

Białystok, 19.07 2018 r.

ZDM-X.271.6.2018.KK

Według rozdzielnika

**WYJAŚNIENIE I ZMIANA TREŚCI  
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Dotyczy postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego w trybie przetargu  
nieograniczonego:

**„Rozbudowa ul. Jurowieckiej w Białymstoku na odcinku od ul. Ciepłej  
do ul. Poleskiej”**

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.) Zamawiający udziela odpowiedzi na wniesione zapytania j.n.:

**PYTANIE 1**

Proszę o zamieszczenie warunków technicznych na odprowadzenie wód deszczowych.

**ODPOWIEDŹ:**

Warunki znajdują się w Projekcie Zagospodarowania Terenu (tom 1.1).

**PYTANIE 2**

Proszę o zamieszczenie warunków technicznych na kanalizację sanitarną i sieć wodociągową wydanych przez Wodociągi Białostockie.

**ODPOWIEDŹ:**

Warunki znajdują się w Projekcie Zagospodarowania Terenu (tom 1.1).

**PYTANIE 3**

Proszę o zamieszczenie schematu węzłów wodociągowych.

**ODPOWIEDŹ:**

Schematy węzłów wodociągowych znajdują się na rysunku 2.0 projektu wykonawczego sieci wod-kan (tom 2.3).

**PYTANIE 4**

Dot. Kanalizacji deszczowej:

zgodnie z przedmiarem robót należy wykonać 5 kpl. studni DN 2000 zaś wg profili występuje 1 studnia DN 2000 nr D1. Proszę o wskazanie pozostałych studni lub o ewentualną korektę przedmiaru.

**ODPOWIEDŹ:**

Studnie DN2000 4 szt. – D6, D6a, D7, D7a.

#### **PYTANIE 5**

Dot. Kanalizacji deszczowej:

zgodnie z przedmiarem robót należy wykonać 9 kpl. studni DN 1800 zaś wg profili występuje 10 studni DN 1800. Proszę o wskazanie właściwej ilości studni do wykonania lub o ewentualną korektę przedmiaru.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zmieniono średnicę studni DN1800 na DN1500. Obecnie jest ich 8 szt. Załączono skorygowane profile podłużne.

#### **PYTANIE 6**

Dot. Kanalizacji deszczowej:

zgodnie z przedmiarem robót należy wykonać 6 kpl. studni DN 1200 zaś wg profili 3 studnie DN 1200. Proszę o wskazanie pozostałych studni lub o ewentualną korektę przedmiaru.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Należy wykonać 3 studnie DN1200.

#### **PYTANIE 7**

Wnosimy o zmianę terminu zakończenia robót z dziennej daty na termin określony w miesiącach od dnia przekazania placu budowy przez Zamawiającego. Proponowany sposób jest uczciwszy w stosunku do Wykonawców, gdyż Wykonawca nie może przewidzieć w chwili obecnej ile będzie trwała procedura przetargowa.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zmieniono termin wykonania zamówienia z konkretnej daty na termin określony w miesiącach, liczony od daty zawarcia umowy.

#### **PYTANIE 8**

Zgodnie z pkt 2.2 SST D.05.03.05 dla nawierzchni obciążonych ruchem KR1- KR2 należy stosować asfalt 35/50 natomiast według WT-2 2014 pkt.8.2.2 tabela 10 do warstwy wiążącej KR1-2 nie stosuje się takiego asfaltu. Prosimy o dopuszczenie do zastosowania na warstwę wiążącą asfaltu 50/70.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie asfaltu 50/70 do warstwy wiążącej nawierzchni obciążonych ruchem KR1-KR2.

#### **PYTANIE 9**

Zgodnie z pkt. 2.4 SST D.05.03.05 do warstwy wiążącej z betonu asfaltowego należy stosować kruszywo z granitu. Czy zamawiający dopuszcza inne kruszywa (polodowcowe) zgodne z WT-1 2014 oraz PN-EN 13043.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie innego kruszywa (polodowcowego) zgodnego z WT-1 2014 oraz PN-EN 13043 do warstwy wiążącej z betonu asfaltowego.

#### **PYTANIE 10**

Zgodnie z pkt 2.3 SST D.05.03.05b do warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego należy stosować kruszywo z bazaltu. Czy zamawiający dopuszcza inne kruszywa (polodowcowe) zgodnego z WT-1 2014 oraz PN-EN 13043.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający wyraża zgodę na stosowanie kruszyw ze skały litej zgodnych z WT-1 2014 oraz PN-EN 13043 do warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego.

#### **PYTANIE 11**

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od badania współczynnika luminacji warstwy ścieralnej z SMA. Pragniemy zwrócić uwagę, że zgodnie z obowiązującymi WT-2 2016 - cz.2 Pkt.8.7 powierzchniami wymagającymi rozjaśnienia warstwy ścieralnej są nawierzchnie KR5-7 na obiektach inżynierskich w ciągu głównym drogi o nawierzchni betonowej oraz w tunelach.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza odstąpienie od badania współczynnika luminacji warstwy ścieralnej z SMA.

#### **PYTANIE 12**

Prosimy o potwierdzenie, że Wykonawca nie jest zobowiązany do wpisania w formularzu ofertowym nazwy podwykonawcy, na którego zasoby się **nie powołuje**, a któremu powierzy realizację części robót w przypadku, gdy nie jest znany na etapie postępowania.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający potwierdza, że Wykonawca nie jest zobowiązany do wpisania na formularzu ofertowym (załącznik nr 1 do SIWZ) nazw podwykonawców i zakresów powierzonych podwykonawcom prac, jeśli dane te nie są znane na etapie postępowania.

#### **PYTANIE 13**

Prosimy o potwierdzenie, że do oferty należy dołączyć ZKZ (plik Word) czyli załącznik nr 1A do SIWZ, gdyż do dokumentacji Zamawiający załączył również Zbiornicze Zestawienie Kosztów (plik PDF w folderze „2.12 – kosztorys ofertowy”).

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający potwierdza, że do oferty należy dołączyć zestawienie kosztów zadania (załącznik nr 1A do SIWZ).

#### **PYTANIE 14**

Czy Zamawiający posiada projekt czasowej organizacji ruchu na ww. zadanie? Jeżeli tak, prosimy o zamieszczenie. Jeżeli nie, do kogo będzie należeć koszt jego wykonania?

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający nie posiada projektu czasowej organizacji ruchu. Koszt jego wykonania będzie należeć do Wykonawcy inwestycji.

#### **PYTANIE 15**

Prosimy o zezwolenie na zastosowanie do podbudowy zasadniczej kruszywa C50/30. Nadmieniamy, że mieszanki o takim stopniu przekruszenia stosowane są do podbudów na drogach krajowych administrowanych przez GDDKiA.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie do podbudowy zasadniczej kruszywa C50/30.

#### **PYTANIE 16**

Prosimy o podanie wartości faktury, jaką Zamawiający obciąży Wykonawcę w związku z przejęciem drewna przez Wykonawcę. Pragniemy zwrócić Zamawiającemu uwagę, że Wykonawca przystępując do przetargu powinien wiedzieć, jaki kosztami będzie obciążony przez Zamawiającego.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Przewidywana wartość faktury, jaką Zamawiający obciąży Wykonawcę w związku z przejęciem drewna pozyskanego z wycinki będzie wynosić 1652,46 zł netto (1784,66 zł brutto). Wartość ta może ulec zmianie w przypadku rzeczywistego pozyskania drewna w innej ilości.

**PYTANIE 17**

Prosimy o podanie rodzaju oznakowania poziomego – czy ma być grubowarstwowe chemoutwardzalne czy termoplastyczne oraz gładkie czy strukturalne?

**ODPOWIEDŹ:**

Należy zastosować oznakowanie poziome grubowarstwowe chemoutwardzalne, gładkie.

**PYTANIE 18**

Prosimy o usunięcie rozbieżności dotyczącej grubości humusowania trawników - według poz. 42 KO jest to gr. 15cm, zgodnie z przekrojami normalnymi gr. 10cm.

**ODPOWIEDŹ:**

Należy wykonać humusowanie trawników o grubości 15cm.

**PYTANIE 19**

Jaki okres gwarancji i pielęgnacji będzie obowiązywał na zieleńce?

**ODPOWIEDŹ:**

Okres gwarancji i pielęgnacji zieleńców wynosi 3 lata licząc od dnia spisania protokołu odbioru ostatecznego.

**PYTANIE 20**

Zgodnie z poz. 5 przedmiaru i KO należy wycenić usunięcie kolizji z niezinwentaryzowaną infrastrukturą techniczną w ilości 500mb. Zwracamy się z pytaniem na jakiej podstawie Wykonawca ma wycenić przedmiotowe roboty? Dołączone SST D 00.00.01 opisujące wszystkie możliwe występujące sieci są niewystarczające do rzetelnej wyceny co przeczy ust. 1 art. 29 PZP, który mówi: „przedmiot zamówienia opisuje się w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wszystkie wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty”. Ponadto nadmieniamy, że przetarg nie jest ogłoszony w systemie „zaprojektuj i wybuduj” a Wykonawca odpowiedzialny powinien być jedynie za jakość i zgodność wykonania robót z dokumentacją projektową, a nie za jej opracowywanie i uzgodnienie części dokumentacji. **Prosimy o wyłączenie tej pozycji z zakresu** ww. zamówienia i ewentualne rozliczenie ich jako robót dodatkowych gdyż Wykonawca na etapie przetargu nie jest w stanie określić jakie jest istniejące niezinwentaryzowane uzbrojenie terenu, a tym samym nie jest w stanie podać ceny jednostkowej za usunięcie/przebudowę nie wiadomo jakiej kolizji.

