

# Zmiana cen paliw stałych w składach opału w latach 2021-2023

Raport przygotowany na podstawie badań  
typu mystery calling zrealizowanych  
w latach 2021-2023 w składach opału

styczeń 2023 r.



- Kontrola cen w styczniowej edycji monitoringu cen paliw stałych wykonana została w dniach 9-11 stycznia 2023 r.
- Badanie przeprowadzono z wykorzystaniem techniki typu mystery calling – osoby dzwoniące do składów opału podawały się za klientów planujących zakup opału.
- Podane w raporcie kwoty to ceny brutto dla klienta indywidualnego z reguły zawierające koszty transportu do 10 km.
- Kontrola poddano pod dwa składy z każdego województwa – w całej Polsce 32 składy opału. Wybrano składy zlokalizowane w różnych miejscowościach. Kontrola cen dotyczyła ceny węgla typu Orzech oraz ekogroszku o najwyższej kaloryczności. Duża rozpiętość cen węgla wynika z faktu, że węgiel dostępny na składach pochodzi z różnych krajów, a co za tym idzie jego cenę kształtuje wypadkowa różnych elementów: rzeczywista jakość opałowa, aktualna podaż, koszty transportu oraz niemniej istotny czynnik jakim jest zaufanie konsumentów do produktu – najdroższy jest węgiel polski, najtańszy kazachstański.
- W trakcie badania pozyskiwano również ceny drewna kominkowego oraz pelletu. Dostępność drewna w tym kanale sprzedażowym jest niska. Drewno dostępne było w zaledwie w kilku składach, pellet w 20 składach. Dodatkowo sprawdzono ceny tych paliw w najpopularniejszych sieciach DIY.
- Drewno kominkowe wykazuje znaczną rozpiętość cenową, stąd dynamika zmian jego cen jest najtrudniejsza do oszacowania. W sezonie zimowym dostępność drewna jest bardzo niska, a jego ceny uzależnione są od wielu czynników – regionu kraju, źródła pochodzenia, gatunku, stopnia przygotowania do transportu i późniejszego wykorzystania a przede wszystkim stopnia wysuszenia. Ceny drewna sezonowanego są bardzo wysokie i tym tłumaczyć należy znaczny wzrost średniej ceny tego paliwa w stosunku do cen z lata ubiegłego roku. Należy pamiętać również, że osoby, które korzystają z drewna w większych ilościach, z reguły posiadają własne źródła taniego lub nawet darmowego paliwa.

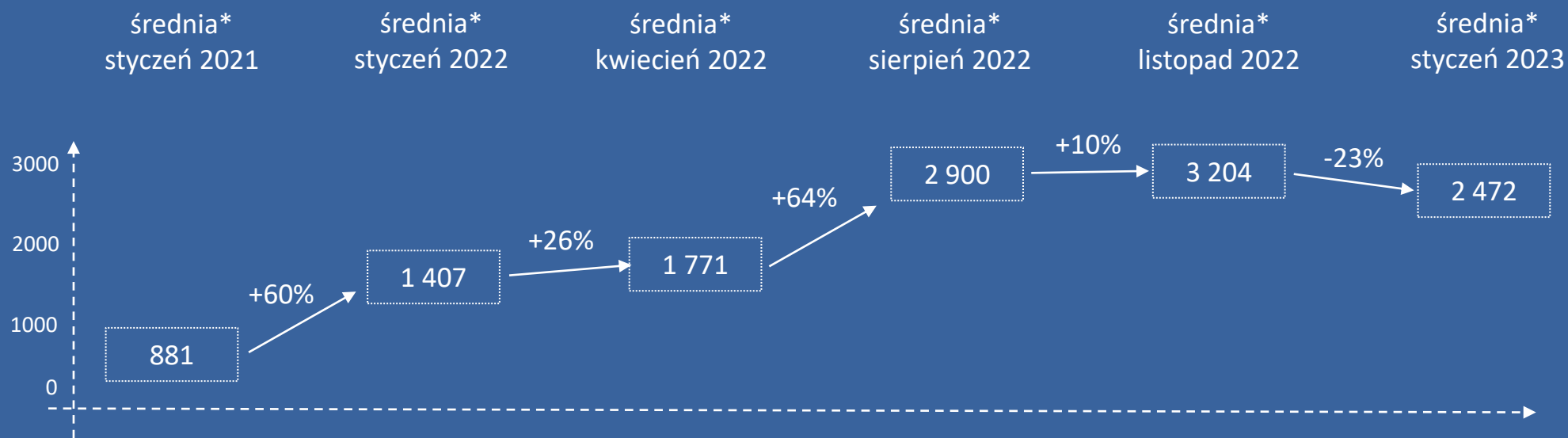
|  | min.<br>styczeń 2023 | max.<br>styczeń 2023 | średnia<br>styczeń 2023* |  |       |
|--|----------------------|----------------------|--------------------------|--|-------|
| <b>węgiel Orzech</b><br><i>cena PLN/tona</i>       | 1 990                | 3 700                | 2 472                    |  |       |
| <b>ekogroszek</b><br><i>cena PLN/tona</i>          | 2 100                | 3 500                | 2 551                    |  |       |
| <b>pellet</b><br><i>cena PLN/tona</i>              | 1 870                | 3 000                | 2 510                    | <b>średnia DIY</b><br><i>Castorama, Leroy Merlin</i> | 3 262 |
| <b>drewno kominkowe</b><br><i>cena PLN/m.sześć</i> | 500                  | 950                  | 718                      | <b>średnia DIY</b><br><i>Castorama, Leroy Merlin</i> | 823   |

