

Zapolice, dnia 10 stycznia 2023 r.

## **WYJAŚNIENIE NR 1 TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Odpowiedź na pytania zadane przez Wykonawców do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: „Inwestycje drogowe w Gminie Zapolice”

Na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.) udzielam odpowiedzi na zadane przez Wykonawców pytania w przedmiotowym postępowaniu. Treść zapytań jest cytowana.

Pytania Wykonawcy z dnia 05 stycznia 2023 r.

### **Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający odstąpi od zapisu SIWZ dotyczącego sytuacji ekonomiczno-finansowej o posiadaniu środków finansowych na koncie lub kredytu w wysokości 2 500 000,00 zł. Zapis taki ogranicza dostęp do zamówienia firm, które nie posiadają takich możliwości, jednocześnie preferuje firmy duże.

### **Odpowiedź Zamawiającego**

Zamawiający wyjaśnia, że dokona zmiany treści SWZ oraz ogłoszenia o zamówieniu dokonując zmiany warunku udziału w zakresie zdolności finansowej.

### **Pytanie nr 2**

Dokumentacja projektowa przewiduje iż, w trakcie wykonywania robót ziemnych w przypadku braku odpowiedniego modułu odkształcenia podłoża jezdni, poboczy lub wjazdów ( E2 = 80 MPa), należy wzmocnić podłoże do grupy G-1 – brak jest odpowiedniej pozycji w przedmiarach. Z uwagi na brak załączonych badań geologicznych Wykonawca nie jest w stanie określić ilości i wartości robót. Czy Zamawiający przewiduje w trakcie wykonywania zadania dodatkowe środki na powyższe prace.

### **Odpowiedź Zamawiającego**

Zapisy dokumentacji projektowej przytoczone przez Wykonawcę w przedmiotowym pytaniu wskazują, że w przypadku warunków gruntowych odmiennych od grupy nośności G1, w cenie ryczałtowej należy uwzględnić ich doprowadzenie do wymagań dla grupy nośności G1. Zamawiający nie udostępnia przedmiaru w zakresie kwestii podniesionych w powyższym pytaniu przez Wykonawcę, ponieważ sposób wzmocnienia (w przypadku takiej ewentualności)

należy dostosować do konkretnych, stwierdzonych warunków gruntowych i wodnych. Zamawiający przypomina, że przedmiotowe zamówienie jest zamówieniem realizowanym w wynagrodzeniu ryczałtowym, zatem ewentualne udostępnienie przedmiaru w zakresie objętym pytaniem co do zasady powinno służyć Wykonawcom jedynie jako materiał informacyjno - pomocniczy do opracowania i oszacowania oferty. Wykonawca jako profesjonalista jednak samodzielnie kalkuluje swoje wynagrodzenie ryczałtowe i przedstawia je w ofercie biorąc pod uwagę cały zakres rzeczowy określony w postępowaniu przetargowym.

### **Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający posiada uzgodnienia gestorów sieci : energetycznej i teletechnicznej na prace na ich sieci – ułożenie rur ochronnych na istniejących kablach.

### **Odpowiedź Zamawiającego**

Na podstawie analizy mapy zasadniczej będącej podkładem geodezyjnym do wykonania dokumentacji projektowej nie stwierdzono bezpośredniej kolizji projektowanego układu drogowego z istniejącą infrastrukturą elektroenergetyczną i teletechniczną. Z uwagi na fakt, że prace związane z zabezpieczeniem istniejących przewodów elektroenergetycznych i teletechnicznych rurami osłonowymi nie ingerują (co do zasady), ani w przebieg sytuacyjny przedmiotowych przewodów, ani też na ich rzędne wysokościowe, to nie jest to zakres prac wymagający uzgodnień na etapie realizacji dokumentacji projektowej. Przyjęte w przedmiarze pozycje i ilości rur osłonowych do zamontowania na przewodach elektroenergetycznych i teletechnicznych należy traktować jako orientacyjne (obliczone na podstawie ich przebiegu wg mapy zasadniczej), służące do ich zabezpieczenia wyżej wymienionych przewodów w lokalizacjach pod projektowanymi nawierzchniami utwardzonymi poddanymi docelowemu obciążeniu (jezdnie, zjazdy itd.) - jest to działanie przede wszystkim w interesie Zarządcy drogi, tak aby w przypadku ewentualnej awarii jakiegokolwiek przewodu już w okresie eksploatacji wykonanej drogi nie było konieczności rozbiórki nawierzchni utwardzonych. Ostateczna decyzja na temat konieczności zastosowania rur osłonowych będzie podjęta na etapie realizacji robót, w porozumieniu i pod nadzorem gestora sieci (do poinformowania i zgłoszenia którego zobowiązany jest Wykonawca przed rozpoczęciem robót), np. w przypadku, gdyby istniejące przewody w trakcie robót ziemnych uległy odkryciu i okazałyby się, że biegną w sposób odmienny od lokalizacji wg mapy zasadniczej, lub gdyby np. posiadały już istniejące rury osłonowe, co należy sprawdzić w trakcie przekopów kontrolnych.