

Gmina Malanów
Turecka 16
62-709 Malanów

Pismo: RIR.271.6.2014.RK/6

Malanów dnia: 2014-04-17

ODPOWIEDŹ
na zapytania w sprawie SIWZ

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 2014-04-17 do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907, z późn. zm.) w trybie **przetarg nieograniczony**, na: **Budowa trzech dróg na terenie Gminy Malanów**,

Treść pytań jest następująca :

1. Ad kosztorys ofertowy "Przebudowa drogi w m. Żdzenice et. I " poz nr 18. Prosimy o jednoznaczne określenie jaka ma być grubość w-wy wiążącej i podbudowy w tych pozycjach (czy łączna grubość ma być 8 cm) .

Odpowiedź: Warstwa betonu asfaltowego ma grubość 4 cm.

2. Zamawiający zamieścił SST D-05.03.05a nawierzchnia z betonu asfaltowego w-wa ściernalna a brak tej pozycji w kosztorysach ofertowych . Prosimy o wyjaśnienie i ewentualną korektę kosztorysu.

Odpowiedź: Zakres robót etapu I nie obejmuje warstwy ściernalnej wskazanej w dokumentacji technicznej.

3. Dot. dr w m. Miłaczewek i Żdzenice SST 10 D.05.02.01 Nawierzchnia tłuczniowa podaje wymagania dla w/w warstwy natomiast Opis Techniczny, Przekroje Normalne i Kosztorys nie uwzględniają tej warstwy. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź: Nawierzchnia tłuczniowa dotyczy technologii wykonania pobocza (przekroje poprzeczne oraz OPIS TECHNICZNY pkt. 6.6).

4. Dot. dr w m. Miłaczewek i Żdzenie SST 11 D-05.03.05a Nawierzchnia z betonu asfaltowego. Warstwa ścieralna wg PN-EN, Opis Techniczny oraz Przekroje normalne podają zastosowanie warstwy ścieralnej gr. 4 cm natomiast Kosztorys nie uwzględnia ułożenia tej warstwy. Prosimy o wyjaśnienie i uzupełnienie dokumentacji.

Odpowiedź: Zakres robót etapu I nie obejmuje warstwy ścieralnej wskazanej w dokumentacji technicznej.

5. Dot. dr w m. Rachowa Opis Techniczny i Przekroje Normalne podają zastosowanie warstwy stabilizacji gruntu cementem Rm 5,0 MPa gr. 12 cm natomiast Przedmiar podaje grubość w/w warstwy 15 cm. Prosimy o ujednoczenie zapisu i dokładne określenie grubości warstwy stabilizacji gruntu cementem Rm 5,0 MPa.

Odpowiedź: Warstwa stabilizacji gruntu cementem na całej powierzchni będzie miała grubość 12 cm.

6. Dot. dr. w m. Rachowa Opis Techniczny oraz Przekroje Normalne podają zastosowanie warstwy ścieralnej natomiast Przedmiar nie uwzględnia ułożenia tej warstwy. Prosimy o wyjaśnienie i uzupełnienie dokumentacji.

Odpowiedź: Zakres robót etapu I nie obejmuje warstwy ścieralnej wskazanej w dokumentacji technicznej

7. Dot. dr. w m. Rachowa . Brak SST . Prosimy o wyjaśnienie i uzupełnienie dokumentacji .

Odpowiedź: Dokumentacja została uzupełniona.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy, stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ.

Zamawiający

Rafał Kąciak