



Woziwoda, dnia 22.01.2026r.

Zn. spr.: SA.270.1.1.2026

Dotyczy: wniosku o wyjaśnienie treści SWZ zamówienia o nazwie Modernizacja kotłowni c.o. wraz z wymianą źródła ciepła dla budynku Zielonej Szkoły w Woziwodzie

W odpowiedzi na wniosek o wyjaśnienie treści SWZ, który wpłynął 20.01.2026 r. o treści:

„Wniosek o wyjaśnienie treści SWZ zamówienia o nazwie Modernizacja kotłowni c.o. wraz z wymianą źródła ciepła dla budynku Zielonej Szkoły w Woziwodzie.

1. Prosimy o doprecyzowanie wymaganej pojemności zasobnika CWU, czy ma być to 300l tak jak w SWZ, czy 500l tak jak w Załączniku nr 8 do SWZ.
2. Czy zasobnik CWU ma być ogrzewany bezpośrednio z PC przez węzownicę, czy pośrednio przez wymiennik ciepła + węzownica w zasobniku CWU?
3. Prosimy o doprecyzowanie wymaganej pojemności naczynia wzbiorczego, czy ma być to 250l tak jak w SWZ, czy 140l tak jak w Załączniku nr 8 do SWZ.
4. Dla jakiego parametru jest określona wymagana moc pompy ciepła 40Kw? Np. parametr A7/W55.
5. Co Zamawiający rozumie przez zapis „wysokotemperaturowa” pompa ciepła.
6. Czy Zamawiający zezwala na kaskadowanie pomp ciepła w celu osiągnięcia wymaganej mocy?
7. Czy Zamawiający stawia wymagania co do czynnika chłodniczego w PC? Czy zezwala na zastosowanie czynnika R290?
8. Czy Zamawiający posiada projekt i wymagane uzgodnienia w celu wykonania prac związanych z montażem PC jak i przebudową instalacji elektrycznej, w tym przeniesienie licznika do złącza ZKP?”

Nadleśnictwo Woziwoda jako Zamawiający odpowiada:



Sprawę prowadzi: Paulina Puchała, tel.: 52 336 0 915, e-mail: paulina.puchala@torun.lasy.gov.pl

1. Pojemność zbiornika CWU winna wynosić 500l zgodnie z Załącznikiem nr 8 do SWZ stanowiącym kosztorys ofertowy sporządzony na podstawie przedmiaru robót. Informacja o pojemności zbiornika CWU została zamieszczona również w piśmie o zmianie treści SWZ oraz ogłoszenia o zamówieniu.
2. Ciepła woda użytkowa ma być ogrzewana bezpośrednio z pompy ciepła przez węzownicę, która ma się znajdować zasobniku CWU.
3. Pojemność naczynia wzbiorczego winna wynosić 140l zgodnie z Załącznikiem nr 8 do SWZ, stanowiącym kosztorys ofertowy sporządzony na podstawie przedmiaru robót. Informacja o pojemności naczynia wzbiorczego została zamieszczona również w piśmie o zmianie treści SWZ oraz ogłoszenia o zamówieniu.
4. Moc pompy ciepła 40kW przypisana jest do mocy grzewczej z parametru A7/W45. Informacja ta została zamieszczona również w piśmie o zmianie treści SWZ oraz ogłoszenia o zamówieniu.
5. Zapis „wysokotemperaturowa” pompa ciepła został usunięty z treści pkt 3.1, ppkt 2 SWZ, o czym Zamawiający informuje w zmianie treści SWZ oraz ogłoszenia o zamówieniu.
6. Zamawiający zgodnie z treścią SWZ nie zezwala na kaskadowanie pomp ciepła w celu osiągnięcia wymaganej mocy.
7. Zamawiający nie stawia wymogów co do czynnika chłodniczego w PC, oprócz wycofanego z użytku czynnika chłodniczego R410A oraz R32.
8. Zamawiający posiada opracowany rzut rozmieszczonych urządzeń w pomieszczeniu piwnicznym wraz ze schematem pogładowym zastosowanych urządzeń. Wykonanie instalacji elektrycznej jest przebudową wewnętrzną instalacji poza licznikiem znajdującym się w ZKP. Na wykonanie ww. prac nie są wymagane uzgodnienia związane z montażem PC. Natomiast przebudowa wewnętrznej instalacji elektrycznej oparta jest o zawartą umowę o przyłączenie do sieci z ENEA Operator.

Z poważaniem  
Arkadiusz Podlaszewski  
nadleśniczy  
/podpisano elektronicznie/