

**W odpowiedzi na zapytania do SIWZ
w postępowaniu nr ZPR-442/1/2017 Zamawiający informuje:**

Pytanie nr 1: Czy do oferty należy dołączyć kosztorysy ofertowe uproszczone?

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga dołączenia do oferty kosztorysu ofertowego. Natomiast po wyłonieniu najkorzystniejszej oferty Wykonawca zobowiązany będzie do przedłożenia Zamawiającemu harmonogramu rzeczowo-finansowego obejmującego swoim zakresem roboty wyszczególnione w przedmiarach robót w formie ustalonej wspólnie z Zamawiającym zgodnie z pkt XVI ppkt 4.4) SIWZ.

Pytanie nr 2: Czy podane w przedmiarach podstawy nakładów można zmieniać?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że Wykonawca sam nie może zmieniać w przedmiarach podstaw nakładów. Wszelkie zmiany Wykonawca może dochodzić procedurą pytań, zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy Pzp, natomiast Zamawiający w swoich odpowiedziach może dokonać zmian w przedmiarach.

Pytanie nr 3: Poz. 2 rozbiórka nawierzchni bitumicznych gr. 10cm z wywozem na odl. 1km – dokąd należy wywieźć materiał z rozbiórki? Czy Zamawiający dopuszcza tu frezowanie? Do kogo należy materiał z rozbiórki?

Odpowiedź: Zamawiający wskaże miejsce składowania materiałów z rozbiórki na odległość nie dalszą niż 1 km. Zamawiający dopuszcza frezowanie, a materiały nadające się do ponownego wykorzystania będą własnością Zamawiającego.

Pytanie nr 4: Poz. 2 rozbiórka nawierzchni bitumicznych gr. 10cm z wywozem na odl. 1km – czy należy uwzględnić koszty utylizacji?

Odpowiedź: Materiały rozbiórkowe nie nadające się do ponownego wykorzystania należy zutylizować.

Pytanie nr 5: Poz. 3 rozbiórka nawierzchni z tłucznia gr. 15cm – czy należy uwzględnić koszty utylizacji?

Odpowiedź: Patrz odpowiedź na pytanie nr 4.

Pytanie nr 6: Poz. 9 dodatek za każdy 1km transportu ziemi podaje krotność 5 – prosimy o potwierdzenie, że należy uwzględnić wywóz na odległość 5km.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający potwierdza odległość 5 km.

Pytanie nr 7: Poz. 9 dodatek za każdy 1km transportu ziemi podaje obmiar 572,63 m³, czy nie powinno być mniej o 31,2 m² – transport tej ilości uwzględniony jest w poz. 2.

Odpowiedź: Należy przyjąć zgodnie z przedmiarem (wymiana gruntu).

Pytanie nr 8: Poz.7 roboty ziemne oraz poz. 8 wykopy ręczne – podają uproszczone obliczenia, licząc dokładniej zwiększając się ilości tych robót dwukrotnie. Jaką ilość przyjąć do oferty?

Odpowiedź: Należy przyjąć zgodnie z przedmiarem $(a+b+c)/3 = \text{średnia głębokość} \times \text{szerokość}$ (przeciętna szerokość wykopu przyjęto 1 m) \times długość.

Pytanie nr 9: Poz. 16 zasypanie wykopów – czy należy tu uwzględnić koszt nowego materiału do zasypania? Jeżeli Wykonawca przyjmie do wyceny większe ilości wykopów to analogicznie zwiększyć się ilość w poz. 16 zasypanie wykopów. Jaką ilość należy przyjąć do wyceny?

Odpowiedź: Tak nowy materiał.

Pytanie nr 10: Poz. 23 studnie rewizyjne – podstawa studni DN1000 w ilości 3szt. – czego dotyczy ta pozycja? Kompletnie studnie są ujęte w pozycji 21 oraz 22.

Odpowiedź: Dno studni.

Pytanie nr 11: Poz. 42 warstwy odsączające gr. 20cm – podano **krotność 2** – prosimy o potwierdzenie, iż należy wycenić warstwę grubości 40cm.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 12: Poz. 44 warstwy podsypkowe gr. 5cm – podano **krotność 3** – prosimy o potwierdzenie, iż należy wycenić warstwę grubości 15cm.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 13: W opisie i na profilach są podane rury PVC średnicy 300. Prosimy o potwierdzenie, że należy wycenić powszechnie dostępne rury średnicy 315 PVC.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 14: Poz. 82 montaż kształtek ciśnieniowych o średnicy 90mm w ilości 9 szt. – jakie kształtki należy tu wycenić?

Odpowiedź: Kolana.

