

ZP.271.7.11.2019.AG

**Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Przebudowa ulicy Pięknaj, Kwiatowej i Wspólnej w Wąbrzeźnie”  
Nr sprawy ZP.271.7.2019**

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.) przekazuję treść zapytań, jakie wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

Dotyczy części Wspólnej

1. Prosimy o określenie ważności dokumentów.  
**Odpowiedź:** wszystkie dokumenty załączone do przedmiotowego postępowania są ważne.
2. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie kruszywa łamanego na warstwę podbudowy o uziarnieniu 0/63.  
**Odpowiedź:** nie, należy zastosować kruszywo łamane zgodnie z dokumentacją.
3. Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że oddzielenie nawierzchni bitumicznej ulicy z chodnikiem oraz ścieżką rowerową należy wykonać z krawężnika betonowego 15/30 cm.  
**Odpowiedź:** tak, krawężnik betonowy 15/30 cm.
4. Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że oddzielenie ścieżki rowerowej oraz chodnika od przyległych terenów zielonych należy wykonać z obrzeża betonowego 8/30 cm.  
**Odpowiedź:** tak, obrzeże betonowe 8/30 cm.
5. Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że obramowanie zjazdów z kostki betonowej należy wykonać z opornika betonowego 12/25 cm.  
**Odpowiedź:** tak, opornik betonowy 12/25 cm.
6. Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że oddzielenie nawierzchni jezdni z kostki betonowej od chodnika oraz ścieżki rowerowej należy wykonać z opornika betonowego 12/25 cm.  
**Odpowiedź:** tak, opornik betonowy 12/25.
7. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający będzie wymagał ustawienia krawężników betonowych łukowych 15/30 cm.  
**Odpowiedź:** tak, krawężnik betonowy łukowy 15/30 cm.
8. Prosimy o informacje z jakiego materiału należy wykonać pobocze szerokości 0,75 m.  
**Odpowiedź:** pobocze należy wykonać z kłsm gr. 10 cm.

9. Prosimy o wyjaśnienie czy Wykonawca ma samodzielnie dokonać podziału zakresu oznakowania pionowego i poziomego dla każdej z ulic, gdyż załączony przedmiar robót przedstawia sumaryczne zestawienie dla ul. Pięknej, Kwiatowej i Wspólnej.

**Odpowiedź:** podział oznakowania zawiera zatwierdzony Projekt Stałej Organizacji Ruchu. Wykonać zgodnie z załączoną dokumentacją.

10. Prosimy o wyjaśnienie w jaki sposób należy uwzględnić zakres oznakowania pionowego i poziomego w formularzu ofertowym.

**Odpowiedź:** zgodnie z wyliczeniem Wykonawcy.

11. Prosimy o wyjaśnienie czy należy na etapie składania ofert załączyć kosztorys ofertowy oraz w związku z rozbieżnościami pomiędzy dokumentacją, a przedmiarem prosimy o wyjaśnienie czy Wykonawca we własnym zakresie może dokonywać zmian w przedmiarze.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wymaga składania kosztorysu. Ofertę należy złożyć na wymaganym przez Zamawiającego załączniku. Przedmiar jest dokumentem pomocniczym dla Wykonawcy. Wykonawca może dokonywać zmian w przedmiarze.

Z zakresu ulicy Pięknej i Kwiatowej

12. Prosimy o podanie okresu pielęgnacji posianej trawy.

**Odpowiedź:** pielęgnacja posianej trawy obowiązuje do pierwszego koszenia wraz z koszeniem.

13. Prosimy o podanie okresu gwarancyjnego na oznakowanie.

**Odpowiedź:** tak jak gwarancja na wykonane roboty budowlano-montażowe.

14. Prosimy o wskazanie lokalizacji wykonania odcinków próbnych i ich powierzchni. Czy w ramach wykonanych odcinków próbnych należy dodatkowo wykonać regulację urządzeń obcych? Jeżeli tak to prosimy o podanie ich ilości i zakresu.

**Odpowiedź:** Zamawiający na ulicy Pięknej i Kwiatowej nie będzie wymagał wykonania odcinków próbnych.

15. Prosimy o załączenie brakującej SST 01.03.04a dotyczącej zabezpieczenia sieci rurą PVC śr. 160 mm.

**Odpowiedź:** SST w załączniku nr 12.

16. Prosimy o załączenie brakującej SST 04.02.01 Warstwa odcinająca; 05.03.01 Nawierzchnie z kostki kamiennej, 05.03.05 Nawierzchnie z betonu asfaltowego.

