



Nezávislý měsíčník
pro Prahu 2

LEDEN

Vychází 16. 1. 2023

Jak ušetřit energie?

Představy zastupitelů Dvojky se liší



Nenadálý skokový růst cen energií se výrazně dotýká domácností i podnikatelů. Problém eskaluje i pokračující válka na Ukrajině.

Na pořadu dne je proto řešení energetické situace pro současnost i pro budoucnost.

Jak ven z kruhu cen a spotřeby se zamýšleli i koaliční a opoziční zastupitelé Dvojky. Odpovídali na otázku, jakých úsporných opatření lze dosáhnout v rámci energetického hospodaření Prahy 2.

Měření a kontroly

Koaliční zastupitel Jan Recman (ODS) by ze všeho nejdřív vsadil na systém měření a kontroly spotřeb energií. „Abychom byli schopni určit nejhodnější energeticky

úsporná opatření pro jednotlivé objekty, musíme mít nejdříve pod kontrolou jejich energetické výdaje. Proto zavádí Praha 2 systém měření spotřeby energií na všech budovách, ve kterých poskytuje své služby. Sledování, vyhodnocování a porovnávání energetických dat posouvá energetický management MČ Praha 2 na zcela novou úroveň,“ tvrdí Recman.

Tato procesní norma podle něj stanovuje a přesně určuje, jakým způsobem co nejefek-

tivněji a se zaručenými výsledky realizovat energeticky úsporná opatření, například obnovu kotelen, výměnu oken, modernizaci osvětlení, instalaci tepelných čerpadel, zónovou regulaci vytápění a čištění otopných systémů, což jsou opatření, která se nyní realizují nebo právě připravují.

Fotovoltaika a dešťovka

Pro koaličního zastupitele Jana Koláře (ANO) by bylo nejdůležitějším úkolem příštích několika let změnit zákon o památkové péči tak, aby bylo možné na některé střechy budov instalovat fotovoltaické panely. „Účinnost panelů každým rokem stoupá a mít tyto plochy do budoucna k dispozici je jistě dobré.

pokračování na straně 3

Veřejnosti se otevřela kaple svatého Kříže u Apolináře

Kaple svatého Kříže u Apolináře patří mezi architektonicky nejhodnotnější díla stavitele Josefa Hlávky. Je organickou součástí unikátního novogotického komplexu, který byl v roce 1875 otevřen jako Zemská porodnice u Apolináře, dnešní působiště Gynekologicko-porodnické kliniky 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy a Všeobecné fakultní nemocnice v Praze. V 50. letech minulého století byla vinou společenských změn přeměněna na skladiště a navrácení k původnímu účelu se dočkala až roce 1997.

Kaple svatého Kříže se tak znovu stala místem rozjímání, bohoslužeb, ale i svateb, křtů a kulturních akcí. Doposud především nemocniční kaple pro hospitalizované pacientky a personál nyní otevřela své dveře široké veřejnosti.

Prostory kaple jsou veřejnosti přístupné denně od 8 do 18 hodin. „Zpřístupnění kaple svatého Kříže symbolizuje současné směřování celé kliniky. Ta by měla být nejen místem špičkové moderní medicíny. Vzhledem ke své

historické hodnotě je celý komplex také památkou, která by se měla stát i místem kultury a setkávání. Vytvořit v rámci kliniky takové podmínky je také jedním z cílů plánované rekonstrukce, která by se měla do deseti let uskutečnit,“ vysvětlil přednosta Gynekologicko-porodnické kliniky 1. LF UK a VFN v Praze David Cibula.

Kapli je možné navštívit jakožto památku s bohatou historií a uměleckou hodnotou, stejně jako klidný prostor pro víru a útěchu.



