

Tytuł: 2MW na Białorusi dla centrów danych

Data generowania: 2026-04-19 07:06:17

Copyright (C) 2026 MATTRABUD ENERGY GROUP. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://mattribud.pl>

Polska odpowiada za ponad 1/3 mocy centrów danych w regionie CEE. Do 2030 r. moc obliczeniowa może potroić się i przekroczyć 600 MW.

W Europie Środkowej trend cyfryzacji i digitalizacji bardzo mocno przyspieszył w ostatnich latach. Z tegorocznych badań PMR (Raport „Rynek

Na rozwój polskich centrów danych największy wpływ mają zwiększone wymagania w zakresie bezpieczeństwa, takie jak dyrektywa NIS2.

Z 26-procentowym udziałem odnawialnych źródeł energii, nasz kraj staje się coraz bardziej atrakcyjny dla inwestorów poszukujących zrównoważonych rozwiązań. W porównaniu do krajów

Na obszarze dawnego zakładu motoryzacyjnego planowana jest budowa jednego z największych centrów przetwarzania danych w Polsce. Wartość inwestycji szacowana jest na około 1

Wzrost popytu na centra danych na całym świecie, napędzany przez rozwój AI. Ograniczona dostępność energii i poszukiwanie nowych lokalizacji przez

Nowa edycja raportu Data Center w Polsce przygotowana przez zespół analityków Audytel S.A. jest już dostępna. Pełny raport zawiera

Po wiatrakach, fotowoltaice oraz magazynach energii zaczynają pojawiać się wnioski o przyłączenie do sieci centrów danych. Kolejka ta jest

Na rozwój centrów danych w Polsce największy wpływ mają zwiększone wymagania w zakresie bezpieczeństwa, takie jak dyrektywa NIS2, a

Region Warszawy to obecnie największy rynek centrów danych w Polsce. W stolicy znajduje się ponad 50

2MW na Białorusi dla centrów danych

obiektów serwerowych, jak również

Rynek centrów danych w Polsce ma szansę na dynamiczny rozwój, jeśli spełnimy kilka warunków. Po pierwsze, potrzebujemy źródeł czystej i taniej

Rosnące znaczenie Polski jako hubu dla centrów danych wynika z szeregu kluczowych czynników, na które zwracają uwagę eksperci kancelarii Baker McKenzie. Przede wszystkim,

Strona internetowa: <https://matrabud.pl>