**ODPOWIEDŹ:**

Do oferty należy przyjąć koszty usunięcia kolizji z niezinwentaryzowaną infrastrukturą techniczną zgodnie z SST w ilości zgodnej z przedmiarem robót.

**PYTANIE 21**

Prosimy o usunięcie pozycji 24 przedmiaru i KO – „przebudowa niezinwentaryzowanych drenaży” w ilości 100,00mb oraz zaliczenie jej do robót dodatkowych już na etapie realizacji przedmiotowej inwestycji. Zamawiający do wyceny załączył jedynie szcątkowy opis w SST D02.01.01 o przebudowie drenaży na podstawie którego Wykonawca nie jest w stanie wycenić rzetelnie tej pozycji. Nadmieniamy, że zgodnie z ust. 1 art. 29 PZP „przedmiot zamówienia opisuje się w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wszystkie wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty”.

**ODPOWIEDŹ:**

Pozycję należy pozostawić bez zmiany.



**PYTANIE 22**

Zwracamy się z prośbą o ponowne przeanalizowanie przyjętego rodzaju warstwy ścieralnej rozbudowywanej ul. Jurowieckiej. W 2014r. na odcinku od ul. Sienkiewicza do ul. Ciepłej została położona nowa nawierzchnia z warstwą ścieralną z betonu asfaltowego. Parametry ulicy są identyczne na całym odcinku, a w ramach ww. zamówienia stanowiącym kontynuację tej samej ulicy należy wykonać warstwę ścieralną z SMA8.

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający zmienia przyjętą w projekcie warstwę ścieralną. Należy zastosować mieszankę mineralno-asfaltową AC 11S PMB 45/80-65 gr. 4cm.

**PYTANIE 23**

Prosimy o rysunek ogrodzeń U-11a, które mają być ustawione w pasie dzielącym wzdłuż rozbudowywanej ul. Jurowieckiej.

**ODPOWIEDŹ:**

W pasie dzielącym należy ustawić ogrodzenia U-12, zgodnie z dołączonymi rysunkami.

**PYTANIE 24**

Zgodnie z poz. 36 przedmiaru i KO należy wykonać nawierzchnię z betonu cementowego C35/45, która ma być dyblowana i kotwiona. Prosimy o szczegółowy rysunek lub podanie podstawowych parametrów: średnica i długość dybli oraz kotew, ich rozmieszczenie (rozstaw), rozstaw dylatacji itd.

**ODPOWIEDŹ:**

Dyble powinny spełniać wymagania normy PN-EN 13877-3. Dyble powinny być proste, bez nierówności. Przesuwne końce powinny być pokryte powłoką z polimeru w celu zapobiegania przed przywieraniem do betonu. Rozstaw dybli: co 25 cm, długość 50 cm, średnica 25 mm. Kotwy ze stali żebrowanej klasy B250 lub B500, zgodnie z normą PN-EN 10080, średnica 20 cm oraz długość 800 mm. Mogą być również stosowane kotwy wklejane lub wkręcane. Rozstaw kotew co 100 cm.

**PYTANIE 25**

Zgodnie ze szczegółem nr 1 przy zatoce autobusowej na przystanku należy ułożyć płytki profilowane grubości 8cm. Prosimy o wprowadzenie do kosztorysu pozycji wykonania płytek profilowanych, podanie rodzaju i wymiarów płytek, koloru płytek oraz dokładnej powierzchni do ułożenia.

**ODPOWIEDŹ:**

Uzupełniono kosztorys o pozycję dotyczącą ułożenia płytek profilowanych.

**PYTANIE 26**

Zgodnie ze szczegółem nr 2 przy przejściu dla pieszych należy ułożyć płytki profilowane. Prosimy o potwierdzenie, że są to płytki betonowe typu „FOCUS” o wymiarach 35x35x5cm. Ponadto prosimy o wprowadzenie do kosztorysu pozycji wykonania tych płytek z podaniem powierzchni do ułożenia.

**ODPOWIEDŹ:**

Uzupełniono kosztorys o pozycję dotyczącą ułożenia płytek profilowanych. Zamawiający nie wskazuje nazwy handlowej płytek. Należy zastosować płytki betonowe o grubości 8cm.

**PYTANIE 27**

Zgodnie ze szczegółem nr 1 przy zatoce autobusowej na przystanku należy ustawić krawężnik kamienny 20x30cm na ławie betonowej z oporem, natomiast na przekroju nr 3 wrysowano krawężnik betonowy 20x30cm. Prosimy o wyjaśnienia i usunięcie rozbieżności.

**ODPOWIEDŹ:**

Należy zastosować krawężnik kamienny 20x30cm.

**PYTANIE 28**

Prosimy o potwierdzenie, że zatoki autobusowe mają być wykonane z betonu cementowego, gdyż rysunek SOR przedstawia zatoki z kostki kamiennej.

**ODPOWIEDŹ:**

Zatoki autobusowe mają być wykonane z betonu cementowego C35/45 (dyblowanego i kotwionego).

**PYTANIE 29**

Na rysunku SOR wrysowano wzdłuż rozbudowywanej ulicy projektowane obiekty małej architektury, w przedmiarze i KO brak jest takiej pozycji. Prosimy o wyjaśnienia.

**ODPOWIEDŹ:**

W wycenie kosztów zadania nie należy ujmować obiektów małej architektury uwidoczniionych na rysunku SOR.

**PYTANIE 30**

Z jakiego koloru kostki polbruk mają być wykonane zjazdy?

**ODPOWIEDŹ:**

Zjazdy powinny być wykonane z kostki koloru czerwonego.

**PYTANIE 31**

Prosimy o informację czy nasypy można wykonać z gruntu pozyskanego z wykopów z poz. 23 przedmiaru.

**ODPOWIEDŹ:**

Nasypy można wykonać z gruntu pozyskanego z wykopu pod warunkiem uzyskania potwierdzenia o przydatności gruntu do wbudowania w nasyp.

**PYTANIE 32**

Zgodnie z zapisami SST D 00.00.00 „Wymagania ogólne” Wykonawca powinien wykonać zabezpieczenia opisane w decyzjach, uzgodnieniach, w tym decyzji środowiskowej nr 7624/10/2009/20010. Zamawiający nie dołączył do dokumentacji decyzji środowiskowej. Prosimy o wyjaśnienia i ewentualne uzupełnienie.

**ODPOWIEDŹ:**

Dla przedmiotowej inwestycji nie była wydawana decyzja środowiskowa.

**PYTANIE 33**

Zgodnie z zapisami SST D 00.00.00 „Wymagania ogólne” Wykonawca po zrealizowaniu robót powinien sprawdzić stałą organizację ruchu pod względem oznakowania pionowego i poziomego i jeśli zajdzie taka potrzeba powinien zaktualizować projekt, zaopiniować go u Projektanta, uzyskać uzgodnienie oraz zatwierdzenie przez Organ Zarządzający Ruchem. Ponadto Wykonawca „... sprawdzi trójkąty widoczności i wprowadzi zmiany do stałej organizacji ruchu jeżeli będą wymagane”. Przypominamy, że Wykonawca odpowiedzialny powinien być jedynie za jakość i zgodność wykonania robót z dokumentacją projektową, a nie za jej opracowywanie, uaktualnianie i jej uzgadnianie. Projekt SOR powinien być przygotowany w sposób niebudzący żadnych wątpliwości co do zgodności z obowiązującymi przepisami i wytycznymi. Projektant przerzuca część odpowiedzialności za swoją pracę na Wykonawcę. Prosimy o wykreślenie ww. zapisów.

**ODPOWIEDŹ:**

Zapisy zostały wykreślone.

**PYTANIE 34**

Zgodnie z pkt. 3.17 opisu technicznego Wykonawca robót ma odtworzyć nawierzchnię na dojeściach do furtek, boksów na kosze. Prosimy o podanie pozycji, w której należy ująć przedmiotowe prace oraz odpowiedniego SST.

**ODPOWIEDŹ:**

Powyższe roboty należy wykonać i rozliczyć zgodnie z SST D-08.02.02 oraz ująć w pozycji 53 przedmiaru drogowego.

**PYTANIE 35**

Wnosimy o wykreślenie z pkt. 4 z opisu technicznego zapisów dotyczących wykonania przez Wykonawców pomiarów rzędnych istniejących przepustów i drenaży i porównanie ich z założeniami projektowymi i konieczności przekazania ich z podpisem inspektora do projektanta w terminie 7 dni od daty ich wykonania, a przypadku niedopełnienia powyższego uznaje się, że wykonawca nie wykonał prac zgodnie z projektem.

**ODPOWIEDŹ:**

Nie wyrażamy zgody na wykreślenie w/w zapisów.

**PYTANIE 36**

W pkt. 4 opisu technicznego Projektant wpisał, że Wykonawca przy realizacji robót zobowiązany jest do przestrzegania zapisów załącznika nr 1 tj. „Standardów opracowania dokumentacji projektowej”. Chyba Projektant źle zrozumiał zamysł UM w Białymstoku. Chodziło o to aby Projektant przy opracowaniu dokumentacji przestrzegał przedmiotowych standardów. Wykonawca ma wykonać prace zgodnie z opracowaną dokumentacją. Wnosimy o wykreślenie powyższych zapisów.

