



Wdrożenie modułu płatności eService dla systemu Magento 1.9

Dokumentacja techniczna

Wersja 01

kwiecień 2020

Spis treści

1. Wstęp	3
1.1. Przeznaczenie dokumentu	3
1.2. Przygotowanie do integracji	3
2. Instalacja modułu Magento	3
2.1. Zawartość Archiwum	3
2.2. Instalacja modułu	3
1.1. Konfiguracja modułu	3
1.3. Tryb testowy	4
1.4. Czyszczenie cache	4
2. Zwroty	5
3. Kontakt	6

1. Wstęp

1.1. Przeznaczenie dokumentu

Niniejszy dokument opisuje czynności niezbędne do uruchomienia płatności eService z wykorzystaniem modułu dla systemu Magento w wersji 1.9.

Przed przystąpieniem do wdrożenia zalecamy zapoznać się z ogólną dokumentacją techniczną integracji systemów płatności eService.

1.2. Przygotowanie do integracji

Przed rozpoczęciem procesu implementacji modułu w systemie sklepu, należy sprawdzić wersję wykorzystywanego systemu Magento oraz pobrać najnowszą wersję modułu płatności eService dla tejże wersji. Moduły dostępne są na stronie <https://eservice.pl>.

Poza odpowiednim modułem do przeprowadzenia integracji potrzebne będą dane dostępne do usług, które otrzymacie Państwo od eService (Merchant ID, Merchant BrandID oraz Merchant API Password).

2. Instalacja modułu Magento

2.1. Zawartość Archiwum

W pobranym archiwum ZIP znajduje się katalog „app”, który należy skopiować do głównego katalogu sklepu Magento.

2.2. Instalacja modułu

1. Skopiuj katalog „app” do głównego katalogu Magento.
2. Zaloguj się do panelu administracyjnego sklepu.
3. Wyczyść pamięć podręczną (cache) sklepu: System -> Cache Management.
4. Wyloguj i zaloguj się ponownie do panelu administracyjnego sklepu.

Po wykonaniu powyższych kroków można przejść do konfiguracji modułu z poziomu panelu administracyjnego sklepu.

1.1. Konfiguracja modułu

1. Aby skonfigurować płatności eService przejdź kolejno do System > Configuration > Payment Methods.



- Do poprawnego działania modułu eService wymagane jest wprowadzenie następujących danych (wszystkie przekazane zostaną Państwu przez eService):
 - Merchant ID
 - Merchant API Password
 - Merchant Brand Id

e Service		
Enabled	<input type="text" value="Yes"/>	[WEBSITE]
Title	<input type="text" value="eService"/>	[WEBSITE]
Merchant Id	<input type="text" value="167885"/>	[WEBSITE]
Merchant password	<input type="text" value="*****"/>	[WEBSITE]
Brand ID	<input type="text" value="1678850000"/>	[WEBSITE]
Test Mode	<input type="text" value="No"/>	[WEBSITE]
Payment Action	<input type="text" value="Sale"/>	[WEBSITE]

- Zmień wartość pola „Enabled” na „Yes”.
- Zapisz zmiany („Save Config”).

Od tej pory metoda płatności eService będzie dostępna w Twoim sklepie. Na tym etapie zalecane jest wyczyszczenie pamięci podręcznej (patrz: 1.4 Czyszczenie cache).

1.3. Tryb testowy

Chcąc skorzystać z trybu testowego skontaktuj się z eService celem otrzymania danych dostępowych do środowiska testowego.

- Otrzymane dane wpisz w miejsce wskazane powyżej.
- Następnie zmień wartość pola „Test Mode” na „Yes”.

Test Mode	<input type="text" value="Yes"/>	[WEBSITE]
-----------	----------------------------------	-----------

1.4. Czyszczenie cache

- Wybierz: System → Cache Management
- Wybierz wszystkie pozycje z listy i naciśnij „Submit”

Cache Type	Description	Associated Tags	Status
<input checked="" type="checkbox"/> Configuration	System(config.xml, local.xml) and modules configuration files(config.xml)	CONFIG	ENABLED
<input checked="" type="checkbox"/> Layout	Layout building instructions	LAYOUT_GENERAL_CACHE_TAG	ENABLED
<input checked="" type="checkbox"/> Blocks HTML output	Page blocks HTML	BLOCK_HTML	ENABLED
<input checked="" type="checkbox"/> Translations	Translation files	TRANSLATE	ENABLED
<input checked="" type="checkbox"/> Collections Data	Collection data files	COLLECTION_DATA	ENABLED
<input checked="" type="checkbox"/> EAV types and attributes	Entity types declaration cache	EAV	ENABLED
<input checked="" type="checkbox"/> Web Services Configuration	Web Services definition files (api.xml)	CONFIG_API	ENABLED
<input checked="" type="checkbox"/> Web Services Configuration	Web Services definition files (api2.xml)	CONFIG_API2	ENABLED

Additional Cache Management

- Pre-generated product images files
- Pre-generated configurable swatches image files
- Themes, JavaScript and CSS files combined to one file

Przyciski „Flush Cache Storage” oraz „Flush Magento Cache” umożliwiają uruchomienie narzędzi do czyszczenia pamięci podręcznych oraz usunięcie plików z katalogu var/cache. Pliki te powstają podczas instalacji i są zbędne po zakończeniu tego procesu.

2. Zwroty

Moduł eService umożliwia dokonywanie zwrotów bezpośrednio z poziomu sklepu Magento. Zwroty zostaną wykonane przez eService bez konieczności logowania się do Backoffice.

1. Aby dokonać zwrotu należy otworzyć fakturę zamówienia, dla którego transakcja została już rozliczona (rozliczenie transakcji jest niezbędne do wykonania zwrotu).
2. Będąc w ekranie podglądu faktury kliknij „Credit Memo” w prawym, górnym rogu.

Product	Price	Qty	Subtotal	Tax Amount	Discount Amount	Row Total
Petania Achtung SKU: 100	PLN27.00	5	PLN135.00	PLN0.00	PLN0.00	PLN135.00

Invoice Totals	
Subtotal	PLN135.00
Shipping & Handling	PLN25.00
Grand Total	PLN160.00

3. Poprawne wykonanie zwrotu powinno zostać potwierdzone odpowiednim komunikatem (na górze ekranu). Poprawność wykonania zwrotu można zweryfikować logując się do Backoffice eService.

3. Kontakt

W razie jakichkolwiek pytań podczas wdrożenia prosimy o kontakt z Zespołem Wdrożeniowym eService:

tel.: +48 22 533 22 44

email: Wdrozenia_eCommerce@eservice.com.pl