

ENERGA OPERATOR: TRZY RAZY WIĘCEJ MIKROINSTALACJI W 2019 ROKU

W 2019 r. w sieci Energi Operator przybyło blisko 18 tys. mikroinstalacji, czyli jest ich niemal trzy razy więcej niż pod koniec 2018 r. - podała w poniedziałek Energa.

Energa podała, że łączna moc zainstalowana 28 tys. pracujących w sieci Energi Operatora mikroźródeł wynosi już około 200 MW, z czego w 2019 r. przybyło ok. 120 MW. Większość tego rodzaju źródeł stanowi fotowoltaika, ale - według spółki - są też inne rodzaje przydomowych mikroźródeł. Tylko w IV kwartale 2019 r. przyłączono 7 tys. 300 mikroźródeł o łącznej mocy zainstalowanej sięgającej 50 MW.

Spółka przypomniała, że w sieci Energa Operator pracuje też 25 instalacji wiatrowych, blisko 80 elektrowni wodnych, 12 biogazowni oraz 17 mikroźródeł wykorzystujących zarówno energię słońca, jak i wiatru.

Energa podkreśliła, że przystosowanie infrastruktury do potrzeb OZE to jeden z priorytetów inwestycyjnych Energi Operatora, a spółka poszukuje rozwiązań innowacyjnych, m.in. w ramach międzynarodowych projektów, takich jak Upgrid czy niedawno zainicjowany projekt EUniversal.