

Numer zapytania	Z282/2034/1
Tytuł zapytania	63/DPK2/AC/2026 - Wykonanie remontu średniego po 30 tys. mth dwóch modułów kogeneracyjnych marki Jenbacher JMS 420 o mocy 1,4 MWe każdy, wraz z generatorami AVK DIG 120 1/4, w EC DPK2 WESOŁA w Mysłowicach
Kupiec prowadzący:	Cwienk, Adam
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	Kłakus, Adam
Data złożenia:	2026-04-21 11:57:54
Waluta:	PLN

## TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2026-04-21 12:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2026-05-20 10:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2026-05-13 14:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

### Treść zapytania

#### **POSTĘPOWANIE:**

**63/DPK2/AC/2026 pn. Wykonanie remontu średniego po 30 tys. mth dwóch modułów kogeneracyjnych marki Jenbacher JMS 420 o mocy 1,4 MWe każdy, wraz z generatorami AVK DIG 120 1/4, w EC DPK2 WESOŁA w Mysłowicach**

#### **ZAKRES PRAC:**

Przedmiotem Zamówienia jest wykonanie remontu pośredniego po osiągnięciu 30.000 h pracy silników zgodnie z zakresem określonym przez producenta w harmonogramie przeglądów wraz z generatorami AVK. Zamówienie obejmuje dostawę niezbędnych części oraz materiałów wraz z robocizną. Przedmiot Zamówienia obejmuje dwa moduły kogeneracyjne marki Jenbacher JMS 420 o numerach seryjnych: 6038021 (Silnik nr 1), 4353811 (Silnik nr 2) o mocy 1,4 MWe każdy, oraz generatory AVK typu DIG 120 1/4 o nr seryjnych: 83 34393 A001 (Silnik nr 1), 83 34571 A001 (Silnik nr 2) zainstalowane na terenie Zakładu Produkcyjnego TP9 Wesoła.

#### **Zakres zamówienia obejmuje:**

1. Dostawę części i materiałów do remontu pośredniego;
2. Wykonanie remontu pośredniego w okresie od sierpnia do października 2026 r. w czasie nie dłuższym niż 30 dni kalendarzowych na jeden silnik;
3. Wykonanie remontu generatorów AVK DIG 120 1/4 realizowanych równolegle z remontem silników w okresie od sierpnia do października 2026 r. w czasie nie dłuższym niż 30 dni kalendarzowych na jeden generator;

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. wypełnione i podpisane zobowiązania innych podmiotów, jeśli Wykonawca korzysta z zasobów tych podmiotów (Załącznik nr 4 do SIWZ);
  - c. 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);
  - d. wypełnioną i podpisaną Deklarację BHP (Załącznik nr 6 do SIWZ);
  - e. dokumenty wymienione w ust. 16;
  - f. pełnomocnictwo – jeżeli dotyczy;
  - g. potwierdzenie wniesienia wadium;
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. potwierdzenie przeprowadzenia wizji lokalnej (Załącznik nr 9 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 2 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.**

#### LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	063_2026_SIWZ.pdf
2.	Załączniki edytowalne.docx
3.	063_2026_zął_2_wzór_umowy.docx
4.	063_2026_zął_1_specyfikacja_techniczna_v1.pdf

#### PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Remonty średnie silników gazowych nr 1 i 2 Jenbacher 420 na TP 9 Wesoła	U-USLU-005	1	kpl	Inne

## KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

Lp.	Kryterium
1.	Termin płatności: 60 dni
2.	Miejsce dostawy: TP9 Wesoła
3.	Akceptacja wzoru umowy

## 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