

REGION: Więcej potencjału dla OZE w woj. warmińsko-mazurskim

🕒 2 dni ago Johny (<https://info-ketrzyn24.pl/author/johny/>)



Energa-Operator zmodernizuje stacje elektroenergetyczne – Główne Punkty Zasilania w Kętrzynie oraz Braniewie. Inwestycja przyczyni się do zwiększenia potencjału przyłączeniowego dla OZE, poprawi także bezpieczeństwo energetyczne oraz pozwoli na zmniejszenie strat związanych z przesyłem energii elektrycznej.

Planowany zakres działań obejmuje m.in. wymianę obecnie pracujących transformatorów o mocy 16 MVA na urządzenia o mocy 25 MVA, a także zastąpienie nowymi, istniejących mostów średniego napięcia (SN) od stanowisk transformatorów mocy do rozdzielnic SN.

Reklama zamknięta przez Google

Inwestycja uzyskała dofinansowanie Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014–2020 i realizowana będzie w ramach projektu pt.: „Przebudowa Głównych Punktów Zasilających na terenie Oddziału w Olsztynie w celu umożliwienia rozwoju energetyki odnawialnej”.

- Środki pozataryfowe będą jednym z filarów transformacji energetycznej w obszarze dystrybucji energii. Pozwolą one operatorom systemów dystrybucyjnych na szybsze dostosowanie infrastruktury do dynamicznie zmieniającego się otoczenia oraz potrzeb użytkowników sieci – tłumaczy **Karolina Błaszak-Lasota** Dyrektor Pionu Finansów i Regulacji Energa-Operator – W ramach perspektywy finansowej UE na lata 2014-2020 Energa-Operator pozyskała ponad 230 milionów złotych. Następna unijna perspektywa przewiduje nawet 7-krotnie większe fundusze przeznaczane na rozwój energetyki. Dlatego też z całą pewnością będziemy intensyfikować nasze działania związane z pozyskiwaniem tego rodzaju pozataryfowych środków – dodaje **Karolina Błaszak-Lasota**.

Reklama zamknięta przez Google

Wartość całej inwestycji wyniesie ponad 13 milionów złotych, z czego dofinansowanie stanowić będzie blisko 7 milionów złotych.

Zakończenie projektu oraz inwestycji zaplanowane jest na grudzień 2023 r.

informacja prasowa: ENERGA-OPERATOR SA