



### **Strona internetowa prowadzonego postępowania**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **Przebudowa fragmentu DW 218 – ul. Kielnieńska na odcinku od obwodnicy S6 do wiaduktu kolejowego na styku Obwodnicy Trójmiasta z Obwodnicą Metropolitalną Etap I**

1. Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska działająca w imieniu i na rzecz Gminy Miasta Gdańska, jako Zamawiający na podstawie art. 135 ust. 2, 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), udziela wyjaśnień treści SWZ we wskazanym niżej zakresie.

#### **Pytanie nr 202**

W przedmiarze robót dotyczących branży drogowej w pozycji 2.2.1 występuje "Wzmocnienie podłoża gruntowego poprzez wymianę gruntów słabonośnych" w ilości 3.345,00 m3. W celu umożliwienia zweryfikowania podanej ilości proszę określić gdzie dokładnie należy wykonać powyższą wymianę gruntów - w udostępnionej dokumentacji taka informacja nie występuje.

#### **Odpowiedź nr 202**

Patrz odpowiedź na **pytanie nr 59**.

#### **Pytanie nr 203**

Dotyczy projektów wod-kan 4.3.3 i 4.3.5- Usuwanie i unieczynnienie likwidowanych sieci wodociągowych, kanalizacji sanitarnej.

Czy w związku z zapisem "Gdy demontaż sieci nie jest to możliwy lub uzasadniony ekonomicznie mogą być pozostawione w gruncie" oraz brakiem możliwości zamulenia rur o małych średnicach dopuszcza się pozostawienie ich w gruncie po wcześniejszym zaślepieniu końców.

Czy zapis o możliwości pozostawienia w gruncie nieczynnych sieci w uzasadnionych przypadkach dotyczy również sieci znajdujących się w pasie drogowym?

#### **Odpowiedź nr 203**

Zamawiający informuje, iż w jezdnej części pasa drogowego należy usunąć wszystkie obecnie nieczynne oraz nieczynne po przebudowie sieci sanitarne. W obrębie chodników, pasa zieleni, działek prywatnych, itp. dopuszcza się pozostawienie przewodów w gruncie, gdy wyciągnięcie przewodów wymagałoby wykopu tylko pod tą czynność.

W przypadku gdy technologia zamulenia nie pozwala zamulić rurociągów o małych średnicach (do 63 włącznie) dopuszcza się pozostawienie ich w gruncie bez wypełnienia, jedynie z zaślepienymi końcami.



#### **Pytanie nr 204**

W dokumentacji projektowej (TOM 5.1.3 – BRANŻA ZIELEŃ), nie uwzględniono opisu dotyczącego budowy ogrodów deszczowych. Proszę o podanie materiałów, grubości warstw oraz frakcji kruszywa do wykonania ogrodów deszczowych - przekrój. Według dokumentacji projektowej łączna ilość m<sup>2</sup> dla niecek retencyjnych i spływu wzdłuż ulic to "nawierzchnia wokół niecek retencyjnych i wzdłuż ulicy (spływ): otoczaki strefa I powierzchnia 728m<sup>2</sup>, grys strefa II powierzchnia 264m<sup>2</sup>. Proszę o podanie łącznej powierzchni dla ogrodów deszczowych i dla spływu wzdłuż ulic.

#### **Odpowiedź nr 204**

Opis budowy ogrodów deszczowych (niecek retencyjnych) znajduje się w opracowaniu branży sanitarnej (konstrukcja, rodzaj materiałów i przedmiar). Branża zieleni zawiera tylko nasadzenia w ww. ogrodach deszczowych.

Dodatkowo w opracowaniach branży zieleni występują nawierzchnie:

- separacja z otoczków (przeźwień między krawężnikiem a ogrodami deszczowymi w ciągu ul. Kielnieńskiej oraz przestrzenie między ogrodzeniami a projektowanymi nawierzchniami),
- nawierzchnia strefy rekreacyjnej z grysu,
- nawierzchnia strefy rekreacyjnej z otoczków,
- nawierzchnia wybiegu dla psów.

Przekroje konstrukcji nawierzchni przedstawiono na rysunku nr 4665 Kiel\_PW\_Dr\_R.3.6, który stanowi załącznik nr 5 do odpowiedzi na pytanie nr 101 w piśmie z dn. 09.08.2022 r.

