

WIR.271.1.2.1.2020

## Do wszystkich Wykonawców

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie procedury przewidzianej zarządzeniem Prezydenta nr 91/15 na realizację zadania pn.: „Obsługa laboratoryjna zadań inwestycyjnych w Łomży”

Zamawiający, Miasto Łomża w odpowiedzi na pytania i wnioski Wykonawców dotyczące zadania pn.: „Obsługa laboratoryjna zadań inwestycyjnych w Łomży” przekazuje treść pytań wraz z odpowiedziami i wyjaśnieniami:

### **Pytanie nr 1:**

W zestawieniu badań zawarte są pozycje „Badania nośności aparatem VSS”.

Prosimy o sprecyzowanie czy zapewnienie przeciwwagi jest po stronie wykonawcy obsługi laboratoryjnej czy wykonawcy robót budowlanych? Z uwagi na krótki czas na realizację zlecenia (24 h) wykonawca może mieć problem z zorganizowaniem (wynajęciem) obciążenia.

### **Odpowiedź na pytanie nr 1:**

Zapewnienie przeciwwagi jest po stronie Zamawiającego.

### **Pytanie nr 2:**

W zestawieniu badań zawarte są pozycje „Badanie równości podłużnej (planograf)”

W zestawieniu podana jest cena za „sztukę”. Prosimy o sprecyzowanie czy w wycenie mamy uwzględnić jednorazowe badanie na całej długości odcinka (wszystkie pasy ruchu w obu kierunkach) czy podać cenę za kilometr?

### **Odpowiedź na pytanie nr 2:**

W wycenie należy uwzględnić jednorazowe badanie na całej długości odcinka - pasy w obu kierunkach ruchu. Dla ułatwienia wyceny długość wszystkich odcinków drogi (w jednym kierunku):

- 1) Budowa sięgacza ulicy Poligonowej w Łomży (sięgacza drogi gminnej nr 101098B) – około 118 m,
- 2) Przebudowa drogi gminnej nr 101073B w Łomży (ul. Małachowskiego) – około 171 m
- 3) Budowa drogi gminnej: sięgacz od ul. Poznańskiej do ul. Ciepłej w Łomży – około 481 m,
- 4) Przebudowa drogi powiatowej nr 2601B (ul. Dworna) w Łomży – około 1 042 m,
- 5) Rozbudowa drogi powiatowej nr 2599B (ul. Giełczyńska) w Łomży – około 418 m,
- 6) Przebudowa drogi powiatowej nr 2606B w Łomży (ul. Rządowa) – około 310 m,
- 7) Rozbudowa drogi gminnej nr 101021B w Łomży (ul. Dmowskiego) – około 330 m,
- 8) Przebudowa drogi gminnej nr 101087B w Łomży (ul. Partyzantów) – około 691 m,
- 9) Przebudowa drogi gminnej nr 101001B (ul. 3-Maja) w Łomży – około 248 m,
- 10) Rozbudowa drogi gminnej nr 101152B (ul. Wiejska) w Łomży – około 383 m,
- 11) Rozbudowa drogi gminnej nr 101156B (ul. Woźniowdzka) oraz przebudowa dróg gminnych nr 101094B (ul. Plac Zielony) i nr 101164B (ul. Zielona) w Łomży – około 837 m.

### **Pytanie nr 3:**

W zestawieniu badań zawarte są pozycje dotyczące sprawdzenia recept.

Prosimy o potwierdzenie, że chodzi tylko o merytoryczne sprawdzenie recept.

### **Odpowiedź na pytanie nr 3:**

Należy sprawdzić zgodność otrzymanej od Wykonawcy robót budowlanych recepty z dokumentacją projektową SST.

### **Pytanie nr 4:**

W zestawieniu badań zawarte są pozycje dotyczące określenia przydatności gruntu na nasypy. Czy badanie wodoprzepuszczalności można wykonać metodą obliczeniową (tablice Bayera)?

**Odpowiedź na pytanie nr 4:**

Badanie wodoprzepuszczalności należy wykonać zgodnie ze Szczegółową Specyfikacją Techniczną (dokumentacją projektową).

**Pytanie nr 5:**

W zestawieniu badań zawarte są pozycje dotyczące grubości warstwy, wskaźnika zagęszczenia, zawartości wolnych przestrzeni oraz szczepności między warstwową.

Prosimy o potwierdzenie, że w wycenie należy uwzględnić tylko koszt tych badań oraz, że każdorazowo zlecane będzie wykonanie opróbowania nawierzchni, które jest niezbędne do wykonania tych badań.

**Odpowiedź na pytanie nr 5:**

Badania: grubości warstwy, wskaźnika zagęszczenia, zawartość wolnych przestrzeni oraz szczepności między warstwową będzie zlecane każdorazowo przy badaniu każdej warstwy bitumicznej.

**Pytanie nr 6:**

W zestawieniu badań zawarte są pozycje dotyczące badania sondą SD10.

Prosimy o podanie głębokości do jakiej należy wykonać badanie.

**Odpowiedź na pytanie nr 6:**

Badania sondą SD10 należy wykonać na następujących głębokościach dla poszczególnych badań:

- 1) Budowa sięgacza ulicy Poligonowej w Łomży (sięgacza drogi gminnej nr 101098B) – do 2,0 m głębokości,
- 2) Przebudowa drogi gminnej nr 101073B w Łomży (ul. Małachowskiego) – do 2,0 m głębokości,
- 3) Budowa drogi gminnej: sięgacz od ul. Poznańskiej do ul. Ciepłej w Łomży – do 2,0 m głębokości,
- 4) Przebudowa drogi powiatowej nr 2601B (ul. Dworna) w Łomży – do 2,0 m głębokości,
- 5) Rozbudowa drogi powiatowej nr 2599B (ul. Giełczyńska) w Łomży – do 2,0 m głębokości,
- 6) Przebudowa drogi powiatowej nr 2606B w Łomży (ul. Rządowa) – do 2,0 m głębokości,
- 7) Rozbudowa drogi gminnej nr 101021B w Łomży (ul. Dmowskiego) – do 1,2 m głębokości,
- 8) Przebudowa drogi gminnej nr 101087B w Łomży (ul. Partyzantów) – do 1,2 m głębokości,
- 9) Przebudowa drogi gminnej nr 101001B (ul. 3-Maja) w Łomży – do 2,0 m głębokości,
- 10) Rozbudowa drogi gminnej nr 101152B (ul. Wiejska) w Łomży – do 2,0 m głębokości,
- 11) Rozbudowa drogi gminnej nr 101156B (ul. Woziwodzka) oraz przebudowa dróg gminnych nr 101094B (ul. Plac Zielony) i nr 101164B (ul. Zielona) w Łomży – do 2,0 m głębokości,
- 12) Projekt kultura – kontynuacja rewitalizacji Starego Rynku w Łomży – do 1,2 m głębokości.

Wszystkie w/w wyjaśnienia i odpowiedzi należy traktować jako integralną część postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie procedury przewidzianej zarządzeniem Prezydenta nr 91/15 na realizację zadania pn.: „Obsługa laboratoryjna zadań inwestycyjnych w Łomży”. Powyższe odpowiedzi nie prowadzą do istotnej zmiany treści zamówienia publicznego prowadzonego w trybie procedury przewidzianej zarządzeniem Prezydenta nr 91/15, ani do zmiany terminu składania ofert.

**z up. PREZYDENTA MIASTA**

*mgr Andrzej Zdzisław Garkiel*  
**ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA**