

Wyszków, 13-10-2016 r.

ZP. 271.45.2016- 1

### Wykonawcy

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „**Budowa Obwodnicy Śródmiejskiej Wyszkowa etap III i IV**” prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości zamówienia równej lub większej niż tzw. kwota unijna tj. 5.225.000 euro.

### PYTANIA I ODPOWIEDZI DO TREŚCI SIWZ (1)

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2014r Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2015r poz. 2164 ze zm.) informuję, że do zamawiającego wpłynęły zapytania do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

#### Wykonawca 1.

Normy: • PN-EN 13201- 2, 3 i 4 Oświetlenie Dróg • Analiza oddziaływania na środowisko jest zgodna z Dyrektywą dotyczącą „Oceny Wpływu na Środowisko” 85/337/EEC znowelizowaną przez Dyrektywę 97/11/EC – COM (1993) 575. Korzystano również z projektu „Wspólnotowych ram dla współpracy w celu promowania zrównoważonego rozwoju” 1411/2001/EC – COM (1999) 557. Pomocniczo uwzględniono zapisy Strategii Tematycznej dla Środowiska Miejskiego, stanowiącej część europejskiej polityki w zakresie środowiska przyrodniczego na obszarach zurbanizowanych, stanowiącej część VI Programu Działań „Środowisko 2010: Nasza przyszłość, nasz wybór”

Parametry techniczno-użytkowe, jakimi powinny charakteryzować się oprawy LED

- Oprawa przy ustawieniu 0 nie emituje światła w górną półprzestrzeń zgodnie z Rozporządzeniem Komisji Europejskiej nr 245/2009 z dnia 18 marca 2009 (DZ. Urzędowy UE z dnia 24.03.2009r.),
- Oprawa spełnia wymogi normy bezpieczeństwa fotobiologicznego lamp i systemów lampowych IEC 62471, musi posiadać odpowiednie badania,
- Oprawa posiada aktualną deklarację zgodności CE, a także certyfikat potwierdzający wykonanie jej zgodnie z normami europejskimi nadany przez niezależne laboratorium badawcze, posiadające akredytację na terenie Unii Europejskiej, np. certyfikat ENEC,
- Trwałość LED i sterownika (bez względu na zastosowany prąd zasilający) są nie mniejsze niż 100.000h (przy założeniu, że średnia temperatura pracy (otoczenia) nie będzie większa niż 35oC).
- Oprawa jest wyposażona w panel LED o następujących cechach: o Temperatura barwowa emitowanego światła 4000k (+/-100K) o Współczynnik oddawania barw RA większy lub równy 70 o Panel LED wyposażony w grupę soczewek kształtujących rozsył światła o charakterze drogowym. Każda dioda na panelu LED posiada indywidualny element optyczny o takiej samej charakterystyce,
- Oprawa jest wyposażona w układ zasilający o następujących cechach: o układ zasilający zabezpiecza panel LED przed przepięciami o napięciu co najmniej 10kV, o układ zasilający jest wyposażony w wewnętrzny czujnik temperatury kontrolujący jego temperaturę i chroniący go przed przegrzaniem, o układ zasilający jest wyposażony w zewnętrzny czujnik temperatury podłączony do panelu LED i zabezpieczający panel LED przed przegrzaniem,
- Oprawa jest wyposażona w zintegrowany z układem

zasilającym układ redukcji strumienia świetlnego • Oprawa legitymizuje się stopniem ochrony przed wnikaniem pyłu i wody nie mniejszym niż IP66, • Oprawa jest wykonana w II klasie izolacji. • Korpus oprawy charakteryzuje się następującymi cechami:

**odpowiedź 1.1. zostanie zamieszczona przy innych dot. branży elektrycznych.**

#### **Wykonawca 2.**

1. Wykonawca prosi o wskazanie nazwy beneficjenta wadium wnoszonego w formie niepieniężnej?

**odpowiedź 2. 1: Beneficjentem jest Gmina Wyszków.**

2. Wykonawca prosi o wyjaśnienie, czy szacunkowa wartość zamówienia wskazana w punkcie II.2.1) ogłoszenia o zamówieniu nr 2016/S 145-261906 zawiera planowane roboty uzupełniające, przewidziane w Rozdziale VI SIWZ?

**odpowiedź 2.2.: Szacunkowa wartość zamówienia w ogłoszeniu została wskazana dla zamówienia podstawowego, bez wartości zamówień uzupełniających.**

3. Dotyczy punktu 1.3.4. Wzoru Umowy – Czy pozwolenie na użytkowanie, które wraz z dokumentem potwierdzającym odbiór całości robót budowlanych ma stanowić Protokół odbioru końcowego ostatecznego ma być bezwarunkowe?

**odpowiedź 2.3. Tak.**

4. Dotyczy punktu 1.3.11. Wzoru Umowy – Przez Termin zakończenia robót rozumie się dzień podpisania Protokołu odbioru końcowego robót. Zdaniem Wykonawcy termin zakończenia robót nie powinien być tożsamy z podpisaniem Protokołu odbioru końcowego, gdyż Zamawiający może nie od razu podjąć się czynności odbiorowych, a ponadto, zgodnie z punktem 4.6 Wzoru Umowy procedura odbiorowa trwa aż do 21 dni od dnia zgłoszenia.

**odpowiedź 2.4. Termin zakończenia robót oznacza dzień podpisania protokołu końcowego robót.**

5. W punkcie 1.5 a) Wzoru Umowy jest napisane, że nadanie listu poleconego w placówce operatora pocztowego na adres wskazany przez Wykonawcę w Umowie (lub wskazany we wniosku zawierającym zmianę danych adresowych podanych w niniejszej Umowie), traktuje się jako skuteczne doręczenie w terminie 3 dni od daty nadania. Biorąc pod uwagę tytuł punktu 1.5. Umowy – „Sposób komunikowania się Stron” – czy powyższa zasada dotyczy również korespondencji wysłanej do Zamawiającego na adres wskazany w Umowie? Pragniemy zauważyć, że przyjęcie powyższego założenia, że nadanie równa się po trzech dniach dostarczenie jest ryzykowne, gdyż w praktyce uniemożliwia Wykonawcy (lub Stronom) zapoznanie się z treścią korespondencji.

**odpowiedź 2.5. Zamawiający zmienia termin skutecznego doręczenia na 5 dni od daty nadania.**

6. Dotyczy punktu 2.8. Wzoru Umowy – W przypadku, gdy rozliczenie zmienionego zakresu robót, o którym mowa w pkt 2.7. Wzoru Umowy nie będzie możliwe poprzez obmiar wykonanych robót budowlanych, to wówczas wykonanie przez Wykonawcę zmienionego zakresu robót, w tym zaniechanie robót następuje na podstawie Protokołu konieczności.

Wykonawca zwraca się z wnioskiem o zmianę Protokołu konieczności na Aneks do Umowy.

**odpowiedź 2.6. Zamawiający wymaga protokołu konieczności, aneks do umowy po protokole lub protokołach.**

7. Punkt 3.6. Wzoru Umowy Wykonawca może zgłosić gotowość do Odbioru końcowego robót w momencie uzyskania od Inspektora nadzoru inwestorskiego zatwierdzenia przekazanych mu kompletnych dokumentów. W jakim terminie Inspektor ma obowiązek zatwierdzić kompletne dokumenty przedstawione przez Wykonawcę?

**odpowiedź 2.7. Inspektor nadzoru zatwierdzi w terminie 7 dni.**

8. Do czego Zamawiający jest zobowiązany w terminach wskazanych w punkcie 4.6 Wzoru Umowy?

**odpowiedź 2.8. Zamawiający zobowiązany jest do odbioru zgłoszonych robót.**

9. Jeżeli terminach wskazanych w punkcie 4.6 Wzoru Umowy Zamawiający jest zobowiązany jedynie przystąpić do odbioru, to wskazane tam terminy są zdecydowanie za długie. Wykonawca wnioskuję o skrócenie ich z **7 dni do 3 dni**, a z **21 dni do 7 dni**. Powyższa uwaga dotyczy również punktów 26.3. i 26.16 Wzoru Umowy.

**odpowiedź 2.9. Zamawiający wyraża zgodę. Zmianie ulegają terminy określone we wzorze umowy i zostają skrócone z 7 dni do 3 dni, termin odbioru końcowego pozostaje bez zmian 21 dni.**

10. Dotyczy punktu 7.6. Wzoru Umowy – Wykonawca jest zobowiązany do wykonania zaplecza dla Zamawiającego i Inwestora Zastępczego, w terminie do jednego miesiąca od przekazania Terenu budowy, zapewniając odpowiedni komfort i warunki sanitarne. Wykonawca prosi o doprecyzowanie, co oznacza odpowiedni komfort?

**odpowiedź 2.10. Pomieszczenie biurowe o pow. min.12m<sup>2</sup>, ogrzewane w czasie występowania niskich temperatur. Pomieszczenie wyposażone w biurko,10 krzeseł, stół, szafę ,wieszak, zestaw komputerowy wraz z drukarką oraz oprogramowaniem umożliwiającym redagowanie pism.**

11. Na podstawie punktu 10.4.a) i 27.5.2) Wzoru Umowy Wykonawca jest zobowiązany do umieszczenia w umowie z Podwykonawcą lub dalszym Podwykonawcą terminu zapłaty wynagrodzenia Podwykonawcy lub dalszemu Podwykonawcy nie dłuższego niż 12 dni. Art. 143 b ust. 2 Pzp określa ten termin jako nie dłuższy niż **30 dni**. Wykonawca prosi o wyjaśnienie powodu tak drastycznego skrócenia przez Zamawiającego ww. terminu.

**odpowiedź 2.11. W ocenie Zamawiającego art. 143b ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, stanowi o maksymalnie dopuszczalnym terminie na dokonanie zapłaty wynagrodzenia podwykonawcy. Zgodnie z art. 36 ust. 2 pkt 11 p.z.p. elementem specyfikacji są, w przypadku zamówień na roboty budowlane: a) wymagania dotyczące umowy o podwykonawstwo, której przedmiotem są roboty budowlane, których niespełnienie spowoduje zgłoszenie przez zamawiającego odpowiednio zastrzeżeń lub sprzeciwu, jeżeli zamawiający określa takie wymagania, b) informacje o umowach o podwykonawstwo, których przedmiotem są dostawy lub usługi, które, z uwagi na wartość lub przedmiot tych dostaw lub usług, nie podlegają obowiązkowi przedkładania zamawiającemu, jeżeli zamawiający określa takie informacje. W przepisach Prawo zamówień publicznych nie wskazano katalogu tych wymagań ani kryteriów ich ustalania przez zamawiającego. Dlatego też przyjąć trzeba, że zamawiający**

może kształtować i narzucać pewne postanowienia umowy z podwykonawcą. Jednocześnie art. 143b ust. 2 p.z.p., który wskazuje, że termin zapłaty wynagrodzenia podwykonawcy lub dalszemu podwykonawcy przewidziany w umowie o podwykonawstwo nie może być dłuższy niż 30 dni od dnia doręczenia wykonawcy, podwykonawcy lub dalszemu podwykonawcy faktury lub rachunku, potwierdzających wykonanie zleconej podwykonawcy lub dalszemu podwykonawcy dostawy, usługi lub roboty budowlanej, stanowi jedynie maksymalną granicę czasu na dokonanie przedmiotowej zapłaty. Zatem dopuszczalne jest, aby zamawiający w granicach oznaczonych art. 143b ust. 2 p.z.p., kształtował termin zapłaty wynagrodzenia, bacząc przy tym, aby termin ten nie wpływał na zachwianie płynności finansowej wykonawcy, co w tym przypadku nie ma miejsca.

12. Z powodów wskazanych w poprzednim pytaniu, Wykonawca wnioskuje o określenie terminy zapłaty faktury do 30 dni w punktach 10.4.a) i 10.14 Wzoru Umowy.

**odpowiedź 2.12. Zamawiający nie wyraża zgody na określenie terminy zapłaty faktury do 30 dni w punktach 10.4.a) i 10.14 Wzoru Umowy.**

13. Wnioskujemy o zmianę słów „opóźnienia” na „zwłoki” w punktach 13.2, 13.3, 13.10, 13.16, 13.19 oraz 38.1.c), d), e), g) i 38.3 Wzoru Umowy. Zwłoki jako opóźnienia kwalifikowanego, dopuszcza się tylko ten dłużnik, który nie wykonał umowy w terminie z przyczyn, za które ponosi odpowiedzialność, czyli od niego zależnych. Opóźnienie następuje już wówczas, gdy termin nie zostanie dotrzymany z przyczyn niezależnych od opóźniającego się.

**odpowiedź 2.13. Zamawiający wyraża zgodę na zmianę słów „opóźnienia” na „zwłoki”**

14. Punkt 13.21. Wzoru Umowy stanowi, że jeżeli przyczyna, z powodu której będzie zagrożone dotrzymanie Terminu zakończenia robót wynika z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Wykonawca nie jest uprawniony do wystąpienia do Inspektora nadzoru inwestorskiego i do Zamawiającego o przedłużenie Terminu zakończenia robót i do zwrotu poniesionych kosztów. Czy możliwa jest zmiana w ten sposób, aby zwrot „z przyczyn leżących po stronie” został zamieniony na „z winy”. Wykonawca powinien mieć prawo do zmiany terminu, jeżeli konieczność taka została wywołana okolicznościami przez niego niezawinionymi.

**odpowiedź 2.14. Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.**

15. Dotyczy punktu 13.22.a) Wzoru Umowy – Inspektor nadzoru inwestorskiego może wstrzymać wykonywanie robót budowlanych na podstawie Umowy w przypadku wykonywania robót budowlanych niezgodnie z Dokumentacją projektową lub w sposób naruszający warunki bezpieczeństwa, stwarzający zagrożenie dla życia i zdrowia osób znajdujących się na Terenie budowy, niedokonania poprawy w wyznaczonym terminie. Wykonawca prosi o określenie w umowie minimalnego terminu, który może zostać w powyższych okolicznościach wyznaczony.

**odpowiedź 2.15. Wstrzymanie robót będzie zależało od występujących okoliczności i decyzji Inspektora Nadzoru.**

16. Dotyczy punktu 13.22.c) Wzoru Umowy – Inspektor nadzoru inwestorskiego może wstrzymać wykonywanie robót budowlanych, gdyby ich kontynuacja mogła wywołać zagrożenie bezpieczeństwa, bądź spowodować niedopuszczalną niezgodność z Dokumentacją projektową lub z pozwoleniem na budowę, Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku, gdy

konieczność zawieszenia będzie wynikała z przyczyn niezawinionych przez Wykonawcę, wówczas strony ustalą nowe terminy wykonania robót w Harmonogramie rzeczowo – finansowym.

**odpowiedź 2.16. Zamawiający nie dopuszcza przedłużenia terminu wykonania robót. W harmonogramie mogą nastąpić przesunięcia tylko w przypadku wystąpienia sytuacji jak powyżej, ale w ramach terminu wykonania zadania.**

17. W punkcie 13.23. Wzoru Umowy, który dopuszcza zawieszenie robót z okoliczności leżących po stronie Zamawiającego, brak jest określenia ograniczeń co do tego, ile razy można korzystać z uprawnienia do zawieszenia robót. Ponadto Inżynier nie ma obowiązku uzasadnienia zawieszenia ani informowania Wykonawcy o jego przyczynach. Zdaniem Wykonawcy, Inżynier powinien być zobowiązany uzasadnić na piśmie przyczyny zawieszenia. W Umowie powinno być określone, jaki jest maksymalny czas zawieszenia w odniesieniu do okresu realizacji Umowy, którego przekroczenie uzasadnia możliwość odstąpienia od umowy przez Wykonawcę.

