**Business Informatics
Informatyka Ekonomiczna**Year XXXX, No. X (XX)
ISSN 2450-0003
[journals.ue.wroc.pl/ie](https://journals.ue.wroc.pl/ie/)

Tytuł artykułu artykułu artykułu artykułu artykułu artykułu artykułu artykułu artykułu artykułu

Imię i nazwisko Autora 1 ## Dane uzupełniane po recenzji (użyj stylu *Autor*)

Afiliacja: ## Dane uzupełniane po recenzji **(użyj stylu *Metadane*)**

E-mail: ## Dane uzupełniane po recenzji

ORCID: ## Dane uzupełniane po recenzji

Imię i nazwisko Autora 2 ## Dane uzupełniane po recenzji

Afiliacja: ## Dane uzupełniane po recenzji

E-mail: ## Dane uzupełniane po recenzji

ORCID: ## Dane uzupełniane po recenzji

© Rok wydania, nazwisko autora/autorów ## Dane uzupełniane przez redakcję

Praca opublikowana na licencji Creative Commons Uznanie autorstwa-Na tych samych warunkach 4.0 Międzynarodowe (CC BY-SA 4.0). Skrócona treść licencji dostępna jest online na https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.pl

**Cytuj jako:** ##Dane uzupełnia redakcja

DOI ## Dane uzupełniane przez redakcję

JEL: 1-3 kodów JEL oddzielonych przecinkami

**Streszczenie (użyj stylu *Streszczenie*)**

**Cel:** Część streszczenia opisująca cel. Część streszczenia opisująca cel. Część streszczenia opisująca cel. Część streszczenia opisująca cel. Część streszczenia opisująca cel. Część streszczenia opisująca cel. Część streszczenia opisująca cel.

**Metodyka:** Część streszczenia opisująca metodykę. Część streszczenia opisująca metodykę. Część streszczenia opisująca metodykę. Część streszczenia opisująca metodykę. Część streszczenia opisująca metodykę.

**Wyniki:** Część streszczenia opisująca wyniki. Część streszczenia opisująca wyniki. Część streszczenia opisująca wyniki. Część streszczenia opisująca wyniki. Część streszczenia opisująca wyniki.

**Implikacje i rekomendacje:** Część streszczenia opisująca implikacje i rekomendacje. Część streszczenia opisująca implikacje i rekomendacje. Część streszczenia opisująca implikacje i rekomendacje. Część streszczenia opisująca implikacje i rekomendacje.

**Oryginalność/wartość:** Część streszczenia opisująca oryginalność i wartość. Część streszczenia opisująca oryginalność i wartość. Część streszczenia opisująca oryginalność i wartość. Część streszczenia opisująca oryginalność i wartość.

**Słowa kluczowe**: 3-5 słów kluczowych oddzielonych przecinkami

# Wstęp (to nagłówek pierwszego stopnia – użyj stylu *Nagłówek1, Nagłówek 1 stopnia*)

Pisząc tekst główny, użyj stylu *Tekst akapitowy*. Pierwszy akapit punktu to tekst podstawowy bez wcięcia akapitowego. W pierwszym punkcie uzasadnij wybór tematu i jego ważność. Wskaż lukę badawczą w obszarze, który stanowi przedmiot artykułu, a także opisz, na czym polega oryginalność artykułu i jego wkład w rozwój nauki. Określ cel artykułu, sformułuj tezy/hipotezy/pytania badawcze. Dokonaj krótkiej charakterystyki treści artykułu.

To jest drugi[[1]](#footnote-1) akapit. To jest drugi akapit. To jest drugi akapit. To jest drugi akapit. To jest drugi akapit. Przykład cytowania literatury (Kowalski, 2023, s. 45).

# Przegląd literatury i sformułowanie hipotez

## Nagłówek drugiego stopnia – użyj stylu *Nagłówek 2*

Opisz rezultaty dotychczasowych badań i odnieś cel artykułu do literatury. Nie zapomnij o sformułowaniu hipotez badawczych na podstawie wcześniejszych badań i przeglądu literatury (jeśli artykuł opiera się na podejściu ilościowym) lub tez i/lub pytań badawczych ((jeśli artykuł jest oparty na podejściu jakościowym).

## Nagłówek drugiego stopnia

To jest pierwszy akapit. To jest pierwszy akapit. To jest pierwszy akapit. To jest pierwszy akapit. To jest pierwszy akapit. To jest pierwszy akapit.

# Metodologia

Opisz przyjęte podejście badawcze (ilościowe/jakościowe). Wskaż zastosowane metody – podaj ich opis i uzasadnienie wyboru. Opisz sposób doboru literatury, podaj źródła danych, wykorzystywane zmienne i modele.

Przykładowe wyliczenie – jest to lista nieponumerowana – użyj stylu *Lista nieponumerowana*. Jeżeli tekst po wyliczeniu rozpoczyna się małą literą, to każdy element wyliczenia należy zakończyć średnikiem lub przecinkiem:

* pierwszy element,
* drugi element,
	+ pierwszy element zagnieżdżonej listy,
	+ drugi element zagnieżdżonej listy,
* trzeci element.

Przykładowe wyliczenie – lista ponumerowana – użyj stylu *Lista ponumerowana*. Jeżeli tekst po wyliczaniu rozpoczyna się wielką literą, to każdy element wyliczenia należy zakończyć kropką:

1. Pierwszy element.
2. Drugi element.
3. Trzeci element.

# Rezultaty badań

W tym punkcie omów wyniki zastosowanych metod. Przeprowadź weryfikację tez / hipotez i podaj odpowiedzi na sformułowane pytania badawcze.

