

## Starosta slíbil, že Jeseter v Šárce nebude. Co vznikne místo něj, není jasné



**Honosný resort ruského podnikatele s jezírkem pro rybaření v Šárce nebude. To je informace, kterou na setkání s občany Šáreckého údolí řekl místním lidem starosta Prahy 6 Jakub Stárek (ODS). Co se bude s místem dít dále, zatím neřekl investor ani architekt projektu Jeseter Martin Hlaváček.**

Starosta Stárek se měl před časem obrátit na architekta projektu „Jeseter resort“ Hlaváčka s námětem ještě jednou důkladně prostudovat opodstatněnost projektu. „Společnost Great Parkland společně s architektem a dalšími odborníky z oblasti turismu a cestovního ruchu celý projekt zanalyzovala a dospěla k závěru, že projekt v parametrech, z nichž vychází, nemá pro investora ekonomický smysl. Proto se společnost rozhodla projekt stáhnout. O tomto rozhodnutí informoval starostu architekt

projektu Martin Hlaváček,“ uvedla radnice Prahy 6 v prohlášení.

Projekt představoval hlavní budovu s recepcí a čtyřmi apartmány spolu s dalšími třemi vilkami se šesti byty. Součástí sportovní relaxačního areálu mělo být jezírko pro sportovní rybolov. Takto si resort, který měl vzniknout v místě bývalého koupaliště a usedlosti Rakařka v Šáreckém údolí, představoval investor Great Parkland, který ovládá ruský podnikatel Alexej Zacharov. Jestli se jedná o úplný konec projektu nebo jen do-

časné pozastavení, není zatím jasné. Zástupci společnosti Great Parkland ani architekt Hlaváček se k tomu, zda bude projekt přepracován nebo bude nahrazen jiným, případně jaké bude další využití pozemků, nevyjádřili.

Informaci o konci projektu uvítal předseda spolku Šárecké údolí David Ptáček, i on je ale obezřetný. „Jsme si ovšem vědomi, že investor může kdykoliv znovu projekt „oprášit“ a žádost o stavební povolení opětovně podat. Trvalým a bezpečným řešením je tak dle našeho názoru pouze dokončení schvalování územní studie pro Šárku na magistrátu, kde nyní studie čeká na poslední fázi zpracování,“ uvedl Ptáček. Podle něj teprve zpracování regulačního plánu pro celé území přírodního parku zajistí jeho ochranu. „Měla ji zajistit příslušná vyhláška, která ale v praxi

**pokračování na straně 3**

# Šestka se konečně zbaví těžkých kamionů

Praha se dlouhodobě potýká s nadměrným zatížením ulic tranzitní nákladní dopravou. Hlavní město proto rozšířilo zákaz tranzitní nákladní dopravy přes rezidenční části města. Technická správa komunikací proto začala instalovat dopravní značení o zákazu vjezdu nákladních automobilů nad 12 tun na území hlavního města tak, aby byly vyloučeny zejména nežádoucí tranzitní průjezdy, které neúměrně zatěžují zejména území městské části Praha 6 a 5.

**P**ražská Technická správa komunikací (TSK) nyní osazuje poslední kusy dopravního značení, do 1. července jich má být zhruba 150. Poté TSK zkontroluje správnost umístění a nejspíše do července bude možné zahájit kontrolu neoprávněných vjezdů. „Důvodem pro tuto regulaci s místní úpravou provozu na pozemních komunikacích je odklonit těžkou nákladní dopravu z rezidenčních čtvrtí, kam tento provoz rozhodně nepatří,“ uvedl náměstek pražského primátora pro oblast dopravy Zdeněk Hříb (Piráti). Cílem je podle něj zlepšení životního prostředí, a to jak kvůli emisím, tak zatěžování obytných čtvrtí hlukem.

Vzhledem k již existujícím objízdným trasám, dobudovaným částem D0 – Pražského okruhu, je možné tento zákaz pro ná-

kladní tranzitní dopravu zavést a rozšířit v jihozápadní a západní části Prahy. Jedná se zejména o komunikace na území Prahy 6, jako je například Evropská třída, Karlovarská a Strahovský tunel, části Prahy 5, například ulice Plzeňská a Rozvadovská spojka a příjezd ze severu Prahy přes Cínoveckou do Liberecké ulice a dále do tunelů na Městském okruhu.

„Na značky zakazující vjezd vozidlům nad 12 tun čekají obyvatelé Prahy 6 netrpělivě už řadu měsíců. Doufáme, že po jejich instalaci bude provádět policie pravidelné kontroly a zbavíme se tak konečně kamionů na Břevnově,“ řekl radní Prahy 6 pro dopravu Ondřej Matěj Hrubeš.

Úprava spočívá v umístění dopravního značení tak, aby bylo možné omezit vjezd nákladních automobilů s celkovou hmot-



Foto MČ Praha 6

**Jednu z posledních zákazových značek pro nákladní kamionovou dopravu nainstalovali společně náměstek primátora Zdeněk Hříb s radním pro dopravu Prahy 6 Ondřejem Matějem Hrubešem.**

ností nad 12 t na vybraná území hlavního města. Proběhne tak aktualizace současného systému dopravních omezení pro těžkou nákladní dopravu v Praze za úče-

lem zajištění ochrany obyvatel metropole, zejména Liboče, Veleoslavína, Střešovic, Dejvic, Břevnova, a dalších, před jejími negativními vlivy. **red**

## Na Šestce se opět posílají aktovky dál

**P**rázdniny se blíží a je nejvyšší čas Poslat aktovku dál! V dnešní době je porizování školních pomůcek dosti nákladnou položkou v rozpočtu každé rodiny. Praha 6 proto již pátým rokem pořádá akci s názvem Pošli aktovku dál!

Jedním z hlavních cílů je šetřit životní prostředí a využít aktovky a další školní pomůcky tak, aby mohly sloužit dalším školákům.

Takže pokud má někdo doma schovanou funkční aktovku, kterou nechce vyhodit, protože je ještě použitelná, ale nemá ji



Foto PxHere

komu předat anebo naopak někdo nechce vynakládat pro-

středky za aktovku, ze které dítě za dva roky vyrostle, tato akce je určená přímo pro ně.

