

Dąbrowa, dnia 17.04.2020 r.

Zn. spr.: ZG.270.2.2.2020

ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego p.n. : „Budowa zbiornika retencyjnego w Leśnictwie Bedlenki”

Nadleśnictwo Dąbrowa zgodnie z art. 38 ust. 1a oraz ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) w odpowiedzi na pytania skierowane do Zamawiającego- Nadleśnictwa Dąbrowa, w dniu 16.04.2020 r., Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami.

W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące pytania:

1. Prosimy o udostępnienie opisu technicznego oraz SST 9.00 i SST 9.01 dotyczącego rurociągu dla przepływu nienaruszalnego. Nigdzie nie wskazano z jakiego materiału ma być wykonany element.
2. Prosimy o udostępnienie rysunków wlotu W1 i wylotu W1, opisu technicznego oraz SST dotyczącego studzienki rewizyjnej, kosza ssawnego oraz kosza osłonowego montowanego na rurociągu dla przepływu nienaruszalnego.
3. Proszę o wskazanie miejsca, zakresu i ilości gdzie montowane będą materace siatkowo-kamienne określone w SST 5.01 dołączonej do projektu, lub sprostowanie, że ww. materace nie będą montowane.
4. Proszę o podanie prawidłowej ilości wbijania drewnianej ścianki szczelnej. W przedmiarze poz. 15 „Wbijanie ścianek szczelnych....” Podano wartość 63,82 m natomiast na rysunku nr 6 „Grobla- widok z góry” podano wartość 107,30 m. Która wartość jest prawidłowa?

5. Proszę o podanie rysunku miejsca, sposobu montażu oraz opisu reperu stalowego określonego w poz. 55 przedmiaru robót. Czy reper ma zostać zinwentaryzowany i umieszczony w jako punkt osnowy wysokościowej szczegółowej?

Odpowiedź do zapytania pkt. 1 i 2:

Zamawiający informuję, że SST uzupełniono o brakujący fragment dotyczący informacji i wymogów dotyczących elementów rurociągu nienaruszalnego. Wlot i wylot rurociągu stanowią typowe, oferowane przez producentów wloty i wyloty drenarskie dla rurociągów PEHD. Studnia rewizyjna PVC oraz zasuwa odcinająca stanowią typowe elementy stosowane w zewnętrznych systemach kanalizacji.

Odpowiedź na zapytanie pkt. 3:

Zamawiający informuję, że materace siatkowo-kamienne nie będą budowane na przedmiotowym obiekcie.

Odpowiedź na zapytanie pkt. 4:

Zamawiający informuję, że prawidłowa ilość wbijanej ścianki szczelnej to 63,82 m

Odpowiedź na zapytanie pkt. 5:

Zamawiający informuję, że pozycja 55 dotyczy umieszczenia w rejonie skarpy odwodnej grobli zbiornika głównego pręta stalowego Ø20mm. Na stalowym pręcie, zostanie naniesione trwałe oznaczenie poziomu piętrzenia NPP=59,00 m n.p.m. Powyższe stanowi wymóg pozwolenia wodnoprawnego.

NADLEŚNICZY
NADLEŚNICTWA DĄBROWA
4 9 mm
Karol Pawlicki