



PODLESKÝ ZPRAVODAJ



prosinec 2010

Měsíčník obce Podlesí

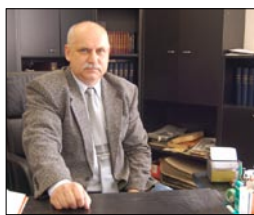
www.obecpodlesi.cz

Ročník XX.

INFORMACE Z OBECNÍHO ÚŘADU

Z jednání zastupitelstva obce

Ve středu 10.11.2010 proběhlo ustavující zasedání zastupitelstva obce po volbách, které proběhly v říjnu tohoto roku. Po volbě zapisovatele, ověřovatelů, mandátové, návrhové a volební komise, přednesl předseda mandátové komise zprávu mandátové komise, ve které je konstatováno, že dle předložených osvědčení, které byly vydány Registračním úřadem v Příbrami, je volba členů zastupitelstva obce v pořádku a navrhl zastupitelstvu obce tuto volbu schválit.



Po schválení volby složilo nově zvolené zastupitelstvo obce slib zastupitelstva obce. Tento slib byl složen všemi přítomnými členy zastupitelstva obce bez výhrad. Ing. Miroslav Vaněk, který byl z naléhavých pracovních důvodů z ustavujícího jednání omluven, složí slib na příštím zasedání.

Po složení slibu zastupitelstva obce proběhla volba starosty a jeho zástupce. Bylo stanoveno, že tato volba bude veřejná, funkce starosty uvolněná. Počet zástupců starosty byl stanoven na jednoho. Návrhová komise oznámila jméno společného kandidáta na funkci starosty obce, jak se na něm shodli všichni členové zastupitelstva obce. Navržen byl Milan Kříž. Po jeho vyjádření, že s návrhem souhlasí, proběhla vlastní volba starosty. Pro předložený návrh hlasovalo devět z deseti přítomných členů zastupitelstva obce. Hlasování se zdržel Milan Kříž. Po zvolení starosty následovala volba místostarosty. Na tuto funkci byli navrženi: Jan Říha - společný kandidát Sdružení nezávislých kandidátů Nové Podlesí, Podlesí 2014 a Podlesí v novém. Dále Ing. Miroslav Vaněk – návrhová Ing. Simona Žďánská.

K předloženým návrhům proběhla krátká diskuze. Po ní následovala vlastní volba. Bylo hlasováno o každém předloženém návrhu. Pro návrh Ing. Simony Žďánské byly dva hlasy (Ing. Simona Žďánská a Petr Janát). Proti bylo 7 hlasů (Milan Kříž, Jana Flachsová, František Škranc, Antonín Kolanda, Milan Kolařík, Willy Hohl, Karel Král).

Hlasování se zdržel: Jan Říha

Dále bylo hlasováno o společném návrhu Sdružení nezávislých kandidátů Naše Podlesí, Podlesí 2014 a Podlesí v novém. Pro tento návrh hlasovalo 7 členů zastupitelstva obce (Milan Kříž, Jana Flachsová, František Škranc, Antonín Kolanda, Milan Kolařík, Willy Hohl, Karel Král).

Proti hlasovali 2 (Ing. Simona Žďánská, Petr Janát).

Hlasování se zdržel 1 – Jan Říha.

Zástupcem starosty byl zvolen 7 hlasy Jan Říha.

Na ustavujícím zasedání zastupitelstvo obce dále projednalo návrh jednacího řádu zastupitelstva obce. Devíti hlasy rozhodlo o zachování platnosti stávajícího jednacího řádu.

Zastupitelstvo obce jmenovalo inventarizační komisi pro provedení inventury majetku obce.

V závěru jednání zastupitelstvo obce vyslechlo zprávu starosty o dění v obci v průběhu uplynulého volebního období, ve které nastínil předpokládané priority na příští období.

V měsíci listopadu se zastupitelstvo obce sešlo ještě jednou a to 24.11.2010. Na tomto jednání složil slib zastupitelstva obce Ing. Miroslav Vaněk, který byl na ustavujícím zasedání omluven. Na tomto jednání se zastupitelstvo obce mimo jiné zabývalo volbou předsedů a členů finančního a kontrolního výboru. Tyto výbory, které jsou povinné, budou pracovat ve složení:

Finanční výbor: Jana Flachsová – předseda, Emilie Baierová, Karel Král – členové.

Kontrolní výbor: Ing. Miroslav Vaněk – předseda, Antonín Kolanda, Karel Kuba – členové.

Na tomto jednání se zastupitelstvo obce vyjádřilo i k žádosti o vyjádření k projektu splaškové kanalizace Drmlovo Pole. Zastupitelstvo obce souhlasilo se zadáním zpracování projektové dokumentace a zdůraznilo však, že to nelze chápat jako závazek k realizaci stavby.

Další jednání zastupitelstva obce je plánováno na 15.12.2010.

Milan Kříž, starosta

Vážení spoluobčané,

Dovolte mi, abych Vám popřál jménem

zastupitelstva obce i jménem svým krásné

a pohodové prožití vánočních svátků a bohatého

Ježíška. Do nového roku 2011 pak hodně štěstí,

zdraví a spokojenosti.

