

Cieszanów, dnia 25.02.2026 r.

GMINA CIESZANÓW
UL. RYNEK 1
37-611 CIESZANÓW
GPiMK.271.2.2026

-do wszystkich Wykonawców-

dotyczy: postępowania pn. „Wykonanie robót budowlanych dotyczących termomodernizacji budynku szkoły podstawowej w Nowym Siole”.

- A.** Działając na podstawie art. 284 i art. 286 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1320) – dalej „ustawa Pzp”, Zamawiający: Gmina Cieszanów, ul. Rynek 1, 37-611 Cieszanów **przekazuje treść zapytań dotyczących treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ), wraz z udzielonymi odpowiedziami**

Pytania z dnia 23.02.2026 r.:

Pytanie nr 1

Czy zasięg z wifii obejmuje 100% powierzchni szkoły?

Odpowiedź:

Ze względów bezpieczeństwa Zamawiający zgodnie z załącznikiem nr 7 do SWZ wymaga aby wykonawca zainstalował odrębne systemy sieciowe (jeśli będą niezbędne).

Pytanie nr 2

W celu wykonania wyceny systemu zarządzania energią ciepłą Proszę o zamieszczenie inwentaryzacji c.o oraz inwentaryzacji kotłowni ze średnicą rur.

Odpowiedź:

Zamawiający nie posiada inwentaryzacji c.o. oraz inwentaryzacji kotłowni. W celu wykonania wyceny systemu zarządzania energią ciepłą Zamawiający pogładowo w załączeniu zamieszcza projekt budowlany kotłowni w obiekcie.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający dopuszcza docieplenie części stropu na więzarach dachowych z wełny wdmuchiwanej o tych samych parametrach.

Odpowiedź:

Tak pod warunkiem zachowania odpowiedniej grubości materiału izolacyjnego wraz z jego parametrami termicznymi.

Pytanie nr 4

W zamieszczonych przekrojach ocieplenia stropu znajduje się już paroizolacja, czy konieczne jest wykonanie drugiej.

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 5

Po wykonaniu docieplenia na stropie podwieszanym, jak projektant zakłada ułożenie folii na wierzchu wełny (czy konieczne jest ułożenie folii na wełnie).

Odpowiedź:

Tak.

Kolejne pytania z dnia 23.02.2026 r.:

Pytanie nr 1

Czy grubość wełny z 16cm lambda 0,041W/mK można zamienić na grubość 15 cm o lepszej lambdzie np. 0,039 W/mK

Odpowiedź:

Zamawiający podał parametry materiału izolacyjnego tak aby osiągnąć wymagany współczynnik przenikania ciepła dla przegrody $U = 0,15 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ czyli zwiększenie jej oporu cieplnego zgodnie z Warunkami Technicznymi na rok 2021. Wykonawca może zaproponować rozwiązania zamiennie, równoważne o innej grubości i o innym współczynniku λ , pokazując jednocześnie obliczenia iż zaproponowane parametry odpowiednio zwiększają opór cieplny przegrody zgodnie z WT.

B. Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na te pytania stają się integralną częścią SWZ i będą wiążące przy składaniu ofert.

C. W związku z powyższym Zamawiający przedłuża termin składania i otwarcia ofert, tym samym, ulegają zmianie zapisy dotyczące terminów, określone w SWZ:

Rozdział 12 pkt 1 SWZ otrzymuje brzmienie:

Ofertę należy złożyć w terminie **do dnia 02.03.2026 r. do godz. 10³⁰.**

Rozdział 12 pkt 2 SWZ otrzymuje brzmienie:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **02.03.2026 r. o godz. 11⁰⁰** poprzez odszyfrowanie wczytanych na Platformie ofert.

Rozdział 13 SWZ otrzymuje brzmienie:

Wykonawca pozostaje związany ofertą **do dnia 30.03.2026 r.**

Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

D. Zmianie ulega treść ogłoszenia o zamówieniu nr 2026/BZP 00105053/01 z dnia 10.02.2026 r.

E. W załączeniu:

- Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
- Projekt budowlany kotłowni w obiekcie

BURMISTRZ
Miasta i Gminy Cieszanów

mgr Zdzisław Zadworny