



borkovanský občasník

Ročník 2015/2

ŠTASTNÉ VÁNOCE?

Zatímco mnohé obchody a obchodníci tradičně nabízejí od listopadu idyllicko-kýčovito-brakové zboží k vánočním svátkům, letošní předvánoční čas idyllicky nezačal. Začalo to v Paříži teroristickými útoky s desítkami nevinně usmrčených a pokračuje dalšími skutky a hrozbami ze strany těch, kteří si myslí, že jako jediní mají pravdu v nejfilozofičtějším otázkách světa, a na druhé straně oprávněným strachem, obavami a úzkostmi mezi těmi, kteří v podstatě za nic nemohou, opomeneme-li hlubší, dějinné souvislosti. Pro Evropu, která přece jen, někde více, jinde méně, uznává Boha, který je Láska, je nestravitelné, aby někdo jiný, ve jménu téhož Boha, jen jinak nazvaného, šířil nenávisť a zabíjel bezbranné a nevinné. A když ještě v listopadu sdělovací prostředky sdělují, že ruské rakety a bomby zasáhly už několik tisíc cílů v zemích původu terorismu a přidávají se i letecké útoky jiných Západních mocností, můžeme jen konstatovat, že žijeme ve válce, byť nebyla oficiálně vyhlášena. Ale vyhánět čerta ďáblem, jak se říká, nevím, nevím. Lidé mají strach cestovat, nakupovat ve velkých obchodních centrech po celé Evropě. Jediné pozitivum toho všeho může být, že tato drsná realita se dotkne idyličnosti a nepravdivosti Vánoc v jejich prožívání.

Když se díváme na Vánoce podle evangelií, tak narození Spasitele v tom nejubožejším prostředí chléva, nemá s idylkou nic společného. A brzy taky zasáhnou teroristé tehdejší doby. Herodovi vojáci vyvraždí v Betlémě a jeho okolí všechny chlapečky do stáří dvou let, protože tehdejší Mocipán má strach, že by ho ten nový král, jak ho označili astronomové a astrologové z Východu, mohl ohrozit a nastoupit na trůn místo něho. To už je ale Svatá Rodina na andělův pokyn na cestě do bezpečí Egypta, aby se z něho asi za dva roky mohla vrátit, když král Strašpytel opustí tento svět. Mimochodem těch zavražděných Betlémských neviňátek bylo pár desítek. Co je to proti dnešní moderní genocidě nenarozených dětí po celém světě, ta je nevyčíslitelná.

Omlouvám se, pokud vám беру něco z vánoční idyly. To bych ale viděl spíše jako pozitivní prvek. Samozřejmě přeji a přejme si navzájem, abychom Vánoce, ale nejen je, mohli prožívat v určité pohodě, rodinném společenství, přejícnosti a vzájemné lásce. Protože bez ní by náš život ztrácel smysl a opodstatnění. Bez ní bychom zařadili evoluční zpátečku a dospěli k destrukci všech lidských úžasností a hodnot, které člověk za mnohá tisíciletí vytvořil. A to určitě nikdo nechceme.

František Trtílek

Pomníky padlých

V Borkovanech nalezneme dva pomníky padlým. První je z roku 1919 a je věnován uctění památky padlých borkovanských občanů v I. sv. válce. Novější pochází z roku 1976 a byl postaven na památku příslušníků Rudé armády padlých při osvobození Borkovan.

První kroky ke zlepšení stavu drobných památek sakrálního či pietního typu na našem katastru jsem podnikl již v minulém roce. K opravě pomníků může obec přistoupit až po splnění několika zásadních podmínek. Především, obec musí tyto památky vlastnit. Asi se podivujete, jak je možné, že pomníky padlým obec nevlastní, když je sama nechala postavit. Je sice jednoznačné, že obec pomníky zbudovala, ale dosud je nikdo nezaevidoval do majetku obce. Pokud by obec vydala finanční prostředky na opravu „cizího“ majetku, porušila by tím zákon a nesla veškeré, z tohoto porušení plynoucí, důsledky. Tolik na úvod a nyní krátce ke stavu, v jakém se projekt opravy pomníků nachází. Oba válečné pomníky (na Štočku a na hřbitově) byly již dříve zaregistrovány jako oficiální válečné hroby a jsou

evidovány v seznamu válečných hrobů (bez ohledu na skutečnost, že se v místě pomníků žádné ostatky padlých nenacházejí). Byl vypracován projekt na rekonstrukci obou pomníků – válečných hrobů. Právě je zpracováván odborný posudek k ocenění pomníků pro potřeby jejich zavedení do majetku obce Borkovany. Jakmile se obec stane majitelem obou památníků, podá žádost o dotaci na jejich opravu.