**ODPOWIEDŹ:**

Zapisy zostały wykreślone.

**PYTANIE 37**

KANALIZACJA DESZCZOWA- Studzienki kanalizacyjne betonowe: które studnie mają średnicę Ø2000, podanie prawidłowej ilości szt. (w przedmiarze robót jest: 5 szt., na profilach: 1 szt.)?

**ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 4.

**PYTANIE 38**

KANALIZACJA DESZCZOWA- Studzienki kanalizacyjne betonowe: które studnie mają średnicę Ø1800, podanie prawidłowej ilości szt. oraz udostępnienie schematu kinet (w przedmiarze robót jest: 9 szt., na profilach: 11 szt.)?

**ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 5.

**PYTANIE 39**

KANALIZACJA DESZCZOWA- Studzienki kanalizacyjne betonowe: które studnie mają średnicę Ø1200, podanie prawidłowej ilości szt. (w przedmiarze łącznie jest: 6 szt., na profilach: brak opisu)?

**ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią na pytanie numer 6.

#### **PYTANIE 40**

KANALIZACJA DESZCZOWA- Studzienki kanalizacyjne betonowe:

podanie prawidłowej ilości studni kanalizacyjnych Ø500 z wpustem deszczowym (w przedmiarze jest: 35 szt., na profilach: 37 szt.)?

#### **ODPOWIEDŹ:**

Studni DN500 jest 37 szt.

#### **PYTANIE 41**

KANALIZACJA DESZCZOWA - Jaki rodzaj rur należy zastosować do wykonania kanałów deszczowych - kanały o średnicy Ø800 i Ø1000:

(na profilach: rura żelb. Ø1000 - 180kN/mb, rura żelb. Ø800 - 180kN/mb; w SST: Dla średnic od 500 mm do 1200 mm rury GRP o sztywnościach obwodowych podanych w dokumentacji projektowej zgodnie z normą PN / EN 14364-2007. Rury wykonane z żywicy z poliestrowej, minimum ciągłego włókna szklanego ECR o podwyższonej odporności na korozję i czystego piasku kwarcowego, o klasie sztywności SN10000 N/m<sup>2</sup> i sztywności długoterminowej (po 50 latach) minimum S50 6000 N/ m<sup>2</sup>, ciśnieniu nominalnym PN1 łączonych za pomocą łączników systemowych producenta z uszczelkami wielowargowymi. SN20 zgodnie z normą PN / EN 14364-2007. Ponadto ze względu na warunki eksploatacyjno-hydrogeologiczne rury powinny być wykonane wyłącznie z żywicy z poliestrowej, minimum ciągłego włókna szklanego ECR o podwyższonej odporności na korozję i czystego piasku kwarcowego, o klasie sztywności SN20000 N/m<sup>2</sup> i sztywności długoterminowej (po 50 latach) minimum S50 12000 N/ m<sup>2</sup>, ciśnieniu nominalnym PN1 łączonych za pomocą łączników systemowych producenta z uszczelkami wielowargowymi.

Dla średnic Ø500-1200 stosować rury żelbetowe 150kN/mb w opisie: Projektuje się kolektory kanalizacji deszczowej (...) z rur żelbetowych w średnicach Ø500-1200 100kN/mb ?

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zastosować rury żelbetowe zgodnie z zapisami opisu technicznego Projektu Wykonawczego Kanalizacji Deszczowej - pkt. 8.7.

#### **PYTANIE 42**

KANALIZACJA DESZCZOWA - Jaki rodzaj rur należy zastosować do wykonania kanałów deszczowych:

jakiej średnicy rurę należy zastosować na odcinkach: Kd1÷D3, D12÷D6, D11÷D8, D2ist÷D9, D13÷Tr11 (na profilach: PVC Ø300 SN8, na planie sytuacyjnym: kd Ø315, SST i opis nie precyzują)?

#### **ODPOWIEDŹ:**

Należy zastosować rury PVC zgodnie z zapisami opisu technicznego Projektu Wykonawczego Kanalizacji Deszczowej - pkt. 8.7.

#### **PYTANIE 43**

KANALIZACJA DESZCZOWA - Wylot kolektora prefabrykowanego:

czym umocnić skarpy wokół wylotu oraz po drugiej stronie rzeki wraz z podaniem ilości do wykonania (w opisie: płyty ażurowe, rys. nr Kd-4.1: materace gabionowe)?

#### **ODPOWIEDŹ:**

Umocnienia wykonać z płyt ażurowych betonowych lub materacy gabionowych. Powierzchnie umocnień skarpy oznaczono na planie sytuacyjnym i wynoszą one ok. 80 m<sup>2</sup>.

**PYTANIE 44**

KANALIZACJA DESZCZOWA - Wylot kolektora prefabrykowanego:

w jaki sposób ma być zabezpieczony otwór wylotowy kolektora prefabrykowanego (w opisie i SST: wylot zabezpieczony prętami stalowymi min. Ø14 mm rozstawione co 15 cm. Krata ruchoma zamykana na kłódkę techniczną; rys. nr Kd-4.1: Otwór wylotowy zabezpieczyć kratą z prętów stalowych min. Ø6 mm rozstawionych co 6 cm. Krata ruchoma zamykana na kłódkę techniczną)?

**ODPOWIEDŹ:**

Zabezpieczyć wylot zgodnie z zapisami opisu technicznego Projektu Wykonawczego Kanalizacji Deszczowej - pkt. 8.8.

**PYTANIE 45**

KANALIZACJA DESZCZOWA - Zespół podczyszczający:

czy zespół podczyszczający ma być posadowiony na materacu z kruszywa gr. 30 cm (zgodnie z opisem) czy na fundamencie żelbetowym (zgodnie z rys. kd-4.6)?

**ODPOWIEDŹ:**

Zespół podczyszczający należy posadzić na fundamencie betonowym.

**PYTANIE 46**

KANALIZACJA DESZCZOWA - Zespół podczyszczający:

prosimy o podanie wymiarów zewnętrznych projektowanego separatora.

**ODPOWIEDŹ:**

Wymiary zewnętrzne LxB = 8,0x3,01m

**PYTANIE 47**

KANALIZACJA DESZCZOWA - Zespół podczyszczający:

prosimy o podanie ilości m<sup>2</sup> nawierzchni dojazdów i placu manewrowego do obsługi separatora.

**ODPOWIEDŹ:**

Powierzchnie utwardzenia oznaczono na planie sytuacyjnym i wynoszą one ok. 150 m<sup>2</sup>.

**PYTANIE 48**

KANALIZACJA SANITARNA - Włączenia do sieci istniejących:

Prosimy o podanie z jakich materiałów jest wykonany istniejący kanał sanitarny DN1000.

**ODPOWIEDŹ:**

Kanał wykonano z rur betonowych/kamionkowych.

**PYTANIE 49**

KANALIZACJA SANITARNA - Wymiana kominów:

Jakiej średnicy kręgi należy zastosować na kominy włączowe (opis: kręgi betonowe DN1200, SST: kręgi betonowe lub żelbetowe o średnicy 0,80m)?

**ODPOWIEDŹ:**

Stosować kręgi betonowe o średnicy DN1200.

**PYTANIE 50**

KANALIZACJA SANITARNA - Wymiana kominów:

Ile kominów podlega wymianie (przedmiar: 8 szt., rys. nr 2.0 plan sytuacyjny: 6szt.)?

**ODPOWIEDŹ:**

Należy przyjąć 8 szt. – pod nawierzchnią istniejącą mogą znajdować się kominy niezinwentaryzowane.

**PYTANIE 51**

KANALIZACJA SANITARNA - Studnie rewizyjne DN1000:

Prosimy o podanie poprawnej ilości projektowanych studni rewizyjnych DN1000 (przedmiar: 7 szt.; profil podłużny KS: 5 szt.).

**ODPOWIEDŹ:**

Studni DN1000 jest 5 szt.

**PYTANIE 52**

Czy rzeczywiście trzeba będzie wykonywać podbudowy z mieszanki niezwiązanej 90/3 (poz. 26,27 przedmiaru) ?

**ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią do pytania numer 15.

**PYTANIE 53**

W opisie technicznym przyjęto szarą kostkę na zjazdach: czy taką przyjąć w cenie ofertowej?

**ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią na pytanie numer 30.

**PYTANIE 54**

W przedmiarze -poz 43- przyjęto średnią wysokość murku oporowego 1m, na rysunku minimalne zagłębienie jest 1m; jaką wysokość przyjąć w cenie ofertowej?

**ODPOWIEDŹ:**

Należy wykonać murek oporowy zgodnie z rysunkiem 4.2 branży drogowej Projektu Wykonawczego.

**PYTANIE 55**

Zakończenie powyższego murku, zgodnie z rysunkiem, jest ceownikiem lub korpusem żelbetowym; ile m murku jest dla poszczególnego zakończenia?

**ODPOWIEDŹ:**

Należy zastosować zakończenie korpusem żelbetowym dla całego zakresu murka objętego przedmiarem (15m). Zakończenie ceownikiem pokazane na przekroju normalnym nr 6 nie ma zastosowania w przedmiotowym projekcie.

