



Symulacje modelowe obrazujące wpływ zmian oraz rodzaju oprocentowania kredytu/pożyczki na wysokość miesięcznych rat kapitałowo – odsetkowych zgodnie z wymogami Rekomendacji S KNF stan na dzień 08.04.2026 r.

Przykładowe saldo kredytu/pożyczki: 84 600 CHF

Przykładowy okres spłaty: 87 miesięcy

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w CHF: 1,33% w stosunku rocznym

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

1 020,59 CHF (rata równa)¹ / 1 066,18 CHF (rata malejąca)²

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w CHF spłacany/a w ratach równych¹	Przykładowa rata w CHF
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 4,36% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	1 135,94
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,36% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	1 216,30
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 11,36% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	1 431,55
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 5,33% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	1 174,50
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 3,91% (wskaźnik ten stanowi wartość aktualnego przykładowego oprocentowania powiększoną o 2,58 p.p., tj. różnicę między maksymalnym i minimalnym poziomem oprocentowania w okresie odpowiadającym przykładowemu okresowi oprocentowania)	1 118,32

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w CHF spłacany/a w ratach malejących²	Przykładowa rata w CHF
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 4,36% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	1 279,79
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,36% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	1 420,79
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 11,36% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	1 773,29
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 5,33% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	1 348,18
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 3,91% (wskaźnik ten stanowi wartość aktualnego przykładowego oprocentowania powiększoną o 2,58 p.p., tj. różnicę między maksymalnym i minimalnym poziomem oprocentowania w okresie odpowiadającym przykładowemu okresowi oprocentowania)	1 248,07

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: 1,69% w stosunku rocznym.

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

1 033,89 CHF (rata równa)¹ / 1 091,56 CHF (rata malejąca)²

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w CHF w oparciu o dziesięcioletnią stopę stałą: 1,94% w stosunku rocznym.

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

1 043,19 CHF (rata równa)¹ / 1 109,18 CHF (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: 47 800 EUR

Przykładowy okres spłaty: 115 miesięcy

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w EUR: 4,51% w stosunku rocznym

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

512,70EUR (rata równa)¹ /595,30 EUR (rata malejąca)²

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w EUR spłacany/a w ratach równych¹	Przykładowa rata w EUR
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 5,42% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	533,82
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 7,42% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	582,03
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 12,42% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	712,88
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,51% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	609,32
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 9,12% (wskaźnik ten stanowi wartość aktualnego przykładowego oprocentowania powiększoną o 4,61 p.p., tj. różnicę między maksymalnym i minimalnym poziomem oprocentowania w okresie odpowiadającym przykładowemu okresowi oprocentowania)	624,90

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w EUR spłacany/a w ratach malejących²	Przykładowa rata w EUR
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 5,42% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	631,55
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 7,42% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	711,22
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 12,42% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	910,38
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,51% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	754,63
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 9,12% (wskaźnik ten stanowi wartość aktualnego przykładowego oprocentowania powiększoną o 4,61 p.p., tj. różnicę między maksymalnym i minimalnym poziomem oprocentowania w okresie odpowiadającym przykładowemu okresowi oprocentowania)	778,93

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: 5,20% w stosunku rocznym.

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

528,67 EUR (rata równa)¹ /622,79 EUR (rata malejąca)²

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w EUR w oparciu o dziesięcioletnią stopę stałą: 5,41% w stosunku rocznym.

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

533,59 EUR (rata równa)¹ /631,15 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: 85 300 USD

Przykładowy okres spłaty: 136 miesięcy

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w USD w oparciu o wskaźnik referencyjny CME Term SOFR: 6,74% w stosunku rocznym

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej: 898,64 USD (rata równa)¹ / 1 106,31 USD (rata malejąca)²

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w USD spłacany/a w ratach równych ¹	Przykładowa rata w USD
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,11% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	870,76
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,11% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	960,97
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 13,11% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	1 207,36
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 10,74% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	1 086,99
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 12,31% (wskaźnik ten stanowi wartość aktualnego przykładowego oprocentowania powiększoną o 5,57 p.p., tj. różnicę między maksymalnym i minimalnym poziomem oprocentowania w okresie odpowiadającym przykładowemu okresowi oprocentowania)	1 166,04

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w USD spłacany/a w ratach malejących ²	Przykładowa rata w USD
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,11% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	1 061,53
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,11% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	1 203,69
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 13,11% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	1 559,11
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 10,74% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	1 390,64
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 12,31% (wskaźnik ten stanowi wartość aktualnego przykładowego oprocentowania powiększoną o 5,57 p.p., tj. różnicę między maksymalnym i minimalnym poziomem oprocentowania w okresie odpowiadającym przykładowemu okresowi oprocentowania)	1 502,24

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

LIBOR USD 3M przestał być kwotowany z końcem września 2024 r., ale nadal stanowi element oprocentowania kredytów USD ze stopą zmienną do momentu pierwszego przeszacowania następującego po 30 września 2024 r.