\* średnia obcięta – wykluczone najwyższa i najniższa wartość

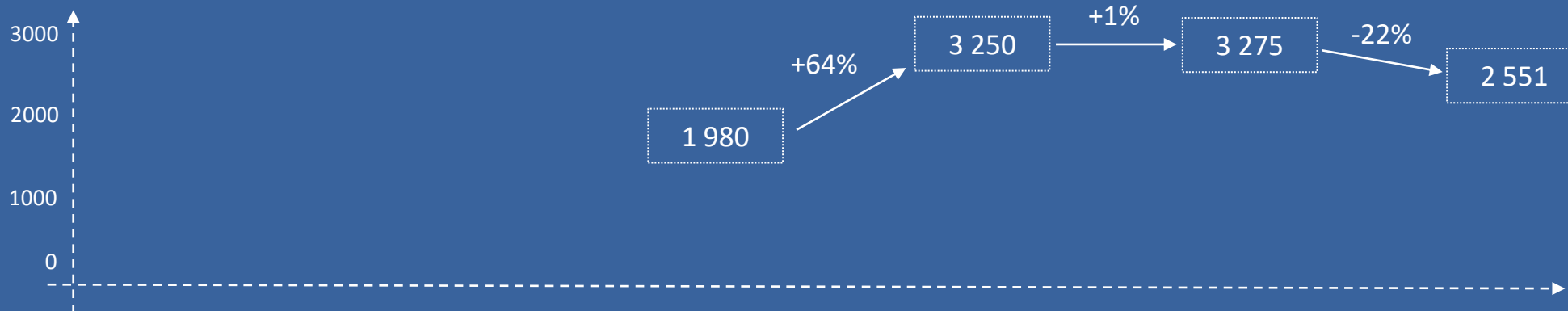
zmiana  
od styczeń 2021  
do styczeń 2023

**węgiel Orzech**  
cena PLN/tona

+181%



**Ekogroszek\*\***  
cena PLN/tona



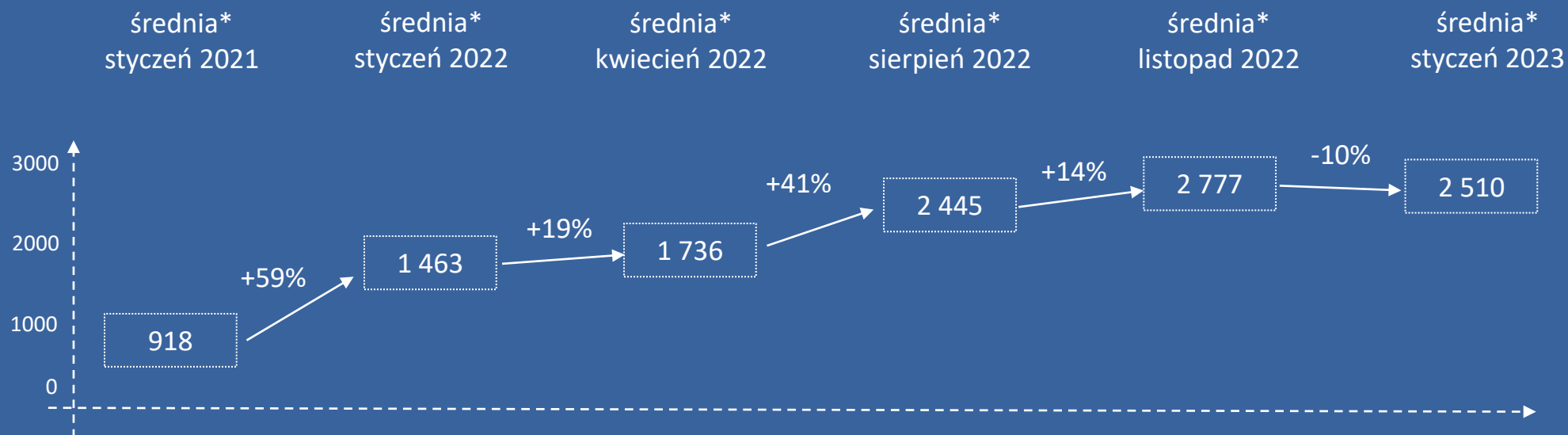
\* średnia obcięta – wykluczone najwyższa i najniższa wartość

