



ul. Gdańska 52  
83-330 Żukowo

ZP.271.13.2021

dot.: **postępowania na „Budowa zbiornika retencyjnego na granicy miejscowości Banino i Rębiechowo”**

## Odpowiedzi na zapytania wykonawców dotyczące treści SWZ

Zamawiający informuje, że w terminie określonym w art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019r. *Prawo zamówień publicznych* (Dz.U. z 2019 r., poz. 2019 z późn. zm.) wykonawca zwrócił się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ. W związku z powyższym, zamawiający udziela następujących wyjaśnień.

### **Pytanie 1**

W związku z rozbieżnościami w SST i Projekcie Wykonawczym, proszę o sprecyzowanie jaką należy ułożyć geowłókninę pod umocnienia gabionowe:

- wg SST -20. - jest to geowłóknina separacyjno-wzmacniająca polipropylenowa o gram. min. 260g/m<sup>2</sup>
- wg PW pkt. 6.5 i pkt.6.6 - jest to geowłóknina separacyjno- filtracyjna o gram. min. 200g/m<sup>2</sup> oraz geowłóknina separacyjno- filtracyjna ( bez podania gramatury

### **Odpowiedź**

**Pod umocnienia gabionowe ułożyć geowłókninę separacyjno- filtracyjna o gram. min. 200g/m<sup>2</sup>**

### **Pytania 2**

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie rur drenażowych PP o śr.DN160mm kl. SN8 z filtrem PP w drenażu DR1 dł. 175mb?( EI. 2.4 poz. 910 przedmiaru robót)

2) Dot. konserwacji rowu SD dł. 1286mb.

W związku z rozbieżnościami w Projekcie Wykonawczym ( rys. II/12),SST -33. i przedmiarem robót poz. 3330, prosimy o sprecyzowanie jakie należy zastosować kołki do wykonania płotka faszynowego :

- czy śr. 7-9cm dł. 120cm ( wg rys. II/12 PW)
- czy śr. 10-12cm sł. 150cm ( wg tabeli przedmiaru robót poz. 3330)
- czy śr. dowolne wg tab. 3.2. BN-78/9224-04 ( wg SST-33. Płotki faszynowe)

3) Dot. konserwacji rowu RI 52 dł. 366mb.

W związku z rozbieżnościami w Projekcie Wykonawczym ( rys. II/12),SST -33. i przedmiarem robót poz. 3330, prosimy o sprecyzowanie jakie należy zastosować kołki do wykonania płotka faszynowego :

- czy śr. 7-9cm dł. 120cm ( wg rys. II/12 PW)
- czy śr. 10-12cm sł. 150cm ( wg tabeli przedmiaru robót poz. 3390)
- czy śr. dowolne wg tab. 3.2. BN-78/9224-04 ( wg SST-33. Płotki faszynowe)

4) Czy Zamawiający dopuści zastosowanie faszyny wiklinowej do wyplatania płotków faszynowych wys. do 20cm na rowie SD i RI 52 ( dot. konserwacji tych rowów) ? Wg SST-33. Płotki faszynowe pkt. 2.2 rodzajem materiałów do wykonania opasek z płotków faszynowych jest faszyna leśna oraz faszyna wiklinowa , natomiast wg rys. II/12 PW jest to

faszyna leśna ( martwa).

5) Proszę o sprecyzowanie czy rys. II/12 PW dot. rowu SC czy SD? W opisie rysunku jest "Przekrój normalny remontu rowu SC powyżej zbiornika".

6) Proszę o załączenie profilu podłużnego rowu SD dł. 1286mb przeznaczonego do konserwacji ( remontu). Brak w/w załączonej przez Zamawiającego dokumentacji.

7) Proszę o załączenie profilu podłużnego rowu RI 52 dł. 366mb przeznaczonego do konserwacji ( remontu). Brak w/w załączonej przez Zamawiającego dokumentacji.

8) Dot. wykonania drenażu DR1 dł. 175mn.

W związku z rozbieżnościami w SST , przedmiarach robót i Projekcie Wykonawczym, proszę o sprecyzowanie jakie rury należy zastosować do wykonania drenażu śr. 160mm dł. 175mb :

- czy z rur drenarskich PVC z filtrem z włókna kokosowego ( wg opisu PW pkt. 6.9) ?

- czy z rur drenażowych PP SN8 z filtrem z włókna kokosowego ( wg SST-21) ?

