



S T Ř E L I C K Ý Z P R A V O D A J

Ročník XXII

<http://www.streliceubrna.cz>

Červen 2003

Rada obce

Rada obce (dále jen RO) zasedala celkem dvakrát, a sice na 11. a 12. zasedání. Projednávala a řešila následující záležitosti:

- schválila vydání Střelického zpravodaje č. 6/2003 - červen,
- zajišťovala další průběh projednávání II. změny ÚPN SÚ Střelice: byly zpracovány odpovědi na připomínky občanů k fázi zadání a tyto jim byly odeslány; nyní je vše předáno zpracovateli, který zařizuje vyjádření nadřízeného orgánu kraje a zpracování závazného návrhu změny ke schválení zastupitelstvem,
- opět průběžně schvalovala žádosti občanů o zavedení pečovatelské služby na dovoz obědů,
- starosta se zúčastnil jednání ve firmě Kordis, s.r.o., pracující při odboru dopravy JMK, kde se konkrétněji seznámil spolu s jinými představiteli obcí a měst z okolí Brna s návrhem Integrovaného dopravního systému (IDS), který by měl začít fungovat v první etapě svého rozvoje od 1.1.2004; podrobnější informace v tomto čísle na jiném místě a na WWW,
- místostarosta se zúčastnil valné hromady Energetického sdružení obcí Moravy (ESOM), kde se projednávala výše členského příspěvku obcí na r. 2003 (dohodlo se 0,37 Kč za 1 obyvatele obce); ESOM se zabývá hlavně zastupováním obcí při jednáních s velkými nadnárodními distribučními společnostmi (ČEZ, krajské energetiky, plynárny, ..), např. jednání o uvolnění finančních prostředků plynáren obcím za plynovody vybudované v obcích a předané do majetku plynáren nebo jednání s JME o uvolnění nakládání s jejich akcemi, které jsou vlastnictvím obcí,
- projednávala opět postupně řadu žádostí o prominutí poplatku za svoz komunálního odpadu z důvodu nepobývání v obci více jak 250 dnů v roce ve smyslu naší vyhlášky 06/2002,
- vzala na vědomí, že prodejna p. Walda na nám. Svobody č.10 (místo bývalé a prospěšné prodejny „Dája“) s květinami a s různým ozdobným i spotřebním zbožím již byla otevřena a láká svým zajímavým sortimentem,
- ve spolupráci se stavební komisí opět řešila řadu žádostí ke stavebním aktivitám našich občanů a vyjadřovala se k nim; ve velké většině případů byla vyjádření kladná,
- opět zaslala vyjádření a připomínky JMK odboru dopravy ke třetímu předběžnému návrhu jízdního řádu ČD; zde JMK oznámil, že ČD nebudou omezovat provoz na našich tratích (240 Brno-Jihlava, 244 Brno-Hrušovany n/J) a navíc na trati č. 244 rozšíří stávající spoje ještě o tři další (jeden z Brna, dva z Mor. Krumlova); zastavování ve stanici Střelice dolní je v návrhu ve stejné míře jako v současně platném jízdním řádu,
- starosta z pověření RO podepisuje postupně smlouvy o budoucích nájemních smlouvách



Mezinárodní den dětí

občanů přihlášených do bytového družstva a majících schválený byt v současné době již budovaném bytovém domě na ul. Ant. Smutného; všechny byty v bytovém domě jsou již obsazené, zájemci se mohou na bytovém družstvu hlásit nyní pouze jako náhradníci,

- pro získání dotace na bytový dům byl proveden vklad této smlouvy do katastru nemovitostí; nyní zbývá zaslat výpis z listu vlastnictví na fond rozvoje bydlení do Olomouce a obci bude dotace ve výši 12 mil. poskytnuta,
- ČOV: je již zbudována přípojka VN a trafostanice, 21.5. byla vypnuta v dolní části obce elektřina kvůli připojení těchto objektů k rozvodné síti JME; dále firma VHS+ provedla napojení prodloužení vodovodního řádu k ČOV od konce ul. Pod Lesem a prakticky je dokončena hlavní kanalizační stoka jednotné kanalizace k ČOV za dolním koncem obce podél státní silnice na Nebovidy (zleva ve směru od obce) v délce cca 315 m o průměru 500 mm;
- na vlastní ČOV se provedla skrývka ornice s přechodným ukládáním na protějším pozemku, který obec odkoupila; kupní smlouva je již na vkladu do katastru na Katastrálním úřadě v Brně; dále začínají vlastní práce v areálu ČOV,
- řešila stav skládky zeminy za areálem ZVERIMEXu po budování kanalizace v Trpíně; je předpoklad, že část této zeminy se vrátí zpět na ČOV jako zásep, když se prokáže, že je k tomuto účelu vhodnější než zemina vytěžená na ČOV; prostor bude upraven, bude zde navedena ornice; platí zde přísný zákaz skládky veškerého komunálního odpadu pod pokutou do 200 000,- Kč (zák. č. 128/2002 Sb. a č. 200/1990 Sb.) - bude zde umístěna výstražná tabule, protože někteří neukáznění občané zde již nějaký odpad složili,

