

August 2018



ČASOPIS SKUPINY
VEOLIA ENERGIA O TEPLE
A TEPELNOM HOSPODÁRSTVE

TERMOINFO

Správca bytových domov:

**V technológii DOST
vidíme množstvo výhod**

**Modernizujeme
rozvody tepla**

**Garantovaná
energetická služba**

Je vhodná aj pre vás?

**Nadalej ochraňujeme
biodiverzitu**

**Zamestnanecké
granty 2018**

25 ROKOV
SVAMI

OBSAH

- 3** Správca bytových domov:
V technológii DOST
vidíme množstvo výhod
- 4** Modernizácia rozvodov tepla
v Medzeve, v Slavošovciach
a v Plešivci
- 5** Veolia Energia zmodernizuje
tepelné hospodárstvo
v Žiari nad Hronom
- 6** Predĺženie zmluvy
v Hanušovciach nad Topľou
- 7** Garantovaná energetická služba
– je vhodná aj pre vás?
- 8** Klientske dni
vo Vrábľoch
- 9** Obhájenie recertifikačného
audit
- 10** Nad'alej ochraňujeme
biodiverzitu
- 11** Viac ako 250 detí oslávilo
Medzinárodný deň biodiverzity
- 12** Nadácia Veolia Slovensko
odštartovala ďalší ročník
Zamestnaneckých grantov

Vážení klienti,



vykurovacia sezóna 2017/2018 je úspešne za nami. Aj tento rok môžeme opäť konštatovať, že konečná cena tepla je v porovnaní s predchádzajúcim rokom nižšia. Teší ma, že drvivú väčšinu našich odberateľov čakajú preplatky za kúrenie a teplú vodu.

S prebiehajúcou letnou sezónou nastalo pre skupinu Veolia Energia Slovensko obdobie investičných akcií. Tepelné rozvody na sídliskách v Medzeve, v Slavošovciach a v Plešivci prejdú významnou modernizáciou. Vymenia sa predovšetkým rozvody centrálného zásobovania teplom a nainštalujú sa nové čerpadlá či meracie a regulačné zariadenia. Aplikáciou moderných technických riešení tak zvýšime energetickú efektívnosť našich zariadení.

Neprestajne sa snažíme zohľadňovať potreby našich zákazníkov a zaručujeme sa za kvalitu našich služieb. Som rád, že sa našej skupine znova podarilo obhájiť certifikáciu integrovaného manažérskeho systému, ktorý dlhodobo prispieva k zdokonaľovaniu poskytovaných služieb.

Nezabúdame ani na význam ochrany životného prostredia. Biodiverzita je predmetom nášho záujmu nielen na území Slovenskej republiky, ale i na celom svete. Ďalej pokračuje projekt ochrany biodiverzity v areáloch Veolie. Budujeme unikátny biotop pri čistiarni odpadových vôd a úspešne bojujeme so silne inváznou rastlinou v priemyselnom areáli. Povedomie o význame prírodnej rozmanitosti sa usilujeme zvyšovať aj prostredníctvom prednášok a interaktívnych výstav. Veľmi ma teší, že výstavu *Biodiverzita v meste*, venovanú žiakom základných škôl, počas dvoch dní navštívilo viac ako 250 detí.

Na ďalších stranách nového čísla časopisu Termoinfo sa dozviete aj o garantovaných energetických službách a prečítate si rozhovor o skúsenostiach správcu s technológiou DOST. Želám vám, aby ste počas letných dovolení načerpali novú energiu a oddýchli si v kruhu vašich blízkych.

Peter Dobrý, generálny riaditeľ
Veolia Energia Slovensko, a. s.

Správca bytových domov:

V technológii DOST vidíme množstvo výhod

Domová odovzdávacia stanica tepla (DOST) prináša obyvateľom bytových domov zvýšený tepelný komfort a úsporu nákladov. Ako však táto technológia obstála v skúške časom? Na naše otázky o dlhoročných skúsenostiach s DOST odpovedala Eva Ihringová, konateľka spoločnosti BYTSPOL, s.r.o., ktorá sa zaoberá poskytovaním služieb pre spoločenstvá vlastníkov bytov. Sama je aj predsedníčka v štyroch takýchto spoločenstvách.