**odpowiedź 2.17. Z punktu 13.23 Wzoru Umowy wynika możliwość wstrzymania robót zawsze o ile zaistnieją przyczyny tam wymienione. Trudno jest przewidzieć czas zawieszenia, który każdorazowo będzie zależał od danego stanu faktycznego, stąd ustalono nieprzekraczalny dwumiesięczny termin na jaki mogą być wstrzymane roboty. W ocenie Zamawiającego nie ma potrzeby dodatkowego uzasadnienia ani informowania Wykonawcy o przyczynach zawieszenia, gdyż informacje te będą wynikać z dokumentów Inspektora nadzoru. Należy też podkreślić, że Zamawiający nie dopuszcza zmiany terminu wykonania i odbioru końcowego robót. Zamówienie dofinansowane jest ze środków unijnych, jednostka dofinansowująca na dzień dzisiejszy nie dopuszcza przedłużenia terminu wykonania robót.**

18. Dotyczy punktu 13.24. Wzoru Umowy – Kto pokryje koszty związane ze wstrzymaniem robót, w szczególności związane z ochroną, składowaniem, mobilizacją i zabezpieczeniem przed uszkodzeniem i zużyciem w okresie zawieszenia?

**odpowiedź 2.18. jeśli roboty budowlane zostaną wstrzymane z winy Zamawiającego, koszty związane z ochroną, składowaniem, zabezpieczeniem przed uszkodzeniem pokrywa Zamawiający.**

19. Dotyczy punktu 13.25. Wzoru Umowy – W jaki sposób przebiega procedura wznowienia robót, w szczególności, z jakim wyprzedzeniem Inspektor wyda polecenie o wznowieniu robót?

**odpowiedź 2.19. Decyzja Inspektora Nadzoru będzie zależała od występujących okoliczności.**

20. Dotyczy punktu 19.3. Wzoru Umowy – Prosimy o potwierdzenie, że Wykonawca jest zobowiązany doprowadzić drogi do stanu, w jakim były przed rozpoczęciem budowy z wyłączeniem normalnego zużycia w okresie realizacji Robót.

**odpowiedź 2.20. Wykonawca doprowadzi drogi do stanu, w jakim były przez rozpoczęciem budowy. Zgodnie z zapisami PFU.**

21. Dotyczy punktu 24.12. Wzoru Umowy – Prosimy o doprecyzowanie terminu na zastosowanie się do polecenia Inspektora przez wykonawcę oraz o potwierdzenie, że zarówno polecenia, jak i ew. wezwania będą pisemne.

**odpowiedź 2.21. Porozumiewanie się z Wykonawcą zgodnie z pkt 1.5. Wzoru umowy.**

22. Dotyczy punktów 25.1 i 26.24. Wzoru Umowy – Prosimy o potwierdzenie, że Inspektor nadzoru inwestorskiego jest uprawniony do żądania **na piśmie** usunięcia przez Wykonawcę stwierdzonych nieprawidłowości lub Wad w wyznaczonym terminie, **nie krótszym niż 14 dni z możliwością przedłużenia z przyczyn technicznych, technologicznych lub organizacyjnych.**

**odpowiedź 2.22. Inspektor Nadzoru jest upoważniony do żądania na piśmie usunięcia przez Wykonawcę stwierdzonych nieprawidłowości lub wad w wyznaczonym terminie. Termin usunięcia wyznaczy Inspektor nadzoru w zależności od okoliczności.**

23. Zgodnie z treścią punktu 26.22 Wzoru Umowy – protokołu przeglądu gwarancyjnego może zostać sporządzony bez obecności Wykonawcy. Wnioskujemy o zmianę w tym zakresie, gdyż nie jest uregulowane, w jaki sposób ustalony będzie termin przeglądu i sposób powiadomienia o nim Wykonawcy (czy listem poleconym, z domniemaniem doręczenia, jak w punkcie 1.5.a) WU?).

**odpowiedź 2.23. Wykonawca zostanie powiadomiony zgodnie z art. 1. 5. Wzoru umowy.**

24. Dotyczy punktów 27.7.1 Wzoru Umowy – Wskazane postanowienie jest niejasne. Proszę o wyjaśnienie czym różni się cesja, sprzedaż i przekaz w rozumieniu Zamawiającego? Czy możliwe jest ujednoclenie wskazanego postanowienia. Czy możliwe jest ujednoclenie wskazanego postanowienia?

**odpowiedź 2.24. W zakresie rozumienia wymienionych terminów i różnic pomiędzy nimi Zamawiający odsyła do przepisów Kodeksu Cywilnego.**

25. Czy zgodnie z treścią punktu 27.7.3) Wzoru Umowy, przedstawienie rozsądnych dowodów dotyczących zabezpieczenia środków finansowych przez Zmawiającego uniemożliwia złożenie żądania udzielenia gwarancji zapłaty? W ocenie Wykonawcy powyższe postanowienie stanowi naruszenie art. 649 (3) k.c., w zakresie w jakim uzależnia możliwość żądania gwarancji zapłaty od braku przedstawienia takich dowodów. Z powyższych względów zasadne jest żądanie wykreślenia ostatniego zdania postanowienia 27.7.3) WU.

**odpowiedź 2.25. W punkcie 27.7.3 skreśla się zdanie; „Nie przedstawienie rozsądnych dowodów może być podstawą do skorzystania przez Wykonawcę z przysługującego mu prawa”.**

26. Termin wskazany w punkcie 27.7.3 c) Wzoru Umowy jest stanowczo za długi. Proponujemy zmianę na nie krótszy niż 45 dni, zgodny z art. 649 (4) k.c.

**odpowiedź 2.26. Zamawiający w punkcie 27.7.3 zastępuje wyrazy „120 dni” wyrazami „45 dni”.**

27. W punkcie 29.3 Wzoru Umowy jest napisane, że w okresie gwarancji i rękojmi Wykonawca przejmuje na siebie wszelkie obowiązki wynikające z wymogów technicznych zabudowanych urządzeń, instalacji i wyposażenia mające wpływ na trwałość gwarancji producenta. Jakie obowiązki ma na myśli Zamawiający, w szczególności, czy w ramach obowiązków wykonawcy wchodzi serwis?

**odpowiedź 2.27. Zgodnie z treścią punktu 29.3. Zamawiający ma na myśli każdy obowiązek, który wynika z wymogów technicznych zabudowanych urządzeń, instalacji i wyposażenia i który ma wpływ na trwałość gwarancji producenta.**

28. Dotyczy punktu 29.9 Wzoru Umowy – Prosimy o potwierdzenie, że wydłuża gwarancję jakości



każda istotna naprawa, bowiem jedynie istotna naprawa lub wymiana może wpływać na przedłużenie gwarancji. Ponadto, prosimy o potwierdzenie, że istotna naprawa lub wymiana wydłuża jedynie okres gwarancji (a nie rękojmi).

**odpowiedź 2.28. Zamawiający potwierdza, że gwarancję wydłuża każda istotna naprawa. Zamawiający modyfikuje wzór umowy w tym zakresie. Zamawiający potwierdza, że istotna naprawa lub wymiana wydłuża jedynie okres gwarancji.**

29. Dotyczy punktu 1.6. Gwarancji Jakości – W okresie trwania gwarancji Gwarant oświadcza, że usunie bezpłatnie wszelkie Wady, jakie wówczas zostaną ujawnione albo nadzorować będzie usuwanie Wad przez podmiot, któremu to powierzył, a nadto uczestniczyć w zakresie i w sposób wskazany przez Uprawnionego z Gwarancji w ewentualnych postępowaniach sądowych lub toczących się przed innymi organami w następstwie ujawnionych Wad. Wykonawca prosi o wyjaśnienie, jak rozumieć uczestnictwo „w zakresie i w sposób wskazany przez Uprawnionego”?

**odpowiedź 2.29. Zamawiający w pkt 29.5 wzoru umowy oraz pkt 1.6 karty gwarancyjnej wykreśla wyrazy: „a nadto uczestniczyć w zakresie i w sposób wskazany przez Zamawiającego w ewentualnych postępowaniach sądowych lub toczących się przed innymi organami w następstwie ujawnionych wad.”**

30. Dotyczy punktu 3.11. Gwarancji Jakości – Zdaniem Wykonawcy, przedłużenie gwarancji powinno dotyczyć wyłączenie elementów podlegających wymianie lub istotnej naprawie, a nie całego przedmiotu umowy. Wnosimy o stosowną zmianę: „Jeżeli podczas Odbioru ostatecznego okaże się, że nie zostały usunięte wszystkie Wady przedmiotu Umowy lub jego części, Uprawniony z Gwarancji przerywa Odbiór ostateczny zaś Gwarant jest zobowiązany przedłużyć gwarancję w stosunku do danego elementu podlegającego wymianie lub istotnej naprawie na nowy okres.”

**odpowiedź 2.30. Zamawiający zgadza się na powyższą zmianę i w tym zakresie modyfikuje treść wzoru umowy.**

31. Dotyczy Rozdziału 32 Wzoru Umowy – Czy w celu zapewnienia symetrii uprawnień Stron, Zamawiający zgadza się na uregulowanie w Umowie okoliczności, w które uprawniają Wykonawcę do odstąpienia/wypowiedzenia Umowy? Jeśli tak to jakim terminie i w jakich okolicznościach? W szczególności należałoby uregulować możliwość odstąpienia od Umowy w przypadku wstrzymania Robót przez Inspektora na okres dłuższy niż..... oraz kary Umowne z tego tytułu, a także odstąpienie w przypadku braku zapłaty przez Zamawiającego.

**odpowiedź 2.31. Zgodnie ze wzorem umowy.**

32. Dotyczy punktu 33.2 Wzoru Umowy – Odbiór nie może być jednostronny. Jednostronny odbiór byłby możliwy dopiero gdyby Wykonawca uchylał się od odbioru bez podstawy. Wówczas konieczne byłoby ponowne wyznaczenie terminu. Wnosimy o stosowną zmianę.

**odpowiedź 2.32. Zamawiający wezwie Wykonawcę do odbioru, w przypadku uchylania się od stawienia się w wyznaczonym terminie nastąpi odbiór bez udziału Wykonawcy.**

33. Dotyczy Rozdziałów 35 i 36 Wzoru Umowy „Wypowiedzenie Umowy przez Zamawiającego” i Obowiązki Wykonawcy i Zamawiającego w związku z wypowiedzeniem Umowy – Czy Zamawiający zgadza się na wykreślenie powyższych klauzul ze względu na to, że wypowiedzenie nie jest zgodne z naturą stosunku prawnego, jakim jest umowa o roboty

budowlane? Ponadto wskazujemy, że wprowadzenie odrębnych dwóch trybów rozwiązania umowy tj. odstąpienie i wypowiedzenie jest sprzeczne z naturą stosunku i zmierza do obejścia przepisów regulujących odstąpienie. Zamawiający w ten sposób jest uprawniony do natychmiastowego rozwiązania umowy, w każdym etapie realizacji umowy bez konieczności przestrzegania jakiegokolwiek terminu umownego, tak jak to jest w przypadku odstąpienia.

**odpowiedź 2.33. Zamawiający nie wyraża zgody na skreślenie wymienionych klauzul.**

34. Dotyczy punktu 35.1.lit.c) Wzoru Umowy, w którym jest napisane, że Zamawiający ma prawo wypowiedzieć umowę Wykonawcy w trybie natychmiastowym, gdy Wykonawca realizuje Umowę w sposób nienależyty. Jaki sposób realizacji Umowy będzie zaklasyfikowany jako „nienależyty”? Powyższe podstawy nie są jasne, przez co dają Zamawiającemu możliwość „wypowiedzenia” w przypadku nawet nieznaczącego naruszenia przepisów Umowy przez Wykonawcę.

**odpowiedź 2.34. Zgodnie ze wzorem umowy.**

35. Dotyczy punktu 35.1.lit.d) Wzoru Umowy – Wykonawca prosi o potwierdzenie, że „nieprzystąpienie do Odbioru końcowego robót” należy rozumieć, jako „uporczywe uchylanie się przez Wykonawcę od przystąpienia do Odbioru końcowego robót”.

**odpowiedź 2.35. Zgodnie ze wzorem umowy.**

36. Dotyczy punktów 35.1.lit.e) i f) Wzoru Umowy – powyższe okoliczności nie powinny stanowić podstawy wypowiedzenia w trybie natychmiastowym, gdyż nie stanowią przeszkody dla kontynuacji umowy. Ponadto Zamawiający jest odpowiednio zabezpieczony na wypadek nienależytego wykonywania obowiązków związanych z usuwaniem wad przez Wykonawcę tj. wykonawstwo zastępcze, kary umowne, zabezpieczenie należytego wykonania umowy. Wykonawca wnosi o wykreślenie.

**odpowiedź 2.36. Zgodnie ze wzorem umowy.**

37. Dotyczy punktu 35.1.lit.h) Wzoru Umowy – Zamawiający może wypowiedzieć umowę już w przypadku „narażenia Zamawiającego na szkody”, czyli nie jest wymagane rzeczywiste powstanie szkody. Wykonawca wnosi o doprecyzowanie, jak należy rozumieć „narażenie na szkodę” – o jaką szkodę chodzi i do jakiej wysokości? Zdaniem Wykonawcy, podstawą rozwiązania mogłoby być ewentualne spowodowanie szkody, a nie zaistnienie stanu narażenia na szkodę.

**odpowiedź 2.37. Zamawiający nie jest w stanie zdefiniować wszystkich przypadków „narażenia na szkodę” gdyż te rodzić się będą z konkretnych stanów faktycznych wynikających z konkretnych okoliczności.**

38. Dotyczy punktu 35.1.lit.i) Wzoru Umowy – Wykonawca prosi o wyjaśnienie, jak należy rozumieć „niekorzystną sytuację ekonomiczno-finansową Wykonawcy”? Ponadto sytuacja taka powinna mieć obiektywny wpływ na wykonywanie Umowy, a nie jedynie mieć potencjalny wpływ („może mieć wpływ”). Dalej wskazujemy, że wystąpienie okoliczności wskazanych w powyższym punkcie opiera się na subiektywnej odczuciach oceny Zamawiającego – w szczególności, czy Zamawiający uzyskał „gwarancję wiarygodnego zapewnienia dalszego prawidłowego wykonania umowy”. Z uwagi na bardzo nieprecyzyjne brzmienie oraz zależność wystąpienia powyższych podstawy wyłącznie od oceny Zamawiającego, a nie od obiektywnych czynników, zasadny jest wniosek o wykreślenie tego



punktu.

**odpowiedź 2.38. Zgodnie ze wzorem umowy.**

39. Wykonawca prosi o potwierdzenie, że obowiązki Wykonawcy wymienione w punkcie 36.4. Wzoru Umowy, tj. usunięcie sprzętu i zabezpieczenie robót na swój koszt i ryzyko, albo Zamawiający ma uprawnienie do usunięcia sprzętu i zabezpieczenia robót tymczasowych na koszt i ryzyko Wykonawcy, tylko wówczas, jeżeli podstawą odstąpienia są przyczyny leżące po stronie Zamawiającego.

**odpowiedź 2.39. Zgodnie ze wzorem umowy, jeśli wypowiedzenie umowy leży po stronie Wykonawcy.**

40. Dotyczy punktu 36.6 Wzoru Umowy – Zamawiający może narzucić określone obowiązki na Wykonawcę, do których nie jest zobowiązany. Prosimy o sprecyzowanie zakresu obowiązków Wykonawcy określonych w takim oświadczeniu. Ponadto wskazujemy, że pomimo tego, że wskazana klauzula zatytułowana jest: "Obowiązki Wykonawcy i Zamawiającego w związku z wypowiedzeniem Umowy", to w ust. 36.6. jest mowa o „oświadczeniu o odstąpieniu”, co wyraźnie wskazuje na to, że celem wprowadzenia postanowień dotyczących wypowiedzenia ma na celu jedynie ominięcie wymogów związanych z instytucją odstąpienia.

**odpowiedź 2.40. Zamawiający nie jest w stanie zdefiniować zakresu obowiązków, gdyż te wynikać będą z konkretnych stanów faktycznych. Jednocześnie Zamawiający modyfikuje treść projektu umowy w ten sposób, że w punkcie 36.6. wyraz „odstąpieniu” zastępuje wyrazem „wypowiedzeniu”.**

41. Wykonawca prosi o potwierdzenie, że koszty dodatkowe, wymienione w punkcie 37.6 Wzoru Umowy, poniesione na zabezpieczenie robót i Terenu budowy oraz wszelkie inne uzasadnione koszty związane z wypowiedzeniem Umowy ponosi Wykonawca, jeśli przyczyna odstąpienia leży po stronie Wykonawcy.

**odpowiedź 2.41. Tak, Zamawiający potwierdza.**

42. Czy Zamawiający dopuszcza wprowadzenie ograniczenia odpowiedzialności odszkodowawczej wymienionej w punkcie 38.2. Warunków Umowy np. do wartości wynagrodzenia umownego?

**odpowiedź 2.42. Zamawiający nie dopuszcza takiego ograniczenia.**

43. Dotyczy Rozdziału 38 „Kary Umowne” Wzoru Umowy Czy Zamawiający zgadza się na wprowadzenie w Umowie limitu kar umownych? Jeśli tak, to w jakiej wysokości?

**odpowiedź 2.43. Zgodnie ze wzorem umowy.**

44. Dotyczy Rozdziału 38 „Kary Umowne” Wzoru Umowy – Czy w celu zapewnienia symetrii uprawnień Stron Zamawiający może rozważyć możliwość zastrzeżenia kar umownych na rzecz Wykonawcy? Jeśli tak, to na jakich warunkach i w jakich okolicznościach? W szczególności w przypadku odstąpienia od umowy z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego.

**odpowiedź 2.44. Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzenie limitu kar umownych. Zgodnie ze wzorem umowy.**

**Wykonawca 3.**

1. Prosimy o przestanie pełnej dokumentacji geotechnicznej wraz z kartami otworów

badawczych, które nie zostały ujęte w przedmiotowej dokumentacji.

**Odpowiedź 3.1.** Dokumentacja zostanie zamieszczona na stronie Zamawiającego [www.wyszkow.pl](http://www.wyszkow.pl).

Zamawiający udostępnił pełną dokumentację geotechniczną wykonaną dla przedmiotowego zadania w 2010r. Zgodnie z zapisem PFU pkt. 2.10.1 Wykonawca opracuje, w razie potrzeby uzupełniającą dokumentację geotechniczną i/lub dokumentację geologiczno-inżynierską. Wykonawca w kalkulacji cenę opracowań w ofertę.

2. Prosimy o przesłanie wyników badań próbek gruntu wraz z kartami otworów badawczych nie znajdujących się w inwentarzu badań geotechnicznych przesłanych przez Państwa.

**Odpowiedź 3.2.** Dokumentacja zostanie zamieszczona na stronie Zamawiającego [www.wyszkow.pl](http://www.wyszkow.pl), Zamawiający udostępnił pełną dokumentację geotechniczną wykonaną dla przedmiotowego zadania w 2010r. Zgodnie z zapisem PFU pkt. 2.10.1 Wykonawca opracuje, w razie potrzeby uzupełniającą dokumentację geotechniczną i/lub dokumentację geologiczno-inżynierską. Wykonawca w kalkulacji cenę opracowań w ofertę.

3. Prosimy o przesłanie dodatkowych badań geotechnicznych nie ujętych w inwentarzu badań przesłanych przez Państwa w tym numerów próbek gruntu od numeru 8 do numeru 20 wraz z badaniami cech fizycznych, konsystencji oraz różnoziarnistości.

**Odpowiedź 3.3.** Dokumentacja zostanie zamieszczona na stronie Zamawiającego [www.wyszkow.pl](http://www.wyszkow.pl), Zamawiający udostępnił pełną dokumentację geotechniczną wykonaną dla przedmiotowego zadania w 2010r. Zgodnie z zapisem PFU pkt. 2.10.1 Wykonawca opracuje, w razie potrzeby uzupełniającą dokumentację geotechniczną i/lub dokumentację geologiczno-inżynierską. Wykonawca w kalkulacji cenę opracowań w ofertę.

4. Co rozumiemy przez sformułowanie „wyremontować ul. Sienkiewicza”? Czy ma to być całkowita wymiana nawierzchni bitumicznej, krawężników, czy załatanie powstałych ubytków masą bitumiczną? Proszę o podanie dokładnego zakresu remontu oraz o wskazanie z których pozycji w kosztorysie mamy rozliczyć wyżej opisany remont.

**Odpowiedź 3.4.** ul. Sienkiewicza staje się ulicą ślepą. W drogowym opisie technicznym pkt.5 jest zapis że należy ją wyremontować i nie podlega opracowaniu projektowemu. Proszę Inwestora o sprecyzowanie czego oczekuje.

5. Czy możliwe jest uzyskanie zieleni na skarpach oraz terenach płaskich inną metodą niż zaprojektowana w projekcie? Np. bez konieczności humusowania.

**Odpowiedź 3.5.** Inwestor na prośbę Wykonawcy może dopuścić ułożenie zieleni innymi metodami niż humusowanie. Wykonawca przedstawi w tym celu propozycję zmiany i uzgodni ją z Inwestorem. Na etapie realizacji inwestycji pozytywnie zaopiniowana zmiana w tym zakresie nie wpłynie na zmianę ceny ofertowej.

#### **Wykonawca 4.**

1. W punkcie 13.5 Wzoru Umowy jest napisane, że Harmonogram rzeczowo-finansowego będzie zawierał harmonogram płatności jako sumę należności za wszystkie asortymenty

(elementy) robót realizowanych w danym kwartale rozliczeniowym. Wykonawca prosi o wyjaśnienie, czy to oznacza, że Zamawiający zamierza dokonywać płatności jedynie co kwartał?

**Odpowiedź 4.1. Zamawiający dopuszcza na fakturowanie co miesiąc, natomiast Harmonogram robót kwartalny.**

2. Jeżeli odpowiedź na powyższe pytanie jest twierdząca, to – przy braku zaliczki – Wykonawcy będą zmuszeni do poniesienia kosztów kredytowania realizacji budowy, co istotnie zwiększy wartość składanych ofert. W związku z powyższym, Wykonawca wnosi o zmianę okresu rozliczeniowego z trzymiesięcznego na miesięczny.

**Odpowiedź 4.2. Zamawiający wyraża zgodę na rozliczenie miesięczne.**

**Wykonawca 5.**

1. W projekcie wykonawczym dotyczącym budowy instalacji oświetlenia ulicznego obwodnicy śródmiejskiej Wyszkowa - Etap III i IV, widnieją zapisy o montażu opraw sodowych typu Thorn CIVIC 2 o mocy od 150W do 250W oraz opraw typu Oracle 2 400W HID. Z kolei załączony przedmiar robót dla ww. robót, zakłada instalację opraw sodowych typu Selenium SGP340 FG o mocy 150W (przedmiar robót - Oświetlenie uliczne w miejscowości Wyszków - obwodnica Śródmiejska, poz. 16-18). Ponadto w treści Programu Funkcjonalno - Użytkowego jest mowa o zastosowaniu opraw LED (dział 2.5 PFU, str. 30-31). W związku z powyższymi rozbieżnościami, prosimy o podanie informacji czy oprawy oświetlenia ulicznego należy wykonać w technologii LED, czy w technologii lamp wysokoprężnych sodowych wraz z podaniem ich dokładnych parametrów i ilością do montażu?

**Odpowiedź 5.1. Zamawiający odpowiedź zamieści w późniejszym terminie.**

**Wykonawca 6.**

1. Między projektem oświetlenia ulicznego a kosztorysem występują różnice co do typów i mocy opraw. Prosimy o sprecyzowanie czy trzymamy się projektu czy kosztorysu.

**Odpowiedź 6.1. Do PFU został wydany zapis zamienny dotyczący opraw oświetleniowych pkt. 2.5 PFU. Należy stosować jako wiążące zapisy PFU.**

**Wykonawca 7.**

1. PFU Pkt 1.4.2.1 akapit. 2 tiret 17. Prosimy o przekazanie wersji edytowalnej dokumentacji projektowej.

**Odpowiedź 7.1. Została udostępniona.**

2. Prosimy o przekazanie decyzji ZRID AB-7332/16927/10 nr 6/10 z dnia 10.12.2010.

**Odpowiedź 7.2. Decyzja zostanie zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego pod przedmiotowym przetargiem [www.wyszkow.pl](http://www.wyszkow.pl).**

**Uwaga:** Informujemy, że pomimo iż decyzja była wydana w roku 2010 jest nadal aktualna ponieważ część robót była wykonywana, czego dowodem są wpisy w dzienniku budowy, a rozpoczęcie robót zostało zgłoszone do PINB w Wyszkanie.

3. Prosimy o przekazanie decyzji pozwolenia wodno-prawnego z dnia 19.03.2010r wydanej przez

Starostę Powiatu Wyszowskiego.

**Odpowiedź 7.3. Decyzja zostanie zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego pod przedmiotowym przetargiem [www.wyszkow.pl](http://www.wyszkow.pl).**

**Uwaga:** Informujemy, że pomimo iż decyzja była wydana w roku 2010 jest nadal aktualna ponieważ część robót była wykonywana, czego dowodem co są wpisy w dzienniku budowy, a rozpoczęcie robót zostało zgłoszone do PINB w Wyszowie.

4. Prosimy o potwierdzenie, że zamawiający posiada aktualne pozwolenie wodno-prawne na przebudowę cieku Struga, oraz przekazanie dokumentu.

**Odpowiedź 7.4. j.w.**

5. Prosimy o potwierdzenie, że zamawiający posiada aktualne pozwolenie wodno-prawne na zrzut wody z kanalizacji deszczowej do cieku Struga, oraz przekazanie dokumentu.

**Odpowiedź 7.5. j.w.**

6. Czy Zamawiający posiada prawa autorskie do dokumentacji projektowej?

**Odpowiedź 7.6. Tak, posiada prawa autorskie.**

7. Czy Zamawiający ma podpisaną umowę na nadzór autorski?

**Odpowiedź 7.7. Nie. Na nadzór autorski zostało ogłoszone postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego. Wykonawca zostanie wyłoniony w drodze przetargu nieograniczonego. (termin składania ofert 24.10.2016r).**

8. Czy Zamawiający zamierza podpisać umowę na nadzór autorski?

**Odpowiedź 7.8. odpowiedź jak wyżej.**

9. Prosimy o przekazanie inwentaryzacji punktów granicznych pasa drogowego.

**Odpowiedź 7.9. Zamawiający nie posiada inwentaryzacji punktów granicznych pasa drogowego. Wykonawca wykonana we własnym zakresie, a koszty ujmie w kosztach ogólnych. Punkty graniczne należy wykonać zgodnie z SST „Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych (Roboty pomiarowe)”. Wykonawca po zapoznaniu się z dokumentacją określi ilości punktów granicznych pasa drogowego.**

10. PFU pkt 1.4.2.2. akapit 2 „Wszelkie ilości i lokalizacje podane w niniejszym PFU mogą okazać się nie ostateczne, dlatego ewentualne różnice z Projektem wynikłe, po przystąpieniu do prac budowlanych, z przebudowy, budowy lub likwidacji sieci i urządzeń infrastruktury technicznej nie będą powodowały zwiększenia Zaakceptowanej Kwoty Kontraktowej.”. W nawiązaniu do Umowa pkt 27.1.2 „Wynagrodzenie za wykonanie przedmiotu Umowy ma charakter kosztorysowy. Rozliczenie robót nastąpi w oparciu o kosztorys powykonawczy (rzeczywiste obmiary wykonanych robót).” prosimy o wykreślenie zapisu PFU z uwagi na sprzeczność z zapisami umowy.

**Odpowiedź 7.10. Tak wyrażamy zgodę na wykreślenie zapisu z PFU. Zapisy odnośnie wynagrodzenia zgodnie ze wzorem umowy.**

11. Prosimy o potwierdzenie, że geometrię drogi należy wybudować zgodnie z Projektem Budowlanym.

**Odpowiedź 7.11. Tak, należy wybudować zgodnie z projektem budowlanym.**

12. PFU 2.3.1 Prosimy o usunięcie zapisów dotyczących ilości masy na metr kwadratowy. Ilość masy wynika z gęstości a ta jest pochodną zatwierdzonej recepty. Nie można projektować mieszanki z założeniem, że musimy uzyskać ciężar  $2,5\text{Mg/m}^3$ .

**Odpowiedź 7.12. Zamawiający dokonuje zmiany treści PFU w powyższym zakresie. Zapisy o ilości masy zostały usunięte.**

13. PFU 2.10.1. Prosimy o potwierdzenie, że przedmiot zamówienia nie należy do sieci dróg europejskich TEN-T i w związku z tym nie jest wymagany audyt BRD.

**Odpowiedź 7.13. Zamawiający podtrzymuje zapisy PFU. Wykonawca zgromadzi materiały niezbędne do realizacji Audytu BRD zgodnie z pkt. 2.10.1 PFU.**

14. Umowa pkt. 3.3 i 3.4 oraz SIWZ Rozdział XI. Prosimy o ujednoczenie zapisów dotyczących terminu rozpoczęcia robót.

**Odpowiedź 7.14. Po podpisaniu umowy Zamawiający przekaze w ciągu 7 dni teren budowy oraz Dziennik Budowy. Rozpoczęcie realizacji robót nastąpi po przekazaniu terenu budowy i dokumentów.**

15. Umowa pkt 4.6 lit. a) Prosimy o skrócenie terminu odbiorów do 2 dni.

**Odpowiedź 7.15. Gotowość zgłoszenia do odbioru robót ulegających zakryciu do 3 dni.**

16. Umowa pkt 4.6 lit. b) Prosimy o skrócenie terminu odbiorów do 2 dni.

**Odpowiedź 7.16. Gotowość zgłoszenia do odbioru robót zanikających do 3 dni.**

17. Umowa pkt 26.3. Prosimy o skrócenie czasu na dokonanie odbioru do 2 dni.

**Odpowiedź 7.17. Zmianie ulega zapis i otrzymuje brzmienie: 26.3. Inspektor nadzoru inwestorskiego dokonuje odbioru zgłoszonych przez Wykonawcę robót zanikających zakryciu niezwłocznie, nie później jednak niż 3 dni od daty zgłoszenia gotowości do odbioru..."**

18. Umowa pkt 7.6 lit p) Prosimy o określenie wymagań dla zaplecza zamawiającego np. powierzchnia użytkowa, brak takich informacji uniemożliwi oferentom przygotowanie porównywalnych wycen.

**Odpowiedź 7.18. Pomieszczenie biurowe o pow. min.  $12\text{m}^2$ , ogrzewane w czasie występowania niskich temperatur. Pomieszczenie wyposażone w biurko, 10 krzeseł, stół, szafę, wieszak, zestaw komputerowy wraz z drukarką oraz oprogramowaniem umożliwiającym redagowanie pism.**

19. Umowa pkt 13.24. Prosimy o dopisanie „oraz zwiększenia wynagrodzenia o wartość kosztów ogólnych za okres równy okresowi wstrzymania robót”.

**Odpowiedź 7.19. Zamawiający wyraża zgodę na dopisanie „oraz zwiększenia wynagrodzenia o wartość kosztów ogólnych za okres równy okresowi wstrzymania robót”.**

20. Umowa pkt 24.23. Prosimy o dopisanie, że w takiej sytuacji wykonawca jest upoważniony do wydłużenia terminu realizacji oraz zmiany wynagrodzenia.

**Odpowiedź 7.20. Wykonawca nie jest upoważniony do wydłużenia terminu wykonania robót. Wynagrodzenie za wykonane roboty kosztorysowe i może ulec zmianie.**

21. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dysponuje na cele budowlane wszystkimi działkami niezbędnymi do zrealizowania robót opisanych w Projekcie Budowlanym, Projekcie Wykonawczym i PFU. Jeśli nie prosimy o określenie jakich zakresów dotyczą braki.

**Odpowiedź 7.21. Tak, Zamawiający posiada decyzję ZRiD.**

22. Prosimy o potwierdzenie, że decyzja ZRiD uwzględnia rozbiórkę budynków kolidujących z planowaną inwestycją.

**Odpowiedź 7.22. Decyzja ZRiD uwzględnia rozbiórkę budynków kolidujących z planowaną inwestycją.**

23. ST DM.00.00.00 oraz Umowa pkt 31.2.1. Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku odkrycia wykopalisk i postępowania zgodnie z poleceniami Inżyniera/Kierownika projektu wykonawcy przysługiwać będzie możliwość zmiany terminu zakończenia i wysokości ceny kontraktowej.

**Odpowiedź 7.23. Tak, potwierdzamy.**

24. Prosimy o określenie ilości i wzoru tablic informacyjnych i pamiątkowych.

**Odpowiedź 7.24. . Ilość i wzór tablic informacyjnych, pamiątkowych oraz wykonanie leży po stronie Zamawiającego, nie wchodzi w zakres przedmiotowego zadania.**

25. PFU pkt 1.4.2.1. „wykonawca zapewni sprawowanie stałego nadzoru autorskiego nad realizowanymi Robotami zgodnie z wymogami Prawa Budowlanego”. Prosimy o wykreślenie zapisu, w Związku z faktem, że projekt jest udostępniany przez zamawiającego i Wykonawca nie jest odpowiedzialny za zawartość ani poprawność przekazanego projektu.

**Odpowiedź 7.25. Zgodnie z pkt. 1.2. PFU Wykonawca nie może wykorzystywać błędów i/lub opuszczeń w dotychczasowej dokumentacji. Zamawiający udostępnił projekt, dlatego zapisy o pełnieniu nadzoru autorskiego zostały usunięte.**

26. PFU pkt 2.10.1 „projekt docelowej organizacji ruchu”. Prosimy o wykreślenie zapisu, Zamawiający przekazał „Projekt stałej organizacji ruchu” na podstawie którego oferenci mają dokonać wyceny.

**Odpowiedź 7.26. Zamawiający jest w posiadaniu opracowania w postaci Dokumentacji Projektowej docelowej organizacji ruchu. Jednak z uwagi na zmianę wytycznych stosowania drogowych barier ochronnych Wykonawca sporządzi na własny koszt nowy projekt barier oraz projekt docelowej organizacji ruchu.**

27. Na rys 2 Przekroje normalne -obrzeże chodnikowe znajdują się na ławie betonowej C 8/10 natomiast w przedmiarze roboty drogowe poz 35. jest ława z betonu C12/15. Prosimy o wskazanie z jakiego betonu należy wykonać ławę pod obrzeża.

**Odpowiedź 7.27. Ława pod opornik betonowy w dokumentacji projektowej jest zaprojektowana z betonu C12/15 rys.2.2. Jeśli w pozostałej części dokumentacji istnieje zapis o innej klasie należy**



stosować klasę C12/15.

28. Na rys 2 Przekroje normalne -chodnik i ścieżka rowerowa występuje warstwa stabilizacji o RM 5 MPa o grubości 10 cm natomiast w przedmiarze roboty drogowe poz 37 i poz 40 jest grubość 15 cm. Prosimy o wskazanie jakiej grubości należy wykonać warstwę stabilizacji o RM 5MPa.

**Odpowiedź 7.28. Warstwę stabilizacji pod chodnikiem i ścieżką rowerową należy wykonać grubości 15cm**

29. Na rys 2.2 Przekroje normalne –zjazdy indywidualne występuje warstwa stabilizacji o RM 5 MPa o grubości 10 cm natomiast w przedmiarze roboty drogowe poz 78 jest grubość 15 cm. Prosimy o wskazanie jakiej grubości należy wykonać warstwę stabilizacji o RM 5MPa.

**Odpowiedź 7.29. Warstwę stabilizacji poOdzjazdami należy wykonać grubości 15cm**

30. Prosimy o przekazanie brakującej decyzji ZRID.

**Odpowiedź 7.30. Decyzja zostanie umieszczona na stronie internetowej Zamawiającego [www.wyszkow.pl](http://www.wyszkow.pl) pod przedmiotowym postępowaniem.**

31. Prosimy o potwierdzenie, że okres pielęgnacji zieleni wynosi 1 rok.

**Odpowiedź 7.31 Pielęgnacja trawników i krzewów 1 rok, drzewa o obwodzie na wysokości 1m+14cm 2 lata, powyżej 3 lata.**

32. Prosimy o potwierdzenie, że okres gwarancji na oznakowanie poziome wynosi 3 lata.

**Odpowiedź 7.32. Tak, okres gwarancji na oznakowanie poziome wynosi 3 lata.**

33. Prosimy o wskazanie pozycji kosztorysu, w której należy umieścić wszystkie koszty i opłaty, związane z:

- zajęciem terenu kolejowego na czas prowadzenia robót,
- zmianą organizacji ruchu pociągów,
- wyłączeniem napięcia w sieci trakcyjnej,
- wykonania przejazdów technologicznych i utrzymywanie ich
- wykonania tymczasowych przebudów sieci trakcyjnej i srk,
- kosztów regulaminów tymczasowych i nadzoru ze strony PKP

**Odpowiedź 7.33. Koszty te należy ująć w kosztach ogólnych.**

34. Czy materiały z rozbiórki budynków należy przekazać do Zamawiającego? Jeżeli tak to prosimy o wskazanie miejsca odwozu.

**Odpowiedź 7.34. Materiały z rozbiórki budynków pozostają w gestii Wykonawcy. Wykonawca dostarczy Zamawiającemu dokumentację potwierdzającą utylizację w/w.**

35. Czy materiały pochodzące z rozbiórki, takie jak:

- a) betonowa kostka brukowa
- b) betonowe płyty chodnikowe
- c) żelbetowe płyty prefabrykowane
- d) obrzeża betonowe

e) krawężniki betonowe

przechodzą na własność Wykonawcy robót czy pozostają własnością Zamawiającego, jeżeli pozostają własnością Zamawiającego gdzie należy je odwieźć? Czy materiał ten należy spaletować? czy powyższy materiał może być rozebrany mechanicznie i odwieziony luzem?

**Odpowiedź 7.35. Materiały z rozbiórki budynków pozostają w gestii Wykonawcy.**

36. Do kogo należy odtworzenie punktów Osnowy Geodezyjnej?

**Odpowiedź 7.36. Odtworzenie punktów Osnowy geodezyjnej należy do Wykonawcy.**

37. Czy wykonawca ma uwzględnić w wycenie wyznaczenie i stabilizację punktów granicy pasa drogowego.

**Odpowiedź 7.37. Tak.**

38. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dysponuje wszystkimi działkami niezbędnymi do realizacji inwestycji.

**Odpowiedź 7.38. Zamawiający dysponuje działkami, decyzja ZRiD.**

39. Czy Zamawiający posiada aktualne pozwolenie na wycinkę drzew. Jeśli tak, prosimy o przekazanie.

**Odpowiedź 7.39. Decyzja ZRiD. Wycinka drzew i humusowanie jest przedmiotem innego postępowania.**

40. 2.2. Budowa Wiaduktu. Na rys. nr 5 (rys. ogólny) podano wskaźnik zagęszczenia gruntu pod płytami przejściowymi  $I_s \geq 1,03$  natomiast na rys. nr 25(rys. płyt przejściowych)  $I_s \geq 1,00$ . Prosimy o podanie prawidłowego wskaźnika zagęszczenia gruntu pod płytami przejściowymi.

**Odpowiedź 7.40. Należy stosować wskaźnik zagęszczenia gruntu  $I_s \geq 1,0$ .**

41. 2.2. Budowa Wiaduktu. W opisie technicznym klasę betonu podpór podano C25/30 natomiast na rysunkach poszczególnych elementów podano klasę betonu podpór C30/37. Prosimy o podanie prawidłowej klasy betonu podpór.

**Odpowiedź 7.41. Należy stosować beton C30/37 zgodnie z SST M.13.01.04. Taki beton należy uwzględnić w cenie ofertowej.**

42. 2.2. Budowa Wiaduktu. W opisie technicznym jaką warstwę ścieralną na obiekcie podano SMA natomiast na rysunkach asfalt twardolany. Prosimy o podanie prawidłowego rodzaju warstwy ścieralnej na obiekcie.

**Odpowiedź 7.42. Zgodnie z SST D.05.03.12 warstwę ścieralną na obiekcie należy wykonać z asfaltu lanego.**

43. 2.2. Budowa Wiaduktu. W opisie technicznym podano, że krawężniki należy układać na ławie z gysu bazaltowego 4-6mm otoczonego żywicą. Takie rozwiązanie uniemożliwia prawidłowe

ustawienie krawężnika. Prosimy o zmianę na ławę z zaprawy niskoskurczowej.

**Odpowiedź 7.43. Zamawiający przychylił się do zmiany. Krawężniki należy osadzić na podlewce niskoskurczowej o spoiwie cementowym. Nowy materiał należy przewidzieć w cenie ofertowej.**

44. 2.2. Budowa Wiaduktu. W opisie technicznym brakuje strony nr 12. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji.

**Odpowiedź 7.44. Strona zostanie uzupełniona i zamieszczona na stronie [www.wyszkow.pl](http://www.wyszkow.pl).**

45. 2.2. Budowa Wiaduktu. W przedmiarze podano, że należy użyć grodziec G 63. Takie grodziec nie są dostępne na rynku. Prosimy o zmianę rodzaju grodziec bądź podanie wskaźnika wytrzymałości jakim ma się charakteryzować grodziec.

**Odpowiedź 7.45. Należy stosować grodziec z SST M.11.07.01**

46. 2.2. Budowa Wiaduktu. Prosimy o podanie koloru RAL desek gzymsowych.

**Odpowiedź 7.46. RAL 7011.**

47. 2.2. Budowa Wiaduktu. Prosimy o podanie koloru RAL zabezpieczenia antykorozyjnego konstrukcji stalowej.

**Odpowiedź 7.47. RAL 7011.**

48. 2.2. Budowa Wiaduktu. Prosimy o podanie koloru RAL zabezpieczenia antykorozyjnego konstrukcji betonowych.

**Odpowiedź 7.48. RAL 7011.**

49. 2.2. Budowa Wiaduktu. Na rys. 23 (urządzenia dylatacyjnego) pokazano rozwiązanie dylatacji. Wg rys. „uszy” dylatacji w części jezdni są zabetonowane w płycie pomostu natomiast w strefie chodnikowej w kapie chodnikowej. Prosimy o zmianę rozwiązania dylatacji tak aby wszystkie „uszy” dylatacji zabetonować w płycie pomostu.

**Odpowiedź 7.49. Urządzenie dylatacyjne typu szczelnego - dylatacja typu dwu-modułowego - komplet winien składać się z dylatacji właściwej i wszystkich łączników i elementów niezbędnych do wbudowania i zmontowania dylatacji na wiadukcie. Dylatacja powinna zapewniać wymagany przesuw. Dylatacja powinna być zamocowana w konstrukcji. Wybór konkretnej dylatacji i jej Producenta należy do Inżyniera spośród przedstawionych przez Wykonawcę propozycji. Urządzenie dylatacyjne powinno posiadać Aprobatację techniczną lub inne dokumenty dopuszczające wyrób do stosowania w budownictwie. Podczas montażu dylatacji należy przestrzegać wymogów ww. dokumentów.**

Wykonawca przygotowuje rysunki wykonawcze przedstawiające wybrany rodzaj urządzenia dylatacyjnego oraz szczegóły montażu zgodnie z wymaganiami AT, które powinny być następnie zatwierdzone przez Inżyniera. Przed dostarczeniem elementów urządzeń dylatacyjnych na budowę, Wykonawca przedstawi Inżynierowi rysunki wykonawcze łącznie z proponowaną metodą wykonania opisującą montaż urządzenia dylatacyjnego.

50. Na rysunku nr 5 widać, że słup i kotwa latarni kolidują z balustradą obiektu mostowego. Prosimy o zmianę lokalizacji bądź zaprojektowanie wsporników betonowych pod latarnie.

**Odpowiedź 7.50.** Czasem na projektach widzimy rozwiązania jak w tym projekcie, że należy przerwać balustradę żeby ustawić słup latarni. Jednak zgodnie z rozporządzeniem Dz.U. nr 63 rozdział 9 par.251.2 balustrada powinna być ciągła na całej długości obiektu. Dodatkowo latarnia wchodzi w skrajnię. Dlatego proszę wprowadzić zapis:

**Wykonawca przygotowuje rysunki wykonawcze wsporników na zamocowanie latarni zgodnie z kartą nr LAT2 KDM (katalog detali mostowych) oraz rysunki doprowadzenia kabla zasilającego latarnie a następnie uzgodni rozwiązanie z Inżynierem. Wszelkie prace Wykonawca uwzględni w Cenie Kontraktowej.**

51. Projekt Wykonawczy - Projekt kolizji energetycznych w związku z posadowieniem wiaduktu. W części opisowej czytamy, że projektowany kabel ziemny SN 15kV 3xXUHAKXS 1x120mm<sup>2</sup> pod torami kolejowymi należy ułożyć w przepuście z rury stalowej przewiertowej 324 x 8mm. Na rys. nr 3 zaprojektowany przepust pod torami jest w rurze przewiertowej SRS-G160/9,1 (RHDPEp). W związku z powyższą rozbieżnością prosimy o odpowiedź, jaką metodą i jaką rurą należy wykonać przepust pod czynnymi torami kolejowymi?

