

**WYJAŚNIENIE TREŚCI**  
**SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Zarząd Drogowy w Dąbrowie Tarnowskiej, działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023r. poz. 1605 z późn. zm.) – dalej ustawy PZP udziela odpowiedzi na pytania dotyczące treści specyfikacji warunków zamówienia złożone przez wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: „**Budowa ścieżki pieszo - rowerowej w ciągu drogi powiatowej nr 1303K Zawierzbie – Kozłów – Szczucin w miejscowości Szczucin i Lubasz**”.

**Pytanie nr 1.**

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie stabilizacji metodą „na miejscu”?

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający nie dopuszcza wykonania stabilizacji metodą „na miejscu”. Warstwę ulepszanego podłoża stabilizowanego cementem należy wykonać zgodnie z wymogami Szczegółowej Specyfikacji Technicznej D-04.05.01 „Ulepszone podłoże z mieszanki związanej cementem”.

**Pytanie nr 2.**

Proszę o podanie głębokości studni rewizyjnych

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Głębokość studni rewizyjnych waha się w przedziale 1,5 – 2,5 m. Do niniejszych wyjaśnień załączono rysunek nr 4.1. „Profil podłużny” uzupełniony o wnioskowane dane.

**Pytanie nr 3.**

W związku z tym, że na wykonane roboty może być udzielona przez Wykonawcę gwarancja i rękojmią na okres 60 miesięcy, prosimy o wyjaśnienie czy okres gwarancji i rękojmi na wykonane oznakowanie poziome będzie taki sam. Trwałość oznakowania poziomego cienkowarstwowego to 12 miesięcy, a grubowarstwowego to 36 miesięcy. Wydłużenie okresu gwarancji ponad wskazany (12 miesięcy/ 36 miesięcy) spowoduje konieczność jego powtórnego wielokrotnego wykonania – co musimy uwzględnić w ofercie. Prosimy o podanie jednoznacznie, jaki przyjąć okres gwarancji dla oznakowania poziomego.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Wykonawca w ramach przedmiotowego zamówienia zobowiązany jest do udzielenia gwarancji i rękojmi na cały przedmiot zamówienia bez podziału na jego poszczególne asortymenty.

**DYREKTOR**  
**mgr inż. Marcin Szentaler**