

CZ-A.271.114.329.2019

Roboty budowlane w formule zaprojektuj – zbuduj w zakresie rewitalizacji podwórek i przestrzeni międzyblokowych na obszarze Śródmieścia w Rzeszowie – Zadanie 1.4

Rzeszów, 30.12.2019 r.

CZ-A.271.114.329.2019

Dotyczy przetargu nieograniczonego pn. **Roboty budowlane w formule zaprojektuj – zbuduj w zakresie rewitalizacji podwórek i przestrzeni międzyblokowych na obszarze Śródmieścia w Rzeszowie – Zadanie 1.4**

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), Zamawiający publikuje wnioski o wyjaśnienia treści SIWZ wraz z odpowiedziami Zamawiającego:

Zapytanie nr 1

„Na rys. K-03 (Sytuacja 3) mamy tabelę bilansu terenu na której widnieje nawierzchnia z płyt Jumbo. W przedmiarze obmiar tej nawierzchni znajduje się w pozycji 17, razem z nawierzchnią z kostki betonowej. Czy została ona zastąpiona kostką betonową gr. 8 cm? Czy należy poz. 17 rozdzielić na 584 m² nawierzchni z kostki betonowej i 544 m² nawierzchni z płyt Jumbo?”

Odpowiedź na zapytanie nr 1

Zamawiający informuje, że nawierzchnie należy przyjąć zgodnie z rysunkiem K-03: nawierzchnie z płyty Jumbo – 544m² i nawierzchnie z kostki betonowej – 584m².

Zapytanie nr 2

„(Sytuacja 3) Proszę o wskazanie prawidłowej ilości szt. koszy na śmieci. W przedmiarze mamy 6 kpi., natomiast na rys. 3 szt., która wartość jest prawidłowa?”

Odpowiedź na zapytanie nr 2

Zamawiający informuje, że należy wykonać zgodnie z rysunkiem K-03 - 3 szt. koszy na śmieci..

Zapytanie nr 3

„(Sytuacja 3) Proszę o wskazanie prawidłowej ilości latarni LED. W przedmiarze mamy 6 szt., natomiast na rys. 3 szt., która wartość jest prawidłowa?”

Odpowiedź na zapytanie nr 3

Zamawiający informuje, że należy zaprojektować i wykonać zgodnie z rysunkiem K-03 3 sztuki latarni LED.

Zapytanie nr 4

„(Sytuacja 3) Proszę o wskazanie prawidłowej ilości monitoringu. W przedmiarze mamy 5 szt., natomiast na rys. 3 szt., która wartość jest prawidłowa?”

Odpowiedź na zapytanie nr 4

Zamawiający informuje, że należy zaprojektować i wykonać zgodnie z rysunkiem K-03 - 3 punkty monitoringu.

Zapytanie nr 5

„(Sytuacja 8) Proszę o potwierdzenie, że w zakres niniejszego postępowania wchodzi Etap 1, Sytuacji 8?”

CZ-A.271.114.329.2019

Roboty budowlane w formule zaprojektuj – zbuduj w zakresie rewitalizacji podwórek i przestrzeni międzyblokowych na obszarze Śródmieścia w Rzeszowie – Zadanie 1.4

Odpowiedź na zapytanie nr 5

Zamawiający potwierdza, że przedmiotem zamówienia są prace ujęte w Etap 1 - Sytuacji 8.

Zapytanie nr 6

„(Sytuacja 8) Proszę o wskazanie prawidłowej ilości koszy na śmieci. W przedmiarze mamy 3 szt., natomiast na rys. K-06 w Etapie 1- 1 szt. oraz w Etapie 2- 2 szt., która wartość jest prawidłowa?”

Odpowiedź na zapytanie nr 6

Zamawiający informuje, że przedmiotem zamówienia są prace ujęte w Etap 1. Zgodnie z rysunkiem K-06 należy przyjąć dla Etapu 1 – 1 sztukę kosza na śmieci.

Zapytanie nr 7

„Proszę o doprecyzowanie jaką nawierzchnię bezpieczną należy zastosować na terenie rekreacyjnym (SYTUACJA 8). PFU sugeruje zastosowanie nawierzchni z płyt EPDM oraz piaskowej.”

Odpowiedź na zapytanie nr 7

Zamawiający informuje, że zgodnie z rysunkiem koncepcyjnym dla Sytuacji 8 należy zastosować nawierzchnię piaszczystą.

Zapytanie nr 8

„Proszę o określenie czy w wycenie należy brać pod uwagę liczbę sztuk drzew i krzewów ujętą w przedmiarze czy wielkość powierzchni ujętą na rysunku koncepcyjnym?”

Odpowiedź na zapytanie nr 8

Zamawiający informuje, że wielkości należy przyjmować zgodnie z rysunkiem koncepcyjnym stanowiącym załącznik graficzny do PFU.

Zapytanie nr 9

„Proszę o wskazanie czy podczas tworzenia wyceny pierwszeństwo przy określaniu ilości ma przedmiar, PFU czy projekt koncepcyjny? Ilości często się nie zgadzają w tych trzech dokumentach.”

Odpowiedź na zapytanie nr 9

Zamawiający informuje, że podstawą wyceny jest część opisowa PFU i część graficzne (rysunki koncepcji). Część opisowa PFU jest opracowany na całość planowanych robót, natomiast podział na Etapy realizacji został dokonany na załącznikach graficznych i na podstawie rysunków - Projekt koncepcyjny należy przyjąć wielkości do opracowania w Etapie 1.

Wskazane w przedmiarach wielkości robót budowlanych są orientacyjne, stanowią materiał pomocniczy w celu przybliżenia technologii wykonania robót i mają poinformować Wykonawców wyłącznie o charakterze i przybliżonej wielkości zamówienia.