



Rodrysin, 29-04-2026

Znak sprawy: SA.270.3.2026

### Wg rozdzielnika

#### Dotyczy: Modernizacja źródła ciepła w leśniczówce Szadek

Nadleśnictwo Poddębice informuje o wpłynięciu zapytań odnośnie przedmiotowego postępowania. W związku z powyższym nadleśnictwo przekazuje treść zapytań oraz odpowiedzi udzielone przez projektanta:

1. „Zamawiający wskazuje w dokumentacji normę PN-EN 303-5:2012, która jest nieaktualna. Wnosimy o zmianę zapisów SWZ poprzez wymaganie wyłącznie zgodności z aktualną normą PN-EN 303-5+A1:2023-05, która odzwierciedla obowiązujące wymagania na terenach Unii Europejskiej.”  
Odp. Zamawiający potwierdza prawidłowość normy PN-EN 303-5+A1:2023-05 jako właściwej. Powyższy zapis pozostaje jako nadrzędny w stosunku do zapisu w SWZ oraz Dokumentacji projektowej.
2. „Zamawiający dopuszcza składanie ofert za pośrednictwem poczty elektronicznej. Wnosimy o zmianę sposobu składania ofert poprzez zastosowanie formy zapewniającej poufność i nienaruszalność treści ofert do czasu ich otwarcia (np. platforma zakupowa lub zaszyfrowane pliki z hasłem przekazywanym po terminie składania ofert). Obecna forma składania ofert drogą mailową nie gwarantuje pełnej poufności, co może prowadzić do ujawnienia informacji innym wykonawcom przed ogłoszeniem wyników, a tym samym naruszać zasady uczciwej konkurencji.”  
Odp. Zamawiający informuje, że aktualnie nie przewiduje zmiany formy składania ofert.
3. „Analiza zapisów dotyczących parametrów technicznych kotła wskazuje, że ich łączne spełnienie może być możliwe wyłącznie przez jedno konkretne urządzenie dostępne na rynku europejskim. Taki zapis może sugerować ograniczenie konkurencji oraz dopasowanie opisu przedmiotu zamówienia pod konkretnego producenta.  
Wnosimy o zmianę zapisów SWZ poprzez ich uproszczenie i uogólnienie do parametrów funkcjonalnych, tj.:
  - kocioł na pellet i drewno,
  - klasa kotła 5 zgodnie z aktualną normą PN-EN 303-5+A1:2023-05,
  - zakres mocy: 20–26 kW,

- automatyczne przejście z palenia drewnem na pellet,
- modulacja mocy na peliecie w zakresie min. 30–100%.

Proponowana zmiana zapewni zachowanie wymaganej funkcjonalności urządzenia przy jednoczesnym zwiększeniu konkurencyjności postępowania i umożliwieniu udziału większej liczby wykonawców.”

Odp. Zamawiający nie dopuszcza uogólnienia w zakresie opisanym powyżej. Wymagania byłyby zbyt ogólne i nie spełniały oczekiwań zamawiającego. Zamawiający dopuszcza zmiany w poniższym zakresie (strona 4 Projektu budowlanego):

Klasa kotła 5 (wg aktualnej normy PN-EN 303-5+A1:2023-05)

Moc: od 20 do 26 kW

Wymagana minimalna sprawność 85%

Klasa efektywności energetycznej A/A+

Wpis na listę ZUM

Parametry pracy w zakresie 80/60° C

Długość palonego drewna min. 35 cm

Kocioł na zgazowanie drewna, pellet

Automatyczne przejście z palenia drewnem na pellet

Modulacja mocą cieplną kotła w zakresie od 30 do 100%

Kocioł musi spełniać wymagania Ecodesign

Kocioł należy wyposażyć w regulator parametrów pracy kotła, który będzie współpracował z wewnętrznym termostatem pokojowym.

Pozostałe zapisy pozostają bez zmian.

4. „Wnosimy o zmianę zapisu dotyczącego pojemności zasobnika na pellet z wartości sztywnej na zakres, np. 200–300 l. Obecny zapis ogranicza konkurencję.”

Odp. Zgodnie z zapisami projektowymi: „Kocioł wyposażyć w zasobnik peletu (poj. min. 250 l)”. Powyższy zapis pozostaje bez zmian. W wystarczający sposób zabezpiecza poziom konkurencyjności.

Z poważaniem

Janusz Młynarczyk

Nadleśniczy  
Nadleśnictwa Poddębice

/podpisano elektronicznie/