

Mircze, dnia 3 sierpnia 2020 r.

Znak sprawy: PRGR.2710.8.2020

- Wykonawcy biorący udział w postępowaniu -

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na zadanie pn. „Przebudowa drogi gminnej nr 111330L Mołożów-Nabróż od km 1+090 do km 1+507 w miejscowości Mołożów”

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.), Zamawiający tj. Gmina Mircze, ul. Kryłowska 20, 22-530 Mircze, przekazuje treść zapytań dotyczących postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Przebudowa drogi gminnej nr 111330L Mołożów-Nabróż od km 1+090 do km 1+507 w miejscowości Mołożów” wraz z udzielonymi odpowiedziami:

Pytanie nr 1:

W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w rozdziale 4 punkt 4.4 Zamawiający umieścił w opisie przedmiotu zamówienia:

— Konstrukcja nawierzchni:

- warstwa wyrównawcza z kruszywa – 10 cm,
- warstwa wiążąca – 5 cm,
- warstwa ścieralna – 3 cm.

W dokumentacji technicznej w rozdziale I punkt 4.3:

— Konstrukcja nawierzchni:

- warstwa wyrównawcza z kruszywa – 10 cm,
- warstwa wiążąca – 4 cm,
- warstwa ścieralna – 3 cm.

Prosimy o podanie prawidłowego zakresu robót.

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający informuje, że zgodnie z załączoną do SWIZ uproszczoną dokumentacją techniczną na „Przebudowę drogi gminnej nr 111330L Mołożów-Nabróż od km 1+090 do km 1+507 w miejscowości Mołożów”, należy przyjąć grubość warstwy wiążącej – 4 cm.

Pytanie nr 2:

W przedmiarze robót w pozycji nr 3 Wyrównanie istniejącej nawierzchni tłuczniem gr 10 cm Zamawiający umieścił ilość 1050 m². Prosimy o wyjaśnienie jakiego zakresu dotyczy podana ilość robót?

Odpowiedź nr 2:

W przedmiarze robót w pozycji nr 3 Wyrównanie istniejącej nawierzchni tłuczniem gr 10 cm, podana wartość 1050 m² jest wartością błędną. Prawidłowa wartość dla pozycji nr 3 w przedmiarze robót dla Wyrównania istniejącej nawierzchni tłuczniem gr 10 cm to:

$$417\text{m} * 5,20\text{m}(\text{szerokość}) * 0,10 = 216,84 \text{ m}^3 \text{ tj. } 2 \text{ } 168,4 \text{ m}^2$$

Podana wartość dotyczy całości długości planowanego do przebudowy odcinka tj. 417 m.

Pytanie nr 3:

W przedmiarze robót w pozycji nr 4 dotyczącej wykonania warstwy wiążącej prosimy o zweryfikowanie poprawności jednostki miary oraz ilości robót.

Odpowiedź nr 3:

W przedmiarze robót w pozycji nr 4 Wykonanie warstwy wiążącej z masy bitumicznej grub. 4 cm, podana wartość 300 m³ jest wartością błędną. Prawidłowa wartość dla pozycji nr 3 w przedmiarze robót Wykonanie warstwy wiążącej z masy bitumicznej grub. 4 cm to:

$$417\text{m} * 5,10\text{m}(\text{szerokość}) = 2\,126,7\text{ m}^2 \text{ tj. } 85,07\text{ m}^3$$

UWAGA! DODATKOWO Zamawiający informuje:

W przedmiarze robót w pozycji nr 5 Wykonanie warstwy ścieralnej z masy bitumicznej grub. 3 cm podana wartość 2 850 m² jest wartością błędną. Prawidłowa wartość dla pozycji nr 5 Wykonanie warstwy ścieralnej z masy bitumicznej grub. 3 cm to:

$$417\text{m} * 5,00\text{m}(\text{szerokość}) = 2\,085\text{ m}^2$$

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostaje bez zmian.

Zaktualizowany i poprawiony PRZEDMIAR ROBÓT stanowi załącznik do niniejszego pisma.


WÓJT
mgr Marta Matyszek

.....
(podpis kierownika Zamawiającego lub osoby upoważnionej)