

Firma TERMOCENT Marek Kitliński serdecznie zaprasza do udziału w szkoleniu pt.

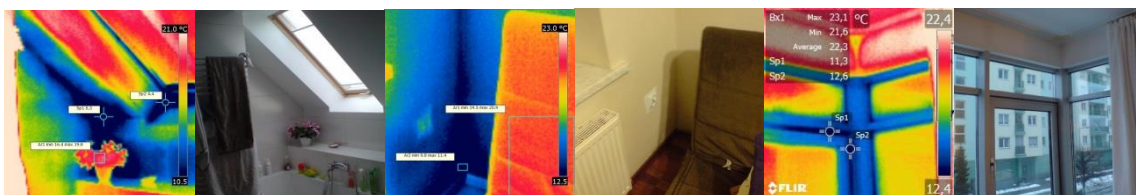
„Przetarg na termomodernizację budynku użyteczności publicznej po dużej nowelizacji ustawy Pzp (Prawo zamówień publicznych) – nowe reguły gry”

Miejsce szkolenia: Kraków, Warszawa, Katowice, możliwość przeprowadzenia szkolenia w Państwa siedzibie lub w innym dogodnym miejscu w Państwa okolicy

Cena szkolenia: ~~517zł~~ 317 zł brutto/os. (oferta tymczasowa)

Zgłoszenia prosimy wysyłać na adres e-mailowy: szkolenia@termocent.com

UWAGA! Liczba miejsc ograniczona – decyduje kolejność zgłoszeń



Przetarg na termomodernizację budynku użyteczności publicznej po dużej nowelizacji ustawy Pzp (Prawo zamówień publicznych) – nowe reguły gry

	ZAKRES SZKOLENIA	KORZYŚCI
I CZĘŚĆ	Prezentacja możliwości technicznych wynikających z najnowszych trendów w termomodernizacji budynków	✓ Udział w szkoleniu pozwala na zdobycie kompetencji w zakresie technicznych i prawnych uwarunkowań przygotowania przetargu na termomodernizację budynku użyteczności publicznej po wejściu w życie dużej nowelizacji ustawy Pzp
II CZĘŚĆ	Prezentacja najistotniejszych kwestii prawnych związanych z przygotowaniem przetargu na termomodernizację budynku użyteczności publicznej po dużej nowelizacji Pzp	✓ Rozwiązania prawne, które pozwolą uniknąć lub ograniczyć ryzyko poniesienia zbędnych kosztów ✓ Studium przypadków – omówienie konkretnych przykładów na szkoleniu, które będą dostępne również w wersji poradnika
Planowany czas szkolenia	6 godzin	
Koszt szkolenia	317 Zł BRUTTO	

Szczegółowy zakres szkolenia

I CZĘŚĆ:

1. RACJONALNA TERMOMODERNIZACJA – jak na podstawie prawidłowej diagnostyki mieć pewność, że zostaną osiągnięte oczekiwane efekty racjonalnych inwestycji
2. PRZYKŁADY OPTYMALNYCH INWESTYCJI
3. CO WYRÓŻNIA DOBRY AUDYT ENERGETYCZNY

II CZĘŚĆ:

1. PRZYGOTOWANIE POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO
2. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
3. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ PRZESŁANKI WYKLUCZENIA
 - Warunki udziału w postępowaniu
 - Kryteria selekcji
 - Przesłanki wykluczenia: obligatoryjne, fakultatywne, stosowanie procedury samooczyszczenia
 - Korzystanie z potencjału podmiotu trzeciego
 - Podwykonawstwo
4. KRYTERIA OCENY OFERT
 - Kryteria oceny ofert
 - Rażąco niska cena
 - Odrzucenie oferty
 - Unieważnienie postępowania

Cena szkolenia obejmuje: autorskie materiały szkoleniowe, serwis kawowy, obiad

ZAPRASZAMY DO KONTAKTU I WSPÓŁPRACY

+48 535 777 545

szkolenia@termocent.com

www.termocent.pl

strona 2 z 4



Marek Kitliński

Termografista kategorii 2 zgodnie z ISO 18436-7:2008, a przede wszystkim właściciel i główny specjalista w firmie **TERMOCENT** dostarczającej usługi w zakresie budownictwa energooszczędnego i zrównoważonego.

Doświadczenie w przebadaniu i wydaniu opinii technicznych w zakresie efektywności energetycznej dla **ponad 1700 różnych obiektów w całej Polsce**. Prowadzi również konsultacje i bierze udział w tworzeniu projektów budowlanych. Realizował usługi doradcze dla Castoramy, Warbud, Buma, czy Poznań City Center.

Przeprowadził **ponad 200 godzin szkoleń i 1100 godzin konsultacji** w zakresie budownictwa energooszczędnego, pasywnego i ekologicznego



Konrad Majewski

Doradca prawny z **M&S Doradcy Strategiczni**, specjalizuje się w prawie zamówień publicznych, warunkach kontraktowych FIDIC, prawie gospodarczym i postępowaniu cywilnym.

Doświadczenie zdobywał w **Urzędzie Zamówień Publicznych oraz w krakowskiej kancelarii prawnej**. Zajmuje się prawnymi aspektami optymalizacji procesów zakupowych. Absolwent Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Warszawskiego.

