

KRALOVICKÝ OBZOR 7/2007

měsíčník

Kč 4,- * Příští číslo vyjde 4. srpna

Školství v číslech pohledem MÚ

Regionální školství (mateřské, základní a střední školy) v celé naší republice prochází obtížným obdobím, neboť stále výrazně klesají počty žáků především v základních školách.

Financování školství ze státního rozpočtu je založeno na principu normativu na žáka. Pokud tedy ve škole poklesne počet žáků, škole tak ubudou finanční prostředky ze státního rozpočtu. Jedná se především o finanční prostředky na platy učitelů, vychovatelů, pracovníků ve školních jídelnách a všech ostatních správních zaměstnanců. Při úbytku žáků zasáhne školu i nedostatek finančních prostředků na učební pomůcky, další vzdělávání pedagogických pracovníků atd. Systém financování je navíc nastaven tak, že pokud ubude žák na malé škole, tato škola přichází o mnohem vyšší částku, než když tato situace nastane ve škole větší. Úbytek byt jen několika málo žáků pak výrazně ohrožuje právě existenci malých škol.

Bylo by asi na místě připomenout, že provozní náklady vždy v plné míře hradí zřizovatel, tedy obec nebo město, kde je škola umístěna. Mnohdy zřizovatelské obce a města vyčleňují ze svých rozpočtů značné prostředky, aby zajistily provoz svých škol. Velmi nákladné je vytápění školních budov postavených v 70. a 80. letech minulého století, které stojí miliony ročně. Pokud ale počet žáků školy poklesne tak, že v průměru na třídu je pod stanovenou mez, musí zřizovatel navíc, pokud chce školu zachovat, uhradit ze svého rozpočtu tzv. nadnormativní výdaje. Tedy rozdíl mezi prostředky přidělenými normativním způsobem ze státního rozpočtu a skutečnou potřebou školy. Škola sice má málo žáků, ale tyto žáci musí být vyučováni podle platných osnov, to znamená stejně jako ve škole, kde počet žáků na třídu je dostatečný. V takovém případě zřizovatelé potom ze svých často napjatých rozpočtů hradí i platy učitelů a dalších zaměstnanců, které škola potřebuje.

Vývoj počtu dětí a žáků za posledních 5 let v jednotlivých typech škol spádové oblasti ORP Kralovice je uveden v následující tabulce:

školní rok	mateřské školy	základní školy	zákl. uměl. šk.
2002/03	662	2146	524
2003/04	665	2083	536
2004/05	673	1982	543
2005/06	607	1930	514
2006/07	611	1857	515

Z tabulky je patrné, že počet žáků v základních školách v našem regionu stále ještě klesá, zatímco v mateřských školách se pokles již zastavil. Bude ale trvat několik let, než se alespoň mírný nárůst počtu žáků v MŠ projeví ve školách základních.

Po ukončení činnosti Okresního úřadu Plzeň-sever přešlo do působnosti odboru školství Městského úřadu Kralovice 23 školských příspěvkových organizací. Z toho je 7 samostatných mateřských škol, 5 základních škol pouze s prvním stupněm a 8 základních škol úplných a jedna škola praktická. Všechny pět škol s prvním stupněm jsou školy tzv. málotřídní. Tedy v jedné třídě probíhá výuka zároveň více než jednoho ročníku. Ke 4 těmto školám je jako součást připojena mateřská škola. Stejně tak je tomu i u škol s prvním i druhým stupněm, tzv. úplných. Z nich také 4 mají jako svoji součást ještě připojenu mateřskou školu. Všechny základní školy budou mít od školního roku 2007/2008 zřízenou školní družinu a mají také zajištěno stravování žáků. V působnosti odboru školství jsou i 2 základní umělecké školy, kde se vyučují hudební, taneční a výtvarné obory.

