



### Je ekologická stavba opravdu ekologická?

Chtěla bych poděkovat obci, že zajistila bezpečnost občanů novými chodníky a zabezpečila zeleň na ulici Obránců míru, zkulturnila čekárny, oživila sportoviště. Bohužel však nastává situace, že tak jako Lázně Bohdaneč vítají příchozí kašnou s vodotrysky, tak návštěvníky a občany Břehů bude vítat při příjezdu od Přelouče přečerpací stanice kanalizačních stok (tedy v podstatě přečerpací stanice fekálií) pro obce Mělice, Lohenice a případně Břehy.

Tato stavba je na soukromém pozemku a proto uniká zájmu občanů i obce. Dle mého názoru však může mít dopad na životní prostředí v poměrně širokém okolí. Je prováděna bezprostředně u hlavní komunikace, v těsné blízkosti stávající zástavby a lípové aleje v ulici Pod lipami. Stavba přečerpací stanice, jak vím z jednání na bývalém Okresním úřadě v Pardubicích v létě loňského roku, byla původně v dokumentaci pro územní řízení navržena mimo obec. Investor - Vodovody a kanalizace Pardubice, a. s., však využil možnosti odkoupení soukromého pozemku u čp. 20 v ulici Pod lipami, což je pro něj z finančního hlediska výhodné. V tomto případě totiž ušetří značné prostředky, neboť ke stavbě nemusí budovat samostatnou obslužnou komunikaci. Již v průběhu stavebního řízení bylo připomínkováno, že stavba s cca 100 m<sup>3</sup> jímkou a šachtou hloubky téměř 5 m je pod hladinou spodní vody, v zátopové oblasti a v těsné blízkosti stávající zástavby. Přitom podloží v dané lokalitě je velmi komplikované, spodní voda je 1,5 – 2 m pod úrovní terénu a pod ní jsou tekuté písky. Stavební povolení však bylo odborem životního prostředí dnes již zrušeného Okresního úřadu Pardubice vydáno přesto, že nebyl vůbec proveden geotechnický průzkum. Podle mého názoru rozhodl fakt, že pozemek pro přečerpací stanici byl již vykoupen a před tím proběhlo velmi formální řízení o umístění stavby, o kterém majitelé sousedních parcel a objektů vůbec nevěděli.

Stavba byla zahájena a dne 1.10.2003 došlo k havarijnímu stavu intenzivním a nepřetržitým odčerpáváním spodní vody z vyhloubené šachty. V okruhu alespoň 200 m se snížila hladina spodní vody o více než 1 m a byla odčerpána voda ze studní v širokém okolí. Některé následně kontrolované studně měly vodní sloupec i pouhých 10 - 20 cm. Na některých objektech se následně objevily trhliny, protože tak radikální a dlouhodobé snížení hladiny spodní vody v kombinaci s tekutými písky a současně prováděným beraněním larsenových stěn vedlo k narušení statiky základů. Uvedeného dne večer bylo čerpání spodní vody na náš popud zastaveno a stavba zatím dále nepokračuje.

Co bude dál? Prokazatelně došlo k narušení základových poměrů u některých stávajících objektů, ke ztrátě vody ve studních, kde stále téměř po měsíci chybí 60 – 80 cm do původní hladiny, může dojít k narušení flory a vodních toků (struh) v neznámém radiu. Co na to řeknou lípy, jejichž údržba byla orgánem životního prostředí po důsledném průklestu pokutována? Jak se zachová cca 100 m<sup>3</sup> odpadních vod při velké vodě, která v místech stavby byla za posledních 10 let alespoň třikrát? Bude vůbec voda ve studních při každodenním přečerpávání kanalizační stoky při netěsnosti prefabrikátových spojů šachet, které se projeví již při započaté stavbě? Budou dále narušeny základové poměry domů staré i nové zástavby obce? A co zápach a hluk při vjezdu do Břehů?

Toto je několik z mnoha otázek, které by měly být zodpovězeny v rámci veřejného zájmu celé obce a nejenom několika soukromých osob, které iniciovali zastavení stavby a požádali investora o zajištění studie a příslušných odborných posudků týkajících se vlivu stavby na životní prostředí, spodní vody a základové poměry stávajících objektů v lokalitě.

24. října 2003

Ing. Olga Čtrnáctá  
Břehy, Pod lipami 27



## Změna termínu „pálení čarodějnic“

Obecní zastupitelstvo rozhodlo na své poslední poradě změnit termín chystaného tzv. „pálení čarodějnic“ a to na sobotu, 6.12. Tím pádem se nebude jednat o čarodějnice, ale o „čertovský“ oheň spojený s Mikulášskou nadílkou.