Milan Kříž, starosta



Zprávy z obce Podlesí

Splašková kanalizace – oprava komunikací

Ještě pár slov k této stavbě, která probíhala od loňského podzimu. V měsíci listopadu byla dokončena z větší části úprava povrchu komunikací na stavbou dotčených úsecích. Neopravený zůstal zhruba 100 m dlouhý úsek komunikace, kde se počítalo, s ohledem na celkový stav komunikace, s opravou v celé šíři. Důvody nedokončené opravy tohoto úseku jsou dva. Za prvé se nepodařilo včas zajistit finišer, tedy zařízení pro pokládku „asfaltových koberců“. Za druhé rychlý nástup zimy. Pokládání asfaltů za stávajících podmínek by bylo zbytečným mrháním prostředků. Práce budou realizovány v průběhu příštího roku. V letošním roce byla v této oblasti ještě plánovaná oprava zemních souprav jednotlivých přípojek vodovodů, ale i tyto práce budou realizovány po dohodě s provozovatelem vodovodu v příštím roce. V současné době jsou připravovány podklady k žádosti o kolaudaci stavby splaškové kanalizace. Její provedení bude třešinkou na dortu a završením našeho sedmiletého snažení. Všem nově připojeným přeji, aby jim kanalizace sloužila k plné spokojenosti.

Milan Kříž, starosta

Přišla zima, přišel mráz

Vážení spoluobčané, z důvodů uvedených v názvu tohoto příspěvku se na Vás obracím s žádostí o pomoc. Nelekejte se, nebudu po Vás chtít příliš, i když něco přeci. V současné době se o svá práva velmi nekompromisně hlásí paní zima. Časté sněžení vyžaduje provádění prohrnování místních komunikací. Z tohoto důvodu si Vás dovoluji požádat, abyste svá vozidla neparkovali na těchto komunikacích. Zde parkující vozidla, až na malé výjimky, velmi komplikují provádění jejich zimní údržby. V řadě případů ji zcela znemožňují. K námitce, že na místních komunikacích nejsou osazeny dopravní značky zakazující stání si dovoluji připomenout, že obecný předpis, tedy zákon č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích v § 25 stanoví přesná pravidla, kde a jak smí řidič zastavit a stát. Pode těchto pravidel by vozidla, opět až na malé výjimky, neměla stát s ohledem na šířky těchto komunikací, ani v letních měsících. Pokud tedy chcete, aby i Vaše ulice byla v rámci možností prohrnuta, parkujte svá vozidla mimo tyto komunikace. Nejlépe pak na svých pozemcích. Budete tak mít jistotu, že nedojde k neúmyslnému poškození Vašeho vozidla. Děkuji za pochopení a vstřícnost v této věci.

Milan Kříž, starosta

Mateřská škola Podlesí – vánoční besídka, divadlo a Mikuláš



PODLESÁCKÝ DRACI

Nejmladší fotbalisté Sokol Podlesí ročník 2000-2004 zakončili svojí první část podzimní sezóny a další je čeká už na jaře 2011. Za pěkné čtvrté místo gratulujeme. Draci trénují pod vedením obětavého trenéra Pavla Havrančíka jmenovitě: Dominik Volf, Matěj Havrančík, Martin Sládek, Jakub Voborský, Martin Skala, Lukáš Krejsa, Jan Krejsa, Martin Schwab, Jan Černohorský, Monika Větrovcová, Filip Werner, Venca Synek, Matěj Pavlů, Michal Schwab, Venca Větrovec, Zdeněk Kabiček.

Po skončení tréninků v Podlesí nás najdete, jak makáme na 7. ZŠ, na 5. ZŠ, na Nováku, v bazénu, s nástupem zimy se budeme prohánět s hokejkou na bruslích, na kopcích a u každého pořádného sněhuláka. Celý rok si užíváme a na školní povinnosti rozhodně nezapomínáme. Za skvělé známky ve škole vděčíme rodičům, protože se nám věnují a za skvělé sportovní výkony super přípravám, které pro nás vymýšlí náš trenér Pavel Havrančík. Každý šikovný kluk to může zkusit s námi. Spojit vědomosti, rychlost, šikovnost v Podlesí prostě jde! Pokud máte zájem, přijďte

a uvidíte. Každého malého i nejmenšího chlapa naučíme v Podlesí hrát pořádný fotbal! Najdete nás snadno:

www.pripravkapodlesi.estranky.cz



Společenská kronika

Jubilanti

V této rubrice pravidelně připomínáme významná životní výročí podleských občanů od 70 let. Do dalších let přejeme dny plné pohody a hodně zdraví.

<i>Ježková Běla</i>	<i>83 let</i>
<i>Kysilka Václav</i>	<i>84 let</i>
<i>Hlava František</i>	<i>85 let</i>
<i>Matějík Michal</i>	<i>77 let</i>
<i>Černohorská Edita</i>	<i>71 let</i>
<i>Málek Vladimír</i>	<i>76 let</i>
<i>Pactová Vlasta</i>	<i>78 let</i>
<i>Ježek František</i>	<i>77 let</i>
<i>Schönerová Žofia</i>	<i>79 let</i>
<i>Tichý Tomáš</i>	<i>70 let</i>
<i>Reindlová Anna</i>	<i>75 let</i>
<i>Reiner Václav</i>	<i>77 let</i>
<i>Šimová Marie</i>	<i>76 let</i>



PODĚKOVÁNÍ

Děkujeme paní Hálové za krásnou vánoční dekoraci, kterou věnovala naší mateřské škole.

Hroncová Olga, ředitelka školy



SDH PODLESÍ INFORMUJE

Od roku 2011 stačí jedna kontrola komínu v roce.

Již brzy vstoupí v platnost nové nařízení vlády, pravidla se zjednoduší.

