

Nr postępowania 09/ZO/2024

Nowy Targ, 03.10.2024 r.

Do uczestników postępowania

WYJAŚNIENIE TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Dotyczy: *Postępowania nr 09/ZO/2024, pn. „Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej wraz z odgałęzieniami i przyłączem do nowo budowanego obiektu przy ulicy Sybiraków w Nowym Targu”.*

Zarząd Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Nowy Targ Sp. z o.o., zgodnie z zapisami pkt. 12.1. Zapytania ofertowego 09/ZO/2024 przekazuje treść zadanych do niniejszego postępowania pytań wraz z udzieloną odpowiedzią ze strony Zamawiającego:

- 1. W pkt. 2 Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Zamawiający wymaga aby wszystkie materiały dla systemu rur preizolowanych pochodziły z produkcji jednego dostawcy systemu rur preizolowanych, a data ich produkcji nie może być starsza niż 2024 rok.*

Prosimy o potwierdzenie, że wymóg „muszą pochodzić z produkcji jednego dostawcy systemu rur preizolowanych” dotyczy rur preizolowanych, kształtek preizolowanych i armatury preizolowanej, a pozostałe materiały niepreizolowane typu mufy, końcówki termokurczliwe, pierścienie uszczelniające, maty kompensacyjne nie muszą być produkowane przez producenta materiałów preizolowanych. Nadmieniamy, że żaden producent systemu rur preizolowanych nie produkuje materiałów. Takich jak końcówki termokurczliwe, pierścienie uszczelniające czy maty kompensacyjne.

- 2. W pkt. 5.13 Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Zamawiający określił parametry dotyczące poduszek kompensacyjnych. Zamawiający wymaga również aby oferent wraz z ofertą przedstawił badania wykonane w akredytowanym Instytucie (badania gęstości wg ISO 845 oraz chłonności wody wg EN 12087).*

Norma ISO 845 określa metodę oznaczania gęstości pozornej całkowitej i gęstości rdzenia tworzyw porowatych i gum. Określa również odpowiednie terminy i definicje, aparaturę jak również sposób obliczania i przedstawiania wyników. Nie określa natomiast minimalnej gęstości.

Norma EN 12087 opisuje urządzenia i procedury stosowane do określania nasiąkliwości wodą próbek do badań przy długotrwałym zanurzeniu. Jest stosowana w odniesieniu do wyrobów do izolacji cieplnej.

Poduszki kompensacyjne nie są elementem izolacji cieplnej, a stosowane okładzina rur i pracują wyłącznie mechanicznie.

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Nowy Targ Sp. z o.o.

ul. Powstańców Śląskich 1, 34-400 Nowy Targ

tel. 18 266 23 82, e-mail: sekretariat@mpecnowytarg.pl

www.mpecnowytarg.pl

KRS 0000043037, NIP: 735-001-02-50, REGON: 490761831

Nr konta bankowego: Bank Ochrony Środowiska S. A. 25 1540 1115 2043 0000 0769 0001

Nadmieniamy, że zarówno gęstość pianki jak i chłonność wody nie mają istotnego wpływu na własności funkcjonalne wyrobu stosowanego jako poduszki kompensacyjne w gruncie. Najistotniejszym parametrem jest sprężystość poduszek kompensacyjnych czyli odkształcenie w funkcji naprężeń ściskających. Potwierdzeniem tego są zapisy w normie PN-EN 13941-1:2020-01 gdzie są opisane jako wymagania dla poduszek kompensacyjnych.

W związku z powyższym wnosimy o rezygnację z stawiania wymogu określonej gęstości minimalnej i chłonności wody i konieczności załączania do oferty badań poduszek kompensacyjnych wykonanych w akredytowanym Instytucie lub podanie właściwych wymogów, norm i parametrów badań.

3. Wykonawca zwraca się z pytaniem i prośbą czy Zamawiający przesunie termin składania ofert na dzień 11.10.2024 r. ? Wydłużenie terminu składania ofert pozwoli na szczegółową i precyzyjną analizę udzielonych odpowiedzi i umożliwi przygotowanie prawidłowo oszacowanej i rzetelnej oferty.

Odpowiedź Zamawiającego:

- Ad 1. Zamawiający potwierdza, iż wymóg dotyczy rur preizolowanych, kształtek preizolowanych i armatury preizolowanej, a pozostałe materiały niepreizolowane nie muszą być produkowane przez jednego producenta materiałów preizolowanych.
- Ad 2. Zamawiający rezygnuje ze stawiania wymogu określonej gęstości minimalnej i chłonności wody i konieczności załączania do oferty badań poduszek kompensacyjnych wykonanych w akredytowanym Instytucie lub podanie właściwych wymogów, norm i parametrów badań.
- Ad. 3 Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę terminu składania ofert. Oferty należy złożyć do dnia 08-10-2024 godzina 13:00. Zamawiający przewiduje drugi etap postępowania, w którym Oferenci przedłożą oferty ostateczne w terminie do 14.10.2024 r. – niemniej jednak warunkiem wzięcia udziału w drugim etapie postępowania jest przedłożenie oferty w pierwszym etapie tegoż postępowania.

**Prezes Zarządu
Grzegorz Ratter**