Ako dlho využívate technológiu DOST?

V našom meste Žiar nad Hronom sa technológia zaviedla už pred asi 15 rokmi. Pamätám sa ešte na pôvodné výmenníkové stanice, ktoré boli rozmiestnené po sídlisku, a najmä na problémy súvisiace s ohrevom teplej úžitkovej vody (TÚV).

Čím vás technológia oslovila?

Tým, aké je to zrazu jednoduché. Každá bytovka zostala sebestačná a mohla si individuálne nastavovať režim dodávky tepla.

Ako dlho trvalo, kým ste mali technológiu plne spojznenú a nastavenú podľa vašich požiadaviek?

Spolupráca s distribútorom tepla bola vždy na dobrej úrovni. Snažil sa nám odberateľom, teda laikom, vysvetliť možnosti nastavovania kúrenia či ohrevu. Keď aj teraz predseda bytového domu potrebuje vysvetliť, prípadne odporučiť nastavenie, zamestnanci sú vždy ochotní poskytnúť potrebné informácie.

Keby ste porovnali situáciu pred inštaláciou DOST a po nej, aká je jej najväčšia výhoda?

V zmene technológie dodávky tepla vidím množstvo výhod. Bytové domy investujú do tepelnej ochrany budov, do vyregulovania sústav. Keďže vlastníci v každom dome sa sami rozhodujú o investíciách, jednotlivé domy sú z tohto hľadiska na rôznej úrovni. A tu sa ukazuje výhoda DOST. Technológiu je možné nastaviť na mieru pre každého odberateľa. Musím spomenúť aj ohrev TÚV, ktorý už prebieha u každého odberateľa individuálne a nie vo výmenníkovvej stanici pre viacero objektov. Množstvo spotrebovaného tepla sa teraz meria v mieste ohrevu.

Ako sa inštalácia odrazila na nákladoch za tepelné energie?

Investície síce boli zahrnuté v cene tepla, na druhej strane však zminimalizovanie strát a meranie priamo v objekte priniesli úsporu nakúpeného tepla.

Je údržba technológie náročná alebo drahá?

To nevieme posúdiť. Je to v réžii distribútora tepla, teda Veolie. My ako odberatelia vnímame len výpadok dodávky tepla pri havarijných situáciách. Tie sú však veľmi zriedkavé a dodávateľ ich promptne rieši tak, aby odstávka tepla bola čo najkratšia.

Je DOST hlučná?

Nezaznamenali sme sťažnosti súvisiace s hlučnosťou technológie.

Kde sú DOST umiestnené v bytových domoch, ktoré spravujete?

DOST sú v bytovkách umiestnené prevažne v suterénnych priestoroch.

Odporučili by ste túto technológiu?

Celá dodávka tepla pre obytné domy je v našom meste riešená cez DOST. Mesťam, ktoré dodávku tepla nemajú riešenú touto technológiou, ju určite odporúčam. Je to významný krok vpred.

Ďakujeme vám za rozhovor.





Modernizácia rozvodov tepla

v Medzeve, v Slavošovciach a v Plešivci

Tepelné rozvody na sídlisku v Medzeve, v Slavošovciach a v Plešivci prejdú v najbližšom období významnou modernizáciou, ktorú zabezpečí spoločnosť Veolia Energia Východné Slovensko.



**OPERAČNÝ PROGRAM
KVALITA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**



**EURÓPSKA ÚNIA
EURÓPSKY FOND
REGIONÁLNEHO ROZVOJA**

Investícia bude spolufinancovaná Európskym fondom regionálneho rozvoja v rámci Operačného programu Kvalita životného prostredia formou nenávratného finančného príspevku schváleného vo výške 1 285 230 eur spolu pre všetky lokality. Celková výška investičných nákladov vrátane vlastných zdrojov presiahne sumu 1 552 000 eur. Projekt sa bude realizovať od mája 2018 do októbra 2019.