**Odpowiedź:** SST w załączniku nr 12

17. W załączonym przedmiarze brakuje pozycji związanej z wykonaniem oczyszczenia i skropienia. Prosimy o zamieszczenie brakującej SST oraz wyjaśnienie w jakiej pozycji należy wycenić przedmiotowy zakres.

**Odpowiedź:** wycenić w pozycji nawierzchni z asfaltobetonu, skropienie 2x, załączona SST - załącznik nr 12.

18. Zgodnie z planem sytuacyjnym do ustawienia jest 8 szt. znaku D-6 zaś zestawienie w opisie technicznym mówi o 10 szt. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

**Odpowiedź:** wykonać zgodnie z PZT, tj. należy wykonać 8 przejść dla pieszych ze znakami D-6, z czego: 5 przejść ze znakami aktywnymi i 3 przejścia ze znakami zwykłymi.

19. Na ulicy Pięknej i Kwiatowej są do wykonania zjazdy z kostki betonowej 8cm kolor czerwony, zaś przedmiar robót nie uwzględnia tego typu prac. Pozycja 5.4.1 przedmiaru robót obejmuje sumarycznie powierzchnię jezdni i chodnika  $3103\text{m}^2+940\text{m}^2$ , nie obejmuje  $580\text{m}^2$  zjazdów. Prosimy o wyjaśnienie.

**Odpowiedź:** tak. W ulicy Piękna i Kwiatowa należy dodać pozycję  $580\text{m}^2$  kostki na zjazdach (czerwona) wraz z gruntem stabilizowanym cementem  $\text{RM} = 2,5\text{MPa}$ , warstwa 15 cm. Połączenia wjazdów z działkami jak na PZT – załącznik nr 13.

20. Prosimy o potwierdzenie, że przebudowa kolizji energetycznych nie jest objęta przedmiotem zamówienia.

**Odpowiedź:** obiekt należy wykonać zgodnie z uzgodnieniami branżowymi.

21. Podczas wizji lokalnej stwierdzono, że do regulacji pionowej studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych jest 48 szt., zaś przedmiar robót uwzględnia 45 szt. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

**Odpowiedź:** należy przewidzieć do regulacji wszystkie studzienki dla zaworów wodociągowych i gazowych zlokalizowane w obrębie inwestycji.

22. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający będzie wymagał wymiany zaworów wodociągowych i gazowych na nowe.

**Odpowiedź:** Wykonawca będzie zobowiązany wymienić na nowe tylko uszkodzone zawory podczas wykonywania robót budowlanych.

23. Prosimy o informację czy w ramach regulacji istniejących studzienek dla włączów kanałowych należy uwzględnić we wszystkich studzienkach wymianę lub uzupełnienie pierścieni odciążających oraz wymianę włączów żeliwnych na nowe.

**Odpowiedź:** należy przewidzieć dla wszystkich studzienek dla włączów kanałowych wymianę pokryw oraz uzupełnienie pierścieni odciążających.

24. Zgodnie z opisem technicznym przebudowy ul. Pięknej i Kwiatowej rurociągi kanalizacyjne należy układać na głębokości i ze spadkami zgodnymi z projektem. W związku z brakiem tych informacji w projekcie prosimy o załączenie profili podłużnych dla wykonania odcinków kanalizacji deszczowej z rur PVC z włączeniem do istniejącego kanału w ul. Pięknej i ul. Kwiatowej.

**Odpowiedź:** w ulicy Pięknej i Kwiatowej należy wykonać wpusty deszczowe z osadnikami włączone do istniejącej sieci kanalizacji deszczowej z normatywnymi spadkami pozwalającymi na swobodny spływ wód opadowych do kanalizacji.

25. Podczas wizji lokalnej zidentyfikowano pokrywy studni telekomunikacyjnych w ilości:

- pokrywy telekomunikacyjne 60/60 cm w ilości 19 szt,
- pokrywy telekomunikacyjne 60/120 cm w ilości 12 szt.

Prosimy o wyjaśnienie czy Wykonawca ma ująć w wycenie regulację powyższych pokryw.

**Odpowiedź:** Wykonawca ma ująć w wycenie i wymienić na nowe wszystkie pokrywy studni telekomunikacyjnych wraz z ich regulacją.

