

KOMUNIKAT NR 1

w sprawie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie: „Przebudowa drogi gminnej nr 105 711 B Droga krajowa nr 63 – Modzele Skudosze – Modzele Wypychy i drogi gminnej nr 105 759 B ulica Dworna we wsi Stare Kupiski – na odcinku od ulicy Świerkowej do drogi wojewódzkiej nr 645 – w ramach programu „Poprawa bezpieczeństwa i zwiększania dostępności do podstawowej sieci dróg województwa podlaskiego poprzez budowy, przebudowy i remonty dróg gminnych gminy Łomża – III etap”

W związku z pytaniami, które wpłynęły do Gminy Łomża w związku z prowadzonym postępowaniem przetargowym na zadanie j.w. wyjaśniam:

Dotyczy części I – przebudowa drogi nr 105 711 B:Pytanie nr 1:

„Prosimy o sprecyzowanie jakiej grubości ma być wykonana warstwa ścieralna i warstwa wiążąca z MMA. Zgodnie z zamieszczonym rysunkiem – przekroje konstrukcyjne oraz opisem technicznym grubości te wynoszą odpowiednio: w. ścieralna 4 cm i w. wiążąca 8 cm. Według poz. przedmiaru należy wycenić grubości warstw odpowiednio: w. ścieralna 4 cm i w. wiążąca 6 cm. Zgodnie z informacją SIWZ pkt III Opis przedmiotu zamówienia grubości te wynoszą odpowiednio: w. ścieralna 5 cm i w. wiążąca 5 cm. Zwracamy się również z prośbą o poprawienie zapisów w SIWZ w przypadku innych grubości warstw niż są tam zapisane”.

Odpowiedź:

W kosztorysie ofertowym należy wycenić warstwy o grubościach zgodnych z rysunkiem konstrukcyjnym, to jest: **warstwa ścieralna** grubości **4 cm**, a **warstwa wiążąca** grubości **8 cm**. Odpowiednia zmiana w treści SIWZ została zamieszczona w załączniku do niniejszego komunikatu.

Pytanie nr 2:

„Prosimy o sprecyzowanie jakiej grubości ma być wykonana warstwa podbudowy z kruszyw łamanych. Zgodnie z zamieszczonym rysunkiem – przekroje konstrukcyjne oraz opisem technicznym grubość ta wynosi 22 cm. Zgodnie z informacją SIWZ pkt III Opis przedmiotu zamówienia grubość ta wynosi natomiast 25 cm. Zwracamy się również z prośbą o poprawienie zapisów SIWZ w przypadku innej grubości warstwy niż tam zapisana”.

Odpowiedź:

W kosztorysie ofertowym należy wycenić podbudowę o grubości **22 cm**. Odpowiednia zmiana w treści SIWZ została zamieszczona w załączniku do niniejszego komunikatu.

Pytanie nr 3:

„Czyją własność będą stanowić materiały z rozbiórek? – poz. 13-18 przedmiaru robót”.

Odpowiedź:

Materiały z poz. 14, 16, 17 i 18 powinien zagospodarować wykonawca. Kostkę betonową z poz. 15 wskazane jest przekazać właścicielom posesji, do których wykonane są zjazdy, a jeśli nie będą oni zainteresowani, będzie ją mógł zabrać wykonawca.

Pytanie nr 4:

„Wg załączonej tabeli robót ziemnych ilość wykopów wynosi 3443 m³, a nasypów 756 m³. W przedmiarze robót ilość wykopów jest mniejsza a nasypów nie uwzględniono w ogóle. Prosimy o ujednolicenie ilości”.

Odpowiedź:

Ilości robót ziemnych należy wycenić według przedmiaru robót – z uwagą, że objętość wykopu pochodzącego z rozbiórki podbudowy ustalona jest według poz. 13 przedmiaru, a nie, jak omyłkowo wpisano w przedmiarze, według poz. 17.

Pytanie nr 5:

„Jeżeli należy wykonać nasypy, to prosimy o potwierdzenie należy je wykonać w całości z gruntu dowiezonego spoza budowy. Jeżeli nasypów do wykonania natomiast należy wykorzystać grunt z wykopów to prosimy o przedstawienie badań świadczących o przydatności gruntu do budowy nasypów”.