V rámci investície prebehne predovšetkým výmena a modernizácia existujúcich rozvodov ústredného kúrenia a teplej vody, inštalácia nových čerpadiel a meracích a regulačných zariadení. Podstatná časť modernizácie tepelných rozvodov je naplánovaná mimo vykurovacej sezóny tak, aby dodávky teplej vody pre obyvateľov boli obmedzené len v minimálnej miere.

„Komplexná rekonštrukcia rozvodov zabezpečí zvýšenie účinnosti distribúcie tepla, zamedzí vznik tzv. zelených pásov v zimnom období a zlepší kvalitu dodávanej teplej vody. Všetky opatrenia prispievajú k vyššiemu tepelnému komfortu odberateľov, no zároveň nebudú mať vplyv na nárast fixnej zložky ceny tepla,“ dopĺňa Ľuboš Kertész, konateľ spoločnosti Veolia Energia Východné Slovensko.

Spoločnosť Veolia Energia Východné Slovensko, s.r.o., je významný dodávateľ tepla pre domácnosti na východnom Slovensku. Od roku 2006 prevádzkuje systémy centrálného zásobovania teplom a tepelnotechnické zariadenia v Košiciach a vo viacerých mestách a obciach v regióne východného Slovenska. Spoločnosť je v 100 % vlastníctve Veolie Energie Slovensko, a. s., ktorá na Slovensku pôsobí 25 rokov.





Veolia Energia zmodernizuje tepelné hospodárstvo v Žiari nad Hronom

Tepelné rozvody v Žiari nad Hronom prejdú v roku 2019 významnou modernizáciou. Projekt s názvom *Modernizácia tepelného hospodárstva Žiar nad Hronom* zabezpečí spoločnosť Veolia Energia Žiar nad Hronom, s.r.o., ktorá spravuje tepelné hospodárstvo v meste.

Investícia bude spolufinancovaná Európskym fondom regionálneho rozvoja v rámci Operačného programu Kvalita životného prostredia formou nenávratného finančného príspevku schváleného vo výške 1 306 378,58 eura.

V rámci obnovy a modernizácie tepelného hospodárstva v Žiari nad Hronom, ktorá postupne prebieha už od roku 2002, sa ďalšia obnova bude týkať zostávajúcich približne troch kilometrov rozvodov tepla na šiestich stavebných okruhoch, ktoré sú predmetom projektu spolufinancovaného z európskych štrukturálnych fondov. Navrhovaný projekt uvažuje o zrušení potrubného vedenia v tepelných kanáloch a o jeho náhrade za nové bezkanálové potrubné vedenie. Podstatná časť modernizácie tepelných rozvodov je naplánovaná mimo vykurovacej sezóny tak, aby dodávky teplej vody boli obmedzené len v minimálnej miere.

Prínosom tejto významnej investície bude zvýšenie energetickej efektívnosti distribúcie tepla v meste. Použitím moderných technických riešení a materiálov sa významne znížia straty tepla pri distribúcii, zredukujú sa náklady na opravy, minimalizujú sa výpadky v dodávkach tepla a teplej vody a vďaka úspore primárnych energetických zdrojov sa zníži ekologický vplyv na životné prostredie. Všetky opatrenia zároveň prispievajú k zvýšeniu tepelného komfortu koncových odberateľov.

Veolia Energia Žiar nad Hronom, s.r.o. pôsobí v meste od roku 2008. Hlavnou činnosťou spoločnosti je prevádzka tepelnotechnických zariadení, ich údržba, oprava a komplexná modernizácia, ako aj distribúcia tepla a teplej úžitkovej vody. Spoločnosť prevádzkuje viac ako 200 domových odovzdávacích staníc a približne 15 kilometrov rozvodov tepla. Teplom a teplou vodou priamo zásobuje 235 objektov, z toho 175 bytových domov a 60 nebytových objektov.

