



**Symulacje modelowe obrazujące wpływ zmian oraz rodzaju oprocentowania kredytu / pożyczki
na wysokość miesięcznych rat kapitałowo – odsetkowych
stan na dzień 08.01.2023 r.**

Przykładowe saldo kredytu/pożyczki: 84 900 CHF

Przykładowy okres spłaty: 115 miesięcy

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w CHF: 1,89% w stosunku rocznym

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:

807,72 CHF (rata równa)¹ / 871,98 CHF (rata malejąca)²

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka spłacany/a w ratach równych¹	Kredyt/pożyczka w CHF
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 4,36% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	904,53 CHF
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,36% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	987,86 CHF
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 11,36% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	1 214,80 CHF
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 5,89% (wzrost o 400 p.b. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	967,88 CHF
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 3,18% (wzrost o różnicę pomiędzy maksymalnym a minimalnym poziomem oprocentowania z ostatnich 12 miesięcy w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	857,43 CHF

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka spłacany/a w ratach malejących²	Kredyt/pożyczka w CHF
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 4,36% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	1 046,73 CHF
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,36% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	1 188,23 CHF
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 11,36% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	1 541,98 CHF
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 5,89% (wzrost o 400 p.b. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	1 154,98 CHF
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 3,18% (wzrost o różnicę pomiędzy maksymalnym a minimalnym) poziomem oprocentowania z ostatnich 12 miesięcy w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	963,25 CHF

Powyższe wyliczenie ma charakter orientacyjny i nie stanowi oferty w rozumieniu Ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny.

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w CHF w oparciu o pięcioletnią stopę stałą: 3,03% w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:

851,55 CHF (rata równa)¹ / 952,63 CHF (rata malejąca)²

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w CHF w oparciu o dziesięcioletnią stopę stałą: 3,23% w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:

859,39 CHF (rata równa)¹ / 966,78 CHF (rata malejąca)²

1

¹ W systemie spłaty w ratach równych, w zależności od zapisów konkretnej umowy, zmiana oprocentowania może spowodować skrócenie/wydłużenie okresu kredytowania lub zmianę wysokości raty, przy czym okres ten nie może zostać wydłużony poza okres/datę zwrotu określony/-e w umowie kredytu/umowie pożyczki.

² W systemie spłaty w ratach malejących wysokość raty spada wraz z upływem czasu. W tabeli podano wysokość raty za I miesiąc spłaty dla przykładowego salda kredytu/pożyczki określonego w założeniach.



Przykładowe saldo kredytu/pożyczki: 55 600 EUR

Przykładowy okres spłaty: 156 miesięcy

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w EUR: 4,53% w stosunku rocznym

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:

472,25 EUR (rata równa)¹ / 566,30 EUR (rata malejąca)²

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka spłacany/a w ratach równych¹	Kredyt/pożyczka w EUR
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 5,41% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	497,08 EUR
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 7,41% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	556,24 EUR
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 12,41% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	719,54 EUR
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,53% (wzrost o 400 p.b. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	590,96 EUR
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 7,36% (wzrost o różnicę pomiędzy maksymalnym a minimalnym poziomem oprocentowania z ostatnich 12 miesięcy w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	554,71 EUR

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka spłacany/a w ratach malejących²	Kredyt/pożyczka w EUR
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 5,41% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	607,07 EUR
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 7,41% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	699,74 EUR
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 12,41% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	931,41 EUR
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,53% (wzrost o 400 p.b. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	751,63 EUR
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 7,36% (wzrost o różnicę pomiędzy maksymalnym a minimalnym poziomem oprocentowania z ostatnich 12 miesięcy w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	697,42 EUR

Powyższe wyliczenie ma charakter orientacyjny i nie stanowi oferty w rozumieniu Ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny.

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w EUR w oparciu o pięcioletnią stopę stałą: 5,37% w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:

495,94 EUR (rata równa)¹ / 605,22 EUR (rata malejąca)²

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w EUR w oparciu o dziesięcioletnią stopę stałą: 5,32% w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:

494,51 EUR (rata równa)¹ / 602,90 EUR (rata malejąca)²

¹ W systemie spłaty w ratach równych, w zależności od zapisów konkretnej umowy, zmiana oprocentowania może spowodować skrócenie/wydłużenie okresu kredytowania lub zmianę wysokości raty, przy czym okres ten nie może zostać wydłużony poza okres/datę zwrotu określony/-e w umowie kredytu/umowie pożyczki.

² W systemie spłaty w ratach malejących wysokość raty spada wraz z upływem czasu. W tabeli podano wysokość raty za I miesiąc spłaty dla przykładowego salda kredytu/pożyczki określonego w założeniach.



Przykładowe saldo kredytu/pożyczki: 82 200 USD

Przykładowy okres spłaty: 210 miesięcy

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w USD: 7,97% w stosunku rocznym

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:

727,00 USD (rata równa)¹ / 937,37 USD (rata malejąca)²

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka spłacany/a w ratach równych¹	Kredyt/pożyczka w USD
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,30% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	647,00 USD
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,30% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	743,35 USD
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 13,30% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	1 010,92 USD
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 11,97% (wzrost o 400 p.b. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	936,42 USD
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 12,54% (wzrost o różnicę pomiędzy maksymalnym a minimalnym poziomem oprocentowania z ostatnich 12 miesięcy w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	968,08 USD

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka spłacany/a w ratach malejących²	Kredyt/pożyczka w USD
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,30% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	822,98 USD
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,30% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	959,98 USD
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 13,30% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	1 302,48 USD
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 11,97% (wzrost o 400 p.b. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	1 211,37 USD
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 12,54% (wzrost o różnicę pomiędzy maksymalnym a minimalnym poziomem oprocentowania z ostatnich 12 miesięcy w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	1 250,42 USD

Powyższe wyliczenie ma charakter orientacyjny i nie stanowi oferty w rozumieniu Ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny.