Powierzchnie ww. nawierzchni zostały zaktualizowane w przedmiarach branży zieleni. Przedmiary zamienne stanowią załączniki nr 10 i 11 (załącznik nr 6 do OPZ).

#### **Pytanie nr 205**

W nawiązaniu do wyjaśnienia treści SWZ z dnia 24.05.2022 r. dotyczy pytania i odpowiedzi nr 4 i 38, prosimy o aktualizację przedmiaru o dodatkowe pozycje tj.:

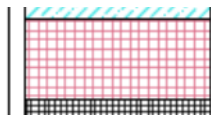
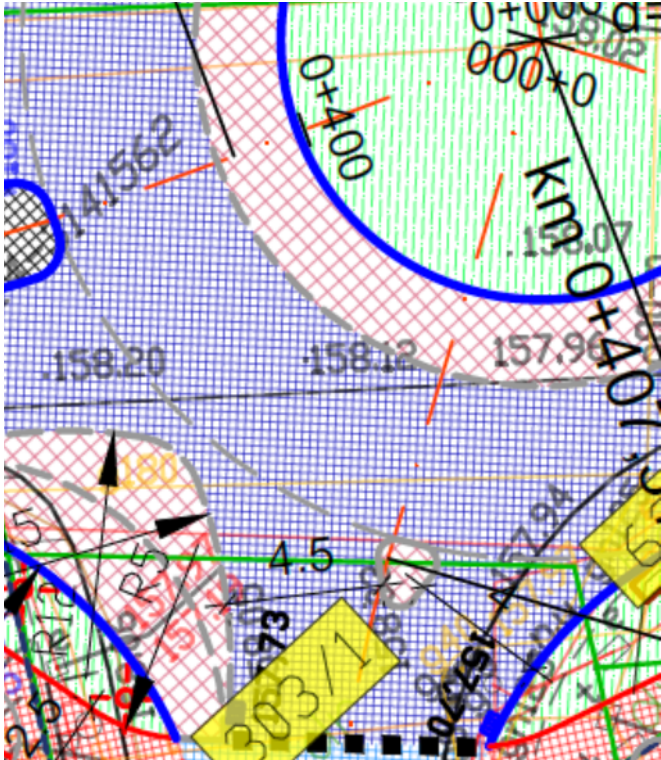
1. W-wa mrozoochronna podłoża z mieszanki niezwiązanej lub gruntu niewysadzinowego o CBR>25% grubości 20 cm;
2. Podbudowa pomocnicza z mieszanki niezwiązanej o CBR>60% gr. 24 cm

#### **Odpowiedź nr 205**

Przedmiar robót został zaktualizowany. Przedmiar zamienny stanowi załącznik nr 6 (załącznik nr 6 do OPZ).

#### **Pytanie nr 206**

Proszę o informację gdzie znajdują się zabruki przejezdne z kostki kamiennej 15/17? Na planach sytuacyjnych błędnie opisano legendę (dla zabruków) a zaznaczono je jako pierścień ronda i pachwiny. Pierścień i pachwiny mają inną konstrukcję niż zabruki.



proj. zabruki przejezdne z kostki  
kam. granitowa  
proi. zabruki nieprzejezdne z

### Odpowiedź nr 206

Zabruki z kostki kamiennej znajdują się na pierścieniach rond. Pozostałe „zabruki przejezdne” wykonane są jako pachwiny z kostki kamiennej 12x12. Plany sytuacyjne branży drogowej zostały uzupełnione o prawidłowe rozdzielanie dwóch wspomnianych zabruków. Rysunki zamienne stanowią załącznik nr 7 (załącznik nr 2 do OPZ).