To jest kolejny akapit. To jest kolejny akapit. To jest kolejny akapit. To jest kolejny akapit. To jest kolejny akapit. To jest kolejny akapit podsumowania. To jest kolejny akapit.

Rys. 1. Podpis rysunku – użyj stylu *Podpis rys*

Źródło: źródło rysunku – użyj stylu *Źródło rys-tab*.

Tabela 1. Tytuł tabeli – użyj stylu *Tytuł tabeli*

|  |  |
| --- | --- |
| Opis | Oszacowane statystyki dla: |
| RPV | inflacji zasadniczej | inflacji bazowej | inflacji oczekiwanej |
| Średnia | 2,3919 | 0,3380 | 0,3707 | 2,0832 |
| Mediana | 2,3236 | 0,1977 | 0,3811 | 2,1043 |
| Odchylenie standardowe  | 0,4766 | 0,5873 | 0,3600 | 0,5892 |
| Wartość maksymalna  | 4,5642 | 1,9491 | 1,1438 | 3,2356 |
| Wartość minimalna | 1,7312 | -0,7058 | -0,3316 | 0,9491 |
| Korelacja z RPV | 1,0000 | 0,1129 | 0,1793 | 0,0379 |
| Augmented Dickey-Fuller (ADF) | -5,7496\*\*\* | -7,8630\*\*\* | -5,6505\*\*\* | -5,4346\*\*\* |
| Kwiatkowski-Phillips-Schmidt-Shin (KPSS) | 0,4580\*\* | 0,2162\* | 0,2129\* | 0,1920\* |

\*\*\* Istotność na poziomie 1%, \*\* istotność na poziomie 5%, \* istotność na poziomie 10%.

Źródło: źródło tabeli.

Symbole matematyczne powinny być złożone edytorem równań w programie Word, jak w poniższym przykładzie. Ponumerowane wzory i równania powinny być sformatowane przy użyciu tabeli lub skopiowane z poniższego przykładu i edytowane na jego podstawie:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | $$\cos(α)+\cos(β)=2\cos(\frac{1}{2}\left(α+β\right))\cos(\frac{1}{2}\left(α-β\right))$$ | (1) |

Symbole matematyczne wplecione w tekst należy również tworzyć przy użyciu edytora równań $\left(1+x\right)^{n}=1+\frac{nx}{1!}+\frac{n\left(n-1\right)x^{2}}{2!}+…$, jak w tym przykładzie.

# Dyskusja i wnioski

W ostatnim punkcie artykułu zaprezentuj zależności stwierdzone między zjawiskami. Przedstaw uogólnienia, wyjątki i ograniczenia. Skonfrontuj uzyskane wyniki z rezultatami dotychczasowych badań. Wskaż implikacje dla nauki / praktyki, omów sposób wykorzystania wyników i przedstaw zalecenia dla podmiotów. Określ kierunki dalszych badań.

# Bibliografia

Zasady APA 7 znajdziesz tu: <https://libraryguides.vu.edu.au/apa-referencing/7FormatsAndExamples>

Tworząc literaturę, korzystaj ze stylu *Literatura*. Zapis przykładowych pozycji w APA 7 wygląda następująco:

Gray, R., Owen, D. i Sopher, M. J. (1998). Setting up a control system for your organization. *Nonprofit World*, *16*(3), 65-76.

Kołodko, G. (2010). Neoliberalizm i światowy kryzys gospodarczy. *Ekonomista*, (1), 23-30.

Kowalski, J., Nowak, T. i Pisarek, W. (red.). (2018). *Aspekty zarządzania*. Wydawnictwo Naukowe PWN.

Kowalski, J. (red.). (2013). *Rola polityki logistycznej.* Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu.

OECD. (2010). *Sprawozdanie dotyczące przygotowania Strategii Zielonego Wzrostu*. OECD. http://www.oecd-ilibrary.org

Sturman, M. C., Shao, L. i Katz, J. H. (Eds.). (2012). *The Effect of Culture on The Curvilinear Relationship Between Performance Turnover*. Springer.

The World Bank. (2012). *Inclusive Green Growth: The Pathway to Sustainable Development*. The World Bank.

Ustawa z dnia 17 grudnia 2004 r. o odpowiedzialności za naruszenie dyscypliny finansów publicznych (Dz. U. z 2004 r. nr 14, poz. 114 ze zm.)

Tytuł artykułu w języku obcym

**Streszczenie w języku obcym**

**Aim:** Część streszczenia opisująca cel w języku obcym. Część streszczenia opisująca cel w języku obcym. Część streszczenia opisująca cel w języku obcym. Część streszczenia opisująca cel w języku obcym. Część streszczenia opisująca cel w języku obcym.

**Methodology:** Część streszczenia opisująca metodykę w języku obcym. Część streszczenia opisująca metodykę w języku obcym.

**Results:** Część streszczenia opisująca wyniki w języku obcym. Część streszczenia opisująca wyniki w języku obcym.

**Implications and recommendations:** Część streszczenia opisująca implikacje i rekomendacje w języku obcym.

**Originality/value:** Część streszczenia opisująca oryginalność i wartość w języku obcym. Część streszczenia opisująca oryginalność i wartość w języku obcym.

**Keywords:** 3-5 słów kluczowych w języku obcym oddzielonych przecinkami

1. To jest przypis dolny. [↑](#footnote-ref-1)