Školství je v kralovickém regionu významným zaměstnavatelem. Ve 23 školských příspěvkových organizacích bylo v roce 2006 zaměstnáno 402 pedagogických i nepedagogických zaměstnanců s tím, že někteří zaměstnanci mají sjednaný pracovní poměr jen na částečný úvazek. 272 pracovníků je zaměstnáno v základním školství. Z toho je 161 učitelů a 14 pedagogických pracovníků ve školních družinách a školních klubech, 46 pracovníků ve školním stravování základních škol a 51 dalších provozních pracovníků. Mezi ně patří především školníci a uklízečky. V mateřských školách je zaměstnáno 101 pracovníků.

Z toho je 58 učitelek, 20 pracovníků ve školním stravování mateřských škol a 23 provozních zaměstnanců. V základních uměleckých školách pracuje 29 zaměstnanců. Z toho je 24 učitelů a 5 provozních zaměstnanců.

Zmínovaných 23 školských příspěvkových organizací má celkem 61 součástí (tzn. mateřských škol, školních jídelen, případně výdejů, školních družin a školních klubů).

Pro všechny školské příspěvkové organizace zpracovává odbor školství MěÚ Kralovice návrhy rozpočtů přímých nákladů na kalendářní rok, které následně předává Odboru školství, mládeže a sportu Krajského úřadu Plzeňského kraje. Jedná se o finanční prostředky přidělené ze státního rozpočtu. Tyto rozpočty se připravují členěné i pro jednotlivé součásti. Během kalendářního roku, kdy proběhne poslední měsíc prvního pololetí a celé jen 2. pololetí jednoho školního roku a první 4 měsíce dalšího školního roku, provádí odbor školství kontrolu hospodaření s těmito finančními prostředky, odpovídá za správnost čerpání finančních prostředků jednotlivými školskými příspěvkovými organizacemi. Za každý kalendářní rok také odbor školství zpracovává rozbor hospodaření s finančními prostředky státního rozpočtu. Z rozboru hospodaření příspěvkových školských organizací, včetně z dílčích rozborů všech 61 jejich součástí, v následujících řádcích uvádíme několik zajímavých čísel:

Celkem bylo na přímé náklady pro rok 2006 poskytnuto ze státního rozpočtu na školství v našem regionu 103 169 000 Kč. Z toho bylo 64 702 966 Kč pro ZŠ a 19 719 261 Kč pro mateřské školy, 7 752 000 Kč pro základní umělecké školy. Přímé náklady na vzdělávání na jednoho žáka za kalendářní rok 2006 v základním školství činily v průměru 31 013 Kč, z této částky 21 629 Kč tvořily mzdové náklady, 407 Kč připadlo na učebnice, učební pomůcky, školní potřeby a zbývající částka představuje ostatní neinvestiční výdaje. V mateřských školách byla částka přímých nákladů na vzdělávání průměrně na jedno dítě 27 502 Kč, ve školní družině či ve školním klubu byly přímé náklady na jednoho žáka 7 957 Kč a ve školní jídelně byly náklady ze státního rozpočtu na jedno dítě 2 882 Kč. V základní umělecké škole představují přímé náklady na vzdělání na jednoho žáka za rok 2006 částku 15 081 Kč, z toho 10 976 Kč tvoří mzdové náklady a zbývající peníze připadají na ostatní neinvestiční výdaje.

Pro letošní rok bylo zatím ze státního rozpočtu na školství v ORP Kralovice rozděleno mezi 23 školských příspěvkových organizací celkem 108 977 000 korun.