Foto Facebook Kaple Svatého Kříže

Je umístěna v prvním patře, nad vstupním vestibulem kliniky. Prostor kaple je tvořen bohatou hvězdicovou sklípkovou klenbou, která je svedena ve střední sloup. Zaujme také mramorová křtitelnice, kredenční mramorový oltář, novogotická dubová zpodobnění a kůr s varhanami. Malířská výzdoba podle návrhu Adolfa Liebschera a Adolfa Körbera pochází z roku 1902. *red*

Okolí Hlavního nádraží se promění

Projekt revitalizace parku Vrchlického sady, novostavby tramvajové trati Muzeum – Bolzanova a rekonstrukce nové odbavovací haly Hlavního nádraží Praha se posunul do další fáze. Hodnotící komise vybrala tři mezinárodní architektonické týmy postupující do dalšího kola soutěžního dialogu. Týmy mají čas na vytvoření návrhu řešení projektu do začátku března.

Při dvoudenním zasedání na začátku prosince si hodnotící komise nejprve vyslechla prezentace konceptů jednotlivých ateliérů, které přiblížily základní uvažování o území ve vztahu k zadání. Po každé prezentaci následovala diskuse týmu s komisí a přizvanými odborníky.

„Co mě osobně velmi příjemně překvapilo, byl fakt, že ačkoliv jsou problémy současného prostoru Hlavního nádraží notoricky známé a poměrně exaktně pojmenované, soutěžící nám dokázali nabídnout nezatížený, svěží, zdravě drzý pohled na jejich



Foto IPR

možné příčiny, a hlavně pestré scénáře jejich řešení. Jsem hrdý na to, že i když v každém z nás porotců zarezonovaly aspekty jednotlivých návrhů odlišně, dokázali jsme se napříč disciplínami dohodnout na třech postupujících týmech, jejichž návrhy v nás vzbudily největší očekávání. Tyto tři týmy tedy dostaly šanci nás v dalším kole přesvědčit o reálnosti svých vizí,“ uvedl předseda hodnotící komise projektu Nový Hlavák Jaroslav Wertig.

Druhý den si komise, již bez účasti zástupců jednotlivých architektonických studií, vyslechla stanoviska přizvaných odborníků. Následovala diskuse, jež vyústila ve výběr tří architektonických týmů. Henning Larsen Architects A/S, sídlící v dánské Kodani, zaujali svým přístupem mimo jiné založeným

na datech a důkazech, jímž připravují města na budoucnost bez uhlíku. Projekty z jejich portfolia ukazují, jak lze vytvořit město, kde se dobře žije. Re:architekti+baukuh+Yellow-Office je česko-italské konsorcium, které ve svých pracích spojuje přístup k historii, moderním technologiím a dopravním stavbám. Konsorcium španělských a českých architektonických studií Miralles Tagliabue EMBT S.L.P. + OCA architects Prague, s. r. o., se ve svých minulých realizacích snažilo o citlivé propojení nejrůznějších městských struktur.

Díky rozsahu a komplexnosti projektu se prezentací a následně diskuse – kromě hodnotící komise složené ze závislé části (zástupců zadavatelů) a z nezávislé části (architekti, krajinářští architekti a historikové) – účastníci i přizvaní odborníci hodnotící komise. Těmi byli další zástupci zadavatelů pro dílejší témata, například s ohledem na provoz a správu odbavovací haly, pronájmy, provoz a technologie metra a tramvají. Dále to byli odborníci na biotechnologie, modrou a zelenou infrastrukturu, participaci s veřejností, cyklo dopravu, památkovou péči a další, včetně zástupců městských částí.

Nyní budou mít jednotlivé týmy čas zhruba do začátku března na vypracování návrhů řešení projektu Nový Hlavák, kdy je opět předvedou hodnotící komisi a následně je budou do konce května dopracovávat. *red*

Jak ušetřit energie?

Představy zastupitelů Dvojky se liší

dokončení ze strany 1

K energetickým úsporám také patří inteligentní práce s dešťovou vodou, aby se v sušších obdobích dalo využít kapacit rezervoárů k zálivce veřejné zeleně na základě skutečné potřeby, kterou prozradí sítě vlhkostních čidel v půdě,“ myslí si Kolář.

Klíč k úsporám podle jeho názoru leží v analýze dat, tedy v postupné digitalizaci celé energetické soustavy a co nejpřesnější reakci na konkrétní klimatické podmínky. Řízení spotřeby na dálku, ukládání přebytků energií v energetických bankách, chytré distribuční sítě a decentralizovaná výroba elektřiny považuje za největší výzvy do příštích let.