V loňském roce se vybral rekordní počet zhruba 200 aktovek, které putovaly mezi potřebné rodiny. Zhruba třetinu aktovek si lidé odnesli během konání akce, zbytek byl rozdělen mezi pěstounský sklad Hvězda v Horoměřicích a Dobrodějnou.

V minulých ročnicích radnice věnovala aktovky například do Klokánků, azylových domů pro rodiny s dětmi či dobrovolnických organizací, které se starají

o dětské uprchlíky. „Uplynulé ročníky ukázaly, že je o tuto akci rok od roku větší zájem a je spousta těch, kteří pochopili, že není nutné utrácet za nové školní pomůcky, ale že lze využít i to, co již jiní neupotřebí, ale stále může sloužit dál,“ řekl k projektu místostarosta Prahy 6 Marián Hošek (KDU-ČSL). Zachovalé aktovky a další školní pomůcky je možné na radnici nosit anebo si odnášet každý úřední den (pondělí a středa) od 9 do 18 hodin.

Pošli aktovku dál! potrvá až do 18. září. **red**

# Starosta slíbil, že Jeseter v Šárce nebude...

**dokončení ze strany 1**

není respektována samotnými orgány státní správy na magistrátu, jmenovitě odborem ochrany prostředí a odborem územního rozvoje. Stanoviska obou těchto odborů shledávají nezávislé soudy jako nezákonná,“ dodal Ptáček.

## Jesetera vytlačili místní

Zchátralý areál v Tiché Šárce přestal veřejnosti sloužit zhruba v roce 2002. Uzavřen byl kvůli havarijnímu stavu a nevyhovujícím hygienickým podmínkám. Magistrát i Praha 6 usilovaly o to, aby byly pozemky převedeny do majetku města a byla jim navrácena původní funkce. Bývalé koupaliště uprostřed přírodní rezervace ale získala v dražbě společnost Great Parkland, to je již zlikvidováno, stejně jako sousedící usedlost Rakařka. Projekt Resort Jeseter dosud proplouval

administrativní přípravou bez větších problémů, získal 14 kladných posouzení, například, že je v souladu s územním plánem, nebo souhlas z pohledu ochrany životního prostředí. Stavební odbor Prahy 6 zahájil stavební řízení.

Jako první se proti němu postavil právě spolek Šárecké údolí. „Záměr nerespektuje účel vymezení přírodního parku ani uveřejněná omezení, to je, že na území přírodních parků nelze umístit nové stavby či že je možno provádět pouze dostavbu stávajících sídelních útvarů,“ uvedl například spolek v námítkách. Podle nich záměr výrazně zasahoval do práv vlastníků okolních nemovitostí, stavby měly být příliš objemné. Podpořilo je na 50 obyvatel údolí. „Čímž dali jasně najevo, že s daným záměrem většina místních zásadně nesouhlasí,“ uvedl dříve Ptáček. Podle jeho slov se tam stavebník od začátku snaží umístit hotel



Foto: Feřtek

**Usedlost Rakařka nechal majitel strhnout.**

a otáčí naruby přípustné využití území. „Co je podmíněně přípustné jako nějaká doplňková funkce, to on staví jako hlavní stavbu,“ dodal.

## Zamítnuto

Spolek také připomínal dřívější podporu projektu starostou. „Líbí se mi idea, že se do místa vrátí voda. Stavby jsou

malé a jsem daleko radši, než aby se tam přesto usilovalo o výstavbu nějakých bytů,“ stojí ve zprávě ze září předloňského roku. Pak se podpora projektu vytratila. Proti výstavbě sportovně-rekreačního areálu se postavilo městské zastupitelstvo. Podle starosty Stárka proti projektu podávali námítky také obyvatelé městské části. *Jan Štol/ČTK*

INZERCE V6-0603

## CHIRŠ BĚLOHORSKÁ

**CENTRÁLA PRO PRAHU 6 po - pá: 10.00 - 18.00**

🏠 Bělohorská 85, Praha 6

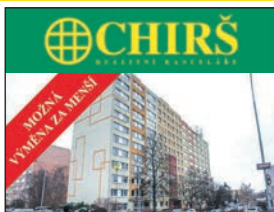
☎ 299 144 444

✉ belohorska@chirs.cz

📱 chirs.belohorska



**PRO SVOJE KLIENTY AKTUÁLNĚ HLEDÁME BYTY ZEJMÉNA NA PRAZE 6**  
Ing. Pavlína Rejtharová  
ředitelka pobočky, tel.: 737 780 071



**PRAHA 4 – MODŘANY, UL. KROUZOVA**  
Prodej bytu 3+1/L, DV, 79 m<sup>2</sup>, panel 3. patro, zateplený dům, sklep  
Pob. Bělohorská | Tel.: 608 560 506



**PRAHA 4 – MODŘANY, UL. DAŠKOVA**  
Prodej bytu 1+kk, DV, 29 m<sup>2</sup>, panel 1. patro, po reko, kuchyně, zateplený  
Pob. Bělohorská | Tel.: 608 560 506



**PRAHA 6 – BŘEVNOV, UL. NAD KAJETÁNKOU**  
Prodej bytu 1+kk, DV, 31 m<sup>2</sup>, cihla 2. patro, sklep, zateplený dům  
Pob. Bělohorská | Tel.: 608 560 506



**PRAHA 2 – VINOHRADY, UL. PÍSECKÁ**  
Prodej bytu 2+1, OV, 78 m<sup>2</sup>, přízemí Velká předstíh, sklep, okna do dvora  
Pob. Bělohorská | Tel.: 777 799 577



**ŘEVNICE, UL. HUSOVA**  
Prodej RD 7+kk, 3x koupelna, šatna, výhled, pozemek 1 140 m<sup>2</sup>  
Pob. Bělohorská | Tel.: 737 780 071



**ŘEVNICE – LETY, UL. MOŘINSKÁ**  
Prodej prvorepublikové vily Výhled, klid, pozemek 3 000 m<sup>2</sup>  
Pob. Bělohorská | Tel.: 737 780 071