Pomník padlých v I. sv. válce by na základě projektu měl být obvodově obložen přírodní kamennou dlažbou, s kamennou obrubou, tímto se spádově vytvoří odvod srážkové a stékající vody mimo památník. V průčelí bude vytvořena vstupní podesta, pro důstojné uložení věnců k uctění památky padlých a odkladní kovová podložka, pro svíce. Dále budou opraveny veškeré defekty ve zvětralosti, úbytku materiálu a sprašnosti povrchových vrstev materiálu. Budou odstraněny biologické nečistoty, které hloubkově degradují povrchové vrstvy, vzhledově a vizuálně narušují původní přírodní barevnost kamenného materiálu a degradují písmo. Následně bude vyretušováno písmo

textových polí, které je v několika případech silně poškozeno neodborným zásahem. (Někdo zcela nevhodně mechanicky „obnovil“ původní nápisy u několika jmen, zřejmě ve snaze, aby text byl čitelnější. Na toto konání bohužel nelze pohlížet jinak než na čirý vandalismus.) Textová pole budou v plném rozsahu obnovena a rozjasněna.

Zcela nově bude restaurována deska nad hlavou Ježíše. (třetí atribut, který obvykle nese nápis INRI – zkratka latinského Iesus Nazarenus Rex Iudaeorum, česky Ježíš Nazaretský, král židovský) Špatně patrné zbytky písmen na desce však naznačují, že v tomto případě se možná jednalo o jiný text. Historické fotografie či záznamy, které by tuto domněnku potvrdily, však nemáme.

Zatím otevřena zůstává možnost do blízkosti pomníku umístit novou desku se jmény padlých, která nejsou uvedena na původním památníku. Jejich doplnění ke stávajícím jménům nepřipadá v úvahu. Celý památník je hodnotným výtvarným dílem a není možné do něj tak výrazně zasahovat. Ovšem naši úctu a vzpomínku si jistě zaslouží všichni padlí.

Pomník padlých ve II. sv. válce se administrativně nachází ve stejné fázi jako pomník obětem první války. Na rekonstrukci máme již také zpracován projekt a budeme usilovat o získání dotace na opravu pomníku. V rámci projektu budou postranní sokly obloženy žulovou deskou s vyspárováním. Následně po obložení budou sokly osazeny novou žulovou mísou. Žulou bude obloženo také betonové tělo památníku. Stávající textová deska bude sňata a následně restaurátorsky ošetřena. Písmo bude restaurováno a doplněno. Poté bude deska znovu ukotvena na nerezové trny.

Stávající průčelí je věkem a stavem užití již zcela zdevastováno. Po odstranění původního dláždění a podloží, bude čelní prostranství nově vydlážděno zámkovou dlažbou s postranní obrubou. V bezprostředním okolí pomníku budou ošetřeny, případně doplněny stávající výsadby.

I v tomto případě budeme uvažovat o doplnění další desky se jmény padlých příslušníků Rudé armády. Mé soukromé bádání v této oblasti již dospělo ke konci a jeho výsledky nyní předložím k oponentuře na Velvyslanectví Ruské federace.

Radek Valenta

Sběrný dvůr

Sběrný dvůr (SD) **slouží občanům obce Borkovany, kteří mají v obci trvalý pobyt a chalupářům, kteří vlastní v obci nemovitost.** Všichni samozřejmě musejí mít **uhrazený poplatek** za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů. **V provozních hodinách je do prostoru SD umožněn vjezd osobních motorových vozidel,** přičemž pohyb těchto vozidel se řídí pokyny obsluhujícího personálu. Před vjezdem do areálu se občané na požádání obsluhy **musí prokázat průkazem totožnosti** (k identifikaci bude přistoupeno pouze v případě, že obsluha dovozce odpadu osobně nezná).