Energetická koncepce Dvojky

Koaliční zastupitel Michal Zuna (TOP 09) směřuje ke konkrétním akcím, které Dvojka už realizuje. Jde o novou energetickou koncepci Dvojky, jejímž plnění chce městská část dostat prostřednictvím energetického managementu. Hlavním cílem této koncepce je snížení spotřeb energií v budovách provozovaných Dvojkou a jejími příspěvkovými organizacemi v následujících pěti letech minimálně o deset procent, tedy minimálně o dvě procenta ročně.

„V rámci této koncepce jsme zavedli mimo jiné automatizované dálkové odečty a postupnou výměnu tepelných zdrojů v kotelnách. Díky tomu se podařilo teplo vyrábět efektivněji a snížit celkovou spotřebu plynu,“ konkrétně říká svá slova Zuna.

Zateplení budov

Z opozice připojil svůj názor Michal Tormann (Praha 2 sobě): „Při současných cenách zdražení znamená pravděpodobně nárůst o vyšší desítky milionů korun ročně. Proto musí městská část nyní každou korunu obracet. Kontroverzní stavba domova pro seniory musí jít k ledu jako první. Naopak bychom měli dále inves-



Foto Energetika-zabreh.cz

Jedním ze způsobů, jak ušetřit na energiích, je rovněž větší využití fotovoltaiky.

tovat do dalšího zateplení budov, do úspornějších kotel, solárních panelů, tepelných čerpadel, chytrějších řešení regulace teplot.“

Také opoziční zastupitel Radek Zyan (Piráti) vidí smysl úsporných energetických řešení například i v zateplování. „V rámci možného také maximálně zateplovat, alespoň dvorní fasády, vnitřní konstrukce mezi nevytápěnými a vytápěnými prostory. U každé zvažované investice Prahy 2 by měla být jedním z klíčových hledisek celková energetická smysluplnost, tedy nehladat co nejúspornější řešení investičního nesmyslu, energeticky náročného na realizaci nebo budoucí provoz, ale investiční nesmysly vůbec nedělat!“ prohlásil Zyan.

Měl tím na mysli například Bastion, nové objekty občerstvení v parcích, které označil za betonová monstra.

V obecnější rovině by potom podle jeho názoru mohla k úsporám vést participace Prahy 2 v rámci komunitní energetiky. Její kontury ovšem teprve legislativně vznikají na vládní úrovni.

Táňa Pikartová

INZERCE V2-0101



OKENTĚS
obchod pro řemeslníky

! ŠETŘI TEPLO !
■ UTĚSNI OKNA A DVEŘE ■

Máme největší výběr těsnění v ČR.


WWW.OKENTES-MALOOBCHOD.CZ

+420 777 777 767

V parcích Prahy 2 se opět bruslí

Už třetí rok se v Praze 2 v zimě bruslí na veřejných kluzištích v parcích. Tradiční místo je v Havlíčkových sadech za Gröbeho vilou, nově bruslařům slouží víceúčelový ovál v areálu Jammertal na Folimance, který se na zimu proměnil v ledovou plochu.

Když městská část Praha 2 loni v létě otevřela moderní polyfunkční areál Jammertal v parku Folimanka, jako první na velkém sportovním oválu jezdili mladí skateboardisté a kluci na kolečkových bruslích. Už tehdy se počítalo s tím, že v zimě se oválná plocha promění v kluziště a bude se na ní bruslit. Ta chvíle nastala v prosinci loňského roku. Ani teploty pod nulou bruslaře neodradily.

Nejpilnějšími návštěvníky jsou žáci z místních základních škol. Využívají toho, že každý všední den tady i v Havlíčkových sadech

mohou bruslit do 14 hodin zadarmo. Městská část Praha 2 k tomu smluvně zavázala provozovatele kluziště. „Chceme tím udělat radost dvojčkovým dětem a těšíme se, až si vyzkoušejí naši letošní novinku na Folimance, ale samozřejmě rádi uvítáme i ostatní návštěvníky,“ uvedla při zahájení provozu starostka Prahy 2 Alexandra Udženija.