Pytanie nr 15: Odcinek tłoczny PE 50 K1-SR początek ma przy granicy działki, nie podano sposobu montażu w punkcie K1. Czy należy tu wycenić mufę zaślepiającą?

Odpowiedź: Przyjąć zgodnie z projektem – włączyć do istniejącej studni.

Pytanie nr 16: Rysunek 5 elementy ogrodzenia przepompowni – podaje zestawienie długości siatki dla przepompowni P1 oraz P2. W projekcie opisano przepompownię PS jedną sztukę, w przedmiarze poz. 47 ogrodzenie z siatki podano obmiar 28,5 m². Prosimy o potwierdzenie długości ogrodzenia przy pompowni PS.

Odpowiedź: 19 m + brama wjazdowa.

Pytanie nr 17: W dokumentacji stała organizacja ruchu brak zestawienia oznakowania pionowego. Prosimy o potwierdzenie, iż należy wykonać oznakowanie poziome zgodnie z opisem jako chemoutwardzalne grubowarstwowe.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że brakująca strona zestawienia oznakowania pionowego stanowi załącznik nr 1 do niniejszych odpowiedzi. Zamawiający potwierdza wykonanie oznakowania poziomego jako chemoutwardzalne grubowarstwowe.

Pytanie nr 18: Powstańców poz. 35 montaż słupka zespolonego U5B/C9 podaje 2 szt., na planie zagospodarowania brak takiego znaku. Czy należy go wyceniać?

Odpowiedź: Tak, należy wycenić 2 szt., które są zamieszczone na planszy 1.2. projektu stałej organizacji ruchu.

Pytanie nr 19: Mickiewicza poz. 33 montaż słupka zespolonego U5B/C9 podaje 4 szt., na planie zagospodarowania widnieją tylko 2 szt. Jaką ilość przyjąć do wyceny?

Odpowiedź: Tak, należy wycenić 4 szt., które są zamieszczone w załączniku nr 2 do niniejszych odpowiedzi (zatwierdzona wersja papierowa dokumentacji).

Pytanie nr 20: Powstańców Wlkp., ul. Mickiewicza. Poz. 2-12 rozbiórki z wywozem na odl. 1km – czy w pozycjach należy uwzględnić koszt utylizacji? Dokąd należy wywieźć materiał z rozbiórki?

Odpowiedź: Materiał z rozbiórki nadający się do ponownego wykorzystania należy dostarczyć do Obwodu Drogowego w Połączynie Zdroju (odległość do 1 km), natomiast materiały rozbiórkowe nie nadające się do ponownego wykorzystania należy zutylizować.

Pytanie nr 21: Zgodnie z przekrojem konstrukcyjnym próg zwalniający jest z kostki betonowej żółtej, przedmiar natomiast podaje kolor kostki szary. Jaki kolor kostki należy wycenić?

Odpowiedź: Zgodnie z przekrojem konstrukcyjnym należy wycenić kostkę w kolorze żółtym.

Pytanie nr 22: Jaki kolor kostki betonowej przyjąć na wyspy segregujące?

Odpowiedź: Wyspy segregujące zostaną wykonane z kostki granitowej.

Pytanie nr 23: Poz. 14 kanały z rur 400 podaje ilość 132,44m, nie uwzględniono bocznego odcinka D4.3-D4.9 długości 8m. Czy należy zwiększyć ilość w tej pozycji?

Odpowiedź: Należy doliczyć brakującą długość odcinka pomiędzy D4.3 – D4.9 tj. 8 m.

Pytanie nr 24: Poz. 1 roboty pomiarowe podaje ilość 0,195 km, po uwzględnieniu bocznego kanału powinno być 0,1995. Czy należy zwiększyć ilość w tej pozycji?

Odpowiedź: Zgodnie z przedmiarem należy przyjąć 0,195 km.

Pytanie nr 25: Poz. 4, 5, 31,32, 58, 59 roboty ziemne w obliczeniach podano długość * wysokość, co daje powierzchnię, a nie objętość. Prosimy o wyjaśnienie obliczeń i potwierdzenie ilości robót ziemnych.

Odpowiedź: Przyjęto przeciętną szerokość 1m.

Pytanie nr 26: Poz. 42 kształtki z PCW podaje ilość 1 szt., na profilu odc. Sep3-D3.9 widnieją dwa trójniki. Czy trójnik T6 nie będzie wbudowywany (nie ma go zaznaczonego na planie zagospodarowania)? Ile kształtek przyjąć do wyceny?

Odpowiedź: Do wyceny należy przyjąć tylko jeden trójnik tj. T7.

Pytanie nr 27: Element 2 sieć KS odc. Sep3-D3.9 przedmiar nie uwzględnia studzienek PCV315, na tym odcinku jest ich 6szt. Czy należy uwzględnić w wycenie?

