



Starostwo Powiatowe w Gostyninie

Gostynin, dnia 03 czerwca 2019r.

ZP.272.3.2019.ZDP

Wszyscy Wykonawcy

Starostwo Powiatowe w Gostyninie informuje, że jeden z Wykonawców na podstawie art.38 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2018r. poz. 1986 ze zm.) zwrócił się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn: „Przebudowa drogi nr 1431W od drogi woj. nr 573 Suserz - Józefków - Trębki - granica woj. na odcinku od skrzyżowania z drogą gminną w m. Białka do granicy województwa”.

Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Pzp przekazuje treść pytania wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie 1

Prosimy o podanie prawidłowej grubości warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC 16W na poszerzeniach i zjazdach zbiorczych: 5 cm - wg. przedmiaru robót i SIWZ czy 7 cm - wg. projektu budowlanego.

Odpowiedź na pytanie 1

Grubość warstwy wiążącej na poszerzeniach i zjazdach zbiorczych należy przyjąć zgodnie z przedmiarem robót i SIWZ - 5cm

Pytanie 2

Prosimy o podanie prawidłowej grubości warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego AC 16W na istniejącej jezdni: średnio 5 cm - wg. przedmiaru robót i SIWZ czy średnio 7 cm - wg. projektu budowlanego.

Odpowiedź na pytanie 2

Grubość warstwy wyrównawczej na istniejącej jezdni należy przyjąć zgodnie z przedmiarem robót i SIWZ - 5cm

Pytanie 3

Prosimy o podanie prawidłowej grubości podbudowy z betonu asfaltowego AC 22P na poszerzeniach: 5 cm - wg. przedmiaru robót i SIWZ czy 7 cm - wg. projektu budowlanego.



Starostwo Powiatowe w Gostyninie

Odpowiedź na pytanie 3

Grubość podbudowy należy przyjąć zgodnie z przedmiarem robót i SIWZ - 5cm

Pytanie 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykonanie podbudowy bitumicznej z betonu asfaltowego AC 22P 35/50 zamiast AC 22P 50/70?

Odpowiedź na pytanie 4

Tak, wyraża zgodę.

Pytanie 5

Zgodnie z pismem ORANGE POLSKA nr 9369/TTIDROU/P/2018 z dn. 21.02.2018r. „Istniejącą sieć telefoniczną pod projektowaną: nawierzchnią asfaltową, zatoką autobusową, miejscami postojowymi oraz przepustami drogowymi należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurami ochronnymi grubościennymi dwudzielnymi fi 110 mm". Wg przedmiaru robót oraz Projektu budowlanego należy ułożyć 36 mb rur ochronnych dwudzielnych na kablach telefonicznych tylko pod zatoką autobusową w km 2+265. W/w kabel telefoniczny przechodzi również pod zatoką postojową, sąsiednimi wjazdami do posesji oraz wjazdem na drogę w km 2+177,5. Prosimy o potwierdzenie, że zabezpieczeniu rurami ochronnymi podlega tylko odcinek kabla telefonicznego dł. 36 m, przebiegającego pod zatoką autobusową.

Odpowiedź na pytanie 5

W wycenie należy uwzględnić zabezpieczenie kabla zgodnie z warunkami również pod miejscami postojowymi

Pytanie 6

Prosimy o podanie prawidłowej średnicy studni rewizyjnej (przedmiar robót poz. 75 d.13): 1200 mm - przedmiar robót czy 1000 mm - Projekt budowlany.

Odpowiedź na pytanie 6

W wycenie należy uwzględnić średnica zgodnie z projektem 1200 mm

Pytanie 7

Zgodnie z Projektem budowlanym w rejonie przejść dla pieszych nawierzchnie chodnika należy wykonać z płyt betonowych z wypustkami koloru żółtego. Brak tej pozycji w zamieszczonym przedmiarze robót. Prosimy o odpowiedź, czy w rejonie przejść dla pieszych należy ułożyć w/w płytki? Prosimy o podanie ilości (m²) płytek koniecznych do ułożenia.

Odpowiedź na pytanie 7

STAROSTWO POWIATOWE W GOSTYNINIE

09-500 Gostynin, ul. Dmowskiego 13, Sekretariat: tel. (24) 235 79 77, fax. (24) 235 79 85

www.gostynin.powiat.pl, email: starosta@gostynin.powiat.pl

NIP 671 05 00 070, Regon 61015212



Starostwo Powiatowe w Gostyninie

Powierzchnia płytek z wypustkami zawarta jest w przedmiarach w dziale 11 „Konstrukcja nawierzchni chodników”. Sposób ułożenia oraz ilość płytek można policzyć na podstawie rysunku nr 15.

Pytanie 8

Prosimy o podanie sposobu zasilania znaków aktywnych i zamieszczenie ST.

Odpowiedź na pytanie 8

Zasilanie fotowoltaiczne

Pytanie 9

Prosimy o podanie szczegółów dot. ogrodzeń segmentowych U-12a: jaka średnica rury, jaki rozstaw słupków, jaki kolor, Prosimy o zamieszczenie ST.

Odpowiedź na pytanie 9

Bariera rurowa drogowa U12a, wymiary: długość 2000mm, wysokość 1600mm: nad gruntem: 1100mm, w gruncie 500mm, stalowa rura nośna 2" poprzeczka 1.5", wykonana z rury ocynkowanej i pomalowana proszkowa na kolor biały, oklejona odblaskową folią pierwszej generacji

Pytanie 10

W związku z tym, że Wykonawca musi sporządzić kosztorys oferty ściśle według kolejności pozycji wyszczególnionych w Przedmiarze robót prosimy o potwierdzenie, że zamieszczony przedmiar robót jest kompletny i zawiera wszystkie roboty konieczne do wykonania w w/w postępowaniu lub, w przypadku wprowadzenia zmian, zamieszczenie nowego przedmiaru robót.

Odpowiedź na pytanie 10

Tak, przedmiar robót jest kompletny.


z up. Sierbety
Maria Wróblewska
WICESTAROSTA