- velmi úspěšně proběhla prohlídka kanalizace a šachet v ulici Trpín, Pod Lipami, Ant. Smutného (kousek na začátku), V Cihelně a Kozí Strana za účasti zástupců VHS+ (zhotovitel), VAS Brno-venkov a obce; podle revizního technika z VAS je dílo odvedeno ve vzorné kvalitě,
- proběhl první pokos trávy v obci a byl zkontrolován; občané mohou podávat připomínky k pokosu a požadovat jeho případné rozšíření (v rozumné míře),
- k řešení dopravního značení v obci: byla zahájena I. etapa osazování dopravního značení v obci, tedy aktualizace a realizace dopravního značení (svislé, vodorovné, přechody, zrcadla,..) na státní silnici v obci,
- na kontrolním dnu ČOV bylo mj. konstatováno, že firma VHS+ (mistr p. Koch) velmi dobře plní domluvy o drobných pracích pro obec (úklid na prostranství před hasičkou, obnovení příkopu na konci Nebovidské ul. směrem k areálu ZEVO, ...); jisté problémy přetrvávají u kanalizace na ulici Nádražní (vedoucí pod železnicí a napojující se v uličce kolem schodů do hlavního řádu v ulici Ant. Smutného) - terénní úpravy, obednění šachet ve svahu,....
- kulturní komise RO přesunula z organizačních důvodů konání tradiční přehlídky žákovských pěveckých souborů „Setkání s písničkou“ na listopad,
- starosta obce se zúčastňuje pravidelných schůzí starostů obcí náležejících do územně správního celku obce s rozšířenou působností Šlapanice,
- průběžně ve spolupráci s komisí veřejných záležitostí se bude snažit provést revizi veřejného osvětlení v obci, pokud to dovolí letošní napjatý finanční rozpočet obce; dále rovněž revizi elektřiny na zdravotním středisku,
- vandalské poničení autobusové čekárny bylo PČR OO Rosice posouzeno jako přestupek; šetření bylo odloženo, škoda byla stanovena na cca 4.500,- Kč,
- restaurace U nádraží: RO připravila smlouvu s p. Kamenickým na pronájem na jeden rok a bude podle závěru ze ZO č. 4 řešit majetkoprávní vztahy některých pozemků v tomto areálu, jejichž vlastníkem je v současné době stát; obec jedná v tomto směru s Úřadem pro zastupování státu ve věcech majetkových,
- koupaliště: nájemce p. Polešák pokračuje v budování areálu podle uzavřené smlouvy,
- řešila oznámení České pošty o rozšíření otevírací doby pro veřejnost, podrobněji v tomto čísle na jiném místě,
- projednávala žádost manželů Karafiátových o odkup obecních pozemků p.č. 472 a 474; jejich žádost bude předložena podle zákona č. 128/2000 Sb. k projednání na ZO,
- odpovídala postupně na dotazy o možnostech získání pozemků v obci pro stavbu RD nebo o koupi RD k bydlení; lze konstatovat, že je dosti velký zájem o bydlení v naší obci,

- ale poptávku nelze uspokojit, dokonce ani pro vlastní střelické občany,
- podpořila menší dotací zdejší ZUŠ, která je v obci velmi aktivní, pořádá různé hudební akce na dobré úrovni a přispívá tak ke kulturnosti života našich občanů,
 - vzala na vědomí tradiční oslavu stavění máje ročníku 1985; máj byla úspěšně postavena a je letos velmi vysoká a štíhlá,
 - obyvatelé bytovek Ant. Smutného č.p. 643 požádali o odprodej pozemku pod tímto domem,
 - dala souhlas k vypracování menší propagační mapy obce, jejíž výrobu sponzorují místní podnikatelé,
 - v čele se starostou obce zahájila podle daného harmonogramu přípravu na referendum o vstupu naší republiky do EU,
 - řešila nabídku firmy SITA Moravia na svoz komunálního odpadu v obci,
 - zahájila konzultace s PhDr. Ivou Galvasovou, místní občankou, o možnostech získání některého z dotačních titulů pro naši obec a spolupracuje s ní na vypracování dotazníku pro naše občany, ve kterém se budou moci vyslovit, na jakou oblast rozvoje se má naše obec zaměřit,
 - řešila možnosti parkování osobních vozidel v blízkém okolí koupaliště v letní sezóně, aby se předešlo případným haváriím, úrazům a dopravním zácpám,
 - velmi zdařile a za krásného počasí proběhla oslava Dne matek v druhou květnovou neděli; poděkování patří všem účinkujícím, všem, kteří jednotlivá vystoupení nastudovali a všem obětavým pořadatelům; všichni tito obdrželi poděkování starosty obce.

Luděk Sklenář

Referendum o Evropské unii

Oznámení o době a místě konání referenda o přistoupení České republiky k Evropské unii

Starosta obce Střelice podle § 21 zákona č. 114/2003 Sb., o provádění referenda o přistoupení České republiky k Evropské unii a o změně některých zákonů (zákon o provádění referenda) oznamuje:

1. Hlasování v referendu o přistoupení České republiky k Evropské unii se uskuteční v pátek dne 13. června 2003 od 14:00 hodin do 22:00 hodin a v sobotu dne 14. června 2003 od 08:00 hodin do 14:00 hodin.

