



# GMINA MALCZYCE

55-320 Malczyce, ul. Traugutta 15, tel. 71/ 31 79 223, fax 71/ 31 79 617

[www.malczyce.wroc.pl](http://www.malczyce.wroc.pl), e-mail: [sekretariat@malczyce.wroc.pl](mailto:sekretariat@malczyce.wroc.pl)

Malczyce, dn. 14.01.2019r.

ROŚ.270.4.2019.PH

Tablica ogłoszeń - Internet

**Dotyczy:** Postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Przebudowa ulicy 1-ego Maja w Malczycach”

Na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018r. poz. 1986) Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania Wykonawców do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (dalej SIWZ), które wpłynęły dnia 10 i 11 stycznia 2019r. Odpowiedzi na pytania stanowią integralną część SIWZ i stają się wiążące dla Wykonawców przy opracowaniu ofert.

## **Pytanie 1.**

Które dokładnie oświadczenia i dokumenty, potwierdzające spełnienie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw do wykluczenia z wykazu w rozdziale VII należy złożyć wraz z ofertą?

## **Odpowiedź na pytanie 1.**

Wraz z ofertą należy złożyć dokumenty zawarte w Rozdziale XI „Opis sposobu przygotowania oferty” punkt 1:

1. Treść oferty:  
Oferta musi zawierać:
  - a) Wypełniony formularz ofertowy wg wzoru stanowiącego **załącznik nr 1** do SIWZ;
  - b) Kosztorys ofertowy sporządzony w oparciu o załączony przedmiar robót;
  - c) Oświadczenia i dokumenty wskazane w rozdziale VII niniejszej SIWZ;
  - d) Dowód wniesienia wadium.

**Pytanie 2.**

Jaki jest wymagany okres pielęgnacji zieleni?

**Odpowiedź na pytanie 2.**

Wymagany okres pielęgnacji zieleni jest tożsamy z gwarancją uwzględnianą w złożonej ofercie.

**Pytanie 3.**

Jaki jest wymagany okres gwarancji na oznakowanie poziome?

**Odpowiedź na pytanie 3.**

Wymagany okres gwarancji na oznakowanie poziome jest tożsamy z gwarancją uwzględnianą w złożonej ofercie.

**Pytanie 4.**

Specyfikacje techniczne na warstwę ścieralną oraz wyrównawczą zostały napisane wg wycofanych Wymagań Technicznych WT-2 2008. Czy Zamawiający wyraża zgodę na wbudowanie mieszanek mineralno-asfaltowych zgodnych z aktualnie obowiązującymi Wymaganiami Technicznymi WT-2 2014 oraz WT-2 2016?

**Odpowiedź na pytanie 4.**

Tak, Zamawiający wyraża zgodę na wbudowanie mieszanek mineralno-asfaltowych zgodnych z aktualnie obowiązującymi Wymaganiami Technicznymi WT-2 2014 oraz WT-2 2016

**Pytanie 5.**

Zgodnie z poz. 46 przedmiaru robót należy wykonać regulację pionową i poziomą studzienek telefonicznych. W związku z koniecznością przesunięcia studzienek w planie, proszę o zamieszczenie uzgodnień z administratorem sieci telekomunikacyjnej.

**Odpowiedź na pytanie 5.**

W razie konieczności przesunięcia studzienek sprawa będzie uzgadniana z administratorem sieci telekomunikacyjnej na bieżąco.

**Pytanie 6.**

W związku z połączeniem projektowanego przepustu DN600 (zarurowanie rowu) z istniejącą siecią kanalizacji deszczowej, proszę o zamieszczenie uzgodnień z właścicielem sieci kanalizacji deszczowej.

**Odpowiedź na pytanie 6.**

Informuję, że właścicielem sieci kanalizacji deszczowej jest Zamawiający i wszelkie uzgodnienia będą prowadzone podczas realizacji.

**Pytanie 7.**

Na planie zagospodarowania terenu do wycinki 15 szt. drzew, wg przedmiarów – 13 szt. Która liczba jest prawidłowa?

**Odpowiedź na pytanie 7.**

Prawidłowa jest liczba 13 szt. drzew do wycinki.

**Pytanie 8.**

W której pozycji kosztorysu uwzględnić karczowanie pni po wycince drzew?

**Odpowiedź na pytanie 8.**

Na podstawie w/w pytania Zamawiający dodaje do rozdziału 1.3. „D.01.02.01. Usunięcie drzew i krzewów” przedmiaru robót zapis:

KNNR 1 0104-15 Karczowanie pni o śr. 56-65 cm koparką podsiębierną w gruntach kat. III-IV o normalnej wilgotności. RAZEM: Szt. 16.

Różnica sztuk w odniesieniu do ilości drzew do ścięcia wynika z faktu, iż na terenie inwestycji są 3 sztuki pni do usunięcia.