Odbor školství MěÚ Kralovice

Firma Kompetenz Develop k výstavbě diskontní prodejny

Na konci roku 2005 naše společnost jako developer výše jmenovaného projektu pro koncového vlastníka společnost HANSA FINANZ INVEST, s.r.o., zvítězila ve výběrovém řízení týkajícím se vlastnictví městských pozemků. Od počátku roku 2006 jsme společně s vedením města řešili projektovou studii, konečné umístění a napojení obchodního domu. Následovala složitá jednání, kdy zejména město mělo vysoké nároky na budoucí vzhled dotčeného území a mělo velký zájem na tom, aby celkový ráz stavby zapadl do města a zůstala tak nenarušena kralovická představa, na kterou byl kladen v prvopočátku všech jednání velký důraz. Přibližně v polovině roku 2006, kdy se tedy konečně zrodila uspokojivá varianta, jsme se dále pustili do projekce, která poté směřovala k vydání územního rozhodnutí. Samozřejmě jsme doufali, že budeme moci dostat našemu návrhu a původnímu plánu – získat toto územní rozhodnutí a posléze stavební povolení v takovém časovém horizontu, abychom byli schopni stavbu ještě během podzimu 2006 zrealizovat a před Vánoci prodejny zprovoznit.

Již při projednávání prvních návrhů jsme náš projekt řešili taktéž se všemi dotčenými subjekty zmiňované budoucí stavby, to znamená s veškerými správci sítí a jinými orgány státní správy a obzvláště pak s příjmy sousedy připravovaného projektu.

Bohužel došlo k jakémusi střetu zájmů mezi naší společností a obecnou představou široké veřejnosti města Kralovic na jedné straně a zmíněných sousedů na straně druhé. K vydanému územnímu rozhodnutí se odvolali a toto bylo postoupeno k projednání krajskému úřadu, odboru regionálního rozvoje. Protože výše zmíněné odvolání stojí zcela na vlastních zájmech sousedů (aby se jmenovaný projekt ne-realizoval, a ne z dalších věcných přírůstků důvodů), bylo toto odvolání krajským úřadem zamítnuto a územní rozhodnutí bylo potvrzeno a nabylo právní moci.

Téměř okamžitě na to pokračujeme s projekčními pracemi a projednáváním projektu s dotčenými orgány státní správy, abychom byli schopni co nejdříve získat stavební povolení. Nutno podotknout, že jsme se dále snažili s majiteli sousední nemovitosti dohodnout a učinili další návrhy, avšak bezvýsledně. Naopak. Dostali jsme stejnou odpověď, navíc s výhrůzkami, že se v dalším stupni stavebního řízení opět odvolají, což bude znamenat další posun a zdržení realizace samotné stavby minimálně o čtvrt roku.

Protože se začíná krátit městem vybraná konečná lhůta pro celkovou realizaci díla, nacházíme se v situaci, kdy se snažíme najít způsob, jakým řešit urychlení a vyřešení výše jmenované záležitosti. V neposlední řadě zvažujeme i podání žaloby na náhradu škody dosud vynaložených nákladů spojených s dosavadním vývojem projektu.

Domníváme se, že jednání sousedních subjektů poškozuje „dobrou věc“, která poslouží samozřejmě nám jako investice s dobrou ekonomickou návratností, to však spíše v druhé řadě, v první řadě poslouží široké veřejnosti města Kralovice a celé spádové oblasti. Při realizaci tohoto projektu totiž budou odstraněny nevzhledné stavby, které léta hyzdí vzhled dotčené lokality, a namísto nich vyrosté úhledný objekt se sedlovou střechou, klasickou cihlovou střešní krytinou, který výborně zapadne do okolního prostředí. Dále je nutno konstatovat, že díky této akci vznikne do budoucna minimálně dvacet až třicet stabilních nových pracovních míst. O fázi realizace stavby, během které vznikne spousta příležitostí získat zakázky pro okolní firmy, ani nemluví.

Doufáme, že zvítězí zdravý rozum a naši společnou akci se nám podaří v předepsané lhůtě dokončit.

Za vedení společnosti
Kompetenz Develop, s.r.o.,
člen skupiny Kompetence & Terraplan,
David SPEIERL

Dole: Tradiční pouť se letos uskutečnila na kralovickém náměstí 23. června. I přes nepříznivé počasí byla slušně navštívena, spokojeni byli i ti nejmenší. Foto Karel ROM.



Kralovičtí hasiči informují...

