

**Wszyscy uczestnicy
postępowania**

**Dotyczy: NR_P.N./3/2022 Przebudowa ulicy powiatowej Nr 2540B - Rajgrodzka-Jonkajtysa na odcinku od skrzyżowania z ul. Wojska Polskiego do skrzyżowania z ul. Głowackiego.
Ogłoszenie nr 2022/BZP 00141868/01 z dnia 2022-04-29**

Działając w oparciu o art. 284 ust 6 ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129) udostępnia się treść zapytań jakie wpłynęły w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji NR_P.N./3/2022 Przebudowa ulicy powiatowej Nr 2540B - Rajgrodzka-Jonkajtysa na odcinku od skrzyżowania z ul. Wojska Polskiego do skrzyżowania z ul. Głowackiego wraz z wyjaśnieniami.

Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

ZESTAW I

Pytanie nr 1 Według opisu technicznego po lewej stronie zaprojektowany został ciąg pieszo-rowerowy o szer. 2,70m z kostki brukowej bezfazowej gr. 8 cm. Natomiast w przedmiarze robót wyszczególniony jest jedynie chodnik z kostki brukowej gr. 6cm (3 375m²).

Zwracamy się o wyjaśnienie: czy po lewej stronie zaprojektowany został ciąg pieszo-rowerowy z kostki brukowej bezfazowej gr. 8 cm, jeśli tak to zwracamy się o korektę przedmiaru.

	D.08.05.02	Chodniki z betonowej kostki brukowej		
56		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej. Kostka bezfazowa w kolorze szarym.	m ²	3375

Odpowiedź:

Pozycję 56 przedmiaru robót należy wycenić jak niżej:

- Kostka bezfazowa grubości 8cm w kolorze szarym – powierzchnia 1835 m²
- Kostka brukowa betonowa grubości 6cm w kolorze szarym – 1540 m²

Pytanie nr 2. Zwracamy się o wskazanie lokalizacji ustawienia krawężników kamiennych i ułożenia kostki kamiennej wymienionych w poniższych pozycjach przedmiarowych .

	D.08.05.02	Krawężniki betonowe		
50		Ława betonowa z oporem pod krawężniki	m3	91
51		Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej	m	976
52		Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej	m	540

	D.08.05.02	Chodniki z kostki granitowej		
59		Nawierzchnie z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 8- 11cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm. Spoinowanie zaprawą fugową Sopro PFM 574 lub fugą żywiczną.	m2	76,5

Odpowiedź:

Lokalizacja nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej oraz krawężników kamiennych – w zakresie istniejącej nawierzchni z kostki granitowej przy kaplicy rzymskokatolickiej, na skrzyżowaniu ulicy Rajgrodzkiej i Zygmuntowskiej.

ZESTAW II

Pytanie nr 1. Jaki jest wymagany okres pielęgnacji dla wykonanych nasadzeń drzew oraz trawników ?

Odpowiedź: Okres pielęgnacji trawników winien wynosić co najmniej 1 rok, natomiast drzew przez cały okres gwarancji zgodnie ze złożoną ofertą.

Pytanie nr 1. Jaka jest wymagana gwarancja na wykonane oznakowanie poziome grubowarstwowe ?

Odpowiedź: Gwarancja na wykonane oznakowanie poziome grubowarstwowe winna obowiązywać przez cały okres gwarancji zgodnie ze złożoną ofertą.

Zestaw III

Pytanie nr 1. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie rur karbowanych PP SN8 do wykonania kanalizacji deszczowej?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zastosowanie rur karbowanych PP SN8 do wykonania kanalizacji deszczowej.

Pytanie nr 2. Czy przy regulacji pionowej włazów kanałowych (przedmiar poz.1.1.20. oraz poz.1.3.29.) należy wymienić właz kanałowy na nowy?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem pozycji przedmiarowych, w ramach realizacji zamówienia należy dokonać wymiany włazów kanałowych na nowe klasy D400 o następujących wymaganiach

- właz żeliwny samopoziomujący w klasie D400
- pokrywa z funkcją samocentrowania
- zamek blokujący
- ciągła uszczelka elastomerowa
- wkładka tłumiąca
- rama okrągła, cylindryczna,

Pytanie nr 3. *Czy remont studni kanalizacyjnych (przedmiar poz.1.1.21.) obejmuje również remont kinety oraz wymianę wjazdu żeliwnego D400 na nowy?*

Odpowiedź: Zakres prac remontowych w zakresie istniejących studni kanalizacyjnych, zależnie od potrzeb, zostanie określony osobno dla każdej studni - w ustaleniu z inspektorem branży sanitarnej. Zakres remontu może obejmować również remont kinety jeżeli obecny stan techniczny tego wymaga.

Przed złożeniem ofert Zamawiający zaleca oferentom przeprowadzenie oceny stanu technicznego studni we własnym zakresie w celu ustalenia zakresu prac remontowych.

Zestaw IV

Pytanie nr 1. *Zwracamy się o zweryfikowanie 53 pozycji przedmiaru, podana ilość przedmiarowa wynosi 40m natomiast wyliczona ilość obrzeży 30x8cm wg załączonej dokumentacji wynosi 1955 m. Zwracamy się o potwierdzenie iż do kalkulacji i realizacji należy przyjąć jedynie ilość podana w przedmiarze*

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza iż do kalkulacji i realizacji należy przyjąć ilość podaną w przedmiarze.

Na większości długości projektowanego odcinka występują ogrodzenia z cokołem betonowym lub ściany budynków które będą stanowić zewnętrzną krawędź chodników. Na odcinkach gdzie występuje brak zewnętrznego opornika należy zamontować obrzeża betonowe 8x30cm na ławie betonowej.