**Załącznik nr 4**

do Ogłoszenia o wszczęciu postępowania prowadzonego w trybie przetargu w oparciu o „Regulamin udzielania zamówień na dostawy, usługi   
i roboty budowlane służące działalności sektorowej przez Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Cieplnej S.A. w Tarnowie” **na** **dostawę** **stabilizatorów i naczyń wzbiorczych (PN/32/2025/D) – formularz podstawowy.**

**Zadanie nr 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wyszczególnienie** | **j.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto/PLN** | **Cena netto PLN (D\*E)** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** |
| 1. | Stabilizator o pojemności **V=150 dm3** | kpl. | 2 |  |  |
| 2. | Stabilizator o pojemności **V=200 dm3** | kpl. | 2 |  |  |
| 3. | Stabilizator o pojemności **V=300 dm3** | kpl. | 1 |  |  |
|  |  |  |  | **RAZEM zadanie nr 1:** |  |

**UWAGA do zadania nr 1:**

Zbiornik ciepłej wody użytkowej:

1. funkcja: stabilizator temperatury,
2. wykonanie: stal nierdzewna AISI 316,
3. otwór rewizyjny do czyszczenia i przeglądu, o świetle min. 250mm z zamknięciem w formie ślepego kołnierza mocowanego śrubami,
4. króćce przyłączeniowe, wyprowadzone poza granice izolacji, gwint zewnętrzny:

* wejście wody gorącej, Dn50, doprowadzenie do dolnej przestrzeni zbiornika,
* wyjście wody gorącej, Dn50, wyprowadzenie z górnej przestrzeni zbiornika,
* odpowietrzenie, Dn15, lokalizacja umożliwiająca bezproblemowe odpowietrzenie zbiornika,
* spust wody Dn25, z najniższej części zbiornika,
* układ króćców winien zapewniać eksploatację zbiornika zgodnie z funkcją, dopuszcza się montaż króćców od góry, z boku lub w sposób mieszany,

1. tabliczka znamionowa umieszczona w miejscu dostępnym (za stronę obsługową uznaje się część zbiornika z otworem rewizyjnym),
2. izolacja cieplna: grubość 50mm dla lambda 0,035 W/(m•K) lub równoważna, demontowalna i umożliwiająca ponowne założenie, zamknięcie izolacji [zamek błyskawiczny lub rzep] w miejscu umieszczenia na zbiorniku tabliczki znamionowej umożliwiające łatwy dostęp do niej, obejmująca całą powierzchnie zbiornika wraz z kołnierzem otworu rewizyjnego,
3. parametry nominalne:

* PN10
* T.max 95C

1. dopuszczenie do stosowania w budownictwie oraz atest PZH,
2. ilości i pojemności wg tabeli powyżej.

**Rysunek zbiornika wraz z wymiarami należy dołączyć do oferty.**

**Zadanie nr 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wyszczególnienie** | **Opis oferowanego asortymentu równoważnego** | **j.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto/PLN** | **Cena netto PLN (E\*F)** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** | **G** |
| 1. | Naczynie wzbiorcze CW typ **DD 18**, minimalne parametry pracy PN6, T=50°C, nr kat: 7308300 + armatura przepływowa Flowjet 3/4", nr kat: 9116799, prod. Reflex |  | kpl. | 4 |  |  |
| 2. | Naczynie wzbiorcze CW typ **DD 25**, minimalne parametry pracy PN6, T=50°C, nr kat: 7308400 + armatura przepływowa Flowjet 3/4", nr kat: 9116799, prod. Reflex |  | kpl. | 1 |  |  |
| 3. | Przeponowe naczynie wzbiorcze typ **N 80**, PN 6, Tmax=50C nr kat: 8210200 + złącze samoodcinające SU , R1, nr kat: 7613100, prod. Reflex |  | kpl. | 2 |  |  |
| 4. | Przeponowe naczynie wzbiorcze typ **N 140**, minimalne parametry pracy PN6, T=50°C, nr kat: 8211400 + złącze samoodcinające SU , R1, nr kat: 7613100, prod. Reflex |  | kpl. | 1 |  |  |
| 5. | Przeponowe naczynie wzbiorcze typ **N 200**, minimalne parametry pracy PN6, T=50°C, nr kat: 8213313 + złącze samoodcinające SU , R1, nr kat: 7613100, prod. Reflex |  | kpl. | 1 |  |  |
| 6. | Przeponowe naczynie wzbiorcze typ **N 400**, minimalne parametry pracy PN6, T=50°C, nr kat: 8218000 + złącze samoodcinające SU , R1, nr kat: 7613100, prod. Reflex |  | kpl. | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  | **RAZEM zadanie nr 2:** |  |

1. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią Ogłoszenia i przyjmujemy wszystkie warunki bez zastrzeżeń.
2. Oświadczamy, że uważamy się związani ofertą przez czas wskazany w Ogłoszeniu.
3. Oświadczamy, że jesteśmy w stanie spełnić wymóg pkt. 7 Ogłoszenia.
4. Zobowiązujemy się, do podpisania umowy w terminie do 10 dni od dnia powiadomienia Wykonawcy o rozstrzygnięciu postępowania, ale nie później niż w terminie związania ofertą.
5. Oświadczamy, że akceptujemy warunki płatności tj. 30 dniowy termin od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
6. Oświadczamy, że oferowany przez nas asortyment jest nowy i posiada stosowne atesty, znaki, deklaracje zgodności oraz aktualne świadectwa certyfikacji wymagane na terytorium UE.
7. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego   
   i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych   
   i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia w niniejszym postępowaniu[[1]](#footnote-1).
8. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią wzoru umowy i akceptujemy w całości zawarte w niej zapisy.

**……………………………………………………………..**

*podpis kwalifikowany lub zaufany lub osobisty[[2]](#footnote-2)*

1. W przypadku gdy Wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia Wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie). [↑](#footnote-ref-1)
2. **Podpis osobisty** - zaawansowany podpis elektroniczny w rozumieniu art. 3 pkt 11 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 910/2014 z dnia 23 lipca 2014 r.   
   w sprawie identyfikacji elektronicznej i usług zaufania w odniesieniu do transakcji elektronicznych na rynku wewnętrznym oraz uchylającego dyrektywę 1999/93/WE, weryfikowany za pomocą certyfikatu podpisu osobistego) [↑](#footnote-ref-2)