



Fundusze Europejskie
dla Pomorza



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

IZ.271.6.3.2026

Skórcz, dnia 23.03.2026 r.

Wszyscy oferenci

Pytania i odpowiedzi do treści SWZ

Dotyczy postępowania:

„Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy w Skórczu”
ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych pod nr 2026/BZP 00150833 dnia
11.03.2026r.

Zamawiający Gmina Skórcz, na podstawie art. 284 ust.6 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 z późn. zm.) przekazuje treść zapytań i odpowiedzi.

Pytanie nr 1. z dnia 18.03.2026r.

Proszę o doprecyzowanie ilości rolet ze sterowaniem radiowym.

Odpowiedź na pytanie nr 1.

W ramach zadania należy zamontować 9 rolet ze sterowaniem radiowym.
W związku z tym należy wykonać 9 kpl. zasilania rolet z istniejących obwodów.

Pytanie nr 2. z dnia 18.03.2026r.

Czy podłogi wewnętrzne będą wymieniane ? Proszę o podanie zakresu robót.

Odpowiedź na pytanie nr 2.

W ramach zadania nie przewidziano wymiany podłóg wewnętrznych.

Pytanie nr 3. z dnia 18.03.2026r.

Czy oświetlenie wewnętrzne będzie wymieniane ? Proszę o podanie zakresu robót.

Odpowiedź na pytanie nr 3.

W ramach zadania nie przewidziano wymiany oświetlenia wewnętrznego.

Pytanie nr 4. z dnia 20.03.2026r.

W związku z projektowanym podłączeniem instalacji pompy ciepła zwracamy się o wytyczne dotyczące zasobnika ciepłej wody użytkowej. Według projektu - na obiekcie przewidziano istniejący zasobnik starego typu, wyposażony w wężownicę o małej powierzchni wymiany (typu U). Parametry te mogą być niewystarczające dla prawidłowej współpracy z pompą ciepła, wymagającą zwiększonej powierzchni wymiany ciepła ze względu na niskotemperaturowy charakter pracy. Prosimy o jednoznaczne określenie: - czy dopuszcza się wykorzystanie istniejącego zasobnika - czy należy przewidzieć jego wymianę na zasobnik o odpowiednio zwiększonej powierzchni wężownicy, dostosowany do pracy z pompą ciepła.

Odpowiedź na pytanie nr 4.

W ramach zadania przewidziano wymianę istniejącego kotła na paliwo stałe na gruntową pompę ciepła typ solanka/woda.

Projekt techniczny przewiduje montaż pompy ciepła o max. temp. zasilania 65°, w związku z tym dopuszcza się wykorzystanie istniejącego zasobnika CWU.