26. Czy Zamawiający będzie wymagał podczas regulacji wymiany na nowe pokryw studni telekomunikacyjnych.

**Odpowiedź:** tak. Pytanie nr 25.

27. Prosimy o wskazanie rodzaju materiałów (kształtu, koloru) dla nawierzchni zjazdów i chodnika.

**Odpowiedź:** chodnik – kostka betonowa koloru szarego, zjazdy – kostka koloru czerwonego.

28. Po weryfikacji ilości wynikającej z dokumentacji należy wykonać 1587 mb krawężnika betonowego 15/30 cm, zaś przedmiar mówi o 1345 m. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

**Odpowiedź:** należy wykonać 1587 mb krawężnika betonowego 15/30 cm.

29. Po weryfikacji ilości wynikającej z dokumentacji należy wykonać 2345,5 m<sup>3</sup> wykopu, zaś przedmiar mówi o 2043,6 m<sup>3</sup>. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

**Odpowiedź:** należy wykonać 2345,5 m<sup>3</sup> wykopu.

Z zakresu ulicy Wspólnej

30. Prosimy o podanie okresu pielęgnacji posianej trawy.

**Odpowiedź:** jak odpowiedź na pytanie nr 12.

31. Prosimy o podanie okresu gwarancyjnego na oznakowanie.

**Odpowiedź:** jak odpowiedź na pytanie nr 13.

32. Prosimy o wskazanie lokalizacji wykonania odcinków próbnych i ich powierzchni. Czy w ramach wykonanych odcinków próbnych należy dodatkowo wykonać regulację urządzeń obcych? Jeżeli tak to prosimy o podanie ich ilości i zakresu.

**Odpowiedź:** tak. Zamawiający będzie wymagał wykonania odcinka próbnego. Odcinek próbny wykonany będzie na ulicy Spokojnej od skrzyżowania ulicy Tysiąclecia do skrzyżowania z ulicą Wspólną. Długość odcinka próbnego wynosi 182 mb, powierzchnia 910 m<sup>2</sup>. Regulację urządzeń obcych wykona Zamawiający.

Na odcinku próbnym należy ułożyć warstwę profilową wg potrzeb o grubości średnio do 4 cm i warstwę ścierną o grubości 4 cm.

33. Prosimy o wyjaśnienie w jaki sposób należy zabezpieczyć sieć czy rurą PVC śr.160 cm (zgodnie z przedmiarem) czy rurą PEHD 110-160 cm (zgodnie z SST D.01.03.04a).

**Odpowiedź:** istniejące uzbrojenie zabezpieczyć rurami zgodnie z załączonymi uzgodnieniami zarządców uzbrojenia podziemnego.

34. Prosimy o zamieszczenie brakującej dokumentacji dotyczącej wykonania kanalizacji deszczowej.

**Odpowiedź:** dokumentacja w załączeniu – załącznik nr 14.

35. Zamawiający zamieścił SST D.07.06.02 Urządzenia zabezpieczające ruch pieszych brak takiego zakresu w przedmiarze robót. Prosimy o wyjaśnienie.

**Odpowiedź:** Wykonawca powinien dokonać inwentaryzacji w terenie, przewidzieć wszelkie roboty związane z przebudową drogi a jej elementy ująć w wycenie.

36. Przedmiar robót organizacji ruchu nie uwzględnia ustawienia radaru z wyświetlaną prędkością i komunikatami. Prosimy o wyjaśnienie czy Wykonawca powinien ująć radar w wycenie.

**Odpowiedź:** tak, należy przewidzieć w wycenie zakup i ustawienie radaru z wyświetlaną prędkością i komunikatami.

37. Brak pozycji związanych z rozbiórką obrzeży, płytek chodnikowych oraz kostki betonowej. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów.

**Odpowiedź:** wszystkie rozbiórki zawiera przedmiar branży drogowej w poz. 1.3 Roboty rozbiórkowe.

38. Po weryfikacji ilości wynikającej z dokumentacji należy wykonać rozbiórkę płyt drogowych gr.15cm o powierzchni 115,6 m<sup>2</sup>, zaś przedmiar mówi o 40 m<sup>2</sup>. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

**Odpowiedź:** należy przewidzieć rozbiórkę płyt o powierzchni 115,6 m<sup>2</sup> wraz z wywozem.

39. Prosimy o informację czy w ramach regulacji istniejących studzienek dla włączów kanałowych należy uwzględnić we wszystkich studzienkach wymianę lub uzupełnienie pierścieni odciążających oraz wymianę włączów żeliwnych na nowe.