Odpowiedź: Tak, w wycenie należy uwzględnić 6 szt. studzienek PCV 315.

Pytanie nr 28: Poz. 40 kanały z rur PCV 200 podaje 19m, po obliczeniu z profilu przyłączy do wpustów wychodzi 22,59m. Jaką ilość przyjąć do wyceny?

Odpowiedź: Należy przyjąć do wyceny 22,59 m.

Pytanie nr 29: Poz. 28 roboty pomiarowe podaje 0,19km, natomiast z poz. 41, 40 rury 400, 200 wychodzi $183 + 22,59 = 205,59$ m. Jaką ilość przyjąć do wyceny?

Odpowiedź: Należy przyjąć do wyceny 205,59 m.

Pytanie nr 30: Poz. 34 podłoża pod kanały – w pozycji błędnie przyjęto długość kolektora i podejść do wpustów do obliczeń. Powinno być $205,59 * 0,15 * 1 = 30,84 \text{ m}^3$. Jaką ilość przyjąć do wyceny?

Odpowiedź: Należy przyjąć do wyceny $30,84 \text{ m}^3$.

Pytanie nr 31: Poz. 35, 36, 37 podłoża pod kanały – prosimy o potwierdzenie ilości. Długość odcinków podane w obliczeniach w przedmiarach nie pokrywają się z projektem.

Odpowiedź: Do wyceny należy przyjąć:

- poz. 35 – $8,2 \text{ m}^3$
- poz. 36 – $43,14 \text{ m}^3$
- poz. 37 – $69,30 \text{ m}^3$

Pytanie nr 32: Na planie zagospodarowania widnieje odcinek kanalizacji D1.3 – Os1 – Sep 1 – D1.1 – W1 dł. 64,59m oraz przykanaliki do wpustów Wp1.1, Wp1.2. Czy jest przewidziany do realizacji? Przedmiar nie uwzględnia żadnych robót pod dany odcinek.

Odpowiedź: Odcinek ten nie jest przewidziany do realizacji zadania.

Pytanie nr 33: Czy przedmiar uwzględnia wykonanie odcinka D2.10 – D1.4 długości 19,09m? W których pozycjach jest uwzględniony?

Odpowiedź: Wykonanie odcinka D2.10-D1.4 zostało uwzględnione w pozycjach w elemencie 3.3.

Pytanie nr 34: Poz. 80 roboty pomiarowe podaje obmiar $(223,97 + 33,03)/1000 = 0,257$ km, natomiast z poz. 92, 93 kanały z rur PCV wychodzi $242,97 + 33,03 = 276$ m. Z czego wynika różnica? Które wartości są poprawne?

Odpowiedź: Należy przyjąć długość 276 m.

Pytanie nr 35: Poz. 94 kształtki z PCV przedmiar podaje 1 szt., natomiast na profilu na odcinku d1.4 – d1.13 nie występuje żadna kształtka. Czego dotyczy ta pozycja?

Odpowiedź: Nie należy wyceniać pozycji przedmiarowej numer 94.

Pytanie nr 36: Czy na przestawianych słupach są zamontowane oprawy typu ZFD 236?

Odpowiedź: Aktualnie na słupach są oprawy drogowe, które zostaną po dokonaniu przestawienia słupów.

Pytanie nr 37: Czy po przestawieniu słupów należy na nich zamontować istniejące oprawy?

Odpowiedź: W momencie przestawiania pozostają stare oprawy bez wymiany.

Pytanie nr 38: Co zrobić kiedy wskazane oprawy już nie są produkowane?

Odpowiedź: Pozostają stare oprawy bez wymiany.

Pytanie nr 39: W jakim zakresie przy realizacji projektu Zamawiający będzie wykorzystywał treść/zawartość Przedmiaru?

Odpowiedź: Zawartość przedmiaru zostaje wykorzystana w całości z uwzględnieniem zmian wprowadzonych przez Zamawiającego na etapie niniejszych odpowiedzi.

Pytanie nr 40: Jak przy sporządzaniu Ceny Ryczałtowej należy interpretować rozbieżności, braki, pominięcia Przedmiaru w odniesieniu do projektu?

Odpowiedź: Wykonawca w sytuacji zauważenia rozbieżności, braków, czy pominięć w przedmiarach ma możliwość złożenia zapytań do Zamawiającego.

Pytanie nr 41: Czy stosownie do Art.30 PZP, Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów i technologii w oparciu o nowe normy i wytyczne techniczne, w przypadku, gdy SST opiera się o stare, nieaktualne lub wycofane normy?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów równoważnych i technologii zgodnie z treścią punktu „III Opis przedmiotu zamówienia” zamieszczonego w SIWZ.

