

Numer zapytania	Z265/2034/1
Tytuł zapytania	189/DPK1/AC/2025 - Dostawa materiałów oraz wykonanie prac montażowych branży technologicznej i sanitarnej związanych z podłączeniem kontenerowej jednostki kogeneracyjnej w EC DPK1 Kostuchna w Katowicach
Kupiec prowadzący:	Cwienk, Adam
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	Szlosarek, Arkadiusz
Data złożenia:	2025-11-27 06:50:23
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2025-11-27 10:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2026-01-16 10:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2025-12-17 14:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

POSTĘPOWANIE:

189/DPK1/AC/2025 pn. *Dostawa materiałów oraz wykonanie prac montażowych branży technologicznej i sanitarnej związanych z podłączeniem kontenerowej jednostki kogeneracyjnej o mocy elektrycznej ok. 1,5MWe i termicznej ok. 1,606 MWt w Elektrociepłowni DPK1 Kostuchna w Katowicach.*

ZAKRES PRAC:

Przedmiotem Zamówienia jest kompleksowe wykonanie instalacji technologicznych wraz z podparciami, armaturą, urządzeniami, konstrukcjami stalowymi oraz wszystkimi przynależnymi i wyspecyfikowanymi w projekcie elementami z zakresu branży technologicznej na potrzeby kontenerowej jednostki kogeneracyjnej o mocy elektrycznej ok. 1,5 MWe i termicznej ok. 1,606 MWt w Elektrociepłowni DPK1 „Kostuchna” w Katowicach.

Zakres zamówienia obejmuje:

1. Demontaż starych pomp obiegowych i kolektorów „Murcki” z istniejącą armaturą w wymaganym zakresie w celu zabudowy nowej pompowni sieciowej;
2. Modernizację połączenia pomiędzy dawnymi kolektorami „Murcki”, a „Kostuchna”, które będzie pełniło rolę połączenia magistrali „Kostuchna” do nowych kolektorów sieciowych zabudowanych w miejscu kolektorów „Murcki”;
3. Modernizację częściowo przerwanej ścieżki parowej z kotła gazowego z podłączeniem do wolnego króćca na kolektorze parowym wraz z dostawą niezbędnych materiałów;
4. Wykonanie ścieżki parowej pomiędzy gazowym kotłem parowym, a wymiennikiem para-woda „Murcki” wraz z dostawą niezbędnych materiałów, w tym ciepłomierza pozwalającego mierzyć ilość ciepła dostarczonego z pary do magistral wodnych;
5. Wykonanie rozdzielacza zasilającego i powrotnego oraz kolektora powrotnego

- (w budynku nowego kotła parowego). Dostawa i zabudowa pomp obiegowych sieci (3x50%) wraz z przynależną armaturą. Rozdzielacze i kolektor mają posiadać króćce z zaworami odcinającymi z napędem ręcznym;
6. Wykonanie instalacji technologicznej wyprowadzenia ciepła (zasilanie i powrót) z kontenerowej jednostki kogeneracyjnej do nowoprojektowanych rozdzielaczy w budynku nowej pompowni sieciowej wraz z dostawą niezbędnej armatury, rurociągów naziemnych i preizolowanych;
 7. Wykonanie instalacji odprowadzenia spalin z kontenera jednostki kogeneracyjnej do nowoprojektowanego komina, zgodnie z projektem wykonawczym;
 8. Wykonanie instalacji technologicznej wody sieciowej wewnątrz pompowni sieciowej, w tym podłączenie obecnego wymiennika para-woda „Murcki” do nowych kolektorów sieciowych;
 9. Wykonanie instalacji odprowadzenia skroplin wraz z dostawą neutralizatorów skroplin oraz podłączeniem do studzienki;
 10. Wykonanie instalacji gazu do sieci pomiarowej PSG do budynku obecnego kotła gazowego (parowego) wraz z dostawą armatury, rurociągów, szafki gazowej, zaworu szybkozamykającego z napędem (dla potrzeb GAZEX kotłowni gazowej), licznika rozliczeniowego gazu dla kotła gazowego;
 11. Wykonanie instalacji gazu od stacji pomiarowej PSG do budynku nowego kotła gazowego (wodnego) wraz z dostawą armatury, rurociągów, szafki gazowej, zaworu szybkozamykającego z napędem (dla potrzeb GAZEX kotłowni gazowej), licznika rozliczeniowego gazu dla kotła gazowego;
 12. Wykonanie instalacji gazu od stacji pomiarowej PSG do kontenera jednostki kogeneracyjnej wraz z dostawą armatury, rurociągów (podłączenie do szafki agregatu kogeneracyjnego) i zabudową licznika gazu;
 13. Dostawę i montaż niezbędnych podparć i zawiesznień rurociągów;
 14. Montaż podestów i drabin umożliwiających dostęp do obsługi urządzeń i armatury;
 15. Wykonanie izolacji rurociągów, armatury i urządzeń w wymaganym zakresie;
 16. Wykonanie instalacji hydrantowej z włączeniem do istniejącego wodociągu DN150;
 17. Wykonanie odwodnień i odpowietrzeń oraz króćców pomiarowych w wymaganym zakresie, w tym odwodnienia z sieci preizolowanej;
 18. Wykonanie oznaczeń technologicznych na instalacjach;
 19. Opracowanie niezbędnej dokumentacji do uzyskania certyfikacji, koncesji oraz uzyskania pozytywnej decyzji UDT zezwalającej na eksploatację urządzenia technicznego;
 20. Współpracę w uruchomieniu instalacji z przedstawicielami dostawcy jednostki kogeneracyjnej oraz gazowego kotła parowego – w tym przeszkolenie personelu Zamawiającego;
 21. Opracowanie i przekazanie instrukcji eksploatacji jednostki kogeneracyjnej. Instrukcja powinna zostać opracowana na poziomie poszczególnych DTR zabudowanych na instalacji urządzeń;