**Odpowiedź:** tak. Jak odpowiedź na pytanie nr 23.

40. Podczas wizji lokalnej zidentyfikowano pokrywy studni telekomunikacyjnych w ilości:

- pokrywy telekomunikacyjne 60/60 cm w ilości 3 szt
- pokrywy telekomunikacyjne 60/120 cm w ilości 7 szt.

Prosimy o wyjaśnienie czy Wykonawca ma ująć w wycenie regulację powyższych pokryw.

**Odpowiedź:** tak. Jak odpowiedź na pytanie nr 25.

41. Czy Zamawiający będzie wymagał podczas regulacji wymiany na nowe pokryw studni telekomunikacyjnych.

**Odpowiedź:** tak. Jak odpowiedź na pytanie nr 26.

42. Po weryfikacji ilości wynikającej z dokumentacji należy wykonać warstwę podbudowy z kruszywa łamanego gr. 15cm o powierzchni 1571,3 m<sup>2</sup>, zaś przedmiar mówi o powierzchni 1257m<sup>2</sup>. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

**Odpowiedź:** wykonać podbudowę nawierzchni o gr. 15 cm z kłsm 1571,3 m<sup>2</sup>.

43. Po weryfikacji ilości wynikającej z dokumentacji należy wykonać warstwę AC 11W gr 4cm o powierzchni 913,4 m<sup>2</sup>, zaś przedmiar mówi o powierzchni 685m<sup>2</sup>. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

**Odpowiedź:** wykonać warstwę AC 11W gr. 4 cm o powierzchni 913,4 m<sup>2</sup>.

44. Po weryfikacji ilości wynikającej z dokumentacji należy wykonać warstwę AC 8S gr 3 cm o powierzchni 913,4 m<sup>2</sup>, zaś przedmiar mówi o powierzchni 685 m<sup>2</sup>. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

**Odpowiedź:** wykonać warstwę AC8S gr.3 cm o powierzchni 913,4 m<sup>2</sup>.

45. Po weryfikacji ilości wynikającej z dokumentacji należy wykonać nawierzchnię z kostki na zjazdach o powierzchni 667,3 m<sup>2</sup>, zaś przedmiar mówi o 572 m<sup>2</sup>. Prosimy o wyjaśnienie.

**Odpowiedź:** nawierzchnię z kostki na zjazdach należy wykonać na pow. 667,3 m<sup>2</sup>.

46. Po weryfikacji ilości wynikającej z dokumentacji należy ustawić 809,7 mb krawężnika betonowego 15/30 cm, zaś przedmiar mówi o 400 mb. Prosimy o wyjaśnienie.

**Odpowiedź:** należy ustawić 809,7 mb krawężnika 15/30 cm.

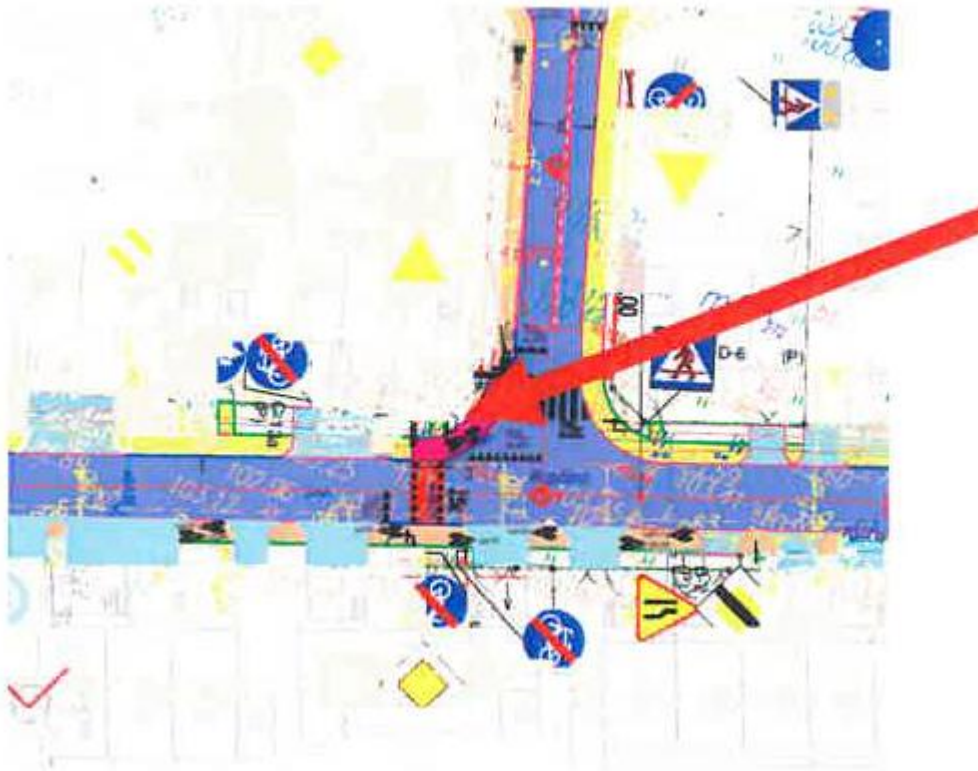
47. Po weryfikacji ilości wynikającej z dokumentacji należy ustawić 1073,4 mb obrzeża betonowego 8/30 cm, zaś przedmiar mówi o 864 mb. Prosimy o wyjaśnienie.

