

BKR.271.6.2020

Gmina Sidra udziela wyjaśnień do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, dotyczącej przetargu „Przebudowa drogi gminnej nr 103606B Jacowlany – Racewo – Poganica na terenie Gminy Sidra w Powiecie Sokólskim”.

### ODPOWIEDZI NA PYTANIA

#### **Pytanie 1:**

W związku z zaistniałą sytuacją związaną z ryzykiem zarażenia wirusem COVID-19 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie możliwości złożenia wadium w formie elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osobę uprawnioną (Gwaranta) oraz możliwość złożenia wadium drogą mailową.

#### **Odpowiedź 1:**

Zamawiający nie zmienia zapisów SIWZ w tej kwestii. Zamawiający nie wyraża zgody na dopuszczenie możliwości złożenia wadium w formie elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osobę uprawnioną (Gwaranta) oraz możliwość złożenia wadium drogą mailową.

#### **Pytanie 2:**

Czy zamawiający zezwoli na całkowite zamknięcie drogi na czas wykonywania robót zgodnie z zapisami pkt. 5.10 opisu technicznego? Podczas zamknięcia Wykonawca zapewni dojazd mieszkańców do przyległych posesji.

#### **Odpowiedź 2:**

Projekt Czasowej Organizacji Ruchu leży w gestii Wykonawcy. Równoległa do przebudowywanej DG 103606 droga zbiorcza usytuowana przy DW673 skomunikowana z przebudowywaną DG 103606 umożliwia jej zamykanie na poszczególnych odcinkach robót w miarę postępu robót z możliwością zapewnieniem dojazdu mieszkańcom do przyległych posesji. Takie rozwiązanie będzie akceptowalne przez Zamawiającego.

#### **Pytanie 3:**

SST D-05.03.05 do którego odwołuje się SST D-04.08.01 zostało opracowane na podstawie wycofanej normy PN-S-96025:2000. Czy Zamawiający potwierdza, że należy wykonać warstwę wyrównawczą w oparciu o obowiązujące wytyczne WT-1 i WT-2 2014 oraz WT-2 2016 cz. II.

#### **Odpowiedź 3:**

Tak, Zamawiający potwierdza, że należy wykonać warstwę wyrównawczą w oparciu o obowiązujące wytyczne WT-1 i WT-2 2014 oraz WT-2 2016 cz. II

**Pytanie 4:**

Czy Zamawiający zezwoli na wykonanie warstwy wyrównawczej z AC16W 50/70 KR1-2, która wg obowiązujących wytycznych dopuszczona jest dla wymaganej grubości 4cm?

**Odpowiedź 4:**

Tak, Zamawiający zezwoli na wykonanie warstwy wyrównawczej z AC16W 50/70 KR1-2.

**Pytanie 5:**

SST D-05.03.05 zostało opracowane na podstawie wycofanej normy PN-S-96025:2000. Czy Zamawiający potwierdza, że należy wykonać warstwę ścierną z AC11S 50/70 KR1-2 gr. 4cm w oparciu o obowiązujące wytyczne WT-1 i WT-2 2014 oraz WT-2 2016 cz. II.

**Odpowiedź 5:**

Tak, Zamawiający potwierdza, że należy wykonać warstwę ścierną z AC11S 50/70 KR1-2 gr. 4cm w oparciu o obowiązujące wytyczne WT-1 i WT-2 2014 oraz WT-2 2016 cz. II.

**Pytanie 6:**

Prosimy o potwierdzenie że do wykonania podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie należy użyć kruszywo o przekruszeniu Cnr.

**Odpowiedź 6:**

Tak, Zamawiający potwierdza, że do wykonania podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie należy użyć kruszywo o przekruszeniu Cnr.

**Pytanie 7:**

Prosimy o podanie stopnia przekruszenia kruszywa łamanego do wykonania podbudowy.

**Odpowiedź 7:**

Stopień przekruszenia ziaren 75%.