2. Místem, kde se oprávnění občané mohou seznámit s textem smlouvy o přistoupení České republiky k Evropské unii, je Obecní úřad Střelice (matrika), náměstí Svobody 1.

3. Místem konání referenda v okrsku č. 1 je volební místnost v budově Obecního úřadu Střelice, náměstí Svobody 111/1 pro voliče s trvalým pobytem v těchto ulicích: Pod Lesem, Pod Kovárnou, Trpín, Malá stránka, Na Hrázi, Nebovidská, Ve Dvoře, K Myslivně, Za Humny, Pod Lipami, V Ulíče, U Kostela, náměstí Svobody, Úvoz, V Cihelně, Kozi strana, Bezručova, Brněnská, Nová, Antonína Smutného (lichá orientační čísla 1 - 57, sudá orientační čísla 2 - 26), Komenského (lichá orientační čísla 11 - 29, sudá orientační čísla 20 - 42). Místem konání

referenda v okrsku č. 2 je volební místnost v budově Základní školy Střelice, Komenského 585/2 (tzv. Nová škola) pro voliče s trvalým pobytem v těchto ulicích: Antonína Smutného (lichá orientační čísla 59 - 121, sudá orientační čísla 28 - 126), Komenského (lichá orientační čísla 1 - 9, sudá orientační čísla 2 - 18), Nádražní, Bratří Kotrbů, Vanecká, Jaroslava Svobody, Písečná, Březečí, Tetčická, Smetanova, Příční, Vršovická, Jiráskova a Školní.

4. Oprávněnému občanovi bude umožněno hlasování poté, kdy prokáže svou totožnost a státní občanství České republiky (platným občanským průkazem, cestovním, diplomatickým nebo služebním pasem České republiky anebo cestovním průkazem).

5. Hlasovací lístek bude oprávněnému občanovi předán v místnosti pro hlasování. Oprávněný občan hlasuje tak, že na hlasovacím lístku v příslušném rámečku označí křížkem svoji odpověď na položenou otázku.

Poznámka:

Podle rozhodnutí prezidenta republiky č. 116/2003 Sb., o vyhlášení referenda o přistoupení České republiky k Evropské unii, otázka pro referendum zní: „**Souhlasíte s tím, aby se Česká republika stala podle smlouvy o přistoupení České republiky k Evropské unii členským státem Evropské unie?**“

Ve Střelicích dne 2.5.2003

Mgr. Jindřich Mareš, starosta obce

Čistírna odpadních vod (ČOV)

ve Střelicích - třetí část.

Minule jsme se ve zpravodaji podrobněji seznámili s kanalizačními stokami v obci, které se budovaly v loňském roce. V tomto článku si řekneme něco o vlastní čistírně a o důsledcích uvedení nové čistírny odpadních vod do provozu pro nás, občany naší obce.

Jak již bylo dříve zmíněno, vlastní ČOV se buduje asi 300 - 400 m za koncem obce (ul. Nebovidská), po levé straně státní silnice na Nebovidy (Ořechov), díváme-li se od konce obce směrem k Nebovidům. Není umístěna vpravo, kde by byla lépe ukryta, protože to nedovolily geologické podmínky a vysoká spodní voda (vznikly by tím velké finanční náklady při zakládání stavby).

Nyní uvedme něco málo základních informací o podstatě procesů v ČOV biologicko - mechanického typu a jejich stručný popis.

Popis biologického procesu čištění

Mechanicky předčištěná odpadní voda z větší části obsahuje organické nečistoty (ve vodě rozpuštěné a těžko usaditelné) a živiny - většinou na bázi čpavku a fosforu. Tyto látky jsou během procesu biologického čištění odstraňovány pomocí dosazovaných mikroorganismů. Biologické čištění funguje na principu směšovací aktivace s aktivovaným kalem. Odpadní voda s aktivovaným kalem je v aktivační nádrži promíchávána vzduchem a míchadlem a intenzivně provzdušňována. Aktivovaný kal obsahuje mikroorganismy, které se shlukují do vloček. Během čistícího procesu slouží částice a látky rozpuštěné ve vodě jako potrava pro mikroorganismy, které jsou přeměňovány v novou biomasu. Ostatní látky se během tohoto metabolického procesu přeměňují hlavně

na vodu a CO₂ a plynný dusík. Aktivovaný kal se usazuje v dosazovací nádrži - odděluje se od vyčištěné vody, která je z povrchu tzv. dosazováku svedena do odtoku. Zahuštěný aktivovaný kal, usazený ve spodní části dosazováku, se vrací zpět do aktivace. Přebytečný kal, který vzniká v důsledku růstu biomasy, je periodicky přečerpáván do kalového sila. V kalovém silu se kal vlivem gravitace zahustí na cca 4 - 5% a odsadí se kalová voda, která je odváděna zpět do aktivační nádrže. Vzhledem k dlouhé době zdržení a vysokému stáří kalu je přebytečný kal stabilizovaný - nezapáchá a není třeba ho dále biologicky upravovat.

Součástí biologického procesu čištění je odbourávání organického uhlíku, nitrifikace a denitrifikace, t.j. odstranění toxického dusíku, biologické odbourávání fosforu a aerobní stabilizace kalu. Při denitrifikaci dochází k výrazné úspoře provozních nákladů (elektrické energie) vzhledem k využití dusičnanů bakteriemi v nekyslíkovém prostředí. V případě zvýšených požadavků na výstupní parametr obsahu fosforu lze návrh doplnit o chemické srážení fosforu.

