Uruchomienie aplikacji "Nasz Bank"

1. Pobierz i zainstaluj aplikację "Nasz Bank" na urządzeniu mobilnym (Android – Sklep Play),



2. Uruchom aplikację "Nasz Bank",



3. Aktywuj aplikację "Nasz Bank"

Aktywacja	← Aktywacja			
Aby korzystać z aplikacji należy połączyć ją ze swoim kontem w banku. Postępuj zgodnie z instrukcjami pojawiającymi się na ekranie.	3 Zaloguj się do systemu bankowości internetowej i dodaj nowe urządzenie.			
Podaj swój identyfikator bankowości internetowej.	Zeskanuj QR kod wyświetlony w systemie bankowości internetowej			
Nie podałeś identyfikatora 🛛 🔌	ZESKANUJ QR KOD			
2 Zdefiniuj nazwę użytkownika aplikacji. Nie podałeś nazwy użytkownika 0/20				
DALEJ				

- 1) Podaj identyfikator/login z bankowości internetowej,
- Zdefiniuj nazwę użytkownika np. Jan (jedna aplikacja może być używana przez kilku użytkowników),
- 3) Za pomocą komputera zaloguj się do bankowości internetowej Pienińskiego Banku Spółdzielczego pod adresem <u>www.e.bsbank.com.pl</u>,
- 4) Kliknij w ikonę koła zębatego w prawym górnym rogu (Ustawienia),



5) Wejdź w zakładkę "KANAŁY DOSTĘPU I URZĄDZENIA",

Ustawienia

BEZPIECZEŃSTWO	
MOJE DANE	
RACHUNKI	
PRZELEWY	
WYDRUKI I PLIKI	
KANAŁY DOSTĘPU I URZĄDZENIA	

6) Kliknij przycisk "Dodaj urządzenie",



7) Wprowadź nazwę urządzenia (nazwa pozwalająca na rozpoznanie w przypadku podpięcia kilku urządzeń do autoryzacji np. Telefon Jan) i kliknij przycisk "Dalej",

- 8) System poprosi o podanie kodu jednorazowego (SMS/zdrapka) aby zautoryzować dodanie nowego urządzenia. Wprowadź kod jednorazowy,
- 9) Po wprowadzeniu prawidłowego kodu system wyświetli kod QR, który należy zeskanować za pomocą aparatu wbudowanego w telefon, na którym zainstalowana jest aplikacja (krok 4),
- 10) Ustalamy e-PIN do Aplikacji długość kodu e-PIN powinna mieścić się między 5 a 20 znakami,

← Ustal e-P	IN do aplikacji		← Ustal e-P Długość koo mi	PIN do aplikacji du e-PIN powinna iędzy 5 a 20 znak	a mieścić się kami	
Długość kod mi	Długość kodu e-PIN powinna mieścić się między 5 a 20 znakami		Powtórz e-PIN			
Podaj e-PIN		1	2	3		
1	2 ABC	3 DEF		ABC	DEF	
4 GHI	5 JKL	6 MNO	4 GHI	5 JKL	6 MNO	
7 PQRS	8 TUV	9 WXYZ	7	8	9	
	0	\otimes	PQRS	TUV	WXYZ	
	ZATWIERDŹ			0	\otimes	
				ZATWIERDŹ		

11) Po poprawnym zapisaniu danych pojawi się komunikat "Proces aktywacji zakończył się pomyślnie".