

AT.R.334.107.2.2021

Opis przedmiotu zamówienia

Wykonanie remontu konstrukcji taśmociągu służącego do nawęglania kotłów zasilanych miałem węglowym przy Kotłowni Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie remontu konstrukcji taśmociągu służącego do nawęglania kotłów zasilanych miałem węglowym zlokalizowanego przy kotłowni Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu.

Remontem objęta jest część taśmociągu znajdująca się w całości na zewnątrz budynku kotłowni oraz bunkier w którym znajduje się kosz zasypowy.

Zakres prac oraz ich szacunkowe ilości zawarte są w przedmiarze robót stanowiącym integralną część niniejszego zaproszenia.

Kotłownia Szpitala pracuje w ruchu ciągłym 24 godziny na dobę – wykonywanie przedmiotu zamówienia musi odbywać się w sposób nie kolidujący z pracą Kotłowni oraz w uzgodnieniu ze służbami szpitala.

Poza sezonem grzewczym tj. od maja do września taśmociąg używany jest raz dziennie a jego praca trwa około 30 minut.

Wszelkie materiały i sprzęt niezbędny do wykonania przedmiotu zamówienia zabezpieczy wykonawca.

Wykonawca jest zobowiązany do zabezpieczenia terenu oraz mienia w najbliższym sąsiedztwie wykonywanych prac remontowych oraz ponieść wszystkie koszty związane z zagospodarowaniem odpadów.

Wykonawca zapewni bezpieczeństwo i ochronę zdrowia podczas wykonywania wszystkich czynności na terenie objętym zamówieniem w głównej mierze podczas prac na wysokościach.

Wykonawca zobowiązany jest do podania ceny za całość przedmiotu zamówienia w wartości netto plus należny podatek VAT.

Wszelkie użyte materiały muszą posiadać stosowne atesty i dopuszczenia – wykonawca zobowiązany jest do przedłożenia ich zamawiającemu po zakończeniu prac. Dokumenty muszą być oprawione w teczce a wykaz dokumentów przedłożony na pierwszej stronie.

Zamawiający wymaga jednokrotnego malowania elementów konstrukcji taśmociągu farbą podkładową antykorozyjną oraz dwukrotnego malowania farbą nawierzchniową odporną na wpływy warunków atmosferycznych w kolorze jasno szarym (stan obecny). Farba musi być przystosowana w środowisku C3 i C4 wg PN-EN ISO 12944-2, odporna na promieniowanie UV.

Ściany bunkra należy pomalować farbą emulsyjną stosowaną na zewnątrz w kolorze jasno szarym. Zabezpieczenia podpór betonowych konstrukcji taśmociągu należy wykonać masą bitumiczną dwukrotnie.

Zamawiający wymaga aby pokrywy taśmociągu były wykonane z blachy aluminiowo cynkowej grubości (0,7-1,0mm).

Przed złożeniem oferty zalecane jest dokonanie wizji lokalnej.

Termin realizacji zamówienia – 30 dni licząc od daty protokolarnego przekazania frontu robót.

Wymagany okres gwarancji na wykonane roboty – 36 miesięcy licząc od daty podpisania odbioru końcowego.

Sporządził : Sławomir Sobczyk