Přednosti u nás budované ČOV (typ OMS Walter)

Garantované výstupní parametry jsou na evropské úrovni a vyhovují současným normám EU (přísnější než novelizované nařízení vlády ČR č 82/1999 Sb.).

Bezzápadový provoz, nitrifikace, denitrifikace, aerobní stabilizace kalu a biologické odbourávání fosforu.

Výrazná úspora provozních nákladů (el. energie) vzhledem k využití vázaného kyslíku v aerobním procesu (při denitrifikaci a biologickém odstraňování fosforu).

Kvalitní a ověřená technologie firmy OMS z nerezových, příp. pozinkovaných materiálů s vysokou životností. Čistírna je schopna provozu i při minimálním zatížení (cca 25% projektované kapacity). Po několikaměsíčním extrémním snížení přítoku odpadních vod a organického zatížení až na nulovou hodnotu (např. v rekreačních oblastech) a opětovné plné produkci odpadních vod dosáhne ČOV plného výkonu v odbourávání organického uhlíku do 2 dnů a dusíku do 7 až 10 dnů.

Měřicí a regulační sonda koncentrace rozpuštěného kyslíku v aktivační nádrži umožňuje hospodárny provoz - nízká spotřeba elektrické energie (cca třetinové náklady ve srovnání se stabilně provzdušňovanými ČOV).

Jemnobublinná aerace pomocí tyčových membránových provzdušňovačů umožňuje vysoké využití kyslíku. Provozní spolehlivost při minimální obsluze a nárocích na údržbu. Srovnatelná pořizovací cena s ostatními obdobnými technologiemi při špičkových výstupních parametrech.

Podúrovňové řešení a malá zastavěná plocha podstatně zmenšují rozsah stavebních prací a zkracují dobu výstavby.

Garance na stavbu 36 měsíců, na strojní zařízení ČOV a elektrická zařízení 24 měsíců a na ostatní technologii, t.j. trubní rozvody a kovové konstrukce 5 let od protokolárního předání objednateli.

U nás budovaný typ ČOV OMS SIMPLEX 2000-6000 EO

Tento typ je posledním patentem firmy OMS a byl speciálně vyvinut pro ČOV střední velikosti do lokalit, kde je problematické zakládání ve větších hloubkách. Hloubka založení je zmenšena o 1/3, protože spodní část vestavěné

dosazovací nádrže je seříznuta a v jejím dně je vnitřní kužel. Tak při přijatelné hloubce nádrže zůstávají zachovány výhody vertikálních nádrží s vysokou účinností separace kalu bez strojního stírání. K odsávání vratného a přebytečného kalu slouží pneumatická násoska, upevněná na otočném ramenu s centrálním pohonem, sahající až ke dnu nádrže. Vyčištěná voda odtéká z dosazovací nádrže sklopnými perforovanými tryčkami do středového válce a odtud do odtoku.



Systém sklopných odtokových trubek



OMS - Simplex

Některé technické údaje o ČOV

počet ekvivalentních obyvatel (EO)	2850 EO
dle látkového zatížení	477,25 m ³
denní množství odpadních vod	171 kg BSK
produkované znečištění celkem za den	19,89 m ³ /hod
průměrný denní přítok na ČOV	12,24 l/s
maximální přítok bez deště	23,78 l/s
maximální přítok za deště	

V nedávné době proběhla na ČOV skryvka ornice a její mezideponie na protějším pozemku. Počaly výkopové práce pro vlastní objekty v ČOV. Byla zbudována přípojka VN a trafostanice novým odbočným vedením VN přes státní silnici ze stávajícího VN u lesa.

Uvedení celého díla do zkušebního provozu je plánováno na podzim tohoto roku (nejpozději v listopadu). Bylo by to o půl roku dříve než stanoví smlouva se Státním fondem životního prostředí (SFŽP), což je výhodné, protože na zkušební provoz bude mít obec rok a půl (tedy půl roku navíc). Ve zkušebním provozu je nutno prokázat, že je čistírna funkční a vyhovuje fondem zadaným kritériím. Dosažení správné funkce ČOV si fond mimo jiné pojišťuje pozastavením 10% finančních prostředků z celkové dotace (jde o cca 3,3 mil Kč). Ty uvolní až po splnění všech smluvně dohodnutých kritérií. Tím nutí obec i dodavatele k vysoké aktivitě pro zajištění splnění smluvních parametrů funkčnosti ČOV.

Jedním z hlavních kritérií je minimální počet připojených EO, a sice 80% z projektovaného počtu EO, tj. cca 2200 obyvatel, což představuje skoro všechny obyvatele obce. Připojování rodinných domků může nastat ihned po zahájení zkušebního provozu ČOV a předpokládáme, že bude postupné, ale předepsaného limitu 80% musí být dosaženo před koncem zkušebního provozu.