Pytanie nr 42: Prosimy o potwierdzenie, czy wszystkie (dotychczasowe i przyszłe) odpowiedzi Zamawiającego na pytania dotyczące niniejszego postępowania stanowią integralną część SIWZ i należy je wykorzystać podczas sporządzania ofert, w tym także podczas wypełniania załączników i druków oraz kosztorysów ofertowych (w przypadku, gdy są wymagane)?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią SIWZ.

Pytanie nr 43: Czy Wykonawca zobowiązany jest dołączyć kosztorys ofertowy?

Odpowiedź: Patrz odpowiedź do pytania nr 1.

Pytanie nr 44: W przedmiarze na wykonanie kanalizacji sanitarnej ul. Mickiewicza są pozycje opisujące roboty elektryczne. Prosimy o wyjaśnienie czego dotyczą powyższe roboty i wskazanie lokalizacji na planie sytuacyjnym przebiegu kabli elektrycznych. Ponadto na planie sytuacyjnym brak jest legendy.

Odpowiedź: Zakres projektu elektrycznego obejmuje ułożenie kabla WLZ od szafy RS do przepompowni.

Pytanie nr 45: Prosimy o potwierdzenie, że nawierzchnie wjazdów należy wykonać z kostki betonowej gr. 8 cm, bezfazowej, koloru czerwonego, prostokąt 20x10.

Odpowiedź: Należy wykonać nawierzchnie wjazdów z kostki betonowej gr. 8 cm bezfazowej koloru grafitowego.

Pytanie nr 46: Prosimy o potwierdzenie, że nawierzchnie chodników należy wykonać z kostki betonowej gr. 8 cm, bezfazowej, koloru szarego, prostokąt 20x10.

Odpowiedź: Grubość bezfazowej kostki 6 cm. Kolorystykę przyjąć jak w opisie legendy projektu budowlanego (rys. 1.1).

Pytanie nr 47: Prosimy o podanie z jakiej kostki należy wykonać nawierzchnie wyniesienia przejść dla pieszych (kształt, kolor, fazowaną czy bezfazową)

Odpowiedź: Bezfazowa koloru czerwonego.

Pytanie nr 48: Prosimy o podanie szczegółów wykonania balustrad przy schodach tj. z jakiej stali (czarna, ocynk), jaka średnica poręczy i słupków, rozstaw słupków, czy balustrada ma być malowana jeśli tak to na jaki kolor. Ponadto prosimy o przedstawienie sposobu montażu balustrady czy zabetonowana w fundamencie (klasa betonu, wymiary fundamentu), czy przytwierdzona śrubami do nawierzchni schodów.

Odpowiedź: Balustrada z rur ϕ 50 mm, malowana na kolor żółty. Balustrada osadzona w fundamencie betonowym z betonu B-20 poniżej strefy przemarzania.

Pytanie nr 49: Prosimy o podanie z jakiej kostki należy wykonać nawierzchnie wysp segregujących? Przedmiar opisuje kostkę bet. gr. 8 cm natomiast w projekcie na rys. PZT 1.1 legenda opisuje wykonanie z kostki granitowej 10x11.

Odpowiedź: Należy wykonać z kostki granitowej.

Pytanie nr 50: W poz. 29 przedmiaru na roboty drogowe przebudowy ul. Mickiewicza jest montaż odwodnienia liniowego, prosimy wskazanie lokalizacji i o doprecyzowanie z jakiego rodzaju materiału i o jakiej wytrzymałości ma być odwodnienie liniowe?

Odpowiedź: W PZT jest oznaczona lokalizacja odwodnienia liniowego kolorem niebieskim i opisem kolorem żółtym /w obrębie skrzyżowania z ul. Chrobrego/. Podana w przedmiarze ilość jest prawidłowa. Odwodnienie z polimerobetonu szerokości 20 cm. Po odwodnieniu liniowym nie będzie się odbywał ruch samochodów.

Pytanie nr 51: Nawierzchnia chodnika zgodnie z przedmiarem należy wykonać z kostki gr. 8 cm natomiast na rys. PZT 1.1 w legendzie jest opis nawierzchni z kostki gr. 6 cm. Prosimy o podanie z jakiej kostki należy wykonać nawierzchnie chodników?

Odpowiedź: Nawierzchnie chodników należy wykonać z kostki gr. 6 cm.

Pytanie nr 52: Według projektu wykonawczego na przedmiotowym zadaniu należy przeprowadzić wycinkę drzew jednak brak jest takiej pozycji w przedmiarze robót. Czy przeprowadzenie wycinki oraz uzyskanie wymaganych pozwoleń leży po stronie Zamawiającego?