Letná úroda v SPP



**Vyhrajte
30x palivové
karty**

**Zlava na elektrinu
nám vyrástla**

na 12%

**Prejdite na elektrinu od SPP,
šetrite a vyhrávajte!**

Pridajte si k odberu plynu teraz aj elektrinu so zľavou až 12 %. Navyše, ak začnete odoberať elektrinu spolu s plynom alebo samostatne, budete v hre o palivové karty v hodnote 90 €.

Akcia trvá do 31. augusta 2018.
Podrobné informácie na www.spp.sk
a na zákazníckej linke SPP 0850 111 363.



www.spp.sk



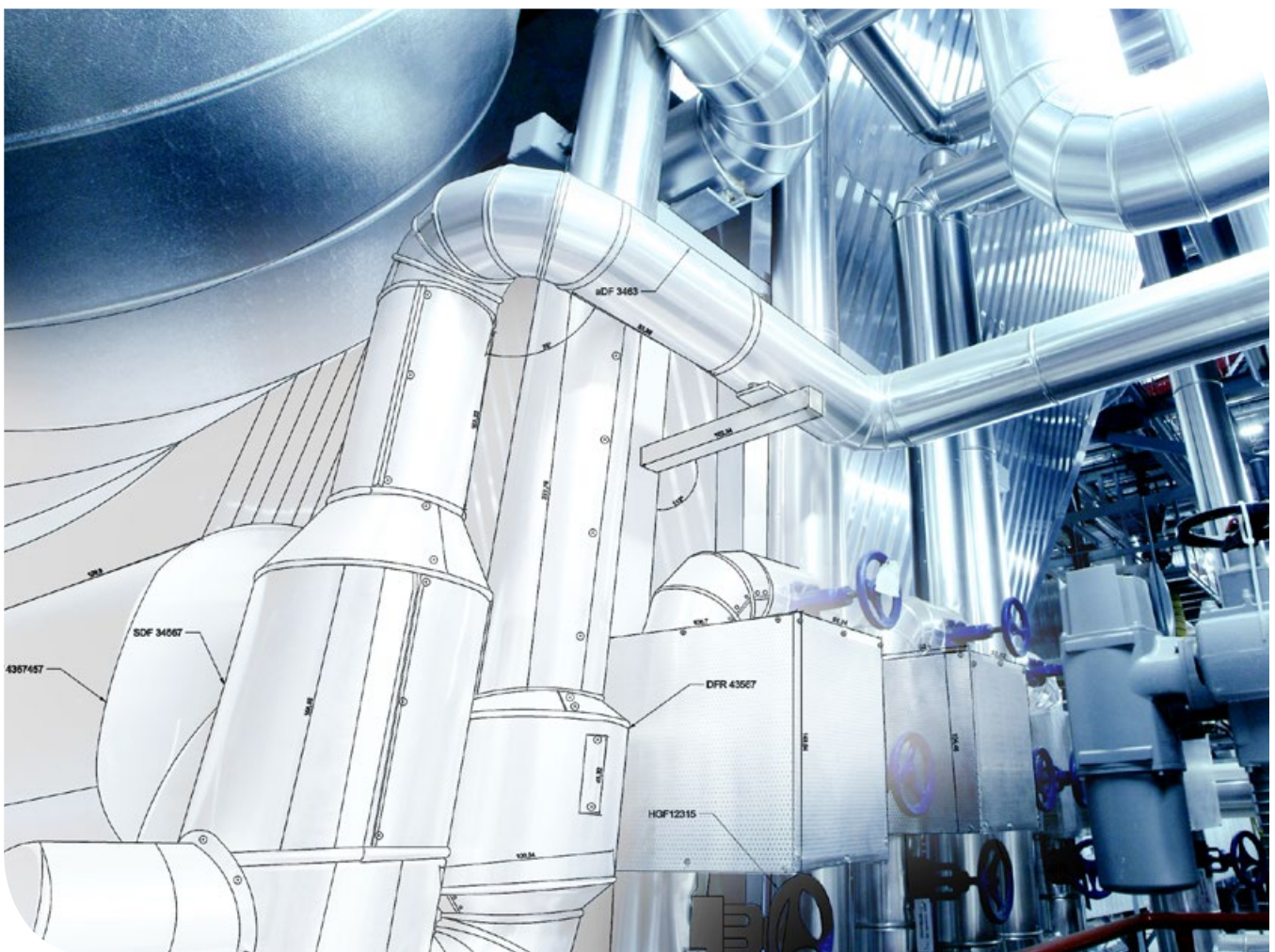
Predĺženie zmluvy v Hanušovciach nad Topľou

