**Praha, 17. září 2025**

**Společnost Greenbuddies dokončila fotovoltaické elektrárny na osmi střechách prodejen Albert**

**Přední český poskytovatel komerčních fotovoltaických řešení, společnost Greenbuddies, úspěšně dokončil pro společnost Monkstone Solar realizaci střešních fotovoltaických elektráren na osmi prodejnách maloobchodního řetězce Albert. Celkový instalovaný výkon přesahuje 4,5 MWp, což z těchto provozů činí jedny z největších maloobchodních solárních instalací v České republice. Projekt představuje významný krok v naplňování cílů udržitelnosti, energetické soběstačnosti a ESG strategie společnosti Albert. Ta snížila svoji uhlíkovou stopu ve vlastním provozu za uplynulých 6 let o 59 %.**

Realizace fotovoltaických elektráren se uskutečnily na prodejnách ve městech Vestec, Plzeň, Frýdek-Místek, Mladá Boleslav, Pardubice, Staré Město, Ostrava a Zlín. Solární systémy budou ve většině případů vyrábět elektřinu přímo pro potřeby prodejen, které jsou energeticky náročné, vzhledem k nárokům na chlazení a mrazení potravin, vytápění a klimatizaci.

Podle odhadů by fotovoltaické panely měly pokrýt přibližně 30 % jejich roční spotřeby, přičemž průměrný podíl na roční spotřebě se pohybuje mezi 25 % a 32 % v závislosti na dané lokalitě. Aktuální data již tyto odhady potvrzují. Například v prodejně v Pardubicích pokryla výroba z fotovoltaiky od května do července letošního roku, tedy v nejproduktivnějších měsících v roce, celkem 44 % z celkové spotřeby.

*„Jako generální dodavatel**jsme pro všechny zmiňované prodejny Albert**zajišťovali kompletní dodávku na klíč, tedy od přípravy realizační projektové dokumentace, skenování střech dronem, technické výpočty a projektovou dokumentaci až po kompletní instalaci a uvedení do provozu. Součástí práce byly i úpravy rozváděčů, dodávka a montáž solárních panelů, střídačů, kabeláže a nosných konstrukcí,“* vypočítává objem spolupráce na zakázce v hodnotě 90 milionů korun spolumajitel Greenbuddies Aleš Spáčil.

Firma tak zúročila své zkušenosti z předchozích instalací fotovoltaických elektráren pro diskontní řetězec PENNY. „*Většina elektráren na prodejnách Albert byla připojena k distribuční síti během června 2025. Připojování probíhalo převážně v noci, aby se nenarušil provoz obchodů,“* dodává Aleš Spáčil.

**Výsledky projektu realizace FVE v číslech:**

**Celkový instalovaný výkon:** 4,5 MWp

**Roční výroba elektřiny:** přibližně **4 miliony kWh**

**Místní spotřeba:** v průměru **87–95 %** vyrobené energie

**Průměrný podíl na roční spotřebě jednotlivých prodejen:** 25–32 % (záleží však na konkrétní lokalitě).

**Roční úspora emisí CO₂:** přes **1,8 milionu kg,** což odpovídá množství, které by vyprodukovalo přibližně 1 280 osobních automobilů za rok.

Největší realizace fotovoltaické elektrárny proběhla na střeše prodejny ve Zlíně, kde se ročně vyrobí téměř 727 MWh elektrické energie. Druhé místo zaujímá Ostrava s roční produkcí 566 MWh a třetí největší elektrárnou je ta ve Starém Městě s výrobou 507 MWh ročně.

Energetická skupina Greenbuddies dosáhla v loňském roce čistého obratu 796,6 milionu korun. Tento výsledek představuje meziroční nárůst přibližně o 2,34 % oproti roku 2023. Nejstarší společnost, Greenbuddies, s.r.o., která tvoří základní stavební kámen celé skupiny, zaznamenala v tomto roce ještě dynamičtější vývoj. Jen za první pololetí dosáhla o 15 % vyššího obratu než za celý předchozí rok 2024.

**O Greenbuddies**

[Greenbuddies](https://www.greenbuddies.eu) je partnerem pro kompletní řešení projektů solárních elektráren a bateriových uložišť. Je to česká společnost, která realizuje projekty již v 18 zemích Evropské unie, což dokládá její schopnost efektivně reagovat na tržní příležitosti v segmentu obnovitelných zdrojů energie. Za posledních 8 let Greenbuddies dokončili přibližně 1,5 GWp výkonu fotovoltaických elektráren a nainstalovali nejméně 2 500 000 fotovoltaických modulů. V rámci České republiky navíc úspěšně získali stavební povolení na více než 35 MWp a přes 550 MWp projektů mají aktuálně v přípravné fázi. Jsou členem Solární asociace, Asociace pro akumulaci energie AKU-BAT CZ, Cechu Akumulace a Fotovoltaiky a dalších. Poznejte vaše „Buddies“ pro zelenou sluneční energii.

* **[www.greenbuddies.eu](https://www.greenbuddies.eu/)**

Kontakt pro média:

Veronika Hášová

Senior PR Manager

+420 737 230 060

[veronika.hasova@crestcom.cz](mailto:veronika.hasova@crestcom.cz)