**PYTANIE 56**

Na szczegółach zatoki i przejść dla pieszych występują płytki profilowane, w przedmiarze nie ma nawierzchni z takich płytek; prosimy o uzupełnienie przedmiaru.

**ODPOWIEDŹ:**

Uzupełniono przedmiar o pozycję dotyczącą ułożenia płytek profilowanych.

**PYTANIE 57**

W ST D 07.06.02 ogrodzenia mają być wykonane z rur, w załączniku nr 1 do opisu technicznego występują różne rodzaje ogrodzeń, jakie ogrodzenia przyjąć w cenie ofertowej?

**ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią na pytanie numer 23.



**PYTANIE 58**

W dokumentacji geologicznej-opis pkt. 5f- zapisano „ostateczny podział gruntów z uwzględnieniem wysokości nasypów i wykopów określi Projektant”, w otworach nr 42 do 51 występują nasypy i torfy max do głębokości 1,70m; w przedmiarze nie ma robót związanych z wymianą gruntu; czy wymiany gruntu nie trzeba będzie wykonywać?

**ODPOWIEDŹ:**

Zgodnie z dokumentacją projektową grunty nienośne należy wymienić. Wymiana gruntu rozumiana jest jako wykonanie wykopów zgodnie SST D-02.01.01 oraz wykonanie nasypów zgodnie z D-02.03.01. Powyższe prace należy rozliczyć z pozycji 23 i 25 przedmiaru robót.

**PYTANIE 59**

Zbiornicze zestawienie kosztów jest w SIWZ i folderze kosztorysów; które załączyć do oferty?

**ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią do pytania numer 13.

**PYTANIE 60**

Czy Zamawiający posiada projekt COR?

**ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią do pytania numer 14.

**PYTANIE 61**

Kanalizacja deszczowa: prosimy o podanie prawidłowej ilości rur i studni rewizyjnych i studzienek z wpustem deszczowym do wykonania zadania. Prosimy o podanie nr i średnic projektowanych studni.

**ODPOWIEDŹ:**

Poprawne ilości rur i studni podano w załączonym przedmiarze.

**PYTANIE 62**

Sieć wodociągowa: prosimy o podanie prawidłowej ilości rur do wykonania zadania.

**ODPOWIEDŹ:**

Ilości rur podano w załączonym przedmiarze.

**PYTANIE 63**

Kanalizacja sanitarna: prosimy o podanie prawidłowej ilości rur i studni do wykonania zadania. Prosimy o podanie nr i średnic projektowanych studni. Różnice po między projektem a kosztorysem "ślepy".

**ODPOWIEDŹ:**

Ilości rur i studni podano w załączonym przedmiarze.

**PYTANIE 64**

Zwracamy się do Zamawiającego czy Zamawiający zezwoli na zastosowanie w pozycjach 26 i 27 KO branży drogowej na zastosowanie podbudowy z mieszanki niezwiązanej 50/30 zamiast 90/3.

**ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią do pytania numer 15.

**PYTANIE 65**

Zwracamy się do Zamawiającego czy Zamawiający zezwoli na zastosowanie kruszywa lokalnego polodowcowego do warstwy wiążącej zamiast kruszywa granitowego.

**ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią do pytania numer 9.

**PYTANIE 66**

Zwracamy się do Zamawiającego czy Zamawiający zezwoli na zastosowanie kruszywa lokalnego polodowcowego do warstwy ścieralnej zamiast kruszywa bazaltowego.

**ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią do pytania numer 10.

**PYTANIE 67**

Zwracamy się do Zamawiającego czy Zamawiający zezwoli na zastosowanie asfaltu zwykłego 35/50 do warstwy wiążącej dla ruchu KR 3-6.

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający zezwala na zastosowanie asfaltu zwykłego 35/50 do warstwy wiążącej dla ruchu KR 3-6.

**PYTANIE 68**

Zwracamy się do Zamawiającego o określenie koloru kostki brukowej betonowej jaką należy zastosować w pozycjach 41 i 52 KO branży drogowej.

**ODPOWIEDŹ:**

Zjazdy należy wykonać z kostki brukowej betonowej koloru czerwonego, chodniki natomiast z kostki brukowej betonowej koloru szarego.

**PYTANIE 69**

Zwracamy się do Zamawiającego o określenie jakiego rodzaju wiat przystankowych ma dotyczyć wycena (2-modułowych czy 3-modułowych).

**ODPOWIEDŹ:**

Wycena powinna dotyczyć wiat przystankowych 3-modułowych.

**PYTANIE 70**

Zwracamy się do Zamawiającego o dołączenie do dokumentacji przetargowej rysunków konstrukcyjnych wiat przystankowych.

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dołącza dokumentację dotyczącą wiat przystankowych.

**PYTANIE 71**

Zwracamy się o wyjaśnienie jaką minimalną wytrzymałość na zgniatanie powinny mieć rury żelbetowe – 100 kN/mb zgodnie z opisem technicznym, 150 kN/mb zgodnie z SST, czy 180kN/mb zgodnie z profilem podłużnym? Maksymalna wytrzymałość, którą producenci podają dla średnicy fi 1000 mm wynosi 150 kN/m, a dla średnicy fi 800 mm 120 kN/m.

**ODPOWIEDŹ:**

Rury dn1000 wytrzymałość - 150kn/mb, dn800 - 120 kN/m.

**PYTANIE 72**

Zwracamy się o wyjaśnienie rozbieżności. Zgodnie z profilem technicznym kanalizacji deszczowej należy wbudować 367 mb rur fi 1000 mm, natomiast w przedmiarze jest 390 mb.

**ODPOWIEDŹ:**

Ilość rur DN1000 wynosi 367 mb.

**PYTANIE 73**

Czy Zamawiający dopuści wbudowanie na kanalizacji deszczowej studni DN1500 jako równoważnych do studni DN1800 przyjętych w projekcie? Nadmieniamy, że lokalni producenci studni betonowych nie posiadają w swojej ofercie studni DN1800.

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza wbudowanie na kanalizacji deszczowej studni DN1500 jako równoważnych do studni DN1800.

**PYTANIE 74**

Czy Zamawiający dopuści wbudowanie na kanalizacji deszczowej studni DN2000 jako równoważnych do studni DN1800 przyjętych w projekcie? Nadmieniamy, że lokalni producenci studni betonowych nie posiadają w swojej ofercie studni DN1800.

**ODPOWIEDŹ:**

Dopuszcza się wbudowanie na kanalizacji deszczowej studni DN2000 jako równoważnych do studni DN1800.

**PYTANIE 75**

Czy Zamawiający potwierdza, że na studniach kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w jezdni należy wbudować włązy żeliwno-betonowe klasy D400 a poza jezdnią (chodniki, pasy zieleni) włązy żeliwno-betonowe klasy C250?

**ODPOWIEDŹ:**

Tak potwierdza.

**PYTANIE 76**

Zwracamy się o wyjaśnienie jakiej średnicy mają być studnie kanalizacji deszczowej D11, D12, D13?

**ODPOWIEDŹ:**

Studnie wykonać o średnicy DN1200.

**PYTANIE 77**

Zwracamy się o wyjaśnienie jakiej średnicy mają być studnie schładzająca i rozprężna - DN1000 zgodnie z opisem technicznym, czy DN1200 zgodnie ze szczegółem technicznym i przedmiarem?

**ODPOWIEDŹ:**

Studnie wykonać o średnicy DN1200.

**PYTANIE 78**

Zwracamy się o wyjaśnienie rozbieżności. Zgodnie z projektem kanalizacji deszczowej i sieci ciepłowniczej należy wbudować 17 szt. studni, natomiast zgodnie z przedmiarem, należy wbudować 20 szt. studni.

**ODPOWIEDŹ:**

Ilości studni podano w załączonym przedmiarze.

**PYTANIE 79**

Zwracamy się o wyjaśnienie rozbieżności. Zgodnie z projektem sieci wodociągowej należy wykonać 404,5 mb rurociągu fi 110 mm, natomiast zgodnie z przedmiarem 430 mb.

**ODPOWIEDŹ:**

Ilość rur dn110 wynosi 404,5 mb.

**PYTANIE 80**

Zwracamy się o wyjaśnienie rozbieżności. Zgodnie z projektem sieci wodociągowej należy wykonać 137,5 mb rurociągu fi 63 mm, natomiast zgodnie z przedmiarem 170 mb.

**ODPOWIEDŹ:**

Ilość rur dn63 wynosi 137,5 mb.

**PYTANIE 81**

Z uwagi na występujące rozbieżności prosimy o wyjaśnienie czy sieć kanalizacji deszczowej średnic 800 i 1000 mm ma być wykonana z rur żelbetowych 180kN/mb (wg. profili podłużnych) czy 150kN/mb (wg SST D-03.02.01 pkt. 2.2.1) czy 100kN/mb (pkt. 8.7 opisu technicznego projektu wykonawczego)? Nadmieniamy, że w SST D-03.02.01 pkt. 2.2.1 dla średnic 500-1200 mm wspomniano też o rurach GRP.

**ODPOWIEDŹ:**

Należy zastosować rury żelbetowe zgodnie z zapisami opisu technicznego Projektu Wykonawczego Kanalizacji Deszczowej - pkt. 8.7. Załączono skorygowane profile podłużne.

