

Městys České Heřmanice
České Heřmanice 1
565 52 České Heřmanice
IČ: 00278661

TOPÍME TUHÝMI PALIVY

I krátký pohled do statistiky nám prozradí, jak velký podíl na požárech v domácnosti mají topidla. Přestože jsme se naučili využívat moderních zdrojů tepla, ať už plynových nebo elektrických, jsou klasická kamna na uhlí stále ještě rozšířena. A i když snad každý z nás je umí obsluhovat, položíme si otázku, zda s nimi zacházíme tak, aby se nestala nebezpečím pro majetek a lidské životy. Vždyť je používají zejména naši starší spoluobčané, kteří jsou v případě požáru proti ohni téměř bezmocní. Navíc jednoduchost a technická náročnost kamen na tuhá paliva přímo svádí k podcenění kontroly jejich stavu. A tak věnujeme čas třeba svému vozu či složitým hračkám svých dětí, zatímco návodů k obsluze a informační tabulce na topidle málokdy. O občasnou péči o stav a provoz ani nemluvě. Závada se pak projeví až při začátku topné sezóny, kdy už je na opravy pozdě. Spoléháme tedy na štěstí ... , které ovšem může navštívit už jenom ohořelé trosky.

Připomněli jsme si význam dobrého technického stavu kamen, kouřovodů a komínů, vyjmenujeme si i některé další zásady pro jejich provoz. Častou příčinou požáru bývá nesprávné umístění nábytku u kamen. Jinak řečeno, přivoláme červeného kohouta všude tam, kde kamna těsně obklopíme nábytkem, textiliemi, snadno hořlavými předměty nebo přímou zásobou uhlí či dřeva. Málokdo se bude učit nazpaměť závazné vzdálenosti pro rozmístění nábytku s ohledem na požární bezpečnost, respektujeme však již při zařizování bytu zdravý rozum. Přechíst si nezbytné údaje proti případným následkům maličkost. Pozvánkou pro požár mohou být i oděvy, které se nad kamny suší a spadnou na rozžhavený kov nebo se vznítí od sálavého tepla. Ke statisícové škodě pak stačí, aby v kritické době nebyl nikdo na blízku.

Uvedené zásady platí v určité míře i pro ostatní typy topidel. Výsadou kamen na tuhá paliva jsou žhavé uhlíky a popel, které mohou být příčinou požáru tehdy, není-li pod topidlem nehořlavá podložka, přesahující dostatečně jeho rozměr.

Nakonec několik slov o uskladnění uhlí. Je-li naskladněno ve vysoké vrstvě nebo s velkým množstvím prachu, dochází k jeho samovznícení. Při nedokonalém hoření navíc vzniká oxid uhelnatý, takže likvidace takového požáru bývá spojena s bezprostředním ohrožením zasahujících osob. Uhlí vždy skladujeme odděleně od ostatních paliv a zejména je nutné oddělit skladované dřevo. Uhlí neukládáme na podlahy, které jsou vysypány cihelnou drtí.

Připomeňme si ještě, že popel, zvláště žhavý, patří do kovových nádob a také, že ve sklepě s uhlím nám elektrická svítidla prokáže lepší službu než svíčka, už proto, že je mnohem bezpečnější.

Nepodceňujme nebezpečí, spojená s topením v kamnech na tuhá paliva. Vždyť opatrností a dodržováním našich rad můžeme snadno přispět k tomu, aby se váš byt či domek nestal nakonec jen položkou smutné statistiky zmařených hodnot, zdraví a lidských životů.

Miloš Sobel
starosta městyse