Ani v měsíci červnu naše výjezdová jednotka nezahálela. Kromě „ostrých“ zásahů se hasiči zúčastnili i několika akcí, kde jsme prezentovali náš sbor.

Hned počátkem měsíce – 2. června – jsme zasahovali u požáru pojízdného včelína u V. Libyně. Náročnost zásahu spočívala v nutnosti použití dýchacích přístrojů a v množství včel, které se stále vracely do svého ohořelého obydlí. Další událostí byl výjezd k dopravní nehodě na silnici I/27 mezi Kralovicemi a Hadačkou 10. června. Jednalo se o střet cyklisty s osobním automobilem. Po našem příjezdu byl již zraněný v péči ZZS. Koncem školního roku je v ZŠ Kralovice již tradičně prováděn nácvik evakuace školní

budovy. Ten letošní se konal 22. 6. a naše jednotka zde předvedla činnost hasičů od příjezdu až po hasební práce ve školní budově. Ten samý den jsme u příležitosti slavnostního otevření nového hřiště ukázali všem přítomným další činnost hasičů. Jednalo se o vyproštění zraněné osoby z havarovaného vozidla za použití hydraulického zařízení. Naši novou cisternovou stříkačku jsme ještě předváděli 23. 6. v Kralovicích na pouti a ve Štichovicích na tamní hasičské oslavě.

Hasiči Kralovice



KRALOVICKÉ ŽÁKY OKOUZLILA KRÁSA KRÁLOVSKÉ ANGLIE. Po kladných ohlasech z let předešlých se ZŠ Kralovice opět rozhodla uspořádat studijní zájezd do Velké Británie. Skupinka 31 kralovických žáků pod vedením Mgr. D. Duxové a Mgr. M. Kronďákové pobývala v Anglii ve dnech 27. 5. – 1. 6. 2007. Program zájezdu sliboval přiblížit 10 NEJ z královské Anglie a svému slibu dostal. Návštěva předhistorické památky Stonehenge, univerzitního města Cambridge či multého poledníku v Greenwiche zanechala v žácích opravdu hluboký dojem. Vše umocnila prosluněná plavba po řece Temži a prohlídka centrální části Londýna. Žáci byli ubytováni v hostitelských rodinách, což jim dalo jedinečnou příležitost ke každodenní komunikaci v anglickém jazyce. Celý pobyt provázela skvělá nálada, což bylo do značné míry dáno bezchybnou organizací ze strany CK Školní zájezdy Brno. Prostřednictvím sympatické slečny průvodkyně žáci získávali veškeré nezbytné informace ohledně navštívených pamětihodností a časté soutěžní kvíz jejich nově nabyté znalosti prověřily a upevnily. Nadšení žáků a jejich skvělá adaptace na cizí prostředí byly tou nejlepší odměnou pro všechny organizátory tohoto pobytu.

Miroslava KRONĎÁKOVÁ



S HUDBOU ZA PAMÁTKAMI PLZEŇSKÉHO KRAJE KRALOVICKO

Neděle 8. 7. 17.00 Potvorov, kostel sv. Mikuláše

KELTSKY A BAROKNĚ

Soubor Michal Hromek Consort

Program: Lidové balady Irska a Skotska, T. O'Carolan, T. Campion
* * *

Sobota 21. 7. 18.00 Kralovice, kostel sv. Petra a Pavla

BAROKNÍ INSPIRACE JIŘÍHO STIVÍNA

Jiří Stivín – flétny

Robert Hugo – cembalo, varhany
* * *

Sobota 4. 8. 18.00 Strážské, kostel sv. Martina

LOUTNOVÁ HUDBA POZDNÍ RENESANCE

Milan Černý – renesanční loutna

Program: J. Hove, N. Vallet, J. Dowland
* * *

Neděle 19. 8. 17.00 Mariánská Týnice

VOKÁLNÍ HUDBA RENESANČNÍCH MISTRŮ

Soubor Societas Incognitorum, Brno

Program: J. H. Gallus, P. da Palestrina, S. Rossi a další.

