

Numer zapytania	Z244/2034/1
Tytuł zapytania	87/DPK1/AC/2025 - Dostawa kotłów gazowych: Zadanie nr 1 - dwa kotły gazowe o mocy 2,8 MWt każdy do EC DPK1 „Kazimierz” w Sosnowcu, Zadanie nr 2 - dwa kotły gazowe o mocy 8,5 MWt i 2,8 MWt do EC DPK1 „Dańdówka” w Sosnowcu
Kupiec prowadzący:	Cwienk, Adam
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	Sarnowski, Dawid
Data złożenia:	2025-05-28 13:53:53
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2025-05-28 14:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2025-06-27 10:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2025-06-24 14:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

POSTĘPOWANIE:

87/DPK1/AC/2025 pn. Dostawa kotłów gazowych:

Zadanie nr 1 - dwa kotły gazowe o mocy 2,8 MWt każdy do EC DPK1 „Kazimierz” w Sosnowcu,

Zadanie nr 2 - dwa kotły gazowe o mocy 8,5 MWt i 2,8 MWt do EC DPK1 „Dańdówka” w Sosnowcu

ZAKRES PRAC:

Przedmiotem Zamówienia jest dostawa kotłów gazowych do elektrociepłowni należących do Dalkia Polska Kogeneracja 1 Sp. z o.o.: EC „Kazimierz” - dwa kotły o mocy 2,8 MWt każdy oraz EC „Dańdówka” - dwa kotły o mocy 8,5 MWt i 2,8 MWt wraz ze świadczeniem serwisu gwarancyjnego w okresie gwarancji.

Zakres zamówienia obejmuje:

Zadanie nr 1 - Dostawa kotłów gazowych do DPK1 EC „Kazimierz”:

- Dostawa 2 szt. kotłów gazowych wodnych o mocy ok. 2,8 MWt każdy, wraz z ekonomizerem, automatyką, zabezpieczeniami, palnikami, pompami, armaturą i ścieżkami gazowymi;
- Dostawa wymaganej armatury, pomp, materiałów itp. wraz z deklaracjami zgodności i certyfikatami 3.1 oraz przyrządów pomiarowych wraz z certyfikatami 3.1. i świadectwami wzorcowania;
- Dostawa obliczeń doboru zaworów bezpieczeństwa;
- Dostawa podestów/ platform umożliwiających swobodny dostęp do armatury zabezpieczającej i odcinającej oraz innej aparatury pomiarowej zabudowanej na kotle;
- Wykonanie kompleksowej oceny zgodności każdego zespołu kotła przy udziale jednostki notyfikowanej wraz z nadaniem znaku CE na zespół kotła, w którego skład wejdzie: kocioł gazowy wodny, palnik, ekonomizer, ścieżka gazowa oraz szafa sterownicza wraz z automatyką zabezpieczającą. Granicą zespołu każdorazowo będzie zawór odcinający;
- Dostawa wymaganej dokumentacji do uzyskania certyfikacji, koncesji oraz uzyskania pozytywnej decyzji UDT zezwalającej na eksploatację urządzenia technicznego (złożenie wniosku po stronie Zamawiającego);
- Dostarczenie, uruchomienie, przeszkolenie obsługi oraz przekazanie do eksploatacji zespołu kotła gazowego wodnego;
- Zapewnienie obecności serwisanta podczas montażu dostarczonych urządzeń wchodzących w zakres dostawy (min. 3 wizyty na obiekcie) oraz podczas odbiorów zespołu kotła przy udziale Inspektora UDT i podczas odbiorów końcowych prac obiektowych przez Inwestora;
- Konsultacje techniczne na etapie wykonywania projektów wykonawczych branżowych instalacji

- przynależnych;
- j. Świadczenie serwisu gwarancyjnego oraz zapewnienie w okresie gwarancji firmy uznanej przez UDT do wykonywania napraw kotła, na podstawie uznanej przez UDT technologii naprawy zgodnie z WUDT;
 - k. Zapewnienie możliwości pracy kotłów z dodatkowymi tłumikami hałasu o poziomie tłumienia 25 dB, wraz z zapewnieniem wsparcia technicznego do doboru tłumika (jeżeli zajdzie konieczność zastosowania dodatkowego tłumika hałasu).

