



## ZAPYTANIA WYKONAWCY, WYJAŚNIENIA I MODYFIKACJA TREŚCI SIWZ

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego *Przebudowa i rozbudowa drogi gminnej ul. Białostockiej i ul. Grodzieńskiej w Wasilkowie Etap IV znak: BGGN.271.10.2018.PN.*

Na podstawie art. 12a ust. 1 i 2 w zw. z art. 38 ust. 4 i 4a ustawy Prawo zamówień publicznych informuję, iż zamawiający **zmodyfikował treść SIWZ** w zakresie:

- opisu przedmiotu zamówienia - zmiany określone zostały w wyjaśnieniach treści SIWZ.
- Rozdz. XIV pkt 4 SIWZ Opis sposobu przygotowania oferty

Urząd Miejski w Wasilkowie oferta w postępowaniu na wykonaniu robót budowlanych na zadaniu pn. **Przebudowa i rozbudowa drogi gminnej ul. Białostockiej i ul. Grodzieńskiej w Wasilkowie Etap IV**

znak: BGGN.271.10.2018.PN

nie otwierać przed

< 06.09.2018 r. godz. 11:15 >

< DOKŁADNA NAZWA I ADRES WYKONAWCY >

- Rozdz. XV pkt 1 SIWZ Miejsce oraz termin składania ofert
- Ofertę należy złożyć w Biurze obsługi interesanta – parter, a jeśli ten byłby w danym dniu nieczynny, w pokoju nr 14 (Sekretariacie) – 1 piętro Urzędu Miejskiego w Wasilkowie przy ul. Białostocka 7, 16-010, za pośrednictwem operatora pocztowego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. - Prawo pocztowe (Dz.U. 2017 poz. 1481 z późn. zm.), osobiście, lub za pośrednictwem posłańca w nieprzekraczalnym terminie do dnia 06.09.2018r. do godz. 11:00;
- Rozdz. XVI pkt 1 SIWZ Miejsce oraz termin otwarcia ofert  
Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego:  
Urząd Miejski w Wasilkowie przy ul. Białostocka 7, Sala konferencyjna, w dniu 06.09.2018r. o godz. 11:15.

**Powyższa modyfikacja treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia jest wiążąca dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia publicznego.**

W odpowiedzi na Państwa zapytania, na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych udzielam wyjaśnień treści SIWZ:

### Pytanie 1

Zgodnie z opisem technicznym grubość warstwy wiążącej ma wynosić 6 cm a warstwy ścieralnej 5 cm, natomiast według kosztorysów, szczegółu konstrukcyjnego i SST warstwa wiążąca ma mieć grubość 5 cm a warstwa ścieralna 4 cm. Prosimy o zlikwidowanie rozbieżności w dokumentacji i informację, jakiej grubości mają być warstwy.

### Odpowiedź:

Zgodnie z modyfikacją SIWZ warstwa ścieralna ma mieć 4 cm grubości, a warstwa wiążąca ma mieć 5 cm grubości.