Aby stavba takového nákladného díla, jakým bezesporu ČOV je, neproběhla nadarmo a naopak řádně sloužila svému účelu čistit odpadní vody a chránit tím přímo naše životní prostředí, nahrává legislativa tomuto procesu zákonem č. 274/2001 Sb. ze dne 10. července 2001 o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a vyhláškou č. 428/2001 Sb. Ministerstva zemědělství ČR ze dne 16. listopadu 2001, kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb. Zde je uvedeno např. v § 18, odst. (4) následující:

„V případě, že je kanalizace ukončena čistírnou odpadních vod, není dovoleno vypouštět do kanalizace odpadní vody přes septiky ani přes žumpy.“

Při porušování tohoto zákona může být udělena správní pokuta. Tento zákon též popisuje způsob kvantifikace množství odpadních vod u občanů a nejčastější způsob bude takové množství, které se rovná množství spotřebované pitné vody. Výše platby za stočné bude zhruba stejná jako je vodné, takže budeme za 1 m³ spotřebované vody platit zhruba dvojnásobek ceny (vodné + stočné), než nyní, kdy se stále ještě platí za 1 m³ jen vodné. Tyto vyšší výdaje budou částečně kompenzovány tím, že již nebudeme žumpy a septiky vyvážet, což v současné době není levná záležitost a bude se zřejmě v budoucnu omezovat.

Připojování nebo zřizování kanalizačních přípojek vyžaduje podle stavebního zákona od občana oznamovací povinnost nebo ve složitějších případech žádost o stavební povolení, které občan podává stavebnímu úřadu.

I přes tyto zdánlivě nepříjemné dopady zahájení provozu ČOV na každého z nás (nutnost připojit se na kanalizaci a větší výdaje na 1 m³ spotřebované vody), musíme říci, že jde o jakousi povinnou daň každého z nás pro postupné dosažení co nejvyšší čistoty životního prostředí přímo v našem nejbližším okolí. A nejen pro nás, ale i pro naši mladou generaci, která po nás přijde.

V příštím čísle zpravodaje se pokusíme našim občanům podrobněji vysvětlit problematiku budování kanalizačních přípojek a případnou poradenskou pomoc obce v tomto směru.

Luděk Sklenář

Kordis

Krajským úřadem Jihomoravského kraje a Magistrátem města Brna byla založena společná organizace Kordis, jejímž cílem je vytvoření integrovaného dopravního systému (prozatím) v blízkém okruhu kolem Brna, a to od 1. ledna 2004. Kordis se snaží o to, aby doprava byla pro občany co nejpříjemnější a pro státní orgány ekonomicky výhodnější, aby byla koordinována vlaková doprava s dopravou autobusovou a brněnskou MHD. Obdobný systém integrované dopravy již funguje v Praze a okolí, v Českých Budějovicích a v Ostravě.

Jak jistě víte, MHD v Brně je rozdělena do dvou pásem (platí v nich jeden tarif), třetí pásmo zahrnuje místa mimo Brno. Integrovaný dopravní

systém (dále IDS) rovněž rozčlení okolí Brna do pásem. Mělo by existovat jednopásmové i vícepásmové jízdné, které bude rozlišeno i časově (pravděpodobně jízdenka na 10 minut a na 40 minut). Na jednu jízdenku bude možné cestovat např. autobusem, vlakem i MHD. Výše jízdného nebyla zatím určena.

Jak se IDS dotkne Střelice? Zdá se, že nepřilíš. Vlaková doprava v podstatě nedozná změn. Konkrétně zatím nelze nic říci, protože jízdní řád ČD pro další období teprve vzniká. Pokud se týká autobusů, přes Střelice povede linka číslo 404, která bude začínat v Brně - Starém Lískovci na ulici Labská, kde je možný přestup na MHD. Pokračovat bude přes Ostropovice, Troubsko, Střelice do Radostic. Ve Střelicích se počítá s přestupem na vlaky ČD ve stanici Střelice-dolní. Plánováno je 7 spojů do Radostic (pouze v pracovní dny), 8 spojů z Radostic do Brna (rovněž v pracovní dny). U většiny spojů se v Radosticích počítá s přestupem na autobusovou linku č. 510, která povede z Radostic přes Prštice, Silůvky, Ořechov, Hajany, Želešice a Modřice až k Olympii (zahrne 3 pásma).

Negativně se IDS dotkne obecního rozpočtu, protože obce budou muset přispívat určitou finanční částkou, jež bude pravděpodobně stanovena podle počtu obyvatel (Střelice doposud nic takového neplatily); její výše zatím nebyla stanovena. I přes tento problém je možno říci (pokud nebudeme sobci), že IDS je krokem vpřed v oblasti dopravní obslužnosti obyvatel.

Koncept návrhu uspořádání tarifních zón a linkového vedení IDS bude uveřejněn na webových stránkách obce.

Jindřich Mareš

Neplatiči

Poplatek za svoz komunálního odpadu

Rada obce Střelice se průběžně zabývá finančními otázkami. I na svém posledním zasedání 12. května 2003 musela konstatovat, že stále ještě značný počet občanů nezaplatil poplatek za SKO za rok 2003. Vyzýváme proto občany, kteří nezaplatili, aby tak učinili co nejdříve. Rada obce by jen nerada přistoupila k tomu, že by - na základě obecně závazné vyhlášky č. 06/2002 - stanovila neplatičům zvýšení poplatku o 50% nebo stanovila pokutu.