Odpowiedź:

Nie przewiduje się wykonywania nasypów.

Pytanie nr 6:

„W przedmiarze robót w poz. 33-38 występuje w opisie zjazd na dz. Nr 173 (naszym zdaniem 153) natomiast w obliczeniu ilości robót brak jest tej powierzchni. Prosimy o uzupełnienie”.

Odpowiedź:

W pozycjach tych uwzględniony jest zjazd na drogę na działkach nr 309 i 173, a nie zjazd na działkę i powierzchnia ta jest uwzględniona i wynosi 291,353 m². Nie ma potrzeby uzupełniania przedmiaru.

Pytanie nr 7:

„Na przekrojach konstrukcyjnych warstwa wiążąca ma grubość 8cm natomiast w przedmiarze robót poz. 36 – 6 cm. Prosimy o ujednolicenie grubości warstwy wiążącej.”.

Odpowiedź:

Jak w odpowiedzi na pytanie nr 1.

Pytanie nr 8:

„W przedmiarze robót poz. 34 zapisano doziarnienie destruktem w ilości 11 % natomiast na przekrojach konstrukcyjnych, w opisie technicznym i SST – 30%. Prosimy o ujednolicenie wymagań.”.

Odpowiedź:

Ilość doziarnienia destruktem wynika z objętości destruktu jaka zostanie uzyskana po wykonaniu rozbiórki istniejącej nawierzchni w stosunku do objętości całej podbudowy. W wycenie należy przyjąć 11 %.

Pytanie nr 9:

„W przedmiarze robót poz. 43 zapisano „krawężniki betonowe bez ław” natomiast na przekrojach konstrukcyjnych – Szczegół zjazdów gospodarczych prowadzących do posesji występuje ława betonowa z oporem 10x22 cm (15). Czy należy wykonać ławę, jeżeli tak to prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót.”.

Odpowiedź:

W wycenie tej pozycji należy uwzględnić wykonanie ławy betonowej 10 x 22 cm z betonu C 8/10 bez oporu. Przedmiar robót nie będzie uzupełniany, ponieważ jest dokumentem pomocniczym, a nie podstawowym do ustalenia ceny – zgodnie z działem XI pkt 2 ust. 2 SIWZ.

Pytanie nr 10:

„W przedmiarze robót poz. 44 zapisano, wykonanie kostki na podsypce piaskowej natomiast w Wykazie robót na zjazdach występuje podsypka cementowo-piaskowa gr. 3 cm. Prosimy o ujednolicenie wymagań.”.

Odpowiedź:

W wycenie tej pozycji należy uwzględnić wykonanie wjazdów do bram z kostki betonowej polbruk na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5 cm.

Pytanie nr 11:

„Ilość i średnica rur w przedmiarze robót poz. 46 różni się od tej z Wykazu robót na zjazdach. Prosimy o ujednolicenie średnicy i ilości.”.

Odpowiedź:

W wycenie tej pozycji należy uwzględnić wykonanie przepustów pod zjazdami z rur o średnicy wewnętrznej 30 cm – w przedmiarze robót podana jest średnica zewnętrzna 31,5 cm, więc nie ma rozbieżności. Łączna długość przepustów 45,5 m. Odpowiednia zmiana w treści SIWZ została zamieszczona w załączniku do niniejszego komunikatu.

Pytanie nr 12:

„W przedmiarze robót poz. 48 występuje grubość 8 cm natomiast na przekrojach konstrukcyjnych i w opisie technicznym 15 cm. Prosimy o ujednolicenie grubości.”.

Odpowiedź:

W wycenie tej pozycji należy uwzględnić wykonanie poboczy o nawierzchni żwirowej grubości 8 cm.

Pytanie nr 13:

„W przedmiarze robót poz. 60 występuje krawężnik 15x30 cm natomiast na przekrojach konstrukcyjnych 20x30 cm. Prosimy o ujednolicenie wymiarów krawężnika.”.

Odpowiedź:

W wycenie tej pozycji należy uwzględnić ustawienie krawężników 15 x 30 cm.

Pytanie nr 14:

„W przedmiarze robót poz. 64 ujęto do regulacji 50 szt zaworów wodociągowych. Naszym zdaniem powinno być 59 szt. Prosimy o sprawdzenie ilości i ewentualną zmianę w przedmiarze robót.”.