Na SD **je možné odložit odděleně sbírané složky komunálního odpadu - separované odpady** (papír, plasty, bílé a barevné sklo, nápojové kartony) a dále jen **vyjmenované složky odpadu.** Přivážené odpady budou (za spolupráce obsluhy) rozdělovány a zařazovány pod správné katalogové číslo a budou umístěny na určené skladovací místo (kontejnery, speciální nádoby, volná plocha) a tyto skutečnosti **budou zaznamenány do provozního deníku, včetně jména a adresy původce odpadu.** V případě, že okolnosti **neumožní zařadit odpad** (případně se jedná o jiný druh odpadu), **nebude tento odpad do zařízení přijat a vrátí se zpět k původci.** Uložení odpadů ve sběrném dvoře je dočasné. Odvoz bude prováděn podle druhovosti, po naplnění kapacity jednotlivých kontejnerů.

Na sběrném dvoře je vyčleněn jeden kontejner na kovové odpady, objemné odpady, stavební suť, pneumatiky, plasty, sklo, textil, papír, nebezpečný odpad a použitá elektrozařízení.

Zvláštní režim má na SD sběr a další nakládání se stavební sutí. **Stavební odpad nepatří mezi komunální odpady a každý původce je povinen stavební odpad zlikvidovat samostatně a na své náklady.** Na SD je však i přes tento fakt možné uložit malé množství stavební suti, která vznikla v domácnostech při drobných stavebních pracech. Pokud někdo např. mění dveře, okna či obklady v koupelně, může z této drobné stavební činnosti stavební odpad uložit do kontejneru na SD a nejezdit s tak malým množstvím až na skládku do Martinic.

Podobné množství omezení bude zatím platit i pro ukládání pneumatik. Ty také nepatří mezi komunální odpady, ale na SD je možné cca jednou ročně sadu pneumatik uložit (4 ks). Situace se pravděpodobně změní po nabytí účinnosti nového zákona, který zřídí pro pneumatiky pravidla zpětného odběru (podobně jako to funguje u elektrospotřebičů). Potom pravděpodobně nebude množství odevzdaných pneumatik nijak omezeno.

Na SD je možné ukládat také **odpady z kategorie nebezpečných.** Ty je nutné na SD dopravit v „přiměřeném“ obalu (bedna, plechovka, originální obal...). V žádném případě není možné domáhat se uložení volně loženého „neznámého prášku“.

Na SD **není možné ukládat autovraky nebo jejich části. Není dovoleno přebírat odpady od podnikatelů a živnostníků** – ti jsou ze zákona povinni mít uzavřenou individuální smlouvu s oprávněnou organizací.

Příklady komodit ukládaných na SD

Papír: Papírové a lepenkové obaly, papír a lepenka, knihy, noviny, časopisy

Plasty: Plastové obaly, ostatní plasty – měkké i tvrdé

Sklo: Skleněné obaly, sklo, skleněné tabule (nikoliv autoskla)

Textil: Textilní materiály, oděvy

Kovový odpad: Kovové obaly, kovy

Stavební suť: Beton, cihly, směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků, keramická zdravotnicka

Objemný odpad: Nábytek, matrace, obuv

Pneumatiky: Pneumatiky

Nebezpečné odpady: Rozpouštědla, kyseliny, zásady, fotochemikálie, pesticidy, detergenty obsahující nebezpečné látky, zářivky a jiný odpad obsahující rtuť, vyřazená zařízení obsahující chlorofluoruhlodivky, jedlý olej a tuk, olej a tuk, barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky, barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice, nepoužitelná cytostatika, jiná nepoužitelná léčiva, baterie a akumulátory, netříděné baterie a akumulátory obsahující tyto baterie, vyřazené elektrické a elektronické zařízení obsahující nebezpečné látky.

Elektrozařízení – zpětný odběr: Velké domácí

spotřebiče, malé domácí spotřebiče, zařízení informačních technologií a telekomunikační zařízení, spotřebitelská zařízení, osvětlovací zařízení, elektrické a elektronické nástroje, hračky (elektrické), vybavení pro volný čas a sporty,

Zatím nepravidelná otevírací doba SD bude operativně dopředu oznamována a bude se měnit v závislosti na ročním období. Předpokládáme, že během krátké doby se provozní doba ustálí tak, aby vyhovovala co největšímu počtu občanů. V provozní době SD je také možné dovážet na sousední kompostárnu veškerý myslitelný bioodpad (trávu, větve, listí, shrabky ze zahrad ...) s výjimkou kuchyňských odpadů, které na naší kompostárně uložit nelze.

Závěrem zbývá jen dodat, že zprovozněním SD nedochází ke zrušení zaběhlého systému sběru plastů a nápojových kartonů tzv. pytlovým sběrem. Prosíme všechny, aby respektovali otevírací dobu SD a nedomáhali se ukládání odpadu mimo provozní dobu. Celý prostor SD je trvale stráženo kamerovým systémem se záznamem a nočním viděním.

