

Bydgoszcz, dnia 25.04.2019 r.

**Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o. o. jako Zamawiający w postępowaniu prowadzonym na „Dostawa przepustnic trójmimośrodowych z napędem elektrycznym” na rzecz KPEC Spółka z o. o. informuje, iż od jednego z uczestników postępowania wpłynęło zapytanie:**

**Pytanie nr 1.**

Czy Zamawiający dopuszcza przepustnice BROEN w wykonaniu z uszczelnieniem metal/metal (lamelowe) oraz z klasą szczelności A, 25 bar zgodnie z kierunkiem przepływu, 16 bar w kierunku przeciwnym?

**Odpowiedź nr 1.**

Zamawiający informuje, iż dopuszcza podane wartości delta p, tj. 25 bar zgodnie z kierunkiem przepływu oraz 16 bar w kierunku przeciwnym.

**Pytanie nr 2.**

Czy aprobaty techniczne ITB jest warunkiem koniecznym? Czy w przypadku produktów, których krajem pochodzenia są Niemcy wystarczy PED 2014/68/EU oraz certyfikat DIN EN ISO 9001:2015?

- proszę o określenie materiału dysku: stal kwasoodporna, czy też akceptują Państwo staliwo WCB?
- uszczelnienie metal/metal – czy dopuszczacie Państwo uszczelnienie lamelowe k/o/grafit?

**Odpowiedź nr 2.**

Nie, aprobaty techniczne ITB nie jest warunkiem koniecznym, wystarczającym dokumentem będzie deklaracja zgodności wydana zgodnie z dyrektywą ciśnieniową (PED) 2014/68/UE. Akceptujemy staliwo węglowe WCB jako materiał dysku.

**Dopuszczamy dwa rodzaje uszczelnienia:**

- zespół lamelowy (wielowarstwowy, stal nierdzewna + grafit),
- całostalowy pierścień uszczelniający z uszczelką spiralną.

Kierownik Działu  
Zakupów i Gospodarki Materiałowej  
*inż. Jacek Duczmal*