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w USD w oparciu o pięcioletnią stopę stałą: 6,95% w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej: 908,04 USD (rata równa)¹ / 1 121,24 USD (rata malejąca)²

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w USD w oparciu o dziesięcioletnią stopę stałą: 7,19% w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej: 918,85 USD (rata równa)¹ / 1 138,30 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: 71 200 USD

Przykładowy okres spłaty: 105 miesięcy

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w USD z oprocentowaniem równym marży: 3,26% w stosunku rocznym

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

780,31 USD (rata równa)¹ / 871,52 USD (rata malejąca)²

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w USD spłacany/a w ratach równych ¹	Przykładowa rata w USD
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,26% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	882,40
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,26% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	954,64
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 13,26% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	1 149,24
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 7,26% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	918,11
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,83% (wskaźnik ten stanowi wartość aktualnego przykładowego oprocentowania powiększoną o 5,57 p.p., tj. różnicę między maksymalnym i minimalnym poziomem oprocentowania w okresie odpowiadającym przykładowemu okresowi oprocentowania)	975,82

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w USD spłacany/a w ratach malejących ²	Przykładowa rata w USD
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,26% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	1 049,52
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,26% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	1 168,19
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 13,26% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	1 464,86
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 7,26% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	1 108,86
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,83% (wskaźnik ten stanowi wartość aktualnego przykładowego oprocentowania powiększoną o 5,57 p.p., tj. różnicę między maksymalnym i minimalnym poziomem oprocentowania w okresie odpowiadającym przykładowemu okresowi oprocentowania)	1 202,01

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 stopę stałą do końca okresu kredytowania: 3,26% w stosunku rocznym.

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

780,31USD (rata równa)¹ / 871,52 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: 196 400 PLN

Przykładowy okres spłaty: 96 miesięcy

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w PLN: 5,55% w stosunku rocznym

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

2 538,16 PLN (rata równa)¹ / 2 954,18 PLN (rata malejąca)²

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w PLN spłacany/a w ratach równych¹	Przykładowa rata w PLN
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 4,70% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	2 458,45
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,70% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	2 648,43
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 11,70% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	3 159,77
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 9,55% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	2 933,64
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 12,95% (wskaźnik ten stanowi wartość aktualnego przykładowego oprocentowania powiększoną o 7,40 p.p., tj. różnicę między maksymalnym i minimalnym poziomem oprocentowania w okresie odpowiadającym przykładowemu okresowi oprocentowania)	3 295,45

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w PLN spłacany/a w ratach malejących²	Przykładowa rata w PLN
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 4,70% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	2 815,07
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,70% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	3 142,40
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 11,70% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	3 960,73
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 9,55% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	3 608,85
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 12,95% (wskaźnik ten stanowi wartość aktualnego przykładowego oprocentowania powiększoną o 7,40 p.p., tj. różnicę między maksymalnym i minimalnym poziomem oprocentowania w okresie odpowiadającym przykładowemu okresowi oprocentowania)	4 165,32

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: 5,95% w stosunku rocznym.

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

2 576,20 PLN (rata równa)¹ / 3 019,65 PLN (rata malejąca)²

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w PLN w oparciu o dziesięcioletnią stopę stałą: 6,26% w stosunku rocznym.

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

2 605,91 PLN (rata równa)¹ / 3 070,39 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: 50 000 GBP

Przykładowy okres spłaty: 143 miesiące

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w GBP: 3,46% w stosunku rocznym

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

427,17 GBP (rata równa)¹ /493,82 GBP (rata malejąca)²

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w GBP spłacany/a w ratach równych¹	Przykładowa rata w GBP
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,44% (wskaźnik referencyjny ³ wynoszący 3% + marża)	501,70
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,44% (wskaźnik referencyjny ³ wynoszący 5% + marża)	555,60
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 13,44% (wskaźnik referencyjny ³ wynoszący 10% + marża)	702,97
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 7,46% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	528,81
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 9,03% (wskaźnik ten stanowi wartość aktualnego przykładowego oprocentowania powiększoną o 5,57 p.p., tj. różnicę między maksymalnym i minimalnym poziomem oprocentowania w okresie odpowiadającym przykładowemu okresowi oprocentowania)	572,08

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w GBP spłacany/a w ratach malejących²	Przykładowa rata w GBP
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,44% (wskaźnik referencyjny ³ wynoszący 3% + marża)	617,98
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,44% (wskaźnik referencyjny ³ wynoszący 5% + marża)	701,32
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 13,44% (wskaźnik referencyjny ³ wynoszący 10% + marża)	909,65
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 7,46% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	660,48
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 9,03% (wskaźnik ten stanowi wartość aktualnego przykładowego oprocentowania powiększoną o 5,57 p.p., tj. różnicę między maksymalnym i minimalnym poziomem oprocentowania w okresie odpowiadającym przykładowemu okresowi oprocentowania)	725,90

Powyższe wyliczenie ma charakter orientacyjny i nie stanowi oferty w rozumieniu Ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny. LIBOR 3M GBP od dnia 29 marca 2024 r. nie jest kwotowany.

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w GBP w oparciu o pięcioletnią stopę stałą: 7,47% w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej: 529,08 GBP (rata równa)¹ /660,90 GBP (rata malejąca)²

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w GBP w oparciu o dziesięcioletnią stopę stałą: 7,70% w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej: 535,31 GBP (rata równa)¹ /670,48 GBP (rata malejąca)

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.