Dňa 20. júna 2018 mestské zastupiteľstvo v Hanušovciach nad Topľou na svojom 30. zasadnutí jednohlasne schválilo predĺženie Zmluvy o nájme nehnuteľností a technologických zariadení medzi mestom Hanušovce nad Topľou a spoločnosťou Veolia Energia Východné Slovensko, s.r.o., do konca roka 2040.

Veolia Energia Východné Slovensko, s.r.o., plánuje za finančnej spoluúčasti mesta v priebehu piatich rokov preinvestovať do inštalácie domových odovzdávacích staníc a výmeny rozvodov tepla a teplej vody viac ako 500-tisíc eur. K tejto dohode sa dospelo po spoločných rokovaniach zástupcov mesta a obyvateľov, ktorých zásobujeme teplom a teplou vodou, a našej spoločnosti.

Celý projekt modernizácie sústavy v meste prinesie skvalitnenie dodávky teplej vody, zvýšenie účinnosti pri dodávke tepla a zároveň odstráni problémy pri zásobovaní objektov, ktoré sú momentálne kapacitne nevyužitú. Celá investícia je nastavená tak, aby koneční spotrebiteľia nepocítili jej vplyv vo fixnej zložke ceny tepla.

Za spoločnosť Veolia Energia Východné Slovensko, s.r.o., chceme zástupcom mesta a občanov poďakovať za veľmi korektný prístup pri vzájomných rokovaniach, ako aj za ocenenie našej snahy poskytovať služby v najvyššej kvalite a vždy vychádzať našim zákazníkom v ústrety.



Garantovaná energetická služba – je vhodná aj pre vás?

Na Slovensku existuje veľa starších budov a objektov, ktoré by potrebovali rekonštrukciu, ale ich vlastníci nemajú dostatok finančných prostriedkov na jej realizáciu. Celosvetovo používanou metódou na zvyšovanie energetickej efektívnosti s garanciou dosiahnutia plánovaných výsledkov je takzvaná GES – Garantovaná energetická služba (známa aj pod anglickým názvom Energy Performance Contracting – EPC)

guarantEE

Building Energy Services in Europe



Táto služba umožňuje využiť potenciál budúcich úspor energie každej budovy na financovanie potrebných investícií. GES je cesta, ako použiť budúce úspory energie na realizáciu energetickej efektívnych opatrení teraz. Do budúcnosti šetrí energiu a už dnes šetrí peniaze. Navyše, výška úspory je zmluvne garantovaná, čo zjednodušene znamená, že ak klient nič neušetrí, ani nič nezaplatí. To, že financovanie z úspor energie má budúcnosť a že sa to dá, dokazuje aj významný nárast využívania garantovaných energetických služieb v sektore budov za posledné roky. Podľa údajov z akčného plánu energetickej efektívnosti 2017 – 2019 sa v roku 2016 podiel úspor z poskytovania energetických služieb v budovách zvýšil oproti roku 2015 takmer dvadsaťnásobne.

Overenie vhodnosti GES

Ak uvažujete nad využitím garantovanej energetickej služby a neviete sa rozhodnúť, či je táto metóda pre vás vhodná, môžete použiť nový online nástroj EPC-check, ktorý za menej ako 5 minút uľahčí vlastníkom alebo správcam budov rozhodnutie, či je garantovaná energetická služba vhodná na zvyšovanie energetickej efektívnosti v ich objektoch.

Nástroj obsahuje otázky o:

- zámeroch vlastníka,
- stave budov a druhu vlastníctva,
- ročných nákladoch na energiu, • plánovaných renováciách a pod.

