

Zapytanie ofertowe

ZEC SPEC-PEC Kartuzy Sp. z o.o. ogłasza zapytanie ofertowe w zakresie podania ceny wykonania prac dotyczących zadania „Dostawa i montaż izolacji rurociągów w ciepłowni miejskiej K-3” w zakresie:

1. Dostawa i montaż izolacji termicznej dedykowanej dla infrastruktury wewnętrznej w ciepłowni miejskiej K-3 przy ul. Sędzickiego 38 w Kartuzach, zgodnie z poniższą tabelą:

CIEPŁOWNIA K-3	Parametry termiczne	Nazwa pozycji do zaizolowania
Hala kotłów	67°C/18°C	Armatura kotłowni
	115°C/18°C	
	48°C/18°C	Kolektor I
	67°C/18°C	Kolektor I - kryza górna
	115°C/18°C	
	85°C/18°C	Kolektor II
	120°C/18°C	Kolektor III
	67°C/18°C	
	115°C/18°C	
	85°C/18°C	Instalacja za Kolektorami
	48°C/18°C	
	130°C/18°C	Kocioł "10"
	100°C/18°C	Rewizje Kotle "10"
	90°C/18°C	
	65°C/18°C	
	60°C/18°C	
75°C/18°C		
165°C/18°C		
155°C/18°C		
85°C/18°C		
Pomieszczenie pomp	85°C/18°C	Pompy gorące

2. Skład materiałowy izolacji zgodnie z wytycznymi:

- grubość izolacji min. 25mm,
- ok. 60-70% włóknina szklana igłowana e-glass o gramaturze 130-160kg/m³, K=0,036 W/mK przy 100°C, Ø włókna= 6-13 µm, Tmax= 550°C;
- ok. 25-30% tkanina szklana powlekana jednostronnie silikonem si80 o gramaturze 510 g/m³, Tmax=260°C;
- ok. 1% sznur szklany o Tmax=750°C i Ø=8mm;
- ok. 1% gwoździe stabilizujące i nici o właściwościach antystatycznych, ze stali nierdzewnej typu 1.4301;
- ok. 1% poliamidy, poliestry, bawełna, żel oraz aluminium i inne.

- Izolacja powinna być wykonana w technologii do wielokrotnego użycia - nie ulega zniszczeniu podczas zdejmowania.
3. Pełen skład proponowanych rozwiązań należy uwzględnić w ofercie wraz z przedstawieniem zdjęć wykonanych izolacji.
 4. Zdjęcia poglądowe przedstawiono w **załączniku nr 1** do zapytania ofertowego.
 5. Oferta musi zawierać koncepcję doboru optymalnej wielkości i ilości poszczególnych elementów wraz z ich rozmieszczeniem.
 6. Oferta musi zawierać informacje o zrealizowanych projektach dot. izolacji na infrastrukturze ciepłowniczej.
 7. Minimalny okres gwarancji i rękojmi na przedmiot zamówienia – 12 miesięcy, w przypadku dłuższego okresu prosimy o przedstawienie opcji wydłużenia w ofercie wraz z podaniem kosztów.
 8. Termin ważności oferty: 30 dni.

Wymagana jest wizja lokalna na obiekcie oraz możliwe jest zapoznanie się z dokumentacją udostępnioną przez Zamawiającego w jego siedzibie. Termin wizji lokalnej należy uprzednio uzgodnić z przedstawicielami Zamawiającego.

Termin realizacji zadania: **30.04.2021r.**

Do niniejszego zapytania ofertowego znajduje zastosowanie Regulamin dokonywania zakupów,, dostępny w wersji elektronicznej pod adresem: <http://www.spec-pec.pl/regulamin.php>. W ramach postępowania przetargowego ZEC SPEC-PEC Kartuzy Sp. z o.o. może wezwać oferenta, którego oferta nie spełnia wymogów wynikających z niniejszego zapytania, do jej uzupełnienia lub poprawienia.

Wszelkie pytania proszę składać drogą mailową na adres bok@spec-pec.pl lub telefonicznie pod nr 58 681 39 14.

Oferty należy złożyć drogą elektroniczną na wyżej wymieniony adres e-mail do dnia **05.02.2021r.**

Z poważaniem

**Zakład Energetyki Ciepłej
"SPEC-PEC" Spółka z o.o.**

**Marek Dawidowski
Członek Zarządu - Dyrektor**

ARMATURA KOTŁOWNI I KOLEKTORY



KOCIOŁ WR10



POMPY GORĄCE

