

Łapy, 2016.05.17

Wykonawcy którzy pobrali SIWZ.

**Dotyczy postępowania o nr ogłoszenia o zamówieniu 2016/S 077-135512 – „Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Łapach”.**

W związku z pytaniem jakie wpłynęło do Zamawiającego, zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2015 r., poz. 2164 z późn. zmianami) Zamawiający wyjaśnia:

Treść zapytania:

1. W zamieszczonej dokumentacji brakuje rysunków dotyczących wykonania instalacji wewnętrznych we wszystkich obiektach. Prosimy o zamieszczenie rysunków zgodnie ze spisem rysunków zamieszczonym w opisie do tomu V instalacje sanitarne.

Odpowiedź zamawiającego:

Zamawiający wyjaśnia, że zamieścił brakujące pliki na stronie www 11.05.2016. „Uzupełnienie dokumentacji (schematy) II- Roboty instalacyjne w budynkach. 2016/S 077-135512” : ICW-20-03.zip.

2. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności dotyczących sito piaskownika. W ST-05 Instalacje technologiczne sito piaskownik ma być wyposażony w kraty mechaniczne schodkowe – 2 szt. natomiast w projekcie wykonawczym na rysunku T-05-01 jest mowa o sito piaskownika wyposażonym w sito obrotowe  $s=3\text{mm}$ . Jakie rozwiązanie oczekuje Zamawiający? Prosimy o jednoznaczną odpowiedź.

Odpowiedź zamawiającego:

Zamawiający wyjaśnia, że zamieścił odpowiedź na powyższe pytanie w dniu 16.05.2016r.

3. W specyfikacji wspomniane jest, że adsorbery mają być wykonane ze stali kwasoodpornej. Mając na względzie środowisko bardzo korozyjne proponujemy wykonanie z laminatu. (PEHD nie jest też do końca wskazanym materiałem przy kontenerowych rozwiązaniach – materiał może płynąć przy działaniu promieni słonecznych). Wentylatory proponujemy zamiast PEHD wykonanie z PPs.

Odpowiedź zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza rozwiązania zgodne lub równoważne z pkt.5,6,7 rozdział 4 SIWZ (cz. I-IDW).

4. Czy można zamiast węgla Norit RST 3 zastosować węgiel Desorex PI 50 K?

Odpowiedź zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza rozwiązania zgodne lub równoważne z pkt.5,6,7 rozdział 4 SIWZ (cz. I-IDW).

5. Czy instalacja do pomiaru gęstości ma być tylko dla odwadniania, czy też dla zagęszczania?

Odpowiedź zamawiającego:

Zamawiający wyjaśnia że wymaga instalacji do pomiaru gęstości dla odwadniania i zagęszczania.

6. Ze względu na ogromną ilość braków w dokumentacji, niespójność dokumentów prosimy o informację jaka jest hierarchia dokumentów w przypadku rozbieżności dokumentów?

Odpowiedź zamawiającego:

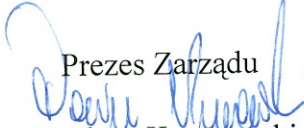
Zgodnie z zapisami Kontraktu—klauzulą 1.5 [PIERWSZEŃSTWO DOKUMENTÓW] „-W celu interpretacji pierwszeństwo dokumentów będzie zgodne z kolejnością zapisaną w Akcie Umowy. Zmiany do Kontraktu, jeśli wystąpią, będą miały kolejność ważności taką, jak dokumenty, które modyfikują.”

7. Prosimy o zamieszczenie opisu technicznego dotyczącego branży technologicznej.

Odpowiedź zamawiającego:

Zamawiający zamieścił brakujący opis techniczny na stronie www 11.05.2016 „Uzupełnienie dokumentacji (schematy) I- Roboty instalacyjne w budynkach.2016/S 077-135512” :  
uzupełnienie dokumentacji 1.zip/Przetarg uzupełnienie dokumentacji/Projekt Wykonawczy/Opis\_TOM\_IV\_PW\_1.pdf

Zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert.

Prezes Zarządu  
  
Dariusz Kruszewski