

Drobin, dn. 01.07.2013 r.

RRG.271.16.2013

**Wykonawcy biorący udział  
w postępowaniu przetargowym**

Zapytania i odpowiedzi do zamówienia publicznego na zadanie: **Utwardzenie nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Nowa Wieś - sołectwo Siemki, Utwardzenie nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Cieśle, Utwardzenie nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Mokrzak, Remont nawierzchni asfaltowej ul. Zaleskiej w Drobinie**, numer ogłoszenia o zamówieniu: 118457 - 2013; data zamieszczenia: 20.06.2013.

Na podstawie art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 19.11.2012 r., poz. 1271 z późniejszymi zmianami), zamawiający udziela wyjaśnień treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia wszystkim wykonawcom, bez ujawniania źródła zapytania:

„W nawiązaniu do prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pod w/w nazwą Wykonawca prosi o wyjaśnienie następujących niejasności:

**Pytanie 1.**

- prosimy o sprecyzowanie rodzaju mieszanek mineralno – asfaltowych zgodnie z obowiązującymi normami oraz rodzaju asfaltu i kategorię ruchu dla części zadania o numerze zgodnym z opisem przedmiotu zamówienia 1.4 „Remont nawierzchni asfaltowej ul. Zaleskiej w Drobinie”.

**Pytanie 2.**

- prosimy o sprecyzowanie na jaką grubość ma być frezowana nawierzchnia asfaltowa oraz na jaką odległość ma być wywieziony materiał z rozbiórki,

**Pytanie 3.**

- prosimy o wyjaśnienie i poprawienie niejasności związanych z przedmiarem w kosztorysie ofertowym a przedmiarem w opisie przedmiotu zamówienia. W załączniku Nr 8 do SIWZ Rozdział III (Opis przedmiotu zamówienia) pkt 2.2 (Remont nawierzchni asfaltowej ul. Zaleskiej w Drobinie) w przedmiarze uwzględniono frezowanie istniejącej nawierzchni asfaltowej w dwóch pozycjach, co daje łącznie 240 m<sup>2</sup>, natomiast w kosztorysie ofertowym dotyczącym tego zadania podano frezowanie w ilości 120 m<sup>2</sup>. Rozbieżności w ilości oraz w technologii robót mogą spowodować niemożliwość złożenia porównywalnych ofert przez potencjalnych Wykonawców.”

**Odpowiedź na pytanie 1.**

Mieszankę mineralno – asfaltową należy przyjąć dla kategorii ruchu KR3. Szczegółowe ustalenia określa Załącznik nr 9 do SIWZ.

**Odpowiedź na pytanie 2.**

Z uwagi na stan techniczny drogi Zamawiający nie jest w stanie określić dokładnej grubości frezowania. Średnia grubość frezowania wyniesie 4 cm, maksymalna nie więcej niż 7 cm. Odległość wywozu materiału z rozbiórki wyniesie nie więcej niż 5 km.

**Odpowiedź na pytanie 3.**

W załączniku Nr 8 do SIWZ Rozdział III (Opis przedmiotu zamówienia) pkt 2.2 (Remont nawierzchni asfaltowej ul. Zaleskiej w Drobinie) w przedmiarze należy uwzględnić frezowanie istniejącej nawierzchni asfaltowej w jednej pozycji 120 m<sup>2</sup>.

**BURMISTRZ**

mgr inż. Sławomir Wiśniewski



Drobin, dnia 01.07.2013 r.

RRG. 271.16.2013

Dotyczy: zamówienia publicznego na zadanie: **Utwardzenie nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Nowa Wieś - sołectwo Siemki, Utwardzenie nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Cieśle, Utwardzenie nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Mokrzak, Remont nawierzchni asfaltowej ul. Zaleskiej w Drobinie**, numer ogłoszenia o zamówieniu: 118457 - 2013; data zamieszczenia: 20.06.2013.

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 19.11.2012 r., poz. 1271 z późniejszymi zmianami), Zamawiający zmienia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia w następujący sposób w rozdziale III. Opis przedmiotu zamówienia:

**Jest:**

**„2.4. Remont nawierzchni asfaltowej ul. Zaleskiej w Drobinie:**

1) Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne, CPV 45111200-0:

- a) ścinanie poboczy - 335,0 m<sup>2</sup>
- b) oczyszczenie nawierzchni bitumicznej - 1770,0 m<sup>2</sup>

2) Podbudowa, CPV 45233100-0:

- a) wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego – zjazdy – 45 m<sup>2</sup>
- b) frezowanie istniejącej nawierzchni asfaltowej - 120 m<sup>2</sup>

3. Roboty wykończeniowe, CPV 45236000-0:

- a) regulacja pionowa studzienek rewizyjnych – szt. 10
- b) regulacja pionowa kraterów ściekowych – szt. 1
- c) regulacja kraterów zaworów wodociągowych – szt. 3

4) Roboty w zakresie nawierzchni dróg, CPV 45233220-7:

- a) frezowanie istniejącej nawierzchni asfaltowej – 120 m<sup>2</sup>
- b) skropienie nawierzchni emulsją asfaltową – 1770,0 m<sup>2</sup>
- c) wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno – bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm - warstwa wiążąca – 1743,50 m<sup>2</sup>
- d) wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno – bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm - warstwa ścieralna – 1710,0 m<sup>2</sup>
- e) wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno – bitumicznych asfaltowych o grubości 7 cm – zjazdy 189,90 m<sup>2</sup>.”

**Powinno być:**

**„2.4. Remont nawierzchni asfaltowej ul. Zaleskiej w Drobinie:**

1) Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne, CPV 45111200-0:

- a) ścinanie poboczy - 335,0 m<sup>2</sup>
- b) oczyszczenie nawierzchni bitumicznej - 1770,0 m<sup>2</sup>

2) Podbudowa, CPV 45233100-0:

- a) wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego – zjazdy – 45 m<sup>2</sup>

3. Roboty wykończeniowe, CPV 45236000-0:

- a) regulacja pionowa studzienek rewizyjnych – szt. 10
- b) regulacja pionowa kraterów ściekowych – szt. 1
- c) regulacja kraterów zaworów wodociągowych – szt. 3

4) Roboty w zakresie nawierzchni dróg, CPV 45233220-7:

- a) frezowanie istniejącej nawierzchni asfaltowej – 120 m<sup>2</sup>
- b) skropienie nawierzchni emulsją asfaltową – 1770,0 m<sup>2</sup>
- c) wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno – bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm - warstwa wiążąca – 1743,50 m<sup>2</sup>
- d) wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno – bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm - warstwa ścieralna – 1710,0 m<sup>2</sup>
- e) wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno – bitumicznych asfaltowych o grubości 7 cm – zjazdy 189,90 m<sup>2</sup>.”

**BURMISTRZ**

mgr inż. Sławomir Wiśniewski