Odpowiedź: Drzewa zostały wycięte przez Zamawiającego.

Pytanie nr 53: Prosimy o załączenie szczegółowego rysunku oraz określenie typu projektowanego odwodnienia liniowego w ul. Mickiewicza.

Odpowiedź: Patrz odpowiedź na pytanie nr 50.

Pytanie nr 54: Prosimy o określenie jakiego betonu należy użyć do wykonania ławy pod krawężniki. Według przedmiaru robót jest to B-20, według SST: pkt. 2.2 wskazuje na B-15, a pkt. 2.2.2 na B-20.

Odpowiedź: Należy zastosować beton B-15.

Pytanie nr 55: Prosimy o jednoznaczne określenie kategorii ruchu przyjętego w założeniach projektowych poszczególnych warstw konstrukcyjnych na przedmiotowej drodze.

Odpowiedź: Zgodnie z przyjętymi w przedmiarach założeniami dla poszczególnych warstw konstrukcyjnych.

Pytanie nr 56: Czy Zamawiający dopuszcza całkowite zamknięcie przebudowywanego odcinka ulicy Mickiewicza i Powstańców Warszawskich na czas prowadzenia robót?

Odpowiedź: Patrz zapis w pkt XIV ppkt 2 SIWZ („uwaga”).

Pytanie nr 57: Czy zamawiający posiada zatwierdzony projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót, co zgodne jest z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 marca 2016r. Poz. 314 ?

Odpowiedź: Patrz zapis w pkt XIV ppkt 2 i 3 SIWZ.

Pytanie nr 58: Prosimy o wyjaśnienie czy warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16W ma mieć wymaganą grubość 2cm na całej powierzchni jezdni (zapis w Przedmiarze Robót do 2cm), czy grubość średnią 2cm. Zapis w projekcie od 0 do 10 cm.

Odpowiedź: Wyrównanie wykonać zgodnie z profilem podłużnym i przekrojami poprzecznymi. Warstwa ma wyrównać istniejący profil, aby ułożyć równej grubości warstwę ścieralną.

Pytanie nr 59: Przekroje normalne wskazują wyraźnie na zmienną grubość wyrównania od 0 cm (brak wyrównania) do nawet 10 cm. W przypadku zastosowania mieszania AC16W (zgodnie z projektem wykonawczym) istnieje ryzyko wystąpienia problemów z należytym wykonaniem warstwy. Minimalna grubość warstwy przy takim uziarnieniu zgodnie z WT-2 2014 to 4 cm. Jednocześnie prosimy też o potwierdzenie lub korektę ilości obmiarowych w przedmiarze robót.

Odpowiedź: Patrz odpowiedź na pytanie nr 58.

Pytanie nr 60: Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający potwierdza ułożenie na przekopie po kanalizacji sanitarnej oraz na całej szerokości jezdni w miejscu wystąpienia kanalizacji sanitarnej i deszczowej siatki wzmacniającej bezpośrednio pod warstwę ścieralną. Wg projektu, w najbardziej niekorzystnym przypadku (brak wyrównania), pod jedną warstwą masy gr. 4 cm SMA8 będzie ułożona siatka na sfrezowanej nawierzchni w innym przypadku siatka zostanie ułożona na odtworzonym przekopie pod warstwą wyrównawczą o zmiennej grubości od 0-10 cm (zapis w projekcie). Zgodnie ze specyfikacją mieszanki mineralno-asfaltowej przykrywającej siatkę powinny być układane mechanicznie z zachowaniem minimalnej grubości 40 mm po zagęszczeniu. Prosimy o potwierdzenie rozwiązań projektowych, bądź rozpatrzenie zmiany technologii ułożenia siatki na odtworzonych przekopach.

Odpowiedź: Siatka na całej jezdni ma być wbudowana pod nowo projektowaną warstwę wiążącą, a nie pod ścieralną. Po wykonaniu robót kanalizacji sanitarnych oraz odtworzenia wykopów siatka zostanie ułożona na istniejącej nawierzchni jezdni, na której zostaną ułożone kolejne warstwy konstrukcyjne.

Pytanie nr 61: Prosimy o wskazanie kto jest właścicielem destruktu z frezowania nawierzchni? Jeżeli zamawiający prosimy o podanie odległości, adresu na jaki należy odwieźć materiał.

Odpowiedź: Patrz odpowiedź na pytanie nr 20.

Pytanie nr 62: Czy materiał pochodzący z rozbiórki przechodzi na własność wykonawcy czy pozostaje własnością Zamawiającego. Jeżeli pozostaje własnością Zamawiającego prosimy o podanie odległości wywozu.