Průvod dětí (pokud možno v maskách hodících se k tématu) bude vycházet v 16.00hod. od Mateřské školy. Po příchodu průvodu na hřiště (cca 16.30hod.) bude zapálena hranice. Zhruba od sedmnácté hodiny bude po dobu 1/2hod. rozdávány nadílky dětem, a to u budovy Sokolovny.

Dále je pro děti připraveno loutkové divadlo, které by mělo začínat v restauraci Buňkov okolo 17.30hod. Hlavním aktérem je osvědčený loutkoherec Ivan Novotný. Název hry bude překvapením večera a je i pro nás dosud neznámý. Po skončení představení bude následovat zábava pro dospělé.

Srdečně Vás a především děti zveme na tuto prozatím ojedinelou a neobvyklou akci.

## Sokol oznamuje.....

Vedoucí cvičitelka znovu připomíná svým cvičenkám, že vzhledem k zimnímu času jsou pondělní, úterní a čtvrteční začátky cvičení posunuty na 19.30hod.

## Sběr nespalitelných a nebezpečných odpadů.

Ve dnech 31. 10. a 1. 11. 2003 byl uspořádán již podruhé v tomto roce sběr nebezpečných a nespalitelných odpadů. Jak bylo patrné z množství nahromaděných odpadů, tato akce byla občany dlouho očekávána a je třeba říci, že mnohým posloužila i k tomu, že mezi vyhozenými věcmi našli i to potřebné.

Že tato akce nebyla zadarmo, vyplývá z následující kalkulace:

za odvoz a likvidaci nebezpečného odpadu zaplatí obec 21 493,-Kč a za odvoz a likvidaci velkoobjemového odpadu 11 634,-Kč. Poděkování patří pracovníkům TS obce, kteří pomáhali vše občany dovezené vyložit a opět během pátku a soboty naložit do přistavených kontejnerů a speciálního vozidla.

## Hokejbal – 1. liga

Již tuto sobotu bude zahájena zimní 1.liga hokejbalu, ve které máme své železko.

Pokud chcete ( a bylo by žádoucí ) naše borce podpořit, uvádíme rozpis zápasů našeho A týmu. Všechny zápasy se hrají na hřišti pod parkem v Přelouči :

15.11.

8.30 Břehy – VW, 18.00 Rio –Břehy

22.11.

10.00 Břehy – Motor, 15.00 Břehy-Čuníci

29.11.

9.00 Břehy –Cepy, 13.00 Břehy-Rockets

6.12.

12.00 Břehy-HCFA, 16.00 Břehy-Rio

13.12.

11.00 Břehy- VW, 14.00 Břehy-Motor

## 2004

3.1.

12.00 Břehy-Cepy, 15.00 Břehy-Čuníci

10.1.

9.00 Břehy-Rockets, 14.00 Břehy-HCFA

## 17.1. nadstavbové zápasy

Nechceme dávat do ústraní ani druhý tým hokejbalistů, ale rozpis jejich zápasů nemáme. Pokud nám bude doručen, zveřejníme jej ve vývěsní skříňce na Obecním úřadu.

## Desatero domácí ekologie - pokračování

- Freonové spreje prokazatelně poškozují ozónovou vrstvu, proto je nekupujeme ani nepoužíváme a nahrazujeme je mechanickými rozprašovači. Důkladné vyvětrání je lepší než jakékoliv deodoranty. I moly v šatníku lze úspěšně odpuzovat raději levandulí než chemickými prostředky.
- Nespočet spalovacích procesů - v autech, lokomotivách, elektrárnách, teplárnách apod. udržuje naši civilizaci v chodu. Spalování uvolňuje do ovzduší zásobu uhlíku uloženou ve fosilních palivech, ale především je zdrojem nežádoucích a škodlivých látek.
- Kouř z cigaret ničí nejen zdraví, ale i ovzduší. Normální je nekouřit.

## KONZUM

Při nákupu je dobré mít na paměti, že v moderní společnosti rozhoduje o tom, co a v jaké podobě se bude prodávat, spotřebitel, a ne výrobce. Dáváme přednost výrobkům renomovaných firem s mnohaletou tradicí před šuntem prodávaným stánkaři na nárožích.

