

Tři šťastní výherci soutěže Vyhrajsolary.cz získali fotovoltaickou elektrárnu úplně zdarma

9.12.2024 - | PROTEXT

Slavnostní vyhlášení proběhlo za přítomnosti zástupců společnosti a výherců. Jedním z nich byl i pan Martin z Frýdeckomístecka, který se převzal symbolický poukaz na instalaci elektrárny v hodnotě 180 tisíc korun.

"Musím říct, že výhru jsem vůbec nečekal. Pro náš rodinný rozpočet je to skvělá zpráva, hned to budou veselejší Vánoce. S manželkou jsme o fotovoltaice dlouho diskutovali, vždy nás ale odradily vysoké pořizovací náklady. Změna nastala na jaře, kdy jsme se, i díky lepším cenám technologií, rozhodli, že do toho jdeme. A soutěž přišla ve správný moment."

Společnost SOLSOL dorovnala výšku získané dotace a celkovou pořizovací cenu instalace. "V SOLSOL vždy hledáme cestu, jak podpořit naše klienty a jejich zákazníky a poskytnout jim prověřené fotovoltaické technologie. Díky stále klesajícím cenám a dotacím na solární energii je dnes fotovoltaika dostupná téměř každému. Věřím, že výhercům fotovoltaika od našich partnerů zpříjemní život a sníží účty za energii," uvedl ředitel společnosti, Radek Orság.

Pan Martin získal kompletní systém o výkonu 10 kW, včetně bateriového úložiště a střídače Growatt. Podle odborníků ze SOLSOL by měl systém pokrýt většinu jeho roční spotřeby elektřiny, což povede k úsporám až 20 tisíc korun ročně. Další dva výherci – pan David z Prahy-západ a paní Dana z Liberecka si pořídili fotovoltaiku o celkovém výkonu 9 kW, resp. 6,6 kW.

Radek Orság zdůraznil i další výhody zapojení do soutěže. "Pro všechny soutěžící jsme vytvořili přehlednou celorepublikovou síť prověřených partnerských realizačních firem, na které bylo možné se bez obav obrátit a fotovoltaiku s nimi vyřešit. Přeci jen se jedná o velkou investici, kterou je potřeba se řešit se spolehlivou společností. Věřím, že to nebyla poslední spolupráce tohoto druhu s našimi obchodními partnery," dodal.

Druhý výherce, pan David si fotovoltaiku nainstaloval ke konci července a má za sebou první měsíce užívání. "Nepatřím mezi ty, kteří by se fotovoltaice víc věnovali. Stačí mi uživatelská znalost a vědomí, že vše funguje, jak má. Proto jsem využil doporučení své realizační firmy a nainstaloval si aplikaci ALFRED.energy, která elektrárnu řídí a monitoruje. To je fajn pomocník, kterého bych po pár měsících bez váhání doporučil všem," popisuje s úsměvem svou zkušenost.

Proč jsme soutěžili právě s Growatt technologiemi?

Technologie Growatt jsou spolehlivou a ověřenou volbou mnoha majitelů solárních elektráren. Střídače a baterie jsou schopny efektivně pokrýt potřeby domácností, komerčních objektů i průmyslových zařízení. I proto je Growatt největším světovým výrobcem rezidenčních střídačů.

Growatt si také skvěle rozumí s naší aplikací ALFRED.energy, která majitelům FVE pomáhá chytrě a zdravě řídit fotovoltaickou elektrárnu.

Vítězové byli vybráni z celkem 193 registrovaných, kteří v průběhu pěti měsíců na webu vyhrajolary.cz odpověděli na soutěžní otázku: "Kolik žádostí o dotace na Fotovoltaické elektrárny v programu NZÚ a NZÚ Light bude podáno v období 1. 5. 2024 až 30. 9. 2024?". Poté s partnerskou

firmou instalovali fotovoltaickou elektrárnu s využitím střídače Growatt a čekali, zda se na ně usměje štěstí.

"Správná odpověď byla 22 048. Tři výherci, jejichž tip byl nejbližší realitě, a zároveň splnili podmínky soutěže, v těchto dnech přebrali šeky na částky od 165.000 do 180.000 Kč dle velikosti elektrárny. Tato částka jim pokryla v plné výši náklady na instalované fotovoltaické technologie. Všem upřímně gratulujeme a vítáme je mezi solárníky," uzavírá Pavel Toman, obchodní ředitel pořádající společnosti SOLSOL.

ČTK Connect ke zprávě vydává obrazovou přílohu, která je k dispozici na adrese <http://www.protext.cz>.

<http://www.ceskenoviny.cz/tiskove/zpravy/tri-stastni-vyherci-souteze-vyhrajsolarycz-ziskali-fotovoltai ckou-elektrarnu-uplne-zdarma/2606659>