### Pytanie nr 207

W dokumentacji projektowej (TOM 5.1.2 – BRANŻA ZIELEŃ), 2.5.1 Nasadzenia drzew i krzewów - wykaz gatunków projektowanych, poz. 7, Buddleja Dawida 'Free Petite' wykazano łączną ilość sztuk - 56 szt. przy gęstości sadzenia 2 szt/m<sup>2</sup>. Projekt wykonawczy TOM 5.1.2 Branża Zieleni, Nr rysunku 4665-PW-5-1-2.3 wykazuje 35,8 m<sup>2</sup> dla rośliny z gatunku Buddleja Dawida 'Free Petite'. Prosimy o informacje czy ilości sztuk rośliny w/w przypadku możemy zwiększyć oraz o potwierdzenie błędu w projekcie wykonawczym dot. powierzchni nasadzeń Buddleja Dawida 'Free Petite' - 4m<sup>2</sup>, ilość 81 szt.

### Odpowiedź nr 207

Patrz odpowiedź na pytanie nr 100.



Zamawiający informuje, iż na planszy projektu zieleni rozrysowana jest każda sztuka rośliny wraz z opisem i ilością – należy kierować się ilością roślin z rysunku.

#### **Pytanie nr 208**

Proszę o wskazanie w dokumentacji w jakim kilometrażu została zaplanowana wymiana gruntu? Z dokumentacji nie można jednoznacznie określić miejsca wybranego przez Projektanta do wykonania wymiany gruntu. Rolą Wykonawcy nie jest próba interpretacji, tylko realizacji robót w oparciu o dokumentację pozbawioną wad i niedomówień.

#### **Odpowiedź nr 208**

Patrz odpowiedź na **pytanie nr 59**.

#### **Pytanie nr 209**

Prosimy o wskazanie lokalizacji ścieku z elementów betonowych wg KPED 01.04 opisanych w pozycji przedmiarowej 8.5.1.

#### **Odpowiedź nr 209**

W pozycji przedmiarowej 8.5.1. znalazło się błędne nazwanie ścieku. Prawidłowy ściek – prefabrykowany betonowy 50cm x 70 cm, zgodnie z odpowiedzią na **pytanie nr 105**.

Przedmiar został zaktualizowany o informacje o zastosowaniu betonowego ścieku trapezowego prefabrykowanego 50 x 70 cm. Korytko występuje w ciągu ul. Kielnieńskiej w miejscach spływu wody opadowej z ul. Kielnieńskiej do projektowanych ogrodów deszczowych. Szczegół prefabrykowanego ścieku betonowego trapezowego przedstawia rys nr: 4665 Kiel\_Dr\_R.3.5\_zamienny i stanowi załącznik nr 8 oraz rysunek nr 4665 Kiel\_Dr\_R.3.3\_zamienny (załączniki nr 2 do OPZ).

#### **Pytanie nr 210**

Czy Wykonawca będzie zobowiązany do zabezpieczenia posesji po rozbiórce ogrodzenia? Jeżeli tak to w jaki sposób?

#### **Odpowiedź nr 210**

Zamawiający informuje, iż zgodnie z przepisami prawa budowlanego, przepisami BHP i rozporządzeniem o BIOZ, Wykonawca robót budowlanych musi zabezpieczyć teren budowy na czas trwania robót budowlanych, a koszty z tym związane należy ująć w cenie ofertowej.

#### **Pytanie nr 211**

W odpowiedzi na pytanie nr 66 dotyczące określenia konstrukcji jezdni drogi serwisowej, prośba o dodanie do kosztorysu nowej pozycji pn.: "Podbudowa pomocnicza z mieszanki niezwiązanej o CBR >60% grubości 24 cm"

#### **Odpowiedź nr 211**



Przedmiar robót został zaktualizowany. Przedmiar zamienny stanowi załącznik nr 6 (załącznik nr 6 do OPZ).

### **Pytanie nr 212**

Wg Oferenta ilość drogi serwisowej (KR-3) to 4 105,96m<sup>2</sup>, prosimy o potwierdzenie.

### **Odpowiedź nr 212**

Zamawiający informuje, iż powierzchnia drogi serwisowej z płyt betonowych wieloformatowych (KR3) do wykonania to 4110 m<sup>2</sup> (płyty koloru szarego 3180 m<sup>2</sup>, płyty koloru grafitowego 930 m<sup>2</sup>). Przedmiar robót został zaktualizowany. Przedmiar zamienny stanowi załącznik nr 6 (załącznik nr 6 do OPZ).