Odpowiedź:

Zgodnie z działem XI pkt 2 ust. 2 SIWZ przedmiar robót jest dokumentem pomocniczym, a nie podstawowym do ustalenia ceny i nie będzie uzupełniany.

Pytanie nr 15:

„W Projekcie organizacji ruchu występuje oznakowanie poziome, przedmiar go nie ujmuje. Czy należy wykonać malowanie, jeżeli tak to prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót.”.

Odpowiedź:

W wycenie należy uwzględnić wykonanie oznakowania poziomego jezdni farbą chlorokauczkową (przejścia dla pieszych, sposób malowania mechaniczny) – 20,00 m². Odpowiednia zmiana w treści SIWZ została zamieszczona w załączniku do niniejszego komunikatu.

Zgodnie z działem XI pkt 2 ust. 2 SIWZ przedmiar robót jest dokumentem pomocniczym, a nie podstawowym do ustalenia ceny i nie będzie uzupełniany.

Pytanie nr 16:

„Przedmiar robót mówi iż należy wykonać następującą konstrukcję drogi warstwa ścieralna 4 cm, warstwa wiążąca 6 cm, podbudowa z kruszywa z dodatkiem destruktu 22 cm. Opis techniczny, SST i szczegóły konstrukcyjne mówi, iż konstrukcja jezdni jest następująca warstwa ścieralna 4 cm, warstwa wiążąca 8 cm, podbudowa z kruszywa z dodatkiem destruktu 22 cm. SIWZ natomiast określa konstrukcję w następujący sposób warstwa ścieralna 5 cm, warstwa wiążąca 5 cm, podbudowa z kruszywa z dodatkiem destruktu 25 cm. Zwracamy się do Zamawiającego jaką konstrukcję należy wykonać.”.

Odpowiedź:

Jak w odpowiedzi na pytanie nr 1.

Pytanie nr 17:

„Opis techniczny oraz szczegół konstrukcyjny mówi iż pobocza z kruszywa mają być grubości 15 cm natomiast przedmiar robót mówi o 8 cm. Zwracamy się jakiej grubości mają być pobocza.”.

Odpowiedź:

Jak w odpowiedzi na pytanie nr 12.

Pytanie nr 18:

„Szczegóły konstrukcyjne przedstawiają szczegół wykonania krawężnika betonowego 20x30 cm natomiast w przedmiarze robót występuje krawężnik 15x30 cm. W związku z powyższym zwracamy się do Zamawiającego czy na przedmiotowym odcinku występuje krawężnik 20x30 czy 15x30. Jeżeli występuje krawężnik 20x30 to zwracamy się zmianę przedmiarów odnośnie wykonania krawężnika 20x30 cm.”.

Odpowiedź:

Jak w odpowiedzi na pytanie nr 13.

Pytanie nr 19:

„W przedmiarze robót brak jest pozycji dotyczącej wykonania nasypów. Zgodnie z tabelą robót ziemnych należy wykonać 756 m³ nasypów. Zwracamy się do Zamawiającego o uzupełnienie pozycji przedmiarowej.”.

Odpowiedź:

Jak w odpowiedzi na pytanie nr 5.

Pytanie nr 20:

„W przedmiarze robót brak jest pozycji dotyczącej wykonania wykopów na zjazdach. Zgodnie z tabelą robót na zjazdach należy wykonać 746 m³ wykopu. Zwracamy się do Zamawiającego o uzupełnienie pozycji przedmiarowej.”.

Odpowiedź:

Wykopy pod wykonanie zjazdów są uwzględnione w pozycji 33 i 39 przedmiaru robót.

Zgodnie z działem XI pkt 2 ust. 2 SIWZ przedmiar robót jest dokumentem pomocniczym, a nie podstawowym do ustalenia ceny i nie będzie uzupełniany.

Pytanie nr 21:

„SST D-07.01.01 mówi o wykonaniu oznakowania poziomego grubowarstwowego, opis Techniczny mówi o oznakowaniu cienkowarstwowym a w przedmiarze robót brak jest pozycji dotyczącej wykonania oznakowania poziomego. Zwracamy się do Zamawiającego o określenie czy należy wykonać oznakowanie poziome na przedmiotowym zadaniu. Jeżeli tak to, zwracamy się o dodanie pozycji do przedmiaru robót dotyczącej wykonania oznakowania poziomego wraz z określeniem czy ma to być oznakowanie grubowarstwowe czy cienkowarstwowe.”.

