



# Wójt Gminy Sitkówka-Nowiny

26-052 Sitkówka, ul. Białe Zagłębie 25,  
tel. centrala (41) 347-50-00, sekretariat (41) 347-50-10, fax (41) 347-50-11,  
www.nowiny.com.pl e-mail: nowiny@nowiny.com.pl

Nowiny, dn. 20 kwietnia 2012r.



GMINA  
**FAIR PLAY**  
2010

Sekretarz Gminy  
tel. (41) 347-50-20

Skarbnik Gminy  
tel. (41) 347-50-30

Radca Prawny  
tel. (41) 347-50-26

Biuro Obsługi  
Rady Gminy  
Informatyk  
tel. (41) 347-50-25

Komendant GZ OSP  
tel. (41) 347-50-21

Działalność  
gospodarcza  
Unia Europejska  
Promocja  
tel. (41) 347-50-53

Urząd Stanu Cywilnego  
tel. (41) 347-50-55

Referat Organizacyjny  
i Spraw Obywatelskich  
Kadry  
tel. (41) 347-50-50  
Obrona Cywilna  
tel. (41) 347-50-51  
Ewidencja Ludności  
tel. (41) 347-50-54

Referat Budownictwa,  
Zagospodarowania  
Przestrzennego,  
Gospodarki Komunalnej,  
Drogownictwa  
i Inwestycji  
tel. (41) 347-50-82  
tel. (41) 347-50-80  
tel. (41) 347-50-83  
tel. (41) 347-50-85

Referat Rolnictwa,  
Gospodarki  
Nieruchomościami  
i Ochrony Środowiska  
tel. (41) 347-50-70  
tel. (41) 347-50-73  
Geodeta  
tel. (41) 347-50-75  
Gospodarka  
Nieruchomościami  
tel. (41) 347-50-71  
Ochrona Środowiska  
tel. (41) 347-50-77

Referat Finansowy  
Kasa:  
tel. (41) 347-50-36  
Księgowość  
tel. (41) 347-50-32  
tel. (41) 347-50-33  
Płace  
tel. (41) 347-50-35  
Podatki i Opłaty  
tel. (41) 347-50-37  
tel. (41) 347-50-38

Informacja Turystyczna  
tel. (41) 345-96-50 w.35

GKB – 2232/451/P/5/12

**Wszyscy  
Wykonawcy, którzy pobrali Specyfikację  
Istotnych Warunków Zamówienia**

**Strona internetowa Zamawiającego**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego znak sprawy:GKB-2232/451/P/12 „Budowa wewnętrznych dróg gminnych i oświetlenia ulicznego w msc. Zgórsko, ul. Azaliowa, Kalinowa, Berberysowa, Magnoliowa, gmina Sitkówka – Nowiny, województwo świętokrzyskie”

Informuję niniejszym, iż w toku prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w dniu 17.04.2012r. wpłynęło do Zamawiającego faksem zapytanie Wykonawcy dotyczące wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

W związku z powyższym działając w trybie art. 38 ust. 1, ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010r. Nr 113, poz. 759 ze zmianami), przedstawiam treść pytań, jakie wpłynęło w niniejszym postępowaniu oraz wyjaśnienia Zamawiającego.

### Pytanie 1.

W przekrojach konstrukcyjnych oraz SST pod nawierzchnię kostki podana jest podsypka cementowo – piaskowa, natomiast w przedmiarze robót podsypka grysowa. Ze względu na rolę jaką ma spełnić kostka ekologiczna zalecana przez producentów jest podsypka grysowa. Prosimy o jednoznaczne określenie rodzaju podsypki.

### Odpowiedź na pytanie nr 1.

Dla nawierzchni wykonanej z kostki ekologicznej na podsypkę należy zastosować grys zgodnie z przedmiarem robót.

### Pytanie 2.

W przekrojach konstrukcyjnych podane jest wypełnienie szczelin pomiędzy kostkami ekologicznym grysem, natomiast w SST stabilizację cementowo – piaskową. Prosimy o jednoznaczne określenie rodzaju wypełnienia.