**Odpowiedź 7.51.** Wykonawca wkalkuluje w cenę przewiert pod czynnymi torami PKP za pomocą rury SRS-G 160 zgodnie z rys. nr 2 dołączonym do projektu pt. „Projekt kolizji energetycznych w związku z posadowieniem wiaduktu” oraz zgodnie z przedmiarem.

52. Projekt Wykonawczy - Projekt kolizji energetycznych w związku z posadowieniem wiaduktu. Prosimy o udostępnienie rysunku przebudowy sieci elektroenergetycznej nN PKP Energetyka i określenie konieczności wykonania prac.

**Odpowiedź 7.52.** Należy wykonać przełożenie kabla elektroenergetycznego będącego w kolizji z zaprojektowanymi podporami wiaduktu nad koleją, zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez zakład PKP Energetyka w dniu 12.05.2016r.

53. Projekt Wykonawczy - Projekt kolizji energetycznych w związku z posadowieniem wiaduktu. Czy Zamawiający posiada uzgodnioną dokumentację projektową, aktualne warunki techniczne, podpisaną umowę na usunięcie kolizji z czynną siecią elektroenergetyczną nN z PKP Energetyka?

**Odpowiedź 7.53.** Zgodnie z warunkami określonym przez PKP (załączone na stronie [www.wyszkow.pl](http://www.wyszkow.pl))

54. Projekt Wykonawczy - Projekt kolizji energetycznych w związku z posadowieniem wiaduktu. Czy Zamawiający uzyskał akt notarialny ustanowienia służebności przesyłu na rzecz PKP Energetyka oraz PGE Dystrybucja?

**Odpowiedź 7.54.** Zgodnie z warunkami określonym przez PKP (załączone na stronie [www.wyszkow.pl](http://www.wyszkow.pl))

55. Projekt Wykonawczy – Przebudowa istniejącej sieci elektroenergetycznej SN 15 kV oraz nN 0,4 kV.

Czy Zamawiający posiada aktualne warunki techniczne, podpisaną umowę kolizyjną

z PGE Dystrybucja na przebudowę istniejącej sieci elektroenergetycznej SN 15 kV oraz nN 0,4 kV?

**Odpowiedź 7.55. Zgodnie z warunkami określonym przez PKP (załączone na stronie [www.wyszkow.pl](http://www.wyszkow.pl))**

56. Projekt Wykonawczy – Przebudowa istniejącej sieci elektroenergetycznej SN 15 kV oraz nN 0,4 kV.

Prosimy o informację czy, w związku ze zmianą lokalizacji stacji transformatorowej WYSZKÓW SPUW 0499 w latach 2014-2015r. zmieni się przedmiar robót w zakresie przebudowy sieci elektroenergetycznej SN 15kV? Jeśli tak to prosimy o udostępnienie zaktualizowanego przedmiaru robót oraz zamiennego projektu na przebudowę istniejącej sieci elektroenergetycznej SN 15 kV.

**Odpowiedź 7.56. Zgodnie z warunkami określonym przez PKP (załączone na stronie [www.wyszkow.pl](http://www.wyszkow.pl))**

57. Projekt Wykonawczy - Projekt kolizji energetycznych w związku z posadowieniem wiaduktu. Czy Zamawiający podpisał umowę cywilno-prawną na opracowanie warunków realizacji robót, zajęcia terenu z PKP PLK? Jeśli nie to prosimy o wskazanie pozycji kosztorysowej, gdzie należy umieścić koszty związane z zawarciem powyższej umowy.

**Odpowiedź 7.57. Zamawiający nie posiada takiej umowy, koszty związane z zawarciem takiej umowy należy umieścić w kosztach ogólnych.**

58. Projekt Wykonawczy - Projekt kolizji energetycznych w związku z posadowieniem wiaduktu. Czy Zamawiający podpisał umowę na pozostawienie sieci uzbrojenia terenu na gruncie PKP Oddział Gospodarowania Nieruchomościami? Jeśli nie to prosimy o wskazanie pozycji kosztorysowej, gdzie należy umieścić koszty związane z zawarciem powyższej umowy.

**Odpowiedź 7.58. Odpowiedź j.w.**

59. Projekt Wykonawczy „Budowa instalacji oświetlenia ulicznego”  
W zamieszczonym projekcie w części opisowej i w zestawieniu materiałów są wyszczególnione oprawy Thorn Set CIVIC 2 250W CL2 EFL + HST 250W oraz Thorn Set CIVIC 2 150W CL2 EFL + HST 150W, natomiast przedmiarze robót są tylko oprawy sodowe wysokoprężne SELENIUM SGP340FG, 150W. Prosimy o odpowiedź, jaki typ opraw należy przyjąć do wyceny, i uzupełnić projekt o symulację natężenia oświetlenia wskazanej oprawy?

**Odpowiedź 7.59. W zmienionym PFU wszystkie informacje dot. oświetlenia LED.**

60. Projekt Wykonawczy - Przebudowa kolidującej infrastruktury branży telekomunikacyjnej. Czy Zamawiający posiada aktualne warunki przebudowy kolizji Orange (dawne TP SA)?

**Odpowiedź 7.60. Zamawiający odpowie w późniejszym terminie.**

61. Projekt Wykonawczy - Przebudowa kolidującej infrastruktury branży telekomunikacyjnej. W dokumentacji brakuje uzgodnień z Multimedia Polska SA (dawniej Telenet Wschód). Prosimy o udostępnienie tych warunków.

**Odpowiedź 7.61. Zamawiający odpowie w późniejszym terminie.**

62. Projekt Wykonawczy - Przebudowa kolidującej infrastruktury branży telekomunikacyjnej. Czy Zamawiający posiada wiedzę, kolizje jakich gestorów sieci branży telekomunikacyjnej poza Orange i Multimedia należy przebudować w ramach tego zadania?

**Odpowiedź 7.62. Zamawiający odpowie w późniejszym terminie.**

63. Prosimy o udostępnienie przedmiarów robót w formacie ATH lub innym edytowalnym?

**Odpowiedź 7.63. Udostępniony na stronie [www.wyszkow.pl](http://www.wyszkow.pl)**

64. Czy Zamawiający posiada wszystkie zgody związane z wejściem w tereny prywatne?

**Odpowiedź 7.64. Zamawiający posiada decyzję ZRiD.**

65. Prosimy o informację czy Zamawiający posiada aktualne uzgodnienia z gestorami przebudowywanych sieci?

**Odpowiedź 7.65. Zamawiający udostępnił całą posiadaną dokumentację projektową, w tym także z zakresie formalno-prawnym. Zamawiający uzyskał decyzją ZRID na realizację przedmiotowej inwestycji. Wykonawca po zapoznaniu się z dokumentacją oraz powołując się na zapisy PFU uzyska w razie konieczności w imieniu i na rzecz Zamawiającego wszelkie zgody (lub prolongaty istniejących decyzji) niezbędne dla wykonania kontraktu zgodnie z wymaganiami Zamawiającego i warunkami kontraktu oraz wybuduje zaprojektowany odcinek obwodnicy wraz z wiaduktem nad torami PKP i całą infrastrukturą towarzyszącą.**

66. Projekt obejmuje odpowietrzenie rur osłonowych na sieci wodociągowej. W pozycjach przedmiarowych nie ma tego elementu robót do wyceny. Prosimy o dodanie pozycji do przedmiaru.

**Odpowiedź 7.66. Rury odpowietrzające na rurach osłonowych należy uwzględnić w cenie rury ochronnej.**

67. Prosimy o potwierdzenie, że dna studni kanalizacyjnych do włączenia wpustów muszą być wykonane jako monolit.

**Odpowiedź 7.67. Dno studni kanalizacyjnej należy wykonać jako monolityczne.**

68. Prosimy o szczegółowe rozwiązanie posadowienia osadników wirowych z wkładem lamelowym, zbiorniki te będą posadowione w gruncie nawodnionym i będą miały tendencję wyporu przez wody gruntowe oraz dodanie pozycji przedmiarowych do wyceny dodatkowych elementów projektowanego rozwiązania.

**Odpowiedź 7.68. Wykonawca na podstawie dokumentacji geotechnicznej opracuje rozwiązanie fundamentów pod osadniki, tak żeby zabezpieczyć przed ewentualnym wyporem wody. Rozwiązanie należy uzgodnić z Inżynierem.**

69. Czy będzie wymagana inspekcja TV dla wybudowanych kanałów deszczowych? Jeżeli tak prosimy o dodanie do pozycji przedmiarowych.

**Odpowiedź 7.69. Tak, będzie wymagana.**

70. W przedmiarach nie ujęto pozycji czyszczenia kanalizacji deszczowej, prosimy o dodanie pozycji przedmiarowej na czyszczenie kanalizacji deszczowej „WUKO”.



**Odpowiedź 7.70. Należy ująć w Kosztach ogólnych.**

71. Czy koszty nadzorów przebudowywanej infrastruktury należy wycenić w ofercie? Jeżeli tak prosimy o dodanie pozycji przedmiarowej.

**Odpowiedź 7.71. Należy ująć w Kosztach ogólnych.**

72. Czy koszty nadzorów przebudowywanej infrastruktury pokrywa Zamawiający?

**Odpowiedź 7.72. Należy ująć w Kosztach ogólnych.**

73. W dokumentacji technicznej brakuje pełnej dokumentacji geotechnicznej. Prosimy o jej udostępnienie .

**Odpowiedź 7.73. Zamawiający udostępnił posiadaną dokumentację geotechniczną. Zgodnie z zapisem PFU pkt. 2.10.1 jeśli zachodzi konieczność uzupełnienia istniejącej dokumentacji Wykonawca opracuje dokument w porozumieniu z Zamawiającym oraz wkałkuje koszty w Cenę Kontraktową.**

74. Czy Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest wykonać aktualizacje badań geologicznych? Jeżeli tak, to w której pozycji kosztorysowej ma być uwzględniony ten koszt?

**Odpowiedź 7.74. W razie potrzeby Wykonawca wykona aktualizację dokumentacji geotechnicznej. Należy ująć w Kosztach ogólnych.**

75. W której pozycji kosztorysowej należy ująć weryfikację badań geologiczno-gruntowych nakazanych przez Inżyniera kontraktu?

**Odpowiedź 7.75. Należy ująć w Kosztach ogólnych.**

76. Czy przedmiot przetargu wymaga pozwolenia wodnoprawnego lub zgłoszenia wodnoprawnego, jeśli tak to czy Zamawiający posiada aktualną decyzję? Jeżeli Zamawiający posiada aktualną decyzję prosimy o jej przekazanie.

**Odpowiedź 7.76. Dla przedmiotowego zadania została opracowana decyzja wodno-prawna.**

77. Czy Zamawiający przewiduje dopuszczenie płyty dynamicznej do wykonywania badań odbiorczych robót ziemnych po przedstawieniu przez Wykonawcę robót korelacji wyników badań płyty dynamicznej z wynikami I<sub>s</sub> oraz I<sub>o</sub>?

**Odpowiedź 7.77. Wymaga się w zakresie oceny zagęszczenia spełnienie wymagań normy PN-S-02202:1998 odnośnie wartości wskaźnika odkształcenia I<sub>o</sub> oraz nośności E2**

**Za zgodą Inżyniera należy prowadzić kontrolę nośności i zagęszczenia podłoża przy zastosowaniu lekkiej płyty dynamicznej (zgodnie z Instrukcją Badań Podłoża Gruntowego Budowli Mostowych i Drogowych. Część 2. Załącznik; Warszawa, 1998). Badania płytą dynamiczną należy wykonywać po korelacji z pomiarem płytą obciążaną statycznie (VSS).**

78. Czy do wykonania warstwy mrozoochronnej Zamawiający przewiduje dopuszczenie innego materiału niż pospółka, który jednocześnie spełnia wymagania SST dotyczące współczynnika wodoprzepuszczalności i wskaźnika nośności?

**Odpowiedź 7.78 Materiałami stosowanymi przy wykonywaniu warstw mrozoochronnych są:**

- piaski różnoziarniste,
- żwir

– pospółki.

Dopuszcza się możliwość zastosowania innych materiałów pod warunkiem, że są zgodne z wymogami warunków technicznych i zostaną uzgodnione do zastosowania z Inżynierem. Zmiany materiałów nie wpłyną na zmianę ceny kontraktowej.

79. Czy Zamawiający przewiduje w kosztorysie rozliczenie za wstępne zagęszczenie gruntów niespoistych?

**Odpowiedź 7.79. Nie przewiduje. jeśli chodzi o wzmocnienia to należy wzmocnić nasyp przy dojazdach do wiaduktu.**

80. W specyfikacji widnieje zapis, że badanie zagęszczenia poszczególnych warstw nasypu należy wykonać nie rzadziej niż jeden raz w trzech punktach na 1000m<sup>2</sup> warstwy. Już sam zapis „jeden raz w trzech punktach” nie jest jasny i precyzyjny (czy są to 3 badania, czy średnia z trzech pojedynczych badań czy jedno badanie z trzech uśrednionych próbek). Powyższa częstotliwość spowoduje konieczność wykonywania nadmiernej ilości badań. Prosimy o zmianę zapisu na zgodny z normą PN-S- 02205:1998 - 3 badania na 5000m<sup>2</sup>.

**Odpowiedź 7.80. Wykonawca wykona badanie zagęszczenia poszczególnych warstw nasypu zgodnie z normą PN-S- 02205:1998 a dodatkowo w miejscach wskazanych przez nadzór.**

81. Prosimy o zmianę zapisu w punkcie 5.3.3.2 dotyczącego wymaganego wskaźnika zagęszczenia gruntu w nasypie z 1,00 na zgodny parametry zgodne z normą PN-S022205.

**Odpowiedź 7.81. Zamawiający utrzymuje zapis . Wskaźnik zagęszczenia gruntu  $I_s$  powinien być nie mniejszy niż 1,00 na całej wysokości nasypu.**

82. Czy zamawiający dopuszcza możliwość wykonania stabilizacji na miejscu?

**Odpowiedź 7.82. Zamawiający prosi o doprecyzowanie pytania.**

83. Prosimy o określenie wymagań wytrzymałościowych dla  $R_m=2,5$  MPa oraz  $R_m=5,0$  MPa po R7 i R28.

**Odpowiedź 7.83. Należy stosować wymagania PN-S-96012 Drogi samochodowe -- Podbudowa i ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem.**

84. Proszę o dopisanie do D.04.04.01 pkt. 2.3. Kruszywa, Decydującym sprawdzianem przydatności kruszywa do stabilizacji cementem lub spoiwem hydraulicznym są wytrzymałości kruszywa stabilizowanego cementem lub spoiwem hydraulicznym.

**Odpowiedź 7.84. Zgodnie z projektem.**

85. SST dla warstwy wiążącej oraz podbudowy z mieszanki-mineralno asfaltowej oparte jest o nieaktualne wytyczne techniczne WT 1, WT 2 2008, prosimy o zmianę wymagań o aktualne wytyczne WT 1, WT 2 2014.

