

ZAPYTANIE DO SIWZ

Dotyczy przetargu: Poprawa gospodarki wodno-ściekowej w Gminie Świerzno

(Znak postępowania: ZP-340.03.2013)

Zapytanie 1:

W odpowiedzi nr 1 podano informacje, że zakres dotyczący zasilenia energetycznego projektowanych oczyszczalni ścieków zamieszczono w pkt. 6 opisu technicznego. Jest to jedyna informacja dotycząca zasilania. Zamawiający nie udzielił jasnej odpowiedzi na postawione zapytanie. Poniżej przytaczamy treść:

„....Do pracy oczyszczalni wymagane jest zasilenie elektryczne. Realizowane będzie z wewnętrznej instalacji budynku i prowadzone do szafki sterowniczej na ścianie budynku.”

Prosimy o uszczegółowienie opisu technicznego o następujące informacje:

1. Jakiego są przekroje kabli energetycznych zasilające projektowane przydomowe oczyszczalnie ścieków?
2. Czy należy użyć kabli miedzianych czy aluminiowych?
3. Jakiego są moce pomp w celu określenia zapotrzebowania elektrycznego dla każdej oczyszczalni?
4. Czy każda z oczyszczalni będzie posiadała wbudowaną własną rozdzielnię/sterowanie czy należy przyjąć ją osobno jako dodatkowa pozycja?
5. Jaka jest średnia długość kabla zasilającego oczyszczalnię dla wszystkich posesji?

Urząd Gminy Świerzno
72-405 Świerzno
woj. Zachodniopomorskie
tel./fax 91 38 32 723, 38 32 793
REGON 000544266, NIP 857-10-37-360

Świerzno, dnia 04.07.2013 r.

Na powyższe pytania wyjaśniam :

Odp. 1

Przekroje kabli zgodne z DTR urządzenia.

Odp. 2

Należy użyć kabli miedzianych.

Odp. 3

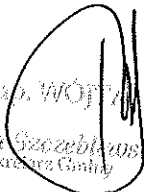
Zgodnie z DTR urządzenia.

Odp. 4

Zgodnie z przedmiarem.

Odp. 5

Ok. 12 mb.


Ewa WÓJCIK
Kamilla Szczepińska
Sekretarz Gminy