

Tabele oprocentowania depozytów

Rachunki	
ROR	WIBID 1M X 0,001
Podstawowy Rachunek Płatniczy	0,00%
Rachunek ROR prowadzony w ramach Pakietu	WIBID 1M X 0,001
ROR JUNIOR	WIBID 1M X 0,001
ROR MŁODZIEŻOWY	WIBID 1M X 0,001
ROR SENIOR	WIBID 1M X 0,001
Rachunek oszczędnościowy	1,00%
Rachunek A'vista / PKZP	0,00%
Rachunek oszczędnościowo-mieszkaniowy	0,10%
Rachunki SKO	0,10%
Rachunki bieżące i pomocnicze klientów instytucjonalnych (w tym rolników)	WIBID 1M X 0,001
Rachunek lokacyjny dla klientów instytucjonalnych	0,50%

Lokaty

Lokaty standard dla osób fizycznych i rolników	
Okres oszczędzania	Oprocentowanie
1 miesiąc	WIBID 1M X 0,13
3 miesiące	WIBID 1M X 0,23
6 miesięcy	WIBID 1M X 0,28
12 miesięcy	WIBID 1M X 0,33

(oprocentowanie zmienne)

„e-Lokata” dla osób fizycznych i rolników	
Okres oszczędzania	Oprocentowanie
1 miesiąc	WIBID 1M X 0,14
3 miesiące	WIBID 1M X 0,24
6 miesięcy	WIBID 1M X 0,29

(oprocentowanie zmienne)

„Lokata Promocyjna” dla osób fizycznych	
Okres oszczędzania	Oprocentowanie
3 miesiące	3,30%

(oprocentowanie stałe)

Lokaty standard dla klientów instytucjonalnych	
Okres oszczędzania	Oprocentowanie
3 miesiące	WIBID 1M X 0,23
6 miesięcy	WIBID 1M X 0,28
12 miesięcy	WIBID 1M X 0,33

(oprocentowanie zmienne)

„e-Lokata” dla klientów instytucjonalnych	
Okres oszczędzania	Oprocentowanie
7 dni	WIBID 1M X 0,04
14 dni	WIBID 1M X 0,07
21 dni	WIBID 1M X 0,11
1 miesiąc	WIBID 1M X 0,14
3 miesiące	WIBID 1M X 0,21
6 miesięcy	WIBID 1M X 0,29

(oprocentowanie zmienne)

Wysokość oprocentowania podana jest w skali roku. Obowiązuje od dnia **17.01.2025r.**

WIBID – zmienna stopa procentowa, jaką płać Banki za środki przyjęte w depozyt od innych Banków. Wysokość stopy WIBID jest wyliczana z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, jako średnia arytmetyczna z miesiąca poprzedzającego okres jej obowiązywania i publikowana na koniec każdego miesiąca. Zmiana oprocentowania depozytu następuje pierwszego dnia każdego miesiąca w okresach miesięcznych i obowiązuje od pierwszego dnia miesiąca do ostatniego dnia miesiąca.