

Tytuł: Inteligentne sieci 2022

Data generowania: 2026-06-14 09:04:26

Copyright (C) 2026 TOLOMEIO BESS. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://tolomeo.eu>

-----

Na dotacje w ramach programów operacyjnych na lata 2014-2020 oraz w perspektywie finansowej 2021-2027 mogą liczyć projekty dotyczące (KIS) obszarów tematycznych o najwyższym potencjale

Korzyści wynikające z wdrażania inteligentnych sieci elektroenergetycznych oraz funkcjonalności liczników zdalnego odczytu będą przedmiotem ogólnopolskiej kampanii edukacyjno-informacyjnej

Energa-Operator podpisała z BGK umowę na ponad 7,6 mld zł pożyczki ze środków KPO na rozwój inteligentnych sieci elektroenergetycznych

Transformacja sektora energetycznego przyspiesza, a tradycyjne sieci elektroenergetyczne przestają wystarczać w świecie zdecentralizowanej, niskoemisyjnej energetyki.

Transformacja miast w kierunku inteligentnych miast, tzw. „smart cities”, opiera się na zdolności do gromadzenia, przetwarzania i wymiany danych pomiędzy sektorami, instytucjami oraz

Inwestycje B2.2.1 Rozwój sieci przesyłowych, inteligentna infrastruktura elektroenergetyczna Inwestycje są ujęte w KPO w ramach komponentu pn. „Zielona energia i zmniejszenie energochłonności”.

Inteligentne sieci to dla polskiej energetyki i całej gospodarki paszport do przyszłości. To projekt, który zmieni obraz rynku energii i wzmocni pozycję konsumenta - mówi Mariusz Swora, prezes Urzędu

Strona internetowa: <https://tolomeo.eu>

