

# POWIAT WŁOCŁAWSKI

## Wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia /SIWZ/ w prowadzonym postępowaniu w trybie przetargu nieograniczonego

Nazwa zamówienia nadana przez zamawiającego:

### Przebudowa ulicy Kazimierza Wielkiego w Kowalu – dł. odcinka 1,3 km

Nr zamówienia: ZP.272.1.15.2020

Postępowanie o udzielenie niniejszego zamówienia prowadzone jest zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 1843), zwanej dalej „ustawą”, stosownie dla zamówień o równowartości poniżej kwot określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 tejże ustawy.

Włocławek, dnia 02 lipca 2020 r.

Informuję, że w toku prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Przebudowa ulicy Kazimierza Wielkiego w Kowalu – dł. odcinka 1,3 km**, wykonawca zwrócił się do zamawiającego o udzielenie wyjaśnień treści SIWZ.

W związku z powyższym, działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy, przekazuję treść zapytań wraz z wyjaśnieniami treści SIWZ:

W dniu 29.06.2020 r. jeden z wykonawców zwrócił się z zapytaniami o następującej treści:

#### **Pytania:**

*„1 Wg przedmiaru robót poz. 45 d.5 nawierzchnia chodnika ma być wykonana z kostki brukowej płukanej gr. 8 cm. W zamieszczonej dokumentacji projektowej chodnik należy ułożyć z kostki brukowej gr. 6 cm. Prosimy o podanie prawidłowej grubości kostki brukowej na w/w chodniku.*

*2. W zamieszczonym Projekcie Wykonawczym Część Opisowa pkt. 7.2.1 podano dokładne wymiary ścianek oporowych prefabrykowanych, które należy ustawić przy przepustach o średnicy 40 cm. Producenci ścianek oporowych oferują ścianki oporowe o wymiarach różniących się, czasami nieznacznie, od wymiarów podanych w Dokumentacji Projektowej. Podane w Dokumentacji dokładne wymiary ścianek oporowych wskazują wyraźnie na jednego producenta, co jest niezgodne z Ustawą Prawo zamówień publicznych. Prosimy o potwierdzenie, że podane w Dokumentacji Projektowej wymiary ścianek oporowych są tylko przykładowe i można zastosować ścianki o innych wymiarach o ile zagwarantują one uzyskanie wymaganych parametrów technicznych.”*

#### **Odpowiedzi:**

Ad. 1. Należy zastosować kostkę płukaną o gr. 6 cm.

Ad. 2. Można zastosować także ścianki oporowe przepustów o zbliżonych wymiarach, jak w dokumentacji projektowej o ile zagwarantują one uzyskanie wymaganych parametrów technicznych.

W dniu 29.06.2020 r. kolejny z wykonawców zwrócił się z zapytaniem o następującej treści:

**Pytania:**

„1. Proszę o usunięcie zapisu z SST D.04.04.02 z pkt. 2.2. Rodzaj materiałów „Dopuszcza się użycie tylko kruszywa ze skał przeobrażonych.”, ponieważ od 2004 roku obowiązująca w Polsce dyrektywa Unii Europejskiej 89/106/EWG oraz Ustawa o wyrobach budowlanych z dnia 16 kwietnia 2004 roku wraz z kolejnymi rozporządzeniami zabrania wskazywania konkretnych rodzajów skał lub ich wykluczanie (jedynie można wskazywać parametry jakie muszą spełniać kruszywa zastosowane w budowie drogi).

2. Proszę o zwiększenie ilości ścianek oporowych do wykonania przy przepustach. Zgodnie z projektem należy wykonać 12 przepustów, co daje do wbudowania 24 ścianki czołowe, a nie 12 szt. Jak w kosztorysie.

3. Proszę o podanie typu znaków aktywnych D-6 (czy ma być tylko z pulsującą żółtą lampą, czy sam znak ma być pulsujący albo czy to ma być tzw. „chodzący chłopek”).”

**Odpowiedzi:**

Ad. 1. Zamawiający podtrzymuje zapis SST D.04.04.02.

Ad. 2. Zaprojektowano 6 przepustów. Należy wbudować 12 szt. prefabrykowanych ścianek oporowych.

Ad. 3. Zastosować znak D-6 z pulsującą żółtą lampą.

**STAROSTA**  
Roman Gołębiewski  
Starosta Włocławski

Otrzymują:

1. wykonawcy, którzy zwrócili się o wyjaśnienie treści SIWZ
2. wszyscy wykonawcy, którym zamawiający przekazał SIWZ

Do zamieszczenia:

1. na stronie internetowej zamawiającego