

**Urząd Miejski w Błoniu**

ul. Rynek 6  
05-870 Błonie

Nr spr. **WZP.271.19.2024**

Dot: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym, na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy  
Prawo zamówień publicznych na:

**Remont dróg gminnych w m. Błonie:**

- 1. Remont drogi nr 410179W ul. Klonowa w m. Błonie,**
- 2. Remont drogi nr 410160W ul. Asnyka w m. Błonie,**
- 3. Remont drogi nr 410803W ul. Mokra w m. Błonie**

Informacja dla Wykonawców biorących udział w postępowaniu.

Do Zamawiającego wpłynęło pytanie dotyczące wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w postępowaniu jak wyżej.

Działając zgodnie z art. 284 ust. 1, 2 i 6 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz.U. z 2024 r. poz. 1320) Zamawiający udziela odpowiedzi następującej treści:

**Pytanie nr 1**

*Proszę o udostępnienie przedmiaru robót lub kosztorysu inwestorskiego.*

**Odpowiedź na pytanie nr 1:**

Zamawiający nie dysponuje przedmiarem robót. W celu ułatwienia Wykonawcom dokonania wyceny Zamawiający doprecyzowuje Opis Przedmiotu Zamówienia tj.:

**1. DG 410179W ul. Klonowa dł. 470 mb szerokość jezdni 4,5 m, pow. 2115 m<sup>2</sup>**

Zakres robót obejmuje m.in.:

- a) roboty pomiarowe z wytyczeniem jezdni wraz z poboczami (pobocza o szerokości 0,50 mb po każdej stronie;
- b) wykonanie podbudowy z kruszywa 0-31,5 mm grubości 10cm lub (destruktu asfaltowego) - **2115 m<sup>2</sup>**
- c) wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki AC11W 50/70w ilości 150kg/m, - **2115 m<sup>2</sup>**
- d) wykonanie nakładki asfaltowej z mieszanki AC 11 S KR 3-4; grubości 6 cm - **2115 m<sup>2</sup>**
- e) wykonanie pobocza 0,50m z kruszywa 0-31,5 mm **470 m<sup>2</sup>**
- f) zjazdy do posesji uzupełnić destruktem asfaltowym;
- g) roboty wykończeniowe;

**2. DG 410160W ul. Asnyka dł. 130 mb szerokość 4,7 m, pow. 611 m<sup>2</sup>**

Zakres robót obejmuje m.in.:

- a) roboty pomiarowe z wytyczeniem jezdni
- b) ustawienie krawężnika wtopionego dł. 130 mb
- c) wykonanie podbudowy z betonu asfaltowego po wykonaniu kanalizacji deszczowej grubości 5 cm i powierzchni 50 m<sup>2</sup>
- d) frezowanie istniejącej nawierzchni 6 cm wraz z demontażem progu zwalniającego – **611 m<sup>2</sup>**
- e) wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki AC11W 50/70w ilości 100kg/m, **611 m<sup>2</sup>**
- f) wykonanie nakładki asfaltowej z mieszanki AC 11 S KR 3-4; grubości 4 cm – **611 m<sup>2</sup>**

- g) wykonanie pobocza 0,50 m z gruntu rodzimego wraz z obsianiem
- h) regulacja studni 5 szt.
- i) regulacja zaworów 10 szt.
- j) regulacja wpustów ulicznych 4 szt.
- k) wykonanie zjazdów z kostki betonowej 5 szt. (25m<sup>2</sup>)
- l) roboty wykończeniowe;

**3. DG 410803W ul. Mokra dł. 60 mb szerokość 5,5 m, pow. 330 m<sup>2</sup>**

- a) frezowanie istniejącej nawierzchni 6 cm – **330 m<sup>2</sup>**
- b) wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki AC11W 50/70w ilości 100kg/m, **330 m<sup>2</sup>**
- c) wykonanie nakładki asfaltowej z mieszanki AC 11 S KR 3-4; grubości 6 cm – **330 m<sup>2</sup>**