

Człuchów, dnia 31.01.2024 roku

IN.271.1.2024

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: Postępowania na budowę kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej na terenie miejscowości Dąbki.

Na podstawie art. 284 ust 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z póź. zm.), udzielam wyjaśnień zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego:

Pytania z dnia 30.01.2024 roku.

1. Czy Zamawiający jest w posiadaniu dokumentacji warunków gruntowo-geologicznych terenu objętego inwestycją lub posiada wiedzę jakie warunki gruntowo-geologiczne panują na tym terenie?
2. Czy w ramach przedmiotu zamówienia należy skalkulować wymianę gruntu?
3. Czy na terenie inwestycji występują wody gruntowe i Wykonawca w swojej ofercie powinien skalkulować ich obniżenie?
4. Czy Wykonawca w ramach przedmiotu zamówienia będzie zobligowany do opracowania i zatwierdzenia projektu organizacji ruchu?
5. Kto jest właścicielem pasa drogowego w którym zaprojektowane zostały przedmiotowe sieci?
6. Czy Zamawiający będzie pobierał opłaty z tytułu zajęcia pasa drogowego w gruntach których jest właścicielem? Jeśli tak to prosimy o podanie stawek.
7. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający posiada wszelkie zgody właścicieli posesji na wejście z robotami na których będzie prowadzona inwestycja?
8. Prosimy o potwierdzenie, że uzyskanie pozwolenia na użytkowanie nie leży po stronie Wykonawcy.
9. Czy na trasie projektowanej sieci zachodzi kolizja z istniejącym drzewostanem. Jeśli tak to po czyjej stronie będzie ich wycinka oraz poniesienie opłat administracyjnych?
10. Wg. części opisowej dokumentacji przetargowej tj. SWZ pkt.2 ppkt. 2.1 oraz PB pkt. 2 w ramach przedmiotu zamówienia do wykonania jest:
 - 1) sieć kanalizacji sanitarnej PCV SN8 o średnicy 200 mm – L= 223,60 m.
 - 2) sieć wodociągowa PE-RC PN10 o średnicy 90 mm - L= 116,50 m.
 - 3) sieć wodociągowa PE-RC PN10 o średnicy 110 mm - L= 224,80 m.natomiast z części rysunkowej tj. PZT oraz profili projektowanych sieci wynika, że projekt obejmuje wykonanie sieci w zakresie:
 - 1) sieć kanalizacji sanitarnej PCV SN8 o średnicy 200 mm – L= 223,60 m.

2) sieć wodociągowa PE-RC PN10 o średnicy 90 mm - L= 168,50 m.

3) sieć wodociągowa PE-RC PN10 o średnicy 110 mm - L= 116,5 m.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w długościach projektowanych sieci i podanie faktycznego zakresu robót objętego przedmiotem zamówienia.

11. Zgodnie z opisem PB pkt. 5 w ramach zadania należy odciąć i zdemontować odcinek sieci wodociągowej znajdującej się na działce nr 22/9, 22/10 i 604/3. W związku z powyższym proszę o wyjaśnienie czy Wykonawca w swojej ofercie powinien uwzględnić wykopanie i utylizację w/w odcinka sieci wodociągowej?

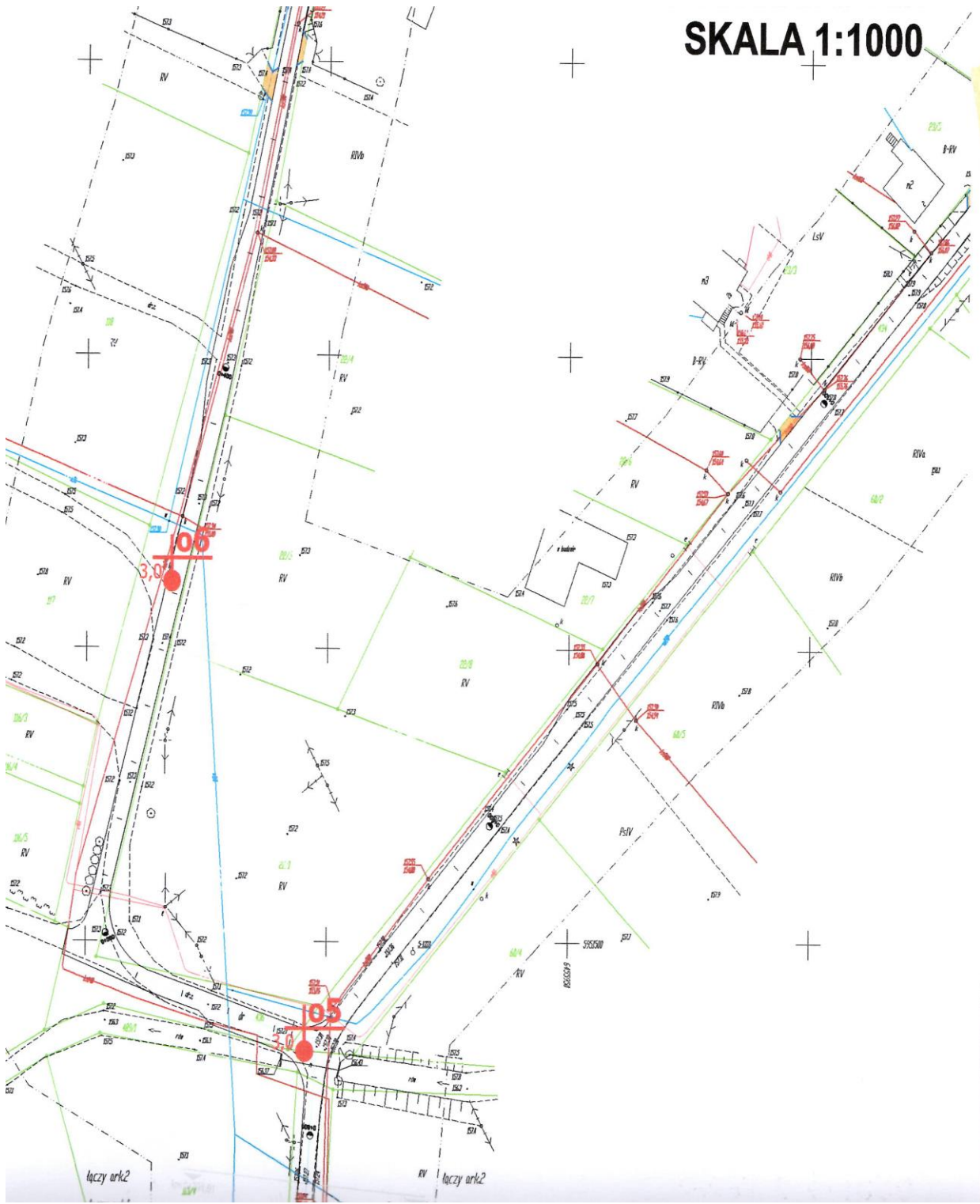
Odpowiedź na pytania:

1. W załączeniu wyciąg z dokumentacji geologicznej.
2. W ramach przedmiotu zamówienia nie należy kalkulować wymiany gruntu.
3. Na terenie inwestycji mogą wystąpić wody gruntowe. Stan wód gruntowych ocenia się jako średni w rocznym cyklu hydrologicznym. Szacowane typowe wahania zwierciadła wody gruntowej przyjmuje się na poziomie $\pm 0,5$ m.
4. Wykonawca w ramach przedmiotu zamówienia będzie zobligowany do opracowania i zatwierdzenia projektu czasowej organizacji ruchu.
5. Właścicielem pasa drogowego, w którym zaprojektowane zostały przedmiotowe sieci jest Zamawiający.
6. Zamawiający nie będzie pobierał opłat z tytułu zajęcia pasa drogowego.
7. Zamawiający posiada wszelkie zgody właścicieli posesji na wejście z robotami na których będzie prowadzona inwestycja.
8. Na trasie projektowanej sieci nie zachodzi kolizja z istniejącym drzewostanem.
9. Uzyskanie pozwolenia na użytkowanie nie leży po stronie Wykonawcy.
10. W ramach zamówienia należy wykonać:
 - 1) sieć kanalizacji sanitarnej PCV SN8 o średnicy 200 mm – L= 223,60 m.
 - 2) sieć wodociągowa PE-RC PN10 o średnicy 90 mm - L= 168,50 m.
 - 3) sieć wodociągowa PE-RC PN10 o średnicy 110 mm - L= 116,5 m.
11. W ofercie nie należy uwzględniać wykopania i utylizacji odcinanego odcinka sieci wodociągowej

Powyższe wyjaśnienia zostaną przekazane Wykonawcom. Zatem należy je uwzględnić przy sporządzaniu oferty. Niniejszy dokument jest również dostępny na stronie postępowania: <https://platformazakupowa.pl/pn/czluchow>

Kierownik Referatu
/-/ Bogusław Lipski

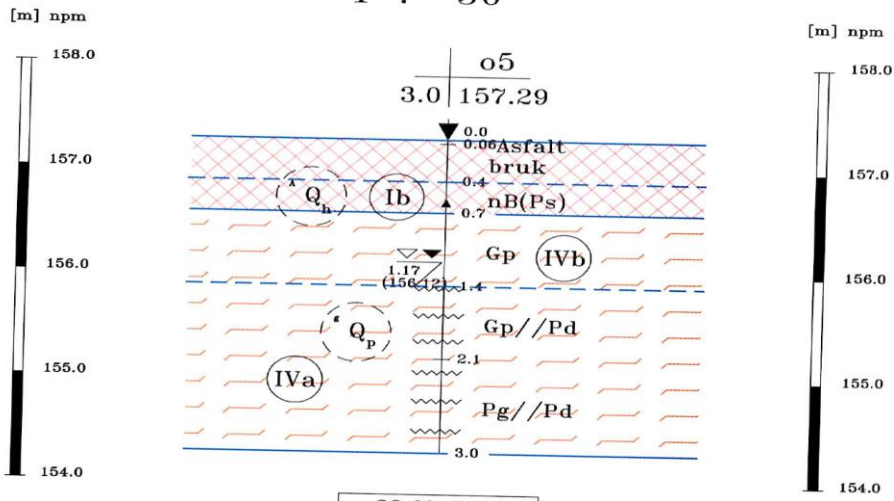
SKALA 1:1000



PROFIL OTWORU

Projektowany układ drogowy
Miejscowości: Kołdowo, Dąbki, Piaskowo

1 : 50



PROFIL OTWORU

Projektowany układ drogowy
Miejscowości: Kołdowo, Dąbki, Piaskowo

1 : 50

