

Numer zapytania	Z33/457/1
Tytuł zapytania	Dostawa i montaż systemu kontrolno-pomiarowego paliw OPW NANO na stacji paliw w Kobyłce przy ul. Przyjacielskiej
Kupiec prowadzący:	Hajko, Piotr
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	Hajko, Piotr
Data złożenia:	2024-09-17 15:18:42
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2024-09-17 16:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2024-09-24 16:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2024-09-24 15:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

Szanowni Państwo,

działając w imieniu spółki ANWIM S.A. prowadzącej sieć stacji paliw pod marką MOYA, zapraszamy do złożenia oferty na kompleksową usługę dostawy i montażu systemu kontrolno-pomiarowego paliw OPW SiteSentinel Nano na stacji paliw MOYA w Kobyłce przy ul. Przyjacielskiej.

Zakres zamówienia obejmuje:

- Dokonanie dostawy i montażu systemu kontrolno-pomiarowego paliw OPW SiteSentinel NANO oraz wszelkich elementów zapewniających prawidłowe działanie systemu na stacji paliw*
- Uruchomienie zamontowanego systemu kontrolno-pomiarowego paliw OPW SiteSentinel NANO przy współpracy z Działem IT i Działem Rozliczania Paliw Zamawiającego*
- Przeprowadzenia szkolenia dla wskazanych przez Zamawiającego osób w zakresie podstawowej obsługi, eksploatacji i konserwacji Systemu*

Dodatkowe informacje:

- Rozliczenie ułożenia przewodu w przygotowanych trasach kablowych odbędzie się na podstawie rzeczywistego obmiaru powykonawczego w uzgodnieniu z osobą prowadzącą wdrożenie stacji, w ofercie należy podać koszt netto ułożenia 1mb przewodu komunikacyjnego olejoodpornego: 3 x 0,75 oraz 12 x 0,75

- Planowany termin dostawy i montażu systemu to 14-18.10.2024 r.

- Udzielenie Zamawiającemu gwarancji na zamontowany kompletny System na okres **24 (dwudziestu czterech) miesięcy** od zamontowania systemu.

- Ofertę należy przygotować na podstawie załączonego pliku "**Kobyłka - SKP.xlsx**", kart katalogowych, wytycznych Inwestora, wiedzy technicznej, obowiązujących przepisów prawa oraz norm technicznych.

- Oferent poniesie wszelkie koszty związane z przygotowaniem i przedłożeniem oferty, a Inwestora w żadnym przypadku nie będzie obciążony odpowiedzialnością i kosztami.

Prosimy o potwierdzenie zainteresowania złożeniem oferty.

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	Kobyłka - SKP.xlsx

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	System kontrolno-pomiarowy paliw OPW SiteSentinel Nano		1	szt.	BUDOWA INWESTYCJE - SYSTEM KONTROLNO POMIAROWY

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: 30 dni
2.	Koszt transportu: po stronie dostawcy
3.	Minimum 36 miesięcy doświadczenia w montażu Systemu OPW SiteSentinel NANO potwierdzone przez Dover Fueling Solutions
4.	Gwarancja na całość zamówienia (Systemu) 24 miesiące
5.	System firmy OPW model SiteSentinel NANO

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	nie
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