Kontrolovat nebo vyčistit komín odborníkem bude počínaje dnem 1. ledna 2011 stačit pouze 1x ročně. Další čištění by mohli majitelé zajistit svépomocí, pokud výkon připojených spotřebičů nepřekročí 50 kW.

V březnu letošního roku vyšlo nové nařízení vlády (NV) 91/2010 Sb., o podmínkách požární bezpečnosti při provozu komínů, kouřovodů a spotřebičů paliv, které nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2011. Toto NV zjednodušuje pravidla pro údržbu komínů a sníží tak náklady majitelů případně uživatelů. NV 91/2010 Sb. řeší problematiku komplexně a nahrazuje zastaralou vyhl. 111/1981 Sb., o čištění komínů. Průměrné náklady na vyčištění komína na objednávku činí v současné době (při zohlednění regionálních odlišností) cca 350 korun. V případě šesti kontrol a čištění to představuje 2100 korun ročně.

Nové NV počítá s povinností nechat vyčistit a zkontrolovat komín od odborné firmy nejméně jednou ročně, ale i s možností čistit komín svépomocí častěji za splnění určitých podmínek. Podmínka je právě provedení práce odbornou firmou nejméně jedenkrát za rok. Tuto podmínku je nutné striktně dodržet a NV ji definuje jednoznačně. Soukromé osoby možnost zajistit údržbu komína svépomocí podle dosavadní právní úpravy neměly. Pokud tak činily, bylo to v rozporu s právní úpravou.

Dosavadní právní úprava předepisuje odborné kontroly a čištění čtyřikrát ročně, jsou-li do komína zaústěny spotřebiče na tuhá nebo kapalná paliva se jmenovitým výkonem do 50 kW, a šestkrát, pokud jejich výkon přesahuje 50 kW. V případě spotřebičů na plynná paliva do výkonu 50 kW je nutná kontrola a čištění od odborníka dvakrát ročně u komína s komínovou vložkou. Pokud není komínová vložka instalována, tak šestkrát ročně. U spotřebičů s výkonem nad 50 kW je povinnost čistit resp. kontrolovat komín čtyřikrát ročně.

Nové NV definuje povinnosti majitelů a uživatelů komínů, kteří musí dodržet bezpečnostní a technické podmínky a návody vztahující se k požární bezpečnosti při provozu spotřebičů paliv, komínů a kouřovodů. Upřesňuje i povinnosti kominíka nebo kominíka-revizního technika. Nové NV také osvobozuje od povinnosti čistit

komín v uvedených intervalech, pokud nebyl používán od předchozí řádné pravidelné kontroly a čištění. Ústí komína však musí být zabezpečeno proti vnikání srážkové vody.

Pokud majitel nebo uživatel jako právnická osoba poruší předpisy o požární ochraně tím, že „neprovádí pravidelně kontrolu dodržování předpisů o požární ochraně a plnění příkazů, zákazů a pokynů týkajících se požární ochrany nebo neodstraňuje zjištěné závady“ (§ 76 odst. 1 písm. b. zákona 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů), může Hasičský záchranný sbor uložit pokutu až 500 tisíc uživatelům komína, kteří podnikají v oblasti činností se zvýšeným požárním nebezpečím. Sankce až 250 tisíc hrozí podnikateli, provozujícímu činnost v oblasti bez zvýšeného požárního nebezpečí. U občanů je kontrola dodržování předpisů o požární ochraně odlišná, protože hasiči nemohou až na specifické případy, vstupovat do obydlí a prostor fyzických osob. Těm však hrozí pokuta od 10 do 20 tisíc korun v přestupkovém řízení v případě porušení zásad bezpečného provozu spotřebičů paliv a komínů nebo nedodržení podmínek nebo návodů vztahujících se k požární bezpečnosti.

Sankci může udělit také stavební úřad, pokud by majitel neprováděl řádnou údržbu. Nejprve by přistoupil k výzvě ke zjednání nápravy a poté, pokud by majitel nápravu nezjednal, mohl by stavební úřad uložit pokutu až 200 tisíc korun bez ohledu na to, zda je fyzickou či právnickou osobou.

Nová úprava postupů a poměrů ve vztahu k údržbě spalinové cesty (komín a kouřovod) a spotřebiče je pozitivním krokem vstříc majitelům a provozovatelům těchto zařízení, neboť dojde oproti stávajícímu stavu ke snížení nákladů na čištění komínů.

Ing. Jan Majer, vedoucí Ústřední odborné rady prevence SHCMS

/ celý text článku byl bez věcných úprav převzat z tisku: Hasičské noviny č.19/2010

TOPIDLA A KOMÍNY

Právě začínající topná sezóna jistě opět přinese mnoho požárů způsobených nesprávným provozem topidel a nedostatečnou údržbou komínů. Požáry způsobené topidly a komíny si léta drží standardní umístění v hasičské statistice. Přitom právě tyto příčiny požárů patří do kategorie zbytečných. Hasičští preventisté by právě v tomto období měli vyvinout více aktivity a veřejnost upozorňovat na základní pravidla pro uskladnění paliv, instalaci topidel, péči o spalinové cesty a na chyby v průběhu samotného topení.

Správný hospodář by již měl mít palivo na zimu uskladněné, přesto je ještě dost těch, kteří topivo teprve nyní naskladňují. Určitě nebude na škodu připomenout některé zásady skladování tuhých paliv, protože samovznícení uhlí je stále ještě častou příčinou požárů.

