

## OFERENCI

### TELEFONY:

Sekretariat	32 335 0 105
	32 335 0 106
Pogotowie Ciepłownicze	32 335 0 110
Dział Sprzedaży i Marketingu	32 335 0 118
Sekcja ds. Auditingu Zewn. i Efektywności Energetycznej	32 335 0 190



e-mail: [office@pec.gliwice.pl](mailto:office@pec.gliwice.pl)  
internet: [www.pec.gliwice.pl](http://www.pec.gliwice.pl)

Nr sprawy:000731/24

Nr dokumentu: 0045/24/DZ

Wasz Znak:

Data: 23.04.2024

**Dotyczy: postępowania przetargowego na *Remont zakwalifikowanych rur części ciśnieniowej komory paleniskowej kotła WP-70 nr 1***

**Zamawiający przekazuje treści pytań wraz z odpowiedziami do postępowania jw.**

1. W związku z wymaganiem przez Państwa rur w klasie TC1 wyrażamy obawę, że UDT w zgodzie z obecnie obowiązującymi wymaganiami nie zechce uzgodnić nam technologii wymiany, dlatego prosimy o zmianę na klasa TC2.

**Ad.1 Zamawiający informuje że zgodnie z normą PN-EN 10216-2, DIN 17175 Rury do zastosowań ciśnieniowych w podwyższonych temperaturach. Rury kotłowe - klasa badań TC1 lub TC2 określa stopień wymagań jakim poddawane są rury kotłowe (TC1 I stopień wymagań bez ultradźwięków TC2 III stopień wymagań z ultradźwiękami) – badania TC2 zgodnie z ww. normą nie są obowiązkowe. W przypadku kotła WP-70 nr 1 zamawiający podtrzymuje swoje wymagania w tym zakresie. Jednocześnie ponieważ Oferent nie przywołał przepisu czy wymogu na który się powołuje w pytaniu Zamawiający nie odniesie się do tej części pytania.**

2. Przy łączeniu nowych rur ze starymi UDT wymaga wykonania 100% badań wykonanych spoin i w związku z tym tyle zakładamy w ofercie. Prosimy o potwierdzenie.

**Ad.2 Zgodnie z WUDT/UC/2003 Zakres badań złączy spawanych (spawanie doczołowe rur ekranowych i węzownic) RT 10% . Zgodnie z WZ, Zamawiający wymaga 50% badań RT. Jednocześnie ponieważ Oferent nie przywołał przepisu czy wymogu na który się powołuje w pytaniu Zamawiający nie odniesie się do tej części pytania.**



KRS 0000061254 Sąd Rejonowy w Gliwicach  
NIP 631-01-00-822  
Kapitał Zakładowy 93 917 000 PLN

3. Jaka jest grubość izolacji kotła K1?

**Ad3. Prefabrykaty z żarobetonu 40mm, wełna mineralna 200mm, opancerzenie blacha 2mm.**

**Zgodnie z WZ w razie niejasności Zamawiający udostępni dokumentację kotła do wglądu.**

Sprawę prowadzi Marek Naworski tel. 32 335 01 08

Zatwierdzono: Dyrektor ds. Technicznych Grzegorz Zawierucha



Informacja przygotowana pr.  
Renata Uramowska-Słuszniaik tel. 32 335 01 04

KRS 0000061254 Sąd Rejonowy  
w Gliwicach **NIP 631-01-00-822**  
Kapitał Zakładowy 93 917 000 PLN