Mgr. Jindřich Mareš, starosta obce

Do okolí Tasova

Máte-li auto a volný půlden, navrhují výlet k řece Oslavě pod Tasovem. Cestovat můžete přes Tetčice, Rosice, Zastávku, Zbraslav, Újezd u Rosic a Hluboké do Jinošova, odtud dále směrem na Pacov, asi kilometr za ním pravou uvidíte nad vesnicí Jasenice románský kostel sv. Klementa papeže z počátku 13. století. Pokračujte směrem na Čikov až na začátek Tasova; hned tam odbočte vlevo a po dvou kilometrech se dostanete do Vanče. Tam lze na návsi u výroby betonového zboží zaparkovat. Je tam i rozcestník turistického značení, po zelené značce se vydejte směrem na Panský mlýn.

U posledního domku ve Vanči uvidíte za plotem množství nejrůznějších druhů kachen, které chová jeho majitel. Podél chat se za chvíli dostanete k řece Oslavě a ke splavu, od něhož začíná náhon na vanečský mlýn. Po lukách a po rovině dojdete

až k Radkovskému mlýnu, kterým nelze projít. Musíte vystoupit na malý kopec, na němž jsou zbytky hradu Dub, který zanikl asi ve 14. století. Od něho opět sestoupíte k Oslavě a podle ní pokračujte dále kolem mlýna, jehož jméno neznám, až k Panskému mlýnu. Kdo má čas a chuť, může se zajít podívat do Tasova (je třeba odbočit vpravo, čeká vás asi kilometr stoupání; v Tasově stojí za podívání původně gotický kostel sv. Petra a Pavla, u něhož je pohřben básník Jakub Deml; dům č. p. 162, v němž až do své smrti bydlel, mu postavil známý architekt B. Fuchs, z jehož realizací asi znáte hotel Avion v Brně na České ulici).

Od Panského mlýna přejděte na žlutou značku směr Kamenná a Budišov. Povede vás po proudu Oslavy, ale po opačném břehu. Po čtvrt hodině minete i červenou chatu, která patřila B. Fuchsovi. Po chvíli žlutá značka odbočí vpravo, ale to vám nesmí vadit. Půjdete dál okolo řeky. Na jedné z příbřežních luk, kde začíná vzduť od vanečského splavu, mívala letní tábor střelická škola. Za touto loukou projde po úzké cestičce nad řekou a po lukách kolem chat se vrátíte zpět do Vanče k zaparkovanému autu. Celý okruh vám nezabere víc než dvě tři hodiny pohodlné chůze.

Navrátit se může přes Pyšel (budete pokračovat ve směru, kterým jste přijeli), na návisi tam totiž je zachovaná část gotické tvrze z počátku 14. století, odtud jedte přes Zahradku a Naloučany do Náměště nad Oslavou, odkud snad již každý treť do domovských Střelice.

J. Mareš

Atletické dopoledne v naší škole

V pondělí 12. května bylo ráno kolem naší školy nezvykle živo. Také sportovní oblečení a batůžky na zádech menších dětí ukazovaly, že nebude běžný školní den. Všichni se hrnuli rovnou na hřiště, kde se konaly atletické závody žáků 1. stupně. Byli pozváni také žáci z okolních škol a letos si přijeli zazávodit školáci z Prštice. Z každé třídy byla vybrána dvě čtyřčlenná družstva - jedno chlapecké a jedno dívčí. Novinkou letošního ročníku bylo vyhlášení soutěže jednotlivců, takže se mohlo zapojit daleko více dětí. Soutěžilo se tradičně ve čtyřech disciplínách - v běhu na 50 m, hodů kriketovým míčkem, skoku do dálky a ve vytrvalostním běhu. Každý sportovec se zapsal, vyzvedl si číslo a mohl se vrhnout do závodění. Ti žáci, kteří nesoutěžili, hlasitě povzbuzovali své kamarády. Dopoledne plné sportování uběhlo opravdu rychle. Po splnění všech disciplín se mohlo přistoupit k dětem tolik očekávanému vyhlášení výsledků. Byla vyhodnocena nejlepší družstva, nejlepší výkony v jednotlivých disciplínách a také nejšikovnější sportovci jednotlivých tříd. Letos to byli tito šikulové:

1. třída - Bára Levičková, Martina Novotná a Marek Perna
2. třída - Adriana Soukalová a Lukáš Čeman
3. třída - Zuzana Rybářová a Michal Rýznar
4. třída - Iva Kunzeová a Jakub Kliment
5. třída - Ilona Maroušová (ZŠ Prštice) a Štěpán Hradečný

Děti měly radost z medailů a diplomů, učitelé z vydařeného dne plného sportu a všichni se už určitě těší na příští atletické závody a na to, že si znovu změří síly se svými kamarády. Tak zase za rok!

M. Pernová

Škola volá

V září jdou někteří poprvé do školy, nemějte obavy, vůbec to nebolí. Čeká na vás čtení, psaní, zajímavé povídaní. Školu mají děti rády, najdou si v ní kamarády.

Srdečně zveme rodiče, kamarády a známé na slavnostní „rozloučení s předškoláky,“ které proběhne ve čtvrtek 26.6.2003 v 15:45 hodin v sále Obecního domu. Děti vystoupí s krátkým programem.