### **Pytanie nr 213**

Prosimy o informację czy w związku z koniecznością wykonania komór startowych i końcowych ze ścianek szczelnych na potrzeby mikrotunelu, w kalkulacji należy uwzględnić monitoring drgań budynków w obrębie robót oraz czy w przypadku przekroczenia dopuszczalnych amplitud drgań należy dokonać podwiercania gruntu w miejscach pograżania profili stalowych.

### **Odpowiedź nr 213**

Zamawiający informuje, iż w kalkulacji należy uwzględnić w niezbędnym zakresie monitoring drgań sąsiednich budynków.

Zamawiający wskazuje przyjęcie metody redukującej powstawanie drgań przy zabijaniu ścianek szczelnych.

2. Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, działająca w imieniu i na rzecz Gminy Miasta Gdańska, jako Zamawiający na podstawie art. 137 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, dokonuje poniższych zmian treści SWZ.

2.1. Zmianie ulega dotychczasowy Przedmiar robót 4.2\_DRO tj. załącznik nr 6 do OPZ, stanowiący zał. nr 8 do SWZ. Przedmiar robót tj. załącznik nr 6 do OPZ otrzymuje brzmienie jak w załączeniu do niniejszego pisma.

Dotychczasowy załącznik Przedmiar robót 4.2\_DRO załącznik nr 6 do OPZ przestaje obowiązywać.

2.2. Zmianie ulegają dotychczasowe rysunki branży drogowej w projekcie wykonawczym tj. w załączniku nr 2 do OPZ, stanowiącym zał. nr 8 do SWZ. Rysunki branży drogowej w załączniku nr 2 do OPZ otrzymuje brzmienie jak w załączeniu do niniejszego pisma.

Dotychczasowe rysunki branży drogowej w projekcie wykonawczym nr:

4665 Kiel\_Dr\_R.1.1, 4665 Kiel\_Dr\_R.1.2, 4665 Kiel\_Dr\_R.1.3, 4665 Kiel\_Dr\_R.1.4,

4665 Kiel\_Dr\_R.1.5, 4665 Kiel\_Dr\_R.3.3, 4665 Kiel\_Dr\_R.3.5 w załączniku nr 2 do OPZ przestają obowiązywać.



2.3. Zmianie ulegają dotychczasowe Przedmiary robót 5.1\_Z1\_Zieleń tj. załącznik nr 6 do OPZ, stanowiący zał. nr 8 do SWZ. Przedmiar robót tj. załącznik nr 6 do OPZ otrzymuje brzmienie jak w załączeniu do niniejszego pisma.

Dotychczasowy załącznik Przedmiar robót 5.1\_Z1\_Zieleń załącznik nr 6 do OPZ przestaje obowiązywać.

Pozostałe zapisy SWZ nie ulegają zmianie.

Karol Kalinowski

Dyrektor

Podpisano elektronicznie: 06-09-2022

#### **Załącznik:**

6. Zał. nr 6 do OPZ - **zamienny** przedmiar br. drogowej - PR\_DR\_24.08.2022\_zamienny 1
7. Zał. nr 2 do OPZ - **zamiennie** rysunki branży drogowej w projekcie wykonawczym:
  - 4665 Kiel\_Dr\_R.1.1\_zamienny 1
  - 4665 Kiel\_Dr\_R.1.2\_zamienny 1
  - 4665 Kiel\_Dr\_R.1.3\_zamienny 1
  - 4665 Kiel\_Dr\_R.1.4\_zamienny 1
  - 4665 Kiel\_Dr\_R.1.5\_zamienny 1
8. Zał. nr 2 do OPZ - **zamienny** rysunek branży drogowej w projekcie wykonawczym
  - 4665 Kiel\_Dr\_R.3.3\_zamienny 1
9. Zał. nr 2 do OPZ - **zamienny** rysunek branży drogowej w projekcie wykonawczym
  - 4665 Kiel\_Dr\_R.3.5\_zamienny 1
10. Zał. nr 6 do OPZ - **zamienny** przedmiar br. zieleni - 5.1.2\_PR Kielnieńska-scalone\_zamienny 1
11. Zał. nr 6 do OPZ - **zamienny** przedmiar br. zieleni - 5.1.3\_PR Bulwar-scalone\_zamienny 1