

Gmina Medyka
Medyka 288
37-732 Medyka

.....
[nazwa zamawiającego, adres]

WYKONAWCY
ubiegający się o zamówienie
publiczne

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ
Wyjaśnienie nr 3

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie Tryb podstawowy bez negocjacji - art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp na **"Przebudowa dróg gminnych i wewnętrznych na terenie Gminy Medyka."** – znak sprawy **BiD.ZP.271.2.2022.**

Zamawiający, **Gmina Medyka**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1

Na zamieszczonym rysunku nr 3 oraz 4 Przekrój normalny zaprojektowano chodnik dla pieszych. Na podstawie rysunków Wykonawca stwierdza, że w pozycjach przedmiarowych nr 23, 25 oraz 44 jest błędne wyliczenie ilości robót. Prawidłowa ilość to 692,00 m² zgodnie z wyliczeniem: $(328\text{m}-13\text{m})\cdot 1,50\text{m}+(561\text{m}-328\text{m})\cdot 1,50\text{m}-130\text{m}^2(\text{zjazdu}) = 692,00 \text{ m}^2$. Proszę o korektę ilości robót w przedmiarze.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Informuję, że pozycje 23, 25 oraz 44 przedmiaru robót są dobrze wyliczone i dotyczą odcinka chodnika jeszcze niewykonanego objętego dokumentacją.

Zamawiający w okresie wcześniejszym dokonał przebudowy drogi w zakresie:

- 1. Budowy chodnika na długości 168 mb wynikającym z dokumentacji dotyczącej przebudowy drogi gminnej położonej na działce 259 w Hureczku.**
- 2. Przebudowy drogi w zakresie wykonania podbudowy i nawierzchni z masy bitumicznej na odcinku wykonanego chodnika.**

Pytanie nr 2

Proszę o dodanie pozycji przedmiarowych dotyczących rozbiórki chodnika w km od 0+000,00 do 0+021,00 o powierzchni 31,5 m² wraz z rozbiórką krawężników, obrzeży oraz wykonaniem korytowania.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający nie przewidywał rozbiórki chodnika na wskazanym odcinku.

Pytanie nr 3

Czy w ramach zadania należy przebudować przejścia pod drogą sieci elektrycznej oraz gazociągowej? Proszę o ewentualne dodanie pozycji przedmiarowych.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

W ramach zadania nie należy przebudować przejść pod drogą sieci elektrycznej oraz gazociągowej.

Pytanie nr 4

Proszę o podanie średnic instalacji gazowej oraz wodociągowej na której należy wymienić zasuwy.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający nie przewidział wymiany zasuw instalacji gazowej oraz wodociągowej, lecz wymianę tylko skrzynek tych zasuw, które zlokalizowane będą w chodniku lub jezdni drogi.

Pytanie nr 5

Proszę o stwierdzenie że zakres robót który należy wykonać jest objęty w km od 0+000,00 do 0+600,00 oraz od 0+960,00 do 1+920,00 zgodnie z dokumentacją projektową oraz nie obejmuje odcinka między niniejszymi odcinkami, który jest wskazany w opisie przedmiotu zamówienia w punkcie 4.1 SWZ.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia zakres robót obejmuje następujący kilometraż:

- km 0+000 – 0+285 – frezowanie ścieralnej masy asfaltowej nawierzchni (rozbiórka),
- km 0+460 – 1+008 i km 1+258 – 1+920 - frezowanie ścieralnej masy asfaltowej nawierzchni oraz rozbiórka nawierzchni z płyt drogowych,
- km 0+460 – 1+008 i km 1+258 – 1+920 - wykonanie podbudowy (warstwa zasadnicza z gruntu stabilizowanego cementem grub. 30 cm oraz pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 20 cm);
- km 0+460 – 1+008 i km 1+258 – 1+920 - wykonanie nawierzchni bitumicznej w-wa wiążąca,
- km 0+000 - 0+285 i km 0+460 – 1+920 - wykonanie nawierzchni bitumicznej w-wa ścieralna,
- km 0+020 – 0+285 i km 0+460 – 0+890 jednostronne po prawej stronie jezdni wykonanie poboczy z materiału kamiennego oraz w km 0+890 – 1+920 obustronne);
- w km 0+460 – 0+890 - wykonanie chodnika szerokości 1,5 m wraz ze zjazdami przez chodnik

Wyżej wymieniony kilometraż dotyczy całej drogi gminnej, gdzie:

- a) km 0+000 to początek w miejscowości Hureczko na styku działek 254 i 259 przy szkole podstawowej w Hureczku.
- b) Km 1+920 to koniec w miejscowości Hurko na działce 265 z obiektem mostowym.

