zabezpečuje výjezd družstva a je vybavena stanovenou požární technikou a výškovou technikou
- Stanice P2 se zřizuje v obci s počtem obyvatel do 15 000 pokud je v obci více než 10 % budov s více než 5 nadzemními podlažími a pokud není uskutečnitelná přeprava automobilového žebříku nebo automobilové plošiny z jiné stanice nebo jednotky do 15 minut
- Stanice P2 se zřizuje v obci s počtem obyvatel nad 15 000 pokud je v obci není uskutečnitelná přeprava automobilového žebříku nebo automobilové plošiny z jiné stanice nebo jednotky do 15 minut

Zřizují se stanice typu P

- P3 – stanice umístěná v obci nebo v části obce s počtem obyvatel do 30 000, kde jednotka HZS kraje zabezpečuje výjezd jednoho družstva nebo družstva o zmenšeném početním stavu
- P4 – stanice umístěná v obci nebo v části obce s počtem obyvatel nad 30 000, kde jednotka HZS kraje zabezpečuje výjezd dvou družstev

Kategorie jednotek PO

Kategorie jednotky		Působnost
JPO I	Jednotka HZS kraje s územní působností zpravidla do 20 minut jízdy z místa dislokace	S územní působností – zasahující i mimo území svého zřizovatele
JPO II	Jednotka sboru dobrovolných hasičů obce s členy, která zabezpečuje výjezd v režimu pracovní pohotovosti, s územní působností zpravidla do 10 minut jízdy z místa dislokace	
JPO III	Jednotka sboru dobrovolných hasičů obce s členy, kteří vykonávají službu v jednotce požární ochrany dobrovolně, s územní působností zpravidla do 10 minut jízdy z místa dislokace	
JPO IV	Jednotka hasičského záchranného sboru podniku	S místní působností zasahující na území svého zřizovatele – po dohodě se zřizovatelem mohou být tyto jednotky využívány k zásahům i mimo svůj územní obvod
JPO V	Jednotka sboru dobrovolných hasičů obce s členy, kteří vykonávají službu v jednotce požární ochrany dobrovolně	
JPO VI	Jednotka sboru dobrovolných hasičů podniku	

Jednotky s místní působností

- Plní úkoly v místně příslušném katastrálním území obec (obecní části) nebo v areálu podniku svého zřizovatele, případně na výzvu OPIS zabezpečují vyslání speciální požární techniky
- Jsou využívány k zásahům i mimo svůj územní obvod ve druhém a vyšším stupni požárního poplachu na výzvu OPIS v případě naléhavá potřeby, kdy nestačí síly a prostředky jednotek PO s územní působností nebo je nutné zajistit specifické úkoly v ochraně obyvatelstva

Kategorie jednotek PO

JPO II/1	Jednotka sboru dobrovolných hasičů obce kategorie JPO II, která zabezpečuje v režimu pracovní pohotovosti výjezd družstva o zmenšeném početním stavu (1+3) a zřizuje se zpravidla ve vybrané obci s počtem obyvatel nad 1000
JPO II/2	Jednotka sboru dobrovolných hasičů obce kategorie JPO II, která zabezpečuje v režimu pracovní pohotovosti výjezd minimálně dvou družstev o zmenšeném početním stavu (1+3) a zřizuje se zpravidla ve vybrané obci s počtem obyvatel nad 1000
JPO III/1	Jednotka sboru dobrovolných hasičů obce kategorie JPO III, která zabezpečuje výjezd minimálně družstva o zmenšeném početním stavu (1+3) a zřizuje se zpravidla ve vybrané obci s počtem obyvatel nad 1000
JPO III/2	Jednotka sboru dobrovolných hasičů obce kategorie JPO III, která zabezpečuje výjezd minimálně dvou družstev o zmenšeném početním stavu (1+3) a zřizuje se zpravidla ve vybrané obci s počtem obyvatel nad 1000

Počty jednotek PO – k 31.12.2011

JPO I	240
JPO II	219
JPO III	1338
JPO IV	97 (z toho 18 AČR)
JPO V	5708
JPO VI	185

Počty hasičů v jednotlivých druzích jednotek

Jednotky HZS kraje	6190
Jednotky SDH obce a SDH podniku	72633
Jednotky HZS podniku	2866 (z toho 468 AČR)

Požadavky na síly a prostředky jednotek PO v plošném pokrytí – první jednotka

- Početní stav – minimálně družstvo o zmenšeném početním stavu (1+3), velitel jednotky, strojník, 2 hasiči
- Vybavení – minimálně cisternová automobilová stříkačka, 4 kusy izolačních dýchacích přístrojů
- Úkoly – prvotní průzkum na místě zásahu, záchrana nebo evakuace osob, omezení rizika na místě zásahu, poskytnutí první pomoci vážně zraněným, zásah jedním proudem C, přivolání potřebných sil a prostředků

Požadavky na síly a prostředky jednotek PO v plošném pokrytí – první jednotka

- Při zařazování jednotek PO lze za určitých podmínek využít i jednotky, které nemají CAS, ale jsou vybaveny přívěsnou nebo přenosnou stříkačkou o výkonu minimálně 800 l/min a tažným nebo dopravním automobilem

Kategorie popř. typ jednotky	Max. doba výjezdu (min)	Efektivní doba jízdy (min)	Dojezdová vzdálenost (km)
JPO I – typ P1 až P4, C1 až C3	2	20	15 - 20
JPO I – typ P0	5	20	15 - 20
JPO IV	2	5 s vyj.	Do 5
JPO II	5	10	7,5 - 10
JPO III	10	10	7,5 - 10
JPO V nebo JPO VI	10	5	Do 5

Mapa plošného pokrytí všech JPO v Moravskoslezském kraji