Radek Valenta

„KOTLÍKOVÉ DOTACE“

Informace k výměně kotlů na pevná paliva za nové moderní zdroje vytápění

Jihomoravský kraj v současné chvíli připravuje v rámci specifického cíle 2.1 prioritní osy 2 nového Operačního programu Životní prostředí projekt na tzv. kotlíkové dotace, jehož cílem bude snížení emisí z lokálního vytápění domácností v Jihomoravském kraji prostřednictvím výměny stávajících kotlů na pevná paliva za nové moderní zdroje vytápění – kotle na pevná paliva, plynové kondenzační kotle či tepelná čerpadla.

Výše dotace se bude pohybovat od 70-80 % dle typu pořizovaného zdroje a dle místa realizace. Naše obec nebyla Střednědobou strategií zlepšení kvality ovzduší v ČR označena jako prioritní území, tudíž nebude výše podpory navýšena o dalších 5 % (viz seznam prioritních měst a obcí). Maximální celkové způsobilé výdaje na dílčí projekt fyzické osoby mohou být ve výši 150 tis. Kč, maximální výše dotace na jeden dílčí projekt může být 127,5 tis. Kč.

Způsobilé výdaje budou zahrnovat zejm. projektovou dokumentaci, stavební práce, dodávky a služby spojené s realizací zařízení a realizací či úpravou otopné soustavy, dále dodávku a instalaci akumulární nádoby, realizaci „mikro“ energetických opatření, služby energetického specialisty související s potvrzením vhodnosti „mikro“ energetických opatření (toto potvrzení bude součástí žádosti o dotaci), náklady na zkoušky nebo testy související s uváděním majetku do stavu způsobilého k užívání a k prokázání technických parametrů (pouze v období do kolaudace – uvedení do trvalého provozu) a náklady na pořízení Průkazu energetické náročnosti budovy (v případě prokazování úrovně dle vyhlášky o energetické náročnosti).

Podporu na výměnu zdroje tepla je možno poskytnout pouze v rodinném domě, který je převážně vytápěn

kotlem na pevná paliva a kde bude současně provedeno alespoň jedno tzv. „mikro“ energetické opatření (viz příloha č. 1), nebo kde došlo ke snížení energetické náročnosti v minulosti na úroveň požadavku vyhlášky 78/2013 Sb., tj. klasifikační třídy energetické náročnosti budovy „C“ – úsporná, nebo je současně na realizaci opatření vedoucích ke snížení energetické náročnosti budovy žádáno v programu Nová zelená úsporám.

V kombinaci s výměnou zdroje tepla na vytápění bude umožněno realizovat instalaci solární termické soustavy, která bude splňovat dané požadavky (certifikace v souladu s ISO 9806, min. hodnota účinnosti, min. měrný využitelný zisk).

Podpora bude poskytována pouze na zdroje tepla specifikované v programovém dokumentu Operačního programu životní prostředí 2014-2020, tj. na zdroje tepla, které splňují požadavky směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES (EKODESIGN) a příslušných prováděcích předpisů. Výčet těchto zařízení bude zveřejněn v seznamu výrobků a technologií, který bude veden Státním fondem životního prostředí ČR.

Jihomoravský kraj předpokládá vyhlášení první výzvy na výměnu kotlů na pevná paliva pro fyzické osoby nejdříve na přelomu roku 2015/2016. Předpokládaná alokace pro Jihomoravský kraj je cca 130 mil. Kč.

Podrobnější informace naleznete také na webových stránkách Jihomoravského kraje www.kr-jihomoravsky.cz Je zde zveřejněn také jednoduchý dotazník předběžného zájmu, jehož vyplnění vám doporučuji.

Odkaz na úplná pravidla pro získání dotace naleznete na webových stránkách obce Borkovany www.borkovany.cz v sekci úřední deska.

