

Aneks nr 2/244

do umowy o dofinansowanie w formie dotacji nr **80/2023/Wn06/OZ-up-fm/D** z dnia **23.02.2023 r.** zawartej z **Miejskim Przedsiębiorstwem Energetyki Ciepłej S.A. w Tarnowie**, przedsięwzięcia pn. **„Budowa instalacji kogeneracji do produkcji energii z przetworzonych odpadów komunalnych z wykorzystaniem ciepła do miejskiej sieci ciepłowniczej w Tarnowie”**, pomiędzy:

Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

z siedzibą w Warszawie, ul. Konstruktorska 3a, 02-673 Warszawa, reprezentowanym przez:

Joannę Kozłowską-Mikołajczyk – Pełnomocnika, p.o. Dyrektora Departamentu Gospodarowania Odpadami

Agnieszka Bodziona – Pełnomocnika, Głównego Księgowego

zwanym dalej „**NFOŚiGW**”,

a

Miejskim Przedsiębiorstwem Energetyki Ciepłej S.A. w Tarnowie, z siedzibą w Tarnowie, 33-100 Tarnów, ul. Sienna 4, NIP: 8731001679, REGON: 850310047, KRS 0000232646, reprezentowanym przez:

Tadeusza Sieńczaka - Prezesa Zarządu,

Beatę Jagodę – Członka Zarządu

zwaną dalej „**Beneficjentem**”,

zwanymi dalej „**Stronami**”

Na podstawie Decyzji Upoważnionego nr R/534/2024 z dnia 18.03.2024 r. Strony wprowadzają następujące zmiany do Umowy:

Art. 1

W Warunkach Szczególnych powołanej na wstępie umowy:

1. Ust. 22 otrzymuje brzmienie:

- a) Beneficjent wyraża zgodę na przesunięcie umówionych w harmonogramie środków finansowych na kolejny rok kalendarzowy, w sytuacji wyczerpania limitu środków zgromadzonych na rachunku Funduszu Modernizacyjnego.
- b) Warunkiem wypłaty pierwszej transzy dotacji jest:
 - przedłożenie ostatecznej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,
 - przedłożenie ostatecznej decyzji pozwolenia na budowę,
 - zawarcie umowy pożyczki i ustanowienie zabezpieczeń spłaty pożyczki oraz innych należności z tytułu umowy.
- c) Wypłata pierwszej transzy Dotacji może nastąpić po: wypłacie wszystkich transz Pożyczki udzielonej przez NFOŚiGW na realizację inwestycji i rozliczeniu wypłaconych przez NF zaliczek.
- d) Beneficjent zobowiązuje się, iż nie później niż w trzecim roku kalendarzowym od zakończenia inwestycji masa odpadów przetwarzanych w instalacji będącej przedmiotem inwestycji wyniesie nie mniej niż 95 % wydajności instalacji.
- e) Beneficjent zobowiązuje się do wprowadzania do publicznej sieci ciepłowniczej nie mniej niż 70% ciepła użytkowego wytworzonego w jednostce kogeneracji, po uprzednim odliczeniu ciepła wykorzystanego na potrzeby własne.
- f) Strony ustalają, że w przypadku nie przedłożenia w terminie do roku od dnia podpisania umowy ostatecznej lub posiadającej rygor natychmiastowej wykonalności decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dotyczącej Inwestycji będącej przedmiotem dofinansowania, umowa ulega rozwiązaniu w drodze porozumienia stron bez obowiązku zapłaty kary umownej.

- g) W przypadku gdy jedna inwestycja jest realizowane zarówno w ramach umowy pożyczki jak i dotacji - dotacja może zostać wypłacona po wypłacie wszystkich transz pożyczki. Płatność końcowa stanowiąca 5% kwoty udzielonego dofinansowania (łącznie w formie dotacji i pożyczki) jest dokonywana w ramach dotacji.
- h) Kwota udzielonej dotacji nie może przekroczyć równowartości 15 mln EUR. przeliczonej na złote według średniego kursu Narodowego Banku Polskiego ogłoszonego w dniu zawarcia umowy dotacji. Ostateczna kwota udzielonej dotacji zostanie określona w dniu podpisania umowy o dofinansowanie i w przypadku przekroczenia równowartości 15 mln EUR dotacja zostanie stosownie obniżona.

Art. 2

Pozostałe postanowienia powołanej na wstępie umowy nie ulegają zmianie.

Art. 3

Wszelkie koszty związane z zawarciem niniejszego aneksu ponosi Beneficjent.

Art. 4

Niniejszy aneks sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym egzemplarzu dla każdej ze Stron.

Art. 5

Za dzień podpisania aneksu uważa się datę złożenia ostatniego podpisu.

Beneficjent

NFOŚiGW