Odpowiedź:

Jak w odpowiedzi na pytanie nr 15.

Pytanie nr 22:

„Zwracamy się do Zamawiającego o załączenie szczegółowej dokumentacji geologicznej dotyczącej przedmiotowego zadania.”.

Odpowiedź:

Dokumentację geologiczną posiada biuro projektów, które opracowało projekt budowlany i na podstawie tych badań została zaprojektowana konstrukcja, za której zaprojektowanie odpowiedzialny jest projektant. Jeśli będzie ona niezbędna wykonawcy, któremu zostanie udzielone zamówienie, to zostanie wypożyczona z biura projektów. Dokumentacja geologiczna nie jest wymagana na etapie ustalania ceny za wykonanie zadania i nie będzie zamieszczona wśród załączników do ogłoszenia o przetargu.

Pytanie nr 23:

„Zwracamy się z zapytaniem czy Zamawiający posiada prawomocny ZRID. Pozwolenie na Budowę, Zgłoszenie Robót bądź inny prawomocny dokument zezwalający na realizację przedmiotowego Zadania, jeżeli tak to zwracamy się o załączenie skanu dokumentu do przedmiotowej dokumentacji.”.

Odpowiedź:

Zamawiający posiada dokument, na podstawie którego będzie realizowane zadanie i zostanie on przekazany wykonawcy, któremu zostanie udzielone zamówienie na przekazaniu placu budowy. Dokument taki nie jest podstawą

ustalania ceny za wykonanie zadania i jego scan nie będzie zamieszczony wśród załączników do ogłoszenia o przetargu.

Pytanie nr 24:

„Pozycja nr 1 przedmiaru robót roboty pomiarowe mówi o wykonaniu 26 mb drogi powiatowej, natomiast w dokumentacji technicznej na planie sytuacyjnym nie jest zaznaczone owe 26 mb drogi. Zwracamy się do zamawiającego o określenie czy należy wykonać 26 mb drogi powiatowej, jeżeli tak to zwracamy się o załączenie dokumentacji projektowej na owe 26 mb drogi powiatowej oraz korektę przedmiarów robót.”.

Odpowiedź:

W wycenie należy uwzględnić jedynie roboty pomiarowe w pasie drogowym drogi powiatowej. W pozostałych pozycjach przedmiaru roboty nie są uwzględniane i dlatego nie ma dokumentacji na ten odcinek, ani nie będzie uzupełniany przedmiar robót.

Pytanie nr 25:

„W przedmiarze robót brak jest pozycji dotyczącej zdjęcia ziemi urodzajnej humusu oraz wykonania humusowania wraz z obsianiem skarp. Zwracamy się do Zamawiającego o określenie czy w/w roboty należy wykonać, jeżeli tak to zwracamy się o uzupełnienie przedmiaru robót o pozycje dotyczące w/w czynności.”.

Odpowiedź:

Zakres robót objętych zarówno projektem, jak i przetargiem to – w głównej mierze – wymiana istniejącej nawierzchni bitumicznej na nową nawierzchnię bitumiczną. Na istniejącej nawierzchni bitumicznej i istniejących poboczach nie ma humusu i dlatego przedmiar robót nie uwzględnia jego zdjęcia. Zgodnie z działem IX pkt 3 SIWZ każdy z wykonawców ma obowiązek dokonać wizji lokalnej w miejscu budowy – wówczas zapewne nie byłoby konieczności zadawania tego pytania. W wycenie nie należy uwzględniać obsiania skarp.

Pytanie nr 26:

„Zwracamy się o określenie klasy betonu jaka ma być użyta na ławę pod krawężniki.”.

Odpowiedź:

W wycenie tej pozycji należy uwzględnić wykonanie ławy betonowej z betonu C 8/10.