Nejnáchylnější k samovznícení jsou brikety a méně kvalitní druhy uhlí s vyšším obsahem prachu. Samovznícení podporuje především vlhkost, nestejněměrná zrnitost, velikost hromad a přítomnost zbytků snadněji hořlavých materiálů, například úlomků dřeva. Proces samovznícení také zrychlují některé podkladní materiály, např. železitá škvára, cihlová drť a jíla. Na jedné kupě se nesmí spolu skladovat různé druhy tuhých paliv, například dřevo a uhlí, hnědé a černé uhlí apod. Topivo by mělo být skladováno v suchém prostředí na nižších hromadách. V prvních dnech po naskladnění je správné denně, později alespoň týdně, kontrolovat, zda nedochází k samovznícení. To se projeví vytvářením vodní

páry, dýmem a zvýšenou teplotou.

Typicky zimními příčinami vzniku požárů však je vznícení sazí a požáry způsobené jiskrami uniklými z komínu. Tyto příčiny jdou jednoznačně na vrub zanedbání čištění komínu a kontrol jeho stavu. Zanesený komín přitom nepřináší jen riziko vznícení sazí a popraskání komínu, ale i špatné hoření, je proto dobré mu věnovat dostatečnou pozornost. Četnost čištění a kontrol komínu je uvedena v tabulce na jiném místě. Oproti nyní platným předpisům od 1. ledna 2011 dochází ke snížení předepsané četnosti čištění komínů. Současně dojde k legalizaci čištění komínů svépomocí (viz samostatný článek na jiném místě). Novelizovaný předpis - nařízení vlády - však striktně stanovuje povinnost zajistit minimálně jednou ročně kontrolu stavu komínu odbornou firmou, která je schopna odhalit stále přetrvávající závady, například nevhodnou konstrukci komínu, která byla vloni příčinou 81 požárů.

Mnoho závad může odhalit i sám majitel budovy. Například zazděný trám v komínovém tělese (vloni příčinou 60 požárů). Každý majitel domu by měl mít jistotu, že do kominového tělesa neústí žádné hořlavé konstrukce a že všechny nosné, dřevěné konstrukce jsou od omítnutého líce komínu vzdáleny nejméně 5 cm. Pravidelná kontrola může odhalit i trhliny v komínu, kterými mohou unikat jiskry. Aby se trhlina snadno poznala, mělo by být komínové těleso omítnuto a natřeno světlou barvou. I tak by do vzdálenosti alespoň jednoho metru od kominového tělesa neměly být skladovány hořlavé materiály. Také netěsné vymetací otvory mohou být příčinou požáru. Proto musí být zabezpečeny proti náhodnému otevření a vypadnutí žhavých jisker. Všechny vymetací otvory musí být uzavřeny těsnými dvojitými betonovými nebo plechovými dvířky. Dvířka ústící na veřejně přístupná místa musí být uzamykatelná nebo zajištěna uzamykatelnou závorou. Okolo vymetacích otvorů navíc nesmí být do vzdálenosti 30 cm žádná hořlavá konstrukce. Každý, kdo má topidlo, by měl také dbát na řádné zaústění kouřovodu do komína. Špatné (netěsné) zaústění kouřovodu do kominového tělesa může nejen způsobit požár, ale díky nekontrolovatelnému uvolňování zplodin také způsobit vážné poškození zdraví.

Náležitou opatrnost je také potřeba věnovat i stavu a umístění topidel. Vždy je nutné se řídit návodem výrobce, který musí být připojen k výrobku. Topné těleso na tuhá paliva by mělo být zabezpečeno ochrannou (nehořlavou) podložkou pod topidlem, která znemožní vznícení podlahy tvořené hořlavými materiály a zabrání také žhavým uhlíkům vypadlým z kamen zapálit okolní předměty. Ochranná podložka by u všech spotřebičů na pevná paliva měla přesahovat půdorys spotřebiče nejméně o 30 cm před příkladacím a popelníkovým otvorem a 30 cm na bočních stranách, v případě tepelného spotřebiče k vaření se jedná o 60x30 cm. U krbu jsou zásady ještě přísnější (izolační podložka o 80 a 40 centimetrů). Vždy je také třeba dodržovat zásadu bezpečné vzdálenosti od dalších zařízení v místnosti i od stěn. Žádný hořlavý předmět se nesmí oteplít na víc než 50 stupňů. Pokud tedy na něm neudržíme kvůli teplu ruku, tak je potřeba buď zvýšit odstup nebo hořlavý předmět ochránit nehořlavou tepelně izolující podložkou. Pozor je potřeba dávat na chvilkové odkládání hořlavých předmětů např. hadrů. V žádném případě se hořlavé předměty nesmí nikdy odkládat na topné či ohřevné plochy. Topidla se samozřejmě nesmí „po domáčku“ upravovat.

Pokud se jedná o plynové vytápění, je nutné dodržovat lhůty revizí plynových spotřebičů a pravidelně

kontrolovat, zda správně fungují. Nebezpečí hrozí zejména u otevřených spotřebičů, kde při samovolném uvolňování plynu může dojít k otravě. Uživatelé plynového kotle musí minimálně jednou ročně zajistit kontrolu celého spalovacího procesu, čistotou hořáků počínaje a funkcí pojistkového ventilu či termostatu konče. Tato topidla potřebují pro svou správnou funkci dostatečný přívod vzduchu. U některých druhů topidel (např. u karmy) hrozí v případě nesprávného větrání otrava oxidem uhelnatým.

