

## NFOŚiGW: REKORDOWA WARTOŚĆ PROJEKTÓW W KONKURSIE DOTYCZĄCYM OZE

---

Aż 48 projektów o łącznej wartości ponad 3,7 mld zł zgłoszono do unijnego dofinansowania w niedawnym konkursie dotyczącym wsparcia dla odnawialnych źródeł energii. Zgłaszający liczą na ponad 1,7 mld zł ze środków UE, deklarując stworzenie blisko 770 megawatów mocy elektrycznej – podał NFOŚiGW.

Dominują wnioski dotyczące dofinansowania instalacji fotowoltaicznych (umożliwiających produkcję prądu przy wykorzystaniu energii słonecznej), których złożono 34, na łączną kwotę ponad 1,7 mld zł, z czego ponad 1,1 mld zł miałyby stanowić unijne dofinansowanie. W efekcie fotowoltaika dałaby prawie 464 megawaty mocy elektrycznej.

„Nie spodziewaliśmy się aż tak dużego napływu wniosków, ani jeśli chodzi o fotowoltaikę, ani w ogóle o OZE. W pierwotnej wersji mieliśmy przewidziane na te cele 200 mln zł, a wniosków mamy na ponad 1,7 mld zł dofinansowania” – mówił w czwartek w Katowicach wiceprezes Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej Artur Michalski podczas dyskusji towarzyszącej Szczytowi Klimatycznemu COP24 w Katowicach.

Wiceprezes zapowiedział takie przesunięcia środków z innych źródeł – zarówno unijnych, jak i krajowych - by możliwie największa część inwestycji w OZE mogła otrzymać dofinansowanie i zostać zrealizowana.

„Jeżeli wszystkie projekty zostaną ocenione i faktycznie będą miały należyłą wydolność, dojdzie nam prawie pół gigawata mocy zainstalowanej energii elektrycznej w samej tylko fotowoltaice, która jest stabilnym źródłem energii” – powiedział wiceprezes podczas prezentacji w polskim pawilonie na COP24.

Przypomniał niedawne zapewnienia premiera Mateusza Morawieckiego i ministra energii Krzysztofa Tchórzewskiego, podkreślających znaczenie także odnawialnych źródeł w polskim miksie energetycznym.

„Wchodzimy dosyć szeroko w OZE, a zwłaszcza w fotowoltaikę, której jesteśmy gorącymi zwolennikami (...). Rozwój fotowoltaiki w Polsce to dobry kierunek. Zapewniam, że jako NFOŚiGW, jako resort środowiska i cała administracja rządowa, będziemy wspierać odnawialne źródła energii, ale te, które są najbardziej stabilne, najbardziej oczekiwane i niekontrowersyjne społecznie, jak fotowoltaika, geotermia, biogaz, biomasa” – wyliczał wiceprezes Funduszu.

Energetyki wiatrowej dotyczy 9 wniosków złożonych w ostatnim konkursie na unijne środki przeznaczone na rozwój OZE – ich łączna wartość przekracza 1,3 mld zł, a kwota oczekiwanego dofinansowania to niespełna 362 mln zł. W efekcie miałyby przybyć ponad 210 megawatów mocy zainstalowanej w energetyce wiatrowej.

3 wnioski (na ponad 92 megawaty, za ponad 628 mln zł i 228 mln zł dofinansowania) dotyczą biomasy, a 2 wnioski (ponad 2 megawaty, za ponad 31 mln zł, ponad 14,5 mln zł oczekiwanego dofinansowania) - biogazu.

jw/PAP