Po vyplnení otázok vlastníkom budovy získa prvotný odhad, ktorý obsahuje možnosti na zvýšenie energetickej efektívnosti v závislosti od uvedenej situácie.

Tento on-line nástroj je k dispozícii bezplatne na www.epccheck.eu/sk.

Nástroj bol vyvinutý v rámci projektu *GuarantEE* podporeného programom EÚ pre inovácie a výskum *Horizon 2020*. Cieľom projektu *GuarantEE* je vyvíjať inovatívne obchodné a finančné modely pre projekty energetických služieb.





Klientske dni vo Vrútkach

Dňa 17. mája 2018 usporiadala Veolia stretnutie pre klientov za účelom prezentácie aktuálnych informácií týkajúcich sa systémov CZT (centrálneho zásobovania teplom), ako aj svoje plány na nadchádzajúce obdobie.

Na stretnutí sa zúčastnil zástupca mesta Vrútky a tiež zástupcovia spoločenstiev vlastníkov bytov.

Veolia prezentovala výslednú cenu tepla v roku 2017 v meste. Účastníci zhodnotili prevádzku kotolne na biomasu, systémy CZT vo všeobecnosti, aktuálne realizované opravy a hovorilo sa aj o rozširovaní CZT na sídlisku Žitava.

V roku 2017 bola výsledná jednotková

cena tepla vo variabilnej zložke v porovnaní s rokom 2016 nižšia o 11,73 %. Z hľadiska celkových platieb za teplo v roku 2017 nastal oproti roku 2016 pokles o 53-tisíc eur s DPH.

Dĺžka tepelných rozvodov vzrástla v roku 2017 o 0,2 km a pribudli dve odberné miesta. Celková výška investícií do opráv bola v roku 2017 viac ako 58-tisíc eur bez DPH.

Zástupcovia spoločenstiev vlastníkov bytov Veolia si na stretnutí vypočuli aj užitočné rady a odporúčania. Zástupca Veolia ich informoval napríklad o nastavení termostatických ventilov na radiátoroch počas letných mesiacov (naplno otvorené), ale aj o dôsledkoch kombinácie medi a ocele vo vodovodných systémoch (med' v smere prúdenia vody nasleduje až po oceli, inak vzniká elektrochemická korózia).



Obhájenie recertifikačného auditu

Skupina Veolia dbá na uspokojovanie potrieb svojich zákazníkov a svojím menom sa zaručuje za dodržanie kvality poskytovaných služieb. Aj z toho dôvodu má implementovaný manažérsky systém kvality, ktorý trvalo a efektívne zlepšuje všetky činnosti v rámci jednotlivých spoločností a prispieva k efektívnemu riadeniu procesov.



V polovici marca 2018 prebiehal recertifikačný audit v oblasti kvality (ISO 9001), životného prostredia (ISO 140001), bezpečnosti a zdravia pri práci (OHSAS 18001) a v oblasti energetického manažmentu (ISO 50001).

Audit sa uskutočnil v prevádzkach na celom Slovensku. Zúčastnili sa na ňom prevádzky Veolia Energia Východné Slovensko, s.r.o., Veolia Utilities Žiar nad Hronom, a.s., Veolia Energia Vrāble, a.s., a Veolia Energia Slovensko, a. s.

Počas auditu sa nezistila nijaká nezhoda. Veolia preukázala schopnosť systematicky dosahovať dohodnuté požiadavky na produkty alebo na služby v rámci rozsahu politiky a cieľov celej skupiny.

Nad'alej ochraňujeme biodiverzitu



Príroda môže byť prekvapivo pestrá aj v mestskom prostredí. Veolia v spolupráci s Nadáciou Ekopolis realizovali v ČOV Rakytovce a v areáli ŽSNP Žiar nad Hronom viacero opatrení s cieľom podporiť a ochraňovať prirodzenú biodiverzitu, čiže prírodnú rozmanitosť.

