

DOSTAWA I PŁATNOŚCI

Dostawa

1. Produkty dostępne w sklepie internetowym www.ohistoriikredytowej.pl wysyłane są za pośrednictwem Kurier 48 – usługi kurierskiej Poczty Polskiej.
2. Koszt wysyłki jest wyraźnie podawany podczas składania **zamówienia**. Jest także publikowany na **karcie produktu**.
3. Produkty wysyłane są w ciągu jednego dnia roboczego od momentu odnotowania wpłaty za **zamówienie**.
4. **Zamówienia** złożone w dni ustawowo wolne od pracy i weekendy są wysyłane w najbliższym dniu roboczym.
5. Czas dostawy **zamówienia** wynosi maksymalnie dzień nadania przesyłki plus 48 godzin.
6. W przypadku braku odbioru przesyłki w danym dniu pod wskazanym adresem, pozostawione będzie awizo, a przesyłka będzie do odebrania w przeciągu 7 dni w lokalnym urzędzie pocztowym.
7. W momencie wysłania przesyłki, klient otrzyma - na podany w zamówieniu adres email - link umożliwiający śledzenie tej przesyłki.
8. W przypadku problemów z dostawą przesyłki, należy zgłosić problem na adres sklep@ohistoriikredytowej.pl

Płatności

1. **Sklep** udostępnia następujący sposób płatności za zamówiony towar:
 - płatność elektroniczna przed odbiorem zamówionego towaru (płatność z góry).
2. Płatność jest realizowana za pośrednictwem serwisu płatności internetowych Przelewy24.pl.
3. Serwis Przelewy24.pl umożliwia realizację płatności za pomocą między innymi:
 - szybkiego przelewu internetowego,
 - karty kredytowej,
 - systemu płatności mobilnych BLIK.
4. Właścicielem serwisu Przelewy24 jest spółka PayPro S.A.:
 - wpisana do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy Poznań Nowe Miasto i Wilda, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego po numerem KRS 0000347935,

numer NIP 7792369887,

- wpisana do rejestru krajowych instytucji płatniczych prowadzonego przez Komisję Nadzoru Finansowego pod numerem podmiotu w UKNF IP24/2014, jako krajowa instytucja płatnicza.

Adres:

ul. Kanclerskiej 15, 60-327 Poznań

WWW: www.przelewy24.pl

e-mail: serwis@przelewy24.pl

5. Serwis Przelewy24.pl opiera się na szyfrowaniu SSL, gwarantując wysoki poziom bezpieczeństwa zawieranych transakcji.