



Białogard, dnia 29.11.2016r.

## Odpowiedzi na pytania nr 2

### Pytanie 19.

W PW branży elektrycznej brakuje rysunków: E-0, E-1, E-2, E-3, E-4 i E-5.

Projekt wykonawczy modernizacji i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Połczynie Zdroju - tom E

### SPIS RYSUNKÓW:

L.P	Nr rysunku	Nazwa rysunku	Skala
1	E-0	Plan sytuacyjny – sieci elektryczne	1:500
2	E-1	Schemat energetyczny układu zasilania część SN 15kV	-
3	E-2	Elewacja i przekrój poprzeczny rozdzielnicy SN 15k	-
4	E-3	Schemat energetyczny układu zasilania część nn 400/230V	-
5	E-4	Zabudowa i elewacja rozdzielnicy głównej niskiego napięcia RGnn 400/230V	-
6	E-5	Zabudowa i elewacja rozdzielnicy odbiorów gwarantowanych niskiego napięcia RG-R 400/230V	-

Prosimy o ich zamieszczenie na stronie internetowej Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający zamieszcza brakującą część rysunkową na stronie Zamawiającego [www.rwik.pl](http://www.rwik.pl) w zakładce przetargi, stanowiąca załącznik do niniejszych odpowiedzi.

### Pytanie 20.

Zamawiający wymaga aby wykonawca spełnił poniższy warunek dot. wiedzy i doświadczenia.

*Wykonawca spełni warunek, jeżeli wykaże, że w okresie ostatnich dziewięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał:*

*- co najmniej 2 roboty budowlane w zakresie budowy, rozbudowy, przebudowy lub modernizacji oczyszczalni ścieków, obejmujących swoim zakresem łącznie część mechaniczną, biologiczną i osadową, opartą o technologię osadu czynnego. Przynajmniej jedna z wyżej wymienionych robót musi dotyczyć oczyszczalni ścieków o przepływie średnio-dobowym **3.000 - 5.000 m<sup>3</sup>/d**. Jednocześnie przez wykonanie rozumie się tu wszelkie roboty związane z wykonaniem i rozruchem podobnej inwestycji, z wykorzystaniem systemu rozproszonego sterowania obiektami, za pomocą protokołu komunikacyjnego poprzez linie światłowodowe.*

Czy podany warunek dot. przepływu średnio- dobowego 3.000 - 5.000 m<sup>3</sup>/d jest **minimalnym** wymaganym przepływem ? tak jak jest to w wymaganiach odnośnie kadry ?

czy podany przepływ jest zakresem ? tj. od 3.000 do 5.000 m<sup>3</sup>/d ?

Odpowiedź:

Odpowiedź na powyższe pytanie została udzielona w dniu 28.11.2016 na stronie Zamawiającego [www.rwik.pl](http://www.rwik.pl) w zakładce przetargi w pliku o nazwie Odpowiedzi na pytania nr 1.;  
W odpowiedziach na pytania nr 2 i nr 3.

**Pytanie 21.**

W Projekcie Wykonawczym i Specyfikacji Technicznej przewidziano aluminiowe elementy (AlMg<sub>3</sub>) pomostów zgarniaczy osadu w osadnikach wtórnych OW oraz zagęszczaczy osadu ZG. Czy Zamawiający dopuszcza zmianę tego materiału na stal nierdzewną w gatunku nie gorszym niż 0H18N9?.

Odpowiedź:

**Zamawiający dopuszcza zmianę tego materiału na stal nierdzewną w gatunku nie gorszym niż 0H18N9.**

WICEPREZES ZARZĄDU  
Z-ca Dyrektora  
ds. Techniczno-Exploatacyjnych  
*mgr inż. Dorota Borsuk*