**Dotyczy**: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy   
z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych ( t.j. Dz. U. 2023 r. poz. 1605 ze zm.) zwanej dalej upzp, na zadanie – **realizacja w formule „zaprojektuj i wybuduj” zadania pn.: „****Budowa ul. Zaleśnej - nowej drogi dojazdowej do terenów inwestycyjnych Sandomierza”.**

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Zamawiający Gmina Sandomierz działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 6   
w odpowiedzi na wniosek Wykonawcy o wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) udziela wyjaśnień treści SWZ jn:

**Pytanie nr 1:**

*„*Czy w wycenie należy uwzględnić montaż wiat przystankowych dla 2 zatok autobusowych? Jeśli tak, prosimy o dołączenie specyfikacji, jaką powinny spełniać wyżej wymienione wiaty.”

**Odpowiedź:**

W wycenie należy przewidzieć montaż wiat przystankowych oświetlonych. Przewidzieć wiaty o konstrukcji wykonanej ze stali ocynkowanej, malowanej proszkowo o długościach 4,5m. Profile stalowe prostokątne o wymiarach minimum 160x80mm, profile dachowe z płaskownika poziomego   
z wykonanym frezowaniem w celu zamontowania oświetlenia wiaty. Dach wiaty ze szkła półhartowanego klejonego przyciemnianego w folii. Szerokość wiat klasycznych mierzona w rzucie zadaszenia nie mniejsza niż 150cm. Ściany boczne i tylne ze szkła hartowanego min. 8mm. W przypadku wiat klasycznych szerokość ściany bocznej nie powinna być mniejsza niż 100cm.   
W bocznej ścianie najazdowej wykonać gablotę reklamową wykonaną z profili aluminiowych - spawanych i malowanych proszkowo, szyba klejona   
lub hartowana - bezpieczna. Oświetlenie wiaty wbudować w profilach nośnych dachu, tak by licowały się z dolną krawędzią profilu. Instalacja elektryczna ukryta wewnątrz konstrukcji, zabezpieczenia instalacji umieszczone w gablocie. Ławka osadzona na konstrukcji wiaty z siedziskiem drewnianym w kolorze. Tylna ściana wiaty (szklana) wyposażona w ruszt przygotowany pod wzrost pnączy. Wiatę wyposażyć w kosz na śmieci   
z daszkiem otwieranym uchylnie. Kosz powinien być stylistycznie dopasowany do wiaty, wykonany ze stali ocynkowanej pomalowanej proszkowo   
w kolorystyce wiaty. Wiatę wyposażyć w tablicę frontową z nazwą przystanku oraz umieścić na niej nazwę przystanku, herb gminy i nazwę gminy. Wiata powinna umożliwić umieszczenie na jej konstrukcji znaku D-15.

**Pytanie nr 2:**

„Prosimy o dołączenie do dokumentacji przekroju podłużnego   
dla projektowanej drogi”

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dysponuje przekrojem podłużnym dla projektowanej drogi.

**Wyjaśnienia zapisów treści SWZ są wiążące dla wszystkich Wykonawców.**