Pytanie nr 27:

„Zwracamy się do Zamawiającego z zapytaniem czy należy rozebrać bądź rozebrać i odbudować ogrodzenia kolidujące z przedmiotową inwestycją. Jeżeli tak to, zwracamy się o dodanie pozycji do przedmiaru robót dotyczącej wykonania rozbiórki lub rozbiórki i odbudowy ogrodzeń wraz z podaniem ilości oraz lokalizacji ogrodzeń do rozbiórki lub rozbiórki i odbudowy.”.

Odpowiedź:

W wycenie nie należy uwzględniać takiej pozycji, ponieważ ogrodzenia, które będą kolidowały z zaprojektowanym zakresem robót i są w pasie drogowym zostaną usunięte przez właścicieli posesji. Sytuacja taka istnieje na jednej posesji.

Dotyczy części II – przebudowa drogi nr 105 759 B:

Pytanie nr 28:

„Prosimy o sprecyzowanie jakiej grubości ma być wykonana warstwa ścieralna i warstwa wiążąca z MMA. Zgodnie z zamieszczonym rysunkiem – przekroje konstrukcyjne oraz opisem technicznym grubości te wynoszą odpowiednio: w. ścieralna 5 cm i w. wiążąca 7 cm. Według poz. przedmiaru należy wycenić grubości warstw odpowiednio: w. ścieralna 5 cm i w. wiążąca 7 cm. Zgodnie z informacją SIWZ pkt III Opis przedmiotu zamówienia grubości te wynoszą odpowiednio: w. ścieralna 5 cm i w. wiążąca 5 cm. Zwracamy się również z prośbą o poprawienie zapisów w SIWZ w przypadku innych grubości warstw niż są tam zapisane”.

Odpowiedź:

W kosztorysie ofertowym należy wycenić warstwy o grubościach zgodnych z rysunkiem konstrukcyjnym, to jest: **warstwa ścieralna** grubości **5 cm**, a **warstwa wiążąca** grubości **7 cm**. Odpowiednia zmiana w treści SIWZ została zamieszczona w załączniku do niniejszego komunikatu.

Pytanie nr 29:

„Czyją własność będą stanowić materiały z rozbiórek? – dział 3 przedmiaru robót”.

Odpowiedź:

Trylinkę należy przekazać zamawiającemu, przewieźć ją na wskazane miejsce i ułożyć w stosy – zgodnie z treścią poz. 8 – pozostałe materiały wykonawca powinien zagospodarować we własnym zakresie.

Pytanie nr 30:

„Prosimy o potwierdzenie, że nasyp należy wykonać w całości z gruntu dowiezionego spoza budowy. Jeżeli natomiast do wykonania nasypów należy wykorzystać grunt z wykopów to prosimy o przedstawienie badań świadczących o przydatności gruntu do budowy nasypów.”.

Odpowiedź:

Objętości robót ziemnych zostały wyliczone przez projektanta i do ustalenia ceny należy je przyjąć według przedmiaru robót, uwzględniającego wyliczenia zawarte w tabeli robót ziemnych. Dokumentację geologiczną posiada biuro projektów, które opracowało projekt budowlany i na podstawie tych badań została zaprojektowana konstrukcja oraz wyliczone ilości robót ziemnych. Odpowiedzialność za to ponosi projektant. Jeśli wykonawca, któremu zostanie udzielone zamówienie, będzie miał wątpliwości, to zostanie dokumentacja ta zostanie wypożyczona z biura projektów. Dokumentacja z badania przydatności gruntów do wykonywania nasypów nie jest wymagana na etapie ustalania ceny za wykonanie zadania i nie będzie zamieszczona wśród załączników do ogłoszenia o przetargu.

Pytanie nr 31:

„W przedmiarze brak formowania i zagęszczania nasypów. Prosimy o uzupełnienie.”.

Odpowiedź:

Zakres robót, których wykonanie zawiera się w poz. 19 przedmiaru wskazuje na to, że uwzględnia on profilowanie i zagęszczenie podłoża. Z analizy przekrojów poprzecznych wynika, że nasypy wymienione w tabeli robót ziemnych są tak niewielkie, że cena pozycji 19 jest wystarczająca do uformowania i zagęszczenia nasypów. Zgodnie z działem XI pkt 2 ust. 2 SIWZ przedmiar robót jest dokumentem pomocniczym, a nie podstawowym do ustalenia ceny i nie będzie uzupełniany.

