

Jak mieszkańcy podejmują decyzje o ogrzewaniu/ chłodzeniu swoich domów

Pobierz pełny raport na www.front-rhc.eu



Obecne Systemy

Większość obywateli wykorzystuje gaz albo energię elektryczną



Mieszkańcy są bardzo niezadowoleni z cen paliwa. Najbardziej niezadowoleni są użytkownicy oleju opałowego i energii elektrycznej



Mieszkańcom zależy kolejno na poziomie komfortu, łatwości użytkowania i niezawodności

Źródła Informacji

Ludzie pozyskują informacje od profesjonalistów (49%), z Internetu (29%) i od krewnych i znajomych (25%)



Hiszpanie, ludzie zamieszkujący tereny rolnicze i osoby w wieku 41-59 najczęściej zasięgają opinii profesjonalistów



Osoby, które najczęściej korzystają z Internetu to Brytyjczycy, ludzie młodzi i osoby zarabiające powyżej średniej krajowej

Kryteria zakupu

Podejmując decyzje, ludzie biorą przede wszystkim pod uwagę:

1
Poziom komfortu

2
Całkowite oszczędności

3
Koszty inwestycyjne

Świadomość



68% osób jest świadoma możliwości produkcji ciepła i chłodu z OZE

Mężczyźni są bardziej świadomi niż kobiety



Postrzeganie produkcji ciepła/ chłodu z odnawialnych źródeł energii (OZE)

- 1 Przyjazne dla środowiska
- 2 Wymagające dużych nakładów inwestycji
- 3 Oznaczające duże oszczędności

Wykorzystanie OZE do produkcji ciepła i chłodu

Postrzegana adekwatność

Osoby najmniej skłonne do zmiany to kobiety oraz osoby mieszkające w dużych miastach i budynkach wielorodzinnych

Większość świadomych osób wzięłoby pod uwagę wykorzystanie OZE

Skłonność do płacenia

50% osób byłoby skłonnych zapłacić więcej



Najbardziej skłonni do płacenia są młodzi mężczyźni z wyższym wykształceniem

