



REFERAT ZAMÓWIENÍ PUBLICZNYCH

URZĄD MIASTA RUMI

tel. (58) 679 65 74, fax. (58) 679 65 17 zamowieniapubliczne@um.rumia.pl

ZP.271.15.2024

Rumia, dnia 10.06.2024 r.

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ 1

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pn.: „Opracowanie wielobranżowych dokumentacji projektowych dla budowy ulic na terenie miasta Rumia, z podziałem na części:

Część 1: „Opracowanie wielobranżowej dokumentacji projektowej dla ulicy Sędzickiego w Rumia”,

Część 2: „Opracowanie wielobranżowej dokumentacji projektowej dla ulicy Słowackiego w Rumia”,

Część 3: „Opracowanie wielobranżowej dokumentacji projektowej dla ulicy Szancera w Rumia””.

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.) zwanej dalej ustawą Pzp, Zamawiający udostępnia treść zapytań do treści SWZ, złożonych przez Wykonawcę, wraz z wyjaśnieniami Zamawiającego:

Pytanie nr 1

Dotyczy ulicy Szancera – proszę o informację czy należy uwzględnić w ofercie przebudowę wodociągu na skrzyżowaniu ulicy Szancera z ulicą Kamienną czy może Zamawiający wyrazi zgodę na pozostawienie wodociągu w jezdni skrzyżowania.

Dotyczy ulicy Szancera – proszę o informację czy należy uwzględnić w ofercie przebudowę sieci teletechnicznych na odcinku około 40 mb od skrzyżowaniu ulicy Szancera z ulicą Kamienną w kierunku ulicy Batorego czy może Zamawiający wyrazi zgodę na pozostawienie tej sieci w jezdni.

Odpowiedź na pytanie nr 1

W zakresie przedmiotu zamówienia są kompleksowe dokumentacje projektowe, tzn. wszystkich wymaganych branż wraz ze wszelkimi wymaganymi załącznikami, materiałami, decyzjami, uzgodnieniami, opiniami itp. tak aby możliwe było zrealizowanie inwestycji w terenie. W związku z tym należy przewidzieć wymagane przebudowy sieci. O lokalizacji sieci decyduje gestor sieci. Zgodnie z zapisami OPZ: „W trakcie prac projektowych należy liczyć się z możliwością powstania dodatkowych problemów i kolizji zarówno z nieujawnionymi sieciami podziemnymi jak i innymi urządzeniami. Wszystkie te zagadnienia winny być uwzględnione podczas wykonywania dokumentacji projektowej.”

Z poważaniem