



Nr. dok.: 7911/Z/3C/19

Płock, 4 grudnia 2025r.

Dotyczy: Odbudowa instalacji HOG

ZAPYTANIE OFERTOWE

1. PRZEDMIOT ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Przedmiotem zapytania ofertowego jest wykonanie płyt przykrywających kanałów kablowych na podstawie dokumentacji wykonawczej na instalacji HOG w Zakładzie Produkcyjnym ORLEN S.A. postępowanie ma na celu pozyskanie oferty na wykonanie płyt przykrywających wraz z ich wyrównaniem zlokalizowanych na instalacji HOG w ORLEN S.A.

2. ZAKRES ZAPYTANIA OFERTOWEGO

- 2.1. Należy wykonać płyty przykrywające dla kanału kablowego na podstawie dokumentacji z Załącznika nr 1.
- 2.2. Uszczelnienie całego kanału na pokazanym odcinku na planie sytuacyjnym w dokumentacji z Załącznika nr 1.
- 2.3. Należy wykonać miejscowe podłanie tacy w celu wyrównania poziomów do kanału kablowego na podstawie dokumentacji z Załącznika nr 1.
- 2.4. Należy wykonać wyrównanie płyt przykrywających na istniejącym kanale kablowym. Wyrównanie należy wykonać za pomocą podsypywania pod płytami piasku średniego wraz z zagęszczeniem.

3. DANE JAKIE POWINNY BYĆ ZAWARTE W OFERCIE

- 3.1. W OFERCIE należy podać cenę jednostkową dla jednej płyty Pk-1 i Pk-2 za wykonanie płyty przykrywającej. Do oferty należy przyjąć 50 szt. płyt przykrywających do wykonania.
- 3.2. W OFERCIE należy podać cenę za wykonanie wyrównania na tacy za pomocą podlewki.
- 3.3. W OFERCIE należy przyjąć i podać cenę za wykonanie wyrównania istniejących i nowych płyt przykrywających na kanale kablowym za pomocą piasku średniego wraz z zagęszczeniem. Należy przyjąć warstwę piasku jako 3 cm – łącznie 6,4 m³.

4. ZAŁOŻENIA DO WYKONANIA PRAC

- 4.1. Załącznik nr 1 – projekt wykonawczy dla płyt przykrywających na kanale kablowym.

5. WIZJA LOKALNA

- 5.1. W celu możliwości złożenia oferty konieczne jest odbycie wizji lokalnej.



Nr. dok.: 7911/Z/3C/19

6. TERMIN WYKONANIA PRAC PRZEZ PODWYKONAWCĘ

Termin wykonania/zakończenia prac przez WYKONAWCĘ:

- Przewidywanie wykonania prac nie później niż do maja 2026.

7. ZAŁĄCZNIKI

7.1. Załącznik nr 1 – Płyty przykrywające kanału kablowego Pk – konstrukcje żelbetowe.