

## Załącznik 2 do Ogłoszenia

### Wymagania szczegółowe

#### Orientacyjne Terminy

Termin dostarczenia wstępnej dokumentacji przez wykonawców Demonstratora Technologii w przedsięwzięciu „Ciepłownia Przyszłości, czyli system ciepłowniczy z OZE” – początek września 2023.

Termin dostarczenia wstępnej dokumentacji przez wykonawców Demonstratora Technologii w przedsięwzięciu „Elektrociepłownia w lokalnym systemie energetycznym” – początek września 2023.

Termin dostarczenia finalnej dokumentacji przez wykonawców Demonstratora Technologii w obu przedsięwzięciach – 2 listopada 2023.

Termin końcowy realizacji przedmiotu konkursu – 23 listopada 2023.

Początek rozpoczęcia prac przez Wykonawcę Konkursu jest uzależniony od momentu przekazania dokumentacji przez wykonawców Demonstratora Technologii i prawdopodobnie będzie przypadał na początek września 2023r., przy czym data końcowa realizacji zamówienia to 23 listopada 2023 r.

#### Wymagania dotyczące przedstawienia wniosków z analizy

Wykonawca przygotowuje dwa arkusze wniosków z weryfikacji, po jednym dla każdego z przedsięwzięć. Arkusz musi zostać wykonany zgodnie z informacjami zawartymi w Załącznikach 3 i 4 do Ogłoszenia, osobno, odpowiednio dla każdego z przedsięwzięć. Arkusz musi zostać przygotowany i wypełniony w sposób umożliwiający określenie cech podlegających ocenie, dla ustalenia czy zostały one zrealizowane zgodnie z Wymaganiami postawionymi w przedsięwzięciach. Arkusz ma mieć formę tabeli, w której wiersze odpowiadają poszczególnym weryfikowanym zagadnieniom. Format i zakres arkusza Wykonawca uzgodni z Zamawiającym.

#### Sposób dokonywania oceny

Wykonawca dokonuje weryfikacji spełnienia Wymagań Obligatoryjnych i Konkursowych na podstawie dokumentacji dostarczonej przez wykonawców Demonstratorów, weryfikując ich spójność oraz poprawność, a także zgodność ze stanem faktycznym (weryfikowanym na podstawie wizji lokalnej). Wykonawca zobowiązany jest również do sprawdzenia analiz ekonomicznych dostarczonych przez wykonawców Demonstratorów.

#### Liczba i czas trwania spotkań

Zamawiający planuje przeprowadzenie łącznie 7 spotkań, każde po 2h. Spotkania będą się odbywały przez Internet z wykorzystaniem aplikacji MS Teams.

Zamawiający planuje przeprowadzenie w listopadzie 2023 r. łącznie dwóch jednodniowych wizji lokalnych w Lidzbarku Warmińskim i Sokołowie Podlaskim.

Dokładne terminy spotkań internetowych zostaną ustalone w trybie roboczym. Wstępnie projektowane terminy sześciu z siedmiu spotkań:

1. Ciepłownia – sierpień 2023r.,
2. Elektrociepłownia – sierpień 2023r.
3. Ciepłownia – wrzesień 2023r.,
4. Elektrociepłownia – wrzesień 2023r.
5. Ciepłownia – październik 2023r.
6. Elektrociepłownia – październik 2023r.