Pořádá Sdružení Lochtotský pavilon ve spolupráci s Římsko-katolickou farností Kralovice, Muzeem a galerií Maránská Týnice, městem Kralovice, obcí Potvorov a Plzeňským krajem.

„Zimáček“ slavnostně otevřen

V pátek 22. 6. bylo ve sportovním areálu základní školy slavnostně otevřeno nové hřiště. Je opatřeno mantinely a v zimě bude sloužit hokeji a bruslení, využíváno však bude celoročně.

Otevření sportoviště byli přítomni poslanci Mgr. Dlouhý a Ing. Vilímeček, náměstek hejtmána Plzeňského kraje a radní pro školství MVD. Červený, ředitel okolních škol, členové zastupitelstva města a samozřejmě žáci a vedení Základní školy Kralovice. Firmu Sport-Bohemia, dodavatele stavby, zastupoval její ředitel Milan Vopička.

Poděkování patří všem, kteří se podíleli na slavnostním otevření a pro všechny přítomné připravili mimořádně příjemný den.

Květinová sbírka

Dne 16. 5. 2007 probíhal po celé republice Český den proti rakovině. V Kralovicích tuto sbírku organizuje skautské středisko Omaha Kralovice. Jedná se o veřejnou sbírku Ligy proti rakovině Praha. Účelem sbírky je získání finančních prostředků na nádorovou prevenci, zlepšení kvality života onkologických pacientů a podporu provozu Ligy a onkologického výzkumu. Vybrala se částka 6105 Kč. Děkujeme všem, kteří přispěli. Zvláštní poděkování patří paní Evě Jedlíkové a paní Vlastě Lüftnerové.

Jana ŠULDOVÁ

Městskému úřadu byla ohlášena úmrtí:

Jarmila VAŇHOVÁ, Kralovice 751 (78 let)

Božena ROUBOVÁ, Kralovice 546 (66 let)

Bohuslav KOZA, Kralovice 610 (69 let)

Ochrana obydlí před úderem blesku

Blesk je silný elektrický výboj vzniklý v atmosféře. Takový výboj o několika desítkách až stovkách tisíc ampér může nejen způsobit požár, ale kvůli tzv. přepětovým impulsům i značné škody na elektrických a elektronických přístrojích a zařízeních, a co hůř, zapříčinit i úrazy lidí elektrickým proudem.

