

MIASTO MAKÓW MAZOWIECKI  
ul. Stanisława Moniuszki 6  
06-200 Maków Mazowiecki  
WIP.271.10.2023.MB

**Do wszystkich Wykonawców**  
**Nr post.: 10/23**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr 10/23 prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na zadanie pod nazwą: „**Poprawa dostępności energetycznej i ograniczenie niskiej emisji na terenie miasta Maków Mazowiecki – etap I**”.

Zamawiający na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.), informuje iż wpłynęło pytanie dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ), na które Zamawiający udziela odpowiedzi:

**Pytanie nr 1:** Zwracamy się z prośbą o określenie czy w zakresie uwzględnione jest wykonanie remontu pomieszczeń przeznaczonych pod montaż nowych węzłów cieplnych tj. w zakresie robót budowlanych (tynki, malowania, posadzki, kanalizacja, zlew, wymiana drzwi) oraz robót elektrycznych (instalacja oświetleniowa, wyrównawcza, elektryczna gniazdowa)

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, iż należy dostosować niezbędne instalacje (elektryczną, centralnego ogrzewania itp.) do nowych węzłów cieplnych. Należy również oczyścić i pomalować ściany oraz sufit pomieszczeń farbami zmywalnymi. Zamawiający przypomina również o konieczności demontażu istniejących kotłów węglowych.

**Pytanie nr 2:** Prosimy o potwierdzenie prawidłowości podanych w SWZ parametrów dot. powierzchni użytkowej dla budynku Szkoły Podstawowej (podana wartość jest niska w stosunku do wartości kubatury budynku).

**Odpowiedź:** Powierzchnia użytkowa Szkoły Podstawowej – 3011,02 m<sup>2</sup>.

**Pytanie nr 3:** Prosimy o określenie wartości ciśnienia dyspozycyjnego dla każdego z węzłów.

**Odpowiedź:** Ciśnienie dyspozycyjne dla każdego węzła ciepłowniczego musi być większe niż: 0,15 – 0,20 MPa. Ciśnienie w rurociągu zasilającym od 0,5 MPa do 0,8 MPa. Ciśnienie w rurociągu powrotnym od 0,2 MPa do 0,4 MPa. Temperatura zasilania wody sieciowej regulowana jest w zakresie od 65 stopni C (sezon międzygrzewczy) do 95 stopni C (sezon grzewczy) w zależności od temperatury zewnętrznej.

**Pytanie nr 4:** Czy oferowane węzły mają być wyposażone w licznik energii cieplnej czy w węzle należy przygotować jedynie wstawkę montażową do zabudowy licznika a licznik zostanie dostarczony przez Dostawcę ciepła?

**Odpowiedź:** Węzły powinny być wyposażone w licznik energii cieplnej z modułem umożliwiającym zdalny odczyt wskazań ciepłomierza (system READy).

**Pytanie nr 5:** Czy oferowane węzły mają być wyposażone w urządzenie do stabilizacji ciśnienia sieciowego, jeżeli zachodzi konieczność zastosowania urządzenia do stabilizacji ciśnienia sieciowego to prosimy o informację czy ma to być regulator różnicy ciśnień czy zawór równoważący np. typ STAD.

**Odpowiedź:** Węzły powinny być wyposażone w regulator różnicy ciśnień.

Z-ca Burmistrza Miasta

/-/ Aneta Wanda Dąbrowska