



ORLEN Spółka Akcyjna – Oddział Centralny Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo w Warszawie

**Departament Zakupów**

ul. M. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa  
tel. 22 106 80 39  
mateusz.litwinczuk@pgnig.pl

**Do Wykonawców**

Nasz znak: DZ.ZB.19-12.2023

Warszawa, 13.12.2023 r.

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia niepublicznego pn. „Zaprojektowanie i dostawa i montaż układów ochrony katodowej dla gazociągów: DN200 Tarchały – Odolanów oraz DN 500 Garki – Bartniki”, numer postępowania: NP/PGNG/23/1281/OO/EH

**WYJAŚNIENIE I ZMIANA TREŚCI SWZ 2**

Działając w imieniu Zamawiającego, ORLEN Spółki Akcyjnej informuję, że na podstawie § 24 ust. 7 Instrukcji udzielania zamówień obowiązującej w Zespole Oddziałów Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo ORLEN Spółki Akcyjnej, zwana dalej „Instrukcja”, poniżej udzielam odpowiedzi na pytania, które wpłynęły w przedmiotowym postępowaniu, a także o ile wskazano w treści niniejszego pisma działając na podstawie § 24 ust. 5 Instrukcji zmieniam treść Specyfikacji Warunków Zamówienia.

**Pytanie 1**

Jaka powinna być maksymalna, oczekiwana przez Inwestora, rezystancja uziomu głębokiego?

**Wyjaśnienie 1**

Zamawiający informuje, że rezystancję uziomu głębokiego powinien określać projekt, który będzie uwzględniał warunki terenowe oraz inne parametry pracy (m.in. stożek napięciowy oddziaływania na konstrukcje sąsiednie), jednak zakładamy, że standardowo rezystancja ta nie powinna być wyższa niż 2,5 ohma.

**ORLEN Spółka Akcyjna**

Siedziba w Płocku: ul. Chemików 7, 09-411 Płock, tel. +48 24 256 00 00  
Wpisana do Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Łodzi-Śródmieścia w Łodzi  
XX Wydział Gospodarczy pod numerem 0000028860  
NIP 774 00 01 454, BDO 000007103, kapitał zakładowy/kapitał wpłacony: 1 451 177 561,25 zł

**Oddział Centralny Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo w Warszawie**  
ul. Marcina Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa  
www.pgnig.pl

## **Pytanie 2**

Czy zgodnie z pkt. 2.3, Wykonawca powinien dostarczyć oprogramowanie do wizualizacji parametrów ochrony katodowej, odczytywanych z urządzeń?

## **Wyjaśnienie 2**

Zamawiający informuje, że wizualizacja pracy urządzeń powinna odbywać się na oprogramowaniu zgodnym ze specyfikacją w pkt 5.1 OPZ, w którego posiadaniu jest obecnie Zamawiający. Wykonawca powinien zaimplementować ekrany wizualizacyjne pracy urządzeń spełniające te funkcjonalności. W przypadku konieczności zaimplementowania dodatkowych modułów Zamawiający powinien zapewnić licencje i pokryć ich koszty.

## **Pytanie 3**

Gdyby termin wykonania przyłącza energetycznego przez Zakład Energetyczny przekraczał termin umowny realizacji zadania, czy Zamawiający dopuszcza wydłużenie terminu zakończenia zadania w zakresie przyłącza energetycznego i rozruchu?

W terminie umownym zostałyby wykonane i rozliczone wszystkie możliwe do wykonania prace, natomiast przesunięcie odbioru końcowego dotyczyłoby tylko wykonania przyłącza i rozruchu (niemożliwego do wykonania bez zasilania w energię elektryczną). Rozliczenie dotyczyłoby 90% wartości umowy. Pozostałe 10% wartości umowy zostałoby rozliczone po wykonaniu zasilania i rozruchu.

## **Wyjaśnienie 3**

Zamawiający dopuszcza przedłużenie terminu realizacji zadania z przyczyn leżących po stronie Zakładu Energetycznego po udokumentowaniu, że przyłączenie jest możliwe w terminie późniejszym.