Žáci ze ZŠ u sv. Štěpána, kde se děti učí bruslit od 1. ročníku v rámci aktivit ve školní družině, jsou nadšení. Dvě třídy chodí bruslit do Folimanky každou středu dopoledne i odpoledne, bruslení je zahrnuto ve školním



Foto MČ Praha 2

Havlíčkovy sady (Grébovka)

vzdělávacím programu. Chystají se i do Grébovky.

Kluziště v Havlíčkových sadech (Grébovce) je na krásném místě a působí romanticky mezi zelenými stromy a se siluetou neorenesanční Gröbeho vily v pozadí. Když se toto mobilní kluziště poprvé otevřelo v roce 2020, uvedl místostarosta Jan Korseska, že podle zájmu veřejnosti je

jasné, jak moc sportoviště tohoto typu na Dvojce chyběla.

Obě kluziště jsou v provozu denně od 9 do 20 hodin. Celodenní vstupné je 50 korun, děti do šesti let mohou bruslit zdarma, u obou kluzišť je kiosk s občerstvením. Na kluzištích se bude bruslit do 28. února každý den, pokud venkovní teplota nepřesáhne 5 °C.

red



Foto MČ Praha 2

Park Folimanka

Provozní doba kluzišť

PARK FOLIMANKA

- Bruslení denně do 28. února 2023 (v případě klimatických změn může dojít ke změně termínu)
- Provozní doba: 9.00–20.00
- Rozměry kluziště: 630 m²
- Celodenní vstupné: 50 Kč
- Půjčení bruslí: 80 Kč
- Děti do 6 let mají vstup zdarma

HAVLÍČKOVY SADY (GRÉBOVKA)

- Bruslení denně do 28. února 2023
- Provozní doba: 9.00–20.00
- Rozměry kluziště: 30x16 m
- Celodenní vstupné: 50 Kč
- Půjčení bruslí: 80 Kč
- Děti do 6 let mají vstup zdarma

Dvojka má bezplatnou linku pro lidi v nouzi

Bezplatná linka Humanitního odboru ÚMČ Praha 2, která fungovala v době covidové pandemie, je opět v provozu. Nyní na číslo 800 600 604 mohou zadarmo telefonovat od pondělí do pátku senioři a další lidé, kteří potřebují pomoc či radu – tentokrát s problémy kolem rostoucích cen energií, potravin či služeb.

Ochotně jim poradí pracovníci humanitního odboru například s tím, kde a jak žádat o státní příspěvky. O této možnosti informovala seniory rozeslaným dopisem starostka Prahy 2 Alexandra Udženija. „Stát sice nabízí příspěvky pro ty, kteří je potřebují, ale vyznat se v této problematice není opravdu jednoduché. Proto jsme opět zřídili

bezplatnou telefonní linku, kterou dobře znáte z období, kdy jsme pro Vás zařizovali očkování proti covidu ve VFN,“ uvedla starostka.

Odborné poradenství poskytují pracovníci humanitního odboru i při osobní návštěvě úřadu. Je možné se dostavit v pondělí a ve středu do kanceláří č. 208, 210 a 211. Další

formu pomoci nabízí Nadační fond Dvojka srdcem, která založila starostka Alexandra Udženija právě před pěti lety.

Poskytuje rychlou a diskrétní pomoc zejména seniorům, maminkám samoživitelkám nebo handicapovaným. Podrobnosti jsou na webových stránkách fondu www.dvojkasrdcem.cz.

red

Městská část Praha 2 patří mezi Českých 100 nejlepších

Praha 2 uspěla v prestižní soutěži Českých 100 nejlepších. Jako jediná městská část se v oborové kategorii Cestovní ruch a hotelnictví umístila mezi šesti nejlepšími firmami a společnostmi, které se zasadily o rozvoj cestovního ruchu.

Soutěž každoročně vyhlašuje panevropská společnost pro kulturu, vzdělávání a vědecko-technickou spolupráci COMENIUS. Slavnostní vyhlášení výsledků proběhlo 2. prosince 2022 ve Španělském sále Pražského hradu, kde za městskou část Praha 2 převzal ocenění místostarosta Jan Korseska a tajemník Úřadu MČ Praha 2 Michal Kopecký.

