

Numer zapytania	Z260/2034/1
Tytuł zapytania	186/DPE/AC/2025 - Dostawa i montaż Systemu Sygnalizacji Pożaru (SSP) na potrzeby Zakładu Produkcyjnego TP12 „Śląsk” w Rudzie Śląskiej oraz TP13 „Szopienice” w Katowicach
Kupiec prowadzący:	Cwienk, Adam
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	Sarnowski, Dawid
Data złożenia:	2025-11-18 09:14:54
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2025-11-18 10:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2025-11-28 10:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2025-11-24 14:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

POSTĘPOWANIE:

186/DPE/AC/2025 pn. Dostawa i montaż Systemu Sygnalizacji Pożaru (SSP) na potrzeby Zakładu Produkcyjnego TP12 „Śląsk” w Rudzie Śląskiej oraz TP13 „Szopienice” w Katowicach.

ZAKRES PRAC:

Przedmiotem Zamówienia jest dostawa i montaż Systemu Sygnalizacji Pożaru (SSP) na potrzeby Zakładu Produkcyjnego TP12 „Śląsk” w Rudzie Śląskiej oraz TP13 „Szopienice” w Katowicach, w ramach przystosowania kotłów węglowych typu WR do spalania peletu i biomasy. Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie dwóch zadań:

- Zadanie nr 1 - Dostawa i montaż Systemu Sygnalizacji Pożaru (SSP) na potrzeby Zakładu Produkcyjnego TP12 „Śląsk” w Rudzie Śląskiej;
- Zadanie nr 2 - Dostawa i montaż Systemu Sygnalizacji Pożaru (SSP) na potrzeby Zakładu Produkcyjnego TP13 „Szopienice” w Katowicach;

Zakres zamówienia obejmuje:

1. Dostawę i montaż detektorów zasysających VESDA FFAST FLEX;
2. Dostawę i montaż systemu przedmuchiwania instalacji KEEPClean™;
3. Dostawę i zabudowę adresowalnego systemu sygnalizacji pożarowej wraz z układem zasilania podstawowego i rezerwowego;
4. Dostawę i zabudowę sygnalizatorów akustycznych i optyczno-akustycznych;
5. Dostawę i montaż tras kablowych i okablowania;
6. Zapewnienie możliwości integracji systemu SSP z automatyką sterowania pracą podajników i systemem SCADA oraz zapewnienie funkcjonalności umożliwiającej przekazywania alarmu do najbliższej jednostki straży pożarnej;
7. Dostarczenie niezbędnej, wymaganej przepisami prawa dokumentacji odbiorowej (w tym: instrukcja eksploatacji, deklaracja zgodności, protokoły z prób, atesty materiałowe, uprawnienia itp.);

8. Udział w uruchomieniach, testach, odbiorach i kalibracji SSP;
9. Przeszkolenie personelu Zamawiającego.

Szczegółowy opis 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. dokumenty wymienione w ust. 16;
 - e. pełnomocnictwo – jeżeli dotyczy;
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);

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 Energia S.A.

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.	186_2025_zal_2_wzór_umowy.docx
2.	186_2025_zal_1_Spec_tech.pdf
3.	załączniki edytowalne.docx
4.	odpowiedzi cz_1.pdf
5.	odpowiedzi cz_3.pdf
6.	odpowiedzi cz_2.pdf
7.	186_2025_SIWZ_rev1.pdf

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Zadanie 1.Przystosowanie kotła WR-10 do spalania pelletu i PKS oraz modernizacja ścieżki podawania paliwa w Zakładzie TP12 Ruda Śląska. Dostawa i montaż Systemu Sygnalizacji Pożaru (SSP)	U-PROJ-001	1	kpl	Inne
2.	Zadanie 2. Przystosowanie kotła WR-40 do spalania pelletu i PKS oraz modernizacja ścieżki podawania paliwa w Zakładzie TP13 Szopienice - Dostawa i montaż Systemu Sygnalizacji Pożaru (SSP)	U-PROJ-001	1	kpl	Inne

KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

Lp.	Kryterium
1.	Ważność oferty: 60 dni
2.	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