

**Informacja o wysokości stawek WIBOR**

Lp.	Okres obowiązywania	Sposób obliczania	WIBOR 1M	WIBOR 3M	WIBOR 12M
1	01.05.24 r. – 31.05.24 r.	średnia arytmetyczna pięciu ostatnich kwotowań w miesiącu poprzedzającym miesiąc naliczania odsetek	<b>5,85%</b>	<b>5,86%</b>	<b>5,86%</b>
2	01.05.24 r. – 31.05.24 r.	średnia arytmetyczna wszystkich kwotowań z miesiąca kalendarzowego, poprzedzającego miesiąc naliczania odsetek	<b>5,84%</b>	<b>5,86%</b>	
3	<b>Kwartał</b> 01.04.24 r. – 30.06.24 r.	średnia arytmetyczna kwotowań w kwartale poprzedzającym kwartał naliczania odsetek		<b>5,86%</b>	<b>5,84%</b>
	<b>dla kredytów mieszkaniowych</b> (udzielonych do 31.03.2009r.)				
4	<b>Półrocze</b> 01.04.24r. – 30.09.24r. <b>dla kredytów mieszkaniowych udzielonych od 01.03.2006 r.</b>	średnia arytmetyczna kwotowań z półrocza poprzedzającego półrocze naliczania odsetek		<b>5,81%</b>	
5	01.05.24 r. – 31.05.24 r.	kwotowanie na 25 dzień poprzedniego miesiąca (lub następny, jeśli jest to dzień wolny)	<b>5,85%</b>	<b>5,86%</b>	
6	01.05.24 r. – 31.05.24 r.	ostatnie kwotowanie poprzedniego miesiąca	<b>5,86%</b>	<b>5,86%</b>	
7	01.05.24 r. – 31.05.24 r.	średnia arytmetyczna z ostatnich 10 dni roboczych miesiąca kalendarzowego poprzedzającego miesięczny okres odsetkowy	<b>5,85%</b>	<b>5,86%</b>	
8	01.04.24 r. – 30.06.24 r.	kwotowanie z ostatniego dnia roboczego drugiego miesiąca kwartału, poprzedzającego kwartał naliczania odsetek  (ARiMR od 2015 r.)		<b>5,86%</b>	
9	01.02.24 r. – 31.01.25 r.	średnia arytmetyczna kwotowań w IV kwartale kalendarzowym, poprzedzającym rok naliczenia odsetek			<b>5,67%</b>
10	01.02.24 r. – 31.01.25 r.	kwotowanie na dwa dni robocze przed dniem rozpoczynającym dany okres odsetkowy roczny (dla umów zawartych od 22.11.2021 r.)			<b>5,82%</b>

Informacja o wysokości stawek WIRON

Lp.	Okres obowiązywania	Sposób obliczania	WIRON 1M	WIRON 3M	
1	01.05.24 r. – 31.05.24 r.	ostatnie kwotowanie poprzedniego miesiąca	<b>5,14104%</b>		
2	01.04.24 r. – 30.06.24 r.	ostatnie kwotowanie poprzedniego kwartału		<b>4,86619%</b>	