Radek Valenta

Rekonstrukce Kozí ulice

V letošním roce obec přistoupila ke kompletní rekonstrukci tzv. „Kozí ulice“. Tato místní komunikace bezesporu patřila k nejhorším v obci. Stavbu prováděla stavební firma Swietelsky, která ve výběrovém řízení nabídla nejnižší cenu – 2 372 501 Kč, včetně DPH. Stavba započala 13. května a kompletně dokončena byla 10. července. V rámci opravy byla nejdříve odfrézována původní vozovka. Následně bylo vyhloubeno lože pro nové podkladní vrstvy. Souběžně s těmito pracemi se pokládala po celé ulici nová kanalizace, včetně kanalizačních šachet. Stavba kanalizace, se stejně jako v případě budování nové vozovky v části Zahumna, značně zkomplikovala. Původní dešťová kanalizace sice je zakreslena, ale pasportizační projekt v mnoha úsecích neodpovídá skutečnosti. Napojení staré a nové části kanalizace tak není provedeno do projektovaného betonového potrubí, ale ve skutečnosti do zděné kanalizační stoky. V jednom místě stavby bylo nutné provést prohloubení

podloží, neboť v tomto úseku se nacházely silně zvodnělé jíly, které neměly dostatečnou únosnost, a podloží nevyhovělo provedeným tlakovým zkouškám. Po provedení sanace byla opakovaná měření již v normě. Po dokončení kanalizace byly položeny spodní podkladní vrstvy vozovky a byly zhotoveny domovní kanalizační přípojky. U nemovitostí, které dosud nebyly napojeny na nové vodovodní řady, byly provedeny vodovodní přípojky (samozřejmě na náklady majitelů nemovitostí). Po dokončení všech přípojek byla položena oboustranná obruba a betonová přídlažba. Následně dostala vozovka živičný povrch. Vzhledem k nepříznivým klimatickým podmínkám nebylo možné při dokončovacích terénních úpravách provést výsev trávy. Osetí zhotovitel provede, jakmile to počasí dovolí. V celém úseku je vzhledem k šířce vozovky snížena maximální povolená rychlost na 30 km/hod. Zbývá si jen přát, aby nám všem sloužila nová komunikace co nejdéle.

Radek Valenta

Naše obec recyklací elektrospotřebičů výrazně ulevila životnímu prostředí

Loni občané odevzdali k recyklaci 42 televizí, 20 monitorů a 682,00 kg drobného elektra

Snaha obyvatel obce recyklovat staré a nepoužívané elektrospotřebiče se již několik let vyplácí. Naše obec obdržela certifikát vypovídající nejen o přínosech třídění televizí a počítačových monitorů, ale také o velkém významu sběru drobných spotřebičů, jako jsou mobilní telefony. Díky environmentálnímu vyúčtování společnosti ASEKOL můžeme nyní přesně vyčíslit, o kolik elektrické energie, ropy, uhlí, primárních surovin či vody jsme díky recyklaci vysloužilého elektra ušetřili ekosystém Země. Víme také, o jaké množství jsme snížili produkci skleníkových plynů CO₂ nebo nebezpečného odpadu. Informace vycházejí ze studií neziskové společnosti ASEKOL, která s obcí dlouhodobě spolupracuje na recyklaci vyřazených elektrozařízení.

Z Certifikátu Environmentálního vyúčtování společnosti ASEKOL vyplývá, že občané naší obce v loňském roce vyřídili 42 televizí, 20 monitorů a 682,00 kg drobných spotřebičů. Tím jsme uspořili 25,71 MWh elektřiny, 1 354,33 litrů ropy, 110,86 m³ vody a 0,92 tun primárních surovin. Navíc jsme snížili emise

skleníkových plynů o 5,49 tun CO₂ ekv., a produkci nebezpečných odpadů o 22,19 tun.

Výsledek studie jednoznačně prokázal, že zpětný odběr elektrozařízení, i těch nejmenších, má nezanedbatelný pozitivní dopad na životní prostředí. Když si uvědomíme, že recyklace běžných 100 televizorů uspoří spotřebu elektrické energie pro domácnost až na 4 roky, nebo ušetří přibližně 400 litrů ropy potřebných až k sedmi cestám do Chorvatska, jsou to impozantní čísla. Pozitivní zprávou pro uživatele počítačů také je, že odevzdání 10 vysloužilých monitorů ušetří spotřebu energie potřebnou pro chod notebooku po dobu necelých 5 let. Všichni ti, kteří tříděním takto zásadně přispívají k ochraně životního prostředí, si zaslouží obrovský dík.

Studie LCA posuzuje systém zpětného odběru CRT televizorů, počítačových monitorů a drobného elektrozařízení. Hodnotí jejich sběr, dopravu a zpracování až do okamžiku finální recyklace jednotlivých frakcí vyřazených spotřebičů do nového produktu. Pro každou frakci byly vyčísleny dopady na životní prostředí. Výsledky studie jsou prezentovány jako spotřeba energie, surovin, emise do ovzduší, vody a produkce odpadu. Konečná bilance vyzněla pro zpětný odběr elektrozařízení jednoznačně pozitivně, a to ve všech aspektech.