Jednocześnie Zamawiający zmienia §5 ust. 2 projektu umowy na następujący:

### ***2. Zamawiający dopuszcza rozbić płatności na dwie (2) części:***

- 2.1.   płatność po zakończeniu prac projektowo-montażowych w kwocie ..... PLN+VAT (nie więcej niż 50 % wynagrodzenia);***
- 2.2.   płatność końcowa po wykonaniu przyłącza energetycznego oraz rozruchu stacji ochrony katodowej w kwocie ..... PLN +VAT.***

## **Pytanie 4**

W związku z oczekiwanymi odpowiedziami, zwracamy się z prośbą o przesunięcie terminu składania ofert o 1 tydzień tj. do dnia 06.12.2023 r.

#### **Wyjaśnienie 4**

Zamawiający informuje, że termin składania ofert został przedłużony w dniu 11.12.2023 r. do dnia 18.12.2023 r. do godz. 11.00.

#### **Pytanie 5**

Prosimy o potwierdzenie czy w zakresie wymaganych pomiarów rezystywności oraz agresywności gruntu określonych w punkcie 5.7 Załącznika nr 1 do OPZ, Zamawiający uzna za wyczerpujące pomiary rezystywności metodą Wenera oraz pH gruntu wykonane w lokalizacjach występowania słupków pomiarów elektrycznych?

#### **Wyjaśnienie 5**

Zamawiający informuje, że oczekuje pomiarów rezystywności metodą Wenera oraz pH gruntu wykonane w lokalizacjach występowania wszystkich punktów pomiarów elektrycznych, w punktach charakterystycznych takich jak wszelkie skrzyżowania z infrastrukturą podziemną i nadziemną (drogi, torowiska, cieki wodne) oraz w lokalizacjach SOK i uziomów anodowych.

#### **Pytanie 6**

Prosimy o uszczegółowienie punktu 5.10 umieszczonego w Załączniku nr 1 OPZ.

Czy Zamawiający oczekuje pokrycia kosztów abonamentu telemetrycznego w okresie gwarancji?

#### **Wyjaśnienie 6**

Zamawiający informuje, że w okresie gwarancyjnym przesył danych zapewnia Wykonawca wraz pokryciem kosztu przesyłu tych danych.

#### **Pytanie 7**

W zakresie wymagań postawionych w punkcie 5.1. prosimy o potwierdzenie, że wystarczającym będzie dostarczenie urządzeń telemetrycznych współpracujących z systemem posiadanym przez Zamawiającego, którego parametry określono w punkcie 5.1.

#### **Wyjaśnienie 7**

Zamawiający informuje, że Wykonawca powinien dostarczyć urządzenia telemetryczne wraz z dedykowanym APN oraz kartami przesyłu danych. Odczyt i przesył danych z dostarczonych urządzeń musi być kompatybilny z oprogramowaniem opisanym w OPZ.

### **Pytanie 8**

Zwracamy się z prośbą o uszczegółowienie zapisu z SWZ pkt. 1.6: Zabezpieczenie przed dostępem osób nieuprawnionych do stacji ochrony katodowej oraz skrzynek rozdzielczych uziomu anodowego. Czy Zamawiający rozumie przez to wydzielenie i ogrodzenie terenu, kontrolę dostępu czy skrzynki na klucz?

### **Wyjaśnienie 8**

Zamawiający informuje, że tak rozumie przedmiotowe zapisy. Zakres minimum: SOK powinien być ogrodzony, dostęp poprzez klucz plus monitoring (np. styk, czujnik) otwarcia szafki z przesyłem stanu alarmowego

### **Pytanie 9**

Zwracamy się z prośbą o uszczegółowienie zapisu z SWZ pkt. 1.7: Możliwość zdalnego monitoringu o nieuprawnionym dostępie do stacji. Czy Zamawiający rozumie przez to monitoring CCTV? Jeśli tak to zwracamy się z prośbą o podanie ilości oraz parametrów kamer.