Každé topidlo (a komín) je konstruováno na určitý druh paliva a jeho používání je nutné dodržovat. Pokud je potřeba přejít z jednoho druhu paliva na druhý (např. z plynového vytápění na topení dřevem), vždy je nutné si nechat u odborníků zkontrolovat, zda je komín pro tuto změnu vhodný. Také při samotném topení se občas vyskytují požární nebezpečné chyby. Kamna na tuhá paliva se nesmí nikdy zapalovat pomocí vysoce hořlavých kapalin (např. benzínu), vždy hrozí vznícení hořlavých par. Pro topení se nesmí používat nic, co do kamen nepatří, např. biologický či jiný odpad (sláma, umělohmotné lahve apod.). To má nejen nezanedbatelné ekologické

důsledky, ale zvyšuje to i riziko poškození kotle, kamen, kouřovodu nebo komína, čímž roste i nebezpečí vzniku požáru. Také topení vlhkým topivem není vhodné. Při spalování vlhkého palivového dřeva klesá jeho výhřevnost a odpařená voda s kouřem nadměrně zanáší topidlo a kouřovod. Samozřejmě musí být opatrné zacházení se žhavým popelem. Může být ukládán jen zcela vychladlý v nehořlavých nepoškozených uzavíratelných nádobách umístěných v bezpečné vzdálenosti od hořlavých látek a stavebních konstrukcí z hořlavých hmot. Rozhodně je nutné se vyvarovat ukládání žhavého popela do plastových popelnic, ty se totiž pak mohou žářem zdeformovat. Kvůli špatnému uložení popela každoročně dochází k požárům nejen popelnic a kontejnerů, ale i obytných a hospodářských budov.

U elektrických topidel je nutné dávat pozor např. na v koupelnách často používané infrazářiče. Ty se rozžhávají do vysokých teplot, hořlavé materiály by se proto v jejich blízkosti (asi 1 metr) neměly vůbec vyskytovat.

/ převzato z tisku: Hasičské noviny č. 19/2010

SDH PODLESÍ INFORMUJE

Lhůty kontrol a čištění spalinové cesty, vybírání pevných znečišťujících částí a kondenzátu a čištění spotřebiče paliv (počet za období jednoho roku):

Výkon připojeného spotřebiče paliv	Činnost	Druh paliva připojeného spotřebiče paliv			
		Pevné		Kapalné	Plynné
		Celoroční provoz	Sezónní provoz		
do 50 kW včetně	Čištění spalinové cesty	3x	2x	3x	1x
	Kontrola spalinové cesty	1x	1x	1x	1x
	Výběr znečišťujících částí	1x	1x	1x	1x
	Kontrola a čištění cesty	2x	2x	1x	1x
nad 50 kW	Výběr znečišťujících částí	2x	2x	1x	1x
	Čištění spotřebiče paliv	2x	2x	nejméně dle návodu výrobce	

Doplňující poznámky k tabulce:

- Za sezónní provoz se považuje provoz spalinové cesty pro spotřebič paliv po dobu nepřesahující v součtu 6 měsíců v kalendářním roce.
- U jednovrstvého (nevyvločkovaného) zděného komína pro spotřebiče na plynná paliva se lhůty kontrol a čištění řídí lhůtami kontrol a čištění spotřebiče na pevná paliva.
- Při kontrolách a čištění třikrát ročně se tyto činnosti provádí v přiměřených časových odstupech, přičemž mezi jednotlivými kontrolami nebo čištěními nesmí uplynout doba kratší 4 měsíců.
- Pojistný (rezervní) komín používaný pro odvod spalin ze spotřebiče na pevná paliva v případech, kdy nelze zajistit topení jiným způsobem, se kontroluje a v případě potřeby i čistí nejméně jedenkrát za rok.
- Spalinová cesta určená pro odvod spalin ze spotřebiče na pevná paliva sloužícího v živnostenské provozovně k přípravě pokrmů se kontroluje a čistí nejméně jedenkrát za dva měsíce.

- Ve stavbě pro rodinnou rekreaci se kontrola a čištění spalinové cesty provádí nejméně jedenkrát za rok.
- Čištění spotřebičů na pevná paliva o jmenovitém výkonu do 50 kW včetně je možné provádět svépomocí podle návodu výrobce, nejméně však jedenkrát za rok, a to za podmínky, že budou prováděny jejich pravidelné kontroly odborně způsobilou osobou.



Toto nařízení vlády č. 91/2010 nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2011.

/ převzato z tisku: Hasičské noviny č. 19/2010

SDH PODLESÍ INFORMUJE

Důsledná preventivní opatření při nakládání s topidly a komíny se vyplatí: Nejenže zabezpečí majetek před požáry, ale současně ochrání i vaše zdraví.

Desatero bezpečného provozu topidel

1. Při instalaci nového topidla se vždy řiďte návodem výrobce.
2. Topidla nepodrobujte jakýmkoliv domácím „vylepšením“.
3. Dodržujte vždy bezpečné vzdálenosti od hořlavých předmětů.
4. Na topnou plochu nikdy neodkládejte hořlavé předměty.
5. Topné těleso na tuhá paliva musí stát na nehořlavé podložce.
6. Plynová topidla nechte jednou ročně zkontrolovat odborníkem.
7. Při změně druhu paliva si nechte u odborníků zkontrolovat komín.
8. Do kamen nedávejte nic, co do nich nepatří, např. plastové lahve.
9. Kamna na tuhá paliva nikdy nezapalujte pomocí hořlavých kapalin.
10. Popel ukládejte jen do neporušených nehořlavých nádob s víky.