„Magické kouzlo historického Vyšehradu, Tančící dům v moderní části města, dynamicky se rozvíjející Nusle či Královské Vinohrady s bezpočtem proslulých restaurací a kaváren... To jsou jen střípky, které charakterizují městskou část Praha 2. Spojení historie a tradic spolu s pulzující energií moderního města oceňují její obyvatelé i náv-

štěvníci,“ zaznělo z úst moderátora galavečera Daniela Takáče.

„TOP 100 patří mezi jedno z největších ocenění, kterého naše městská část dosáhla. Je to pro nás pocta a také důkaz, že se Praze 2 daří vytvářet dobré podmínky pro podnikatele a živnostníky, přestože v poslední době, která tomuto odvětví vůbec nepřála,“ uvedl tajemník Úřadu MČ Praha 2 Michal Kopecký.

Podpora podnikání, zajištění péče o svěšené nemovité památky, ochrana bohatého kulturně-historického dědictví patří mezi dlouhodobé priority městské části Praha 2. Díky svému přístupu a péči získala Praha 2 už v minulosti několik významných ocenění. Za citlivou rekonstrukci a dostavbu Pavilonu v Grébovce (Havlíčkovy sady) obdržela krajské prvenství v soutěži o cenu Programu regenerace za rok 2009, o dva roky později stejné ocenění za obnovu Grotty. V roce 2013 pak přinesla revitalizace parku radnici další vítězství v regionu, a to v soutěži o titul Pa-



Foto MČ Praha 2

mátka roku. V roce 2015 získala Praha 2 za obnovu Havlíčkových sadů a rekonstrukci sochy Neptuna i cenu NPÚ Patrimonium pro futuro – Dědictví pro budoucnost. A úspěch Praha 2 sklídila i v loňském ročníku soutěže Památka roku, kdy s projektem obnovy historického osvětlení schodiště baziliky sv. Ludmily získala prvenství v kole krajském a v kole celostátním třetí příčku. **red**



Foto MČ Praha 2

Od konce loňského roku je možné využívat pro dobíjení elektromobilů nové nabíjecí stanice na lampách veřejného osvětlení. Prvních 13 stanic s 25 dobíjecími body instalovala městská společnost Technologie hlavního města Prahy na speciálně upravené stožáry veřejného osvětlení, tzv. EVR lampy. Nacházejí se na Vinohradech v ulicích Moravská, Korunní, Chodská, Kladská, Slezská a Slovenská.

Pilotní projekt umístění dobíjecích stanic na sloupech veřejného osvětlení na území Vinohrad společně představili zástupci Prahy 2, THMP a hl. města Prahy v polovině prosince v Moravské ulici na Vinohradech.

„Praha 2 jako moderní městská část rozvoj chytrých technologií dlouhodobě podporuje

Elektromobily už nabíjejí i nové lampy na Vinohradech

a v zavádění prvků Smart Cities do praxe byla naše městská část vždy průkopníkem. Společně s Pražskou energetikou jsme s budováním sítě na dobíjení elektromobilů začali už před lety. Místní obyvatelé umístění dobíječek přímo na sloupy veřejného osvětlení jistě ocení,“ řekl Jan Recman, místostarosta Prahy 2 pro oblast životního prostředí, výstavby a územního rozvoje. „Elektromobilita je pro naši městskou část velmi důležité téma, protože její rozvoj může pomoci ve snižování znečištění ovzduší v centru města,“ dodal.

„Velice mě těší, že se nám společně s THMP daří stávající kapacitu dobíjecích stanic v Praze 2 rozšiřovat. Řidiči si na tuto službu rychle zvykli a nabíječky hojně využívají. Příjemným bonusem je i vyhrazené stání pro elektromobily, které řidičům zajišťuje nezbytný komfort při samotném dobíjení. Díky tomuto pilotnímu projektu se nyní stávající síť pěti dobíjecích lamp a čtyř stanovišť rozšiřuje o dalších 13 míst,“ doplnil Tomáš Halva, radní Prahy 2 pro oblast dopravy.