### **Wyjaśnienie 9**

Zamawiający informuje, że tak rozumie przedmiotowe zapisy. Zakres minimum: SOK powinien być ogrodzony, dostęp poprzez klucz plus monitoring (np. styk, czujnik) otwarcia szafki z zapewnieniem przesyłu stanu alarmowego.

### **Pytanie 10**

Zwracamy się z prośbą o uszczegółowienie zapisu z SWZ pkt. 1.8: Możliwość przesyłu danych pomiarowych oraz zdalnej zmiany nastaw parametrów pracy. Czy Zamawiający rozumie przez to przesył poprzez modem czy poprzez światłowód? Jeśli światłowód zwracamy się z prośbą o wskazanie trasy przebiegu.

### **Wyjaśnienie 10**

Zamawiający informuje, że mowa jest o przesyłaniu przez modem.

### **Pytanie 11**

Po czyjej stronie – Zamawiającego czy Wykonawcy jest pozyskanie zgód właścicieli gruntów na przeznaczenie na cele budowlane?

### **Wyjaśnienie 11**

Zamawiający informuje, że całkowity zakres prac i uzgodnień stoją po stronie Wykonawcy.

**Pytanie 12**

Kto będzie ponosił koszty zajęcia terenu na czas budowy, koszty odszkodowań dla właścicieli gruntów?

**Wyjaśnienie 12**

Zamawiający informuje, że przedmiotowe koszty stoją po stronie Wykonawcy.

**Pytanie 13**

Po czyjej stronie będzie wykup terenu pod stałe zajęcie terenu?

**Wyjaśnienie 13**

Zamawiający informuje, że zgody i uzgodnienia stoją po stronie Wykonawcy. Ewentualna umowa służebności przesyłu wyceniona przez Rzeczoznawcę po stronie Zamawiającego

**Pytanie 14**

Zamawiający oczekuje wykonania całości zadania do 25.06.2024r. Biorąc pod uwagę czas trwania prac projektowych, decyzji administracyjnych oraz samo wykonanie robót w opinii Oferenta jest to stanowczo zbyt krótki okres. Sugerujemy termin wykonania 25.06.2025r.

**Wyjaśnienie 14**

Zamawiający zmienia termin wykonania całości zadania na 29.11.2024 r.

**Pytanie 15**

W nawiązaniu do Państwa pisma nr DZ.ZB.8-12.2023 z 06.12.2023 wskazującego zmianę terminu składania ofert oraz informującego iż są Państwo w trakcie udzielania odpowiedzi na pytania do treści SWZ niniejszym z uwagi na dzień dzisiejszy odpowiedzi nie zostały przekazane zwracamy się z prośbą o przesunięcie termin składania ofert o czas niezbędny do zaznajomienia się z odpowiedziami tj. do dnia 18.12.2023 lub o 7 dni od czasu opublikowania odpowiedzi. Ponad to z uwagi na przedłużający się proces przetargowy prosimy o wydłużenie terminu realizacji umowy.

**Wyjaśnienie 15**

Zamawiający informuje, że termin składania ofert został już przedłużony w dniu 11.12.2023 r. do 18.12.2023 r. do godz. 11.00. oraz w odpowiedzi na pytanie 14 zmienił termin wykonania całości zadania.

W związku z powyższą odpowiedzią Zamawiający dokonuje zmiany treści SWZ w Załączniku nr 2 do SWZ – Opis Przedmiotu Zamówienia oraz Załączniku nr 3 do SWZ – Projekt Umowy.

**Wprowadzone modyfikacje do Specyfikacji Warunków Zamówienia, zostały naniesione w trybie zmian i zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego [www.przetargi.pgnig.pl](http://www.przetargi.pgnig.pl).**

W pozostałym zakresie Specyfikacja Warunków Zamówienia pozostaje niezmienną.

Załączniki:

- 1) Projekt Umowy – po zmianach;
- 2) Opis Przedmiotu Zamówienia – po zmianach.