

FOTOWOLTAIKA I MAGAZYNY ENERGII OPŁACAJĄ SIĘ WSZYSTKIM

O tym, dlaczego czołowy polski producent dachów postawił na fotowoltaikę i co to są magazyny energii, rozmawiamy z Żanetą Koźmińską, dyrektorką zarządzającą Revolt Energy.

► **Żaneta Koźmińska:**
„Tak jak dobry dach,
tak i instalacja PV ma
służyć przez długie
lata, dając poczucie
bezpieczeństwa”.



Grupa Blachotrapez to znany i ceniony podmiot na polskim rynku oferujący pokrycia dachowe i elewacyjne. Skąd pomysł na kolejną inwestycję, którą jest Revolt Energy, i wejście w branżę instalacji fotowoltaicznych? Jakie korzyści niesie powstanie Revolt Energy dla Grupy Blachotrapez i dla klientów?

▼ **ŻANETA KOŹMIŃSKA:** Z dachu blisko do fotowoltaiki, ona wprost się z nim łączy. Aż 90% instalacji powstaje na dachach, a Blachotrapez jest w tym zakresie specjalistą. To czołowy polski producent pokryć dachowych i elewacyjnych, który dzięki swoim innowacyjnym rozwiązaniom stał się lide-

rem na rynku. Biorąc pod uwagę posiadaną wiedzę i doświadczenie, naturalnym krokiem było wejście na rynek OZE i równoczesne zrewolucjonizowanie go. Blachotraperz to długa, ponad 50-letnia historia nieodzwrotnie poparta rosnącym sukcesem. Bezpieczeństwo i zaufanie klientów, jak również stabilny kapitał, z którego korzysta Revolt Energy. Dla klientów to gwarancja jakości i stabilności firmy. Tak jak dobry dach, tak i instalacja PV ma służyć przez długie lata, dając poczucie bezpieczeństwa. Takie wartości zostały nam przekazane i takie konsekwentnie realizujemy. Będąc częścią silnej grupy, możemy pozwolić sobie na zupełnie inne podejście do klienta – uczciwe, jakościowe. To coś, czego zapropnować nie może nasza konkurencja.

Jakie wyzwania stoją obecnie w Polsce przed branżą instalacji fotowoltaicznych i jednocześnie przed Revolt Energy?

Obecny trend zmian na rynku OZE to coś, co wywołuje u mnie euforię i jednocześnie zapewnia wewnętrzny spokój. Rynek zaczyna wreszcie nabierać wyraźnego kształtu. Klienci zdecydowanie zaczynają wymagać. Wymagają jakości, kompleksowego podejścia i przede wszystkim bezpieczeństwa. Zwiększyła się świadomość. Klienci artykułują oczekiwania – nabierają właściwego poczucia, że na dachu instalują elektrownię i po prostu musi ona być bezpieczna. Kończąc się czas małych firm płynących na fali rosnącej popularności PV, które często, zanim rozpoczęły działalność na rynku, nie miały nic wspólnego z fotowoltaiką. Rynek przechodzi swego rodzaju katharsis, oczyszczenie, wstępując w proces głębokich zmian. Czas na uczciwą konkurencję produktową jakością. Dla nas jakość nie jest wyzwaniem – jest standardem naszej codzienności. Jako jedyni na rynku mamy ofertę Dach Kompletny, która zapewnia bezpieczeństwo i najwyższą ochronę pokrycia dachowego podczas montażu instalacji PV. Wybierając systemy PV od Revolt Energy, nie tracisz gwarancji od Blachotraperza.

Revolt Energy oprócz samej instalacji fotowoltaicznej proponuje kompatybilną z nią opcję, jaką są magazyny energii. Co to jest magazyn energii i w jaki sposób działa?

My nazywamy to domowym rozwiązaniem magazynowania energii. Mówiąc prosto: gromadzimy wygenerowaną energię elektryczną, by potem wykorzystywać ją w momencie, gdy jej potrzebujemy, np. podczas zwiększonego zapotrzebowania lub gdy instalacja nie pracuje. Nadwyżki nie trafiają do sieci energetycznej, z której wracają pomniejszone o 20–30%. Dzięki magazynom możemy w pełni wykorzystać wyprodukowaną energię. Zestaw magazynowy i instalacja fotowoltaiczna to połączenie,

które nadaje nowe znaczenie w kwestii oszczędności finansowych na energii elektrycznej. Magazyny energii to dopełnienie instalacji PV, które zapewnia dodatkową niezależność i stabilność. To kolejne kompleksowe rozwiązanie, które oferujemy naszym klientom.

Komu opłacają się magazyny energii? Prywatnym prosumentom, przedsiębiorcom, rolnikom?

Stanowczo i zwięźle – wszystkim. Oczywiście trzeba pamiętać, że koszt zakupu magazynu energii jest zależny od parametrów akumulatora. To, ile energii będzie on w stanie zgromadzić, zależy od pojemności, natomiast od mocy – ile urządzeń będzie można nim zasilić. Liczy się wydajność, dlatego naszym klientom oferujemy rozwiązania, które charakteryzują się nie tylko wysokimi parametrami, ale i niezawodnością oraz żywotnością. Mówiąc o finansach – średni koszt magazynu, który pozwala na zasilenie instalacji elektrycznej do kilkunastu godzin dla przydomowej instalacji, to cena około 25 tys. zł netto. Jednak dzięki prognozowanym w ramach czwartego odsłony programu „Mój Prąd 4.0” dofinansowaniom będziemy mogli liczyć na aż 50% ceny magazynu. A to już całkiem sporo.

Revolt Energy wspiera sportowców

Anette Tybór i Kamila Gilka. Skąd taki wybór ambasadorów?

„Żyjemy pod prąd”, inspirując się niezwykleymi osobowościami. To myśli przewodnia, wedle której dokonujemy wyboru naszych ambasadorów. Dzięki naszej dedykowanej pracy, pasji i poświęceniu dokonujemy rewolucji na rynku jako kompleksowy dostawca instalacji PV. Wyznaczamy nowy standard jakości, przełamując popularnie panujące normy. Osobowości reprezentujące markę Revolt również w pełni oddają się swoim celom i ambicjom. To silne i niezłomne charaktery. Wystarczy spojrzeć na Anię – to wyjątkowa polska skialpinistka, która konsekwentnie realizuje swoje marzenia i przełamuje granice. Jako pierwsza kobieta na świecie zdobyła szczyt ośmiotysięcznika Manaslu bez użycia dodatkowego tlenu i zjechała z niego na nartach. Tym, co robi, udowadnia, że stawianie sobie kolejnych, bardzo trudnych celów, pokonywanie przeciwności i barier nie tylko przynosi satysfakcję, ale także jest początkiem wielkich sukcesów. Byliśmy razem z nią podczas tego historycznego wyczynu i będziemy również podczas kolejnych. □

Liczy się wydajność, dlatego naszym klientom oferujemy rozwiązania, które charakteryzują się nie tylko wysokimi parametrami, ale i niezawodnością oraz żywotnością.

Żaneta Koźmińska