Desatero rad pro bezpečnost komínů

1. Komíny a kouřovody se musí udržovat v řádném stavebně technickém stavu.
2. Kouřovod vedoucí z topidla do komínového tělesa musí být správně izolován.
3. Dbejte na řádné stabilní a těsné zaústění kouřovodu do komínového tělesa.
4. Zajistěte pravidelné vymetání sazí v komíně a vybírání nečistot z komínu.
5. Alespoň jednou ročně nechte komín zkontrolovat komínářskou firmou.
6. Před instalací topidla nebo změně paliva nechte provést revizi komínu.
7. Dbejte na dostatečné zajištění vymetacích a vybíracích komínových dvířek.
8. V žádném případě nepoužívejte komíny u nichž byly zjištěny závady.
9. Na půdě ukládejte hořlavé předměty nejméně 1 metr od komínového tělesa.
10. Do komínového zdiva nesmí zasahovat žádné hořlavé stavební prvky.

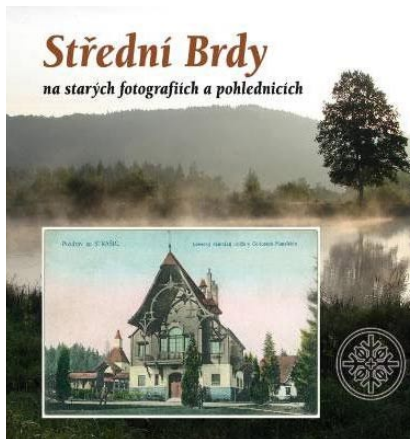
/ převzato z tisku: Hasičské noviny 19/2010

V některém z příštích čísel PZ zveřejníme celé znění NV č.91/2010 Sb. a možnosti zajištění kontroly (případně i čištění) spalinových cest.

S použitím materiálů z Hasičských novin zpracoval: Milan Vůcha, člen výboru SDH Podlesí.

Nová kniha Tomáše Makaje „Střední Brdy na starých fotografiích a pohlednicích“

Tomáš Makaj s kolektivem sběratelů starých pohlednic vydal novou knihu věnovanou pohledům do historie 19. a 20. století v rozsáhlé oblasti Středních Brd. Pohledům skutečně reálným, tak jak je zachytily objektivy starých aparátů profesionálních i amatérských fotografů. Obrazy jsou doprovázeny autorovým svěžím textem, který z dokumentu činí i nadprůměrnou literární práci.



přehled o vojenské historii oblasti. Publikace je přínosná pro každého čtenáře od 10 let výše a neměla by chybět v žádné školní či domácí knihovně. Kromě poučení nabízí kultivovanou zábavu a v předvánočním čase představuje i výběr zajímavého dárku pod stromeček. Je rovněž počinem, který zahajuje novou „Brdskou edici“ zaštitěnou Muzeem Středních Brd a Brdským muzejním spolkem ve Strašicích. I v příštím roce tak bude na co se v knižních novinkách z regionu těšit.

Makaj, T. Střední Brdy na starých fotografiích a pohlednicích. Baron – Mgr. P. Prášil, Hostivice, 2010. 335 stran. ISBN 978-80-86914-23-7

Autor recenze: Martin Lang, Muzeum Středních Brd

Publikace přináší řadu dosud takto souborně nezveřejněných fotodokumentů z dějin nejen dodnes plně žijících obcí na okraji centrálního pohoří, ale i vesnic, které pohltil a zlikvidoval dnešní vojenský prostor. Kromě toho představuje i dlouhou řadu dnes již neznámých romantických přírodních scenérií a zaniklých lesních samot. Staré snímky zachycují život zdejších obyvatel v minulosti při práci i zábavě. Některé obrázky jsou raritní, jiné až kuriózní. Knihu uzavírá obrazový i textový

VEST

STAVEBNÍ
SPOL.S.R.O.

RODINNÉ DOMY NA KLÍČ DO 2 MILIONŮ

Dubenec 41, 261 01 Příbram
tel: 603 876 661

- KOMPLETNÍ DODÁVKY STAVEB
- REKONSTRUKCE, OPRAVY
- ZATEPLOVÁNÍ FASÁD ZELENÁ ÚSPORAM
- PLASTOVÁ OKNA
- SANAČNÍ PRÁCE, ODVLHČENÍ ZDIVA



www.veststavebni.cz

SOKOL PODLESÍ – KOPANÁ

7.11.2010

TOCHOVICE X SOKOL PODLESÍ

0 : 1

Sestava: Černohorský, Kocourek, Jaroš (46' Vojtíšek), Janát, Soucha, Soukup, Mlnářik, Sedláček, Harvan, Hausner (90' Řehák), Růžek (89' Müller)