**PYTANIE 82**

Z uwagi na występujące rozbieżności prosimy o wyjaśnienie czy sieć kanalizacji deszczowej średnic 200 i 300 mm ma być wykonana z rur PP (pkt. 2.7 opisu technicznego projektu architektoniczno-budowlanego) czy PVC SN8 (pkt. 8.7 opisu technicznego projektu wykonawczego, profili podłużnych i SST D-03.02.01 pkt. 2.2.1)?

**ODPOWIEDŹ:**

Należy zastosować rury PVC zgodnie z zapisami opisu technicznego Projektu Wykonawczego Kanalizacji Deszczowej - pkt. 8.7.

**PYTANIE 83**

SST D-03.02.01 pkt. 9.2 Cena jednostki obmiarowej obejmuje swoim zakresem roboty (m.in. wykonanie ścianek szczelnych, przecisków, bezwykopowego mikrotunelingu, montaż pochylni dla płazów, kaskad z gabionów) o których nie wspomniano w dokumentacji projektowej branży sanitarnej. Prosimy o wyjaśnienie.

**ODPOWIEDŹ:**

Cena jednostki obmiarowej zawiera również alternatywne metody wykonania sieci metodami bezwykopowymi. Pochylnie dla płazów i kaskady z gabionów nie występują w niniejszym zadaniu.

**PYTANIE 84**

Czy będą pobierane opłaty za zajęcie pasa drogowego przy budowie kanalizacji sanitarnej i wodociągu w pasie drogowym w ramach niniejszego postępowania?

**ODPOWIEDŹ:**

Przy budowie nowej kanalizacji deszczowej i wodociągu będą pobierane opłaty za zajęcie pasa drogowego, zgodnie z obowiązującą taryfą poboru opłat.

**PYTANIE 85**

Przedmiar robót/kosztorys ofertowy branży sanitarnej (sieć kanalizacji deszczowej, sieć wodociągowa) zawiera dużo mniejszy zakres robót demontażowych niż ujęty w opisie projektu architektoniczno-budowlanego (np. kd suma demontaży w opisie - 398mb+55,00mb zamulenia, w przedmiarze 190mb). Prosimy o wyjaśnienie.

**ODPOWIEDŹ:**

Załączono skorygowany przedmiar.

**PYTANIE 86**

Prosimy o podanie szczegółów/średnic elementów przewidzianych do regulacji w przedmiarze branży sanitarnej Lp. KD1.2 i KS3.2.

**ODPOWIEDŹ:**

Należy wyregulować istniejące skrzynki zasuw i hydrantów podziemnych oraz włązy kanalizacyjne z zastosowaniem pierścieni dystansowych. Nie wymaga to opracowania szczegółu.

**PYTANIE 87**

Prosimy o podanie szczegółów/średnic kominów przewidzianych do wymiany w przedmiarze branży sanitarnej Lp. KS3.3.

**ODPOWIEDŹ:**

Kominy kanalizacji sanitarnej wykonać z kręgów żelbetowych średnicy DN1200.

**PYTANIE 88**

Przedmiar sieci kanalizacji deszczowej mówi o studniach DN500 w ilości 35 kpl., w dokumentacji ujęto 37 kpl. Prosimy o wyjaśnienie.

**ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią na pytanie numer 40.

**PYTANIE 89**

Przedmiar sieci kanalizacji deszczowej mówi o studniach DN1200, które nie występują na profilach podłużnych. Prosimy o wyjaśnienie.

**ODPOWIEDŹ:**

Należy wykonać 3 studnie DN1200.

**PYTANIE 90**

Przedmiar sieci kanalizacji deszczowej mówi o studniach DN2000 w ilości 5 stud. Profil podłużny mówi o jednej studni DN2000 oznaczonej jako D1. Prosimy o wyjaśnienie.

**ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią na pytanie numer 4.

**PYTANIE 91**

Prosimy o podanie średnic studni D11, D12, D13 na kanale deszczowym (nieopisane na profilu podłużnym).

**ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią na pytanie numer 76.

**PYTANIE 92**

Czy Zamawiający będzie wymagał przeprowadzenia prób szczelności kanałów rurowych na kanalizacji deszczowej i sanitarnej?

**ODPOWIEDŹ:**

Należy wykonać inspekcję TV i próbę szczelności sieci kanalizacyjnych grawitacyjnych.

### **PYTANIE 93**

Wzór umowy:

W związku z brakiem zapisu dopuszczającego odstąpienie Wykonawcy od umowy w przypadku opóźnień Zamawiającego w płatnościach, prosimy o informację, czy Zamawiający akceptuje prawo Wykonawcy do wstrzymania robót w terminie 14 dni od daty wymagalności niezapłaconej przez Zamawiającego faktury Wykonawcy?

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający nie akceptuje prawa Wykonawcy do wstrzymania robót w terminie 14 dni od daty wymagalności niezapłaconej przez Zamawiającego faktury Wykonawcy.

### **PYTANIE 94**

Wzór umowy §15 ust. 1 pkt 1):

Czy Zamawiający akceptuje ustalenie kary na poziomie nie wyższym niż 0,05% wynagrodzenia za każdy dzień zwłoki?

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający nie akceptuje ustalenia kary na poziomie nie wyższym niż 0,05% wynagrodzenia. Zgodnie z nowym projektem umowy (załącznik nr 6 do SIWZ) Zamawiający zmienia wartość kary umownej określonej w §15 ust. 1 pkt 1:

- z:

„...w przypadku niedotrzymania terminu zakończenia prac określonego w § 7 ust. 1 w wysokości **0,5 %** wynagrodzenia umownego brutto za każdy dzień zwłoki...”.

- na:

„...w przypadku niedotrzymania terminu realizacji umowy określonego w § 7 ust. 1 pkt 1) w wysokości **0,07 %** wynagrodzenia umownego brutto za każdy dzień zwłoki ...”.

### **PYTANIE 95**

Wzór umowy §15 ust. 1 pkt 2):

Czy Zamawiający akceptuje ustalenie kary na poziomie nie wyższym niż 0,05% wynagrodzenia?

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający nie akceptuje ustalenia kary na poziomie nie wyższym niż 0,05% wynagrodzenia. Zgodnie z nowym projektem umowy (załącznik nr 6 do SIWZ) Zamawiający zmienia wartość kary umownej określonej w §15 ust. 1 pkt 2:

- z:

„...w przypadku zmiany któregośkolwiek kierownika robót branżowych lub kierownika budowy przedstawionych w ofercie, bez zgody Zamawiającego, w wysokości **0,5 %** wynagrodzenia umownego brutto ...”.

- na:

„...w przypadku zmiany któregośkolwiek kierownika robót branżowych przedstawionych w ofercie, bez zgody Zamawiającego, w wysokości **1 %** wynagrodzenia umownego brutto za każdy stwierdzony przypadek ...”.

### **PYTANIE 96**

Wzór umowy §15 ust. 1 pkt 6):

Czy Zamawiający akceptuje ustalenie kary na poziomie nie wyższym niż 0,05% wynagrodzenia?



**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający nie akceptuje ustalenia kary na poziomie nie wyższym niż 0,05% wynagrodzenia. Zgodnie z nowym projektem umowy (załącznik nr 6 do SIWZ) Zamawiający zmienia wartość kary umownej określonej w §15 ust. 1 pkt 6:

- z:

„...za nieterminową zapłatę lub za brak zapłaty wynagrodzenia należnego Podwykonawcom lub dalszym Podwykonawcom – w wysokości 1 % wynagrodzenia umownego brutto w każdym przypadku stwierdzenia takiego uchybienia...”.

- na:

„...za nieterminową lub za brak zapłaty wynagrodzenia należnego Podwykonawcy lub dalszemu Podwykonawcy – w wysokości 0,1 % wynagrodzenia umownego brutto określonego w umowie z danym podwykonawcą w każdym przypadku stwierdzenia takiego uchybienia...”.

**PYTANIE 97**

Wzór umowy §15 ust. 1 pkt 7):

Czy Zamawiający akceptuje ustalenie kary na poziomie nie wyższym niż 0,05% wynagrodzenia?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający akceptuje ustalenie kary na poziomie nie wyższym niż 0,05% wynagrodzenia. Zgodnie z nowym projektem umowy (załącznik nr 6 do SIWZ) Zamawiający zmienia wartość kary umownej określonej w §15 ust. 1 pkt 7:

- z:

„...za nieprzedłożenie do zaakceptowania projektu umowy o podwykonawstwo, której przedmiotem są roboty budowlane lub projektu jej zmiany – w wysokości 2 % wynagrodzenia umownego brutto w każdym przypadku stwierdzenia takiego uchybienia...”

- na:

„...za nieprzedłożenie do zaakceptowania projektu umowy o podwykonawstwo, której przedmiotem są roboty budowlane lub projektu jej zmiany – w wysokości 0,01 % wynagrodzenia umownego brutto w każdym przypadku stwierdzenia takiego uchybienia...”

**PYTANIE 98**

Wzór umowy §15 ust. 1 pkt 15):

Czy Zamawiający akceptuje ustalenie kary na poziomie nie wyższym niż 0,05% wynagrodzenia?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający nie akceptuje ustalenia kary na poziomie nie wyższym niż 0,05% wynagrodzenia. Zgodnie z nowym projektem umowy (załącznik nr 6 do SIWZ) Zamawiający zmienia wartość kary umownej określonej w §15 ust. 1 pkt 15:

- z:

„...za brak udziału innego podmiotu (na którego zasoby Wykonawca powoływał się na zasadach określonych w art. 22a ust. 4 Pzp, w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, w realizacji zamówienia) w wysokości 5 % wynagrodzenia umownego...”.

