



Fundusze Europejskie
dla Śląskiego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Województwo
Śląskie

Projekt pn: „Odnawialne źródła energii dla mieszkańców Bielska-Białej i Zebrzydowic”

Dofinansowano ze środków Unii Europejskiej w ramach programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027, priorytet X Fundusze Europejskie na Transformację, Działanie 10.06 Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii – projekty grantowe i parasolowe.

W projekcie zaplanowano udzielanie grantów na budowę szeregu instalacji do produkcji i magazynowania energii ze źródeł odnawialnych oraz przeprowadzenie kampanii edukacyjno-informacyjnej mającej na celu rozpowszechnianie wiedzy na temat OZE. Realizacja zadania przyczyni się do rozwoju energetyki rozproszonej i prosumenckiej energii odnawialnej. Pozwoli także na zwiększenie udziału energii odnawialnej w ogólnym bilansie energetycznym Miasta Bielska-Białej i Gminy Zebrzydowice, poprawę jakości powietrza poprzez redukcję zanieczyszczeń, w tym CO₂ oraz PM₁₀, oraz poprawę zdrowia i sytuacji ekonomicznej mieszkańców, a także poprawę efektywności energetycznej w regionie.

Zakres Projektu obejmuje wykonanie 1345 instalacji OZE (PC - pompy ciepła, KS - kolektory słoneczne, PV - instalacje fotowoltaiczne) oraz 655 instalacji magazynów energii elektrycznej i 380 instalacji magazynów energii cieplnej na terenie Miasta Bielska-Białej oraz Gminy Zebrzydowice.

Granty udzielane będą na zrealizowanie inwestycji w budynkach na terenie miasta Bielska-Białej w postaci:

- 1) 120 magazynów energii elektrycznej przeznaczonych do magazynowania energii produkowanej przez istniejące instalacje OZE,
- 2) 60 magazynów energii cieplnej przeznaczonych do magazynowania energii produkowanej przez istniejące instalacje OZE,
- 3) 30 instalacji PC,
- 4) 60 instalacji KS + magazyn energii cieplnej,
- 5) 210 instalacji PC +magazyn energii cieplnej,
- 6) 30 zestawów KS + PC +magazyn energii cieplnej,
- 7) 360 zestawów PV + PC + magazyn energii elektrycznej,
- 8) 120 instalacji PV + magazyn energii elektrycznej.

Granty udzielane będą na zrealizowanie inwestycji w budynkach na terenie gminy Zebrzydowice w postaci:

- 1) 25 instalacji PV,
- 2) 15 instalacji PC + magazyn energii elektrycznej,
- 3) 10 instalacji PC +magazyn energii cieplnej,
- 4) 15 zestawów PV + PC,
- 5) 15 zestawów PV + PC + magazyn energii elektrycznej,
- 6) 15 instalacji PV + magazyn energii elektrycznej,
- 7) 10 zestawów PV + PC + magazyn energii elektrycznej+ magazyn energii cieplnej.

Projekt dedykowany jest osobom fizycznym będącym właścicielami, współwłaścicielami lub osobami posiadającymi tytuł prawny do nieruchomości w budynku mieszkalnym jednorodzinny w rozumieniu art. 3 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz.U. z 2023 r. z późn. zm.)

Celem Projektu jest rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii skutkujący ograniczeniem emisji CO₂ na terenie Miasta Bielsko-Biała i Gminy Zebrzydowice.

Wartość całkowita projektu wynosi: 43.390.105,00 zł.

Wysokość dofinansowania wynosi: 42.949.314,25 zł.