**Odpowiedź:** należy ustawić 960 mb obrzeża betonowego 8/30 cm.

48. Po weryfikacji ilości wynikającej z dokumentacji należy wykonać 1582,5 m<sup>3</sup> wykopu, zaś przedmiar mówi o 768 m<sup>3</sup>. Prosimy o wyjaśnienie.

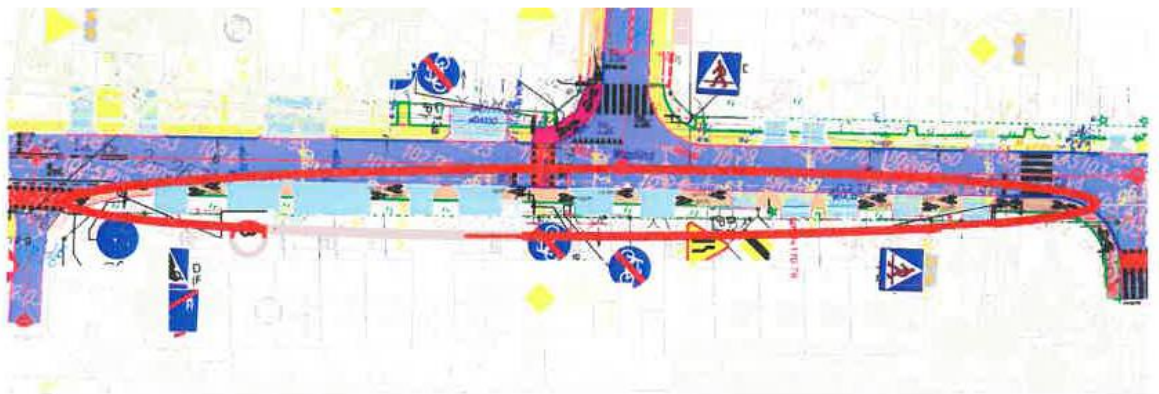
**Odpowiedź:** należy wykonać 1582,5 m<sup>3</sup> wykopu.

49. Prosimy o wyjaśnienie jaki materiał należy zastosować we wskazanym miejscu (ul. Wspólna).



**Odpowiedź:** Do oznakowania poziomego nawierzchni czerwonej zastosować materiał uszorstniający oznakowanie składający się z naturalnego lub sztucznego twardego kruszywa (np. krystobalitu), stosowanego w celu zapewnienia oznakowaniu odpowiedniej szorstkości (właściwości antypoślizgowych).

50. Prosimy o potwierdzenie czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykonanie we wskazanym miejscu, ścieżki rowerowej w ciągu, zaś powierzchnia zjazdów z kostki betonowej będzie wykonana od ścieżki rowerowej do granicy opracowania.



**Odpowiedź:** ścieżkę rowerową należy wykonać w ciągu z betonu asfaltowego a powierzchnię zjazdów z kostki betonowej wykonać od ścieżki do granicy opracowania.

51. W opisie technicznym (OT) dot. ul. Wspólnej - pkt. 3.2.6. Urządzenia podziemne napisano: „Niniejsze opracowanie obejmuje wykonanie kanalizacji deszczowej. Szczegóły zakres opisano w dokumentacji branży sanitarnej.”

