



## Burmistrz Toszka

ul. Bolesława Chrobrego 2, 44-180 Toszek

Sprawę prowadzi: Referat Zamówień Publicznych, Rozwoju i Promocji Gminy  
tel. (32) 237-80-22, 30; fax (32) 237-80-20; e-mail: [zrp@toszek.pl](mailto:zrp@toszek.pl)

Toszek, dnia 03.02.2012 r.

ZRP.271.2.2012.DG  
RKW-2012/000936

### *Wyjaśnienia treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia*

W imieniu Zamawiającego, działając na podstawie art. 38 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm., dalej: *Pzp*), udzielam wyjaśnień w związku z zapytaniem Wykonawcy w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego o udzielenie zamówienia na realizację zadania pn.:

*„Remont cząstkowy dróg gminnych na terenie Gminy Toszek”*

#### Pytanie nr 1:

Jak Zamawiający będzie się rozliczał z Wykonawcą jeśli średnia grubość ubytku lub wyboju okaże się głębsza niż 4 cm?

#### Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający przewiduje średnią głębokość ubytków jako 4 cm i rozliczał się będzie w oparciu o powierzchnię faktycznie wykonanych remontów i o ryczałtową cenę jednostkową za 1 m<sup>2</sup> naprawionej nawierzchni drogi. Dotyczy to zarówno w sytuacji, gdy ubytek będzie miał głębokość mniejszą niż 4 cm, jak i większą niż 4 cm.

#### Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający przewiduje remont cząstkowy z użyciem frezarki?

#### Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający nie przewiduje użycia frezarki.

#### Pytanie nr 3:

Jak Zamawiający będzie się rozliczał z Wykonawcą jeśli okaże się, że oprócz stwierdzonego ubytku w warstwie asfaltowej, dodatkowo uszkodzona jest podbudowa kamienna?

#### Odpowiedź na pytanie nr 3:

W sytuacji sporadycznego pojawienia się uszkodzenia podbudowy kamiennej Zamawiający nie przewiduje innej formy rozliczenia, jak tylko w oparciu o ryczałtową cenę jednostkową za 1 m<sup>2</sup> naprawionej nawierzchni drogi przy użyciu masy mineralno-bitumicznej.

**Udzielone wyjaśnienia wiążą Wykonawców z chwilą powzięcia wiadomości.**

**BURMISTRZ**  
*mgr inż. Grzegorz Kupczyk*