

Płock, dnia 15.04.2020 r.

**Do wszystkich Wykonawców uczestniczących
w postępowaniu o udzielenie zamówienia
publicznego na wykonanie robót budowlanych
dla zadania pn.: Przebudowa Stacji Uzdatniania
Wody „Góry”.**

TPW/1715/2020

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie robót budowlanych dla zadania pn.: Przebudowa Stacji Uzdatniania Wody „Góry”.

Działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający przekazuje odpowiedzi na pytania Wykonawców, dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ):

Pytanie nr 1:

Na planie instalacji elektrycznej - technologicznej rys E-1 w pomieszczeniu rozdzielni elektrycznych widnieje szafa SPS. Prosimy o sprecyzowanie czego dotyczy i uzupełnienie dokumentacji.

Odpowiedź nr 1:

SPS, tj. rozdzielnicę pomp sieciowych należy dostarczyć w komplecie z zestawem pompowym. Rozdzielnicę należy wyposażyć w moduły I/O umożliwiające sterowanie zestawem z poziomu sterownika głównego SUW. Urządzenia/zabezpieczenia wykorzystane do prefabrykacji rozdzielnic powinny być kompatybilne i tożsame z aparaturą pozostałych rozdzielnic.

Pytanie nr 2:

Prosimy o wyłączenie z zakresu układu kompensacji mocy biernej i baterii kondensatorów. Na etapie oferty nie jesteśmy w stanie dobrać właściwego układu.

Odpowiedź nr 2:

Układ kompensacji mocy biernej został wstępnie dobrany na podstawie wartości baterii kondensatorów o mocy 20kVAr i stopniowaniu 2,5kVAr; 2,5kVAr; 5kVAr, 10kVAr. Wykonawca po uruchomieniu zabudowanych urządzeń dobierze szczegółowe rozwiązanie kompensacji mocy biernej w oparciu o wykonane pomiary. Układ kompensacji należy uwzględnić w wycenie oferty.

Otrzymują:

1. Wszyscy Wykonawcy
2. Aa TPW, JRP

Opracował: Marcin Gańko

VICEPREZES ZARZĄDU

Krzysztof Buczkowski

PREZES ZARZĄDU

Andrzej Wiśniewski