

STAVEBNÉ NOVINY

Denník o podnikaní v stavebníctve

Číslo 25 / Pondelok 8. februára 2016

Ročník 9 / Toto číslo je 2 135. od začiatku vydávania denníka

[ANALÝZY / Spustených súťaží najmenej za štyri roky](#)

Vlani boli v SR vyhlásené verejné obstarávania za 7,66 mld. eur

V minulom roku bolo na Slovensku vyhlásených 7 331 verejných obstarávaní v celkovom predpokladanom objeme 7,66 miliardy eur. Počet začatých súťaží medziročne klesol o 9,1 percenta a ich očakávaný objem sa zvýšil o 15,7 perc. Uvedené množstvo spustených výberových konaní bolo najnižšie za posledné štyri roky. Informovala o tom v piatok minulý týždeň analytická spoločnosť CEEC Research na základe údajov Úradu pre verejné obstarávanie ku koncu roku 2015.

V poslednom mesiaci vlašajška bolo vyhlásených 1 212 súťaží v predpokladanej hodnote 628 miliónov eur. Počet verejných obstarávaní začatých v decembri medziročne vzrástol o 69,7 perc., objem stúpol o 40,3 perc. Najväčšiu zákazku v decembri vyhlásilo mesto Košice na modernizáciu električkových tratí za vyše 88 mil. eur (bez DPH).

V roku 2015 bolo zároveň ukončených 5 861 verejných obstarávaní v objeme 4,509 mld. eur. Celkový počet zadanych zákaziek medziročne klesol o 1,7

perc. a ich objem o 30,7 perc. Tento nepomer je podľa CEEC Research daný najmä tým, že investori v minulom roku ukončovali prevažne menšie zákazky. Niektoré verejné obstarávania stále pokračujú, a preto treba očakávať, že v ďalších mesiacoch budú údaje ešte aktualizované a spresnené.

Z vlašajšieho počtu vyhlásených súťaží bolo v minulom roku aj ukončených 44 perc. v celkovej hodnote takmer 2 mld. eur.

[> Pokračovanie na s. 4](#)

[ČR: objem... > s. 4](#)

Z OBSAHU

Investície na realitnom trhu

Objem investícií na slovenskom realitnom trhu bol vlani 412 mil. eur. Investície smerovali predovšetkým do priemyselných a logistických nehnuteľností, ktoré boli, čo týka investovania, najaktívnejším sektorom počas celého predchádzajúceho roku.

[> strana 2](#)

Vaillant na Aquatherme

[> strana 3](#)

Verejné obstarávanie

[> strana 5](#)

[OBNOVITEL'NÉ ZDROJE / Poradie stanovili uprednostňujúce kritériá SIEA](#)

Štát v druhom kole dotačného programu OZE podporil iba tepelné čerpadlá a kolektory

Fotovoltaické panely štát v druhom kole v rámci programu *Zelená domácnostiam* nepodporil. Ako oznámila Slovenská inovačná a energetická agentúra (SIEA), ktorá zastrešuje tento projekt, menší rozpočet a veľký záujem o podporu v Bratislavskom kraji boli dôvodom, že v druhom kole nezískala podporu ani jedna fotovoltaická inštalácia. „V poradí ich predbehli inštalácie tepelných čerpadiel a solárnych kolektorov v domoch, ktoré vykonali opatrenia na úsporu energie,“ informovala energetická agentúra.

Prednosť teda dostali iné malé obnoviteľné zdroje energií (OZE), ktoré podľa pravi-

diel SIEA spĺňajú jedno z uprednostňujúcich kritérií. Najvyššiu prioritu majú zariadenia, pri ktorých domácnosť plánuje využívať malé OZE na výrobu tepla, pričom treba preukázať, že domácnosť vykonala opatrenia na zníženie spotreby energie. V druhom rade sú uprednostnené žiadosti, v ktorých majú domácnosti záujem o využívanie tepla z OZE v oblasti, kde nie je vybudovaný systém centralizovaného zásobovania teplom. Posledné uprednostňujúce kritérium sa uplatňuje v prípade fotovoltaických panelov, ak využívajú systém akumulácie elektriny.

