

Świerklany, dnia 28.09.2023r.

Zainteresowani Wykonawcy

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia niepublicznego dla zadania: „Przebudowa gazociągu DN500 relacji Oświęcim-Szopienice-Tworzeń, na odcinku Węzeł Oświęcim Zaborze – Plantpol – wykonanie robót budowlanych”

Numer postępowania: NP/2023/09/0567/SWI

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SWZ)

W związku z otrzymaniem przez Zamawiającego zapytania dotyczącego treści SWZ, Zamawiający przekazuje treść zapytania i udziela następującej odpowiedzi:

Pytanie nr 1:

Zgodnie z pkt III.17 OPZ „Wykonawca zobowiązany jest do współpracy z wykonawcą nadzoru inwestorskiego /archeologicznego / przyrodniczego / geologicznego. Czy w związku z tym Wykonawca ma rozumieć, że powyższe nadzory są w zakresie obowiązków Zamawiającego?

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający informuje, że nadzory zgodne z pkt III.17 OPZ zobowiązany jest zapewnić Wykonawca robót budowlanych.

Pytanie nr 2:

Czy podczas realizacji inwestycji Inwestor bezwzględnie wymaga obsługi/nadzoru geologicznego inwestycji?

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający nie wymaga obsługi/nadzoru geologicznego inwestycji.

Pytanie nr 3:

Czy Inwestor wymaga kompleksowego rozpoznania saperskiego niniejszej inwestycji, a jeśli tak to do jakiej głębokości ma zostać wykonane rozpoznanie?

Odpowiedź nr 3:

Zamawiający wymaga kompleksowego rozpoznania saperskiego niniejszej inwestycji. Rozpoznanie wykonać w całej szerokości pasa montażowego, do głębokości 5m.

Pytanie nr 4:

Czy Inwestor dopuszcza zmianę szwu dla rur przewodowych i przeciskowych DN 500 ze szwu SAWL na szew SAWH?

Odpowiedź nr 4:

Zamawiający dopuszcza zmianę szwu na SAWH po uzyskaniu pisemnej zgody projektanta na etapie realizacji inwestycji.

Pytanie nr 5:

Czy Inwestor dopuszcza zmianę izolacji rur DN 500 przewidzianych do wykonania przejść bezwykopowych materiałem 3LPE kl. B3 wg PN-EN ISO 21809 wraz z dodatkową powłoką ochronną z żywicy epoksydowych zbrojoną włóknem szklanym o grubości min. 5mm nakładaną fabrycznie zamiast izolacji 3LPP kl. C3 + laminat?

Odpowiedź nr 5:

Zamawiający dopuszcza zmianę izolacji, z warunkiem zachowania co najmniej tych samych właściwości wytrzymałościowych po uzyskaniu pisemnej zgody projektanta na etapie realizacji inwestycji.

Pytanie nr 6:

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o potwierdzenie, iż rury przewodowe oraz przewiertowe DN 500 mają być wyposażone w powłokę wewnętrzną np. z farby epoksydowej o grubość powłoki min. 100-140 µm.

Odpowiedź nr 6:

Zamawiający potwierdza, że rury przewodowe oraz przewiertowe DN 500 mają być wyposażone w powłokę wewnętrzną np. z farby epoksydowej o grubość powłoki min. 100-140 µm.

Pytanie nr 7:

Czy Inwestor dopuszcza zmianę technologii wykonania komór przewiertowych, po uprzedniej zgodzie projektanta, jako elementu tymczasowego w przypadku stwierdzenia korzystnych warunków dla takiej zmiany i czy zmiana ta nie będzie powodowała zmiany wynagrodzenia Wykonawcy?

Odpowiedź nr 7:

Zamawiający dopuszcza się zmianę technologii wykonania komór przewiertowych po uzyskaniu pisemnej zgody projektanta na etapie realizacji inwestycji. Zgodnie z umową wynagrodzenie za wykonanie przedmiotu umowy, jako wynagrodzenie ryczałtowe, pozostaje stałe i niezmiennie przez cały okres realizacji Przedmiotu Umowy.

Pytanie nr 8:

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o przekazanie opinii GDDKiA Kraków z dnia 20.07.2022 znak O/KR.Z-3.4341.15.5.2022.MW.3 dla skrzyżowania projektowanego gazociągu z pasem drogi krajowej DK44

Odpowiedź nr 8:

Zamawiający w załączeniu przekazuje skan opinii GDDKiA Kraków z dnia 20.07.2022 znak O/KR.Z-3.4341.15.5.2022.MW.3.

Pytanie nr 9:

Wykonawca zwraca się z uprzejmą prośbą o informację czy projektowany gazociąg powinien zostać poddany tłokowaniu zgodnie z ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA GOSPODARKI z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie w paragrafie 37 pkt. 4, który mówi, że „Gazociąg o średnicy DN 500 i większej przed przekazaniem go do eksploatacji należy poddać badaniu tłokami inteligentnymi”.

Odpowiedź nr 9:

Zamawiający nie wymaga tłokowania gazociągu.

Pytanie nr 10:

Czy osoba posiadająca uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci gazowych oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego oraz doświadczenie w kierowaniu robotami budowlanymi polegającymi na budowie gazociągu DN 500 o wartości ponad 2.000.000 zł brutto w ostatnich 5 latach na stanowisku kierownika projektu spełni wymóg stawiany przez zamawiającego dla kierownika budowy w rozdziale VI ust. 1 pkt. 2.4.2 ppkt a) SWZ.

Odpowiedź nr 10:

Zamawiający informuje, że na tym etapie postępowania nie dokonuje oceny. Potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu nastąpi po analizie przedłożonych przez Wykonawcę dokumentów na etapie badania i oceny ofert.

Załącznik:

1. opinia GDDKiA Kraków z dnia 20.07.2022