**PRAHA 5 – MALVAZINKY, UL. PEROUTKOVA**  
Prodej nebytu 1+kk, OV, 17 m<sup>2</sup> Přízemí, recepcie, kuchyňská linka  
Pob. Bělohorská | Tel.: 608 560 506



**PRAHA 8 – ČIMICE, UL. KŘIVENICKÁ**  
Prodej bytu 1+kk, OV, 34 m<sup>2</sup>, panel 4. patro, sklep, příroda  
Pob. Bělohorská | Tel.: 777 055 891



**PRAHA 10 – VRŠOVICE, UL. BĚLOCERKEVSKÁ**  
Prodej bytu 2+1, OV, 53 m<sup>2</sup>, cihla 1. patro, sklep, lokalita  
Pob. Bělohorská | Tel.: 777 055 891

# Vítěze soutěže o dostavbu Kulatáku vybere mezinárodní porota

Vítězné náměstí se v následujících letech výrazně promění. Byty, kanceláře, chybějící občanská vybavenost či nové kulturní centrum pro Prahu 6. To vše má přinést dostavba 4. kvadrantu.

V současné době probíhá mezinárodní architektonická soutěž, ze které vzešlo celkem pět návrhů, vítěz pak bude znám v průběhu září. Návrhy pěti finalistů mezinárodní architektonické soutěže představuje venkovní výstava přímo na Vítězném náměstí.

Přestože urbanistický koncept, podle kterého byly vystavěny Dejvice, navrhnul Antonín Engel již před sto lety, část Vítězného náměstí, takzvaný 4. kvadrant, zůstává dodnes nezastavěná. Její novou podobu má na základě dohody investora a hlavního města určit mezinárodní architektonická soutěž, která se blíží do finále. „Těší mě, že se investor rozhodl pro cestu soutěžního dialogu se zapojením města. Myslím, že to obdobně jako na Florenci přináší novou kvalitu do města. Samotného mě překvapuje, s jak různorodou architekturou se dá pracovat v pevné struktuře Dejvic. Město zároveň nadále aktivně pracuje na rekonstrukci samot-

ného Vítězného náměstí a prostranství v kampusu vysokých škol,“ uvedl náměstek pražského primátora pro územní a strategický rozvoj Petr Hlaváček (STAN).

Z celkem 44 přihlášených týmů se do finále soutěže probouvalo pět účastníků. Jejich návrhy si veřejnost může prohlédnout na webu soutěže [www.4kvadrant.cz](http://www.4kvadrant.cz) nebo na výstavě umístěné přímo na Vítězném náměstí do 30. června. „Naším cílem, jako organizátora takto důležité soutěže na dostavbu centra Dejvic, je v co největší míře zapojit do hledání nejvhodnějšího návrhu i veřejnost. Před vyhlášením soutěže se místní obyvatelé i návštěvníci



Foto ONplan 2x

území mohli podělit o své hodnocení současného stavu, ale i navrhnout, co v území chybí. Tyto podněty se staly součástí zadání soutěže. Nyní budou komentáře veřejnosti k soutěžním návrhům předány porotě jako jeden z podkladů pro její rozhodování,“ vysvětlil Petr Návrat z plánovací kanceláře ONplan, která soutěž organizuje.

Do druhé fáze soutěže postoupila pětice architektonických týmů, mezi kterými jsou uznávaná česká studia i věhlasné evropské kanceláře: tým MVRDV z Nizozemska, česko-německé konsorcium Pavel Hnilička Architects+Planners a Baumschlagler Eberle Architects, nizozemské a české studio Benthem Crouwel International a Opočenský Valouch Architekti, česká kancelář A69 – architekti a další česko-nizozemské uskupení Cityförster a Studio Perspektiv.

Ve 4. kvadrantu má vzniknout multifunkční objekt s byty, kanceláři, obchody, službami i restauracemi. Novou univerzitní budovu zde postaví také Vysoká škola chemicko-technologická Praha. Kromě učeben a zázemí pro studenty zde vzniknou i prostory pro veřejnost či minipivovar.

Součástí dostavby bude také nové kulturní centrum Prahy 6 se dvěma sály, které významným

způsobem doplní chybějící kulturní infrastrukturu v této části Prahy. Kulturní centrum by mělo nabídnout prostory pro koncerty, výstavy, divadelní představení, ale i společenské a komunitní akce místních občanů. „Praha 6 si po více než sto letech zaslouží dokončené Vítězné náměstí v duchu prvorepublikového návrhu architekta Antonína Engela. Občané Prahy 6 mají navíc možnost se vyjádřit k návrhům, které byly vybrány do finále architektonické soutěže. Vedle zajímavého architektonického řešení se tak mohou v budoucnu těšit mimo jiné i na kulturní centrum, které bude součástí nové zástavby,“ dodal starosta Prahy 6 Jakub Stárek (ODS).

Vítězný návrh, který určí novou podobu dostavby 4. kvadrantu, vybere mezinárodní porota složená z architektů, urbanistů i krajinářů. Soutěž se uskutečňuje formou takzvaného soutěžního workshopu. Ten umožňuje vést porotě se soutěžícími v rámci workshopu přímý dialog. Do procesu jsou navíc zapojeni i experti v tématech dopravy a udržitelné mobility, památkové péče či modrozelené infrastruktury, kteří posuzují soutěžní návrhy z odborného hlediska.

Vítěz architektonické soutěže na dostavbu Vítězného náměstí bude znám letos v září. *red*





Pod názvem Projektový den Dětského záchranáře realizuje šestá městská část společně se spolkem Life RESCUE – záchranáři Praha projekt výuky a osvěty první pomoci u žáků všech základních škol na území Prahy 6.

## Sedmáci na Šestce ovládají základy první pomoci

**P**rojektové dny jsou určeny pro žáky sedmých tříd a financovány jsou radnicí Prahy 6. Záchranáři již pátým rokem postupně během školního roku navštíví celkem osmnáct škol a 47 tříd. Žáci se v šesti vyučovacích hodinách zajímavou, hravou a názornou formou dozvědí všechny nejdůležitější informace o první pomoci. Naučí se jak odhadnout nebezpečí, správně vyhodnotit situaci nebo jak si zavolat pomoc. Prakticky si vyzkouší nejen jak poskytnout základní ošetření, ale i nepřímou masáž srdce a další potřebné dovednosti.