Ze speciálně upravených lamp se mohou obvykle nabíjet dvě vozidla současně. Většina lamp je totiž osazena nabíjecí stanicí o výkonu 2 x 22 kW, což je výkon výrazně vyšší, než nacházíme v jiných evropských

městech. Nabíjení elektromobilu je tak mnohem rychlejší a lépe dimenzované do budoucna. V bezprostřední blízkosti lamp na Vinohradech budou vyčleněna zpravidla dvě parkovací místa vyhrazená pro elektromobily. Dopravní značení se bude upravovat během nadcházejících měsíců.

„Přípravu stožárů na budoucí osazení nabíjecími stanicemi realizuje THMP jako správce veřejného osvětlení souběžně v několika lokalitách. V letošním roce bude v Praze připraveno 55 EVR lamp, v příštím roce je jich v plánu 240, v následujících letech to budou násobky,“ uvedl Tomáš Jílek, předseda představenstva THMP.

Jaký bude na Vinohradech nebo v blízkém okolí o elektromobilitu zájem, ukáže až vyhodnocení pilotního projektu. Podle předpokladů expertů bude v roce 2030 v metropoli 100 000 elektromobilů.

Průměrná cena za 1 km podle zkušeností s vozovým parkem THMP vychází zhruba na 1,20 Kč. Záleží však na typu vozidla a dalších faktorech.

Zájemci o pravidelné nabíjení se mohou už nyní registrovat na www.prahanabiji.cz a objednat si dobíjecí čip, se kterým budou moci využívat i širokou síť nabíjecích stanic dalších provozovatelů. **red**

Sběr olejů a tuků z domácností

Na území městské části Praha 2 jsou umístěny nádoby na sběr použitých potravinářských olejů a tuků z domácností. Projekt programu Čistá dvojka, který radnice Prahy 2 úspěšně provozuje již několik let v zájmu zkvalitnění životního prostředí, má napomoci snížit zatížení kanalizace oleji a předat je k dalšímu zpracování.

Černé nádoby s hnědým víkem jsou zřetelně označeny polepem s návodem. Jsou uzamčeny, aby se zamezilo vhažování nepatřičného odpadu, ale také manipulaci s obsahem.

Stanoviště nádob na sběr použitých olejů

Nové Město

- Pod Slovany – Plavecká
- Fügnerovo náměstí 5
- Václavská 20
- Na Slupi 12
- Jiráskovo náměstí
- Malá Štěpánská 4o
- Na Hrobcí 7

Vinohrady

- Sázavská 13
- Vinohradská 38
- Londýnská – Záhřebská
- Polská 4

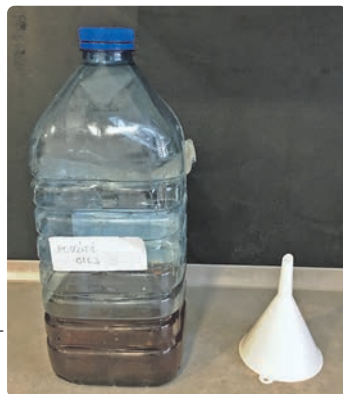


Foto Odpadacek.cz

- Krkonošská 2
- Římská 10
- Jana Masaryka 14
- Belgická 21
- Bělehradská 22
- Bělehradská 47
- U Kanálky 8
- Koperníkova 1
- Slovenská 19

Vyšehrad

- Neklanova 27
- Vratislavova 16

Nusle

- Sekaninova 30
- Slavojova (u parku)
- Jaromírova 65

Zdroj MČ Praha 2,
www.vikinggroup.cz

Zpětný odběr elektrozařízení

Místem zpětného odběru elektrozařízení na území Prahy 2 je Sběrný dvůr hl. m. Prahy, Perucká 10, Praha 2. Zpětný odběr elektrozařízení je zdarma.

Elektrozařízení lze také odevzdat ke zpětnému odběru ve všech Sběrných dvorech hl. m.

