

RG.271.8.2020

**otrzymują wszyscy
uczestnicy postępowania**

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2019 poz. 1843 z późn. zm.) Zamawiający udziela odpowiedzi na następujące zapytania, dotyczące zamówienia publicznego udzielanego w trybie przetargu nieograniczonego na: **Budowę dróg pomiędzy ulicami Pileckiego i Sienkiewicza w Zambrowie.**

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę technologii wymiany gruntów spoistych na ich uzdatnienie?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania ulepszenia istniejących gruntów spoistych, tak aby nadawały się do zasypania wykopów, pod warunkiem opracowania specyfikacji wykonania i odbioru robót oraz zaakceptowania przez Zamawiającego i Inspektora Nadzoru.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuszcza zmianę studzienek tworzywowych DN600 na studzienki betonowe DN500 z osadnikiem? Jeżeli tak to prosimy o podanie głębokości osadnika.

Odpowiedź:

Zamawiającego dopuszcza zastosowanie studzienek betonowych DN500 lub tworzywowych DN600. Głębokość osadnika wynosi 1,0m.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający dopuszcza realizację prac montażowych, robót ziemnych i odbiorowych w oparciu o normę PN –EN1610 z 2015 r., natomiast w zakresie wskaźników zagęszczenia wykopów zgodnie z normą PN–S–02205?

Odpowiedź:

Dopuszczamy wykonanie robót montażowych, ziemnych i odbiorowych w oparciu o normę PN-EN1610 z 2015r. oraz w zakresie wskaźników zagęszczenia wykopów zagęszczenia wykopów w oparciu o normę PN-S-02205.

Pytanie nr 4

Zgodnie z przedmiarem robót drogowych należy wykonać 23 szt. studzienek ściekowych żelbetonowych DN500, natomiast dokumentacja wyszczególnia 24 szt. studzienek tworzywowych DN600. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności i ewentualną korektę przedmiaru robót.

Odpowiedź:

Należy wykonać 24 szt. studzienek ściekowych tworzywowych śr. 600 mm lub betonowych śr. 500 mm wraz z osadnikiem głębokości 1,0m.

Poprawiony przedmiar (poz. 22) w załączeniu na stronie <https://bip.zambrow.pl/>

Pytanie nr 5

Zgodnie z dołączoną tabelą wpustów do wbudowania jest 67,3m przykanalików. Pozycja 15 przedmiaru robót drogowych zakłada wykonanie 64,3m przykanalików. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności ewentualną korektę przedmiaru.

Odpowiedź:

Należy wykonać 67,3m przykanalików.

Poprawiony przedmiar (zmiany z poz. 19-21) w załączeniu na stronie <https://bip.zambrow.pl/>

Pytanie nr 6

Pozycja 12 przedmiaru robót drogowych zakłada przeprowadzenie regulacji pionowej z montażem włazu m.in. 15 sztuk studni kanalizacji deszczowej, natomiast zgodnie z dokumentacją jest 22 szt. studni do regulacji (w tym 4 studzienki drenarskie). Ponadto poza terenem utwardzonym jest wbudowanych 9 sztuk studni, na których należy zamontować włazy żeliwne klasy C-250. Prosimy o wyjaśnienie i ewentualną korektę przedmiaru robót.

Odpowiedź:

Należy dokonać regulacji 22 szt. studni kanalizacji deszczowych i drenarskich.

Poprawiony przedmiar (poz. 17) w załączeniu na stronie <https://bip.zambrow.pl/>

Pytanie nr 7

Proszę o udostępnienie projektu przebudowy melioracji?

Odpowiedź:

W zakres zamówienia nie wchodzi przebudowa melioracji.

Pytanie nr 8

Proszę o wyjaśnienie że kto ma wykonać regulację wysokościowa istniejących studni kanalizacji sanitarnej i w jakim zakresie?

Odpowiedź:

Regulacja włączów studni sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej oraz deszczowej powinien wykonać Wykonawca zgodnie z załączonym przedmiarem.

Pytanie nr 9

Zwracam się z prośbą o udostępnienie niezbędnych dokumentów do projektów branży oświetleniowej:
- obliczenia oświetleniowe

Odpowiedź:

Obliczenia oświetleniowe w załączeniu na stronie <https://bip.zambrow.pl/>

Pytanie nr 10

Dokumentacja projektowa dotycząca budowy przykanalika mówi o studniach prefabrykowanych z tworzywa fi 600 mm, a w pozycji przedmiarowej jest studzienka żelbetowa fi 500 mm. Co jest poprawne?

Odpowiedź:

Należy zastosować wpusty deszczowe z tworzywa sztucznego śr. 600 mm lub betonowe śr. 500 mm wraz z osadnikiem głębokości 1,0m. Pozycja w kosztorysie drogowym (wiersz 22) jest omyłką.

Poprawiony przedmiar (pozycja 22) w załączeniu na stronie <https://bip.zambrow.pl/>

Pytanie nr 11

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na ewentualną zmianę studni wpustowych fi 600 mm z tworzywa sztucznego na studnie betonowe fi 500mm?

Odpowiedź:

Zamawiającego dopuszcza zastosowanie studzienek tworzywowych DN600 lub betonowych DN500 wraz z osadnikiem głębokości 1,0m.

