

Díky školeným montážním firmám dodala divize DZD Solar za necelý půlrok na český trh téměř 1 000 fotovoltaických systémů

DÍKY ŠKOLENÝM MONTÁŽNÍM FIRMÁM DODALA DIVIZE DZD SOLAR ZA NECELÝ PŮLROK NA ČESKÝ TRH TĚMĚŘ 1 000 FOTOVOLTAICKÝCH SYSTÉMŮ

on 8. 2. 2023

Společnost DZ Dražice, největší český výrobce ohřivačů vody a výhradní dovozce tepelných čerpadel NIBE, otevřela vloni v dubnu fotovoltaickou divizi DZD Solar. Té se od loňského podzimu podařilo zrealizovat téměř 1 000 fotovoltaických elektráren. K jejímu úspěchu přispěl dosud nevídaný zájem o obnovitelné zdroje energie a tři základní pilíře, o které se opírá: silné zázemí firmy s téměř 70letou výrobní tradicí, kvalifikovaní zaměstnanci a prověřené a certifikované montážní firmy, jejichž zástupci procházejí pravidelným školením v prostorách dražického školicího střediska. DZ Dražice navíc připravuje instalaci dvou fotovoltaických elektráren s celkovým výkonem přibližně 440 kWp na střechy svých výrobních hal v Dražicích a automatizovaného skladu v Luštěnicích.

Divize DZD Solar poskytuje ucelené portfolio produktů k realizaci střešní fotovoltaické elektrárny. Základem jsou monokrystalické solární panely s technologií Half-cut od předních světových výrobců Longi a Axitec s výkony od 400 Wp po 550 Wp (a nově také nejmodernější moduly na bázi tzv. N-Type článků od společnosti RECOM Technologies), klasické síťové nebo hybridní fotovoltaické střídače značky Dražice (IN.One, IN.Compact, IN.Hybrid One a IN.Hybrid Compact) či bateriový systém s nejbezpečnějšími LiFePo4 bateriemi značky Dražice (Trinity B30 a B58) dodávané ve spolupráci se společností Solax Power. Součástí její nabídky jsou rovněž regulační jednotky (WATTrouter či AZ-Router), wallboxy, optimalizéry a unikátní hybridní solární úložiště Slunečnice S3.



Fotovoltaický střídač IN.Hybrid Compact (DZD Solar)

„Díky strategické spolupráci se společností Solax Power tak zvládáme odpovídat na poptávky po celých fotovoltaických systémech, včetně jejich kombinací s tepelnými čerpadly, ohřívači vody či bateriovými úložišti. Prvořadý význam pro nás má spokojenost našich zákazníků. Těm se vždy snažíme nabídnout řešení šitá na míru přímo jejich domu i s dlouhodobým servisem a profesionální klientskou péčí. Právě proto, že svým produktům věříme, plánujeme výrobu elektřiny prostřednictvím fotovoltaických elektráren i v našich areálech v Dražicích a Luštěnicích,” konstatuje Luboš Vrbata, vedoucí divize DZD Solar.

Součástí proklientského přístupu v DZ Dražice a její divizi DZD Solar jsou i pravidelná školení zaměstnanců a zástupců spolupracujících montážních firem, která mají za cíl zvyšování jejich dovedností a znalostí. Ti po úspěšně absolvovaném školení navíc obdrží certifikát, který je dokladem jejich znalostí a zkušeností nutných k provozování oboru. *„Pokud chcete být kvalifikovaným montážníkem, neobejdete se bez hlubokých technických znalostí, zručnosti a praxe. Musíte se orientovat v technické dokumentaci a normách, umět si zvolit správný postup práce, vyznat se v montáži a zapojování složitých systémů, dodržovat BOZP a znát komponenty, s nimiž pracujete. Jsme proto rádi, že jsme našli spolehlivého partnera – společnost DZ Dražice, jehož odborníci nám předávají znalosti a zkušenosti se širokou škálou dražických produktů a seznamují nás s principy jejich montáže, zapojování a servisních zásahů. Právě díky nim pak můžeme poskytovat svým zákazníkům opravdu profesionální služby,”* uvádí Stanislav Mareš, jednatel certifikované montážní firmy Tridex.

<https://bytoverekonstrukce.cz/diky-skolenym-montaznim-firmam-dodala-divize-dzd-solar-za-necely-pulrok-na-cesky-trh-temer-1-000-fotovoltaiickyh-systemu/>