Lektoři jsou samozřejmě profesionální záchranáři. „Sedmáky nejprve čeká teoretická část, v rámci které se dozvědí nejdůležitější informace, které je u první pomoci třeba znát. Poté následuje samotná praxe, kdy si všichni žáci prakticky vyzkouší resuscitaci dospělého za využití AED. Na závěr děti vyplní takzvaný Závěrečný protokol, kde hodnotí nejen projekt, ale zaznamenávají, co si zapamatovaly. Tento protokol je po vyplnění určen třídnímu učiteli, který jej vyhodnotí a může využít jako známku do klasifikace s ohledem na chování žáka po celou dobu projektu – proto je vhodné jako dozor zvolit třídního učitele,“ uvedl ředitel organizace Life RESCUE – záchranáři Praha Michal Petržela. Za odměnu po celém dni obdrží ško-



láci připínací plakku jako odznak za zvládnutí projektu. „Krom projektu pro sedmé třídy, máme i projekt pro první stupeň, který také na základních školách na Praze 6 a nejen té realizujeme, ale v menším měřítku. Školy si jej totiž musí hradit samy, kdežto projekt pro sedmé třídy je hrazen ÚMČ Praha 6. Projektový den Dětského záchranáře je realizován již pátým rokem a těší se maximální oblibě nejen u dětí, ale zejména u pedagogů, kteří si jej chválí,“ doplnil Petržela.

Základní obrysy Projektového dne Dětského záchranáře vznikly na Základní škole Hanspaulka. „Podobný projekt se na ZŠ Hanspaulka realizoval a náš spolek pouze zajišťoval lektora s odbornou znalostí problematiky první pomoci. Po několika letech jsme jej jako spolek převzali, upravili na

základě našich myšlenek a vizí a vznikl tento finální projekt,“ dodal Michal Petržela.

Nezisková organizace Life RESCUE – záchranáři Praha školicí středisko první pomoci byla založena v roce 2001 původně jako občanské sdružení. Spolek byl první neziskovou organizací, která měla za svoji jedinou a hlavní činnost zvyšování znalostí v poskytování první pomoci nejen u dětí, dospělých, ale i členů jednotlivých záchranných složek integrovaného záchranného systému. Od samotného počátku je jejím ředitelem Michal Petržela, jehož cílem je neustále zvyšovat a zefektivňovat poskytované služby. Lektoři, kteří vedou jednotlivá školení, jsou většinou absolventi zdravotnických středních a vysokých škol, účastníci odborných kurzů a seminářů.

red

INZERCE V6-0604



**WWW.PE3NY.NET**

**PE3NY**  
INTERNET TELEFIZE TELEFON

**INTERNET  
+110 TV PROGRAMŮ  
NA 6 MĚSÍCŮ  
ZDARMA**

**PŘIPOJTE SE BEZ ZÁVAZKŮ  
OD 250 Kč MĚSÍČNĚ  
S RYCHLOSTMI DO 1/1 Gb/s**

## Na Hradčanské zpříjemní letní dny osvěžitko

V horkých dnech se mohou Pražané a turisté osvěžit u takzvaných mlžítek, která ve svém nejbližším okolí dokáží pocitově snížit teplotu vzduchu, zvýšit vlhkost a snížit prašnost.

Letošní novinkou z dílny společnosti Pražské vodovody a kanalizace (PVK) jsou osvěžitka, kdy si kolemjdoucí mohou pustit mlžení či tekoucí pitnou vodu z pítka podle své spotřeby. Osvěžitek je letos potvrzených jedenáct, a to v městských částech Praha 5 a 6. První z nich již stojí na Hradčanské v pěší zóně u zastávky tramvaje, na Barrandově a v pěší zóně na Andělu.

„Mlžítka aktivujeme automaticky v předem stanoveném časovém intervalu a podle aktuální teploty, osvěžitka jsou samoobslužná,“ vysvětlil tiskový mluvčí (PVK) Tomáš Mrázek.

Než dojde k osazení mlžítko či osvěžitka je konkrétní místo prověřováno z hlediska technického a urbanistického. Při technic-

kém šetření je posuzován stav podzemní části hydrantu, tlakové poměry v konkrétním místě sítě a celková provozní vhodnost; z dalšího prověřování jsou vyřazeny hydranty s primární funkcí zdroje vody pro hašení požárů. Urbanistické posouzení provádí na žádost PVK Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy.

V městském prostředí vznikají v létě extrémní tepelné ostrovy, kde je teplota vyšší než v přírodním prostředí. Kapky emitované z jemné trysky mlžícího zařízení absorbují část tepla blízkého okolí právě díky přeměně vody na páru, čímž dochází k ochlazení vzduchu (odebírání tepla). Provoz a monitoring zařízení zajišťuje digitální řídicí jednotka ovládaná prostřednictvím pevné radiové



Foto PVK

sítě PVK. Spotřeba vody činí přibližně 18 litrů za hodinu, do mlžícího zařízení proudí pitná voda přímo z vodovodního řádu. *red*

## V Bubenči se otevřel pro veřejnost opravený Park Lázaro Cárdenase del Rio

Veřejnosti se otevřel opravený park Lázaro Cárdenase del Rio v Bubenči. V prostoru pojmenovaném po mexickém generálovi a prezidentovi vznikly nové cesty, opravené povrchy, lavičky nebo nová fontána.

Společně s otevřením zrekonstruovaného parku pro širokou veřejnost, byl zahájen i provoz nově instalované dlážděné fontánové plochy, kterou v letních měsících ocení nejvíce děti.

Vodní trysky fontány jsou navíc propojeny s okrasnými LED reflektory a je tedy možné i měnit barvy. Vzhledem k umístění fontány a častému konání národních oslav latinsko-amerických komunit bude možné při takovýchto příležitostech nastavit barevný program fontány v národních barvách těchto zemí.