Odpowiedź: Patrz odpowiedź na pytanie nr 20.

Pytanie nr 63: Czy Zamawiający jest w posiadaniu wszystkich działek których inwestycja ta dotyczy?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający posiada prawo do dysponowania gruntem działek, które dotyczą inwestycji.

Pytanie nr 64: Czy Zamawiający posiada badania geologiczne podłoża, jeśli tak prosimy o ich udostępnienie.

Odpowiedź: Nie posiada.

Pytanie nr 65: Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie łuków z krawężników prostych docinanych czy z krawężników prefabrykowanych łukowych?

Odpowiedź: Dopuszcza się stosowanie krawężników łukowych.

Pytanie nr 66: Prosimy o podanie długości gwarancji na oznakowanie poziome.

Odpowiedź: Długość gwarancji nie może być krótsza niż termin gwarancji podany w ofercie Wykonawcy.

Pytanie nr 67: Czy zamawiający dopuszcza zmianę rur z jakich ma być wykonana Sieć kanalizacji deszczowej z PVC DN400 na PP ID400?

Odpowiedź: Sieć kanalizacji deszczowej ma być wykonana z rur PVC DN400, bądź z rur o parametrach jej odpowiadających.

Pytanie nr 68: Czy zamawiający dopuszcza zmianę rur z jakich ma być wykonana Sieć kanalizacji deszczowej z PVC DN400 na PP OD400?

Odpowiedź: Patrz odpowiedź na pytanie nr 67.

Pytanie nr 69: Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie wpustów deszczowych betonowych z osadnikiem Dn450 zamiast Dn500?

Odpowiedź: Należy zastosować wpusty z osadnikiem Dn500.

Pytanie nr 70: Zgodnie z opisem technicznym PB oraz załączonym do SIWZ przedmiarem robót należy wbudować rurę PVC DN400 L= 845m. Zgodnie z załączonymi profilami sieci kanalizacji deszczowej do wbudowania jest 990,83mb rury PVC Dn400. Jaką ilość przyjąć do wyceny?

Odpowiedź: Do wyceny należy przyjąć 845 m.

Pytanie nr 71: Zgodnie z opisem technicznym PB oraz załączonym do SIWZ przedmiarem robót należy wbudować rurę PVC DN200 L= 155m. Zgodnie z załączonymi profilami sieci kanalizacji deszczowej do wbudowania jest 232,06mb rury PVC Dn200. Jaką ilość przyjąć do wyceny?

Odpowiedź: Do wyceny należy przyjąć 155m.

Pytanie nr 72: Zgodnie z opisem technicznym PB oraz załączonym do SIWZ przedmiarem robót należy wbudować rurę PVC DNI60 L= 50m. Zgodnie z załączonymi profilami sieci kanalizacji deszczowej do wbudowania jest 40,19mb rury PVC Dni 60. Jaką ilość przyjąć do wyceny?

Odpowiedź: Do wyceny należy przyjąć 50m.

Pytanie nr 73: Zgodnie z opisem technicznym PB oraz załączonym do SIWZ przedmiarem robót należy wbudować studnie betonowe DN1200 38szt. Zgodnie z załączonym planem zagospodarowania sieci kanalizacji deszczowej do wbudowania jest 43szt. studni betonowych DNI200. Jaką ilość przyjąć do wyceny?

Odpowiedź: Do wyceny należy przyjąć 38 szt.

Pytanie nr 74: Zgodnie z opisem technicznym PB oraz załączonym do SIWZ przedmiarem robót należy wbudować wpusty betonowe DN500 46szt. Zgodnie z załączonym planem zagospodarowania sieci kanalizacji deszczowej do wbudowania jest 50szt. wpustów betonowych DN500. Jaką ilość przyjąć do wyceny?

Odpowiedź: Do wyceny należy przyjąć 46 szt.

Pytanie nr 75: Zgodnie z opisem technicznym PB oraz załączonym do SIWZ przedmiarem robót należy wbudować osadnik betonowy 2szt. Zgodnie z załączonym planem zagospodarowania sieci kanalizacji deszczowej oraz profilami do wbudowania jest 4szt. osadników betonowych . Jaką ilość przyjąć do wyceny?

Odpowiedź: Należy wycenić 2 szt. osadników betonowych.

Pytanie nr 76: Zgodnie z opisem technicznym PB oraz załączonym do SIWZ przedmiarem robót należy wbudować separator betonowy 2szt. Zgodnie z załączonym planem zagospodarowania sieci kanalizacji deszczowej oraz profilami do wbudowania jest 4szt. separatorów betonowych. Jaką ilość przyjąć do wyceny?

Odpowiedź: Należy wycenić 2 szt. separatorów betonowych.