**Pytanie 8:**

Prosimy o potwierdzenie że długość gwarancji na oznakowanie poziome będzie obowiązywała według pkt. 8.4 SST D.07.01.01

Zaleca się stosowanie następujących minimalnych okresów gwarancyjnych:

a) dla oznakowania cienkowarstwowego:

- na odcinkach zamiejskich, z wyłączeniem przejść dla pieszych: co najmniej 12 miesięcy,
- na odcinkach przejść przez miejscowości: co najmniej 6 miesięcy,
- na przejściach dla pieszych na odcinkach zamiejskich: co najmniej 6 miesięcy,
- na przejściach dla pieszych w miejscowościach: co najmniej 3 miesiące,

**Odpowiedź 8:**

Długość gwarancji na oznakowanie poziome jest taka sama jak na całość przedmiotu zamówienia.

**Pytanie 9:**

Według pkt 2.6 SST D. 08.01.01 ławę pod krawężniki należy wykonać z betonu C8/10 lub C12/15, natomiast w kosztorysie jest zapis iż krawężniki należy ustawić na ławie z betonu C16/20. Prosimy o ujednoczenie zapisów i określenie jaką mieszankę betonową zastosować na ławę pod krawężniki.

**Odpowiedź 9:**

Krawężniki należy ustawić na ławie z betonu C16/20 zgodnie z zapisami przedmiaru robót i kosztorysem ofertowym.

W SST D.08.01.01 w pkt 2.6 ppkt a zapisane jest:

*a) ławy betonowej - beton klasy B 15 lub B 10,*

zastępuje się zapisem:

*a) ławy betonowej - beton C16/20,*

**Pytanie 10:**

Prosimy o informację, czy Zamawiający posiada Projekt Czasowej Organizacji ruchu, jeżeli tak to prosimy o zamieszczenie.

**Odpowiedź 10:**

Zamawiający nie posiada Projektu Czasowej Organizacji Ruchu. Jego opracowanie leży w gestii Wykonawcy, gdyż będzie on uwarunkowany organizacją robót jaką założy Wykonawca podczas realizacji projektu.

**Pytanie 11:**

Prosimy o zamieszczenie przekroju podłużnego i poprzecznego dotyczącego wykonania przepustu pod koroną drogi HDPE fi 60cm.

**Odpowiedź 11:**

W SST D – 03.01.03a Przepust pod koroną drogi z rur polietylenowych HDPE spiralnie karbowanych są zamieszczone schematyczne rysunki instruktarzowe dot. wykonania przepustu, natomiast w opisie technicznym w pkt. 5.6. Odwodnienie zamieszczono dodatkowe dane.

**Pytanie 12:**

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności dotyczących ilości oznakowania poziomego jakie należy wykonać. Według przedmiaru należy wykonać 44m<sup>2</sup> oznakowania poziomego, natomiast według kosztorysu 24m<sup>2</sup>. Prosimy o wskazanie prawidłowej ilości.

**Odpowiedź 12:**

Należy wykonać 44m<sup>2</sup> oznakowania poziomego zgodnie z przedmiarem robót. Poprawiony kosztorys ofertowy w załączeniu.

**Pytanie 13:**

Prosimy o wskazanie prawidłowego wymiaru oporników kamiennych. Według przedmiaru należy ustawić oporniki o wym. 12x30cm , natomiast według kosztorysu 12x25cm. Na rys dotyczącym wyniesionego przejścia dla pieszych opornik kamienny ma wymiar 12x30cm. Czy Zamawiający zezwoli na ustawienie opornika o wymiarach 12x25cm?

**Odpowiedź 13:**

Należy ustawić oporniki o wym. 12x30cm zgodnie z przedmiarem robót i rysunkiem dotyczącym wyniesionego przejścia dla pieszych. Poprawiony kosztorys ofertowy w załączeniu.

**Pytanie 14:**

Prosimy o wskazanie prawidłowego wymiaru oporników betonowych. Według przedmiaru należy ustawić oporniki o wym. 12x25cm , natomiast według kosztorysu 12x30cm. Na rysunku dotyczącym zjazdu gospodarczego wymiar opornika to 12x25cm.