Celkem 12 fontánových trysek tak bude umět měnit barvy, stříkat tryskami do různých výšek a také vypouštět mlhu. Systém kontroly a řízení fontány umožňuje nastavení funkcí, časových programů, světel, sen-



Foto MČ Praha 6

zorů větru a deště a dalších parametrů a bezpečnostních jistění a také vzdálený dohled přes webové rozhraní.

Autorem návrhu fontány a rekonstrukce parku je architekt Luboš Pata. V parku jsou

nové cesty a zpevněné plochy včetně nových povrchů. Součástí parku je i pítka, nové lavičky či stojany na kola a zahrazovací sloupky. Celková cena za rekonstrukci a výstavbu fontány činila 28,5 mil. korun včetně DPH. *red*

# Zlato nejen v hrdle. Školní pěvecký sbor z Dejvic uspěl na soutěži v Brně

Pěvecký sbor Evropská z Vyšší odborné školy pedagogické a sociální, Střední odborné školy pedagogické a Gymnázia Evropská 33 z Prahy 6, získal zlaté pásmo ve 27. ročníku celostátní hodnocené přehlídky gymnaziálních pěveckých sborů Gymnasia Cantant 2023, která se konala koncem dubna v Brně. Svým výkonem si navíc zasloužil zvláštní cenu za hlasovou kulturu sboru spojenou s peněžním darem.

Foto VOŠ, SOŠP a Gymnázium Evropská 33



**L**etošního ročníku Gymnasia Cantant se zúčastnilo celkem 32 gymnaziálních sborů z celé republiky. Ze tří krajských kol, která se konala v Praze, Brně a Orlové, se pražský sbor probjoval do celostátního kola, ve kterém bylo nakonec 16 vybraných těles. V Brně čekaly na soutěžící speciální autobusy doprovázené policejní

eskortou, které je dopravily do budovy Gymnázia Vídeňská, jež je tradičně organizátorem této přehlídky.

„Po ubytování ve třídách, nás šalina dovezla na „Špilas“. Na hradním nádvoří proběhlo oficiální zahájení soutěže. Společně se všemi asi pěti sty padesáti účastníky jsme si zazpívali mimo jiné i Znělku Gymnasia Cantant

a vytvořili tak největší gymnaziální sbor na světě. Tentýž večer se v koncertním sále Konventu Milosrdných bratří konal koncert Sbory sborům, na kterém se postupně představilo všech 16 sborů z celé České republiky jednou či dvěma skladbami. Druhý den byl už soutěžní a hned po slavnostním zahájení a představení porotců jej svým vystoupením

otevřel právě Pěvecký sbor Evropská. Po odzpívání soutěžního repertoáru nás čekalo volné odpoledne v Brně, které jsme využili do posledního momentu. Večer jsme se zúčastnili společného večerního programu v Dělnickém domě v Židenicích, kde vystoupila brněnská studentská kapela a zpívaly i jednotlivé sbory,“ uvedla Veronika Jílková. *red*

INZERCE V6-0602

INZERCE V6-0605

## MASO UZENINY MILOŠ KŘEČEK KK

- ▶ široká nabídka masa, uzenin a masných výrobků z vlastní výroby
- ▶ maso pro vás bouráme denně čerstvé
- ▶ maso vám rádi zdarma upravíme dle vašeho přání
- ▶ velký výběr lahůdek, salátů, obložených chlebíčků, pečiva
- ▶ stále nové akční nabídky

### Z nabídky pro vás vybíráme:

VEPŘOVÝ OCÁSEK	<del>124,00</del>	<b>104,90 Kč</b>
DEBRECÍNSKÁ PEČENĚ	<del>269,00</del>	<b>239,90 Kč</b>
ESO PÁREK	<del>210,00</del>	<b>199,90 Kč</b>
KUŘECÍ TLAČENKA	<del>170,00</del>	<b>159,90 Kč</b>
ORAVSKÁ SLANINA	<del>199,00</del>	<b>169,90 Kč</b>

Ceny jsou uvedeny za 1kg a platí 26. 6. – 7. 7. 2023 nebo do vyprodání zásob!

Navštivte nás i v našich ostatních prodejnách v Praze nebo nakupte na našem eshopu se závozem až k Vám domů [www.masokrecek.cz](http://www.masokrecek.cz)

**Těšíme se na vás!**



Maso – uzeniny Miloš Křeček KK, s.r.o.  
Bělohorská 1689/124, Praha 6 – Břevnov  
[www.masokrecek.cz](http://www.masokrecek.cz)  
[www.krecekkk.cz](http://www.krecekkk.cz)

## PŘÍMĚSTSKÝ PRÁZDNINOVÝ GOLF KEMP 2023



UŽIJTE SI  
SKVĚLÉ  
PRÁZDNINY  
S GOLFEM!

pod vedením profesionálních trenérů  
8 TURNUSŮ **3. 7. – 25. 8.**



Termíny (pondělí – pátek):  
I. 3. 7. – 7. 7., II. 10. 7. – 14. 7.,  
III. 17. 7. – 21. 7., IV. 24. 7. – 28. 7.,  
V. 31. 7. – 4. 8., VI. 7. 8. – 11. 8.,  
VII. 14. 8. – 18. 8., VIII. 21. 8. – 25. 8.



GOLF CLUB  
HODKOVIČKY

**BASIC GOLF 6 – 9 LET**  
5.900 Kč

**PLAYER GOLF 9 – 15 LET**  
7.900 Kč

Golf Club Hodkovičky, z.s., Vltavanů 546, 147 00 Praha 4  
e-mail: [klub@golf-hodkovicky.cz](mailto:klub@golf-hodkovicky.cz),  
tel.: +20 244 460 435, +420 737 284 377  
[www.hodkovicky.cz](http://www.hodkovicky.cz)

## Sběr nebezpečných odpadů a jedlých olejů

Služba mobilního sběru nebezpečných odpadů a jedlých olejů je zdarma pro občany s trvalým pobytem na území hlavního města. Odpad musí být předáván v takovém stavu, aby nedocházelo k poškození životního prostředí.