- na:

„...za brak udziału innego podmiotu (na którego zasoby Wykonawca powoływał się na zasadach określonych w art. 22a Pzp, w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, w realizacji zamówienia) w wysokości 1 % wynagrodzenia umownego...”.

#### **PYTANIE 99**

Wzór umowy §15 ust. 1 pkt 16):

Czy Zamawiający akceptuje ustalenie kary na poziomie nie wyższym niż 0,05% wynagrodzenia?

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający akceptuje ustalenie kary na poziomie nie wyższym niż 0,05% wynagrodzenia. Zgodnie z nowym projektem umowy (załącznik nr 6 do SIWZ) Zamawiający zmienia wartość kary umownej określonej w §15 ust. 1 pkt 16:

- z:

„...za niedopełnienie obowiązku, o którym mowa w § 4 ust. 2 i 3 umowy w wysokości 2 % wynagrodzenia umownego brutto w każdym przypadku stwierdzenia takiego uchybienia...”

- na:

„...za niedopełnienie obowiązku, o którym mowa w § 4 ust. 2 i 3 umowy w wysokości 0,01 % wynagrodzenia umownego brutto w każdym przypadku stwierdzenia takiego uchybienia...”

#### **PYTANIE 100**

Wzór umowy §15 ust. 1 pkt 17):

Czy Zamawiający akceptuje ustalenie kary na poziomie nie wyższym niż 0,05% wynagrodzenia?

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zgodnie z nowym projektem umowy (załącznik nr 6 do SIWZ) Zamawiający usuwa zapis dotyczący kar umownych ujętych w §15 ust. 1 pkt 17.

#### **PYTANIE 101**

Wzór umowy §10 ust. 9:

Czy Zamawiający akceptuje obniżenie ustalone w drodze negocjacji Zamawiającego z Wykonawcą lub przez niezależnego eksperta?

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zapis we wzorze umowy §10 ust. 9 pozostaje bez zmian.

#### **PYTANIE 102**

Wzór umowy §15:

Czy Zamawiający akceptuje ustalenie limitu kar z tytułu zwłoki w wysokości 10% wynagrodzenia netto?

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zgodnie z nowym projektem umowy (załącznik nr 6 do SIWZ) § 15 ust. 7:

Łączna wysokość kar umownych (limit), które Zamawiający może naliczyć Wykonawcy ze wszystkich tytułów, o których mowa w § 15 ust. 1 pkt 1) -16) nie przekroczy 10 % wynagrodzenia umownego brutto.



#### **PYTANIE 106**

Załącznik nr 7 do Umowy:

Zwracamy się o **wyjaśnienie**, czy Zamawiający posiada zabezpieczoną w swoim budżecie kwotę odpowiadającą odsetkom ustawowym za opóźnienie w transakcjach handlowych należnych Wykonawcy od płatności końcowej na wypadek jej wstrzymania jeśli Wykonawca nie przedłoży oświadczenia podwykonawcy zgodnego z treścią Załącznika nr 7 do wzoru umowy.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający zabezpieczy każdą kwotę wynikającą z ryzyka umownego.

#### **PYTANIE 107**

Wzór umowy: § 7 ust. 1:

Zwracamy się o **wyjaśnienie**, jaki okres czasu (w dniach) od daty otwarcia ofert Zamawiający skalkulował do dokonania oceny ofert i poinformowania oferentów o wyborze oferty najkorzystniejszej?

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zmieniono termin wykonania zamówienia z konkretnej daty na termin określony w miesiącach, liczony od daty zawarcia umowy.

#### **PYTANIE 108**

Wzór umowy: § 7 ust. 1:

Zwracamy się o **wyjaśnienie**, czy przyjęty przez Zamawiającego sztywny termin końcowy wykonania zamówienia został skalkulowany przy założeniu niewystępowania niezależnych od Wykonawcy przeszkód w realizacji robót oraz sprawnego przeprowadzenia wyboru Wykonawcy i zawarcia umowy?

#### **ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią na pytanie numer 107.

#### **PYTANIE 109**

Wzór umowy: § 7 ust. 1:

Czy Zamawiający uwzględnił w terminie ukończenia realizacji zamówienia najpóźniej do 30.06.2019 r. jakieś przeszkody niezależne od Wykonawcy? Jeśli tak, zwracamy się o podanie jakie to przeszkody i jaki mają wymiar czasowy?

#### **ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią na pytanie numer 107.

#### **PYTANIE 110**

Wzór umowy: § 7 ust. 1:

Zwracamy się o **wyjaśnienie**, że przy przyjętym przez Zamawiającego założeniu sprawnego procedowania i braku innych przeszkód realizacyjnych, Zamawiający – gospodarz postępowania – szacuje czas ukończenia zamówienia najpóźniej do dnia 30.06.2019 r., zatem oferenci powinni skalkulować koszt realizacji robót, utrzymania terenu budowy i niezbędnego personelu nie później niż do dnia 30.06.2019 r. jeśli nie wystąpią niezależne od nich okoliczności powodujące brak możliwości dotrzymania terminu?

#### **ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią na pytanie numer 107.

#### **PYTANIE 111**

Wzór umowy, § 7 ust. 1:

Zwracamy się o wyjaśnienie, że jeśli czas realizacji zamówienia wykroczy poza termin 30.06.2019 r. z przyczyn niezależnych od Wykonawcy, Zamawiający pokryje Wykonawcy koszty przedłużonej realizacji zamówienia.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią na pytanie numer 107.

#### **PYTANIE 112**

Wzór umowy, § 7 ust. 1:

Zwracamy się o **zmianę** terminu wykonania zamówienia na liczoną w miesiącach od daty przekazania terenu budowy.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią na pytanie numer 107.

#### **PYTANIE 113**

Wzór umowy, § 6 pkt 2):

Zwracamy się o **skrócenie** terminu przekazania Wykonawcy placu budowy z 30 dni do 7 dni od daty podpisania Umowy. Tak długi – 30-dniowy termin – nie ma uzasadnienia i znacząco skraca czas realizacji robót, w świetle określonego w SIWZ sztywnego terminu wykonania zamówienia.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zapis w § 6 pkt 2 wzoru umowy pozostaje bez zmian.

#### **PYTANIE 114**

Wzór umowy, § 7 ust. 2:

Zwracamy się o **zmianę** tego postanowienia wzoru umowy w ten sposób, że aktualizacja harmonogramu będzie mogła przewidywać wykroczenie poza umowny termin wykonania zamówienia, jeśli będzie to wynikiem przeszkód w realizacji robót niezależnych od Wykonawcy – zgodnie z ideą aktualizowania harmonogramu robót, powinno to uwzględniać rzeczywisty stan zaawansowania robót na budowie, nie zaś stan faktyczny pasujący do terminu zakończenia zamówienia określonego umową.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zgodnie z nowym projektem umowy zmieniono zapisy § 7 ust. 2 Umowy:

- z:

„...Harmonogram rzeczowo-finansowy stanowi integralną część umowy, jednakże Zamawiający dopuszcza jego zmianę w trakcie prowadzenia prac budowlanych pod warunkiem zachowania terminu określonego w ust. 1...”

- na:

„...Harmonogram rzeczowo – finansowy stanowi integralną część umowy, jednakże Zamawiający dopuszcza jego zmianę w trakcie prowadzenia prac budowlanych pod warunkiem zachowania terminów określonych w ust. 1. Jeśli z powodu okoliczności, o których mowa w § 17 ust. 2 terminy określone w ust. 1 nie mogą zostać dotrzymane, Wykonawca złoży harmonogram rzeczowo-finansowy obrazujący rzeczywisty i spodziewany postęp robót...”

#### **PYTANIE 115**

Wzór umowy, § 15 ust. 1 pkt 1):

Zwracamy się o **zmianę** kary umownej z 0,5% na 0,2%.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zgodnie z nowym projektem umowy (załącznik nr 6 do SIWZ) Zamawiający zmienia wartość kary umownej określonej w §15 ust. 1 pkt 1:

- z:

„...w przypadku niedotrzymania terminu zakończenia prac określonego w § 7 ust. 1 w wysokości **0,5 %** wynagrodzenia umownego brutto za każdy dzień zwłoki...”.

- na:

„...w przypadku niedotrzymania terminu realizacji umowy określonego w § 7 ust. 1 pkt 1) w wysokości **0,07 %** wynagrodzenia umownego brutto za każdy dzień zwłoki ...”.

#### **PYTANIE 116**

Wzór umowy, § 15 ust. 1 pkt 6):

Zwracamy się o **zmianę** kary umownej z 1% na 0,1% - kara ta jest rażąco wygórowana.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający zmienia karę umowną określoną w § 15 ust. 1 pkt 6) Umowy z 1% na 0,1%.

Zgodnie z nowym projektem umowy (załącznik nr 6 do SIWZ) §15 ust. 1 pkt 6 otrzymuje brzmienie: „...za nieterminową lub za brak zapłaty wynagrodzenia należnego Podwykonawcy lub dalszemu Podwykonawcy – w wysokości **0,1 %** wynagrodzenia umownego brutto określonego w umowie z danym podwykonawcą w każdym przypadku stwierdzenia takiego uchybienia...”.