Část spotřebičů stále není kompletní

Kompletnost spotřebičů předávaných ke zpětnému odběru a recyklaci je stále jedním z hlavních kritérií, které odlišují vysloužilé elektro od obvyčejného odpadu. Proto jí obec dlouhodobě věnuje velkou pozornost.

Nejproblématictější je z tohoto pohledu chlazení. Zaměření na ně je logické, protože při neodborné demontáži dochází k úniku regulovaných látek s negativním dopadem na životní prostředí a zdraví a bezpečnost osob.

Nekompletnost se musí snížit

Zákon v tomto směru hovoří jasně: „Nekompletním elektrozařízením se rozumí elektrozařízení bez technologických částí, které jsou podstatné pro jeho klasifikaci.“

Na tento stav pamatuje novým ustanovením i elektronovela platná od 1. 10. 2014. Podle něj „do předání zpracovateli nesmí být elektrozařízení nebo elektroodpad předmětem úpravy, využití nebo odstranění.“

Jen tak může fungovat zpětný odběr a recyklace

hrazený výrobci spotřebičů prostřednictvím kolektivních systémů. Pokud se totiž ze spotřebiče stane neodborným rozebráním odpad, musí se s ním také jako s odpadem nakládat. Pro nás všechny to znamená,

že za jeho likvidaci zaplatíme sami. Za kompletní elektrozařízení obec dostává odměnu. Nekompletní zařízení se naopak stává odpadem za jehož likvidaci musíme zaplatit.

VÝLET DO PRAHY

V měsíci říjnu 2015 uspořádal Obecní úřad Borkovany pro občany zájezd do Prahy na muzikálové představení „MAMMA MIA!“. Jedná se o jeden z nejúspěšnějších světových muzikálů založených na písních skupiny ABBA. Měli jsme zcela mimořádný zážitek s hereckým obsazením Daniely Šinkorové, Jiřího Langmajera, Jitky Asterové, Olgy Lounové, Pavla Vítka či Petra Koláře. Protože bylo představení naplánováno na 14. hodinu odpoledne, spojili jsme cestu s prohlídkou části Prahy. Prahou nás s výkladem doprovázela, stejně jako loňský rok, paní Ing. Ivana Bechyňová.

Od zastávky autobusu jsme prošli k Pražskému hradu, kde jsme nahlédli do Chrámu sv. Víta, Baziliky sv. Jiří a do Zlaté uličky. Poté jsme prošli po Karlově Mostě na Staroměstské náměstí, jehož součástí je Staroměstský orloj. Historické centrum Prahy je zapsáno na seznamu kulturních památek UNESCO v České republice. Následně jsme měli zarezervovaný oběd v Restauraci „U Černého Slunce“. Po divadelním představení, které se konalo v Kongresovém paláci, jsme navštívili Vyšehradský hřbitov, chrám sv. Petra a Pavla, někteří upřednostnili obchodní centrum Palladium. Divadelní představení i prohlídka části Prahy se všem zúčastněným velmi líbily.

Dagmar Strejčková

DIVADELNÍ PŘEDSTAVENÍ

V měsíci listopadu 2015 zhlédlo 65 občanů divadelní představení Městského divadla Brno „Vrabčák a anděl“, pojednávající o Edith Piaf a Marlene Dietrich, dvou velkých osobnostech světového formátu. Tak jak název hudebního dramatu napovídá, jejich povahy byly velmi rozdílné, přesto však dokázaly najít společný rytmus, společná témata a v neposlední řadě i společnou lásku. První z žen celý život toužila po opravdové velké lásce a novému citu vždy maximálně propadala, ta druhá střídala muže (a snad i ženy) a nezastírala svůj cynický pohled na romantiku. První umírá vysílením v sedmačtyřiceti letech, celá Francie pro ni truchlí, druhá se dožívá úctyhodných jednadevadesáti let, ale rodné Německo ji považuje za zrádkyni.

Hudební drama ztvárňující osudy těchto výjimečných žen, milostný příběh i historii přátelství vzniklo podle námětu Davida Winterberga a v Městském divadle Brno mělo premiéru v listopadu 2015.