Pytanie nr 6

Proszę o przedstawienie kolejności ważności dokumentów: przedmiar robót, SWZ, dokumentacja projektowa, projekt umowy.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Kolejność ważności dokumentów:

- 1. Przedmiar robót,**
- 2. SWZ,**
- 3. Dokumentacja projektowa,**
- 4. Projekt umowy**

Pytanie nr 7

W związku z pozycją nr 22 która dotyczy wykonania podbudowy z kruszywa łamanego w której wskazano ilość 6982,20 m² wg. Opinii Wykonawcy ilość ta jest błędna. Prawidłowa ilość to 7802,40 m² zgodnie z wyliczeniem: I odcinek $600m \cdot (4,5m + 1,5 \cdot 2 \cdot 0,08m) = 2772,00 \text{ m}^2$ oraz II odcinek $960m \cdot (5,0m + 2 \cdot 1,5 \cdot 0,08m) = 5030,40 \text{ m}^2$ co łącznie daje wartość 6982,20m². Proszę o korektę wartości ilości robót w przedmiarze.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Pozycja 22 przedmiaru robót jest wyliczona poprawnie.

W związku z wyjaśnieniem zawartym w pytaniu 5 określającym kilometraż wykonania podbudowy z kruszywa łamanego informuję, iż wyliczenia są następujące:

- a) Odcinek I - km 0+460 – 0+920 → 460 m**
- b) Odcinek II - km 0+920 -1+008 oraz 1+258 – 1+920 → 750 m + poszerzenia na łukach**

Kilometraż liczony od działki przy szkole podstawowej w Hureczku.

Pytanie nr 8

W pozycji nr 27 przedmiaru robót dotyczącej wykonania robót związanych z warstwą wiążącą ilość robót 5739,40m² wg Wykonawcy jest błędna. Prawidłowa wartość 7687,20m² zgodnie z wyliczeniem: $(600m \cdot 4,56m + 960m \cdot 5,12m) + 27,50m^2 + 8,50m^2$ (poszerzenie na łukach) = 7687,20m². Proszę o korektę ilości w przedmiarze.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Wyliczenia w pozycji nr 27 przedmiaru robót są poprawne.

Warstwa wiążąca winna być wykonana na

- a) Odcinku I - km 0+460 – 0+920 → 460 m**
- b) Odcinku II - km 0+920 -1+008 oraz 1+258 – 1+920 → 750 m + poszerzenia na łukach**

Kilometraż liczony od działki przy szkole podstawowej w Hureczku.

Pytanie nr 9

W pozycji nr 26 przedmiaru robót dotyczącej wykonania robót związanych z warstwą ścieralną ilość robót 7106,00m² wg Wykonawcy jest błędna. Prawidłowa wartość 7536,00m² zgodnie z wyliczeniem: $(600\text{m} \cdot 4,50\text{m} + 960\text{m} \cdot 5,00\text{m}) + 27,50\text{m}^2 + 8,50\text{m}^2 = 7536,00\text{m}^2$. Proszę o korektę ilości w przedmiarze.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Wyliczenia dotyczące warstwy ścieralnej wyliczone są poprawnie.

Warstwa ścieralna:

- a) Odcinek km 0+000 – 0+285 - Poz. 26 przedmiaru robót
- b) Odcinek km 0+460 – 0+920 – poz. 28 przedmiaru robót – 460 m na 4,50 m szerokości
- c) Odcinek km 0+920 – 1+920 – poz. 28 przedmiaru robót – 1000 m na 5,00 m szerokości + poszerzenia na łukach

Kilometraż liczony od działki przy szkole podstawowej w Hureczku.

Pytanie nr 10

Proszę o stwierdzenie, czy należy wykonać remont obiektu mostowego znajdującego się w km około 1+850,00 w ramach remontu drogi oraz wskazanie ewentualnego zakresu robót.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający nie przewiduje wykonania remontu obiektu mostowego znajdującego się w km 1+850,00.

Pytanie nr 11

W pozycjach nr 53 do 57 w opinii Wykonawcy należy zwiększyć ilość o powierzchni zjazdów: km 0+094,00 o powierzchni 40,50m², km 0+379,90 o powierzchni 52,80m², km 0+404,90 o powierzchni 43,82m². Dodatkowo należy w pozycji nr 51 oraz nr 52 zwiększyć ilość robót o sumę powierzchni wyżej wymienionych zjazdów tj 137,12m².

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zjazd w km 0+094 i 0+404,90 policzony został w pozycji 26 przedmiaru robót - masa w tonach
Zjazd w km 0+379,90 nie liczony - zjazd do likwidacji.

Zamawiający:

WÓJT

mgr Marek Iwasieczko