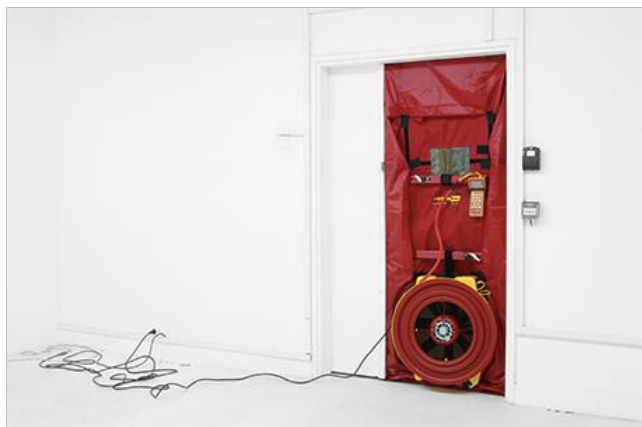


SOLWENTI zajmuje się kompleksową kontrolą budynków pod kątem strat ciepła. Pracujemy na terenie **CAŁEJ POLSKI**.



Kontrolę szczelności budynku – **Blower Door Test** wykonujemy profesjonalnym urządzeniem firmy Retrotec. Sprzęt wykorzystywany przez SOLWENTI posiada aktualne **certyfikaty kalibracji**.

Zarówno **badanie** jak i sporządzone **sprawozdanie** są w pełni zgodne z obowiązującą w Polsce normą **PN-EN 13829**.

Uzupełnieniem badania szczelności jest wskazanie wszelkich zlokalizowanych nieszczelności oraz defektów. Przekieki powietrza lokalizujemy za pomocą **kamery termowizyjnej**, **anemometru** oraz **wytwornic dymu**.

Ceny przykładowych pakietów pomiarowych:

ZAKRES BADANIA	CENA BRUTTO
<b>Wskazanie nieszczelności</b> w warunkach podciśnienia oraz określenie orientacyjnej wartości współczynnika $n_{50}$ . <b>Dla domu do 200 m<sup>2</sup></b> (mieszkanie do 100 m <sup>2</sup> ).	<b>900 zł</b> (700 zł)
<b>Badanie szczelności powietrznej</b> zgodnie z <b>PN-EN 13829</b> . Sprawozdanie zgodne z w/w normą zawiera wartość współczynnika $n_{50}$ – wymagane dla ubiegających się o dofinansowanie z <b>NFOŚiGW</b> . <b>Dla domu do 200 m<sup>2</sup></b> (mieszkanie do 100 m <sup>2</sup> ).	<b>1100 zł</b> (900 zł)
<b>Wskazanie nieszczelności</b> w warunkach podciśnienia oraz określenie wartości współczynnika $n_{50}$ . Sprawozdanie zawiera <b>16 termogramów</b> obrazujących defekty. <b>Dla domu do 200 m<sup>2</sup></b> (mieszkanie do 100 m <sup>2</sup> ).	<b>1300 zł</b> (1100 zł)
<b>Badanie szczelności powietrznej</b> zgodnie z <b>PN-EN 13829</b> . Sprawozdanie zgodne z w/w normą zawiera wartość współczynnika $n_{50}$ . Opracowanie zawiera dodatkowo <b>30 termogramów</b> obrazujących defekty. <b>Dla domu do 200 m<sup>2</sup></b> (mieszkanie do 100 m <sup>2</sup> ).	<b>1500 zł</b> (1300 zł)

Przedstawiona oferta opisuje najczęściej wykonywane usługi, istnieje możliwość rozszerzenia zakresu pomiarów oraz opracowania.

*Wszystkie ceny w kwotach brutto.*

*Cennik nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego.*

W razie jakichkolwiek pytań bądź wątpliwości zapraszam do kontaktu.

**Krzysztof Pielech**

**661 89 22 06**

**kontakt@solwenti.pl**