9) Ze względu na duże ilości robót ziemnych ( wykop zbiornika, wykop pod wymianę gruntu oraz wyk. korpusu grobli zbiornika) i brak możliwości zweryfikowania przez wykonawcę ilości tych robót na podstawie załączonej dokumentacji, proszę o załączenie Zestawienia objętości mas ziemnych dot. wykonania czaszy zbiornika retencyjnego . W przypadku braku możliwości załączenia w/w zestawienia, proszę o potwierdzenie ilości robót ziemnych przedstawionych w przedmiarze robót w El. 2.3. Roboty ziemne w czaszy zbiornika.

10) Czy Zamawiający dopuści zastosowanie kamienia otoczak fr. 90-150mm do wypełnienia koszy 1x1x1m i materacy gabionowych grub. 0,3m ?

### **Odpowiedzi**

Ad.1. Tak, dopuszcza się zastosowanie w drenażu DR1 rur drenażowych PP kl. SN8 z filtrem PP

Ad.2. Do wykonania płotka faszynowego zastosować kołki 7-9cm dł. 120cm

Ad.3. Do wykonania płotka faszynowego zastosować kołki 7-9cm dł. 120cm

Ad.4. Do wykonania płotka faszynowego zastosować faszynę leśną (martwą). Nie dopuszcza się stosowania faszyny wiklinowej.

Ad.5. Rysunek II/12 dotyczy cieku rów SD

Ad.6. Zamawiający nie dysponuje takim profilem

Ad.7. Zamawiający nie dysponuje takim profilem

Ad.8. Do drenażu DR1 stosować rury drenażowe PP kl. SN8 z z filtrem PP lub z włókna kokosowego

Ad.9. Załączona dokumentacja umożliwia weryfikację ilości robót ziemnych.

Ad.10. Nie dopuszcza się stosowania kamieni polnych lub otoczków. Do wypełnienia koszy i materacy gabionowych stosować kamień łamany o średnicy zastępczej 90 - 150 mm.

### **Pytanie 3**

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie koszy i materacy gabionowych o oczkach 8x10cm wykonanych z drutu stalowego średnicy 2,7mm pokrytego powłoką antykorozyjną ZnAl oraz powłoką PVC o grubości 0,5mm.

### **Odpowiedź**

Nie, do wykonania koszy i materacy gabionowych zastosować siatki o oczkach 6x8cm wykonane z drutu stalowego średnicy min. 2,2mm pokrytego powłoką antykorozyjną ZnAl oraz powłoką PVC o grubości 0,5mm

### **Pytanie 4**

Kiedy decydująca jest pozwolenie wodnoprawne znak GD.RUZ.421.53.2018.BK z dnia 16.11.2018r. stała się ostateczna? Zgodnie z Art. 414 ust. 1 pkt. 3 ustawy prawo wodne pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na

wykonywanie tych urządzeń stało się ostateczne. Obawiamy się, że termin ten może zostać przekroczony z uwagi na czas trwania postępowania przetargowego i czas potrzebny do wyłonienia Wykonawcy robót budowlanych. Czy Zamawiający złożył wniosek do Wód Polskich o przedłużenie tego terminu?

### **Odpowiedź**

Decyzja pozwolenie wodnoprawne znak GD.RUZ.421.53.2018.BK z dnia 16.11.2018r. stała się ostateczna 28.12.2018r.

### **Pytanie 5**

W nawiązaniu do Państwa odpowiedzi na pytanie nr 3. z dn. 01.10.2021r. , proszę o podanie jaka ma być średnica drzew i jaki ma być gatunek drzew do wykonania nasadzeń zastępczych? Proszę o podanie lokalizacji (nazwa miejscowości) , w których mają być wykonywane nasadzenia zastępcze.

### **Odpowiedź**

Zamawiającemu nie narzucono dokonania nasadzeń zastępczych, stąd nie należy ujmować ich w wycenie.

