



TI/ID-2/342/105/2009

Polaniec, 2009.12.14.

WYJAŚNIENIE NR 2 DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy przetargu na:

- „1. Remont drogi gminnej w Połańcu nr 364170T
2. Remont drogi gminnej Polaniec – Łęg nr 364036T
3. Remont dróg gminnych w Łęgu nr 364030T, 364031T, 364032T, 364033T, 364035T”

W RAMACH PROGRAMU WIELOLETNIEGO POD NAZWĄ „NARODOWY PROGRAM PRZEBUDOWY DRÓG LOKALNYCH 2008-2011”

W odpowiedzi na zadane pytania przez jednego z wykonawców wyjaśniamy:

Pytanie nr 1

Czy do produkcji masy min.-asfaltowej na warstwy wiążące i profilowe można stosować destruk?

Odpowiedź nr 1:

Nie można stosować destruktu.

Pytanie nr 2

Dotyczy kosztorysu ofertowego: „Remont drogi gminnej w Połańcu nr 364170T” poz. 8.14 oraz kosztorys ofertowy „Remont drogi gminnej nr 364036T Polaniec-Łęg poz. 9.11 „Przepusty rurowe pod zjazdami, rury betonowe fi 315cm karbowane”.

Prosimy podać czy rury do wyceny należy przyjąć betonowe czy PEHD karbowane? Wg naszej wiedzy nie ma rur betonowych karbowanych.

Odpowiedź nr 2:

Należy zastosować rury żelbetowe fi 400mm.

Pytanie nr 3:

Dotyczy kosztorysu ofertowego „remont drogi gminnej nr 364036T Polaniec-Łęg” poz. 7.2. „Kalkulacja własna – naprawy liniowe istniejącej nawierzchni – wzmocnienie geokompozytem z siatki o oczkach stalowych”

Prosimy podać parametry siatki. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie geosiatki innej niż stalowa?

Odpowiedź nr3:

Należy przyjąć – siatkę typu Armopal lub równoważną (o wytrzymałości nie mniejszej niż 50 kN/m²) do zbrojenia nawierzchni asfaltowych.



MIASTO i GMINA POŁANIEC

Pytanie nr 4

Dotyczy kosztorysu ofertowy „Remont drogi gminnej w Połańcu nr 364170T” Element 8 – Odwodnienie.

W w/w kosztorysie między pozycjami 8.11 a 8.12 występuje pozycja oznaczona na szaro. Prosimy o uzupełnienie pozycji lub ewentualne jej usunięcie.

Odpowiedź nr 4

W/w pozycję należy usunąć.

Pozostałe warunki SIWZ pozostają bez zmian.

Zmiany powyższe wprowadzono zgodnie z art. 38 ust 4 i 4 a ustawy Prawo Zamówień Publicznych.

Z poważaniem:

Z up. BURMISTRZA

inż. Jarosław Kądziera
ZASTĘPCA BURMISTRZA