

Ogrzewanie mieszkań a nasze nawyki

Raport Honeywell Home Heating Habits



Chłód w domu podgrzewa atmosferę: wielu właścicieli domów uważa ogrzewanie za główny powód kłótni. Raport Honeywell Home Heating Habits ujawnia, że 53% właścicieli mieszkań i domów nie korzysta z termostatów, które bardziej skutecznie kontrolowałyby temperaturę w pomieszczeniach.

Raport Honeywell Home Heating Habits, dotyczący nawyków w ogrzewaniu mieszkań, na potrzeby którego przebadano ponad 800 właścicieli domów i mieszkań z całej Polski, wykazał, że pomimo powszechnie występujących wysokich kosztów ogrzewania oraz niskiej znajomości najlepszych praktyk w tej dziedzinie, dla większości Polaków (70%) komfort rodzinny jest ważniejszy niż niskie rachunki.

Komfort na pierwszym miejscu, zarządzanie kosztami pozostaje wyzwaniem

Większość ankietowanych właścicieli mieszkań na pierwszym miejscu stawia komfort rodziny. Blisko

jedna trzecia (31%) zmuszona jest poświęcić swoją wygodę, by obniżyć rachunki za ogrzewanie. Badanie Honeywell wykazało ponadto, że ponad jedna trzecia (35%) właścicieli mieszkań, których rachunki obliczane są w oparciu o szacunkowe zużycie energii, zmuszona była zwiększyć wydatki po sezonie grzewczym ze względu na przekroczenie prognozowanych wartości. Ponad jedna czwarta (26%) deklaruje, że w przeszłości pożyczła pieniądze od przyjaciół i rodziny, skorzystała z karty kredytowej lub wzięła kredyt w celu opłacenia swoich rachunków za ogrzewanie, a 28% tej grupy przyznaje, że często znajduje się w takiej sytuacji. Ciepło stanowi główne źródło rodzinnych konfliktów – prawdopodobnie z powodu trudności z pogodzeniem komfortu z niski-

mi rachunkami za ogrzewanie. Respondenci, którzy mają za sobą kłótnie o temperaturę w domu, uznali to za główny powód sporów, pojawiający się nawet częściej niż sprzeczki związane z obowiązkami domowymi, pozostawianie włączonych świateł czy walkę o dostęp do komputera lub tabletu. Według ekspertów nieodpowiednia temperatura w pomieszczeniach może także prowadzić do infekcji nosa i gardła, podrażnień skóry i dróg oddechowych, jak również do obniżenia koncentracji.

„Temperatura panująca w domu powinna być dostosowana do stylu życia człowieka, a także do charakteru pomieszczenia. Na przykład w pokoju dziennym nie powinna przekraczać 21°C, natomiast w kuchni, gdzie temperatura często jest wyższa z powodu gotowania i gdzie ludzie przejawiają większą aktywność, należy ją utrzymywać na poziomie 19-20°C. Sen w zbyt ciepłym otoczeniu może prowadzić do przerw lub zaburzeń snu, dlatego w sypialni najlepiej jest ustawić termostat na 17-19°C. Najcieplejszym pomieszczeniem może być łazienka, do 25°C”. – wyjaśnia dr Paweł Grzesiowski, pediatra.

Kontrolowanie ogrzewania za pomocą termostatów

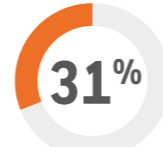
Pomimo presji, by znaleźć złoty środek pomiędzy komfortem a wydajnością, ponad połowa (53%) ankietowanych właścicieli mieszkań i domów nie korzysta z żadnych termostatów, które bardziej skutecznie kontrolowałyby temperaturę w pomieszczeniach, zadowolając się prostym włączaniem i wyłączaniem pieca lub poszczególnych grzejników; 38% nie ma możliwości kontrolowania temperatury oddzielnie w każdym pomieszczeniu, chociaż 82% spośród nich twierdzi, że chciałoby posiadać taką funkcję. Brak utrzymywania stałej temperatury w domu oraz ogrzewanie rzadko użytkowanych pomieszczeń powoduje straty energii zużywanej na ogrzewanie domu. Natomiast 15% ankietowanych twierdzi, że są w stanie kontrolować temperaturę każdego pomieszczenia – ale nie robią tego, ponieważ jest to zbyt trudne lub czasochłonne, co sugeruje konieczność regulowania temperatury poszczególnych grzejników zamiast za pośrednictwem centralnego termostatu.