SIEA uviedla, že v posledných dňoch ko-

munikovala s domácnosťami, ktoré majú záujem o štátnu podporu na kúpu malých elektrární a teplární. „Od pondelka naši pracovníci absolvovali s domácnosťami desiatky rozhovorov o uprednostňujúcich podmienkach projektu, spôsobe vydávania poukázok i menšom objeme vyčlenených prostriedkov pre Bratislavský kraj. Domácnosti vysvetlenia prijali. Zároveň však upozornili na viacero neštandardných praktík niektorých zhotoviteľov,“ uviedol včera riaditeľ odboru komunikácie a medzinárodnej spolupráce SIEA Eduard Jambor.

[> Pokračovanie na s. 2](#)

Vaillant na Aquatherme Nitra predstaví novinky vo vykurovaní a inovácie vo svojej ponuke

Oľga Gluščíková

Ako vyzerajú najmodernejšie vykurovacie technológie – úsporné a maximálne orientované na budúcnosť? Bude po novom pre domácnosti oveľa ľahšie vybrať si vykurovanie, ktoré nezaťažuje prírodu?

Odpovede na tieto otázky a ukážky noviniek z oblasti vykurovania čakajú na návštevníkov v expozícii značky Vaillant na výstave **Aquatherm Nitra 2016**. Priaznivcov vykurovacej, klimatizačnej, ventilačnej a regulačnej techniky privíta nitrianske výstaviisko Agrokomplex v dňoch **9.-12. februára 2016** na 18. ročníku medzinárodného veľtrhu.

Inteligentné a ohľaduplné

V pavilóne M1, stránku 117, ukáže značka Vaillant, ako si predstavuje budúcnosť vo sfére vykurovacích technológií. „Návštevníkom predstavíme nové prémiové produkty s označením Green iQ s najvyššou energetickou účinnosťou, ktoré sú mimoriadne ohľaduplné k životnému prostrediu. Nastavujú najvyššiu latku pre trvalo udržateľné vykurovacie technológie v Európe,“ hovorí Jarmila Klátílová, marketingová riaditeľka spoločnosti Vaillant Group Slovakia.

Novinky ponúkajú domácnostiam maximálne pohodlie. „Umožňujú ovládanie na diaľku pomocou smartfónu, majú nemeckú



Kotol ecoTec exclusive s označením Green iQ

kvalitu, dlhú životnosť a nízke prevádzkové náklady,“ poznamenáva J. Klátílová. Vykurovacie zariadenia sa navyše dajú ľahko kombinovať so solárnymi systémami aj s tepelnými čerpadlami, a to i dodatočne.

Nová éra tepelných čerpadiel

Prvou z noviniek s označením Green iQ je nový kondenzačný kotol s nepretržitou optimalizáciou prevádzky. „Závesný kotol

ecoTec exclusive osloví najmä tých najnáročnejších. Má energetický štítok triedy A a spĺňa najvyššie európske smernice o energetickej účinnosti,“ vysvetľuje J. Klátílová. Za nevšednú úroveň inovácie, udržateľnosti a výnimočný dizajn dostal kotol prestížnu cenu s názvom Red Dot Design Award 2015.

Druhou novinkou je nová generácia tepelných čerpadiel na vykurovanie a prípravu teplej vody s označením Green iQ. Inovatívne a univerzálne tepelné čerpadlá flexoTherm exclusive a flexoCompact exclusive využívajú flexibilne každý z alternatívnych prírodných zdrojov tepla – zem, vodu a vzduch. Životné prostredie totiž môže poskytnúť až 75 percent potrebnej energie zadarmo.

„Tepelné čerpadlá Green iQ sú ešte účinnéjšie a majú veľmi tichú prevádzku vďaka dôkladnému tlmeniu vibrácií a efektívnej zvukovej izolácii,“ dodáva J. Klátílová. Vhodné sú pre novostavby aj modernizácie, pre rodinné i bytové domy. Viac informácií je na stránke www.vaillant.sk. Po registrácii na [oficiálnej stránke veľtrhu](#), sa dá získať vstupenka zadarmo.



Tepelné čerpadlo flexoCompact exclusive možno ovládať i cez tablet alebo smartfón

Autorka pracuje v spoločnosti
Key Communications, s.r.o., Bratislava
Foto: Vaillant