



URZĄD MIEJSKI W ŁAPACH

ul. Sikorskiego 24, 18-100 Łapy, www.lapy.pl

Łapy, dnia 28.11 2022 r.

GMINA ŁAPY
ul. Gen. Władysława Sikorskiego 24
18-100 Łapy

I.7013.14.2022

Sprawa dotyczy: **postępowania przetargowego pn. „Przebudowa ul. Spółdzielczej w Łapach”**

Zamawiający zawiadamia, że od oferentów wpłynęły zapytania o następującej treści:

Pytanie

1. Przedmiary na przebudowę wodociągu oraz na przebudowę kanalizacji deszczowej podają pozycję odtworzenia warstwy wiążącej i ścieralnej. W dokumentacji nie podano kategorii ruchu dla nawierzchni do odtworzenia. Prosimy o potwierdzenie, że do odtworzenia jest nawierzchnia dla kategorii ruchu KR1-2.
2. Przedmiary na przebudowę wodociągu oraz na przebudowę kanalizacji deszczowej podają pozycję odtworzenia warstwy wiążącej z AC11W. Czy w celu ujednolicenia zamawiający zezwoli na wykonanie warstwy wiążącej przy odtworzeniu z AC16W, tak jak na jezdni ciągu głównego wg SST D – 05.03.05b? Nadmieniamy, że AC16W posiada bardziej korzystny szkielet kruszywowy niż AC11W i wg aktualnych wytycznych dopuszczona jest dla wymaganej gr. 4cm.
3. Przedmiary na przebudowę wodociągu oraz na przebudowę kanalizacji deszczowej podają pozycję odtworzenia warstwy ścieralnej z AC5S. Czy w celu ujednolicenia zamawiający zezwoli na wykonanie warstwy ścieralnej przy odtworzeniu z AC11S, tak jak na jezdni ciągu głównego wg SST D – 05.03.05a? Nadmieniamy, że AC11S posiada bardziej korzystny szkielet kruszywowy niż AC5S i dopuszczona jest dla wymaganej gr. 4cm.
4. Proszę o podanie prawidłowej średnicy i ilości studni kanalizacji sanitarnej - rozbieżność w dokumentacji i przedmiarach.
5. Dokumentacja projektowa przewiduje wykonanie 22 szt. studni kanalizacyjnych, w tym 21 szt. betonowych fi 1200 i 1 szt. fi 600 PVC. W przedmiarze ujęto 2 szt. studni betonowych i 1 szt. PVC. Prosimy o sprecyzowanie: ile studni kanalizacyjnych należy ująć do wyceny i z jakiego materiału?
6. Czy można wykonać projektowaną sieć kanalizacji deszczowej z rur PP z zewnętrzną ścianką karbowaną?
7. Czy istniejące sieci kanalizacji deszczowej oraz wodociągowej w miejscach gdzie nie kolidują z nowoprojektowanymi sieciami można zakorkować i wypełnić pianobetonem?
8. Czy istniejąca sieć kanalizacji wodociągowej znajdująca się na posesjach prywatnych można pozostawić i wypełnić?



URZĄD MIEJSKI W ŁAPACH

ul. Sikorskiego 24, 18-100 Łapy, www.lapy.pl

Odpowiedź

1. Nawierzchnia do otworzenia jest dla kategorii ruchu KR1.
2. Zmieniono w przedmiarach opis pozycji dla warstwy wiążącej z AC11W na Ac16W, ma być taka sama jak dla jezdni w ciągu głównym.
3. Zmieniono w przedmiarach opis pozycji dla warstwy ścieralnej z AC5S na Ac11S, ma być taka sama jak dla jezdni w ciągu głównym.
4. Zamawiający załącza poprawione przedmiary.
5. Zamawiający załącza poprawione przedmiary.
6. Zamawiający informuje iż można kanalizację deszczową wykonać z rur PP z zewnętrzną ścianką karbowaną.
7. Zamawiający nie wyraża zgody.
8. Zamawiający nie wyraża zgody.

Powyższe pytania nie modyfikują treści swz w związku z czym Zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert.

Burmistrz Łap
Krzysztof Gołaszewski
/podpisano elektronicznie/