Den Země

V úterý, 22. dubna jsme si připomněli Den Země již tradičním malováním obrázků na chodník v areálu školy. Žáci z 1., 2. a 3. tříd vytvořili skupinky a se zaujetím se pustili do práce. Chodník se změnil v pestrý, barevný koberec. Prvňáčkům se nejlépe vydařila raketa letící k Zemi a koničci na pastvě. Druhákům zase medvídek - cestovatel. Třetáci uspěli s ptákem KIWI - byl jako živý, a dále s obrázkem planet sluneční soustavy. Název „Čistá příroda“ daly děti obrázku, kterým vyjádřily to, co mohou sami udělat pro svou Zemi. Takto vlastně naplnily smysl celé soutěže.

Zvířátka ve škole

Asi každý z nás jako dítě chtěl mít doma nějaké zvířátko. A většinou jsme slyšeli od zkušenějších dospělých: „Nevydržíš se o ně starat, budu se starat já...“ Jak praví Komenský: „Nejcennější je vlastní zkušenost“. A to byl jeden z důvodů, proč na naší škole vznikl koutek živé přírody. Chováme zde některé zástupce hmyzu (kudlanka, zlatohlávek), plazů (želvy, gekon, užovka) a i savců (pískomil). Kromě toho, že žáci vidí na vlastní oči zástupce zvířat, o kterých se ve škole učí, mají možnost si vyzkoušet, co péče o ně obnáší. Některé z nich možná starosti s tím spojené odradí, jsou však i takoví, kterým se teraristika natolik zalíbí, že se jim stane koníčkem až do dospělosti.

Letní noc

V sobotu 21.6. v 20:00 hodin se u hasičské zbrojnice uskuteční Letní noc. K tanci i poslechu hraje skupina Box. Pořádají hasiči.

Výstava výtvarného oboru

Základní umělecká škola Střelice pořádá v Obecním domě dne 28.5. - 11.6.2003 Výstavu žákovských prací výtvarného oboru.



Stavba bytového domu v ul. Ant. Smutného je již v plném proudu.



Stavba kabin na fotbalovém hřišti TJ Sokola Střelice.



Započaly zemní práce na ČOV na dolním konci obce.



Nové vedení vysokého napětí a trafostanice k ČOV.



Hlavní kanalizační přivaděč na ČOV je již v zemi.

DĚTSKÉ ODPOLEDNE

NA STŘELICKÉM KOUPALIŠTI

Sobota 7.6. 2003 zahájení ve 14.30 hod.

- zpívání
- soutěže s cenami

- zábavné vystoupení pro nejmenší

- malá diskotéka

O pobavení vašich dětí se postarají

KLOTYLDA A MATYLDA

brněnské písničkové tetiny

POZOR! - vhodné pro děti do 10 let

v případě nepříznivého počasí je program přemístěn do tělocvičny ZŠ Střelice

číslo účtu: 27200120100000000000

POKROK JČM - město Střelice

Úřad městského úřadu Střelice
747 03, ČESKÁ REPUBLIKA

Dětský den v ÚSP

Zveme všechny naše příznivce na oslavu Dětského dne v areálu ÚSP Střelice u Brna dne 31.5.2003. V rámci dne vystoupí dechová kapela Frajárénka, uskuteční se jízdy na kolotoči, bude vyhlášena soutěž v závěsném kuželníku o Střelický hrnec a na závěr shlédnete divadlo „O hrdopýšné princezně“. Občerstvení zajištěno.

Mgr. Jiřinka Kubalčíková, ředitelka ÚSP Střelice

Kam za sportem

Kopaná

Výkonný výbor touto cestou děkuje manželům Dřimlovým za podporu ve formě daru - střešní krytiny na výstavbu fotbalových kabin ve sportovním areálu.

Výkonný výbor děkuje svým fandům a návštěvníkům za podporu především na utkáních mužstva dospělých.

Vaše přízeň nás těší a mužstvo dospělých je v době uzávěrky tohoto čísla zpravodaje na nejlepší cestě k postupu mezi okresní elitu. Současně výbor však žádá, aby diváci a příznivci nevybočovali z pravidel fair - play a nenarušovali průběh utkání. V posledních utkáních bude posílena pořadatelská služba, dbejte jejích pokynů. Děkujeme všem za pochopení.

8. května se uskutečnil na místním hřišti první turnaj přípravek O pohár starosty obce Střelice. Družstva sehrála utkání ve dvou skupinách takto: Skupina A: Střelice - Bohunice 4:1 (1:0), Bohunice - Lískovec 1:4 (1:2), Střelice - Lískovec 4:2 (1:1). Skupina B: Radostice - Lokomotiva Horní Heršpice 2:1 (0:0), Střelice B - Radostice 0:3 (0:1), Střelice B - Lokomotiva Horní Heršpice 0:5 (0:2). Zápas o 3. místo: Lískovec - Lokomotiva Horní Heršpice 1:2. Zápas o 1. místo: Radostice - Střelice 0:5. Nejlepší střelci: Michal Ryzner (Střelice) - 5 branek, Jiří Jeřábek (Střelice) - 4 branky, Pospíšilová (Lokomotiva Horní Heršpice) - 4 branky. Poděkování nepatří jen všem mužstvům za předvedené výkony, ale i starostovi obce, který svou přítomností a věnovaným putovním pohárem pro vítěze podpořil aktivitu mládeže.