V rámci sběru je možné odložit těchto druhů odpadů:

■ **Nebezpečné:** rozpouštědla, kyseliny, zásady, fotochemikálie, pesticidy, odpad s obsahem rtuti, olej a tuk s nebezpečnými vlastnostmi, barvy, tiskařské barvy, lepidla, pryskyřice, detergenty obsahující nebezpečné látky, léčiva.

■ **Ostatní:** jedlý olej a tuk (v PET lahvích). *Zdroj MHMP*

### Trasa A – Čtvrtek 29. 6.

■ Křižovatka ulic K Brusce x U Písecké brány	15.00–15.20
■ Ulice Václavkova (u nádraží Praha-Dejvice)	15.30–15.50
■ Křižovatka ulic Puškinovo nám. x U zem. ústavu	16.00–16.20
■ Ulice Lotyšská (u dětského hřiště)	16.30–16.50
■ Křižovatka ulic Ve struhách x Čínská	17.00–17.20
■ Křižovatka ulic Zelená x náměstí Na Santince	17.30–17.50
■ Křižovatka ulic Šárecká x Natanaelka (parkoviště)	18.00–18.20
■ Ulice Kročínovská (za prodejnou Na pískách)	18.30–18.50

### Trasa B – Úterý 11. 7.

■ Křižovatka ulic náměstí Bořislavka x Na Dl. lánu	15.00–15.20
■ Křižovatka ulic Cukrovarnická x Západní	15.30–15.50
■ Křižovatka ulic nám. Před bateriemi x U VI. baterie	16.00–16.20
■ Křižovatka ulic Talichova x Na Bateriích	16.30–16.50
■ Křižovatka ulic Kolátorova x Junácká	17.10–17.30
■ Křižovatka ulic Za Strahovem x Šlikova	17.40v18.00
■ Křižovatka ulic U Ladronky x Dvořeckého	18.10–18.30
■ Křižovatka ulic Říčanova x Řečického	18.40–19.00

## Přerušeni dodávky vody ve Střešovicích, Dejvicích a Bubenci

● Z důvodu provádění plánovaných oprav, udržovacích a revizních prací bude dne 27. června od 8 do 15 hodin přerušena dodávka pitné vody v oblasti Praha 6 – Střešovice a dne 29. června v oblasti Praha 6 – Dejvice, Bubeneč.

● **Vyluka vody v oblasti Praha 6 – Střešovice se bude týkat odběrných míst v ulicích Chládkových 80/2; Nad zahradnictvím 440/50, 78; Nový lesík 895/1, 942/2, 894/3, 998/7, 891/9, 890/11, 889/13, 996/15, 887/17, 886/19, 885/21, 884/23, 883/25, 882/27, 881/29; Pod novým lesem 383/1, 285/3, 393/5, 272/7, 408/9, 409/11, 410/13, 411/15, 412/17, 414/21, 415/23, 416/25, 417/27, 420/29, 179/32, 189/34, 201/36, 155/38, 149/40, 138/42, 127/44, 126/46, 112/48, 137/52, 103/54, 99/56, 115/58, 167/60, 470/62, 165/64, 164/66, 161/68, 162/70, 163/72, 170/74, E20 a parc.č. 598/1; Střešovická 1067/33, 1068/35, 1011/37, 1012/39, 1013/41, 1014/43, 1015/45, 465/49.**

● **Vyluka vody v oblasti Praha 6 – Dejvice, Bubeneč se bude týkat odběrných míst v ulicích Dejvická 298/11, 315/13, 316/15, 524/17, 324/19, 687/25, 688/27, 397/34, 555/36, 919/38; Kyjevská 686/3, 526/4, 507/5, 525/6 a Na hutích 689/6.**

● Náhradní zásobování bude zajištěno na základě požadavků odběratelů a dle dopravních a technických možností přístavením cisteren s pitnou vodou. Informace podává zákaznická linka PVK na telefonu 840 111 112 nebo 601 274 274. *Zdroj PVK*

## Sběr použitých olejů a kuchyňských tuků

Obyvatele mohou použité kuchyňské tuky ukládat do plastových nádob o objemu 240 litrů. Do sběrných nádob lze odevzdávat použitý olej či další kuchyňské tuky v uzavřených plastových lahvích.

Nádoba je umístěna ve sběrném dvoře Jednořadá 2124 a na těchto stanovištích tříděného odpadu.

■ Rooseveltova 400/25

■ Šolínova 344/1

■ Velvarská 1654/1

■ Na Pískách 2091/136

■ Sušická 856/40

■ Na Beránce 2068/17

■ Africká 628/34

■ Půlkruhová 655/29

■ Střešovická 687/36

■ Nám. Před Bateriemi 381/12

■ Pod Marjánkou 1664/6

■ Bělohorská 1686/118

■ Tomanova 2192/10

■ U Silnice 358/16

■ Ciolkovského 858/8

■ Na Petřinách 392/72

■ Heyrovského nám. 288/9

■ Ledecká 85/3

■ Moravanů 2224/70

■ Nad Manovkou 309/67

■ Ve Struhách 986/54

■ Terronská 985/51

■ Terronská 560/2

■ Nám. Bořislavka 1878/1

■ Na Petřinách 369/30

■ Nad Alejí 1881/29

■ V Šáreckém údolí 2711/39

■ V Šáreckém údolí 332/44

■ Talichova 2041/5

■ Nad Kajetánkou 43/2

■ Zeyerova Alej 898/45

■ Ke Dvoru 777/4

■ Arabská 676/19

■ Kladenská 560/28

■ Libocká 10/64

■ Navigátorů 596/53

■ Štefkova 471/2

■ náměstí Českého povstání

■ Na Ořechovce 28/33

■ Puškinovo náměstí 547/6

*Zdroj MČ Praha 6*

## Jak nakládat s olejem

● Oleje z fritovacího hrnce nebo třeba pánve lze odevzdat v každém sběrném dvoře, kde jsou umístěny nádoby s nálepkou označující, že jde o nádoby určené k odkládání použitých kuchyňských olejů z domácností.

