



Zakopane, 8.03.2019 r.

L.Dz.PEC GP/0341/2019

**Uczestnicy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Dostawa sprężarkowej pompy ciepła typu woda-woda o mocy 5MW zasilanej energią elektryczną dla rozbudowy systemu ciepłowniczego w CIEPŁOWNI GEOTERMALNEJ w Szaflarach - Bańskiej Niżnej” – postępowanie nr 89/2018 – ZP/I/2019 .**

*dot:* wyjaśnienie do zapytań z dnia 5.03.2019r. do przetargu nieograniczonego pn. „Dostawa sprężarkowej pompy ciepła typu woda-woda o mocy 5MW zasilanej energią elektryczną dla rozbudowy systemu ciepłowniczego w CIEPŁOWNI GEOTERMALNEJ w Szaflarach - Bańskiej Niżnej” – postępowanie nr 89/2018 – ZP/I/2019

Informuję, że w dniu 5.03.2019r. do siedziby Zamawiającego wpłynęły zapytania:

1. Dlaczego w Zamówieniu Publicznym (postępowanie nr 89/2018 – ZP/I/2019), dla wymaganych parametrów temperatury wody sieciowej, wybrano technologię energetyczną sprężarkowej pompy ciepła 5 MW, a nie stosowaną dotychczas w Polsce absorbcyjnej pompy ciepła 5 MW (m. in. Mszczonów)?
2. Podać istotne parametry techniczne i eksploatacyjne dla obu technologii pomp ciepła o mocy 5 MW i kryteria decydujące o wyborze technologii sprężarkowej pompy ciepła?
3. Podać porównawczo: COP, nakłady na 1 MW mocy zainstalowanej (zł/MW), koszt jednostkowy wyprodukowanego ciepła (zł/GJ)?

Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U.2017 poz.1579 z późn. zm.) Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia. W ocenie Zamawiającego ww. pytania nie dotyczą treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w postępowaniu nr 89/2018 – ZP/I/2019 pn. „Dostawa sprężarkowej pompy ciepła typu woda-woda o mocy 5MW zasilanej energią elektryczną dla rozbudowy systemu ciepłowniczego w CIEPŁOWNI GEOTERMALNEJ w Szaflarach - Bańskiej Niżnej” i udzielenie na ww. pytania odpowiedzi przez Zamawiającego nie ma wpływu na przygotowanie oferty przez Wykonawcę.

  
PREZES ZARZĄDU

Wojciech Ignacok