\*\* objęty analizą od kwietnia 2022

zmiana  
od styczeń 2021  
do styczeń 2023

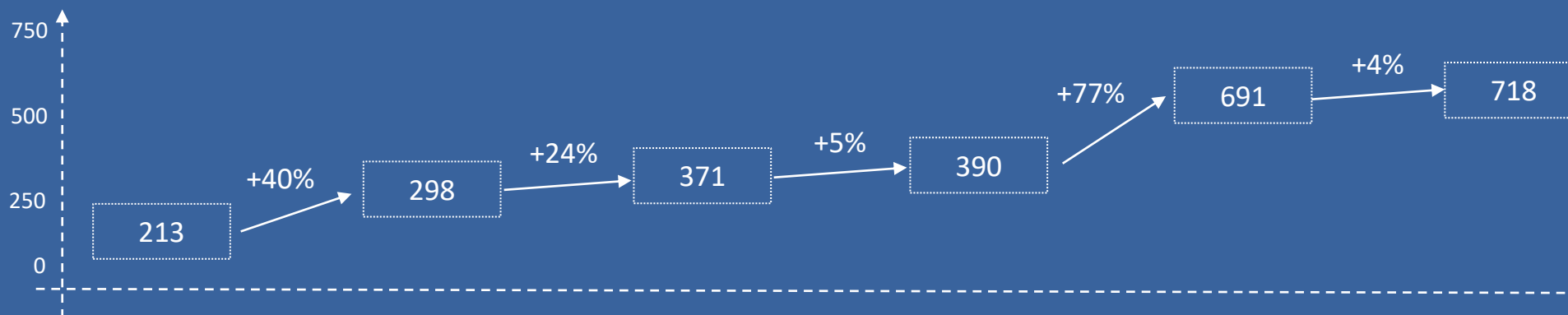
**pellet**  
cena PLN/tona

+173%



**drewno kominkowe**  
cena PLN/m<sup>3</sup>

+237%



\* średnia obcięta – wykluczone najwyższa i najniższa wartość



- Węgiel dostępny jest w zdecydowanej większości składów.
- Składy dysponują jednak głównie węglem importowanym. Wśród 32 objętych badaniem składów zidentyfikowano paliwo sprowadzone z tak egzotycznych kierunków jak Indonezja, Kolumbia, Nowej Zelandia czy Australia. Najczęściej dostępny jest natomiast opał pochodzący z Kazachstanu. W niektórych składach można również nabyć rosyjski węgiel z Syberii.
- Generalnie cena węgla znacznie spadła od ostatniej edycji badania realizowanej w listopadzie ubiegłego roku. Węgiel zagraniczny jest znacznie tańszy od polskiego. Średnia cena krajowego opału oscyluje wokół 2 700 zł (orzech), podczas gdy za węgiel zagraniczny przeciętnie zapłacić trzeba około 2400 zł.
- Potaniał również pellet, jednak spadek cen tego surowca (10% w porównaniu do listopada 2022 r.) na tle spadku cen węgla (ponad 20%) opisać należy jako nieznaczny.

---

# CEM

*Instytut Badań Rynku  
i Opinii Publicznej*

30-102 Kraków  
ul. Syrokomli 10  
tel: + 48 12 6375438

[cem@cem.pl](mailto:cem@cem.pl)  
[www.cem.pl](http://www.cem.pl)

*Polski  
Alarm  
Smogowy*

31-104 Kraków  
ul. Felicjanek 10/6  
tel: +48 514 552 937

[biuro@iee.org.pl](mailto:biuro@iee.org.pl)  
[www.iee.org.pl](http://www.iee.org.pl)