



**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 08.10.2024 r.**

Przykładowe saldo kredytu/pożyczki: 84 700 CHF

Przykładowy okres spłaty: 107 miesięcy

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w CHF: 2,51% w stosunku rocznym

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

884,30 CHF (rata równa)<sup>1</sup> / 968,75 CHF (rata malejąca)<sup>2</sup>

<b>Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w CHF spłacany/a w ratach równych<sup>1</sup></b>	<b>Przykładowa rata w CHF</b>
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 4,35% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	956,42
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,35% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	1 038,76
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 11,35% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	1 262,02
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,51% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	1 045,53
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 5,09% (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)	986,41

<b>Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w CHF spłacany/a w ratach malejących<sup>2</sup></b>	<b>Przykładowa rata w CHF</b>
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 4,35% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	1 098,63
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,35% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	1 239,79
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 11,35% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	1 592,71
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,51% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	1 251,09
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 5,09% (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)	1 150,86

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: 1,96% w stosunku rocznym.

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

863,42 CHF (rata równa)<sup>1</sup> / 929,93 CHF (rata malejąca)<sup>2</sup>

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w CHF w oparciu o dziesięcioletnią stopę stałą: 2,09% w stosunku rocznym.

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

868,32 CHF (rata równa)<sup>1</sup> / 939,11 CHF (rata malejąca)<sup>2</sup>

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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: 51 600 EUR

Przykładowy okres spłaty: 140 miesięcy

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w EUR: 5,66% w stosunku rocznym

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

504,40 EUR (rata równa)<sup>1</sup> / 611,95 EUR (rata malejąca)<sup>2</sup>

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w EUR spłacany/a w ratach równych <sup>1</sup>	Przykładowa rata w EUR
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 5,42% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	498,11
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 7,42% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	551,91
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 12,42% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	699,54
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 9,66% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	615,81
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 10,27% (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)	633,85

Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w EUR spłacany/a w ratach malejących <sup>2</sup>	Przykładowa rata w EUR
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 5,42% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	601,63
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 7,42% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	687,63
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 12,42% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	902,63
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 9,66% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	783,95
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 10,27% (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)	810,18

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: 4,82% w stosunku rocznym.

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

482,58 EUR (rata równa)<sup>1</sup> / 575,83 EUR (rata malejąca)<sup>2</sup>

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w EUR w oparciu o dziesięcioletnią stopę stałą: 4,91% w stosunku rocznym.

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

484,89 EUR (rata równa)<sup>1</sup> / 579,70 EUR (rata malejąca)<sup>2</sup>

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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: 81 000 USD

Przykładowy okres spłaty: 195 miesięcy

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w USD w oparciu o wskaźnik referencyjny LIBOR USD/CME

Term SOFR: 8,61% w stosunku rocznym

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

772,89 USD (rata równa)<sup>1</sup> /996,56 USD (rata malejąca)<sup>2</sup>

<b>Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w USD spłacany/a w ratach równych<sup>1</sup></b>	<b>Przykładowa rata w USD</b>
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,35% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	666,92
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,35% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	760,29
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 14,35% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	1 074,42
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 12,65% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	944,21
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 14,18% (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)	1 064,91

<b>Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w USD spłacany/a w ratach malejących<sup>2</sup></b>	<b>Przykładowa rata w USD</b>
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,35% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	844,01
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,35% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	9 79,01
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 14,35% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	1 384,01
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 12,65% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	1 221,77
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 14,18% (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)	1 372,53

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: 7,18% w stosunku rocznym.

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

704,91 USD (rata równa)<sup>1</sup> /900,03USD (rata malejąca)<sup>2</sup>

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w USD w oparciu o dziesięcioletnią stopę stałą: 7,20% w stosunku rocznym.

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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.



Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:  
705,83 USD (rata równa)<sup>1</sup> /901,38 USD (rata malejąca)<sup>2</sup>  
Przykładowe saldo kredytu/pożyczki: 77 900 USD

Przykładowy okres spłaty: 111 miesięcy

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w USD z oprocentowaniem równym marży: 3,20% w stosunku rocznym

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:  
812,71 USD (rata równa)<sup>1</sup> /909,54 USD (rata malejąca)<sup>2</sup>

<b>Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w USD spłacany/a w ratach równych<sup>1</sup></b>	<b>Przykładowa rata w USD</b>
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,20% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	923,94
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,20% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	1 003,57
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 13,20% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	1 218,76
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 7,20% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	963,28
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,67% (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)	1 022,83

<b>Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w USD spłacany/a w ratach malejących<sup>2</sup></b>	<b>Przykładowa rata w USD</b>
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,20% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	1 104,29
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,20% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	1 234,12
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 13,20% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	1 558,70
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 7,20% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	1 169,20
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,67% (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)	1 264,63

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: 3,20% w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:  
812,71 USD (rata równa)<sup>1</sup> /909,54 USD (rata malejąca)<sup>2</sup>  
Przykładowe saldo kredytu/pożyczki: 212 100 PLN

Przykładowy okres spłaty: 124 miesiące

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w PLN: 7,41% w stosunku rocznym

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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.



Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:  
2 453,13 PLN (rata równa)<sup>1</sup> / 3 020,20 PLN (rata malejąca)<sup>2</sup>

<b>Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w PLN spłacany/a w ratach równych<sup>1</sup></b>	<b>Przykładowa rata w PLN</b>
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 4,66% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	2 158,49
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,66% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	2 370,60
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 11,66% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	2 950,39
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 11,41% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	2 919,79
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 14,81% (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)	3 349,51

<b>Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w PLN spłacany/a w ratach malejących<sup>2</sup></b>	<b>Przykładowa rata w PLN</b>
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 4,66% (wskaźnik referencyjny wynoszący 3% + marża)	2 534,64
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,66% (wskaźnik referencyjny wynoszący 5% + marża)	2 887,94
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 11,66% (wskaźnik referencyjny wynoszący 10% + marża)	3 771,39
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 11,41% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	3 727,20
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 14,81% (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)	4 328,15

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: 6,33% w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:  
2 334,80 PLN (rata równa)<sup>1</sup> / 2 829,31 PLN (rata malejąca)<sup>2</sup>

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w PLN w oparciu o dziesięcioletnią stopę stałą: 6,42% w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:  
2 344,53 PLN (rata równa)<sup>1</sup> / 2 845,22 PLN (rata malejąca)<sup>2</sup>

Przykładowe saldo kredytu/pożyczki: 54 400 GBP

Przykładowy okres spłaty: 156 miesięcy

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w GBP: 3,50% w stosunku rocznym

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej:  
434,55 GBP (rata równa)<sup>1</sup> / 507,38 GBP (rata malejąca)<sup>2</sup>

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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.





<b>Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w GBP spłacany/a w ratach równych<sup>1</sup></b>	<b>Przykładowa rata w GBP</b>
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,48% (wskaźnik referencyjny <sup>3</sup> wynoszący 3% + marża)	516,87
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,48% (wskaźnik referencyjny <sup>3</sup> wynoszący 5% + marża)	576,67
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 13,48% (wskaźnik referencyjny <sup>3</sup> wynoszący 10% + marża)	740,77
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 7,50% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	546,92
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 9,07% (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)	594,97

<b>Przykładowe wyliczenie dla zmiennej stopy procentowej – kredyt/pożyczka w GBP spłacany/a w ratach malejących<sup>2</sup></b>	<b>Przykładowa rata w GBP</b>
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 6,48% (wskaźnik referencyjny <sup>3</sup> wynoszący 3% + marża)	642,48
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 8,48% (wskaźnik referencyjny <sup>3</sup> wynoszący 5% + marża)	733,14
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 13,48% (wskaźnik referencyjny <sup>3</sup> wynoszący 10% + marża)	959,81
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 7,50% (wzrost o 4 p.p. w stosunku do aktualnego przykładowego oprocentowania kredytu/pożyczki)	688,72
Wysokość raty kapitałowo - odsetkowej przy założeniu, że oprocentowanie kredytu/pożyczki wynosi 9,07% (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)	759,89

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: 7,38% w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej: 543,34 GBP (rata równa)<sup>1</sup> / 683,28 GBP (rata malejąca)<sup>2</sup>

Przykładowe oprocentowanie kredytu/pożyczki w GBP w oparciu o dziesięcioletnią stopę stałą: 7,33% w stosunku rocznym.

Aktualna przykładowa miesięczna wysokość raty ustalona w oparciu o założenia określone powyżej: 541,85 GBP (rata równa)<sup>1</sup> / 681,01 GBP (rata malejąca)

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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.