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w USD w oparciu o pięcioletnią stopę stałą: 7,05% w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:

682,34 USD (rata równa)¹ / 874,35 USD (rata malejąca)²

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w USD w oparciu o dziesięcioletnią stopę stałą: 6,85% w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:

672,82 USD (rata równa)¹ / 860,65 USD (rata malejąca)²

¹ W systemie spłaty w ratach równych, w zależności od zapisów konkretnej umowy, zmiana oprocentowania może spowodować skrócenie/wydłużenie okresu kredytowania lub zmianę wysokości raty, przy czym okres ten nie może zostać wydłużony poza okres/datę zwrotu określony/-e w umowie kredytu/umowie pożyczki.

² W systemie spłaty w ratach malejących wysokość raty spada wraz z upływem czasu. W tabeli podano wysokość raty za I miesiąc spłaty dla przykładowego salda kredytu/pożyczki określonego w założeniach.



Przykładowe saldo kredytu/pożyczki: 223 400 PLN

Przykładowy okres spłaty: 163 miesięcy

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w PLN: 8,69% w stosunku rocznym

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:

2 339,42 PLN (rata równa)¹ / 2 988,34 PLN (rata malejąca)²

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka spłacany/a w ratach równych¹	Kredyt/pożyczka w PLN
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 4,71% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	1 858,00 PLN
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,71% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	2 092,31 PLN
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 11,71% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	2 743,46 PLN
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 12,69% (wzrost o 400 p.b. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	2 881,12 PLN
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 13,67% (wzrost o różnicę pomiędzy maksymalnym a minimalnym poziomem oprocentowania z ostatnich 12 miesięcy w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	3 021,77 PLN

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka spłacany/a w ratach malejących²	Kredyt/pożyczka w PLN
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 4,71% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	2 247,40 PLN
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,71% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	2 619,73 PLN
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 11,71% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	3 550,56 PLN
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 12,69% (wzrost o 400 p.b. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	3 733,01 PLN
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 13,67% (wzrost o różnicę pomiędzy maksymalnym a minimalnym poziomem oprocentowania z ostatnich 12 miesięcy w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	3 915,45 PLN

Powyższe wyliczenie ma charakter orientacyjny i nie stanowi oferty w rozumieniu Ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny.

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w PLN w oparciu o pięcioletnią stopę stałą: 6,96% w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:

2 122,69 PLN (rata równa)¹ / 2 666,27 PLN (rata malejąca)²

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w PLN w oparciu o dziesięcioletnią stopę stałą: 6,89% w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:

2 114,16 PLN (rata równa)¹ / 2 653,24 PLN (rata malejąca)²

¹ W systemie spłaty w ratach równych, w zależności od zapisów konkretnej umowy, zmiana oprocentowania może spowodować skrócenie/wydłużenie okresu kredytowania lub zmianę wysokości raty, przy czym okres ten nie może zostać wydłużony poza okres/datę zwrotu określony/-e w umowie kredytu/umowie pożyczki.

² W systemie spłaty w ratach malejących wysokość raty spada wraz z upływem czasu. W tabeli podano wysokość raty za I miesiąc spłaty dla przykładowego salda kredytu/pożyczki określonego w założeniach.



Przykładowe saldo kredytu/pożyczki: 59 900 GBP

Przykładowy okres spłaty: 203 miesiące

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w GBP: 4,52% w stosunku rocznym

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:

422,65 GBP (rata równa)¹ / 520,70 GBP (rata malejąca)²

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka spłacany/a w ratach równych¹	Kredyt/pożyczka w GBP
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,52% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	487,85 GBP
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,52% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	558,00 GBP
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 13,52% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	752,25 GBP
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,52% (wzrost o 400 p.b. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	558,00 GBP
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 7,96% (wzrost o różnicę pomiędzy maksymalnym a minimalnym poziomem oprocentowania z ostatnich 12 miesięcy w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	537,88 GBP

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka spłacany/a w ratach malejących²	Kredyt/pożyczka w GBP
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,52% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	620,53 GBP
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,52% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	720,36 GBP
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 13,52% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	969,95 GBP
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,52% (wzrost o 400 p.b. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	720,36 GBP
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 7,96% (wzrost o różnicę pomiędzy maksymalnym a minimalnym poziomem oprocentowania z ostatnich 12 miesięcy w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	692,41 GBP

Powyższe wyliczenie ma charakter orientacyjny i nie stanowi oferty w rozumieniu Ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny.

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w GBP w oparciu o pięcioletnią stopę stałą: 7,44% w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:

519,53 GBP (rata równa)¹ / 666,45 GBP (rata malejąca)²

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w GBP w oparciu o dziesięcioletnią stopę stałą: 7,12 % w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:

508,39 GBP (rata równa)¹ / 650,48 GBP (rata malejąca)²

¹ W systemie spłaty w ratach równych, w zależności od zapisów konkretnej umowy, zmiana oprocentowania może spowodować skrócenie/wydłużenie okresu kredytowania lub zmianę wysokości raty, przy czym okres ten nie może zostać wydłużony poza okres/datę zwrotu określony/-e w umowie kredytu/umowie pożyczki.

² W systemie spłaty w ratach malejących wysokość raty spada wraz z upływem czasu. W tabeli podano wysokość raty za I miesiąc spłaty dla przykładowego salda kredytu/pożyczki określonego w założeniach.