

Grudziądz, 27.03.2018 r.

PZD 272.2.4.2018

Do wszystkich wykonawców

Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne na zadanie pn. „Remont drogi powiatowej nr 1389C Bogdanki–Szonowo Szlacheckie – Plesewo w km 2+565÷3+500,00”

Odpowiedzi na pytania dotyczące treści siwz

Na podstawie art. 38 ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2017 r, poz. 1579 z późn. zm) Zamawiający przekazuje odpowiedzi na pytania, dotyczące wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w prowadzonym postępowaniu

1. Prosimy o podanie dokładnej lokalizacji, ilości oraz konstrukcji odcinka próbnego, dot. D.05.03.26 Wzmocnienie konstrukcji geosiatką.
Odpowiedź: Zamawiający przewiduje wykonanie odcinka próbnego o powierzchni 300 m² (warstwa profilowa i ściernalna) na drodze powiatowej nr 1377C Plesewo – Święte w miejscowości Plesewo.
2. Prosimy o dołączenie szczegółu konstrukcyjnego połączenia kraty metalowej na korytka na wjazdach.
Odpowiedź: Rysunek zawierający szczegóły konstrukcyjne połączenia korytek z kratą został zamieszczony na stronie internetowej.
3. Prosimy o informacje czy Zamawiający wyraża zgodę na wykonanie odwodnienia na wjazdach w systemie Aco Drain.
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na wykonanie na wjazdach odwodnienia w systemie Aco Drain.
4. Prosimy o podanie lokalizacji (hm) studni chłonnych na planie sytuacyjnym oraz o podanie długości i średnic przykanalików.
Odpowiedź: Lokalizację studni chłonnych zaznaczono na załączonej planie sytuacyjnym.
Przykanaliki
Ø 110 mm – długość 3 m
Ø 300 mm – długość 6 m
5. Zwracamy się z prośbą o dołączenie szczegółu konstrukcyjnego studni chłonnej.
Odpowiedź: Rysunek studni chłonnej został zamieszczony na stronie internetowej.
6. Prosimy o podanie dokładnej lokalizacji (hm) ścieków z prefabrykatów betonowych typu górskiego (skarpowego) na planie sytuacyjnym.
Odpowiedź: korytka ściekowe z prefabrykatów betonowych typu górskiego zlokalizowane są w km 5+ 270 – 5+ 777.
7. Prosimy o podanie ilości i długości wjazdów, na których należy zastosować kraty metalowe na korytka.
Odpowiedź: Kraty metalowe na korytka należy zastosować na 11 wjazdach o długości 5 m każdy tj. łącznie 55 m.

K I E R O W N I K

inż. Janusz Rożański