

SP.ZTT.271.14.2022.PG

Spała, 22.07.2022r.

PW2.1125.2022

**ZAPYTANIE OFERTOWE
NA WYKONANIE PRAC REMONTOWYCH W KOTŁOWNI
W postępowaniu o wartości poniżej 130 tys. zł
- ZMIANA OPISU ZAMÓWIENIA**

Ośrodek Przygotowań Olimpijskich w Spale informuje, że do opisu przedmiotu zamówienia na wykonanie **prac remontowych w kotłowni – wymianę instalacji kondensatu** wprowadza zmiany w opisie przedmiotu zamówienia. Zmieniony opis techniczny robót stanowi załącznik 1.

W celu uwzględnienia zmian w treści ofert Zamawiający przedłuża termin składania ofert **do dnia 26.07.2022r. do godz. 09.00**

Załączniki:

- Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – opis techniczny po zmianach.

KIEROWNIK
Zdzisław Techniczny-Inwestycyjny
Centralny Ośrodek Sportu –
Ośrodek Przygotowań Olimpijskich w Spale
Piotr Czarnecki

DYREKTOR
CENTRALNY OŚRODEK SPORTU –
Ośrodek Przygotowań Olimpijskich w Spale
Waldemar Wendrowski



Dyrekcja
COS OPO Spala



tel. +48 44 719 65 00
+48 44 719 65 02
fax +48 44 724 27 02



cosspala@cos.pl
www.cos.pl



Al. Pr. I. Mościckiego 6
97-215 Inowódz, Spala

OPIS TECHNICZNY

WYMIANY RUROCIĄGU KONDENSATU W KOTŁOWNI COS-OPO

Centralny Ośrodek Sportu

Ośrodek Przygotowań Olimpijskich w Spale

Spała, Al. Prezydenta Ignacego Mościckiego 6, 97-215 Inowłódz

1. Opis ogólny przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wymiana rurociągu odprowadzającego kondensat z kotłów c.o./c.w.u. w kotłowni COS-OPO w Spale.

2. Opis stanu istniejącego

Fragment instalacji podlegający wymianie składa się ze stalowego rurociągu Ø110 o długości około 30mb oraz rurociągów Ø90 o długości około 20mb i Ø70 o długości około 10mb. Rurociąg przy wlocie do studzienki schładzającej ma połączenie kołnierzowe. Na pozostałych odcinkach spawany. Na długości znajdują się wpalenia rur o mniejszych średnicach Ø90, Ø32, Ø65 i Ø70 - po 1 na każdą średnicę. Całość wymienianego rurociągu zlokalizowana na wysokości około 30cm nad podłogą.

3. Opis stanu docelowego

Zadanie obejmuje wymianę wyżej opisanego rurociągu na nowy z zachowaniem analogicznych średnic i miejsc włączenia dochodzących rur. Dopuszczone jest zastosowanie rur stalowych czarnych ze szwem (zamontowane szwem do góry). Grubości ścianek dla poszczególnych średnic nie mniejsze niż 4mm. Przed złożeniem oferty wskazana wizja lokalna.

Zestawienie elementów:

- kołnierz Ø110 - 1 szt.
- kolano 90st Ø110 - 2 szt.
- rura Ø110 - 30 mb
- redukcja Ø110/ Ø90 - 1 szt.



Dyrekcja
COS OPO Spała



tel. +48 44 719 65 00
+48 44 719 65 02
fax +48 44 724 27 02



cospala@cos.pl
www.cos.pl



Al. Pr. I. Mościckiego 6
97-215 Inowłódz, Spała

- rura Ø90 - 18 mb
- kolano 90st Ø90 - 1 szt.
- wpalenia Ø90, Ø32, Ø65 i Ø70 – w sumie około 25 sztuk (w tym około 13 sztuk należy wykonać w formie trójkątów hamburskich)
- rura Ø70 - 10 mb

Wykonany nowy rurociąg należy pomalować farbami żaroodpornymi na temperaturę powyżej 200°C. Jedna warstwa podkładu i dwie warstwy nawierzchniowe.

Uwaga:

- Roboty będą wykonywane na terenie czynnego zakładu, dlatego miejsce robót należy zabezpieczyć, oznaczyć i wygrodzić.
- Materiały z demontażu należy usunąć we własnym zakresie poza teren Ośrodka.
- Podczas prowadzenia prac należy przestrzegać zasad BHP zgodnie ze specyfiką prowadzonych robót.

Opracowanie:
Robert Kwiatkowski



Dyrekcja
COS OPO Spata



tel. +48 44 719 65 00
+48 44 719 65 02
fax +48 44 724 27 02



cosspala@cos.pl
www.cos.pl



Al. Pr. I. Mościckiego 6
97-215 Inowódz, Spata