Náhradníci: Müller, Vojtíšek, Řehák,

Branky: Hausner

V dalším derby se tentokrát štěstí přiklonilo na naši stranu. I když začátek byl opět ukázkový. V první desetiminutovce jsme dominovali a vše završil Harvan milimetrovou přihrávkou mezi obránce na Hausnera, který stačil z vápna míč usměrnit podél vybíhajícího Šimůnka - 0:1. Jak tomu již v posledních zápasech bývá zvykem, bohužel nás vedoucí branka nenakopla, ale utlumila. Tochovice jsme pustili do hry a zejména Jirka Ivaník nám začal zleva hodně zatápět, když jsme až příliš často nedokázali odvrátit prvním dotekem nakopnutý balon. Domácí střelec se také dostal do první gólové příležitosti, když se po rohu nejlépe zorientoval mezi obránci a branku těsně minul. Největší šanci poté spálil Bláža, který dostal ideální přihrávku ze strany a z prostoru penalty umístěnou střelou trefil tyč. Na naší straně stála hra za zmínku jen když jsme si dali přihrávku po zemi, což se moc často nestávalo. Do druhého poločasu jsme však už svůj výkon vylepšili a především z pravé strany Sedláček svými neúnavnými průniky připravoval spoustu zajímavých příležitostí. Ale žádná z těchto akcí k pojistce nevedla. Hausner dokonce překopl branku asi z půl metru, i když měl, pravda, míč na dlouhou nohu. Zahanbit se nedal ani Vojtíšek, který prošel do vápna zleva a našel rovněž Hausnera. Ovšem jeho střelu Šimůnek vyrazil a dorážka Růžka také gólem neskončila. Naštěstí domácím zřejmě citelně chyběl Partika, protože průniky J. Ivaníka byli po většinu utkání osamocení a naše obrana jej do žádného zakončení již nepustila. Až v závěru utkání vrhli domácí více sil do útoku a výsledkem byly v nastaveném čase dvě šance brankáře Šimůnka!!! Nejprve trestný kop ze 17 metrů poslal s přispěním zdi těsně nad a následující rohový kop zakončil hlavou vedle.

14.11.2010

SOKOL PODLESÍ X FK LETY

4 : 3

Sestava: Černohorský, Petráň, Jaroš, Janát, Soucha, Soukup, Mlnářik, Kocourek, Harvan (81' Müller), Hausner (46' Sedláček), Růžek (46' Vojtíšek)

Náhradníci: Müller, Vojtíšek, Müller,

Branky: Soukup 3, Sedláček

V posledním utkání jsme hrstce fanoušků připravili pořádné drama. Naštěstí drama s dobrým koncem. První půle byla z obou stran dost líná. I přesto se již v úvodních minutách ocitl v šanci Hausner. Po vysunutí Soukupa ale nedokázal překonat gólmana hostů. Poté Mlnářik prostrčil míč do vápna Harvanovi, který přihrával před branku opět Hausnerovi, ale ten míč trefil špatně a branku neohrozil. Lety se spoléhaly na rychlostně vybavenou pravou stranu a dlouhé nákony za obranu. Tímto způsobem šly také do vedení, když chytré využily ponechané výhody a po kolmé přihrávce proměnil své sólo Jůna.

I nadále jsme sice drželi míč na kopačkách, ale hře chyběla šťáva a větší pohyb. Srovnat mohl po rohu na zadní tyči Petráň, ale jeho hlavičku i následnou dorážku zablokovali

obránci. Naopak opět udeřilo na druhé straně. Rosenkranz zahrával trestný kop asi z 35 metrů, místo centru se do míče opřel vší silou a překvapil špatně postaveného Černohorského - 0:2. Do druhé půle jsme nastoupili s pozměněnou sestavou a odhodláním zápas otočit. Ihned od začátku jsme Lety uzamkli na jejich polovině. Po deseti minutách však přišel opět nákop na rozběhnutého Jůnu, který bez problémů přehodil nejisté vyběhnuvšího Černohorského - 0:3. To už to s vyhlídkami na bodový zisk vypadalo hodně špatně. Ale kapitán Soukup dokázal mužstvo vyburcovat k neuvěřitelnému obratu. Již za dvě minuty putoval míč po ose Vojtíšek - Harvan - Soukup k Sedláčkovi. Ten si pohrával s obránci a prostřelil vybíhajícího Strnada - 1:3.

Za další minutu sklepl Harvan Soukupovi, který měl dost času na vápně a zamířil přesně ke vzdálenější tyči - 2:3. Po dalších třech minutách si stihl Vojtíšek na vápně balon posunout před obráncem, který jej poslal k zemi. Z následného trestného kopu pak Soukup zakroutil míč tak, že se Strnad opět natahoval marně - srovnáno 3:3. Poslední zásah, znamenající tři body, přišel ještě dvacet minut před koncem. Petráň zády k brance zpracovával přihrávku a přepadl přes nohu obránce. Následnou penaltu proměnil opět Soukup - 4:3. Ještě asi deset minut se nám dařilo hrát aktivně s míčem. Pojistku měl na kopačce Müller, ale Strand jeho nájezd zneškodnil. V závěru utkání jsme přece jen pustili hosty do optického tlaku, z něhož si naštěstí již nedokázali vypracovat gólovou příležitost a tak všechny body zůstaly doma.

Na závěr přinášíme průběžné tabulky po podzimní části sezóny 2010/2011, a to všech mužstev TJ SOKOL Podlesí.

„A“ MUŽSTVO

Rk.	Tým	Záp	+	0	-	Skóre	Body	(Prav)
1.	Všenory	13	13	0	0	56: 8	39	(21)
2.	Dobříš	13	9	1	3	34: 16	28	(7)
3.	Mníšek	13	8	1	4	33: 24	25	(4)
4.	Podlesí	13	6	3	4	23: 21	21	(3)
5.	Hostomice	13	6	2	5	26: 27	20	(-1)
6.	Cerhovice	13	5	3	5	26: 25	18	(0)
7.	Praskolesy	13	6	0	7	29: 43	18	(0)
8.	Březnice	13	5	2	6	23: 25	17	(-4)
9.	Tochovice	13	5	2	6	20: 23	17	(-4)
10.	Lety	13	4	2	7	25: 32	14	(-7)
11.	Hořovicko B	13	4	2	7	23: 35	14	(-4)
12.	Žebrák	13	4	1	8	24: 32	13	(-8)
13.	Zdice	13	2	4	7	19: 30	10	(-8)
14.	Vonoklasy	13	2	1	10	19: 39	7	(-11)