Zadanie nr 2 - Dostawa kotłów gazowych do DPK1 EC „Dańdówka”:

- a. Dostawa 1 szt. kotła gazowego wodnego o mocy ok. 2,8 MWt, wraz z ekonomizerem, automatyką, zabezpieczeniami, palnikami, pompami, armaturą i ścieżkami gazowymi;
- b. Dostawa 1 szt. kotła gazowego wodnego o mocy ok. 8,5 MWt, wraz z ekonomizerem, automatyką, zabezpieczeniami, palnikami, pompami, armaturą i ścieżkami gazowymi
- c. Dostawa wymaganej armatury, pomp, materiałów itp. wraz z deklaracjami zgodności i certyfikatami 3.1 oraz przyrządów pomiarowych wraz z certyfikatami 3.1. i świadectwami wzorcowania;
- d. Dostawa obliczeń doboru zaworów bezpieczeństwa;
- e. Dostawa podestów/ platform umożliwiających swobodny dostęp do armatury zabezpieczającej i odcinającej oraz innej aparatury pomiarowej zabudowanej na kotle;
- f. Wykonanie kompleksowej oceny zgodności każdego zespołu kotła przy udziale jednostki notyfikowanej wraz z nadaniem znaku CE na zespół kotła, w którego skład wejdzie: kocioł gazowy wodny, palnik, ekonomizer, ścieżka gazowa oraz szafa sterownicza wraz z automatyką zabezpieczającą. Granicą zespołu każdorazowo będzie zawór odcinający;
- g. Dostawa wymaganej dokumentacji do uzyskania certyfikacji, koncesji oraz uzyskania pozytywnej decyzji UDT zezwalającej na eksploatację urządzenia technicznego (złożenie wniosku po stronie Zamawiającego);
- h. Dostarczenie, uruchomienie, przeszkolenie obsługi oraz przekazanie do eksploatacji zespołu kotła gazowego wodnego;
- i. Zapewnienie obecności serwisanta podczas montażu dostarczonych urządzeń wchodzących w zakres dostawy (min. 3 wizyty na obiekcie) oraz podczas odbiorów zespołu kotła przy udziale Inspektora UDT i podczas odbiorów końcowych prac obiektowych przez Inwestora;
- j. Konsultacje techniczne na etapie wykonywania projektów wykonawczych branżowych instalacji przynależnych;
- k. Świadczenie serwisu gwarancyjnego oraz zapewnienie w okresie gwarancji firmy uznanej przez UDT do wykonywania napraw kotła, na podstawie uznanej przez UDT technologii naprawy zgodnie z WUDT;

Zapewnienie możliwości pracy kotłów z dodatkowymi tłumikami hałasu o poziomie tłumienia 25 dB, wraz z zapewnieniem wsparcia technicznego do doboru tłumika (jeżeli zajdzie konieczność zastosowania dodatkowego tłumika hałasu)..

Szczegółowy opis Przedmiotu Zamówienia został określony w Specyfikacji Technicznej (Załącznik nr 1a i 1 b do SIWZ).

ZŁOŻONA OFERTA POWINNA ZAWIERAĆ:

Ofertę należy złożyć w dwóch oddzielnych plikach (dopuszcza się również pliki .zip) oznaczonych „Oferta handlowa” oraz „Oferta techniczna”.