Pytanie nr 32:

„W pozycji 19 przedmiaru robót nie ujęto profilowania pod zjazdy (Dział nr 8) i chodniki (Dział nr 9) przedmiaru. Prosimy o uzupełnienie.”.

Odpowiedź:

Powierzchnia profilowania pod zjazdy jest uwzględniona w powierzchni poboczy przez to, że powierzchnia poboczy nie została zmniejszona o powierzchnię zjazdów. Profilowania i zagęszczania podłoża pod chodniki nie przewidziano, ponieważ obecny stan terenu, na którym zaprojektowane są chodniki jest wystarczający do ich wykonania bez uprzedniego dogęszczania. Jeśli wykonawca, któremu zostanie udzielone zamówienie stwierdzi, że należy grunt zagęścić, będzie to przedmiotem dodatkowego zlecenia.

Pytanie nr 33:

„Prosimy o uzupełnienie informacji na temat progu zwalniającego wyspowego (poz. 48 przedmiaru robót) o: - długość, szerokość, wysokość, kolor.”.

Odpowiedź:

Należy wycenić próg zwalniający wyspowy 200 x 180 x 6,5 cm w kolorze czerwonym.

Pytanie nr 34:

„W SST D – 04.04.02b PODBUDOWA ZASADNICZA Z MIESZANKI KRUSZYWA NIEZWIĄZANEGO pkt. 1.3 mowa o kruszywie C90/3 natomiast w tablicy 1 zapisano „Kat. CNR tj. masa ziaren przekruszonych lub łamanych wynosi 90 do 100 %, a masa ziaren całkowicie zaokrąglonych wynosi 0 do 3 %)”.

Prosimy o ujednolicenie wymagań dla kruszywa.”.

Odpowiedź:

Zapis punktu 1.3 szczegółowej specyfikacji technicznej nr D-04.04.02b określa jednoznacznie wymagania dla kruszywa i takie kruszywo należy wycenić i zastosować do wykonania podbudowy. Tablica 1. w.w. SST określa „Wymagania według WT-4 i PN-EN 13242 wobec kruszyw do mieszanek niezwiązanych w warstwie podbudowy zasadniczej”, co oznacza – wobec treści punktu 1.3 – że wymagania dla kruszywa są jednoznacznie określone i nie ma sprzeczności między zapisem w punkcie 1.3 i w wierszu 7 tabeli nr 1 – masa ziaren przekruszonych lub łamanych w kruszywie musi wynosić min. 90 %, a masa ziaren całkowicie zaokrąglonych nie może przekroczyć 3 %.

Pytanie nr 35:

„W SST D – 05.03.05b pkt. 1.3 widnieje grubość warstwy 5cm, natomiast projekt i przedmiar robót wskazuje na 7 cm. Prosimy o ujednolicenie grubości warstwy”.

Odpowiedź:

Zapis punktu 1.3 szczegółowej specyfikacji technicznej nr D-05.03.05b nie jest podstawą do ustalania grubości warstwy – w treści tego punktu nastąpiła oczywista omyłka pisarska. Warstwa wiążąca ma mieć grubość 7 cm.

Pytanie nr 36:

„W przedmiarze robót poz. 31 i 36 wskazano AC11S50/70, natomiast w SST D – 05.03.05a pkt 1.3 i tab. 9 - AC8S50/70. Wg tab. 9 mieszankę AC8S50/70 można stosować przy projektowanej grubości warstwy technologicznej 2,5-4,5cm. Prosimy o ujednolicenie uziarnienia mieszanki.”.

Odpowiedź:

W treści punktu 1.3 szczegółowej specyfikacji technicznej nr D-05.03.05a nastąpiła oczywista omyłka pisarska. Do wyceny należy przyjąć i wykonać warstwę ścierną z mieszanki AC11S 50/70.

Pytanie nr 37:

„Przedmiar robót Opis techniczny, SST i szczegóły konstrukcyjne mówią iż należy wykonać następującą konstrukcję nawierzchni drogi warstwa ścierna 5 cm, warstwa wiążąca 7 cm. SIWZ natomiast określa konstrukcję w następujący

sposób warstwa ścierna 5 cm, warstwa wiążąca 5 cm. Zwracamy się do Zamawiającego jaką konstrukcję należy wykonać.”.

