

Znak postępowania: ZP.271.1.2.2026

- wszyscy Wykonawcy -

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym stosownie do przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2024 r., poz. 1320 ze zm.), zwaną dalej „ustawą Pzp” pn. „**Budowa dróg gminnych nr 115708L (ul. Jarzębinowa) od km 0+002,82 do km 0+511,75 i nr 115704L (ul. Świerkowa) od km 0+000,00 do km 0+070,53 w miejscowości Wierzbica-Osiedle**” prowadzonego przez Gminę Wierzbica, Wierzbica-Osiedle, ul. Włodawska 1, 22-150 Wierzbica.

- A. Działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 i art. 286 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych – dalej „ustawa Pzp”, **Zamawiający: Gmina Wierzbica, Wierzbica-Osiedle, ul Włodawska 1, 22-150 Wierzbica, przekazuje treść zapytań dotyczących treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ), wraz z udzielonymi odpowiedziami.**

Zestaw pytań z dnia 23.03.2026 r., wraz z odpowiedziami

PYTANIE Nr 1:

Prosimy o potwierdzenie dopuszczenia wykonania warstwy ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym metodą mieszania na miejscu?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z dokumentacją projektową (projektem budowlanym) przewidziano wykonanie warstwy ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym o wytrzymałości C1,5/2, wykonywanego metodą mieszania na miejscu.

Tym samym Zamawiający dopuszcza wykonanie przedmiotowej warstwy w powyższej technologii, pod warunkiem zachowania parametrów określonych w dokumentacji projektowej oraz obowiązujących normach i specyfikacjach technicznych.

PYTANIE Nr 2:

Prosimy o potwierdzenie, że przedłużenie terminu wprowadzenia PSOR należy do Zamawiającego.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wyjaśnia, że aktualny termin wprowadzenia projektu stałej organizacji ruchu, zgodnie z zatwierdzeniem wydanym przez Starostę Chełmskiego, przewiduje wprowadzenie PSOR do dnia 31 grudnia 2028 r.

Analizując zapisy SWZ oraz wskazany termin wykonania przedmiotu zamówienia, wynoszący 180 dni, Zamawiający na obecnym etapie nie widzi podstaw do wydłużenia wskazanego terminu.

PYTANIE Nr 3:

Czy Zamawiający dopuści wykonanie oznakowania poziomego grubowarstwowego masami chemoutwardzalnymi zamiast masami termoplastycznymi?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wyjaśnia, że dopuszcza wykonanie oznakowania poziomego grubowarstwowego z zastosowaniem mas chemoutwardzalnych zamiast mas termoplastycznych, pod warunkiem

zachowania parametrów technicznych, jakościowych oraz trwałości nie gorszych niż określone w dokumentacji projektowej, specyfikacjach technicznych oraz obowiązujących przepisach.

PYTANIE Nr 4:

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w ilości wykonania zjazdów z kruszywa, ponieważ wg przedmiaru poz. 19 jest 179 m², natomiast wg PZT 401 m².

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wyjaśnia, że prawidłowa powierzchnia zjazdów z kruszywa przewidziana do wykonania wynosi 401 m².

W załączeniu Zamawiający przekazuje skorygowany przedmiar robót, uwzględniający powyższe wyjaśnienie.

PYTANIE Nr 5:

Czy warstwę ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym należy wykonać o grubości 15 cm zgodnie z projektem czy 25 cm tak jak jest w przedmiarze poz. 16 i SST?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wyjaśnia, że dokumentem wiążącym przy kalkulacji ceny ofertowej jest projekt budowlany. W związku z powyższym do wyceny należy przyjąć warstwę ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym o grubości 15 cm.

W załączeniu Zamawiający przekazuje skorygowany przedmiar robót oraz szczegóły projektowe z ujednoliconymi grubościami warstw konstrukcyjnych, zgodnie z projektem budowlanym (rys. 4.1, 4.2 i 4.3) oraz specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych.

PYTANIE Nr 6:

Czy warstwę ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym na zjazdach należy wykonać z cementu C1,5/2 jak w przedmiarze, czy C 4/5 jak w SST?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wyjaśnia, że dokumentem wiążącym przy kalkulacji ceny ofertowej jest projekt budowlany. W związku z powyższym do wyceny należy przyjąć grunt stabilizowany spoiwem hydraulicznym na zjazdach o wytrzymałości C1,5/2.

W załączeniu Zamawiający przekazuje specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót z ujednoliconymi grubościami warstw konstrukcyjnych, zgodnie z projektem budowlanym.

B. W związku z powyższym ulegają zmianie zapisy SWZ:

1) Dotyczące terminów, określonych w rozdziale 14 SWZ, a mianowicie:

w rozdziale 14 pkt 2 SWZ <u>przed zmianą jest:</u>
--

Termin składania ofert: 27.03.2026 r., godz. 10:00.

w rozdziale 14 pkt 2 SWZ **po zmianie jest:**

Termin składania ofert: **31.03.2026 r., godz. 10:00.**

w rozdziale 14 pkt 3 SWZ **przed zmianą jest:**

Termin otwarcia ofert: **27.03.2026 r., godz. 10:30.**

w rozdziale 14 pkt 3 SWZ **po zmianie jest:**

Termin otwarcia ofert: **31.03.2026 r., godz. 10:30.**

2) Powyższe zmiany powodują zmianę terminu związania ofertą, a mianowicie:

w rozdziale 15 pkt 1 SWZ **przed zmianą jest:**

Wykonawca jest związany ofertą **do dnia 25.04.2026 r.**

w rozdziale 15 pkt 1 SWZ **po zmianie jest:**

Wykonawca jest związany ofertą **do dnia 29.04.2026 r.**

3) Powyższa informacja powoduje zmianę treści ogłoszenia o zamówieniu nr 2026/BZP 00150890 z dnia 2026-03-11 oraz zmiany terminów w postępowaniu opublikowanym na <https://ezamowienia.gov.pl> o identyfikatorze:

ocds-148610-8794a30f-6d3e-4014-a949-b16a3fc9ceb5

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało opublikowane w dniu 26.03.2026 r. w BZP pod numerem Ogłoszenie nr 2026/BZP 00173749.

Termin składania i otwarcia ofert został również zmieniony na portalu e-zamówienia.

4) Pytania i odpowiedzi stają się integralną częścią SWZ i będą wiążące przy składaniu ofert.

5) Jednocześnie Zamawiający informuje, iż pozostała treść SWZ pozostaje bez zmian.

Załączniki:

- 1) Szczegóły projektowe z ujednoliconymi grubościami (rys. 4.1, 4.2 i 4.3);**
- 2) Przedmiar - skorygowany 26.03.2026r.;**
- 3) Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych.**

.....
(podpis kierownika Zamawiającego
lub osoby upoważnionej)