**Odpowiedź 7.85. Z uwagi na zmianę warunków technicznych WT-1 oraz WT-2 Wykonawca zaktualizuje i dostosuje warstwy konstrukcyjne nawierzchni a następnie uzgodni rozwiązanie z Inżynierem. Wszelkie zmiany należy w kalkulować w cenę kontraktową.**

86. SST dla warstwy ścieralnej oparte jest o nieaktualne normy PN-S-96025, prosimy o zmianę wymagań o aktualne wytyczne techniczne WT 1, WT 2 2014 oraz aktualne normy.

**Odpowiedź 7.86. Z uwagi na zmianę warunków technicznych WT-1 oraz WT-2 Wykonawca zaktualizuje i dostosuje warstwy konstrukcyjne nawierzchni a następnie uzgodni rozwiązanie z Inżynierem. Wszelkie zmiany należy wkalkulować w cenę kontraktową**

87. Prosimy o informację czy Zamawiający wyrazi zgodę na zastosowanie do podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie materiałów zgodnie z dokumentem Mieszanki niezwiązane do dróg krajowych –Wymagania Techniczne WT-4 GDDKiA.

**Odpowiedź 7.87. Zgodnie z projektem.**

88. Umowa pkt 1.5. lit. a) ” nadanie listu poleconego w placówce operatora pocztowego na adres wskazany przez Wykonawcę w Umowie lub wskazany we wniosku zawierającym zmianę danych adresowych podanych w niniejszej Umowie, traktuje się jako skuteczne doręczenie w terminie 3 dni od daty nadania, na co Wykonawca wyraża zgodę,”. Prosimy o usunięcie zapisu jako niezgodnego z zapisami Kodeksu Postępowania Administracyjnego.

**Odpowiedź 7.88. Zamawiający wyraża zgodę na usunięcie zapisu dot. 3 dni.**

89. Przedmiar 13.4 Zagospodarowanie terenów zieleni etap IV (ROBOTY ZIELENIARSKIE). Prosimy o potwierdzenie, że zakres robót ujęty w tym przedmiarze nie wchodzi w zakres zamówienia.

**Odpowiedź 7.89 Zagospodarowanie terenów zieleni ten nie wchodzi w zakres zamówienia.**

90. Przedmiar 11 – Rozbiórka budynków magazynowych pkt 4 ROZBIÓRKA BUDYNKU UBIAKCJI WRAZ ZE ZBIORNIKIEM NA ŚCIEKI. Prosimy o potwierdzenie, że ww. punkt nie jest objęty zakresem zamówienia.

**Odpowiedź 7.90. Rozbiórka magazynu jest objęta zakresem zamówienia.**

91. W związku z ogłoszeniem oddzielnego przetargu na „Przygotowanie terenu pod budowę” i przewidywanym odsunięciem w czasie między odsłonięciem podłoża, a wykonaniem pierwszej warstwy nasypu lub ulepszenia podłoża, mogącym skutkować pogorszeniem warunków gruntowych. Prosimy o wyjaśnienie czy zamawiający dopuszcza przesunięcie terminu rozpoczęcia i zakończenia lub wydłużenie terminu realizacji, związane z przygotowaniem podłoża.

**Odpowiedź 7.91. Terminy wyznaczone na Przygotowanie terenu pod budowę są związane z zapisami w Decyzji Środowiskowej.**

92. Projekt Wykonawczy – Przebudowa istniejącej sieci elektroenergetycznej SN 15 kV oraz nN 0,4 kV. Prosimy o informację czy, w związku ze zmianą lokalizacji stacji transformatorowej WYSZKÓW SPUW 0499 w latach 2014-2015r. zmieni się przedmiar robót w zakresie przebudowy sieci elektroenergetycznej SN 15kV? Jeśli tak to prosimy o udostępnienie zaktualizowanego przedmiaru robót oraz zamiennego projektu na przebudowę istniejącej sieci elektroenergetycznej SN 15 kV.

**Odpowiedź 7.92. Wszelkie zmiany w dokumentacji wynikające ze zmiany zagospodarowania terenu po roku 2010 należą do Wykonawcy i musi sobie wkalkulować w cenę oferty.**

93. Dotyczy przedmiaru przebudowa sieci wodociągowej. W przedmiarze mamy 11 szt. zasuw,

natomiast skrzynek do zasuw tylko 4 szt. Prosimy o poprawę pozycji kosztorysowej 1.53.

**Odpowiedź 7.93. W związku z tym należy przyjąć 11 szt. skrzynek. W załączeniu skorygowany przedmiar robót i kosztorys.**

94. Prosimy o wyjaśnienie, czy okoliczności, o których mowa w Podpunkcie 2.4 (tj. zmiana umowy przekraczająca 10% wartości wynagrodzenia) dotyczą łącznie wszystkich zmian w trakcie realizacji umowy, czy też wyłącznie jednorazowej zmiany i w przypadku gdyby jednorazowa zmiana miała przekroczyć 10% wartości wynagrodzenia (szacunkowego) wymagane będzie zawarcie aneksu?

**Odpowiedź 7.94. Wartość ta dotyczy wszystkich robót, które nie zostały wyszczególnione w przedmiarze robót, a są konieczne do realizacji przedmiotu Umowy zgodnie z projektem budowlanym i zasadami wiedzy technicznej i sztuki budowlanej.**

95. Prosimy o wyjaśnienie jak należy interpretować postanowienia Podpunktu 2.4 Umowy, tj. w przypadku drobnych zmian w ilościach nie będzie wymagane zawarcie aneksu do umowy?

**Odpowiedź 7.95. Obowiązuje wynagrodzenie kosztorysowe.**

96. Prosimy o potwierdzenie, iż w przypadku jak w Podpunkcie 2.7 (d) tj. gdyby polecenie zmiany materiałów lub parametrów technicznych prowadziło do zmiany świadczenia w stosunku do złożonej przez Wykonawcę oferty, realizacja może nastąpić dopiero po uprzedniej akceptacji Zamawiającego i zleceniu takiej zmiany.

**Odpowiedź 7.96. Tak, potwierdzamy.**

97. Prosimy o wyjaśnienie, jak należy interpretować postanowienia Podpunktu 3.5 Umowy. Czy Wykonawca winien zgłosić na 14 dni przed zakończeniem robót, iż za najpóźniej za 14 dni roboty osiągną gotowość do odbioru?

**Odpowiedź 7.97. Wykonawca winien zgłosić na co najmniej 14 dni przed terminem zakończenia robót Gotowość do odbioru końcowego robót.**

98. Prosimy o wskazanie terminu, w którym Inspektor zobowiązany będzie do zatwierdzenia dokumentów tam określonych (Podpunkt 3.6 Umowy).

**Odpowiedź 7.98. Inspektor Nadzoru zobowiązany będzie do zatwierdzenia w/w dokumentów w ciągu 7 dni.**

99. Prosimy o potwierdzenie, iż zmiana kierownika budowy, będzie traktowana jako zmiana nieistotna (Podpunkt 9.3)?

**Odpowiedź 7.99. Tak, potwierdzamy.**

100. Prosimy o potwierdzenie, iż 14-dniowy termin, o którym mowa w Podpunkcie 11.2 nie ma zastosowania w przypadku gdy zmiana kierownika wymuszona jest przyczynami losowymi, niezależnym od Wykonawcy (np. długotrwała choroba, niezdolność do pracy, rozwiązanie stosunku pracy, etc.).

**Odpowiedź 7.100. Tak, potwierdzamy.**

101. Dot. Podpunktu 10.4 a) prosimy o zmianę terminu płatności w umowie z podwykonawca na

termin wynikający z przepisów ustawy, która dopuszcza termin nie dłuższy niż 30 dni, w związku z powyższym prosimy o dopuszczenie termin 30 dniowego. Dochowanie tak krótkiego terminu może być znacząco utrudnione ze względów czysto proceduralnych u Wykonawców z rozbudowaną strukturą oraz skomplikowanym procesem obiegu dokumentów i ich autoryzacją.

**Odpowiedź 7.101. Zgodnie ze wzorem umowy.**

102. Dot. Podpunktu 10.4 e) prosimy o zrezygnowanie ze wskazanego wymogu. Często zlecając prosty, nieskomplikowany pakiet robót Podwykonawcy nie są w stanie udzielić gwarancji jakości i rękojmi za wady na zasadach i warunkach jak Generalny Wykonawca. Powyższe w żadnym wypadku nie zmienia zakresu odpowiedzialności Wykonawcy względem Zamawiającego.

**Odpowiedź 7.102. Zgodnie ze wzorem umowy.**

103. Dot. Podpunktu 10.4 f) W jaki sposób Zamawiający zamierza powyższe weryfikować? Na jaką okoliczność Zamawiający określa wskazane wymagania?

**Odpowiedź 7.103. Przed zaopiniowaniem umowy z Podwykonawcą Zamawiający zweryfikuje dokumenty. Powyższe dotyczy sytuacji, kiedy Wykonawca polega na zasobach osób trzecich (Podwykonawcy).**

104. Dot. Podpunktu 10.5 a) oraz 10.9 c) Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający uzna postanowienia umowne pomiędzy Wykonawcą a Podwykonawcą, które przewidywać będą jednoczesny odbiór prac wraz z odbiorem tych prac przez Zamawiającego od Wykonawcy? Konstrukcja taka w pełni zabezpiecza interes zarówno Zamawiającego jak i Podwykonawcy bowiem z data odbioru robót przez Zamawiającego roboty wykonane przez podwykonawców uważane są za odebrane, a podwykonawcy należec się będzie wynagrodzenie za wykonany przez niego zakres, które to wynagrodzenie zostanie uiszczone przed uzyskaniem odpowiedniego wynagrodzenia przez Wykonawcę od Zamawiającego.

**Odpowiedź 7.104. Zamawiający uzna postanowienia o których mowa powyżej.**

105. Prosimy o skrócenie terminu (o którym mowa w Podpunkcie 10.7, 10.8 oraz 10.12, 10.13). Skrócenie terminów na zgłoszenie zastrzeżeń jak i sprzeciwu do 7 dni w każdym z przypadków znacząco usprawni przygotowanie kontraktacji a także pozytywnie wpłynie na realizację przedmiotu umowy. Zwracamy nadto uwagę, iż w przypadku konieczności wprowadzenia natychmiastowych działań (np. zastępcze wykonanie gdy podwykonawca opóźnia się w swoim zakresie robót) termin jest zbyt długi.

**Odpowiedź 7.105. Zamawiający wyznacza termin do 14 dni.**

105. Prosimy o wskazanie, co oznacza, iż projekt zawiera postanowienia uniemożliwiające rozliczenie robót pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą? Do rozliczenia robót pomiędzy Wykonawcą a Zamawiającym stosuje się postanowienia umowy zawarte pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą [Podpunkt 10.9 f)].

**Odpowiedź 7.106. W ww. podpunkcie chodzi o jakiegokolwiek postanowienie w projekcie umowy, które w określonym stanie faktycznym w jakiegokolwiek sposób uniemożliwi rozliczenie robót pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą.**

107. Dot. Podpunktu 14.2 Prosimy o wyjaśnienie, w jakim celu Zamawiający wskazuje, iż w przypadku wystąpienia zdarzenia siły wyższej Wykonawca wstrzyma niezwłocznie roboty? Sam fakt zaistnienia zdarzenia niemożliwego od woli stron, która powoduje niemożność wykonywania robót oznacza, że roboty nie są wykonywane. Nie ma więc potrzeby ich wstrzymywania, gdyż są one wstrzymane właśnie z powodu zdarzenia siły wyższej.

**Odpowiedź 7.107. Tak., tak będzie.**

108. Prosimy o wyjaśnienie, jakie działania należy podjąć tj. jakie środki zapobiegawcze wymagane przez okoliczności, o których mowa w Podpunkcie 17.6.

**Odpowiedź 7.108. Należy podjąć działania m.in. zabezpieczające teren budowy, umożliwienie wyjazdu osobom prywatnym przy terenie budowy itp.**

109. Prosimy o wskazanie, iż każdorazowo termin ten nie będzie krótszy niż 21 dni, a gdy będzie to wymagane przez okolicznościami termin każdorazowo zostanie uzgodniony przez Strony.

**Odpowiedź 7.109. Zamawiający nie wie jakiego terminu dotyczy pytanie.**

110. Dot. Podpunktu 27.1.1 prosimy o potwierdzenie, iż kwota ta – w przypadku złożenia takiego wniosku przez Wykonawcę i jego zaakceptowanie przez Zamawiającego może zostać zmieniona?

**Odpowiedź 7.110. Tak, obowiązuje wynagrodzenie kosztorysowe.**

111. Prosimy o potwierdzenie, że w związku z kosztorysowym charakterem wynagrodzenia, rzeczywiste i ostateczne wynagrodzenie jakie otrzyma wykonawca wynikać będzie z obmiaru faktycznie wykonanych robót a więc może być niższe bądź wyższe niż określone w 27.1.1?

**Odpowiedź 7.111. Tak, potwierdzamy.**

112. Dot. 27.5.4 oraz 27.5.10 c) w jakim celu Zamawiający wymaga oświadczeń podwykonawców? Ustawa wskazuje, iż należy przedstawić dowody zapłaty (a więc np. potwierdzenia zrealizowania przelewów, złożenie oświadczeń o potrąceniu wzajemnych wierzytelności etc.). Co w sytuacji, gdy podwykonawca w złej wierze odmawia złożenia oświadczenia?

**Odpowiedź 7.112 Zamawiający wymaga oświadczenia, ale również /lub potwierdzenie zapłaty i inne.**

113. Zgodnie postanowieniami kodeksu cywilnego nie można przez czynność prawną wyłączyć ani ograniczyć prawa generalnego wykonawcy do żądania gwarancji zapłaty za roboty budowlane. Określenie 120 dniowego terminu czy te z wskazywanie przez Zamawiającego dodatkowych obostrzeń, po których spełnieniu można żądać gwarancji zapłaty powoduje bezskuteczność takich postanowień. Ustawa przyznaje wykonawcy prawo żądania takiej gwarancji a dodatkowe obostrzenia, bądź terminy dłuższe aniżeli wynikające z powszechnie obowiązujących przepisów powodują, iż Zamawiający publiczny, kształtując stosunek prawny w taki sposób, naraża się na naruszanie obowiązujących przepisów.

**Odpowiedź 7.113 Zamawiający zmodyfikował SIWZ w powyższym zakresie (patrz odpowiedź 2.26).**

114. Prosimy o wykreślenie postanowień Podpunktu 27.3.3. Zasadnym jest aby to Wykonawca weryfikował roboty wykonywane przez Podwykonawców i Dalszych Podwykonawców i to



Wykonawca przekazywał podwykonawcom (i Dalszym Podwykonawcom) rozliczenia ich robót.

**Odpowiedź 7.114. Zgodnie ze wzorem umowy.**

115. Prosimy o wyjaśnienie, co należy rozumieć, pod pojęciem, że zestawienie ilości robót i ich wycena ma nawiązywać do cen jednostkowych przedstawionych w ofercie? Oczywiście jest, że ceny te nie muszą do siebie nawiązywać, a Zamawiającego zabezpieczać będą postanowienia stanowiące, iż całość robót zleconych podwykonawcom nie może przekroczyć wartości jaką Wykonawca uzyska za wykonanie przedmiotu umowy od Zamawiającego.