Pytanie nr 77: W przedmiarze robót oświetleniowych pozycja nr 10 zakłada przestawienie 12 szt słupów oświetleniowych co wymaga montażu 24szt. muf. Prosimy o korektę pozycji nr 20 z 14 szt. na 24 szt. przedmiaru robót oświetleniowych.

Odpowiedź: Należy wycenić 24 mufy.

Pytanie nr 78: Zgodnie z projektem budowlanym dotyczący oświetlenia warunki wydane przez „Energa” mówią o konieczności dokonania oceny stanu technicznego skorodowania części nadziemnej/podziemnej słupów oświetleniowych. W przypadku znacznej korozji należy zastosować nowe słupy ocynkowane - brak takiej pozycji w przedmiarze. Czy w przypadku zaistnienia wyżej

wymienionej sytuacji Zamawiający pokryje koszty związane z zakupem nowych słupów oświetleniowych?

Odpowiedź: Słupy oświetleniowe do przestawienia są słupami nowymi i należy jedynie je przestawić.

Pytanie nr 79: Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku wystąpienia braków lub błędów w zakresie opisu przedmiotu zamówienia określonego w dokumentacji załączonej do SIWZ i stanowiącej podstawę wyceny oferty oraz w przypadku konieczności wykonania robót wynikających z zaistnienia ww. okoliczności, Wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe, a termin wykonania zamówienia ulegnie stosownemu wydłużeniu.

Odpowiedź: W odniesieniu do wynagrodzenia dodatkowego Zamawiający wyjaśnia, iż zgodnie z art. 632 § 1 kc jeżeli strony umowy się o wynagrodzenie ryczałtowe, przyjmujący zamówienie nie może żądać podwyższenia wynagrodzenia, chociażby w czasie zawarcia umowy nie można było przewidzieć rozmiaru i kosztu prac. Natomiast w odniesieniu do terminu patrz pkt XIX ppkt 1 SIWZ.

Pytanie nr 80: Czy Zamawiający dopuszcza na dzień odbioru końcowego przekazanie tylko potwierdzenia złożenia do ośrodka geodezyjnego geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej - biorąc pod uwagę, że czas potrzebny na wykonanie mapy powykonawczej wynosi aktualnie 1,5-2 miesiące.

Odpowiedź: Na etapie zgłoszenia robót do odbioru Zamawiający potwierdza możliwość przedłożenia zaświadczenia (potwierdzenia) złożenia mapy powykonawczej do ODGiK w Świdwinie. Zamawiający informuje, że zgodnie z niniejszą odpowiedzią zmienia załącznik nr 8 do SIWZ, który po zmianie stanowi załącznik nr 3 do niniejszych odpowiedzi.

Pytanie nr 81: Wykonawca wnosi o potwierdzenie, że obowiązek wykazania firmy podwykonawcy (oznaczenia przedsiębiorstwa) zgodnie z paragrafem 8 SIWZ dotyczy wyłącznie przypadków, w których firma podwykonawcy jest znana na dzień składania ofert, zaś brak firmy podwykonawcy przy jednoczesnym wskazaniu części zamówienia do powierzenia w podwykonawstwo nie będzie skutkowało przyjęciem przez Zamawiającego, że wykonawca zamierza wykonać daną część zamówienia bez udziału podwykonawców. W konsekwencji przyjęcie, że w przypadku gdy na dzień składania ofert firma podwykonawcy nie jest znana wystarczające jest wskazanie części zamówienia, którą wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcy.

Odpowiedź: Patrz pkt XXIX ppkt 2 SIWZ, który jest zgodny z art. 36 b pkt 1 ustawy Pzp.

Pytanie nr 82: Kanalizacja sanitarna ul. Mickiewicza - zapisy SST wskazują, że w ramach inwestycji należy wykonać tłocznię ścieków, ponad to wskazano na średnicę zbiornika 1800 mm (str 14). Projekt zakłada budowę przepompowni ścieków w zbiorniku śr 1500 mm. Prosimy o wyjaśnienie czy należy wycenić tłocznię, czy też przepompownię ścieków, zgodnie z projektem oraz czy parametry zbiornika podane w projekcie są prawidłowe.

Odpowiedź: Należy wycenić przepompownię ścieków zgodnie z projektem.