Na den 20. února 2016 je zorganizován zájezd Obecního úřadu Borkovany na muzikál „Pískání po větru“ do Městského divadla Brno. Muzikál je inspirován stejnojmenným filmem z roku 1961. Vypráví příběh farmářských dětí z britské Louisiany. Děj je splétán nevinným světem dětí s cynickým světem dospělých. V hlavních rolích se představí Dušan Vitáček, Petr Gazdík, Jiří Mach, Eliška Skálová a další. Vstupenky je možné zakoupit v prodejně masa a uzenin v Borkovanech. Doprava je zajištěna, autobus do Brna a zpět je pro občany zdarma.

Dagmar Strejčková

ROZSVÍCENÍ VÁNOČNÍHO STROMU

Již tradičně se dne 3.12.2015 konalo před budovou obecního úřadu slavnostní rozsvícení vánočního stromu, které zajistil Obecní úřad Borkovany ve spolupráci se Základní a mateřskou školou Borkovany. V krátkém programu vystoupili žáci základní a mateřské školy, recitovali básničky a zpívali písničky. Pro děti bylo připraveno na 100 balíčků sladkostí, které jim rozdával Mikuláš. Pro rodiče dětí a ostatní veřejnost bylo zajištěno drobné pohoštění ve formě perníčků, čaje a svařeného vína.

Setkání občanů následně zpestřil hudební program s koledami, písničkami a básničkami dětí, který se uskutečnil v kostele Nanebevzetí Panny Marie v Borkovanech dne 17.12.2015.

Rozsvícení vánočního stromu a doprovodný program dětí se tak již tradičně stal symbolickým započetím adventního času umožňujícím setkání spoluobčanů a zahájení poklidné vánoční atmosféry v obci.

Přáli bychom všem občanům, aby v nastalém adventním čase prožívali pokojné dny plné vzájemného porozumění, odpuštění, lásky a dobré vůle.

Dagmar Strejčková

ZÁJEZD DO SEVERNÍ ITÁLIE A BENÁTEK

Od 11. do 18. července 2015 se pro občany obce uskutečnil zájezd do severní Itálie, letoviska Bibione, spojený s návštěvou Benátek. Účastníci byli velmi spokojeni jak s dopravou z Borkovan, tak s ubytováním v apartmánech Vily Daniela a Graziela, se 100 metrů vzdálenou pláží, teplým mořem

a stabilním slunečným počasím. Pro velkou spokojenost projevíli zúčastnění občané zájem o zopakování tohoto zájezdu i v příštím roce. První informativní schůzka tedy proběhne v měsíci lednu 2016. O jejím konání budou občané včas obeznámeni.

Dagmar Strejčková

Krajinná zeleň Pod Panským

Někteří z vás, zvláště pak ti, kteří rádi chodí na procházky, si již povšimli nových výsadeb kolem cyklostezky k rybníku. Z dotačních prostředků byla vysazena oboustranná alej a palouk nad křížením cest. Pro řešení aleje podél cyklostezky byla zvolena smíšená skladba dřevin – javoru mléče jako reprezentanta lokální přirozené vegetace a šesti druhů krajových odrůd třešní, které jsou voleny tak, aby zastupovaly všech šest třešňových týdnů dle dozrávání plodů. Vysazené odrůdy pocházejí z území České republiky či zde byly dlouhou dobu pěstovány a uchovávají tak místní genofond.

Druhou lokalitou je přilehlý drobný palouk, který bude časem upraven jako odpočinkové a vyhlídkové místo pro cyklisty a další návštěvníky. Palouk byl zbaven náletů trnovníku akátu, obvodový porost, taktéž z akátu, byl prosvětlen. Ze tří stran je nyní palouk ohraničen keřovým lemem a v jádru bylo vysazeno pět soliterů, které mohou být základem pro příjemné posezení návštěvníků a v budoucnu se stát dominantami určujícími charakter místa. Jedná se o tři lípy srdčité (*Tilia cordata*) a dva jeřáby břeky (*Sorbus torminalis*). Horní okraj palouku je zvýrazněn jednou hrušní polničkou (*Pyrus pyraeaster*) a javorů babyk (*Acer campestre*).