Pytanie nr 12

Proszę o zmianę materiału użytego do budowy podbudowy tj. kruszywa łamanego C90/3 na kruszywo łamane C50/30. Nadmienię, iż kruszywa łamane C50/30 stosowane są do budowy podbudów dróg administrowanych przez GDDKiA.

Odpowiedź:

Wyrażamy zgodę na zamianę kruszywa C_{90/3} (grubość warstwy 20 cm) użytego na podbudowę na kruszywo C_{50/30} przy zwiększeniu grubości warstwy po zagęszczeniu do 22 cm.

Pytanie nr 13

Proszę o uszczegółowienie, podanie jakiej generacji należy zastosować folię dla znaków drogowych?

Odpowiedź:

Należy zastosować folie II generacji do znaków drogowych.

Pytanie nr 14

Czy Zamawiający zezwoli na zamianę studzienek wpustów ulicznych z tworzywa na typowe betonowe śr. 500mm z osadnikiem wys.1.0m ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie studzienek wpustów ulicznych z tworzyw sztucznych śr. 600mm lub betonowe śr. 500mm wraz z osadnikiem wys. 1.0 m.

Pytanie nr 15

Zwracam się z prośbą o wyjaśnienie zapisu z przedmiaru robót, z branży oświetleniowej.

Otóż w pozycji nr 15 jest zapis dotyczący „Montaż i stawianie słupów wirowanych jednożerdziowych linii napowietrznej SN. Montaż i stawianie słupów z ustojem pref. o dług. żerdzi 10,5 m- 24 słupy” – proszę o wyjaśnienie, w danym projekcie nie są przeznaczone do montażu żadne słupy na SN.

Odpowiedź:

Pozycja nr 15 dotyczy montażu słupów oświetleniowych – należy przyjąć słupy zgodne z dokumentacją techniczną.

Pytanie nr 16

Na terenie obejmującym planowaną budowę dróg istnieją ślady przekopów gruntu pod urządzenia techniczne . Czy miejsca wykopów zostały uzupełnione materiałem zasypowym przepuszczalnym i czy Zamawiający posiada badania zagęszczenia gruntu po wykonanych robotach? Jeśli tak, prosimy o podanie wskaźnika zagęszczenia.

Odpowiedź:

W roku 2020 na terenie objętym planowaną inwestycją została wybudowana sieć wodociągowa, kanalizacja sanitarna oraz kanalizacja deszczowa. Wykopy zostały zagęszczone do wskaźnika min. 0,97.

Pytanie nr 17

W poz. 17 przedmiaru branży drogowej występują studzienki ściekowe uliczne żelbetowe o średnicy 500 mm. W opisie technicznym i SST występują wpusty deszczowe z tworzywa sztucznego fi 600 mm. Proszę o wyjaśnienie, z jakiego materiału i o jakiej średnicy Zamawiający wymaga wykonania tych urządzeń - zgodnie z opisem i SST z tworzywa sztucznego fi 600 czy zgodnie z przedmiarem z żelbetu fi 500.

Odpowiedź:

Należy wykonać studzienki ściekowe z tworzyw sztucznych śr. 600 mm lub betonowe śr. 500 mm wraz z osadnikiem głębokości 1,0m.

Pytanie nr 18

W ST podbudowa jest przyjęta z kruszywa łamanego C_{90/3}; czy można zamienić na C_{50/30} (jest o ok. 50% tańsze)?

Odpowiedź:

Wyrażamy zgodę na zamianę kruszywa C_{90/3} (grubość warstwy 20cm) użytego na podbudowę na kruszywo C_{50/30} przy zwiększeniu grubości warstwy po zagęszczeniu do 22 cm.

Pytanie nr 19

Czyją własnością będą: materiały z rozbiórek, urobek z wykopu?

Odpowiedź:

Materiały z rozbiórek oraz urobek z wykopu jest własnością Wykonawcy.

Pytanie nr 20

W SIWZ jest informacja o dokonanej wycince drzew ale w dokumentacji przetargowej jest inwentaryzacja drzew do wycinki; czy wycinka drzew jest przedmiotem zamówienia?

Odpowiedź:

Wycinka drzew nie jest objęta przedmiotem zamówienia.

Jednocześnie Zamawiający informuje o zmianie w stosunku do dokumentacji projektowej na oświetlenie uliczne polegającej na:

- zamianie opraw ulicznych z opraw sodowych na oprawy ledowe o kodzie rodziny źródła światła LED module 8500lm i barwie źródła światła 740 neutralna biel.
- Zamianie czasowego programatora astronomicznego w projektowanej szafce oświetleniowej SO-A na cyfrowy programator astronomiczny z wbudowanym odbiornikiem GPS i programowaniem sterownika za pomocą smartfona z poziomu aplikacji mBLUE.

Odpowiedzi na pytania mają moc wiążącą dla uczestników postępowania i stanowią uzupełnienie specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Powyższe nie powoduje zmiany terminu składania ofert w przedmiotowym postępowaniu.



BURMISTRZ MIASTA
mgr Krzysztof Dąbrowski

Sporządziła:
Ewa Chojak