



ZAPYTANIE O INFORMACJĘ - RFI

Szanowni Państwo,

Niniejszym informujemy, że ANWIL S.A. poszukuje rozwiązań pozwalających na modernizację reaktora syntezy amoniaku wraz z katalizatorem.

Na obecnym etapie poszukujemy rozwiązań pozwalających na zmniejszenie energochłonności procesu syntezy amoniaku.

Bardziej szczegółowe informacje techniczne dotyczące planowanej inwestycji znajdują się w Załączniku „SPECYFIKACJA TECHNICZNA DLA RFI”.

Uprzejmie prosimy o wskazanie następujących informacji:

- Przedstawienie ogólnego opisu przygotowanych koncepcji;
- Przedstawienie opisu modernizacji wkładu do reaktora;
- Przedstawienie propozycji zastosowania katalizatora;
- Przedstawienie szacunkowej ceny budżetowej z tytułu realizacji zadania w formule EPC oraz spodziewanego okresu zwrotu inwestycji;
- Wskazanie spodziewanej efektywności katalizatora
- Przedstawienie spodziewanego całkowitego czasu realizacji projektu wraz z kamieniami milowymi dla tego rodzaju inwestycji
- Czy widzą Państwo zagrożenia dla realizacji tego typu inwestycji?

Dodatkowe informacje dotyczące RFI:

Prosimy o potwierdzenie zapoznania się i akceptacji dokumentu: WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU - ZAPYTANIE O INFORMACJĘ – RFI (Załącznik do niniejszego Zapytania).



Celem niniejszego Zapytania o Informację jest pozyskanie wiedzy o potencjalnych kontrahentach.

W trakcie przygotowania odpowiedzi na niniejsze zapytanie o informację, Oferent ma prawo zgłaszać dodatkowe pytania dotyczące niniejszego zapytania o informację. Oferent ma prawo zgłaszać dodatkowe pytania dotyczące niniejszego zapytania o informację.

Pytania muszą być kierowane za pośrednictwem Platformy Connect.

Wszystkie istotne dla przygotowania informacji pytania, zadane w wyznaczonym terminie i wszystkie odpowiedzi na pytania zostaną opublikowane na Platformie do wiadomości wszystkich oferentów, którzy zgłosili się do udziału w niniejszym zapytaniu o informację, bez wskazywania autora pytania.

W przypadku pytań i/lub odpowiedzi, które według oferenta mogą spowodować udostępnienie informacji poufnych Oferenta, po zastrzeżeniu przez Oferenta tego faktu w treści pytania i/lub odpowiedzi, dopuszcza się udzielenie odpowiedzi tylko temu Oferentowi.

Na podstawie zadanych pytań Zespół przygotowuje jednolitą informację zwrotną – taką samą dla wszystkich Oferentów. Jednocześnie ANWIL S.A. zastrzega sobie prawo odmowy udzielenia odpowiedzi na zgłoszone pytania bez podania przyczyn.

Niniejsze zapytanie o informację nie stanowi zarówno woli zawarcia umowy, jak również nie jest zaproszeniem do procesu ofertowego czy negocjacji.

ANWIL S.A. zastrzega sobie prawo do zmiany lub odwołania niniejszego zapytania o informację bez podania przyczyny. Oferentom biorącym udział w niniejszym zapytaniu o informację nie przysługują żadne roszczenia wobec ANWIL S.A.

ANWIL S.A. zastrzega sobie prawo do udzielenia odpowiedzi jedynie wybranym Oferentom biorącym udział w niniejszym zapytaniu o informację.

Wszystkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty informacyjnej ponosi Oferent. Niezależnie od wyników akcji, ANWIL S.A. nie będzie odpowiedzialny, ani dłużny w jakikolwiek sposób kosztów lub strat poniesionych przez Oferenta w związku z przygotowaniem i złożeniem oferty informacyjnej.

Termin dostarczenia informacji: 30.06.2025 r.



Załączniki:

- Warunki udziału w postępowaniu - Zapytanie o Informację – RFI
- Klauzule informacyjne RODO
- SPECYFIKACJA TECHNICZNA DLA RFI

Zapraszamy do kontaktu:

Rafał Wądołowski
Starszy specjalista | Senior Specialist
Zespół Zakupów Inwestycyjnych | Investment Purchasing Team
rafal.wadolowski@anwil.pl
+48242021403 ; +48609066233

Kontakt w sprawach technicznych:

Damian Kusz
Kierownik | Manager
Wydział Syntezy Amoniaku | Ammonia Synthesis Division
damian.kusz@anwil.pl
+48242021725; +48603191394

Agata Skiba
Młodszy inżynier procesów produkcyjnych | Junior Production Process Engineer
Wydział Syntezy Amoniaku | Ammonia Synthesis Division
agata.skiba@anwil.pl
+48242021727; +48607152394