Wyniki badania w Polsce

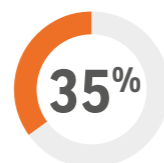
Honeywell Home Heating Habits Report



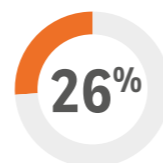
1. Dla większości Polaków (70%) komfort jest ważniejszy niż rachunki za ogrzewanie.



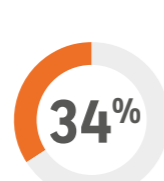
2. Prawie 1/3 Polaków (31%) jest zmuszona do obniżania kosztów rachunków kosztem najbardziej optymalnej temperatury w ich miejscu zamieszkania.



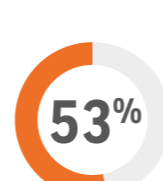
3. Jedna trzecia Polaków (35%) kończy sezon grzewczy z niedopłatą i musi uregulować różnicę.



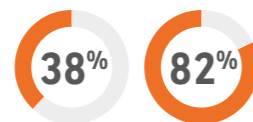
4. Więcej niż 1/4 Polaków (26%) deklaruje, iż zdarza im się pożyczać pieniądze, zaciągnąć debet/kredyt, aby zapłacić rachunki za ogrzewanie, a aż 28% osób z tej grupy zaznacza, że taka sytuacja zdarza im się często.



5. 34% Polaków w żaden sposób nie stara się zarządzać miesięczną wysokością wydatków na ogrzewanie.



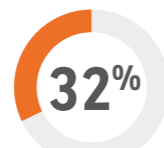
6. 53% Polaków nie używa termostatu, aby kontrolować ogrzewanie w swoim domu.



7. 38% Polaków nie ma możliwości kontrolowania temperatury w każdym pomieszczeniu, ale aż 82% z nich chciałoby mieć taką możliwość.



8. 15% osób, które posiadają możliwość kontrolowania temperatury w każdym pomieszczeniu, nie korzysta z tego, ponieważ uważa, iż jest to zbyt trudne i zabiera zbyt wiele czasu.



9. Prawie 32% użytkowników termostatów wskazuje, iż dzięki temu udaje im się miesięcznie zaoszczędzić 21% – 30%.

Raport Honeywell Home Heating Habits

Raport Honeywell Home Heating Habits to ogólnoeuropejska kampania zorganizowana przez Honeywell, której celem jest upowszechnianie wiedzy i podnoszenie świadomości istnienia nieefektywności energetycznej spowodowanej niewłaściwymi nawykami w ogrzewaniu domów. Skierowana jest do dorosłych właścicieli domów i mieszkań. Podkreśla znaczenie wydajnego ogrzewania lokali mieszkalnych, a także technologii, które mogą ułatwić obniżenie kosztów i ograniczenie strat energetycznych. Badania na potrzeby raportu zostały opracowane i zamówione przez firmę Honeywell, a przeprowadziła je firma SW Research w grudniu 2016 r. Sondażem za pomocą internetowego panelu objęto 4096 właścicieli domów i mieszkań z Czech (840), Polski (811), Rumunii (817), Słowacji (812) i Węgier (816). Respondentami byli właściciele nieruchomości, którzy ukończyli co najmniej 18 lat. Wszystkie wartości zaokrąglono do części dziesiątych.

Dane badawcze wykazały ponadto, że osoby niekorzystające z termostatów oraz te, które nie są ich użytkownikami, nie zdają sobie sprawy z korzyści, jakie taki system może zapewnić. Podczas gdy 32% użytkowników termostatów uważa, że pozwalają one zaoszczędzić od 21% do 30% energii, podobne szacunki czyni zaledwie 17% osób nieużywających termostatów (a 36% tej grupy nie jest w stanie ocenić, jak wiele mogłyby zaoszczędzić dzięki instalacji takiego urządzenia).