V oblasti Zvolenskej kotliny sme vysadili až 290 drevín (28 druhov), čím sa vytvoril základ pre jedinečný lesný biotop, ktorý bude slúžiť aj na vzdelávacie účely. Spolu sme v areáloch umiestnili 40 búdok a polobúdok určených pre vtáčie druhy vyskytujúce sa v tejto oblasti. Život ďalších živočíšnych druhov sme podporili umiestnením netopierich búdok, úkrytov pre ježa, plcha, hmyzích hotelov a včelích úľov.

Pokračuje aj boj so silne inváznou krídlatkou (*Fallopia* sp.), a to výhradne bez použitia herbicídov. Táto rastlina sa šíri veľmi rýchlo a vytvára husté monokultúry (na jeden m² až 200 stoniek). Vytláča pôvodné druhy a mení podmienky pre život živočíchov a opadané listy utlmujú klíčenie iných rastlín. Krídlatka tak významne ohrozuje biodiverzitu, pretože znižuje výskyt článkonožcov a tým aj obojživníkov, plazov, vtákov a cicavcov.

Biomasa z krídlatky, ktorá vzniká kosením, sa umiestňuje do novovybudovaného kompostoviska. Na vstupnej bráne sme osadili tabule, ktoré sumarizujú projekt a poukazujú na význam ochrany biodiverzity.



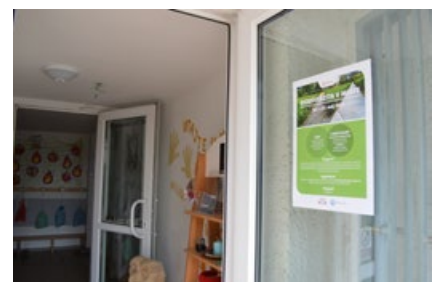
Viac ako 250 detí oslávilo Medzinárodný deň biodiverzity

Pri príležitosti Medzinárodného dňa biodiverzity (22. máj) organizovala Veolia Energia Slovensko podujatie zamerané na zvýšenie povedomia o význame prírodnej rozmanitosti.

Veolia spoločne s Inštitútom aplikovanej ekológie DAPHNE a s Centrom rodiny v bratislavskej mestskej časti Dúbravka pripravili pre žiakov základných a materských škôl interaktívnu výstavu v podobe náučného chodníka. Nosným prvkom boli stanovišťa zamerané na interpretáciu mýtov o biodiverzite, prepojenia biodiverzity s človekom či škodlivosti monokultúr. Deti rôznych vekových kategórií si na 3D modeli názorne ukázali, ako vyzerá kalamita v monokultúrnej prírodnej oblasti, čo ju spôsobilo a akým spôsobom jej môžeme predísť. Na ďalšom stanovišti diskutovali o tom, ktoré živočíšne druhy žijúce na Slovensku sú pôvodné a aký vplyv majú na život človeka a na biodiverzitu. V ďalšej aktivite sa deti presvedčili o dôležitosti návratu biodiverzity do našich záhrad, o dôsledkoch používania chemických postrekov, ale aj o vysádzaní cudzokrajných invázných druhov, ktoré ničia pôvodné rastliny vo svojom okolí.

Na záver výstavy pripravili lektori z DAPHNE zaujímavý workshop v záhrade Centra rodiny, kde deti identifikovali vhodné úkryty pre živočíchov, hľadali pôvodné bezstavovce a vyrobili si vlastný hmyzí hotel. Podujatie navštívilo viac než 250 detí.

Medzinárodný deň biodiverzity patrí medzi medzinárodné dni vyhlásené Organizáciou spojených národov (OSN). Od roku 1995 sa tento deň pripomína 29. decembra, v deň, keď vstúpil do platnosti *Dohovor o biologickej diverzite*. V decembri 2000 sa na Valnom zhromaždení OSN rozhodlo, že sa tento pamätný deň bude oslavovať 22. mája – v tento deň v roku 1992 bol v kenskej metropole Nairobi prijatý a schválený definitívny text dohovoru.