Za výbor FK M.J.

Volejbal

Ne	1.6.	10:00	muži - J. Hrušovany
So	7.6.	10:00	ženy - Šlapanice
Ne	8.6.	10:00	muži - Drásov
So	28.6.	8:30	turnaj žen

Volejbalový oddíl pořádá v sobotu 28.6. od 8:30 hodin na kurtech u Sokolovny turnaj žen. Účast na turnaji již přislíbilo 12 družstev. Zve me touto cestou všechny příznivce volejbalu k návštěvě a k podpoře našich hráček.

Za oddíl volejbalu M. Holešovský

Změna hodin na poště

Od 1.6.2003 budou na poště 664 47 Střelice u Brna stanoveny hodiny pro veřejnost v následujícím rozsahu: **Pondělí až pátek: 8:00 - 11:00, 13:00 - 17:00** Česká pošta tímto mění rozhodnutí ze dne 15.4., kde byla střední otevírací doba stanovena od 8:00 - 11:00 a 13:00 - 18:00. Rada obce Střelice se bude touto, pro občany jistě nepříjemnou, zprávou zabývat.



Zajímavost pro bystření mysli

Řešení hádanky z oblasti praktického života z minulého čísla:

První příklad: Označme si x stranu hledaného náměstí v metrech. Jeho plošný obsah je potom x^2 metrů čtverečních a tedy se na něj vejde celkem $4x^2$ lidí. Tedy dostáváme rovnici pro určení x : $4x^2 = 10\,000\,000$ a tedy $x = 1581$ m, to znamená, že jde o náměstí o hraně 1,581 km, které má plochu 2,5 km².

Druhý příklad: Objem pokoje je $V = 4 \times 4 \times 3,5 = 56$ m³, což je 56 000 dm³ a tedy 56 000 litrů

vzduchu. Potom váha tohoto množství vzduchu je $G_1 = 56\,000 \times 1,293 = 72\,408$ g = **72,4 kg**.

Korková koule o průměru $d = 1$ m váží $G_2 = 0,24 \times 4/3\pi \times 50^3 = 0,24 \times 4/3 \times 3,14 \times 125\,000 = 125\,600$ g = 125,6 kg. Zde jsme provedli převod průměru (resp. poloměru) koule na jednotky cm, abychom uvedli do souladu gramy a metry. Je vidět, že tedy korková koule váží bezmála dvojnásobek váhy ovzduší v místnosti.

Pokračujme ještě v těchto zajímavých hádankách dalšími. Tak tedy:

1. Koupili jste si košík s límečkem, který je příliš těsný, příliš přiléhá ke krku. Potřebujete zvětšit číslo límečku tak, aby mezi krkem a límcem byla mezera 3 mm. O kolik čísel větší límeček potřebujete, jestliže límeček o číslo větší je o 1 cm delší?

2. Vedle sebe stojí dva čtvercové stoly, větší a menší. Obvod desky většího stolu je 8 m, obvod menšího 4 m. Okolo obou stolů jsou lavice. Stoly jsou umístěny uprostřed lavic, které je obklopují. Délka lavice okolo většího stolu je 10 m, délka lavice okolo menšího stolu je 6 m. U kterého stolu se sedí pohodlněji? (To znamená, u kterého stolu je mezera mezi stolem a lavicí větší?)

Pokuste se nejprve provést odhad výsledku a potom si vypočítejte výsledek přesně a uvidíte, jak je někdy těžké provést dobrý odhad!

Nové knihy v obecní knihovně

Pro dospělé

Beletrie

R. Becnel	Nebezpečná přitažlivost
B. Bradford	Síla poznání
S. Brown	Večeře v horách
A. Collins	Mumie
A. Collins	Mumie se vrací
H. Courths - Mahlerová	Náhoda
R. Dahl	Milostné rošády
J. Deveraux	Očarovaná země
F. Forsyth	Fantom Manhattanu
M. Holcová	Babky na divoko
J. Irving	Pravidla moštárny
J. Irving	Svět podle Garpa
L. Miller	Jediné přání
I. Obermannová	Příručka pro neposlušné ženy
H. Pawłowska	Banánové rybičky 2.
Z. Šmíd	Jak jsme se nedali
K. Štorkán	Kronika katů Mydlářů
M. Viewegh	Případ nevěrné Kláry

Naučná

J. Bílek	Hádky naší minulosti 3.
A. Dugasová	Babiččiny bylinky
P. Podlaha	Receptář prima nápadů
C. Taggart	Encyklopedie psů
	Zbraně 20. století

Dětská

Beletrie

I. Březinová	Trosečníci 3.
A. Lindgrenová	Já chci taky do školy
M. Macourek	Mach a Šebestová v historii
Z. Miller	Krtek a zelená hvězda
E. Štorch	Lovci mamutů
A. Vostrá	U nás ve Švandaluzii

Nauč se hodiny

První říkadla

Naučná

É. Beaumont	Už to znám: Svět zvířat
T. Deary	Děsivé dějiny: Keltští hrdlořezové
R. Ferstl	Děsivé dějiny: Vzpourní husité