

KZP-1/253/TTZ/1/24

Rzeszów, dnia 05.02.2024 r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Dotyczy: postępowania pn. „**Opracowanie kompletnej dokumentacji projektowej oraz wykonanie modernizacji konstrukcji stalowej nośnej i podpór betonowych sieci ciepłowniczej magistralnej napowietrznej 2 x DN 800 prowadzonej nad rzeką Wisłok oraz przyległej infrastruktury w rejonie ul. Styki w Rzeszowie z wymianą izolacji termicznej na rurociągach wraz z pracami towarzyszącymi.**”

W związku z otrzymanymi w dniu 02.02.2024 r. pytaniami dotyczącymi postępowania jw., Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Rzeszów Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością udziela następującej odpowiedzi:

Pytanie 1:

Czy dopuszczają Państwo zastosowanie izolacji o grubości warstwy izolacyjnej łącznej PUR + poduszka powietrzna 120 mm dla średnicy DN800 na powrót i na zasilanie zgodnie z wymaganymi normami ciepłowniczymi?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie izolacji z poduszką powietrzną zgodnie z zapisami Programu Funkcjonalno - Użytkowego - Rozdział 2 punkt 4.1. i).

Pytanie 2:

Czy przyjęta jako standard dla izolacji ze sztywnej pianki poliuretanowej PUR w ciepłownictwie klasa ogniowa E, potwierdzona przez Ośrodek Badawczy odpowiednim dokumentem, będzie przez Państwa akceptowana dla izolacji napowietrznej z płaszczem osłonowym stalowym ocynkowanym?

Odpowiedź:

Zamawiający akceptuje klasę ogniową E dla izolacji napowietrznej zgodnie z zapisami Programu Funkcjonalno - Użytkowego - Rozdział 2 punkt 4.1. i) Tabela 1.

Pytanie 3:

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie przedmiotu zamówienia z materiałów izolacyjnych firmy Inter WW ul. Gdyńska 145, Tuchom 80-209 Chwaszczyno, które systemowo na stykach wzdłużnych zamiast fartuchów mają wycięcia w piance spełniające role zamków wyposażone w masę uszczelniającą?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów izolacyjnych, o których mowa powyżej.

Pytanie 4:

Czy Zamawiający na stykach doczołowych dopuści zastosowanie opasek z blachy stalowej ocynkowanej obustronnie rowkowanej o szerokości min. 100mm bez dodatkowego uszczelnienia w postaci maty dekarckiej o szerokości 50mm w przypadku zastosowania połączeń doczołowych łupek na zamek o długości min. 90mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie przedstawionego rozwiązania po warunkiem uszczelnienia styku doczołowego masą uszczelniającą.

PREZES ZARZĄDU

Dariusz Kotowicz