1. Wymaga się aby oferta handlowa zawierała:
 - a. wypełniony i podpisany Formularz Ofertowy (Załącznik nr 3 do SIWZ);
 - b. wypełniony i podpisany Harmonogram Rzeczowo-Finansowy (Załączniki nr 3a do SIWZ);
 - c. wypełnione i podpisane zobowiązania innych podmiotów, jeśli Wykonawca korzysta z zasobów tych podmiotów (Załącznik nr 4 do SIWZ);
 - d. wypełnione i podpisane zobowiązanie do zawarcia polisy ubezpieczeniowej OC i lub kopię polisy OC wraz z potwierdzeniem wniesienia opłaty z tytułu ubezpieczenia (Załącznik nr 5 do SIWZ);
 - e. wypełnioną i podpisaną Deklarację BHP (Załącznik nr 6 do SIWZ);
 - f. potwierdzenie wniesienia wadium;
 - g. dokumenty wymienione w ust. 16;
 - h. pełnomocnictwo – jeżeli dotyczy;
 - i. kosztorys ofertowy - wycena podstawowych podzespołów kotła/ zakresu dostawy;
2. Wymaga się aby oferta techniczna zawierała:
 - a. wykaz usług potwierdzający spełnienie warunków określonych w ust. 14.2.2.a) SIWZ wraz z referencjami dokumentującymi przedstawione doświadczenie (Załącznik nr 7 do SIWZ);
 - b. wykaz kwalifikacji pracowników potwierdzający spełnienie warunków określonych w ust. 14.2.2.c) SIWZ (Załącznik nr 8 do SIWZ);
 - c. DTR oferowanych kotłów gazowych wodnych, w tym krzywe sprawności;

Zawarcie w ofercie technicznej jakichkolwiek cen związanych z Przedmiotem Zamówienia stanowi podstawę do odrzucenia Oferty w całości.

WARUNKI I TERMIN PŁATNOŚCI:

Przelew bankowy w terminie 60 dni od daty dostarczenia faktury Zamawiającemu.

DANE KONTAKTOWE:

Osoby do kontaktu w sprawach dotyczących postępowania

1. **Adam Cwienk** - Starszy Specjalista ds. Zakupów

tel. 722 033 708, e-mail: adam.cwienk@dalkia.com

Komunikacja między Zamawiającym a Wykonawcami, odbywa się wyłącznie przy użyciu środków komunikacji elektronicznej tj. portalu zakupowego Login Trade.

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	87_2025_SIWZ.pdf
2.	87_2025_zal_1a_SpecTech_DPK1_Kazimierz.pdf
3.	87_2025_zal_1b_SpecTech_DPK1_Dańdówka.pdf
4.	87_2025_zal_2a_umowa dostawy_DAŃDÓWKA.docx
5.	87_2025_zal_2a_umowa dostawy_KAZIMIERZ.docx
6.	87_2025_zal_2b_umowa serwisowa.docx
7.	87_2025_zal_3a_Harmonogram_KAZIMIERZ.xlsx
8.	87_2025_zal_3b_Harmonogram_DAŃDÓWKA.xlsx
9.	załączniki edytowalne.docx
10.	załączniki do specyfikacji tech.zip

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Zakup i dostawa dwóch kotłów gazowych o mocy 2,8 MWt każdy do Elektrociepłowni DPK1 Kazimierz w Sosnowcu	U-PROJ-001	1	kpl	Inne
2.	Zakup i dostawa dwóch kotłów gazowych o mocy 8,5 MWt i 2,8 MWt do Elektrociepłowni DPK1 Dańdówka w Sosnowcu	U-PROJ-001	1	kpl	Inne

KRYTERIA OCENY OFERTY

Lp.	Kryterium	Waga	Czy kryterium zmienne	Sposób naliczania punktów	Składowa oceny
1.	Cena	1	Tak	Zniżkowy	Tak

KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

Lp.	Kryterium
1.	Termin płatności: 60 dni
2.	Akceptacja wzoru umowy
3.	Ważność oferty: 90 dni

DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
Brak pozycji	

SKŁADANIE OFERT

Zezwól na składanie ofert częściowych	tak
Zezwól na składanie ofert na zamienniki	nie
Zezwól na dodatkowe uwagi do produktów	tak
Zezwól na korygowanie ofert do momentu zakończenia przyjmowania ofert	tak
Zezwól na składanie ofert w przypadku braku spełniania kryteriów formalnych	nie
Zezwól na składanie ofert w innych walutach	nie
Zezwól na składanie ofert na inne ilości	nie
Zezwól na składanie ofert wariantowych	nie