W związku z brakiem na stronie internetowej przetargu w/w dokumentacji (jest tylko przedmiar branży sanitarnej) – prosimy o jej dołączenie do materiałów przetargowych.

**Odpowiedź:** dokumentacja w załączeniu – załącznik nr 14.

52. W przedmiarze robót ul. Wspólnej brakuje pozycji wykonania ścieku z dwóch rzędów kostki betonowej na ławie betonowej, wzdłuż obu krawędzi jezdni (opisany w OT p. 3.2.2. i przedstawiony na szczegółach konstrukcyjnych). Prosimy o dodanie pozycji do przedmiaru robót.

**Odpowiedź:** ścieki należy wykonać zgodnie z przekrojami obustronnie. Długość ścieku  $480 \text{ mb} \times 2 = 960 \text{ mb}$ .

53. Dot. ul. Pięknej i Kwiatowej:

Ile wynosi powierzchnia ścieku z czterech rzędów kostki betonowej w osi jezdni?

Czy powierzchnia tego ścieku (bardziej pracochłonnego do wykonania niż jednolita nawierzchnia) została ujęta w powierzchni jezdni 3103 m<sup>2</sup> (podbudowa i nawierzchnia w poz. 4.3.2, 4.4.1, 5.4.1)? Jeśli nie – prosimy o dodanie odpowiednich pozycji do przedmiaru robót, uwzględniając wszystkie warstwy konstrukcyjne ścieku.

**Odpowiedź:** powierzchnia ścieku w ulicy Pięknej i Kwiatowej wliczona jest w powierzchni całkowitej nawierzchni do ułożenia.

54. W przedmiarze robót ul. Pięknej i Kwiatowej nie została ujęta powierzchnia zjazdów z kostki (o powierzchni - jak wynika z poz. 4.3.1 – 580 m<sup>2</sup>) - dla warstw:

- podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem RM = 2,5 MPa, warstwa gr. 15 cm;

- nawierzchnia z betonowej kostki grub. 8 cm (czerwonej).

Prosimy o dodanie w/w elementów do przedmiaru robót.

**Odpowiedź:** tak. W ulicy Piękna i Kwiatowa należy dodać pozycję 580 m<sup>2</sup> kostki na zjazdach (czerwona) wraz z gruntem stabilizowanym cementem RM = 2,5 MPa, warstwa 15 cm.

55. W przedmiarze robót ul. Pięknej i Kwiatowej poz. 6.1 podano jedynie krawężniki wtopione (oporniki) o wym. 12x25 w ilości 845+500 = 1345 m. Brakuje krawężników 15x30, widocznych na przekrojach. Jakie są ilości obydwu rodzajów krawężników? Prosimy o dodanie brakujących pozycji do przedmiaru.

**Odpowiedź:** wyliczona ilość krawężników jest prawidłowa.

56. Dotyczy stałej organizacji ruchu. W OT w tabeli zestawienia znaków pionowych podano ilość znaków D-6 jako 10 szt. – na 8-miu słupkach i 2-óch wysięgnikach (co dawałoby 12 sztuk znaków, gdyż na wysięgniku umieszcza się po 2 znaki obustronnie). Z kolei na rysunkach naliczono 7 przejść dla pieszych, z których 4 przejścia ze znakami aktywnymi (tzn. 8 szt. znaków) oraz 3 przejścia ze znakami zwykłymi (tzn. 6 szt.) – co daje razem 14 sztuk znaków D-6.

Prosimy o wyjaśnienie i podanie właściwej liczby znaków zwykłych D-6 oraz aktywnych D-6, a także określenie, na ilu i jakich przejściach dla pieszych mają być znaki aktywne na wysięgniku (z obydwu stron).

**Odpowiedź:** należy wykonać 8 przejść dla pieszych ze znakami D-6, z czego: 5 przejścia ze znakami aktywnymi i 3 przejścia ze znakami zwykłymi.

57. W przedmiarze robót jest wykonanie słupków do znaków, brak natomiast wykonania wysięgników w ilości – wg wykazu znaków w OT – 8 sztuk.

Jakie znaki i ile (oprócz wymienionych w pytaniu wyżej D-6) mają być umieszczone na tych wysięgnikach?

