

ZP/17/008/U/20

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na Usługi eksperckie w Projekcie BALTIC SMART ASSET MANAGEMENT STHB.02.02.00-SE-0149/18

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) informuje, iż w dniu 30.01.2020 do Zamawiającego wpłynęły pytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ). Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania.

Pytanie 1

Jaki jest obszar geograficzny dotyczący prac objętych zamówieniem? (czy jest to tylko region Gdańska, czy również region trójmiejski, czy też wszystkie regiony południowego Bałtyku zlokalizowane w Polsce (łącznie ze Szczecinem)?

Odpowiedź

Cały Region Południowego Bałtyku w Polsce.

Pytanie 2

Jaka jest szacunkowa liczba systemów ciepłowniczych, które będą podlegały analizie?

Odpowiedź

Zamówienie dotyczy ogólnej uśrednionej analizy – minimum 5 sieci.

Pytanie 3

Prosimy o podanie szczegółów dotyczących zakresu analizy efektywności sieci (np. czy będzie to jedynie analiza strat na przesyle, czy również inne elementy)?

Odpowiedź

Analiza powinna zawierać analizę strat na przesyle, analizę sprawności, wykorzystania mocy cieplnej, wytwarzania chłodu i analizę mocy cieplnej na potrzeby ciepłej wody.

Pytanie 4

Jakie podmioty biorą udział w Projekcie objętym zamówieniem i jaka jest ich rola? (Czy oprócz Politechniki Gdańskiej projekt będzie realizowany wraz z Okręgowym Przedsiębiorstwem Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. oraz innymi partnerami polskimi i/lub zagranicznymi?)

Odpowiedź

Projekt będzie realizowany z Okręgowym Przedsiębiorstwem Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. oraz partnerami zagranicznymi:

Linnaeus University – rola Lidera Projektu
Swedish Council of District Heating and Cooling – rola partnera projektu
Öresundskraft Energy Company – rola partnera projektu

Okręgowe Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.– rola partnera projektu
Politechnika Gdańska – rola partnera projektu
Lithuanian District Heating Association– rola partnera projektu

Klaipeda University – rola partnera projektu

Zamówienie dotyczy potrzeb Zamawiającego, nie partnerów projektu.

Pytanie 5

Jaki jest podział prac pomiędzy podmiotami uczestniczącymi w projekcie objętym zamówieniem? Przykładowo, który z podmiotów będzie zobowiązany do opracowania mapy sieci ciepłowniczych (Wykonawca czy Zamawiający, czy też inny podmiot)?

Odpowiedź

Realizacja zamówienia należy do Wykonawcy, podział prac przedstawiono w załączniku nr 2 do SIWZ. Mapy sieci zobowiązany jest opracować Wykonawca.

Pytanie 6

Z opisu wynika, że analizy ekonomiczne powinny zostać opracowane co najmniej dla 15 przypadków przejścia z ogrzewania indywidualnego na sieciowe uwzględniających kombinację 5 różnych pod względem wielkości odbiorców oraz co najmniej 3 indywidualne systemy ogrzewania. Czy każdy taki przypadek powinien bazować na konkretnej sytuacji (tj. konkretny dom jednorodzinny zlokalizowany obok danego systemu ciepłowniczego), czy też może to być analiza opracowana każdorazowo dla uśrednionego przypadku?

Odpowiedź

Zamówienie dotyczy co najmniej 15 uśrednionych przypadków, nie konkretnych budynków.



Pytanie 7

Jacy są potencjalni odbiorcy projektu (umieszczani w bazie danych) i do kogo konkretnie będzie należała ich identyfikacja?

Odpowiedź

Potencjalni odbiorcy projektu są podani w załączniku nr 10 do SIWZ, Opis zadań Work Package 3. Activity 3.8: mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa, jednostki samorządu terytorialnego, jednostki państwowe, firmy branży energetycznej, dostawcy wiedzy (uczelnie, instytuty, parki technologiczne, firmy specjalistyczne itp.), inne organizacje sektora prywatnego, publicznego i pozarządowego mogące być odbiorcami projektu. Ich identyfikacja będzie należała do Wykonawcy zamówienia.