**Pytanie 9.**

Czy w poz. 26 przedmiaru robót ilość łąwy żwirowej do wykonania jest prawidłowa? Czy nie powinno być  $170,0 \times 0,7 \times 0,3 = 35,7 \text{m}^3$ ?

**Odpowiedź na pytanie 9.**

Wyliczenie poz. 26 przedmiaru robót: Przepusty rurowe - łąwy fundamentowe żwirowe (KŁSM 0/31,5mm grubość 30 cm) jest nieprawidłowe. Poprawna wartość to  $170 \times 0,3 \times 0,7$ . Razem  $35,7 \text{m}^3$ .

**Pytanie 10.**

Zgodnie z opisem technicznym „na trasie inwestycji zlokalizowana jest jezdnia z zatokami postojowymi o nawierzchni bitumicznej z wyodrębnionymi chodnikami i zjazdami indywidualnymi na posesje z betonowych płyt chodnikowych i betonowej kostki brukowej”. W przedmiarach brak jest pozycji uwzględniających rozbiórkę istniejących chodników i zjazdów.

**Odpowiedź na pytanie 10.**

Pozycja uwzględniająca rozbiórkę zjazdów indywidualnych zawarta jest w punkcie 13. Na podstawie w/w pytania Zamawiający dodaje do rozdziału 1.5. „D.01.02.04 Roboty rozbiórkowe” przedmiaru robót zapis:

KNNR 6 0803-02 Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej (chodnik). RAZEM: 724 m<sup>2</sup>.

**Pytanie 11.**

Czy materiał pochodzący z frezowania przechodzi na własność Zamawiającego? Jeśli tak, dokąd materiał należy odwieźć?

**Odpowiedź na pytanie 11.**

Tak, materiał pochodzący z frezowania przechodzi na własność Zamawiającego. Zamawiający wskaże Wykonawcy miejsce składowania do 1 km od terenu inwestycji.

**Pytanie 12.**

Czy Zamawiający posiada STWiORB dla rur stalowych spiralnie karbowanych 600 mm? Jeśli tak proszę o udostępnienie.

**Odpowiedź na pytanie 12.**

Nie, Zamawiający nie posiada STWiORB dla rur stalowych karbowanych 600 mm.

**Pytanie 13.**

W przekroju technicznym na połączeniu zatoki postojowej z jezdnią jest do wykonania ściek z dwóch rzędów kostki betonowej, w PZT jest zaprojektowany krawężnik wtopiony, a w przedmiarze pozycji podobnej brak. Jakie rozwiązanie należy policzyć i w jakiej pozycji?

**Odpowiedź na pytanie 13.**

Należy policzyć rozwiązanie wykorzystujące krawężnik betonowy wtopiony. Na podstawie w/w pytania Zamawiający dodaje do rozdziału 1.17. „D.08.01.01 Krawężniki” przedmiaru robót zapis:

KNNR 6 0403-03 Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej. RAZEM: 284 m.

Krawężniki wtopione planowane są na połączeni zatok postojowych oraz wjazdów indywidualnych z jezdnią.

**Pytanie 14.**

W przedmiarze robót do wykonania jest 913 m krawężnika betonowego. Jeśli do obliczenia ilości uwzględnimy krawężnik wtopiony (o którym mowa w pytaniu 13.) to ilość ta wynosi 1100 mb. Czy ilość przedmiarowa jest zatem prawidłowa?

**Odpowiedź na pytanie 14.**

Ilość przedmiarowa 913 metrów w pozycji nr 35 „Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej” jest wartością prawidłową.

**Pytanie 15.**

W pozycji 23 należy wykonać nawierzchnie miejsc postojowych z kostki betonowej. Wg. pomiarów wykonawcy ilość powierzchni to 330 m<sup>2</sup>. Czy zatem ilość 173 m<sup>2</sup> kostki jest prawidłowa?

**Odpowiedź na pytanie 15.**

Prawidłowa ilość kostki betonowej w pozycji 23 to 330 m<sup>2</sup>.

**Pytanie 16.**

Ilość przedmiarowa obrzeża betonowego to 616 m, w projekcie jest 820 metrów. Czy ilość podana w przedmiarze jest prawidłowa?

**Odpowiedź na pytanie 16.**

Prawidłowa jest ilość 820 metrów podana w projekcie.

**Pytanie 17.**

Czy oznakowanie poziome należy wykonać w technologii cienkowarstwowej?

**Odpowiedź na pytanie 17.**

Oznakowanie poziome należy wykonać zgodnie z przedmiarem robót.

**Pytanie 18.**

Jaka jest gwarancja na oznakowanie poziome?

**Odpowiedź na pytanie 18.**

Wymagany okres gwarancji na oznakowanie poziome jest tożsamy z gwarancją uwzględnianą w złożonej ofercie.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że **nie ulega zmianie** termin składania i otwarcia ofert.

Z poważaniem

**WÓJT  
GMINY MALCZYCE**  
*Piotr Frankowski*

