

Numer zapytania	Z82/1354/1
Tytuł zapytania	Dostawy i montażu systemu kontrolno-pomiarowego paliw VEEDER ROOT TLS4 - 10 kompletów
Kupiec prowadzący:	AUGUSTYNIAK, RAFAŁ
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	AUGUSTYNIAK, RAFAŁ
Data złożenia:	2026-04-28 10:35:24
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2026-04-28 10:40:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2026-04-28 15:30:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2026-04-28 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 **VEEDER ROOT TLS4** dla nowo budowanych oraz istniejących stacji paliw.

1. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa, montaż oraz uruchomienie **10 kompletów systemu kontrolno-pomiarowego paliw VEEDER ROOT TLS4**, z możliwością ich wykorzystania w dowolnej konfiguracji na wskazanych lokalizacjach Zamawiającego na terenie Polski, według cen jednostkowych określonych w ofercie.

Zamawiający zobowiązuje się do wykorzystania zamówionych systemów w okresie do **12 miesięcy od momentu wyboru Dostawcy**.

2. Zakres zamówienia

- Dostawa i montaż systemu kontrolno-pomiarowego paliw VEEDER ROOT TLS4 wraz ze wszystkimi elementami niezbędnymi do prawidłowego działania systemu na stacji paliw,
- Uruchomienie systemu we współpracy z Działem IT oraz Działem Rozliczania Paliw Zamawiającego,
- Przeprowadzenie szkolenia dla wskazanych pracowników Zamawiającego w zakresie podstawowej obsługi, eksploatacji i konserwacji systemu,
- Demontaż istniejących systemów kontrolno-pomiarowych (dla stacji modernizowanych),
- Przygotowanie dokumentacji powykonawczej.

3. Warunki realizacji

- Zamówienie będzie realizowane sukcesywnie, na podstawie zgłoszeń Zamawiającego.
- Każdorazowo zakres oraz konfiguracja systemu będą uzgadniane z Zamawiającym przed realizacją.
- Dostawca zobowiązuje się do utrzymywania dostępności co najmniej **1 kompletnego systemu** przez okres **12 miesięcy od dnia jego wyboru**, przy czym zapewni jego pozyskanie w terminie nie późniejszym niż **1 miesiąc od tej daty**.
- Dostawca zobowiązuje się do realizacji dostawy systemu w terminie **nie dłuższym niż 1 miesiąc** od momentu zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego.

4. Rozliczenia i ceny

- Oferta powinna zawierać ceny jednostkowe dla poszczególnych elementów systemu oraz usług.
- Poszczególne elementy wyposażenia systemu kontrolno-pomiarowego należy skalkulować w oparciu o aktualny kurs średni według NBP z dnia 16.04.2026 r. 1 EURO - 4,24 PLN
- Rozliczenie nastąpi na podstawie faktycznie zrealizowanych prac i dostaw z uwzględnieniem aktualnego kursu na dzień wystawienia faktury VAT zgodnie z poniższym wzorem

Rozliczenie ułożenia przewodów odbywać się będzie na podstawie rzeczywistego obmiaru powykonawczego, uzgodnionego z osobą prowadzącą wdrożenie stacji.

Długości przewodów będą każdorazowo uzgadniane z Zamawiającym.

$$C_n = C_o \times (K_n / K_o)$$

C_o – cena ofertowa wyposażenia systemu

K_o – kurs bazowy (średni kurs euro według NBP z dnia 16.04.2026 r.)

K_n – kurs aktualny (średni kurs euro według NBP z dnia wystawienia faktury VAT za wykonanie usługi)

C_n – cena do faktury VAT (zwaloryzowana)

Dodatkowo należy przedstawić w walucie PLN (nie podlegającej waloryzacji)

cenę netto demontażu istniejącego systemu (dla jednej stacji), cenę netto ułożenia **1 mb przewodu komunikacyjnego olejoodpornego (3 x 0,75)**. dwukrotny dojazd serwisu

5. Terminy

- Terminy dostawy i montażu będą każdorazowo uzgadniane indywidualnie dla danej lokalizacji.

6. Gwarancja

- Dostawca udzieli Zamawiającemu gwarancji na kompletny zamontowany system na okres **24 miesiące** od daty jego uruchomienia.

7. Wymagania formalne

Oferta powinna zostać przygotowana w oparciu o:

- wytyczne Inwestora,
- aktualną wiedzę techniczną,
- obowiązujące przepisy prawa,
- właściwe normy techniczne.

8. Postanowienia końcowe

- Oferent ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
- Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za koszty poniesione przez Oferenta w związku z udziałem w postępowaniu.
- Zamawiający zastrzega sobie prawo do negocjacji warunków oferty oraz wyboru Dostawcy bez podania przyczyny.

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	Veeder Root - składniki zamówienia.pdf

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Dostawa i montażu systemu kontrolno-pomiarowego paliw Veeder Root TLS4		10	komplet	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.	Udzielenie gwarancji na okres 24 miesięcy od zamontowania i uruchomienia systemu

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