

Tabele oprocentowania depozytów

Rachunki	
ROR	WIBID 1M X 0,003
Podstawowy Rachunek Płatniczy	0,00%
Rachunek ROR prowadzony w ramach Pakietu Standardowego	WIBID 1M X 0,003
ROR JUNIOR	WIBID 1M X 0,003
ROR MŁODZIEŻOWY	WIBID 1M X 0,003
ROR SENIOR	WIBID 1M X 0,003
Rachunek oszczędnościowy	0,02%
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 0,003
Rachunek lokacyjny dla klientów instytucjonalnych	0,02%

Lokaty

Lokaty standard dla osób fizycznych i rolników	
Okres oszczędzania	Oprocentowanie
1 miesiąc	WIBID 1M X 0,30
3 miesiące	WIBID 1M X 0,45
4 miesiące	WIBID 1M X 0,45
6 miesięcy	WIBID 1M X 0,50
9 miesięcy	WIBID 1M X 0,50
12 miesięcy	WIBID 1M X 0,60
18 miesięcy	WIBID 1M X 0,65
24 miesiące	WIBID 1M X 0,60
36 miesięcy	WIBID 1M X 0,60

(oprocentowanie zmienne)

„e-Lokata” dla osób fizycznych i rolników	
Okres oszczędzania	Oprocentowanie
1 miesiąc	0,01%
3 miesiące	0,02%
6 miesięcy	0,03%

(oprocentowanie zmienne)

Lokaty standard dla klientów instytucjonalnych	
Okres oszczędzania	Oprocentowanie
1 miesiąc	WIBID 1M X 0,30
3 miesiące	WIBID 1M X 0,45
6 miesięcy	WIBID 1M X 0,50
12 miesięcy	WIBID 1M X 0,60
24 miesiące	WIBID 1M X 0,60

(oprocentowanie zmienne)

„e-Lokata” dla klientów instytucjonalnych	
Okres oszczędzania	Oprocentowanie
7 dni	0,01%
14 dni	0,01%
21 dni	0,01%
1 miesiąc	0,01%
3 miesiące	0,02%
6 miesięcy	0,03%

(oprocentowanie zmienne)

Wysokość oprocentowania podana jest w skali roku. Obowiązuje od dnia **22.03.2021r.**

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.