- Snažíme se vždy nepodléhat reklamním svodům a nekupujeme levnější výrobky, které nec nevydrží, a v delší časové řadě nás proto přijdou i draž.
- Nad předměty, které se chystáme vyhodit, pečlivěji zauvažujeme, nenajdou-li ještě vhodné uplatnění na burze. Není-li je možno opravit či přešít, využijeme je aspoň na hadry při úklidu. Nebo se můžeme inspirovat kouzlem staršího nábytku a dotvořit jej za použití ekologicky únosnějších barev.
- Vyřazené spotřebiče je správné nabídnout zdarma serióznímu soukromému opraváři, který z nich může využít náhradní díly, které bychom zbytečně vyhodili do kontejneru.
- Přednost dáváme výrobkům z přírodních a přírodně blízkých materiálů. Prádlo a oděvy z přírodních bavlněných úpletů, většinou nedráždí ani pokožku alergiků.
- Snažíme se vyhnout plastovým lahvám a výrobkům na jedno použití (fixům, kelímkům, igelitovým taškám.).
- Rozhodnete-li se pro kožešinový výrobek, pak předem zvažujeme, zda pro jeho zhotovení nemuseli být zabiti norci, lišky, tuleni, vydry, bobři, tedy živočišné chování či zabíjení vyhradně jen pro kožešinu a nebo dokonce uvedení na červené listině ohrožených organismů.

## ODPADY

Průměrný občan vyprodukuje za rok asi 350 kg odpadu. Jednou z možností, jak toto hrozné množství snížit, je opakované využití a třídění odpadu doma.

- Oblčení, sportovní vybavení, ze kterého jsme vyrostli, věnujeme mladším kamarádům, prodáváme na burze nebo věnujeme některé charitativní organizaci. Z vyřazených veloduší nastříháme gumičky.
- Ten, kdo bydlí v rodinném domku, může mnoho odpadu využít přímo v domácnosti: suché pečivo, zbytky z kuchyně jako krmivo pro králíky, slepice. Ostatní biologický odpad včetně slupek z banánů, sáček od čaje apod. lze kompostovat. Lidé bydlící v paneláku mohou předávat suché pečivo tam, kde chovají domácí zvířectvo.
- Spoustu odpadů lze odevzdat do sběru:
  - papír, čistý pokud možno svázaný v balíčcích, bez příměsí
  - železo, což jsou mimo jiné také víčka od limonád, víčka od výživy, krabičky od čajů, plechovky od konzerv apod. Kovové krabičky všech typů je vhodné otevřít na obou stranách a zploštit, aby nezabíraly příliš mnoho objemu.
  - textil, většinou sběrný vyžadují bez zipů, cvočků, knoflíků, někdy zase nechtějí umělé tkaniny
  - hliník, vykupují se i fólie, obaly od čokolády, čisté hliníkové konzervy, hliníkové nádoby, přístroje, víčka od jogurtů apod. Od železa lze hliník snadno rozlišit pomocí magnetu - hliník je nemagnetický. Slitiny hliníku se vykupují jako hliník
- Další možností, jak se ekologicky zbavit odpadu, je odevzdat jej do speciálních kontejnerů. Třídíme odpady na sklo bílé a barevné, papír, plasty, kovy. Staré léky je třeba důsledně odevzdávat do lékáren!

## DOPRAVA

Naším těm i duším trápeným každodenními starostmi prospívá aktivní pohyb - běh, plavání, bruslení, jízda na kole, turistika.

- Než se tlačit v autobuse, raději jdeme několik zastávek pěšky. Zvolíme trasu, která se aspoň místy vyhýbá hluku, prachu, nepořádku, automobilům.
- Kolo není jen sportovní nářadí, ale především mimořádně ekologický dopravní prostředek.
- Nejvhodnějším druhem hromadné dopravy je vlak.
- Pokud je nezbytné použít auto nebo motorku, měli bychom být aspoň ohleduplní vůči ostatním živým tvorům, zejména tím, že naše vozidlo bude stále v perfektním technickém stavu. Ostatně, dobře seřízené a pravidelně kontrolované auto znamená také úspornější a bezpečný provoz.
- Spotřeba paliva závisí také na správném nahuštění pneumatik i na šetrném způsobu jízdy. Ohleduplnosti ke spoluobčanům, zejména k chodcům a cyklistům není nikdy dost!
- Dáváme přednost hromadné dopravě před individuální.
- Pokud možno autem po městě nejezdíme, už vůbec ne sami a na krátké vzdálenosti.



**Břežáci,**

*zveme Vás a zejména Vaše děti na sportovní hřiště a to*

**na sobotu, 6. 12. 2003,  
(cca v 16.30 hod.)**

*kde bude zapálen*

## **„čertovský oheň“**

*Po něm bude následovat nadílka od Mikuláše a loutkové divadlo určené dětem.*

*Večer bude patřit dospělým.*



Břežan – nepravidelný zpravodaj občanů obce Břežy a Výrova. Adresa redakce: Bahňkova 8, 535 01 Břežy, tel/fax: 466 959 618, [oubrechy@prelouc.cz](mailto:oubrechy@prelouc.cz). Vychází zdarma v nákladu 350 výtisků. Povoleno MK ČR pod zn. E 10141.