DOROST

Rk.	Tým	Záp	+	0	-	Skóre	Body	(Prav)
1.	Jankov	13	9	1	3	51: 19	28	(10)
2.	Podlesí	13	8	2	3	42: 26	26	(5)
3.	Týnec	13	8	0	5	36: 18	24	(3)
4.	Petrovice	13	7	2	4	39: 31	23	(2)
5.	Hostomice	13	6	4	3	42: 23	22	(1)
6.	Benešov	13	7	1	5	39: 29	22	(4)
7.	Jílové	13	7	1	5	33: 31	22	(4)
8.	Votice	13	5	4	4	25: 24	19	(-2)
9.	Rožmitál	13	6	1	6	26: 37	19	(-2)
10.	Teplyšovice	13	5	2	6	36: 38	17	(-4)
11.	Sedlec Prčice	13	5	1	7	23: 34	16	(-2)
12.	Měchenice	13	4	0	9	18: 36	12	(-6)
13.	N.Knín	13	3	0	10	26: 45	9	(-9)
14.	Mirošovice	13	1	1	11	15: 60	4	(-14)

ŽÁCI

Rk.	Tým	Záp	+	0	-	Skóre	Body	(Prav)
1.	Rožmitál	12	12	0	0	66: 6	36	(18)
2.	Bohutín	12	10	1	1	68: 10	31	(13)
3.	Podlesí	12	8	3	1	48: 6	27	(12)
4.	Kovohutě Příbram	12	8	1	3	69: 17	25	(4)
5.	Trh. Dušníky	12	7	1	4	34: 15	22	(4)
6.	Milín	12	6	2	4	33: 34	20	(-1)
7.	Březnice	12	6	1	5	53: 21	19	(1)
8.	Nový Knín	12	6	0	6	42: 49	18	(3)
9.	Jince	12	3	2	7	11: 55	11	(-7)
10.	Tochovice	12	2	1	9	14: 42	7	(-14)
11.	Klučenice	12	2	0	10	14: 38	6	(-12)
12.	Drahlín	12	1	0	11	17: 72	3	(-12)
13.	Pečice	12	1	0	11	11:115	3	(-15)

MLADŠÍ ŽÁCI

Rk.	Tým	Záp	+	0	-	Skóre	Body	(Prav)
1.	1.FK Příbram	8	8	0	0	81: 11	24	(12)
2.	Rožmitál	8	5	0	3	46: 19	15	(3)
3.	Podlesí	8	3	0	5	22: 47	9	(-3)
4.	Dobříš	8	2	1	5	17: 40	7	(-5)
5.	Bohutín	8	1	1	6	11: 60	4	(-8)

PŘÍPRAVKA

Rk.	Tým	Záp	+	0	-	Skóre	Body	(Prav)
1.	Nečín	16	15	0	1	96: 21	45	(15)
2.	Pečice	16	11	1	4	68: 31	34	(10)
3.	Březnice	14	10	1	3	54: 20	31	(13)
4.	Podlesí	16	9	0	7	57: 38	27	(9)
5.	Kovohutě Příbram	16	9	0	7	41: 29	27	(3)
6.	Hluboš	16	9	0	7	51: 45	27	(3)
7.	Dal. Dušníky	16	4	0	12	25: 70	12	(-6)
8.	Nový Knín	14	2	0	12	17: 67	6	(-18)
9.	Obecnice	16	0	0	16	13:101	0	(-30)

Hornické muzeum přivítalo 100.000 návštěvníka, je jím žák ZŠ z Březových Hor

V pátek 17.12.2010 kolem 11. hodiny přivítalo Hornické muzeum v Příbrami stotisíciho platícího návštěvníka za rok 2010 v areálu dolu Anna na Březových Horách. Jubilejnímu návštěvníkovi byla předána pamětní očíslovaná vstupenka a obdržel drobné upomínkové předměty. A kdo se jím stal? Žák ZŠ Březové Hory Vojtěch Novák z Lazska.

Slavnostního uvítání se kromě ředitele Hornického muzea v Příbrami PaedDr. Josefa Velfla zúčastnil také Radní pro kulturu Středočeského kraje MVDr. Václav Beneš, dále vedoucí Odboru kultury a památkové péče Středočeského kraje Mgr. Tomáš Procházka a ředitel ZŠ Březové Hory Mgr. Jan Pechlák.

Již počtvrté za sebou roční návštěvnost muzea dosáhla takto vysokého počtu osob. „*Tento pozitivní vývoj ukazuje nejenom na zvyšující se zájem veřejnosti o technické památky, ale též o s nimi spojené neobyčejné zážitky, kterých má Hornické muzeum Příbram ve své nabídce hned několik,*“ řekl ředitel Hornického muzea v Příbrami PaedDr. Josef Velfl. Zvláště vyhledávané jsou prohlídky historického podzemí březohorských rudných dolů či jízdy důlními vláčky, mimořádně přitažlivé zejména pro děti. „*Těchto úspěchů by nebylo možné dosáhnout bez všestranné podpory zřizovatele muzea – Středočeského kraje, jakož i pomoci a spolupráce s Městem Příbram, státním podnikem DIAMO a dalšími,*“ dodal Velfl.



**Své příspěvky, náměty,
připomínky, zasílejte na adresu:**

podlesi@pribramsko.net