

**TISKOVÁ ZPRÁVA 17. prosince 2018**

**Ceny energií opět stoupají. jak se bránit energetické chudobě?**

**Dodavatelé oznámili zvýšení cen plynu, vody i elektřiny, u které se očekává nárůst až o 10 %. Analytici navíc v budoucnu předvídají další vlnu zdražování, která si také ukrojí svůj díl z rodinného rozpočtu a u nízkopříjmových domácností tak může vést k neschopnosti platit pravidelné zálohy na energie. Společnost DZ Dražice, člen skupiny NIBE, vám poradí, jakými způsoby lze bojovat proti hrozbě energetické chudoby, která se týká i vyspělých zemí. V České republice ohrožuje podle výpočtů Evropské komise až 20 % domácností. Zvážit byste proto měli např. snížení energetické náročnosti vašeho domova pomocí ekologicky šetrného zdroje vytápění a ohřevu vody.**

**Pořiďte si správný typ tepelného čerpadla: ušetříte až 80 % nákladů na vytápění**

V České republice roste povědomí o efektivním využití alternativních energetických zdrojů, které nejsou závislé na fosilních palivech. Jiří Sedláček, ředitel prodeje [NIBE](http://www.nibe.cz) Energy Systems CZ, vysvětluje, že větší zájem o udržitelné technologie pro vytápění, chlazení nebo ohřev vody úzce souvisí s rozvojem energeticky úsporné výstavby a ochrany životního prostředí. „*V současnosti se navíc dostává do popředí otázka zdražování elektřiny, plynu i vody, které může výrazně zasáhnout domácí rozpočet. Lidé se tak více zajímají o alternativní zdroje energie, jež minimalizují energetickou náročnost jejich domovů a přispívají ke snížení emisí CO2 vypouštěných do ovzduší. Tím, že dnes myslí na budoucnost, navíc předchází tomu, aby ve stáří museli řešit drahé platby za energie, které by je mohly neúměrně finančně zatížit. K boomu udržitelných technologií přispívá svou podporou také stát, který vyhlásil dotační programy Nová zelená úsporám a kotlíkové dotace.*”

**Dotace sníží pořizovací náklady**

V Nové zelené úsporám můžete nově získat příspěvek na zateplení při rekonstrukci rodinného domu svépomocí, pořízení venkovní stínící techniky nebo stavbu nízkoenergetického domu s rekuperací tepla, na kterou lze čerpat 150 000 Kč. Stejnou částku navíc obdržíte i za kombinaci fotovoltaického systému s tepelným čerpadlem. Pokud poptáváte jen výměnu starého zdroje vytápění za ekologičtější plynový kondenzační kotel nebo tepelné čerpadlo, rychlou návratnost investice vám zajistí příspěvek až 127 500 Kč z kotlíkových dotací, jejichž třetí a zároveň poslední vlnu plánuje stát již brzy spustit. Ty lze navíc kombinovat právě s programem Nová zelená úsporám a při souběžném zateplování nebo instalaci solárního systému získat další bonus až 20 000 Kč.

*Tepelné čerpadlo systému země-voda NIBE F1355*

Pokud dodržíte několik základních pravidel, můžete díky využití tepelného čerpadla ušetřit až 80 % nákladů na vytápění. Toto environmentálně šetrné zařízení musí pocházet od prověřeného výrobce, který vám poradí vhodný model pro vaši nemovitost, objasní jeho správné využití a zajistí odborníka na instalaci a pravidelný servis. Pečlivá údržba totiž může prodloužit jeho životnost a dále snížit náklady na provoz.

**Pořizujete si nový ohřívač vody? Myslete na jeho energetickou třídu a úsporu vody**

V příštím roce se však nezdraží jen elektřina nebo plyn, očekává se také růst vodného a stočného. Energeticky úsporný ohřev vody vám zajistí nejen tepelné čerpadlo, ale také kvalitní ohřívač vody. Musíte ho však pečlivě vybírat podle jeho energetického štítku, objemu, typu i místa instalace, které by mělo být co nejblíže k místu odběru v zateplené části domu, aby se voda nadměrně neochlazovala v nedostatečně zaizolovaných rozvodech. Lukáš Formánek, technický ředitel [DZ Dražice](http://www.dzd.cz), dodává: *„Např. dražický ohřívač vody OKHE SMART 3. generace dosahuje na českém trhu nadstandardní energetické třídy B, a to díky chytré řídící elektronice, vylepšenému režimu připojení k odběru elektrické energie a ekologickým materiálům, z nichž je vyrobený. Tento model dokáže předvídat spotřebu vody a efektivně ji ohřívat, a proto s ním lze ušetřit až 15 % ročních nákladů na ohřev vody.*“

*Elektrický závěsný ohřívač vody OKHE SMART 3. generace (DZD)*

**O společnosti DZ Dražice a skupině NIBE**

Společnost DZ Dražice, člen skupiny NIBE, je největším výrobcem ohřívačů vody v České republice, známým po celé Evropě. Své výrobky s jedinečným systémem topných keramických těles vyváží do 40 zemí celého světa. V Česku má více než 50% podíl na trhu. Historie společnosti se píše již od roku 1900. Ohřívače vody pod značkou DZ Dražice začala vyrábět v roce 1956. V roce 2006 se firma stala součástí švédské společnosti NIBE Industrier AB, která má tři divize. Jednou z nich je NIBE Climate Solutions, která dodává výrobky pro vytápění, ohřev vody a ventilaci pro domácnosti i průmyslové objekty. Do této divize spadají tepelná čerpadla NIBE, jejichž výhradním dodavatelem pro Českou republiku a Slovensko je společnost DZ Dražice.

Základní činností společnosti DZ Dražice je výroba a prodej [ohřívačů vody](http://www.dzd.cz/cs/ohrivace-vody-bojlery) a akumulačních nádrží. Jedná se o modely v provedení svislém, vodorovném, stacionárním, [elektrickém](http://www.dzd.cz/cs/ohrivace-vody-bojlery/elektricke-ohrivace-vody) a [kombinovaném](http://www.dzd.cz/cs/ohrivace-vody-bojlery/kombinovane-ohrivace-vody) v objemech od 5 l do 1000 l. Dále pak vyrábí [nepřímotopné](http://www.dzd.cz/cs/ohrivace-vody-bojlery/neprimotopne-ohrivace-vody) stacionární zásobníky vody o objemech od 100 l do 2000 l. DZ Dražice nabízí rovněž hybridní ohřívače vody, které lze napojit na elektřinu ze sítě i na fotovoltaické panely. Neméně důležitým předmětem činnosti je i výroba zásobníků vody s nepřímým ohřevem pro výrobce plynových kotlů. DZ Dražice vlastní výrobní závod s několika linkami v Dražicích a Luštěnicích nedaleko Benátek nad Jizerou.

Cílem DZ Dražice je upevnit vedoucí postavení na trhu s bojlery v České republice a posílit svou pozici mezi nejlepšími evropskými firmami v oboru. Společnost stojí na pevných základech, kterými jsou dlouholetá tradice, vysoká kvalita produktů, nadstandardní služby zákazníkům a zodpovědnost společnosti vůči životnímu prostředí.

***Další informace:***

**Crest Communications**

Marcela Kukaňová, tel.: +420 731 613 618, marcela.kukanova@crestcom.cz

Marie Cimplová, tel.: +420 731 613 602, marie.cimplova@crestcom.cz

[**www.crestcom.cz**](http://www.crestcom.cz)**;** [**www.dzd.cz**](http://www.dzd.cz)**;** [**www.nibe.cz**](http://www.nibe.cz)