

PYTANIE 7. :

WYKONAWCA

Fax temat: **przetargi Dargosław i Mołstowo**

Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2004 r. Nr 19 poz 177 z późn zm.) Oferent XXXXXXXX zwraca się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienia poniżej wskazanych kwestii oraz o ewentualną modyfikację zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz wzoru umowy, a mianowicie:

1. Czy na terenie oczyszczalni jest istniejące złącze kablowe do podłączenia zasilania obiektów oczyszczalni? Jakiego rodzaju zabezpieczenia?
2. Prosimy o udostępnienie badań geologicznych
3. Prosimy o udostępnienie projektu dla montażu kamer ochrony obiektu.

Gmina Brojce
WYJAŚNIENIE:
woj. zachodniopomorskie
72-804 Brojce, ul. Długa 48
tel. 091 386 11 94, fax 091 386 11 86
e-mail: ugbrojce@post.pl

Dotyczy postępowania :FZ.271.3.2015.AB i FZ.271.4.2015.AB

Brojce, 22.07.2015 r.

- WYKONAWCA -

W związku z pytaniami Wykonawcy zawartymi w e-meilu dotyczącymi ogłoszenia o zamówieniu publicznym na "Budowę biologicznej oczyszczalni ścieków w Dargosławiu" (znak sprawy FZ.271.3.2015.AB) i na „Budowę biologicznej oczyszczalni ścieków w Mołstowie” (znak sprawy FZ.271.4.2015.AB) zgodnie z art. 38, ust. 1 ustawy prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.) Gmina Brojce wyjaśnia:

AD.1. Przyłącze kablowe wykonuje zakład energetyczny z godnie z podpisaną przez Zamawiającego umową. Na dzień dzisiejszy istnieje złącza kablowego, zabezpieczenia zgodnie z warunkami, których skan dołączono do odpowiedzi nr 2.

AD.2. W opisie technicznym projektu jest informacja o występującym rodzaju gruntu oraz wysokości wody gruntowej.

AD.3. System monitoringu wizyjnego powinien składać się w szczególności z: kamer do zastosowań zewnętrznych (IP66) analogowych typu bullet z zintegrowanym promiennikiem podczerwieni o rozdzielczości 540 linii TV lub większej, w obudowie antywandalowej, słupów montażowych o wysokości 4m, UPS-a, rejestratora, modułu GSM, skrzynki zewnętrznej hermetycznej. Kamery należy ułożyć w sposób umożliwiający stałą obserwację urządzeń oczyszczalni. Skrzynkę wraz z wyposażeniem w rejestrator oraz moduł i zabezpieczenia elektryczne umieścić obok skrzynki głównej sterowania oczyszczalni. Obraz z zapisu kamer powinien być dostępny dla każdego komputera zalogowanego do odpowiednio przygotowanego systemu.

WÓJT GMINY

Stanisław Gnosowski