

Wniosek o wydanie karty Visa Business debetowa payWave



(wniosek papierowy, należy wypełnić drukowanymi literami)

I. DANE KLIENTA

1. Nazwa (firma) klienta

2. Skrót nazwy klienta do umieszczenia na karcie – maksymalnie 19 znaków ze spacjami, bez znaków / & ' , () # + : ,

3. Dane teleadresowe klienta

a. Nazwa ulicy (UL), osiedla (OS), Alei (AL), Placu (PL)

b. Nr domu

c. Nr lokalu

d. Miejscowość

e. Kod pocztowy

f. Telefon (z numerem kierunkowym)

 -

II. OŚWIADCZENIA

- Oświadczamy, iż otrzymaliśmy i zapoznaliśmy się z Regulaminem debetowych kart korporacyjnych, zgadzamy się z jego postanowieniami i przyjmujemy do stosowania.
(Regulamin dostępny pod adresem <https://www.mbank.pl/pomoc/dokumenty/mosp-korporacje/karty/regulaminy-dokumenty/>)
- Oświadczamy, iż wobec naszej firmy nie wszczęto postępowania likwidacyjnego, restrukturyzacyjnego, egzekucyjnego lub istnieje zagrożenie niewypłacalnością któregośkolwiek z Klientów.
- Zobowiązujemy się do utrzymania salda na rachunku, do którego będzie wydana karta, zapewniającego pokrycie transakcji wraz z należnymi opłatami i prowizjami.
- Akceptujemy wysokość limitów autoryzacyjnych określonych w części „Parametry karty”.
- Oświadczamy, że dane Użytkownika karty są prawidłowe.
- Niniejszym akceptuję/emy objęcie mnie/has ochroną ubezpieczeniową przez Sopockie Towarzystwo Ubezpieczeń ERGO Hestia S.A. (Warunki ubezpieczenia dostępne są pod adresem: <https://www.mbank.pl/mosp-korporacje/karty/uslugi/pakiet-na-wszelki-wypadek/>).
Oświadczam/y, że przed przystąpieniem do umowy ubezpieczenia otrzymałem/liśmy i zapoznaliśmy/liśmy się z treścią „Warunków ubezpieczenia nieautoryzowanego użycia kart płatniczych dla klientów mBanku S.A.” (kod: BRE-NU-01/23) i „Warunków ubezpieczenia utraty środków pieniężnych pobranych z bankomatu dla klientów mBanku S.A.” (kod: BRE-01/23), są one dla mnie/has zrozumiałe i w pełni je akceptuję/emy. Zobowiązuję/my się do zapoznania z ww. warunkami ubezpieczenia Użytkowników kart objętych niniejszym ubezpieczeniem.
- Prosimy o wydanie kart dla Użytkowników wskazanych na odwrocie oraz dołączonych formularzach.

.....
Data

.....
Stempel firmowy i podpisy osób upoważnionych do składania oświadczeń woli w zakresie praw i obowiązków majątkowych Klienta

WYPEŁNIA BANK:

Tozsamość osób, które podpisały złożone dokumenty za Klienta, oraz uprawnienia tych osób do działania w imieniu Klienta – sprawdzono:

.....
Data, pieczęć funkcyjna i podpis pracownika Banku

* pola obowiązkowe
(gdy wnioskujesz o większą liczbę kart, użyj kopii tej strony)

III. Dane użytkownika

1. Imię*

1a. Drugie imię

2. Nazwisko*

3. Imię i nazwisko na karcie* (max. 19 znaków ze spacjami, bez znaków / & ' , () # + : „ „)

4. Nazwisko rodowe matki*

5. Numer telefonu (komórkowy)*

 –

6. Adres email*

7. Obywatelstwo*

8. PESEL*

w przypadku braku numeru PESEL pola 8a. i 8b. są obowiązkowe.

8a. Data urodzenia (DDMMYYYY)

8b. Kraj urodzenia

9a. Rodzaj (DO – polski dowód osobisty, DZ – dokument tożsamości zagraniczny, KP – Karta Pobytu, PA- paszport polski, PZ – paszport zagraniczny), seria i numer dokumentu tożsamości*

9b. Data wydania (DDMMYYYY)*

9c. Data ważności (DDMMYYYY)*

lub

Bezterminowy

10. Adres (na ten adres wyślemy kartę, użyjemy również skróconej nazwy Klienta na karcie do etykiety adresowej)

a. Nazwa ulicy (UL), osiedla (OS), Alei (AL), Placu (PL)*

b. Nr domu*

c. Nr lokalu

d. Miejscowość*

e. Kod pocztowy*

 –

IV. Parametry karty

1. Numer rachunku prowadzonego w złotych, do którego wydamy kartę

Nr rachunku w formacie NRB

2. Limity

	Maksymalny dzienny kwotowy limit autoryzacji	Indywidualny dzienny kwotowy limit autoryzacji ¹	Maksymalny miesięczny kwotowy limit autoryzacji	Indywidualny miesięczny kwotowy limit autoryzacji ¹
Zakupy	50.000 PLN		999 999 999,99 PLN	
Gotówka	50.000 PLN		999 999 999,99 PLN	
Internet	50.000 PLN		999 999 999,99 PLN	

3. Sposób wysyłki

List priorytetowy

Kurier

Kartę wysyłamy na adres korespondencyjny użytkownika karty.

* pola obowiązkowe

¹ należy uzupełnić w przypadku wnioskowania o niższe wartości niż dzienne/miesięczne limity maksymalne