



**ZP-271-4/2022**

Tuchów, dnia 19.05.2022 r.

**Zamawiający:**

**Gmina Tuchów**

Ul. Rynek 1,

33-170 Tuchów

**Strona internetowa prowadzonego postępowania:**

<https://platformazakupowa.pl/pn/tuchow>

**Nr ref. postępowania: ZP-271-4/2022**

Do wszystkich uczestników postępowania przetargowego na zadanie pn. „Termomodernizacja budynków jednorodzinnych w ramach realizacji programu STOP SMOG - etap I”

### **PYTANIA I ODPOWIEDZI DO TREŚCI SWZ**

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych

(t. j. Dz.U. 2021 poz. 1129), zwana dalej: „PZP” - Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytania, które wpłynęło dnia 18.05.2022 r. do Zamawiającego wraz z odpowiedzią:

**Pytanie nr 1:**

„1) proszę o dodatkowe wyjaśnienia dot. zapisów w punktach 2.1 - "spełniający wymogi emisji spalin 2022", co inwestor rozumie przez sformułowany dalej w tym punkcie zapis - "kocioł wykonany w klasie 5 efektywności energetycznej i emisyjności wg normy PN-EN 303-5 lub równoważnej, oraz zgodnie z rozporządzeniem UE dotyczącym certyfikatu ECODESIGN lub równoważnego, " jaśli nie to jakie ew. akty prawne, jakie certyfikaty powinien posiadać kocioł na 2022?”

„Zadanie jest współfinansowane w ramach Porozumienia nr 5/2020/Tuchów z dnia 13.07.2020 r. o współfinansowanie realizacji przedsięwzięć niskoemisyjnych ze środków Funduszu Termomodernizacji i Remontów”



**Odpowiedź na pytanie nr 1:**

Zamawiający potwierdza, że kocioł „spełniający wymogi emisji spalin 2022” jest to kocioł wykonany w klasie 5 efektywności energetycznej i emisyjności wg normy PN-EN 303-5 lub równoważnej, oraz zgodnie z rozporządzeniem UE dotyczącym certyfikatu ECODESIGN lub równoważnego.

**Pytanie nr 2:**

„2) proszę o dopuszczenie do postępowania kotłów pelletowych o palnikach innej konstrukcji niż - " – palnik o podłodze paleniska w kształcie litery „V””

**Odpowiedź na pytanie nr 2:**

Zamawiający dopuszcza do postępowania kotły pelletowe o palnikach innej konstrukcji niż „palnik o podłodze paleniska w kształcie litery „V””.

**Pytanie nr 3:**

„3) Proszę o potwierdzenie czy montaż przepływomierza jest wymagany bezwzględnie przez inwestora i jaką dokładnie funkcję ma spełniać taki pomiar dla kotłowni pelletowej prócz statystyki?”

**Odpowiedź na pytanie nr 3:**

Zamawiający informuje, że montaż przepływomierza nie jest wymagany przez Zamawiającego w kotłowniach pelletowych.

**Pytanie nr 4:**

„4) W kotłowniach na zgazowane drewno zasadne wydaje się zastosowanie buforów ciepła aby poprawić ekonomikę pracy instalacji, jaką pojemność (z jakiego zakresu) bufora(zbiornika akumulacyjnego) inwestor zakłada??”



---

**Odpowiedź na pytanie nr 4:**

Zamawiający informuje, że minimalna pojemność bufora (zbiornika akumulacyjnego) dla kotłów na gazowane drewno wynosi 1000 l. Zamawiający ponadto zaznacza, że pojemność bufora winna być jednocześnie dostosowana do wymogów konkretnego kotła w celu zapewnienia kompatybilności działania.

**Pytanie nr 5:**

„5) Proszę o usunięcie zapisu z punktu 2.1 opisów kotłów na pellet -"Kocioł musi posiadać wodną podłogę komory paleniskowej. ", wydaje mi się błędny w związku z konstrukcją kotłów pelletowych.”

**Odpowiedź na pytanie nr 5:**

Zamawiający usuwa zapis z punktów 2.1 części nr 2, 4, 5, 6, 12 załącznika nr 4 do Specyfikacji Warunków Zamówienia – Opisu przedmiotu zamówienia dotyczący kotłów na pellet.

**Pytanie nr 6:**

„6) Proszę o określenie czy zalecane wymiary kotłów są ostatecznymi maksymalnymi wymiarami czy mogą zostać ew. przekroczone w przypadkach gdy będzie to fizycznie możliwe w poszczególnych kotłowniach - po ustaleniach z właścicielami i inwestorem w trakcie wizji lokalnej przed realizacją?”

**Odpowiedź na pytanie nr 6:**

Zamawiający dopuszcza przekroczenie zalecanych wymiarów kotłów w wyjątkowych przypadkach po ustaleniach z właścicielami i inwestorem oraz dokonaniu wizji lokalnej przed realizacją inwestycji.