**Odpowiedź 14:**

Należy ustawić oporniki o wym. 12x25cm zgodnie z przedmiarem robót i rysunkiem dotyczącym zjazdu gospodarczego. Poprawiony kosztorys ofertowy w załączeniu.

**Pytanie 15:**

Prosimy o potwierdzenie, że nasiąkliwość krawężników betonowych oraz obrzeży betonowych powinna wynosić  $\leq 6\%$  zgodnie z normą PN-EN 1340.

**Odpowiedź 15:**

Zamawiający potwierdza, że nasiąkliwość krawężników betonowych oraz obrzeży betonowych powinna wynosić  $\leq 6\%$  zgodnie z normą PN-EN 1340.

**Pytanie 16:**

Prosimy o potwierdzenie, że nasiąkliwość betonowej kostki brukowej powinna wynosić  $\leq 6\%$  zgodnie z normą PN-EN 1338.

**Odpowiedź 16:**

Zamawiający potwierdza, że nasiąkliwość betonowej kostki brukowej powinna wynosić  $\leq 6\%$  zgodnie z normą PN-EN 1338.

**Pytanie 17:**

Zgodnie z zapisami pkt. 5,.6 opisu technicznego odprowadzenie wody powierzchniowej odbywać się będzie metodą powierzchniowego spływu do rowów przydrożnych. W związku z tym, że Zamawiający zaprojektował ustawienie krawężników wyniesionych wzdłuż całego przebudowywanego odcinka drogi nie ma możliwości odprowadzenia wody metodą powierzchniowego spływu. W związku z powyższym prosimy o informację, w jaki sposób Zamawiający przewidział odprowadzenie wody z jezdni.

**Odpowiedź 17:**

Na całej długości odcinka zostały zaprojektowane krawężniki najazdowe. Woda w sposób naturalny będzie przelewała się przez nie w kierunku rowów przydrożnych.

**Pytanie 18:**

Wnosimy o zamieszczenie profilu podłużnego przebudowywanego odcinka drogi.

**Odpowiedź 18:**

Dokumentacja została opracowana w trybie uproszczonym. Zamawiający nie dysponuje profilem podłużnym.

**Pytanie 19:**

Zwracamy się z prośbą o informację jakiego wymiaru mają być tablice pamiątkowe – według pkt 3, ppkt 3.2, ust 16) SIWZ) oraz tablice informacyjne - według § 6 ust. 2 umowy.

Czy tablice mają być jednostronne czy dwustronne. Na ilu słupkach należy je ustawić.

Czy zamawiający posiada wzory tablic pamiątkowych i informacyjnych jakie należy ustawić. Jeżeli tak to prosimy o zamieszczenie wzorów.

**Odpowiedź 19:**

Sformułowania dotyczące tablic pamiątkowych w pkt 3, ppkt 3.2, ust 16) SIWZ oraz tablic informacyjnych w § 6 ust. 2 umowy, dotyczą tych samych tablic. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania łącznie dwóch tablic pamiątkowych (informacyjnych).

Zamawiający nie zastrzega żadnych dodatkowych wytycznych, poza wskazanymi w art. 38 ustawy o Funduszu Dróg Samorządowych (Dz. U. z 2020 r. poz. 1430) i wzorem tablicy informującej o realizacji zadania powiatowego, zadania gminnego albo zadania mostowego z udziałem środków Funduszu, określonym przez Ministra Infrastruktury, do którego wytyczne umieszczone są stronie internetowej Podlaskiego Urzędu Wojewódzkiego w Białymstoku pod adresem: <https://puw.bip.gov.pl/zawieranie-umow-o-dofinansowanie-ora-z-rozliczanie-i-kontrola-zadan-realizowanych-w-ramach-funduszu/tablice-informacyjne.html>

**Załączniki:**

1. Kosztorys ofertowy (druk) – *poprawiony*.

**WÓJT**   
inż. Jan Hrynkiewicz 