Nadácia Veolia Slovensko odštartovala ďalší ročník Zamestnaneckých grantov

Zamestnanecké
granty



Nadácia Veolia Slovensko za 12 rokov podporila na celom Slovensku približne 200 projektov sumou vyše pol milióna eur. Pomoc poskytla najmä projektom v sociálnej oblasti, ale aj v oblasti kultúry, športu a ochrany životného prostredia.

Pre zamestnancov skupiny Veolia nadácia už tradične pripravuje program s názvom Zamestnanecké granty, v rámci ktorého venuje dobrovoľníkom finančné prostriedky na podporu ich projektov. Program sa teší veľkej obľube a vďaka finančnej pomoci nadácie a úsiliu zamestnancov Veolie sa spoločne podarilo rozbehnúť projekty, ktoré by za iných okolností nebolo možné realizovať.

Tento rok sa do programu v rámci celej skupiny zapojilo 50 zamestnancov. Navrhované projekty boli naozaj zaujímavé a inšpiratívne.

NADÁCIA V ROKU 2018 PRISPĚLA NA REALIZÁCIU 30 PROJEKTOV V CELKOVEJ VÝŠKE 15 000 EUR.

Vďaka finančnej pomoci nadácie a úsiliu dobrovoľníkov z Veolie sa zrevitalizujú detské a školské ihriská, skvalitní sa výučba a spríjemní sa pobyt v školách a škôlkach na celom Slovensku. Nadácia prispela aj na podporu športu a zdravia detí, dospelých i seniorov, ako aj na zachovanie ľudových tradícií.

Prehľad podporených projektov v roku 2018

- **Vzdelávanie v prírode** – rozvíjanie bádateľských zručností detí predškolského veku
- **Zahrajme sa vo vrbovom prúti** – ekologické ihrisko
- **Obnova krojov** vo folklórnej skupine Škorec z Vidinej
- **Hravé pohybové aktivity** – zdravé naše deti
- **Zlatá rybka** – medzinárodné rybárske preteky pre mentálne znevýhodnených ľudí
- **Revitalizácia a úprava školského ihriska** v ZŠ Tupolevova v Bratislave
- **Škôlka od srdca** – obnova kúpeľne v škôlke pre deti s autizmom a Downovým syndrómom
- **Revitalizácia školského dvora** – bezpečné športovanie a hry na dvore
- **Akčný plán v prevencii obezity** – rozvíjanie hrubej motoriky u detí v predškolskom veku
- **Šplháme sa, šmýkame sa** – zvýšenie bezpečnosti v okolí preliezačky so šmýkačkou
- **Pohybom oklamať starobu** – spoločné rehabilitačné a zdravotné cvičenia seniorov
- **Relaxačný kútik** – vytvoriť v škole miesto na relaxáciu pre deti s autizmom
- **Nákup tabule pre žiakov so zdravotným znevýhodnením** na rozvoj grafomotorických zručností
- **S hudbou nám je veselo** – zriadiť v škôlke hudobné centrum na rozvoj hudobnej gramotnosti
- **Naučme sa zveľaďovať prírodu okolo nás** – rekonštrukcia parku, vytvorenie záhradky
- **Návrat krasokorčuľovania do Piešťan** – podpora mladých krasokorčuľiarov
- **Futbal pre deti v Balogu** – detský medzinárodný futbalový turnaj
- **Súťažime s EKOMAŠKOM** – environmentálna olympiáda škôlkárov
- **Leto detí** – letný tábor pre deti zo sociálne znevýhodnených rodín
- **Návrat pôvodných druhov rýb do rieky Hron** – nákup, chov, vysadenie pôvodných druhov rýb
- **Komunitné stretávky pod strechou** – rekonštrukcia komunitného centra
- **Zasmečuj deťom pre zdravie** – charitatívny turnaj pre podporu onkologicky chorých detí
- **Zabehni Gabike pre zdravie** – preteky s cieľom vyzbierať financie pre zdravotne postihnutých mladých ľudí
- **Obnova areálu Šťavice** – revitalizácia oddychovej zóny