Prowadził kontrole uprzednią postępowań o udzielenie zamówienia publicznego współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej na roboty budowlane o łącznej wartości przeszło 1 mld zł. **Prowadził kontrole postępowań o udzielenie zamówienia publicznego o wartości 10 mln euro (usługi i dostawy) oraz 20 mln euro (roboty budowlane)**. Autor artykułów w prasie branżowej i specjalistycznej, w tym w takich tytułach jak „Zamawiający”, „Przetargi Publiczne”, „IT w Administracji” oraz autorskiego bloga nowezamowieniapubliczne.eu



Kamil Stolarski

Doradca prawny z **M&S Doradcy Strategiczni**. Uczestniczył w obsłudze prawnej podmiotów realizujących **największe inwestycje budowlane w Polsce**.

Doktorant na Wydziale Prawa i Administracji UJ, **autor ponad 20 artykułów z zakresu prawa zamówień publicznych** publikowanych w czasopiśmie branżowych i specjalistycznych, w tym w takich tytułach jak „Zamawiający”, „Przetargi Publiczne”, „IT w Administracji”.

Kierownik projektu finansowanego przez **Narodowe Centrum Nauki**.

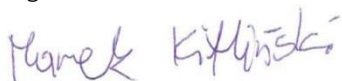
Kamil Stolarski i Konrad Majewski zajmują się analizą **przepisów nowych dyrektyw unijnych regulujących prawo zamówień publicznych** i pracami nad ich wdrożeniem do polskiego porządku prawnego od ich przyjęcia w 2014 r.

Szanowni Państwo

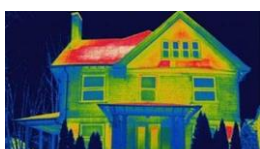
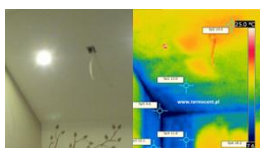
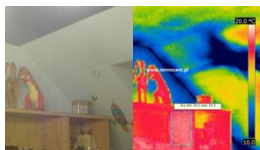
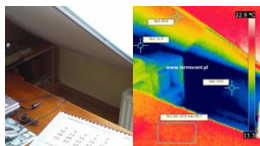
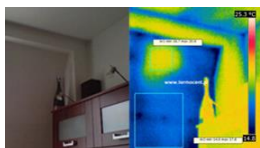
Nasza firma wykonuje usługi termowizyjne, badania szczelności powietrznej i pomiary akustyczne na terenie całej Polski. Specjalizujemy się w interpretacji i formułowaniu wszystkich możliwych informacji z wyników przeprowadzonych pomiarów. Dzięki naszym Klientom przebadaliśmy już ponad 2100 obiektów w całej Polsce.

Wykonujemy zdjęcia termowizyjne oraz obliczamy współczynniki przenikania ciepła U i temperaturowe f_{Rsi} (określające ryzyko powstawania grzybów pleśniowych) oraz krotność wymiany powietrza n50. Wyniki pomiarów porównujemy do wymagań warunków technicznych z przepisów prawa budowlanego i przygotowujemy opinię techniczną oraz rekomendację postępowania w razie wykrycia nieprawidłowości.

Z wyrazami szacunku
mgr inż. Marek Kitliński



termografista kategorii 2 zgodnie z ISO 18436-7:2008



W zakresie działalności TERMOCENT mieszczą się wszelkiego rodzaju pomiary i analizy związane z oceną obiektów w zakresie fizyki budowli. Wykonujemy między innymi:

- doradztwo TERMOCENT na podstawie badania termowizyjnego,
- audyty i świadectwa charakterystyki energetycznej,
- obliczenia współczynników korygujących rozliczeń kosztów energii cieplnej,
- testy szczelności powietrznej budynków,
- analizy przyszłego komfortu cieplnego (PMV),
- badania akustyczne,
- pomiar rzeczywistego współczynnika przenikania energii słonecznej gG dla przeszkleń,
- diagnostyka instalacji elektrycznych

Nasze doświadczenie obejmuje przebadanie **ponad 2100 obiektów w całej Polsce** a nasi specjaliści posiadają certyfikat ITC poziom 2 (termografista kategorii 2 zgodnie z ISO 18436-7), świadectwa kwalifikacji 1 grupy energetycznej E1 i D1 oraz **dyplom inżyniera budownictwa**.

Pomiary wykonujemy **kamerami termowizyjnymi** FLIR i40 lub FLIR P620 o rozdzielczości 120x120 punktów temperaturowych lub 640x480 (w zależności od potrzeb). Jest to odpowiedni sprzęt do zastosowania w budownictwie oraz w przeciwpożarowej kontroli instalacji elektroenergetycznej.

Posiadamy **polisę ubezpieczeniową OC** w zakresie badań termowizyjnych z sumą gwarancyjną 200 000 zł oraz **polisę dla prowadzonej działalności gospodarczej** na kwotę 1 000 000 zł.

Usługi termowizyjne TERMOCENT wykonywane są w **sezonie grzewczym** przy różnicy temperatur pomiędzy pomieszczeniami a warunkami zewnętrznymi równej co najmniej 10 K (10°C). Badaniu podlegają ściany zewnętrzne, stropodachy (dachy), podłoga (jeśli nie jest na gruncie), stolarka okienna oraz drzwiowa.