**Odpowiedź:** wykonać zgodnie z wykazem – znaki pionowe projektowane.

58. W przedmiarze robót stałej organizacji ruchu brakuje pozycji malowania nawierzchni czerwonej w ilości 150 m<sup>2</sup> (w PSOR). Prosimy o dopisanie tej pozycji do przedmiaru oraz określenie rodzaju oznakowania czerwonego.

**Odpowiedź:** do wykonania 150 m<sup>2</sup> malowania nawierzchni czerwonej. Malowanie wykonać jako grubowarstwowe, chemoutwardzalne. Do oznakowania poziomego nawierzchni czerwonej

zastosować materiał uszorstniający oznakowanie składający się z naturalnego lub sztucznego twardego kruszywa (np. krystobalitu), stosowanego w celu zapewnienia oznakowaniu odpowiedniej szorstkości (właściwości antypoślizgowych).

59. Czy Wykonawca może dokonywać zmian w przedmiarach robót, tzn. dodawać nowe pozycje lub/i zmieniać ilości robót w istniejących pozycjach?

**Odpowiedź:** tak. Wykonawca może dokonywać zmian w przedmiarach robót.

60. Czy Zamawiający będzie wymagał wykonania odcinka próbnego? Jeśli tak, prosimy o podanie rodzajów warstw konstrukcyjnych odcinka próbnego, ich grubości i powierzchni oraz miejsca wykonania.

**Odpowiedź:** tak. Jak odpowiedź na pytanie nr 32.

61. W projekcie stałej organizacji ruchu wymieniono radar z wyświetlaną prędkością i komunikatami: Zwolnij/Dziękuję.

W jakim miejscu ma on być umieszczony i czy 1 sztuka?

Prosimy o podanie parametrów technicznych tego radaru.

**Odpowiedź:** Odpowiedź: radar ma być usytuowany zgodnie z PZT, 1 sztuka.

Wbudowany w Tablicę LED radar mikrofalowy dokonuje pomiaru prędkości jadących samochodów i w czytelny sposób wyświetla jej wartość. Urządzenie posiada regulowany próg prędkości – przekroczenie progu sygnalizowane jest zmianą koloru wyświetlacza prędkości z zielonego na czerwony (pulsujący) oraz wyświetlającym się czerwonym napisem ZWOLNIJ. Kierowca jadący zgodnie z przepisami nagrodzony zostaje zielonym komunikatem DZIĘKUJĘ.

Sposób montażu – dane techniczne:

Całkowite wymiary: 700x850x35 mm

Waga – 10 kg

Napięcie zasilania – 12 V

Średni pobór prądu – 0,5 A

Wysokość cyfr prędkości LED – 300 mm

Wysokość tekstu LED ZWOLNIJ i DZIĘKUJĘ – 100 mm

Widoczność wyświetlacza prędkości LED – 150 m warunki środowiskowe (klasa odporności) IPSS (zgodna z PN-EN 60529) – odporny na warunki atmosferyczne, intensywność świecenia 8000 cd/m<sup>2</sup> - regulowana automatycznie. Zakres mierzonej prędkości od 2 do 199 km/h, rozdzielczość mierzonej prędkości 1 km/h, zasięg pomiarowy regulowany 10-300 m, obudowa aluminium lakierowane proszkowo + poliwęglan pełny 2xantiUV + filtr kontrastowy.

62. Czy Zamawiający potwierdza, że zastrzega sobie obowiązek wykonania osobistego przez wykonawcę robót również w zakresie: nawierzchni dróg z kostki betonowej: droga kolor szary, na wjazdach kolor czerwony ?

**Odpowiedź:** Zamawiający zastrzega sobie obowiązek osobistego wykonania przez Wykonawcę robót wymienionych w Rozdziale 3 ust. 8 SIWZ.

Z uwagi na fakt, iż do Zamawiającego wpłynęła duża ilość zapytań do treści SIWZ przedłużony został termin składania ofert (do 4 czerwca 2019 r. do godz. 10.00), który to znajduje się w ogłoszeniu o zamówieniu. W związku z tym, w świetle art. 38 ust. 6 ustawy Pzp nakazującego odpowiednie zastosowanie art. 38 ust. 4a pkt 1 ustawy Pzp istnieje konieczność zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu w **Sekcji IV.6.2**), dotyczącej terminu składania ofert.

**BURMISTRZ**

**/-/ mgr Tomasz Zygnarowski**