Szczegółowy opis Przedmiotu Zamówienia został określony w Specyfikacji Technicznej (Załącznik nr 1 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. wypełniony i podpisany Formularz Cenowy (Załączniki nr 3b do SIWZ);
 - d. wypełnione i podpisane zobowiązania innych podmiotów, jeśli Wykonawca korzysta z zasobów tych podmiotów (Załącznik nr 4 do SIWZ);

- e. 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);
 - f. dokumenty wymienione w ust. 16;
 - g. pełnomocnictwo - jeżeli dotyczy;
 - h. potwierdzenie wniesienia wadium;
 - a. kosztorys ofertowy (sporządzony na podstawie pkt. 2.1. Specyfikacji Technicznej);
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 6 do SIWZ);
 - b. wykaz kwalifikacji pracowników potwierdzający spełnienie warunków określonych w ust. 14.2.2.c) SIWZ (Załącznik nr 7 do SIWZ);
 - c. potwierdzenie przeprowadzenia wizji lokalnej (Załącznik nr 8 do SIWZ);

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 do Dalkia Polska Kogeneracja 1 Sp. z o.o.

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.

ZAŁĄCZNIKI DO POSTĘPOWANIA SĄ WIDOCZNE PO ZALOGOWANIU

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	189_2025_SIWZ.pdf
2.	189_2025_zal_1_SpecTech.pdf
3.	189_2025_zal_2_wzór_umowy.docx
4.	189_2025_zal_3a_Harmonogram.xlsx
5.	189_2025_zal_3b_Formularz_cenowy.xlsx
6.	Załączniki do ST - technologia.zip
7.	załączniki edytowalne.docx
8.	Odpowiedzi cz_1.pdf
9.	Odpowiedzi cz_2.pdf
10.	Odpowiedzi cz_3.pdf
11.	pyt_7 cz_II.pdf
12.	Załącznik do odpowiedzi - cz_1, pyt_3.zip
13.	Odpowiedzi cz_2 - korekta.pdf
14.	189_2025_zal_2_wzór_umowy_rev1.docx
15.	29_12_2025 - DT załączniki 11 do 16 Kostuchna.zip
16.	Odpowiedzi cz_5.pdf
17.	Odpowiedzi cz_4.pdf

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Zakres prac obejmuje wykonanie wyprowadzenia ciepła z jednostki kogeneracyjnej, budowa instalacji gazowej oraz zabudowa układu pompowego dla źródła DPK1 Kostuchna	U-PROJ-001	1	kpl	Inne

KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

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

DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
Brak pozycji	

SKŁADANIE OFERT

Zezwól na składanie ofert częściowych	nie
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