### Odpowiedź na pytanie nr 2.

Wypełnianie szczelin w kostce ekologicznej należy wykonać grysem zgodnie z przedmiarem i przekrojem konstrukcyjnym.

**Pytanie 3.**

**Prosimy o określenie koloru kostki na nawierzchni chodnika wzmocnionego chodnika na ulicy Kalinowej – w przedmiarze robót podana jest kostka szara, natomiast na planie zagospodarowania terenu kostka kolorowa.**

**Odpowiedź na pytanie nr 3.**

Kostkę ekologiczną na jezdniach należy zastosować w kolorze szarym zgodnie z przedmiarem robót.

**Pytanie 4.**

**Prosimy o określenie koloru kostki ekologicznej.**

**Odpowiedź na pytanie nr 4.**

Kostkę ekologiczną na jezdniach należy zastosować w kolorze szarym zgodnie z przedmiarem robót.

**Pytanie 5.**

**Prosimy o określenie grubości kostki na nawierzchnię chodnika – w przedmiarze robót podana jest gr. 6 cm, natomiast w planie zagospodarowania Tereniu gr. 8 cm**

**Odpowiedź na pytanie nr 5.**

Na chodnikach występują 2 rodzaje grubości kostki betonowej:

- kostka grubości 8cm zastosowana na chodnikach wzmocnionych gdzie przewiduje się postój pojazdów – miejsca oznaczone na części rysunkowej projektu zagospodarowania, na przekroju konstrukcyjnym i pozycja wyszczególniona w przedmiarze robót,
- kostka grubości 6cm zastosowana na chodnikach przeznaczonych do ruchu pieszego – oznaczonych na części rysunkowej projektu zagospodarowania, na przekroju konstrukcyjnym i wyszczególniona w przedmiarze robót.

**Pytanie 6.**

**Prosimy o przedstawienie sposobu zamknięcia zjazdu indywidualnego od strony bramy.**

**Odpowiedź na pytanie nr 6.**

Zamknięcie zjazdu od strony bramy należy wykonać obrzeżeniem wtopionym 8\*30 cm zlicowanym z nawierzchnią zjazdu zgodnie z pozycją 17 w przedmiarze robót.

**Pytanie 7.**

**Czy przedmiotowe zadanie obejmuje w swoim zakresie założenie zieleni. Jeżeli tak, to w jakiej ilości?**

**Odpowiedź na pytanie nr 7.**

Zakres zadania nie przewiduje robót związanych z zielenią. Wyrównanie terenu i ukształtowanie zgodne z przekrojami z przekrojami poprzecznymi uwzględnia zakres robót ziemnych – wykonanie wykopów i nasypów.

**Pytanie 8.**

**Czy przedmiotowe zadanie obejmuje swoim zakresem wykonanie oznakowania poziomego i pionowego? Jeżeli tak, to w jakiej ilości?**

**Odpowiedź na pytanie nr 8.**

Zakres zadania nie obejmuje robót związanych z oznakowaniem. Drogi posiadają istniejące oznakowanie które należy utrzymać.

**Pytanie 9.**

**Do dokumentacji projektowej dołączona jest SST wykonania warstwy wiążącej, natomiast w przekrojach konstrukcyjnych podana jest podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego. Prosimy o jednoznaczne określenie.**

**Odpowiedź na pytanie nr 9.**

Warstwę dolną bitumiczną wykonać należy zgodnie z przedmiarem jako warstwę wiążącą AC 22W 50/70 dla KR 1. W przekroju konstrukcyjnym omyłkowo pokazano ją jako warstwę podbudowy.

**Pytanie 10.**

**Jako kostka ekologiczna uważana jest również płyta ażurowa. Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie tego rodzaju nawierzchni na ul. Kalinowej?**

**Odpowiedź na pytanie nr 10.**

Nie dopuszcza się zmiany kostki ekologicznej czyli kostki betonowej z powiększonymi fugami na płyty ażurowe.

ZASTĘPCA WÓJTA

*Krzysztof Rym*