● Olej musí být zbavený zbytků jídla a musí být v uzavíratelných obalech, ne však skleněných, ale pouze v plastových PET lahvích, uzavřených kbelících nebo kanystrech.

● Použité oleje a tuky jsou zpracovány a využity na ekologicky šetrné výrobky.

● Oleje a tuky vylévané do odpadu zatěžují kanalizační síť a svody v domech. *Zdroj Pražské služby*

## Jak správně likvidovat léky

● Zákon o odpadech definuje léky jako „nebezpečný odpad“ a podle toho je také třeba s nimi zacházet.

● V žádném případě tak není možné vyhazovat nepoužité léky do popelnice společně s běžným odpadem či např. splachovat do WC apod. Při odložení do popelnice s komunálním odpadem hrozí následně prosakování nebezpečných látek do půdy, při spláchnutí do WC je to podobné – nebezpečné látky se mohou dostat do vody a je velmi obtížné je z vody následně odstranit.

● Jediným správným způsobem je odevzdání léků v lékárně, příp. ve sběrném dvoře, pokud nepoužitá léčiva přijímá.

● Každá lékárna je povinna nepoužité léky převzít. Některé lékárny dokonce mají uvnitř prostoru lékárny dostupný uzavřený a označený kontejner, do kterého může veřejnost nepoužitá léčiva sama odevzdat. *Zdroj SUKL*



# Pekařův císař, kutnohorští havíři a voda pod Stromovkou

Na letošní rok připadá 430. výročí zbudování výjimečného vodohospodářského díla českého raného novověku, Rudolfovy štolý.

Římský císař a český král Rudolf II., po němž byla štolá pojmenována, se v roce 1583 rozhodl přesídlit z Vídně do Prahy. V oné době ho v Rakousích již silně znepokojovalo mocichtivé příbuzenstvo, míra intrik na vídeňském dvoře a zejména blízkost tureckého vojska, které ohrožovalo středoevropský prostor. Praha nebyla v těchto ohledech tak výrazně exponována a duševně ne zcela vyrovnaný panovník zde mohl očekávat vyšší míru klidu.

Na Rudolfovo stěhování do Prahy bylo plynule navázáno budováním reprezentativní císařské rezidence. Její součástí měl být i rybník v tehdejší Královské oboře, dnešní Stromovce. Císaře nadchl plán napájet rybník vltavskou vodou, která by byla pod Letnou vedena podzemní štolou o délce 1 km. Výška hladiny Vltavy před dnes již neexistujícím Novomlýnským jezem (mezi dnešním Čechovým a Štefánikovým mostem) zajišťovala štolu spád 110 cm, takže doprava vody mohla být zajištěna čistě gravitačně bez nutnosti čerpání.

Stavbu odborně zastřešovali bánští experti Lazar Ercker ze Schreckenfelsu (nejvyšší horní mistr) a Jiří Oeder (vrchní důlní měřič), kteří na realizaci najali zkušené kutnohorské havíře. Výstavba byla zahájena v roce 1584. Před samotnou štolou bylo však nejdříve zapotřebí propat svislé šachty do patřičné hloubky (někde až 45 m), ze kterých pak horníci začali kutat tunely v obou směrech horizontálně. Nejdlejší úsek, na kterém pracovaly dvě „party“ ze sousedních šachet proti sobě, měřil 340 metrů a je s podivem, s jakou



Foto PVK



Foto Štů, Wikimedia Commons

přesností se havíři 16. století byli schopni setkat.

Postup stavebních prací neprobíhal přesně podle zadavatelových představ. Hornina, na kterou havíři narazili, byla buď příliš měkká, takže bylo nutné stavbu zpevňovat masivní výdřevou, nebo příliš tvrdá a muselo se přikročit k zdoluhavému „lámání ohněm“. Jednalo se o starou hornickou techniku, při níž se čelba zahřívala z ohniště, a následně rychle zchlazovala studenou vodou. V hornině se tím vytvořily pukliny, kterých poté havíři využili při práci s ručními nástroji. Poslední úsek byl prorazen v létě 1593, takřka dekádu po zahájení prací, a stavba byla připravena k odevzdání.

Výsledná štolá přesahovala svou délkou 1000 m a v průřezu měla vejčitý tvar. Světla výška tunelu oscilovala mezi 2 a 4 m, šíře štolý dosahovala hodnot mezi 90 a 150 cm. V některých

místech byla štolá dokonce ještě podstatně užší, takže moderní speleologové mohou s klidným svědomím vyvrátit legendy o tom, jak se císař Rudolf se svou nepřehlédnutelnou postavou projížděl štolou na lodičce.

V průběhu následujících staletí štolá postupně chátrala a boční stěny se sesouvaly dolů. Původní rybník byl vysušen a voda ze štolý byla distribuována do Bubenče a do parku Stromovka pro závlahové účely. Prameny hovoří o dvou velkých rekonstrukčních pracích – první je spojena s počátkem 19. století a jménem purkrabího hraběte Chotka, druhá pak s 80. léty 20. století a n. p. Geoindustria. V současnosti je štolá v provozu a slouží nadále vodnímu hospodářství ve Stromovce.

Zhodnotit význam Rudolfovy štolý není ani dnes jednoduché. Z čistě technického hlediska se bezpochyby jedná o klenot rene-

sančního montánního stavitelství. Očima společenských věd si na druhé straně nelze nevšimnout enormních finančních nákladů, které byly vynaloženy na projekt sloužící dobovým slovníkem pro „kratochvíli“. Výstavbu štolý lze tedy svým způsobem zařadit do fenoménu „okázalé spotřeby“ a považovat ji za investici do sebeprezentace, kterým vládnoucí vrstva posiluje svou vážnost před obyvatelstvem. Vzhledem k tomu, jaké horentní sumy vložil císař Rudolf do astrologie, alchymie či falz obrazů, můžeme dodnes funkční štolu bezpečně považovat za jednu z jeho lepších investic.

