Szczecin, 05-03-2015 r.

**Dotyczy: zapytań dot. przetargu nieograniczonego pn.**

**„Opracowanie dokumentacji projektowej montażu turbiny – generatora w komorze zasuw Zakładu Produkcji Wody „Pomorzany” w Szczecinie”**

Informujemy, że w trakcie postępowania jw. wpłynęły do Zamawiającego pytania od Wykonawcy, których treść wraz z odpowiedzią zamieszczamy poniżej:

**Pytanie 1**

Jaka jest rzędna rurociągu przed zbiornikiem, wlotu do zbiornika ZPW Pomorzany

**Odpowiedź 1**

Oś rurociągu DN 1000 przed zbiornikiem – 5,15 m npm, wlot(wylew) do zbiornika – 7,10 m npm.

**Pytanie 2**

Proszę o podanie ciśnienia przed zaworem iglicowym, poziomu wody w zbiorniku dla trzech przykładowych wydajności.

**Odpowiedź 2**

Ciśnienie przed zaworem 3,1 bar 2,3 bar 2,7 bar

Poziom wody w zbiorniku 2,97m 1,68m 3,15m

Przepływ z ZPW Miedwie 1358 m³/h 1490 m³/h 1460 m³/h

**Pytanie 3**

Czy turbina ma być zamontowana na ciągu o najmniejszych stratach a zawór regulacyjny na ciągu o większych stratach?

**Odpowiedź 3**

Tak.

**Pytanie 4**

Proszę o rzut, przekroje komory zasuw i zbiorników ZPW Pomorzany.

**Odpowiedź 4**

Dostępne rzuty i przekroje Zamawiający zamieszcza na stronie internetowej.

Pytania i odpowiedzi są integralną częścią SIWZ.