#### **PYTANIE 117**

Wzór umowy, § 15 ust. 1 pkt 7):

Zwracamy się o **zmianę** kary umownej z 2% na 0,1% - kara ta jest rażąco wygórowana.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający zmienia karę umowną określoną w § 15 ust. 1 pkt 7 Umowy z 2% na 0,01%.

Zgodnie z nowym projektem umowy (załącznik nr 6 do SIWZ) § 15 ust. 1 pkt 7 otrzymuje brzmienie: „...za nieprzedłożenie do zaakceptowania projektu umowy o podwykonawstwo, której przedmiotem są roboty budowlane lub projektu jej zmiany – w wysokości **0,01 %** wynagrodzenia umownego brutto w każdym przypadku stwierdzenia takiego uchybienia...”

#### **PYTANIE 118**

Wzór umowy, § 15 ust. 1 pkt 8):

Zwracamy się o **zmianę** kary umownej z 5 000 zł na 2 500 zł - kara ta jest rażąco wygórowana.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zgodnie z nowym projektem umowy (załącznik nr 6 do SIWZ) Zamawiający zmienia wartość kary umownej określonej w §15 ust. 1 pkt 8:

- z:

„...za nieprzedłożenie poświadczonej za zgodność z oryginałem kopii umowy o podwykonawstwo lub jej zmiany – w wysokości 5000 zł w każdym przypadku stwierdzenia takiego uchybienia...”

- na:

„...za nieprzedłożenie poświadczonej za zgodność z oryginałem kopii umowy o podwykonawstwo lub jej zmiany – w wysokości 0,01% wynagrodzenia umownego brutto



określonego w umowie z danym podwykonawcą w każdym przypadku stwierdzenia takiego uchybienia...”

#### PYTANIE 119

Wzór umowy, § 15 ust. 1 pkt 10):

Zwracamy się o **zmianę** kary umownej z 2% na 0,1% - kara ta jest rażąco wygórowana.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zgodnie z nowym projektem umowy (załącznik nr 6 do SIWZ) Zamawiający zmienia wartość kary umownej określonej w §15 ust. 1 pkt 10:

- z:

„...za brak zmiany umowy o podwykonawstwo w zakresie terminu zapłaty, o którym mowa w § 13 ust. 7 pkt 7 – w wysokości 2 % wynagrodzenia umownego brutto w każdym przypadku stwierdzenia takiego uchybienia ...”

- na:

„...za brak zmiany umowy o podwykonawstwo w zakresie terminu zapłaty, o którym mowa w § 13 ust. 7 pkt 7 – w wysokości 0,2% wynagrodzenia umownego brutto określonego w umowie o danym podwykonawcą w każdym przypadku stwierdzenia takiego uchybienia...”

#### PYTANIE 120

Wzór umowy, § 15:

Zwracamy się o **wprowadzenie** limitu kar umownych wynoszącego 10% wynagrodzenia Wykonawcy brutto.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią na pytanie numer 102.

#### PYTANIE 121

Wzór umowy, § 17:

Zwracamy się o **wprowadzenie** do SIWZ i do wzoru umowy zapisu, na podstawie którego Wykonawca będzie uprawniony do żądania podwyższenia wynagrodzenia o wartość poniesionych uzasadnionych kosztów, jeżeli z przyczyn od niego niezależnych, termin wykonania zamówienia ulegnie wydłużeniu, a także wtedy kiedy koszty realizacji zamówienia (koszty zakupu materiałów i robocizny) wrosną w sposób wykraczający poza normalne ryzyko gospodarcze .

Postanowienia SIWZ nie mogą prowadzić do takiej ich interpretacji, która naruszałaby przepisy:

- a) art. 36 ust. 1 pkt 4) PZP: Specyfikacja istotnych warunków zamówienia zawiera co najmniej: termin wykonania zamówienia,
- b) art. 41 pkt 6) PZP: Ogłoszenie o zamówieniu, o którym mowa w art. 40 ust. 1, zawiera co najmniej termin wykonania zamówienia,
- c) art. 142 ust. 1 PZP: Umowę zawiera się na czas oznaczony.

Na gruncie w/wym. przepisów niedopuszczalne jest takie określenie terminu realizacji zamówienia, że może on ulegać przedłużeniu na nieoznaczony czas z przyczyn niezależnych od wykonawcy zamówienia, bez jednoczesnego zwiększenia jego wynagrodzenia lub przy jednoczesnym wyłączeniu roszczeń Wykonawcy o zwrot dodatkowych kosztów realizacji zamówienia. Jest to niedozwolone również przy wynagrodzeniu ryczałtowym.

**Termin wykonania zamówienia jest elementem przedmiotowo istotnym umowy w sprawie zamówienia publicznego i musi być określony jednoznacznie** (por. Wyroki KIO z dni: 13.11.2012 r. KIO 2408/12, 27.01.2014 r. KIO 3034/13, 19.09.2011 r. KIO 1910/11,

30.04.2012 r. KIO 777/12). Np. w sprawie **KIO 3034/13** - analizowany był przez KIO zapis, zgodnie z którym: „Termin 52 miesięcy jest terminem szacunkowym i zależy od okresu realizacji robót, nad którymi będzie sprawowany nadzór. Przewidywany czas realizacji umowy zależy od faktycznego czasu realizacji Kontraktu.” Zdaniem KIO zarzut naruszenia art. 29 ust. 1 i 2 PZP, a także art. 36 ust. 1 pkt 4 PZP poprzez brak jednoznacznego określenia terminu realizacji zamówienia potwierdził się w odniesieniu do tej części zarzutu, która dotyczy wskazania okresu, w jakim mają być świadczone usługi oraz w odniesieniu do usługi wsparcia. W sprawie tej zamawiający uznał zarzut odwołującego i zmienił SIWZ.

Termin realizacji zamówienia musi być zatem określony precyzyjnie, a nie tylko szacunkowo, **ponieważ ma istotne znaczenie dla sporządzenia oferty.** Musi być podany w sposób pozwalający wykonawcom określić minimalny i maksymalny czasookres trwania przyszłej umowy w normalnym toku jej realizacji. Nie ulega wątpliwości, że do rzetelnego określenia ceny niezbędna jest wiedza o maksymalnym okresie realizacji zamówienia. Brak jednoznaczności co do okresu obowiązywania umowy powoduje, że wykonawcy mogą w różny sposób ustalić zakres obowiązywania umowy, a tym samym złożyć oferty nieporównywalne, zakładające różne ryzyko związane ze skróceniem czasu obowiązywania umowy w całości lub w części, co w ocenie KIO stoi w sprzeczności z przepisem **art. 7 ust. 1 PZP** nakazującym zamawiającemu prowadzić postępowanie o zamówienie publiczne z zastosowaniem zasady uczciwej konkurencji.

W Wyroku z dnia 19.09.2011 r. w sprawie **KIO 1910/11** Izba stwierdziła, że samo przewidzenie wielu sytuacji niesprzyjających terminowemu wykonaniu zamówienia i dozwolenie na wydłużenie czasu na ukończenie zamówienia ze względu na zdarzenia niezależne od wykonawcy nie zastąpi analizy możliwości wykonania zamówienia w określonym terminie.

W związku z tym zapisy § 5 ust. 4 Umowy i Pkt 5.4 OPZ stanowiące, iż niezależnie od upływu powyższego terminu Inżynier ma pełnić obowiązki aż wszystkie roboty budowlane zostaną ukończone bez względu na czas ich wykonywania (okoliczność niezależna od Inżyniera), nie mogą wyłączać prawa Inżyniera do dodatkowego wynagrodzenia za usługę w przedłużonym czasie jej realizacji, gdyż inaczej **stanowiloby obejście przepisów o obowiązku precyzyjnego oznaczenia terminu, na który umowa jest zawarta.** Byłoby to niezgodne z PZP (art. 29 ust. 1 i 2, art. 7), gdyż – jak wskazano wyżej – uniemożliwiałoby rzetelną kalkulację ceny ofertowej i utrudniało uczciwą konkurencję.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzenie powyższego zapisu.

#### **PYTANIE 122**

##### **Wzór umowy, § 2 ust. 5:**

Wykonawca będzie zobowiązany do udostępnienia placu budowy innym podmiotom, w tym gestorom sieci prowadzącym roboty na tym obszarze. Koordynacją robót będzie zajmował się Zamawiający, określając zakres udostępnienia oraz terminy.

Zwracamy się o **potwierdzenie**, że Wykonawca nie będzie ponosił odpowiedzialności za przeszkody w prowadzeniu jego robót, wynikłe z obecności innych podmiotów na placu budowy.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający potwierdza, że Wykonawca nie będzie ponosił odpowiedzialności za przeszkody w prowadzeniu robót, wynikłe z obecności innych podmiotów na placu budowy.

### PYTANIE 123

Wzór umowy, § 2 ust. 21:

Zwracamy się o **potwierdzenie**, że Zamawiający pokryje Wykonawcy koszty poniesione w związku z ewentualną zmianą przepisów prawa, która nie była możliwa do przewidzenia w chwili składania oferty (art. 29 ust. 1 PZP).

#### **ODPOWIEDŹ:**

Okoliczności i sposób zmian wynagrodzenia Wykonawcy określa §17 ust. 3 i ust. 4 wzoru umowy.

