



Dokumentacja techniczna Przelewy online

Szanowni Państwo,

Poniżej przedstawiamy dokumentację techniczną implementacji płatności przelewów online (PayByLink).

W razie wystąpienia jakichkolwiek problemów z integracją prosimy o kontakt z pomocą techniczną bok@microsms.pl

Wersja: 0.01

Data publikacji 16 czerwca 2017 roku

1. Założenie nowego kanału

W celu rozpoczęcia przyjmowania transakcji w serwisie transakcyjnym MicroSMS konieczne jest założenie nowego kanału przelewów online oraz podanie obowiązkowych danych.

1. Zaloguj się do panelu bilingowego MicroSMS
2. Z sekcji Przelewy online wybierz odnośnik „Sklepy”
3. Kliknij „Dodaj nowy kanał”
4. Wymagane będą następujące pola, które należy obowiązkowo uzupełnić.
 - a. Strona internetowa ⁽¹⁾
 - b. Adres regulaminu ⁽²⁾
 - c. Nazwa odbiorcy ⁽³⁾

(1) Strona pod, którą będą dostarczane płatności za pośrednictwem Serwisu MicroSMS, każda strona musi posiadać oddzielny kanał.

(2) Adres regulaminu serwisu, zwroty, adres reklamacyjny, kontakt do sprzedawcy itp.

(3) Pełna nazwa odbiorcy np. IT SOLUTIONS SP. z.o.o

Po założeniu kanału zostanie on przesłany do weryfikacji przez biuro obsługi klienta. Maksymalny czas aktywacji to ok. 24 godzin.

1. Generowanie płatności

Płatności w serwisie MicroSMS należy generować poprzez przesłanie formularza metodą GET. Poniżej lista parametrów.

Adres wejściowy to:

<https://microsms.pl/api/bankTransfer/>

Parametr	Wymagany	Opis
shopid	Tak	ID kanału/sklepu
signature	Tak	Podpis transakcji*
amount	Tak	Kwota transakcji (format z

		kropką np. 10.00)
control	Nie	Pole do wykorzystania dla sklepu w celu identyfikacji transakcji
return_urlc	Nie	Adres skryptu pod który MicroSMS prześle pełen zestaw pakietów z informacjami o transakcji.
return_url	Nie	Adres strony internetowej pod którą użytkownik zostanie przekierowany po zakończonej transakcji.
description	Nie	Opis transakcji (widoczne dla klienta)

* Podpis transakcji należy wykonać w md5 w następujący sposób:
`md5(shopid.hash.amount);`

Hash dostępny jest w edycji sklepu.

3. Odbieranie pakietów

Informacje o transakcji MicroSMS przesyła w formie pakietów metodą post. Żeby pakiety zostały przesłane należy wskazać return_urlc.

Lista pakietów

status	Status transakcji / false lub true
userid	ID partnera w MicroSMS
email	Adres email płacącego

orderID	Numer transakcji
amountUni	Kwota zadeklarowana do zapłaty
amountPay	Kwota wpłacono na konto MicroSMS
description	Opis transakcji
control	Pole do wykorzystania przez sklep
test	Transakcja testowa TRUE, transakcja fizyczna FALSE

MicroSMS oczekuje od skryptu odpowiedzi, że płatność została zaksięgowana i należy wyświetlić ostatecznie odpowiedź „OK”.

4. Tryb testowy

Do integracji płatności MicroSMS udostępnia tryb testowy możliwy do uruchomienia w panelu bilingowym (edycja sklepu).

5. Powrót na stronę sklepu

Skrypt po przeprowadzonej transakcji przekieruje klienta pod adres zainicjowany w generowaniu płatności dodając dodatkowe parametry.

1. status,
2. orderID,
3. hash

W celu odczytania poprawnego statusu należy odczytać status z GET oraz obowiązkowo porównać go z hashem!

Przykład

```
If($_GET['hash'] == md5('true'.'orderid'.'nasz_hash_z_panelu')) {  
    If($_GET['status'] == TRUE) {  
        echo 'Płatność przebiegła prawidłowo';  
    } else {  
        echo 'Płatność przebiegła negatywnie.';  
    }  
} else {  
    echo 'Błądy hash';  
}
```