Jan Kolář,  
historik Pražských vodovodů  
a kanalizací, TZ PVK

INZERCE V6-0601

INZERCE V6-0606

ZKOUSKY NANEČISTO

ve spolupráci s Jazykovou školou Březinka nabízí

## LETNÍ JAZYKOVÉ KEMPY ANGLICKÉHO JAZYKA

Anglický týden plný zážitků během letních prázdnin.  
Pomocí her a projektů se děti ponoří do světa angličtiny.  
Důraz je kladen na schopnost domluvit se **anglicky** vždy a všude.  
Kempy se konají v učebnách **Jazykové školy Březinka na Praze 5.**



Více informací, přehled termínů a přihlašování na:  
[www.zkousky-nanecisto.cz/prazdniny](http://www.zkousky-nanecisto.cz/prazdniny)  
[www.e-jazyky.cz](http://www.e-jazyky.cz)



**Domov  
sv. Karla  
Boromejského  
v Praze-Řepích**

**hledá**

## KUČAŘE/KUČAŘKU

- ❖ pracovní doba krátký/dlouhý týden, česká kuchyně (teplá, studená),
- ❖ proplácená dovolená 5 týdnů,
- ❖ moderní vybavení kuchyně, dobrý kolektiv,
- ❖ možnost ubytování pro ženy,
- ❖ nástup možný ihned.

Životopis prosíme na mail  
[konsolata@domovrepy.cz](mailto:konsolata@domovrepy.cz).  
Informace o Domově:  
[www.domovrepy.cz](http://www.domovrepy.cz).

## Villa Pellé vystavuje levitující obrazy a objekty

Bubenečská Galerie Villa Pellé představuje rozsáhlou výstavu aktuální tvorby předního českého malíře Lubomíra Typlta, jehož obrazy jsou charakteristické silně kontrastní barevností i sarkastickým humorem.

Soubor obrazů a objektů z let 2021–2023 nese název Levitace a zabývá se absurdními metastroji, dívkami levitujícími nad propastí nebo křičícími miminy. Výstavu veřejnosti dosud nepředstavených

prací Lubomíra Typlta, který je známý také jako textař kultovní kapely WWW Neurobeat, doplní bohatý doprovodný program.

Výstavu Levitace je možné navštívit do 13. srpna.



Foto MČ Praha 6

red **Lubomír Typlt v ateliéru**

## Komunitní kompostování pokračuje

Šestá městská část společně s organizací Kokoza pokračuje v rozšiřování komunitního kompostování. K prvním třem kompostérům, které už fungují na Sídlišti Červený vrch, ve vnitrobloku ve Velflíkové ulici a na Petřinách, nově přibily další tři.

Obyvatelé Prahy 6 najdou nové kompostéry ve vnitrobloku Břevnovská vedle hřiště, ve Vokovicích v ulici Arabská v parku před Českou školní inspekcí a na Petřinách v parku v ulici Volavkova.

„K prvním třem kompostérům z roku 2021 přibily další tři, kam můžete umístit rostlinný odpad ze zahrady i z vlastní kuchyně. Společné kompostéry vedou nejen ke snižování množství směšného odpadu kon-

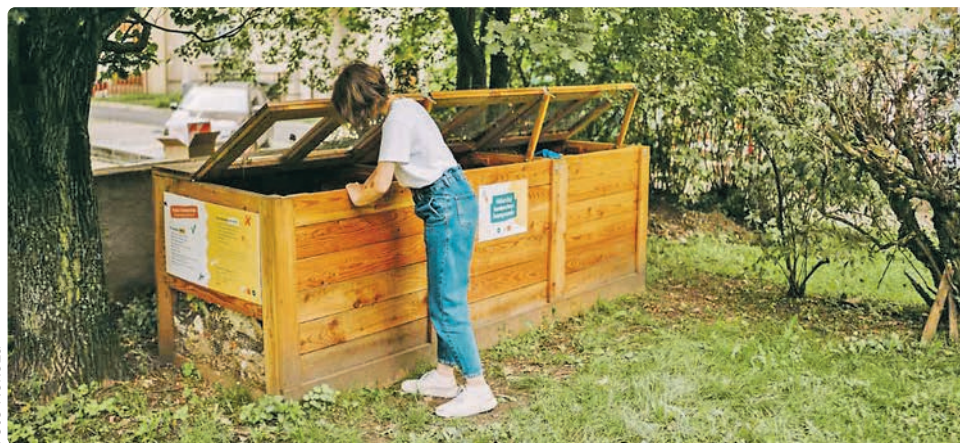


Foto Kokoza

číciho ve spalovně, ale také motivují ke sběru bioodpadu, který tvoří až 40 procent odpadů v domácnosti a z něhož vznikne hodnotná surovina. Kompostér zároveň podporuje komunitní život lidí, které spojuje nejen nadšení pro kompostování,“ uvedl radní Prahy 6 pro životní prostředí a klima Petr Palacký

(Zelení). Jeden kompostér může sloužit až padesáti domácnostem.

Sousedé z Břevnova, Vokovic a Petřin mohou do kompostérů zdarma ukládat vyříděný bioodpad, který se poté změní na kvalitní hnojivo. Výsledný kompost lze využít pro pěstování v zahradě.

Všechny kompostéry mají tři komory. Do jedné se bioodpad ukládá, v druhé probíhá přeměna na kompost a ze třetí se hnojivo odebírá. Nádoby jsou opatřeny uzamykatelným zámkem na kód a jsou vyrobeny z modřínového dřeva v integrační dílně Kokozy, která zaměstnává osoby s duševním onemocněním. „Náš tým bude zpočátku uživatelům kompostérů k dispozici, aby poradil, co a jak do nádob ukládat, jakých chyb se vyvarovat, nabídneme praktické ukázky i online podporu, díky které zvládne kompostovat opravdu každý,“ řekla Soňa Houžvová z Kokozy.

„Spolupráce s městskými částmi nás baví, jelikož je to efektivní způsob, jak kompostování dostat mezi lidi a mít tak velký dopad na společnost. Proto jsme vděční, že se s námi do projektu komunitního kompostování pustila Praha 6 už podruhé, doplnila ředitelka Kokozy. Radka Pokorná.

red



Foto MČ Praha 6