Pytanie nr 83: W projekcie umowy 5 punkt 2 „Wynagrodzenie o którym mowa w ust 1 jest wynagrodzeniem ryczałtowym i obejmuje wszystkie koszty związane z realizacją robót objętych dokumentacją projektową, specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót w tym ryzyko Wykonawcy z tytułu oszacowania wszelkich kosztów związanych z realizacją przedmiotu umowy, a także oddziaływania innych czynników mających lub mogących mieć wpływ na koszty” wobec powyższego Wykonawca, powinien wycenić zgodnie z udostępnionym projektem i swoją wiedzą techniczną. Prosimy zatem o wykreślenie zapisu z SIWZ punkt XIV podpunkt 5 „Wykonawca nie może korygować ilości robót umieszczonych w przedmiarach.....”,

Odpowiedź: Zamawiający nie zgadza się na wykreślenie zapisu.

Pytanie nr 84: ul. Powstańców Wlkp Poz. 31 wykonanie balustrady podaje 9,95mb, na planie zagospodarowania nie ma zaznaczonej balustrady, więc Wykonawca nie jest w stanie określić ilość. Prosimy o potwierdzenie ilości oraz udostępnienie planu zagospodarowania z naniesionymi barierami.

Odpowiedź: Balustrada z rur ϕ 50 mm, malowana na kolor żółty /wg rys. 03.18 KPED jako rys. pomocniczy/. Balustrada osadzona w fundamencie betonowym z betonu B-20 poniżej strefy przemarzania. Lokalizacja oznaczona na planie PZT, długość wynika z rysunku „schemat schodów” – załącznik nr 4 do niniejszych odpowiedzi.

Pytanie nr 85: ul. Powstańców Wlkp Poz. 30 budowa schodów z opornika i kostki betonowej podaje 10,8m², na planie zagospodarowania nie ma zaznaczonych schodów. Na rys schemat schodów – schody nr 1, 2 mają szerokość 2 m, a przedmiar uwzględnia 1,5m. Prosimy o potwierdzenie ilości oraz udostępnienie planu zagospodarowania z zaznaczonymi schodami.

Odpowiedź: Na rys. schematu schodów, szerokość schodów nr 1 i 2 wynosi 1,50 m, schody nr 3 mają szerokość 2,00 m. W przedmiarze brakuje 0,40 m². Powinno być 11,20 m².

Pytanie nr 86: ul. Powstańców Wlkp Poz. 29, ul. Mickiewicza poz. 28 regulacja pionowa studni teletechnicznych podaje ilości 7 szt. oraz 20 szt. Na planie zagospodarowania widnieje więcej studni. Czy należy uwzględnić także regulację zaworów gazowych, wodociągowych oraz włazów studni kanalizacyjnych i wpustów deszczowych? Jeżeli tak, prosimy o podanie ilości.

Odpowiedź: Do wyceny należy przyjąć 7 szt i 20 szt.

Pytanie nr 87: ul. Mickiewicza poz. 20, ul. Powstańców poz. 19 krawężnik betonowy 15x30 na ławie betonowej z oporem – wtopiony – prosimy o potwierdzenie, iż należy wycenić tu zgodnie z przekrojami krawężnik bet. 15x20cm.

Odpowiedź: Do wyceny należy przyjąć krawężniki najazdowe 15x20 cm.

Pytanie nr 88: ul. Powstańców poz. 20 krawężnik betonowy 15x30 na ławie betonowej z oporem – na płask – prosimy o potwierdzenie, iż w pozycji należy wycenić zgodnie z przekrojami krawężnik betonowy 15x20cm.

Odpowiedź: Do wyceny należy przyjąć krawężniki najazdowe 15x20 cm.

Pytanie nr 89: ul. Mickiewicza poz. 29 montaż odwodnienia liniowego na ławie betonowej – 37,9mb – w projekcie nie występuje taki element. Na jakiej podstawie należy przyjąć do wyceny? Czy na pewno należy ująć w wycenie? Prosimy o udostępnienie planu zagospodarowania z naniesionymi elementami.

Odpowiedź: Odpowiedź wg pytania nr 50.

Pytanie nr 90: Czy w wycenie należy uwzględnić montaż rur osłonowych na istn. kablach? Jeżeli tak, to w jakiej ilości.

Odpowiedź: Tak należy wycenić, w ilości zgodnej z wykazanymi w przedmiarach.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią SIWZ - w tym jej zmianą zgodnie z art. 38 ust. 4 Pzp i będą wiążące przy składaniu ofert.

W związku z udzielonymi wyjaśnieniami Zamawiający informuje jednocześnie o przedłużeniu terminu składania ofert. Nowy termin składania ofert to: 2017-03-22 do godz. 10:00.

Otwarcie ofert nastąpi tego samego dnia o godz. 10:15. Pozostałe ustalenia dotyczące miejsca składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu po upłynięciu, którego Zamawiający może pozostawić ewentualny kolejny wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji, bez rozpoznania.

DYREKTOR
Powiatowego Zarządu Dróg
Krzysztof Wasicionek