V prvé řadě je nutno mít v pořádku hromosvodní soustavu (bleskosvod). Bleskosvod slouží především jako vnější ochrana budov před poškozením bleskem a před vznikem požáru od blesku. Také osoby nacházející se uvnitř nebo vedle objektu by měly být díky tomu chráněny před zraněním či dokonce smrtí kvůli průchodu bleskového proudu. Za podmínky, že je uzemnění správně zapuštěno do země a dostatečně odizolováno od samotné budovy, pak v zemi dojde k bezpečné neutralizaci blesku. Instalaci a údržbu hromosvodní soustavy bychom určitě měli svěřit odborné firmě. Každá hromosvodní soustava musí být udržována v provozuschopném stavu a procházet pravidelnou revizí. Ta by měla být provedena licencovaným revizním technikem přinejmenším každých 5 let u běžných objektů, v případech více rizikových budov (kde např. hrozí nebezpečí požáru a výbuchu) pak jednou za dva roky. Revize se rozhodně vyplatí, protože pokud není bleskosvod v pořádku, je to pro objekt i jeho obyvatele ještě nebezpečnější, než kdyby tam žádný nebyl! Nutné je také dávat pozor na mechanickou pevnost a na ošetření bleskosvodu proti korozi. Bleskosvod musí mít instalovány zejména ty budovy, kde opravdu existuje reálné ohrožení a kde by mohl blesk ohrozit život a zdraví osob nebo způsobit značné majetkové škody. Jedná se například o činžovní domy, školské či zdravotnické budovy, průmyslové objekty, stavby na návrší atd. Záleží na odpovědnosti každého z nás, zda na svém rodinném domě, chatě či chalupě nechá nainstalovat hromosvodní soustavu, každý by si však měl uvědomit i rizika vyplývající z nedostatečně chráněného majetku. Pokud je hromosvodní soustava v pořádku, ochrání nás před následky 99 % úderů blesku. Během bouřky však nejsme v ohrožení jen my, lidé, ale škody vpravdě fatální hrozí i našim elektrospotřebičům a vůbec všem přístrojům napájeným elektrinou. Blesk je totiž pulsní jev, který se v některých parametrech chová jako vysokofrekvenční proud. Jako elektrický fenomén má tak blesk vliv na veškerá elektrická zařízení na zemi nejen v blízkosti bouřky, ale může mít dopad na elektrické přístroje i ve střední vzdálenosti. Stačí pouze, aby blesk udeřil přímo do elektrického vedení, a přepětový impuls způsobený zásahem blesku může poškodit či zcela zničit elektroniku v okruhu několika kilometrů. I na velké vzdálenosti pak může mít impulsní přepětí v elektrické síti způsobené úderem blesku za následek poruchy chodu elektronických a elektrických přístrojů a snížení jejich životnosti. Počítače, audiotechnika, domácí kina, ovšem i domácí kuchyňské spotřebiče, plynové kotle apod. – v každém z těchto přístrojů se dnes nachází elektronické obvody, které mohou být při bouřce nenávratně zničeny. Samotný bleskosvod, který je většinou konstruován především na ochranu budovy před poškozením bleskem a před vznikem požáru od blesku, nám v ochraně domácích elektrospotřebičů příliš nepomůže. Ideální samozřejmě je, když tyto přístroje během bouřky odpojíme z elektrické sítě (je nutno zdůraznit, že v podobném případě nestačí jen vypnout vypínač či jistič – kvůli malé vzdálenosti mezi jističem a vypínačem se již v minulosti mnohokrát stalo, že impuls přiskočil a neštěstí bylo hotovo). Bohužel takové řešení je mnohdy obtížně realizovatelné, a to vzhledem k tomu, že užíváme stále modernější a složitější přístroje napojené nejen na napájecí zdroj, ale také např. na telefonní vedení, kabely či datové sítě, a odpojení je tak nejen pracné, ale i nevhodné. Některé přístroje musí fungovat i během bouřky (např. požární signalizace, telefon atd.). Právě skrze tyto nejrůznější sítě se k nám do budovy může dostat přepětový impuls způsobený například bleskem, který udeří v blízkém okolí (např. do sousedova domu, v okolí do země apod.) a který nám pak nenávratně zničí všechny přístroje napojené na elektrinu.

Řešením může být moderní zařízení sloužící k ochraně proti pulsnímu přepětí – tzv. přepětová ochrana, která chrání nejen proti výbojům blesku, ale obecně proti jakýmkoliv prudkým výkyvům napětí v elektrické síti. Svodiče bleskových proudů a svodiče přepětí svedou přepětový impuls bezpečně do země nebo do takového místa, kde nezpůsobí škodu. Stejně jako v případě bleskosvodů však platí jasná pravidla: vhodná zařízení a přístroje chránící náš dům před podobnými riziky bychom měli vybrat až po konzultaci s kvalifikovanými odborníky a odborné firmě bychom také měli svěřit jejich následnou instalaci a pravidelnou údržbu. Potřeba přepětové ochrany se stále zvyšuje, s tím, jak neustále roste počet elektroniky a elektrických spotřebičů v domácnostech. Navíc moderní přístroje jsou stále méně odolné proti náhlým výkyvům napětí v elektrické síti. V tomto případě se určitě vyplatí na ochraně své a svých přibytků nešetřit, protože případné škody mohou být mnohem vyšší a někdy nenahraditelné (např. ztráta dat v počítači).

Hasiči Kralovice

