



Kędzierzyn-Koźle, dnia 05.01.2022 r.

Nr postępowania nadany przez zamawiającego: 11/2021

Odpowiedź na pytania z dnia 04 stycznia 2022 r.

Pytanie 1:


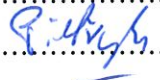

Czy Zamawiający dopuszcza przepustnice z potrójnym mimośrodem fińskiego producenta Vexve o następujących parametrach:

- korpus spawany - stal P235GH - tak jak przewidywany rurociąg,
- wał dwuczęściowy – stal nierdzewna. Podwójny wał wpływa na mniejsze opory przepływu, co za tym idzie lepsze Kv przepustnicy i możliwość ubiegania się o „Białe Certyfikaty”,
- gniazdo w postaci pływającej uszczelki (pełno metalowej) wykonanej ze stali nierdzewnej. Nie stanowi mechanicznego ogranicznika kąta ruchu ze względu na możliwość regulacji ustawienia styku uszczelki do dysku (możliwość doszczelnienia na gnieździe w przypadku pojawienia się nieszczelności).

Odpowiedź 1:

Tak, zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązania z zastrzeżeniem klasy szczelności A po obu stronach przepustnicy oraz zastosowanie przepustnicy z pełnym przelotem.

Komisja przetargowa:

- 1..... 
- 2..... 
- 3.....
- 4..... 


CZŁONEK ZARZĄDU

Arnold Schett

(podpis Zarządu)

Zatwierdzono w dniu 05.01.2022 r.