### PYTANIE 124

Karta gwarancyjna, Pkt 7.4:

Zwracamy się o **zmianę** tego punktu na: „W przypadku ujawnienia się w okresie gwarancyjnym wady, okres gwarancji jakości zostaje przedłużony o okres od komisijnego potwierdzenia istnienia wady do momentu jej skutecznego usunięcia.”

Sam moment zgłoszenia wady nie oznacza, że wada wykonawcza faktycznie występuje.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zapis pkt 7.4 karty gwarancyjnej pozostaje bez zmian.

### PYTANIE 125

Karta gwarancyjna, Pkt 8.5:

Zwracamy się o **zmianę** tego postanowienia na następujące: „Stwierdzenie usunięcia wad uważa się za skuteczne z chwilą wskazaną w podpisanym przez obie strony protokole odbioru usuniętych wad lub prac naprawczych.”

Chwila podpisania protokołu może być znacznie późniejsza, niż chwila faktycznego usunięcia wady.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zapis pkt 8.5 karty gwarancyjnej pozostaje bez zmian.

### PYTANIE 126

Wzór umowy, § 13 ust. 1:

Zwracamy się o **zmianę** tego zapisu na następujący:

„Wykonawca zamierza zlecić Podwykonawcom następujący zakres robót:  
.....”

Jak wynika z art. 36ba PZP, jak również z § 13 ust. 3 wzoru Umowy, powierzenie robót podwykonawcy może następować na etapie realizacji zamówienia lub może zmieniać się zakres podwykonawstwa, zatem wymóg podawania firm podwykonawców już w ofercie dotyczyć powinien tylko tych podwykonawców, którzy są Wykonawcy znani w chwili składania oferty. Zaproponowane zmienione brzmienie § 13 ust. 1 realizuje ten postulat.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zapis § 13 ust. 1 pozostaje bez zmian.

Wykonawca nie jest zobowiązany do wpisania na formularzu ofertowym (załącznik nr 1 do SIWZ) nazw podwykonawców i zakresów powierzonych podwykonawcom prac, jeśli dane te nie są znane na etapie postępowania.

### PYTANIE 127

Wzór umowy, § 13 ust. 6:

Zwracamy się o **usunięcie** sformułowania: „*Natomiast przystąpienie do realizacji robót budowlanych przez Podwykonawcę powinno być poprzedzone akceptacją umowy o podwykonawstwo przez Zamawiającego.*” – ponieważ akceptacja umowy o podwykonawstwo lub jej brak wywołuje wyłącznie skutki prawne w zakresie powstania lub

nie powstania solidarnej odpowiedzialności Zamawiającego / obowiązku bezpośredniej zapłaty na rzecz podwykonawcy – **nie jest zaś warunkiem ważności umowy o podwykonawstwo.**

**ODPOWIEDŹ:**

Zapis § 13 ust. 6 wzoru umowy pozostaje bez zmian.

**PYTANIE 128**

*Wzór umowy, § 10 ust. 6:*

Zgodnie z tym zapisem, wykonawca ma prawo do wystawienia faktury końcowej po usunięciu wszystkich wad.

Zwracamy się o **usunięcie** tego punktu, jako sprzecznego z naturą stosunku prawnego określonego w art. 647 Kc - roszczenia z tytułu niewłaściwej jakości wykonania robót realizowane są w trybie przepisów o rękojmi lub w trybie gwarancyjnym, nie zaś poprzez pozbawianie wykonawcy prawa wystawienia faktury. Ponadto zapis ten jest wprost spreczny z wcześniejszym § 10 ust. 5 pkt 1) wzoru umowy, ilekroć chodzić może o istnienie w przedmiocie wad usuwalnych, które nie powodują odmowy odbioru robót.

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający zmienia przedmiotowy zapis:

- z:

„...Wykonawca ma prawo do wystawienia faktury końcowej po usunięciu wszystkich wad. Potwierdzenie usunięcia wad następuje w formie pisemnej w ciągu 3 dni roboczych od daty zgłoszenia ich usunięcia przez Wykonawcę...”

- na:

„...Wykonawca ma prawo do wystawienia faktury końcowej po podpisaniu przez strony protokołu końcowego zgodnie z jego ustaleniami...”

**PYTANIE 129**

*Wzór umowy, § 16:*

Zwracamy się o **dodanie** zapisu, zgodnie z którym Wykonawca będzie uprawniony do odstąpienia od Umowy w terminie 30 dni od daty zaistnienia przyczyny polegającej na tym, że pomimo pisemnego wezwania Zamawiający bez uzasadnienia nie dokonuje odbioru robót Wykonawcy lub nie dokonuje zapłaty zasadnie wystawionej faktury.

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający nie wyraża zgody na dodanie powyższego zapisu.

**PYTANIE 130**

Czy okres pielęgnacji wykonanych zieleńców na skarpach oraz trawnikach wynosi 3 lata ?

**ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią na pytanie numer 19.

**PYTANIE 131**

Jaki okres gwarancji należy przyjąć dla wykonanego oznakowania poziomego grubowarstwowego ?

**ODPOWIEDŹ:**

Okres gwarancji dla oznakowania poziomego grubowarstwowego jest tożsamy z okresem gwarancji na wykonane roboty.

**PYTANIE 132**

Zgodnie z kosztorysem ofertowym należy wycenić nadzór przyrodniczy, natomiast według dokumentacji projektowej powyższa inwestycja nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Na jakiej podstawie należy oszacować koszt nadzoru przyrodniczego, w oparciu o jakie dokumenty ? jaki zakres prac należy przyjąć ?

**ODPOWIEDŹ:**

Usunięto pozycję dotyczącą nadzoru przyrodniczego.

**PYTANIE 133**

Jakiego rodzaju i o jakich dokładnie wymiarach należy przyjąć płytki profilowane przy przejściach dla pieszych i zatokach autobusowych przedstawione na przekroju normalnym ? Proszę o uzupełnienie przedmiaru o brakujący zakres prac z podaniem obmiaru i wymiarów ?

**ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedziami na pytania numer 25 i 26.

**PYTANIE 134**

W dokumentacji projektowej tj.: profil kanalizacji deszczowej (rys. Kd-3.1) wskazano studnie betonowe dn 2000mm w ilości 1szt., natomiast według przedmiaru robót poz. KD 1.12 ilość studni betonowych dn 2000mm wynosi 5szt. Prosimy o wyjaśnienie w/w rozbieżności.

**ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią na pytanie numer 4.

**PYTANIE 135**

Czy istnieje możliwość zastosowania korpusu betonowego, zachowując parametry projektowanego separatora koalescencyjnego z by-passem?

**ODPOWIEDŹ:**

Dopuszcza się rozwiązanie równoważne, tj. zastosowanie zbiornika poziomego zapewniającego odpowiednie parametry wyjściowe wód opadowych.

**PYTANIE 136**

W dokumentacji projektowej tj. profil sieci wodociągowej (rys. Wk-3.3) wskazano hydranty ppoż. w ilości 2 szt., natomiast według przedmiaru robót poz. W2.9 ilość hydrantów ppoż. wynosi 3szt. Prosimy o wyjaśnienie w/w rozbieżności.

**ODPOWIEDŹ:**

Należy wymienić 2 szt. hydrantów ppoż.

**PYTANIE 137**

Prosimy o rozwinięcie pozycji 5 przedmiaru drogowego „Usunięcie kolizji z niezainwentaryzowaną infrastrukturą techniczną”. Jakiego typu sieci dotyczą przedmiotowe kolizje oraz czy dotyczą ewentualnego uzbrojenia terenu?

**ODPOWIEDŹ:**

Odpowiedź zgodnie z odpowiedzią na pytanie numer 20.



Wskutek odpowiedzi na pytania, zmianie ulega termin realizacji zamówienia wskazany w SIWZ, otrzymując brzmienie:

*IV pkt 1 SIWZ: „Przedmiotowe zamówienie należy zrealizować w terminie 10 miesięcy od dnia podpisania umowy. (...)”*

Wskutek odpowiedzi na pytania oraz w celu doprecyzowania zapisów, zmianie ulegają również:

- projekt umowy (załącznik nr 6 do SIWZ),
- projekt wykonawczy kanalizacji deszczowej,
- projekt wykonawczy sieci elektrycznej,
- projekt wykonawczy stałej organizacji ruchu,
- przedmiary robót,
- kosztorysy ofertowe.

Dodatkowo Zamawiający zamieszcza na stronie internetowej:

- rysunki ogrodzeń,
- projekt wiat przystankowych.

W wyniku udzielonych odpowiedzi oraz zmian, Zamawiający wydłuża wskazany w treści SIWZ termin składania i otwarcia ofert na dzień:

Termin składania ofert: .....<sup>10.08.</sup>..... 2018 r. do godz.: <sup>10</sup>... : <sup>45</sup>...  
Termin otwarcia ofert: .....<sup>10.08.</sup>..... 2018 r. o godz.: <sup>11</sup>... : <sup>00</sup>...

W związku z powyższym, zgodnie z art. 38 ust. 4a pkt 2) ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający zmienia odpowiednio treść ogłoszenia o zamówieniu.

z up. PREZYDENTA MIASTA  
*Krzysztof Marek Karpieszuk*  
SEKRETARZ MIASTA

**Otrzymują:**

1. BIP
2. Wykonawcy
3. a/a