

Zakopane, 16 sierpnia 2023 r.

L.Dz.PEC GP SA/BS/620/2023

Uczestnicy postępowania o udzielenie zamówienia pn. Roboty budowlane - Montaż czterech „geotermalnych” wymienników ciepła o mocy ok. 7,8 MW każdy w Ciepłowni Geotermalnej – postępowanie nr 50/2/2023

Informuję, że w dniu 7 sierpnia 2023 r. do siedziby Zamawiającego wpłynęły mailem zapytania dotyczące zapisów SIWZ. Zgodnie z § 15 Regulaminu udzielania zamówień na dostawy, usługi i roboty budowlane przez PEC Geotermia Podhalańska S.A udzielam odpowiedzi na zadane pytania:

1. Jakie jest rzeczywiste ciśnienie robocze wody geotermalnej na instalacji?

Ad.1. Zgodnie z zapisami pkt. 8.2.1 1/ (Tabela pkt. 3.2.) Warunków (Specyfikacji) Technicznych stanowiących Załącznik nr 1 do SIWZ ciśnienie robocze układu geotermalnego wynosi od 11 do 29 bar.

2. Czy regulacja ma być dokładna/precyzyjna czy raczej taka "z grubsza"?

Ad.2. Regulacja ma być dokładna.

3. Jak rozumieć zapisu "do ciągłej regulacji"? że napęd pracuje non-stop bez zatrzymania? (nic nie wskazuje, że AUMA która była dotychczas taka jest).

Ad.3. Regulacja ciągła polega na zmianie położenia zaworu w przypadku wystąpienia uchybu od wartości zadanej.