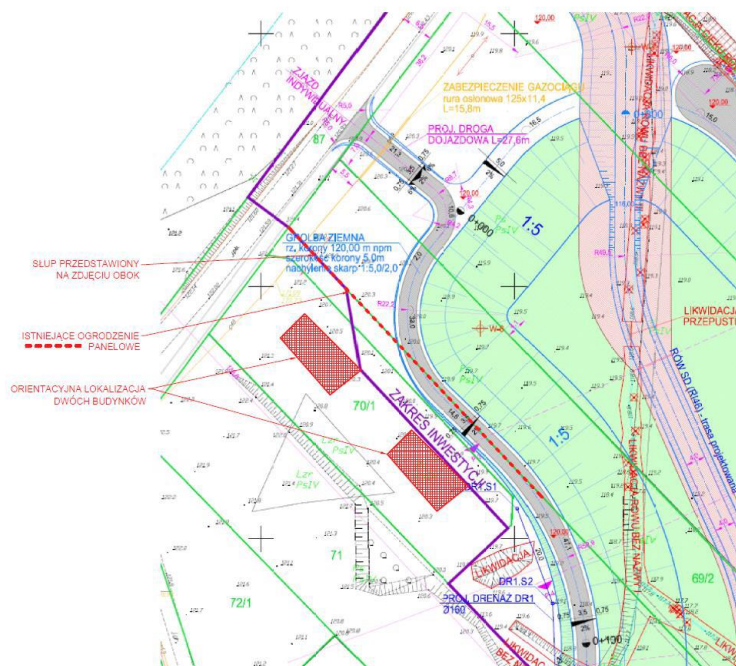
### **Pytanie 6:**

Wg załączonej do projektu budowlanego mapy do celów projektowych, droga dojazdowa zlokalizowana jest częściowo na działce nr 70/2, tuż przy granicy z działką 70/1, na której obecnie zlokalizowane są dwa budynki. Z analizy mapy do celów projektowych oraz wizji w terenie z dnia 28.09.2021, na działce nr 70/2 (w miejscu lokalizacji przyszłej drogi dojazdowej do zbiornika) znajduje się ogrodzenie oraz nawierzchnia utwardzona. Czy w związku ze stanem aktualnym, który różni się od stanu z 2019r., kiedy Wojewoda Pomorski zatwierdził projekt budowlany, Wykonawca robót będzie zobowiązany do wykonania projektu zamiennego drogi/zbiornika lub do rozbiórki ogrodzenia i nawierzchni utwardzonej, będącej w kolizji z zaprojektowanymi pracami? Przedstawiamy poniżej zdjęcie z wizji oraz wycinek planu zagospodarowania terenu z przedstawioną przybliżoną lokalizacją obiektów, o których mowa powyżej. Ponadto zaznaczamy, iż wg decyzji Wojewody Pomorskiego WI-III.7840.3.2.2019.EL z dnia 18 września 2019r., pkt. 6, podpunkt 6.2. określono sposób korzystania z nieruchomości dla działki nr 70/1 „Zakaz lokalizacji budynków nie związanych z ochroną przeciw powodzią”.

**Zdjęcie.** Wizja lokalna z dnia 28.09.2021r. Słup napowietrznej linii, od którego odniesiono odległości na plan zagospodarowania terenu.



**Szkie.** Orientacyjna lokalizacja istniejących obiektów, w kolizji z zaprojektowaną drogą dojazdową do zbiornika.



### **Odpowiedź**

Zamawiający wystąpi do właściciela przyległych nieruchomości o przesunięcie ogrodzenia zgodnie z granicami i ograniczeniami nałożonymi na te nieruchomości. Natomiast w opinii Zamawiającego istniejący słup będzie wymagał ewentualnie przesunięcia liniowego, co będzie obowiązkiem Wykonawcy.

### **Pytanie 7**

Czy Zamawiający posiada projekt organizacji ruchu, obejmujący organizację ruchu na czas wykonania nowego przepustu ramowego (2 przewody 1,5x1,5m) pod ul. Spacerową. Czy wykonanie projektu organizacji ruchu i jego zatwierdzenie, będzie należało do obowiązków Wykonawcy robót budowlanych? W rozdziale 6.4. PW podano informację: „Prace rozpocząć od zabezpieczenia terenu robót i wyznaczania objazdu. Ruch samochodowy kierować ulicami Gdańską, Lotnicza i Lipową.”

### **Odpowiedź**

Wykonanie projektu organizacji ruchu i jego zatwierdzenie, należy do obowiązków Wykonawcy robót budowlanych. Ruch samochodowy zaleca się kierować objazdem - ulicami Gdańską, Lotnicza i Lipową.

**Niniejsze odpowiedzi na pytania są wiążące dla wszystkich wykonawców i stanowią integralną część SWZ.**