Informace pro řidiče

Od 1. ledna 2016 čekají řidiče změny v oblasti měření emisí a STK. U měření emisí vozidel s řízenými systémy přibude vyčítání readiness kódů a přiložení výpisu hlášení těchto kódů k emisnímu protokolu. Součástí výpisu je i číslo VIN vozidla nebo řídicí jednotky. Co to zjednodušeně znamená? Pokud nezahlásí všechny snímače a čidla související s tvorbou emisí, že jsou v pořádku, měření emisí se ukončí a žadatel musí s vozem na opravu a teprve po opravě lze provést nové měření. Jedná se např. o zablokované filtry pevných částic (chybějící, poškozené katalyzátory) u dieselových motorů, vadné lambda sondy u benzínových motorů (chybějící, poškozené katalyzátory) atd.

Na stanicích technické kontroly Vás čeká oproti předchozím letům focení vozidla. Pořizovat se bude 6 fotografií. Jedná se o dva pohledy- zepředu zleva a zezadu zprava, které odhalí, zda vozidlo má např. neschválené doplňky – tuning; prasklé sklo, neschválené nálepky a fólie na zasklení; demontované poklice ze všech kol – musí být na STK bez poklic, jinak STK nelze provést!; poškozené a chybějící registrační značky; deformované, chybějící a prasklé nárazníky;

Vánoční turnaj v kopané

V neděli 27. 12. ve 14 hodin proběhne již 3. ročník vánočního turnaje v malém fotbale na víceúčelovém hřišti. Vítání jsou všichni zájemci i kompletní týmy (3+1). Sportovní obuv a teplé nápoje s sebou.

Keřový lem tvoří 62 ks keřů (14 ks brslenu bradavičnatého – *Euonymus verrucosus*, 7 ks kaliny tušalaj – *Viburnum lantana*, 9 ks ptačího zobu obecného – *Ligustrum vulgare*, 7 ks lísky obecné – *Corylus avellana*, 10 ks zimolezu pýřitého – *Lonicera xylosteum*, 5 ks řešetláku počistivého – *Rhamnus cathartica*, 6 ks klokoče zpeřeného – *Staphylea pinnata* a 4 ks hlohu jednosemenného – *Crataegus monogyna*). Keře byly podsazeny do prosvětleného porostu akátu. V další fázi úprav, po dostatečném zesílení keřů, budou akáty postupně eliminovány úplně ve prospěch těchto nových keřů.

Případným zájemcům obec nabízí tzv. adopci stromů. Ta by spočívala v závazku dobrovolně pečovat o vybraný strom(y) či keř, zejména v počátečních stádiích růstu. Jednalo by se především o zálivku vodou z nedalekého potoka, drobnou opravu kotvení nebo ochrany proti okusu - např. v rámci zdravotní či rodinné vycházky. Výchovný řez stromů bude provádět výhradně odborník. Osvojený strom bude označen jmenovkou. „Pěstoun“ se samozřejmě nestává majitelem stromu, tím je nadále obec, ale může jej těšit dobrý pocit, že napomohl vzniku něčeho bohulibého, pěkného a užitečného, něčeho, co přetrvá.

Radek Valenta

poškozené kliky na dveřích, je přistaveno silně špinavé atd. Vždy se jedná o závadu vážnou nebo nebezpečnou. Další foto - Číslo VIN – odhalí vyrezlá, nečitelná, přeražená čísla = závada vážná
- pomocné číslo VIN za oknem – musí souhlasit
- výrobní štítky – chybějící nebo nečitelný = závada vážná

- stav tachometru – stáčené km

Dále, pokud máte již popsany technický průkaz (i papírový malý technický průkaz) v části vyznačování prodloužení technické způsobilosti (razítka STK), je třeba napřed nechat vystavit druhopis na odboru dopravy. Pokud přijdete s popsáním technickým průkazem na STK, odmítnou Vám provést prohlídku!

Pro připomenutí: U vozidel na leasing je třeba si před STK vyžádat originál technického průkazu, bez něj nejde též provést kontrolu.

Policie ČR může a již i provádí technické prohlídky v provozu. Pokud odhalí závady, omezí Vám technickou způsobilost zápisem do centrálního registru vozidel a po odstranění závad musíte zajet na opakovanou prohlídku na STK. Schválena je i možnost zadržet ORV (malý technický průkaz).

Pozor, platí podobně v zahraničí.

Zdeněk Šebesta - STK Královo Pole Brno

Tříkrálová sbírka

Tříkrálová sbírka má již pevné místo v kalendáři pravidelných akcí. I v letošním roce se naše obec za pomoci žáků a pedagogů naší školy ke sbírce připojí. Návštěvu tří králů očekávejte v sobotu 9. 1. 2016.