Honeywell z myślą o komforcie ciepłym mieszkańcom

Honeywell oferuje szeroki asortyment produktów do instalacji, w tym termostatów, zabezpieczeń, ochrony przed ogniem, dymem i gazem oraz inteligentnych technologii pomiaru energii, do zastosowań w budynkach mieszkalnych i komercyjnych. W Polsce asortyment powiązanych systemów kontroli ogrzewania Honeywell zawiera szereg rozwią-

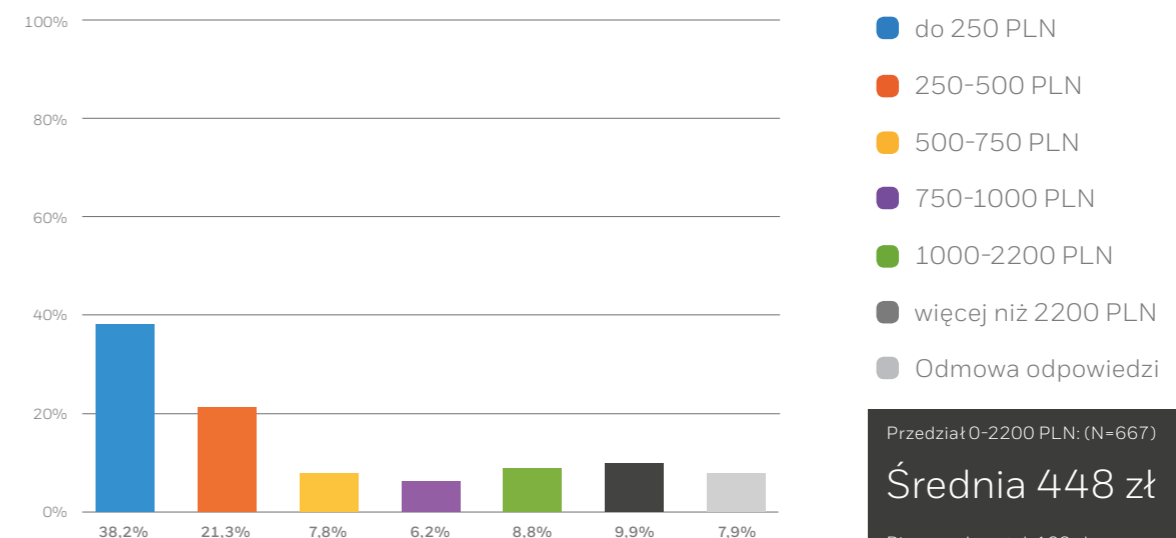


Pobierz raport Honeywell Home Heating Habits

zań, począwszy od jednostrefowego termostatu Single Zone, idealnego do mieszkań i innych nieruchomości o niewielkiej powierzchni, a skończywszy na inteligentnym termostacie Honeywell evohome, umożliwiającym zdefiniowanie nawet 12 oddzielnych stref dla pojedynczej nieruchomości. Urządzenia te można także zintegrować ze smartfonem lub tabletem użytkownika, by zapewnić pełną mobilną kontrolę nad ogrzewaniem domu.

Więcej informacji na temat termostatów firmy Honeywell, korzyści płynących z zarządzania ogrzewaniem domu oraz podręcznik definiowania inteligentnych stref można znaleźć pod adresem strony internetowej <http://getconnected.honeywell.com>.

Ile wynoszą Twoje miesięczne rachunki za energię podczas sezonu grzewczego?



Przedział 0-2200 PLN: (N=667)

Średnia 448 zł

Pierwszy kwartyl: 160 zł
Mediana: 290 zł
Trzeci kwartyl: 550 zł

Raport Honeywell Home Heating Habits zawiera wiele ciekawych wykresów jak np. ten pokazujący wydatki Polaków na ogrzewanie