Odpowiedź:

Jak w odpowiedzi na pytanie nr 28.

Pytanie nr 38:

„Zwracamy się do Zamawiającego o załączenie szczegółowej dokumentacji geologicznej dotyczącej przedmiotowego zadania.”.

Odpowiedź:

Jak w odpowiedzi na pytanie nr 22.

Pytanie nr 39:

„W przedmiarze robót brak jest pozycji dotyczącej zdjęcia ziemi urodzajnej humusu oraz wykonania humusowania wraz z obsianiem skarp. Zwracamy się do Zamawiającego o określenie czy w/w roboty należy wykonać, jeżeli tak to zwracamy się o uzupełnienie przedmiaru robót o pozycje dotyczące w/w czynności.”.

Odpowiedź:

Zakres robót objętych zarówno projektem, jak i przetargiem to – w znacznej mierze – wymiana istniejącej nawierzchni bitumicznej i z trylinki na nową nawierzchnię bitumiczną. Na istniejącej nawierzchni bitumicznej i istniejących poboczach nie ma humusu i dlatego przedmiar robót nie uwzględnia jego zdjęcia. Zgodnie z działem IX pkt 3 SIWZ każdy z wykonawców ma obowiązek dokonać wizji lokalnej w miejscu budowy – wówczas zapewne pytanie nie byłoby zadane. Zgodnie z działem XI pkt 2 ust. 2 SIWZ przedmiar robót jest dokumentem pomocniczym, a nie podstawowym do ustalenia ceny i nie będzie uzupełniany.

Pytanie nr 40:

„Pozycja nr 1 przedmiaru robót roboty pomiarowe mówi o wykonaniu 45 mb drogi ulica Spokojna we wsi Stare Kupiski, natomiast w dokumentacji technicznej na planie sytuacyjnym w miejscu skrzyżowania ulicy Dwornej z ulicą Spokojną występuje jedynie zjazd. Zwracamy się do Zamawiającego o określenie czy należy wykonać 45 mb ulicy Spokojnej we wsi Stare Kupiski, jeżeli tak to zwracamy się o załączenie dokumentacji projektowej na owe 45 mb drogi oraz korektę przedmiarów robót.”.

Odpowiedź:

Zakres robót określony w przedmiarze robót uwzględnia wykonanie nawierzchni na długości 44 m ulicy Spokojnej – m. in. w poz.1, 19, 27, 28, 29, 30 i 31. Wykonawca, któremu zostanie udzielone zamówienie otrzyma szczegółowy rysunek sytuacyjny do wykonania tego zakresu przebudowy ulicy Spokojnej.

Pytanie nr 41:

„Zwracamy się o określenie klasy betonu jaka ma być użyta na ławę pod krawężniki.”.

Odpowiedź:

Jak w odpowiedzi na pytanie nr 26.

Pytanie nr 42:

„Zwracamy się do Zamawiającego z zapytaniem czy należy rozebrać bądź rozebrać i odbudować ogrodzenia kolidujące z przedmiotową inwestycją. Jeżeli tak to, zwracamy się o dodanie pozycji do przedmiaru robót dotyczącej wykonania rozbiórki lub rozbiórki i odbudowy ogrodzeń wraz z podaniem ilości oraz lokalizacji ogrodzeń do rozbiórki lub rozbiórki i odbudowy.”.

Odpowiedź:

Na całej długości przebudowywanej drogi nie ma ani jednego ogrodzenia, które kolidowałoby w najmniejszym nawet stopniu z zakresem robót. Zgodnie z działem IX pkt 3 SIWZ każdy z wykonawców ma obowiązek dokonać wizji lokalnej w miejscu budowy – wówczas zapewne pytanie nie byłoby zadane.

Pytanie nr 43:

„Zwracamy się z zapytaniem czy Zamawiający posiada prawomocny ZRID. Pozwolenie na Budowę, Zgłoszenie Robót bądź inny prawomocny dokument zezwalający na realizację przedmiotowego Zadania, jeżeli tak to zwracamy się o załączenie skanu dokumentu do przedmiotowej dokumentacji.”.

Odpowiedź:

Jak w odpowiedzi na pytanie nr 23.