



Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej
Sp. z o.o. w Dębicy

Znak sprawy: TS.26.07.2021

Dębica dn. 22.06.2021 r.

INFORMACJA ZAMAWIAJĄCEGO

dotyczy postępowania w trybie zapytania ofertowego na: Modernizację sieci ciepłowniczej na terenie Dębicy.

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Dębicy, informuje:

1. W związku z pytaniami jakie wpłynęły od Wykonawców do siedziby Zamawiającego, zmieniono kryteria oceny ofert:

- było:

- Cena –70 % = 70 pkt.

Oferty zostaną przeliczone według wzoru:
najniższa oferowana cena

$$C = \frac{\text{najniższa oferowana cena}}{\text{cena ocenianej oferty}} \times 70 \text{ pkt}$$

- Ocena techniczna - 30% = 30 pkt

Zastosowanie przy wykonywaniu zamówienia rur preizolowanych o oferowanym współczynniku przewodzenia ciepła przed i po starzeniu, przy gęstości pianki na rurze preizolowanej nie mniejszej niż 60 kg/m³ dla oferowanego systemu preizolowanego – max. 15 pkt.

Punktacja za oferowany współczynnik przewodzenia ciepła przed i po starzeniu:

- a) $\lambda \leq 0,0240 \text{ W/m}\cdot\text{K}$: 15 pkt
- b) $0,0240 < \lambda \leq 0,0245 \text{ W/m}\cdot\text{K}$: 10 pkt
- c) $0,0245 < \lambda \leq 0,0250 \text{ W/m}\cdot\text{K}$: 5 pkt
- d) $\lambda > 0,0250 \text{ W/m}\cdot\text{K}$: 0 pkt

Uwaga!

W przypadku gdy Wykonawca nie poda w formularzu oferty deklarowanego współczynnika ciepła, Zamawiający przypisze Wykonawcy 0 pkt. przy założeniu $\lambda > 0,0250 \text{ W/m}\cdot\text{K}$

- Zastosowanie przy wykonywaniu zamówienia rur preizolowanych wyprodukowanych metodą ciągłą z barierą aluminiową umieszczoną pomiędzy pianką pur a płaszczem PE-HD dla oferowanego systemu

preizolowanego- 15 pkt

Jest:

- Cena –80 % = 80 pkt.

Oferty zostaną przeliczone według wzoru:
najniższa oferowana cena

$$C = \frac{\text{najniższa oferowana cena}}{\text{cena ocenianej oferty}} \times 80 \text{ pkt}$$

- Ocena techniczna - 20% = 20 pkt

Zastosowanie przy wykonywaniu zamówienia rur preizolowanych o oferowanym współczynniku przewodzenia ciepła przed i po starzeniu, przy gęstości pianki na rurze preizolowanej nie mniejszej niż 60 kg/m³ dla oferowanego systemu preizolowanego – max. 10 pkt.

Punktacja za oferowany współczynnik przewodzenia ciepła:

-przed starzeniem lambda musi mieć wartość $\lambda < 0,0240 \text{ W/mK}$

-po starzeniu lambda będzie oceniana z zastosowaniem następującej punktacji:

- a) $\lambda < 0,0240 \text{ W/mK}$; 10 pkt.
- b) $0,0240 \text{ W/mK} < \lambda < 0,0272 \text{ W/mK}$; 5 pkt.
- c) $\lambda > 0,0273 \text{ W/mK}$; 0 pkt

Punkty w ocenie zostaną przyznane za jednoczesne spełnienie obu wartości współczynnika lambda przed i po starzeniu.

Uwaga!

1. W przypadku gdy Wykonawca nie poda w formularzu oferty deklarowanego współczynnika ciepła, Zamawiający przypisze Wykonawcy 0 pkt. przy założeniu $\lambda > 0,0273 \text{ W/m}\cdot\text{K}$

- Zastosowanie przy wykonywaniu zamówienia rur preizolowanych wyprodukowanych metodą ciągłą z barierą aluminiową umieszczoną pomiędzy pianką pur a płaszczem PE-HD dla oferowanego systemu preizolowanego- 10 pkt

W związku z powyższym Zamawiający dokonał aktualizacji dokumentów w zakresie: Ogłoszenia (zmiana jako załącznik), SWZ oraz formularzy ofertowych.

2. Ze względów technicznych, Zamawiający nie jest w stanie zmienić ogłoszenia na portalu <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/> w w/w zakresie. W związku z tym informacja zawierająca powyższą zmianę znajduje się w pytaniach i odpowiedziach przesłanych do Wykonawców, zaktualizowanym SWZ oraz niniejszej informacji. Wszystkie wyżej wymienione dokumenty zamieszczono w Bazie Konkurencyjności jako załącznik do ogłoszenia, na stronie internetowej Zamawiającego oraz zostały przesłane do Wykonawców.

3. W związku z powyższym zmianie uległ również termin składania ofert z 01.07.2021 r. na 07.07.2021 r.

Do zamieszczenia:

- strona internetowa Zamawiającego,
- Baza konkurencyjności
- Wykonawcy

PREZES ZARZĄDU


mgr inż. Tomasz Wróbel