**Odpowiedź 7.115 Zestawienie ilości robót i ich wycena ma być zgodna z ceną ogólną w ofercie.**

### **Wykonawca 8.**

1. Dotyczy: Wzór Umowy. Wnosimy o zmianę w pkt 10.4 lit. a) oraz w pkt 27.5.2 wzoru umowy terminu „12 dni” na termin „30 dni”. W ocenie Wykonawcy nie znajduje uzasadnienia termin płatności na rzecz podwykonawcy 12 dni, w sytuacji, gdy zgodnie z pkt 27.5.1 wzoru umowy, płatności na rzecz Wykonawcy realizowane są w terminie 30 dni.

**Odpowiedź 8.1. Zamawiający zmienia termin określony we wzorze umowy w punkcie 10.4.a) oraz w punkcie 27.5.2. na 30 dni.**

2. Dotyczy: Wzór Umowy. Wnosimy o zmianę w pkt 13.10, 13.16, 13.19, 16.4, 16.5, 38 wzoru umowy wyrażenia „opóźnienie” wyrażeniem „zwłoka”. Wykonawca winien odpowiadać za okoliczności opisane w tych postanowieniach umownych tylko z przyczyn przez siebie zawinionych.

**Odpowiedź 8.2. Zamawiający wyraża zgodę na zmianę wyrażenia opóźnienie na „zwłoka”.**

3. Dotyczy: Wzór Umowy. Wnosimy o zmianę pkt 27.5.10 lit. b) wzoru umowy poprzez wykreślenie następującej części zdania: „ze sporządzonymi nie więcej niż 5 dni przed upływem terminu płatności”. Płatność na rzecz podwykonawców wynagrodzenia winna nastąpić w terminie płatności faktury, do dnia jej wymagalności. Zamawiający poprzez wprowadzenie zapisu, iż do faktury należy dołączać dowody przelewów na rzecz podwykonawców i ich oświadczenia o niezaleganiu w płatnościach wystawione nie więcej niż 5 dni przed upływem płatności, skraca termin płatności z 12 do co najmniej 7 dni, co jest niespotykane w warunkach rynkowych.

**Odpowiedź 8.3. Zamawiający w pkt 27.5.10 lit c skreśla wyrazy „ze sporządzonymi nie więcej niż 5 dni przed upływem terminu płatności”.**

4. Dotyczy: Wzór Umowy. Wnosimy o zmianę pkt 29.5 wzoru umowy oraz pkt 1.6 karty gwarancyjnej poprzez wykreślenie następującej części zdania: „a nadto uczestniczyć w zakresie i w sposób wskazany przez Zamawiającego w ewentualnych postępowaniach sądowych lub toczących się przed innymi organami w następstwie ujawnionych Wad.” Zakres i sposób uczestniczenia w postępowaniach sądowych lub administracyjnych regulują przepisy prawa, w szczególności kodeksu postępowania cywilnego w zakresie uprawnień stron, interwencji głównych lub ubocznych.

**Odpowiedź 8.4. Zamawiający w pkt 29.5 wzoru umowy oraz pkt 1.6 karty gwarancyjnej wykreśla wyrazy: „a nadto uczestniczyć w zakresie i w sposób wskazany przez Zamawiającego w ewentualnych postępowaniach sądowych lub toczących się przed innymi organami w następstwie ujawnionych Wad.”**

5. Dotyczy: Wzór Umowy. Wnosimy o wykreślenie pkt 30.13 wzoru umowy w dotychczasowym

brzmieniu: „Jeżeli Wykonawca w terminie określonym w pkt 30.12 nie przedłuży okresu ważności Zabezpieczenia lub nie przedłoży Zamawiającemu nowego Zabezpieczenia należytego wykonania umowy, Zamawiający będzie uprawniony do zrealizowania dotychczasowego Zabezpieczenia w trybie wypłaty całej kwoty, na jaką w dacie wystąpienia z roszczeniem opiewać będzie dotychczasowe Zabezpieczenie. Opisaną sytuację traktuje się jako nienależyte wykonanie Umowy.” Żądanie wypłaty całości zabezpieczenia w przypadku nie przedłużenia okresu ważności gwarancji jest sprzeczne z jej istotą, którą jest zabezpieczenie należytego wykonania przedmiotu umowy, nie zaś zabezpieczenie li tylko doręczenia Zamawiającemu aneksu do gwarancji. Brak przedłużenia okresu ważności gwarancji może prowadzić co najwyżej do wstrzymania zwrotu zabezpieczenia.

**Odpowiedź 8.5. Zgodnie ze wzorem umowy.**

6. Dotyczy: Wzór Umowy. Wnosimy o zmianę pkt 27.7.1 wzoru umowy poprzez uzależnienie możliwości cesji wierzytelności od pisemnej zgody Zamawiającego. Czy Zamawiający przewiduje możliwość wyrażenia zgody na cesję wierzytelności w postaci wynagrodzenia należnego Wykonawcy za realizację Umowy na bank lub instytucję finansową która będzie finansowała realizację umowy przez Wykonawcę (cesja jako zabezpieczenie kredytu)?

**Odpowiedź 8.6. Zamawiający przewiduje możliwość wyrażenia zgody na cesję wierzytelności w postaci wynagrodzenia należnego Wykonawcy za realizację Umowy na bank lub instytucję finansową która będzie finansowała realizację umowy przez Wykonawcę (cesja jako zabezpieczenie kredytu) tylko po otrzymaniu akceptacji i pisemnej zgody Zamawiającego.**

7. Dotyczy: Wzór Umowy. Wnosimy o dodanie do pkt 38 wzoru umowy w brzmieniu „Maksymalna łączna wysokość kar umownych określonych niniejszą Umową nie może przekroczyć 10% wynagrodzenia umownego brutto określonego w pkt 27.1.1 niniejszej umowy”.

**Odpowiedź 8.7. Zamawiający nie przewiduje określenia limitu kar. Zgodnie ze wzorem umowy.**

8. Dotyczy SIWZ rozdział XII, pkt 2.3.1. Biorąc pod uwagę długość projektowanego odcinka drogi, wnosimy o ograniczenie ilości osób posiadających uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej do maksymalnie 2-chów (kierownik budowy i kierownik robót). Warunek dysponowania 3 kierownikami wydaje się zbyt wygórowany w stosunku do przedmiotu zamówienia.

**Odpowiedź 8.8. Zamawiający dokonuje zmiany warunków udziału w postępowaniu. 1 osoba kierownik robót i 1 osoba kierownik budowy.**

9. Dotyczy SIWZ rozdział XII, pkt 2.3.1. Ad. 2). Wnosimy o zmianę treści przytoczonego pkt. SIWZ na następujący:

„~~2~~ **1** osoby z co najmniej 3 letnim doświadczeniem w zakresie pełnienia funkcji kierownika budowy lub kierownika robót przy budowie drogi klasy min. Z”

Wymaganie posiadania doświadczenia w zakresie pełnienia funkcji kierownika budowy dla osoby na stanowisko kierownika robót jest zdaniem Wykonawcy zbyt wygórowane.

**Odpowiedź 8.9. Zgodnie z treścią SIWZ.**

#### **Wykonawca 9.**

1. Prosimy o udostępnienie edytowalnej wersji przedmiarów.

**Odpowiedź 9.1. Zamawiający udostępni na stronie internetowej [www.wyszkow.pl](http://www.wyszkow.pl)**

2. Prosimy o informację czy Zamawiający będzie pobierał opłatę za zajecie pasa drogowego?  
**Odpowiedź 9.2. Nie, Zamawiający nie będzie pobierał opłaty za zajecie pasa drogowego.**

3. Prosimy o informacje czy zakres zadania ujęty w przedmiarach  
a) 13.1. Zagospodarowanie terenów zieleni etap III,  
b) 13.2. Zagospodarowanie terenów zieleni etap IV,  
c) 13.3. Zagospodarowanie terenów zieleni etap IV (karczowanie)  
wchodzi w zakres robót do realizacji w ramach w/w zadania?

**Odpowiedź 9.3. Zadania te wchodzi w zakres robót.**

4. Pkt 17.3 wzoru umowy mówi „Wykonawca jest zobowiązany do zapewnienia inspektorowi nadzoru inwestorskiego osobom upoważnionym oraz innym uczestnikom procesu budowlanego zaplecza oraz dostępu do terenu budowy” prośba o określenie minimalnych wymagań dla zaplecza przywołanego w tym punkcie.

**Odpowiedź 9.4. Pomieszczenie biurowe o pow. min.12m<sup>2</sup>, ogrzewane w czasie występowania niskich temperatur. Pomieszczenie wyposażone w biurko,10 krzeseł, stół, szafę ,wieszak, zestaw komputerowy wraz z drukarką oraz oprogramowaniem umożliwiającym redagowanie pism.**

5. Dotyczy STWiORB M. 18.01.01a Urządzenia dylatacyjne szczelne.

Prosimy o usunięcie z ww. Specyfikacji zapisu z punktu 2.1. „stalowe profile dylatacyjne powinny być wykonane w technologii pozwalającej na uniknięcie spoin podłużnych w obrębie szczeliny do mocowania wkładki elastomerowej”. Żądanie braku ww. spoin nie ma uzasadnienia merytorycznego, ponieważ technologia wykonania tego typu profili w żaden sposób nie wpływa na jakość, trwałość oraz inne cechy funkcjonalno-użytkowe urządzeń dylatacyjnych. Aprobaty Techniczne wydane dla oferowanych na polskim rynku modułowych urządzeń dylatacyjnych przez Instytut Badawczy Dróg i Mostów, będące pozytywną oceną techniczną i potwierdzeniem przydatności wyrobu budowlanego do stosowania w budownictwie, nie rozróżniają urządzeń dylatacyjnych w zakresie możliwości ich stosowania pod względem sposobu wykonania profili stalowych, w związku z tym, takie rozróżnienie dylatacyjne, w których występuje spoina podłużna w obrębie mocowania wkładki elastomerowej, są również w pełni zgodne z zaleceniami dotyczącymi doboru mostowych urządzeń dylatacyjnych oraz ich wbudowania i odbioru, wydanymi przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad. Ponadto, wszyscy producenci urządzeń dylatacyjnych, potwierdzają 20-letni okres ich trwałości, zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie. Zapis ten, niemający podstaw merytorycznych, uniemożliwia uczciwą konkurencję w myśl Art. 29 ust. 2 PZP, poprzez wykluczenie z postępowania producentów dostarczających urządzenia dylatacyjne wykonane z profili stalowych, w których występuje spoina podłużna w obrębie mocowania wkładki elastomerowej, a których wyroby posiadają aktualne aprobaty techniczne wydane przez Instytut Badawczy Dróg i Mostów oraz są zgodne z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000r. i zostały dopuszczone do obrotu w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

**Odpowiedź 9.5. Zapis dotyczy zastosowania dylatacji hybrydowej i spawania 2 gatunków stali – zwykłej i nierdzewnej w miejscu montażu wkładki.**

**Czasem spoina uniemożliwia dociśnięcie wkładki dylatacyjnej, a dodatkowo pojawia się duży**

**problem, gdyż w miejscu spawu tworzy się korozja i znacznie obniża to trwałość dylatacji.  
Zamawiający utrzymuje zapis.**

**Wykonawca 10.**

1. W poz. 2.5 opisu przedmiotu zamówienia (załącznik nr 7) Zamawiający informuje, że w Zakresie prac należących do Wykonawcy jest rozbiórka ogrodzenia z siatki na słupach stalowych od strony ronda Leśna. Prosimy o dokładne wskazanie miejsca rozbiórki oraz proszę o dodanie pozycji w przedmiarze robót. Prosimy o wskazanie do kogo należy materiał z rozbiórki.

**Odpowiedź 10.1. Wskazany opis Zamawiający rozbierze we własnym zakresie.**

2. Prosimy o załączenie przedmiarów robót w wersji edytowalnej.

**Odpowiedź 10.2. Zamawiający udostępni na stronie internetowej [www.wyszkow.pl](http://www.wyszkow.pl)**

3. Prosimy o informację, czy Zamawiający pozwoli zastosować zamiast oznakowania poziomego jezdni grubowarstwowego, poziome oznakowanie cienkowarstwowe przy zastosowaniu farb chemoutwardzalnych.

**Odpowiedź 10.3. Zamawiający podtrzymuje zapis PFU. Należy zastosować odblaskowe malowanie grubowarstwowe.**

4. Prosimy o podanie rozstawu barier ochronnych typu SP 05 i SP 06 (dot. przedmiaru- 1. Roboty w zakresie budowy dróg, poz. 93 d.1.14, poz. 94 d.1.14).

**Odpowiedź 10.4. Roboty w zakresie budowy dróg, poz. 93 d.1.14, poz. 94 d.1.14).**

**Z uwagi na zmianę wytycznych stosowanie barier Wykonawca opracuje na własny koszt nowy projekt barier zgodnie z zapisami PFU pkt.2.8.1 oraz zarządzeniem Nr 31 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 23 kwietnia 2010 r. w sprawie wytycznych stosowania drogowych barier ochronnych na drogach krajowych oraz warunkami wskazanymi przez producenta.**

**Rozstaw barier będzie wynikał z wybranego przez Wykonawcę systemu barier.**

**Koszt Wykonawca w kalkuluje w cenę kontraktową**

5. Proszę o podanie szczegółu wykonania barier stalowych jednostronnych (rodzaj, typ, rozstaw; dot. przedmiaru 3. Budowa przepustu ramowego- poz. 33 d.9)

**Odpowiedź 10.5. Z uwagi na zmianę wytycznych stosowanie barier Wykonawca opracuje na własny koszt nowy projekt barier zgodnie z zapisami PFU pkt.2.8.1 oraz zarządzeniem Nr 31 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 23 kwietnia 2010 r. w sprawie wytycznych stosowania drogowych barier ochronnych na drogach krajowych oraz warunkami wskazanymi przez producenta.**

**Rozstaw barier będzie wynikał z wybranego przez Wykonawcę systemu barier.**

**Koszt Wykonawca w kalkuluje w cenę kontraktową**

6. Prosimy o załączenie dokumentacji dla robót rozbiórkowych polegających na rozbiórce budynków magazynowych. Prosimy o wskazanie do kogo należy materiał z rozbiórek budynków.

**Odpowiedź 10.6. Wykonawca w swoim zakresie opracuje projekt robót rozbiórkowych oraz uzgodni do z Inżynierem. Koszty opracowań oraz rozbiórkę należy w kalkulować w cenę**

kontraktową.

**Proszę o decyzję Zamawiającego w tym zakresie. W specyfikacji na rozbiórkę budynków nie jest to określone, są zapisy że materiał z rozbiórki należy wykorzystać do robót lub odwieźć na odkład wg wskazań Inspektora nadzoru.**

7. Dotyczy: D.04.07.01a, D.05.03.05, D.05.03.05a. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę wymagań w stosunku do MMA i przedstawienie ich w oparciu o WT-1, WT-2 2010? Wspomniane dokumenty zostały wdrożone zarządzeniem nr 102 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dn.19.11.2010. Zastosowanie w przedmiotowych SST wymagań zawartych w WT1 oraz WT2 z 2008 powoduje świadome przeniesienie na omawiany kontrakt błędów i niejasności zawartych w tych dokumentach.