Prahy a do stálých červených kontejnerů umístěných na veřejném prostranství:

- Slezská 9
- Jana Masaryka 7
- Botičská 10
- Sekaninova (pod Nuselským mostem)

Zdroj MČ Praha 2

Cyklus vzdělávacích seminářů pro seniory pokračuje

Seminářem na téma osobní bezpečí odstartoval v úterý 3. ledna další cyklus přednášek pro seniory s bezpečnostní tematikou. Besedy budou probíhat na radnici Prahy 2 každé úterý až do 7. února 2023.

Termíny a témata příštích besed:

- **17.1. Šmejdi** – vše o tématu šmejdu, jejich chování a praktiky a doporučení, jak se mít na pozoru a podvodníkům nenaletět.
- **24.1. Domácí násilí** – znaky a projevy, rady a doporučení jak se v takové situaci zachovat.
- **31.1. Senior v dopravě** – „Senior jako řidič“, „Senior jako cyklista či chodec“, přednáška zaměřená na bezpečný pohyb v dopravě.
- **7.2. Senioři v síti** – přednáška zaměřená na online prostředí a nástrahy v něm.

Sběrný dvůr v Praze 2

- Stále je přístupný sběrný dvůr v Perucké ulici 2452/10, Praha 2. Sběrný dvůr slouží pro obyvatele Prahy k bezplatnému odkládání vybraných druhů odpadů a vyřazených elektrických a elektronických zařízení.
- Provozní doba sběrného dvora je letním čase od pondělí do pátku od 8.30 do 18.00 hodin, v zimním čase do 17.00 hodin a v sobotu od 8.30 do 15.00 hodin.
- Nelze zde odevzdávat nebezpečné složky stavebního odpadu (např. asfaltová lepenka obsahující dehet, eternit a další materiály obsahující azbest apod.). Sběrný dvůr rovněž zásadně nepřijímá netříděný domovní odpad, stejně jako odpad hnilivý nebo zapáchající. Vjezd vozidel je omezen na maximální nosnost do 3,5 tuny.
- Sběrný dvůr je řízen obsluhou, která vám ochotně poradí se správným uložením odpadu do příslušného kontejneru, resp. sběrné nádoby. Pražané mají také možnost zajistit si odvoz objemného odpadu, jako je například rozměrnější nábytek, elektrošrot, kovový a dřevěný odpad, písemnou objednávkou zaslanou faxem na č. 236 040 003, e-mailem na adresu sbernydvur@komwag.cz, poštou nebo osobně na sběrném dvoře. Cena za objednávkový odvoz do sběrného dvora se skládá ze dvou položek, z ceny za dopravu, která je účtována ze sběrného dvora na místo nakládky a zpět a z ceny za naložení odpadu dle jeho množství.

Zdroj MČ Praha 2

Kam a jak vyhodit roušku?

- Použité roušky je nutné vložit do plastového pytle s tloušťkou alespoň 0,2 mm, pytel zavázat a jeho povrch vydezinfikovat. Pytle o tenčí tloušťce je nutné dát dva přes sebe. Tento pytel se vyhazuje vždy a pouze do popelnice komunálního odpadu.



Foto Purum.cz

- S použitým respirátorem je to stejné jako s rouškou. V případě vyhazovaných respirátorů v domácnostech nebo na pracovištích bez rizika infekce platí stejná manipulační pravidla jako pro nakládání s použitými rouškami.
- Použité jednorázové ochranné pomůcky, ať už jsou to respirátory, zdravotní obličejové masky či rukavice, patří jedině do směsného komunálního odpadu. Předtím je potřeba je umístit do sáčku, ten pevně zavázat, a pak dát do pytle se směsným komunálním odpadem a ten opět zavázat.
- Použité ochranné pomůcky se nikdy netřídí a neodkládají do kontejnerů na tříděný odpad. Použité ochranné pomůcky se rovněž nikdy neodkládají mimo kontejnery (nádoby) na směsný komunální odpad.
- V žádném případě se tento druh odpadu neodkládá mimo černé kontejnery, jinak by mohlo dojít k ohrožení pracovníků svozových společností.

Zdroj Pražské služby