**Odpowiedź 10.7. Z uwagi na zmianę warunków technicznych WT-1 oraz WT-2 Wykonawca zaktualizuje i dostosuje warstwy konstrukcyjne nawierzchni do aktualnych wytycznych z 2014r a następnie uzgodni rozwiązanie z Inżynierem. Wszelkie zmiany należy w kalkulować w cenę kontraktową.**

8. Dotyczy: D-04.07.01a pkt 2.2 Tablica 2.

Ze względu na fakt, że AC 22 P KR 3-6 na asf. 50/70 charakteryzuje się niską odpornością na koleinowanie, co przekłada się na deformacje trwałe szczególnie w parametrze proporcjonalnej głębokości koleiny PRD AIR, a to z kolei na żywotność mieszanki zwracamy się z prośbą o zamianę w specyfikacji D-04.07.01a asfaltu 50/70 na asfalt 35/50, który dopuszcza tablica 5 w WT-2 2010. Asfalt 35/50 stosowany jest do większości mieszanek mineralno - asfaltowych na warstwy wiążące od wielu lat na terenie całego kraju i ma istotny wpływ na trwałość nawierzchni.

**Odpowiedź 10.8. Z uwagi na zmianę warunków technicznych WT-1 oraz WT-2 Wykonawca zaktualizuje i dostosuje warstwy konstrukcyjne nawierzchni do aktualnych wytycznych z 2014r a następnie uzgodni rozwiązanie z Inżynierem. Wszelkie zmiany należy w kalkulować w cenę kontraktową.**

9. Prosimy o potwierdzenie, że nawierzchnię z mieszanki mineralno - asfaltowej dla warstwy ścieralnej w kategorii ruchu KR 5 należy wykonać z mieszanki AC 11 S PmB 45/80-55 KR5-6 zaprojektowanej zgodnie z PN-EN 13108-1, w oparciu o Wytyczne Techniczne WT-1 2010 i WT-2 2010.

**Odpowiedź 10.9. Z uwagi na zmianę warunków technicznych WT-1 oraz WT-2 Wykonawca zaktualizuje i dostosuje warstwy konstrukcyjne nawierzchni do aktualnych wytycznych z 2014r a następnie uzgodni rozwiązanie z Inżynierem. Wszelkie zmiany należy w kalkulować w cenę kontraktową.**

10. Prosimy o potwierdzenie, że nawierzchnię z mieszanki mineralno - asfaltowej dla warstwy ścieralnej w kategorii ruchu KR 3 należy wykonać z mieszanki AC 11 S 50/70 KR3-4 zaprojektowanej zgodnie z PN-EN 13108-1, w oparciu o Wytyczne Techniczne WT-1 2010 i WT-2 2010.

**Odpowiedź 10.10. Z uwagi na zmianę warunków technicznych WT-1 oraz WT-2 Wykonawca zaktualizuje i dostosuje warstwy konstrukcyjne nawierzchni do aktualnych wytycznych z 2014r a następnie uzgodni rozwiązanie z Inżynierem. Wszelkie zmiany należy w kalkulować w cenę kontraktową.**

11. Prosimy o potwierdzenie, że nawierzchnię z mieszanki mineralno - asfaltowej dla warstwy wiążącej w kategorii ruchu KR 5 należy wykonać z mieszanki AC 16 W 35/50 KR5-6 zaprojektowanej zgodnie z PN-EN 13108-1, w oparciu o Wytyczne Techniczne WT-1 2010 i WT-2 2010.

**Odpowiedź 10.11. Z uwagi na zmianę warunków technicznych WT-1 oraz WT-2 Wykonawca zaktualizuje i dostosuje warstwy konstrukcyjne nawierzchni do aktualnych wytycznych z 2014r a następnie uzgodni rozwiązanie z Inżynierem. Wszelkie zmiany należy w kalkulować w cenę kontraktową.**

12. Prosimy o potwierdzenie, że nawierzchnię z mieszanki mineralno - asfaltowej dla warstwy wiążącej w kategorii ruchu KR 3 należy wykonać z mieszanki AC 16 W 35/50 KR3-4 zaprojektowanej zgodnie z PN-EN 13108-1, w oparciu o Wytyczne Techniczne WT-1 2010 i WT-2 2010.

**Odpowiedź 10.12. Z uwagi na zmianę warunków technicznych WT-1 oraz WT-2 Wykonawca zaktualizuje i dostosuje warstwy konstrukcyjne nawierzchni do aktualnych wytycznych z 2014r a następnie uzgodni rozwiązanie z Inżynierem. Wszelkie zmiany należy w kalkulować w cenę kontraktową.**

13. Prosimy o potwierdzenie, że nawierzchnię z mieszanki mineralno - asfaltowej dla warstwy podbudowy w kategorii ruchu KR 5 należy wykonać z mieszanki AC 22 P 35/50 KR5-6 zaprojektowanej zgodnie z PN-EN 13108-1, w oparciu o Wytyczne Techniczne WT-1 2010 i WT-2 2010.

**Odpowiedź 10.13. Z uwagi na zmianę warunków technicznych WT-1 oraz WT-2 Wykonawca zaktualizuje i dostosuje warstwy konstrukcyjne nawierzchni do aktualnych wytycznych z 2014r a następnie uzgodni rozwiązanie z Inżynierem. Wszelkie zmiany należy w kalkulować w cenę kontraktową.**

14. Prosimy o potwierdzenie, że nawierzchnię z mieszanki mineralno - asfaltowej dla warstwy podbudowy w kategorii ruchu KR 3 należy wykonać z mieszanki AC 22 P 35/50 KR3-4 zaprojektowanej zgodnie z PN-EN 13108-1, w oparciu o Wytyczne Techniczne WT-1 2010 i WT-2 2010.

**Odpowiedź 10.14. Z uwagi na zmianę warunków technicznych WT-1 oraz WT-2 Wykonawca zaktualizuje i dostosuje warstwy konstrukcyjne nawierzchni do aktualnych wytycznych z 2014r a następnie uzgodni rozwiązanie z Inżynierem. Wszelkie zmiany należy w kalkulować w cenę kontraktową.**

15. W projekcie wykonawczym „budowa instalacji oświetlenia ulicznego” opis techniczny pkt 3 podany jest kabel YAKXS 4x35mm<sup>2</sup>, natomiast w przedmiarach podany jest kabel YAKY 4x35 mm<sup>2</sup>. Prosimy o padnie właściwego kabla jakim należy wykonać oświetlenie.

**Odpowiedź 10.15. Należy zastosować YAKXS 4x35mm<sup>2</sup>.**

16. W projekcie wykonawczym „budowa instalacji oświetlenia ulicznego” opis techniczny pkt 4 odnośnik 2 jest 39 szt. słupów oświetleniowych z wysięgnikiem 1 ramiennym, natomiast w przedmiarach jest 40 szt. słupów oświetleniowych z wysięgnikiem 1 ramiennym. Prosimy o padnie właściwej ilości.

**Odpowiedź 10.16. Prawidłowe ilości poszczególnych typów punktów świetlnych wynikają ze**



schematów oraz planów sytuacyjnych zamieszczonych w projekcie wykonawczym. Odzwierciedleniem tego są ilości podane w przedmiarze robót i te należy traktować jako prawidłowe.

17. W projekcie wykonawczym „budowa instalacji oświetlenia ulicznego” opis techniczny pkt 4 odnośnik 3 jest 9 szt. słupów oświetleniowych z wysięgnikiem 2 ramiennym, natomiast w przedmiarach jest 8 szt. słupów oświetleniowych z wysięgnikiem 2 ramiennym. Prosimy o padnie właściwej ilości.

**Odpowiedź 10.17. Prawidłowe ilości poszczególnych typów punktów świetlnych wynikają ze schematów oraz planów sytuacyjnych zamieszczonych w projekcie wykonawczym. Odzwierciedleniem tego są ilości podane w przedmiarze robót i te należy traktować jako prawidłowe.**

18. Ile słupów oświetleniowych należy zamontować bez fundamentów i w jakiej pozycji należy ująć w kosztorysie?

**Odpowiedź 10.18. 6 słupów z ujętych 40 szt. w pozycji nr 10 przedmiaru należy montować na kotwach zalewanych w konstrukcji wiaduktu, pozostałe 34 szt. na fundamentach indywidualnych.**

19. Czy wysokość konstrukcyjna sieci trakcyjnej jest już dostosowana do projektowanego wiaduktu nad torami kolejowymi?

**Odpowiedź 10.19. Wysokość skrajni kolejowej pod wiaduktem wynosi 7m. Jest to skrajnia budowy linii zelektryfikowanych.**

20. Jakie należy zastosować zabezpieczenie przeciwporażeniowe między wiaduktem a siecią trakcyjną i czy jest wykonana dokumentacja?

**Odpowiedź 10.20. Wykonawca wykona rysunki warsztatowe ekranów przeciwporażeniowych na wiadukcie zgodnie z Dokumentacją Projektową rys. nr 28.1 Projektu Wykonawczego oraz SST M.19.01.05**

21. W projekcie wykonawczym „kolizje energetyczne” opis techniczny pkt 2 łączna dł. kabli SN 15kV XUHAKXS wynosi 275m ( $275 \times 3 = 825$ m) natomiast w przedmiarach łączna dł. kabli do ułożenia wynosi 4008m. jaka należy przyjąć dł. kabli do ułożenia?

**Odpowiedź 10.21. Pytanie jest mało precyzyjne, Zamawiający wyjaśnia, że prawidłowe ilości poszczególnych typów kabli wynikają z przebiegu tras pokazanych na zamieszczonych w projekcie wykonawczym planach sytuacyjnych oraz z zakresu przebudowy pokazanego na schematach. Ilości wynikające z części rysunkowej podane są w przedmiarze robót i te należy traktować jako prawidłowe.**

22. W projekcie wykonawczym „kolizje energetyczne” opis techniczny pkt 2 łączna dł. kabli nn 0,4kV YAKXS 4x35 wynosi 92m natomiast w przedmiarach łączna dł. kabli do ułożenia wynosi 804m. jaka należy przyjąć dł. kabli do ułożenia?

**Odpowiedź 10.22. Pytanie jest mało precyzyjne, Zamawiający wyjaśnia, że prawidłowe ilości poszczególnych typów kabli wynikają z przebiegu tras pokazanych na zamieszczonych w projekcie wykonawczym planach sytuacyjnych oraz z zakresu przebudowy pokazanego na schematach. Ilości wynikające z części rysunkowej podane są w przedmiarze robót i te należy traktować jako**

**prawidłowe.**

23. W projekcie wykonawczym „kolizje energetyczne” odnośnik do opisu „dwa kable elektroenergetyczne kolidujące z podporami estakady należy ułożyć po nowej trasie”. O jaki chodzi kabel do przełożenia i jak jest długość tego kabla?

**Odpowiedź 10.23. Wnioskujemy, że chodzi o czynne linie kablowe elektroenergetyczne nn będące we władaniu PKP Energetyka S.A. Długości kabla są podane w odpowiednim przedmiarze. Wykonawca usunie kolizję kabla z nowobudowanymi podporami wiaduktu zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez PKP Energetyka dnia 12.05.2016r**

24. W Programie Funkcjonalno - Użytkowym Zamawiający w pkt. 1.4.2.1 "Ogólne uwarunkowania projektowe i realizacyjne -

(...) "Na czas wykonywania Robót budowlanych należy zapewnić nadzór środowiskowy w celu zagwarantowania czynnej ochrony fauny. W ramach nadzoru środowiskowego powinna być przeprowadzana bieżąca obserwacja przygotowania i sposobu prowadzenia prac budowlanych w zakresie zgodności z wydanymi decyzjami i obowiązującymi przepisami ochrony środowiska. "

Prosimy o uszczegółowienie wymagań co do zakresu nadzoru oraz wskazanie po czyjej stronie jest zapewnienie nadzoru. Jeśli zapewnienie nadzoru środowiskowego jest po stronie Wykonawcy, prosimy o dodanie odpowiednio pozycji przedmiarowej.

**Odpowiedź 10.24. Zapewnienie nadzoru środowiskowego stoi po stronie Wykonawcy. Zakres obejmuje sprawowanie stałego nadzoru przyrodniczego nad realizacją inwestycji w zakresie wypełniania przez Wykonawcę Robót warunków decyzji środowiskowej i przepisów prawa oraz wykonywanie monitoringu przyrodniczego w tym w szczególności herpetologicznego, ornitologicznego.**

25. W Programie Funkcjonalno - Użytkowym Zamawiający w pkt. 1.4.2.1 "Ogólne uwarunkowania projektowe i realizacyjne -

(...) "Przed rozpoczęciem robót Wykonawca wykona inwentaryzację stanu „0” w zakresie istniejących dróg, budynków, budowli, sieci i innych „elementów” drogi w sąsiedztwie Inwestycji, na które może oddziaływać Inwestycja. Szczegółowy zakres inwentaryzacji określi Wykonawca. Zamawiający uzna za wystarczające wykonanie inwentaryzacji w zakresie zabudowań w odległości co najmniej 100 m od przyszłego pasa drogowego. "

Prosimy o dodanie odpowiednio pozycji przedmiarowej.

**Odpowiedź 10.25. Ww. prace należy uwzględnić w Roboty drogowe. Roboty towarzyszące.**

26. Zgodnie z Programem Funkcjonalno - Użytkowym po stronie Wykonawcy jest wznowienie i stabilizacja punktów granicznych pasa drogowego. Prosimy o wskazanie ilości punktów granicznych oraz dodanie pozycji przedmiarowej.

**Odpowiedź 10.26. Punkty graniczne pasa drogowego należy wykonać zgodnie z SST „Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych (Roboty pomiarowe)”. Wykonawca po zapoznaniu się z dokumentacją określi ilości punktów granicznych pasa drogowego oraz uwzględni je w wycenie prac kontraktowych.**

27. Zgodnie z Programem Funkcjonalno - Użytkowym po stronie Wykonawcy jest ustawienie tablic informacyjnych i pamiątkowych zgodnie z wymogami dla Beneficjentów środków unijnych.

Prosimy o wskazanie ilości i rodzaju tablic informacyjnych oraz odpowiednio o dodanie pozycji przedmiarowej.

**Odpowiedź 10.27. Ilość i wzór tablic informacyjnych, pamiątkowych oraz wykonanie leży po stronie Zamawiającego, nie wchodzi w zakres przedmiotowego zadania.**

28. Prosimy o wskazanie czyją własnością stają się materiały z rozbiórki dróg.

**Odpowiedź 10.28. Materiały z rozbiórki są do dyspozycji Wykonawcy.**

29. Prosimy o załączenie czytelnych dokumentów: - przekrój konstrukcyjny - rys. 2/1 TOM:(1.2 PW Drogowy)

**Odpowiedź 10.29. Zamieszczone na stronie [www.wyszkow.pl](http://www.wyszkow.pl)**

30. Prosimy o wyjaśnienie, kiedy nastąpi rozpoczęcie prac, ponieważ z SIWZ wynika, że 15/03/2017 natomiast w SIWZ widnieje data: 20 kwiecień 2017.

**Odpowiedź 10.30 W ogłoszeniu widnieje zapis 15.03.2017r. Termin rozpoczęcia wyznaczony na 15 kwietnia 2017r. Zamawiający dokona poprawy w ogłoszeniu.**

**Burmistrz Wyszkowa  
Grzegorz Nowosielski**