

# OpenAPI definition

## Overview

## Paths

### **POST** /register Rejestracja nowego użytkownika

Rejestracja nowego użytkownika, po rejestracji wymagane logowanie oraz wysyłany jest email powitalny

#### Responses

Code	Description	Links
201	User registered successfully  <i>Content</i> /	No Links
400	User registration failed  <i>Content</i> /	No Links
500	An exception occurred  <i>Content</i> /	No Links

### **POST** /login Logowanie użytkownika

Przyjmuje nazwę użytkownika i hasło, zwraca nagłówek z tokenem JWT i ciało z tokenem

#### Responses

Code	Description	Links
200	Logowanie udane, w nagłówku <b>Authorization</b> zwrócono token  <i>Content</i> <b>application/json</b>	No Links
401	Nieprawidłowe dane logowania  <i>Content</i> /	No Links

Code	Description	Links
500	Wewnętrzny błąd serwera  <i>Content</i> /	No Links

## **POST /create-payment-intent** Utwórz sesję płatności Stripe

Inicjuje sesję płatności w Stripe na podaną kwotę i walutę, zwraca URL Checkout

### Responses

Code	Description	Links
200	Link do sesji Checkout Stripe  <i>Content</i> <b>application/json</b>	No Links
400	Nieprawidłowe dane wejściowe	No Links
500	Błąd połączenia z Stripe lub inny błąd serwera	No Links

Type	Name	Scopes
<b>apiKey</b>	JWT	

## **POST /contact** Wyślij wiadomość kontaktową

Przyjmuje dane kontaktowe od użytkownika i wysyła wiadomość do zespołu supportu.

### Responses

Code	Description	Links
200	Wiadomość została wysłana pomyślnie  <i>Content</i> /	No Links
500	Błąd serwera podczas przetwarzania wiadomości  <i>Content</i> /	No Links

## **POST /bets/place** Złóż nowy zakład

Umożliwia użytkownikowi postawienie zakładu na wybrany mecz

### Responses

Code	Description	Links
201	Zakład został pomyślnie utworzony  <i>Content</i> <b>application/json</b>	No Links
400	Nieprawidłowe dane wejściowe	No Links
500	Wewnętrzny błąd serwera	No Links

Type	Name	Scopes
apiKey	JWT	

## GET /bets Pobierz zakłady użytkownika

Zwraca listę wszystkich zakładów złożonych aktualnie zalogowanym użytkownikiem

### Responses

Code	Description	Links
200	Lista zakładów użytkownika  <i>Content</i> <b>application/json</b>	No Links
401	Brak autoryzacji	No Links

Type	Name	Scopes
apiKey	JWT	

## GET /bet/events Pobierz listę wydarzeń

Zwraca listę wszystkich nieukończonych wydarzeń dostępnych do obstawiania

### Responses

Code	Description	Links
200	Lista wydarzeń zwrócona pomyślnie  <i>Content</i> /	No Links
500	Wewnętrzny błąd serwera  <i>Content</i> /	No Links

Type	Name	Scopes
apiKey	JWT	

# Components

## Schemas

### RegisterUserRequest

Dane potrzebne do rejestracji nowego użytkownika

#### Properties

Name	Description	Schema
email <i>required</i>	Adres e-mail użytkownika	string
password <i>required</i>	Hasło użytkownika (min. 8 znaków)	string

### LoginRequestDTO

#### Properties

Name	Description	Schema
username <i>optional</i>		string
password <i>optional</i>		string

### LoginResponseDTO

#### Properties

Name	Description	Schema
status <i>optional</i>		string
jwtToken <i>optional</i>		string

### CreatePaymentIntentRequest

Parametry inicjacji płatności Stripe

#### Properties

Name	Description	Schema
amount <i>required</i>	Kwota do zapłaty w najniższej jednostce waluty (np. grosze/centy)  <b>Minimum: 1</b>	integer (int64)
currency <i>required</i>	Waluta płatności USD)	string

## ContactRequestDTO

Payload zgłoszenia kontaktowego zawierający dane nadawcy i treść wiadomości

### Properties

Name	Description	Schema
name <i>required</i>	Imię i nazwisko nadawcy wiadomości	string
email <i>required</i>	Adres e-mail nadawcy, na który można wysłać odpowiedź	string (email)
subject <i>required</i>	Temat wiadomości kontaktowej	string
message <i>required</i>	Treść wiadomości kontaktowej	string

## BetRequest

Dane potrzebne do złożenia zakładu: kwota i lista wyborów

### Properties

Name	Description	Schema
amount <i>required</i>	Całkowita kwota zakładu w walucie konta (np. 100.00)	number
selections <i>required</i>	<b>Minimum Items: 1</b>	< <a href="#">BetSelectionRequest</a> > array

## BetSelectionRequest

Lista poszczególnych wyborów w ramach zakładu (np. wynik meczu, over/under itp.)

### Properties

Name	Description	Schema
eventId <i>optional</i>		string

Name	Description	Schema
predictedResult <i>optional</i>		enum (HOME_WIN,AWAY_WIN,DRAW)

## Bet

### Properties

Name	Description	Schema
betId <i>optional</i>		integer (int64)
totalOdds <i>optional</i>		number
stake <i>optional</i>		number
status <i>optional</i>		string
winAmount <i>optional</i>		number
selections <i>optional</i>		< <a href="#">BetSelection</a> > array

## BetSelection

### Properties

Name	Description	Schema
id <i>optional</i>		integer (int64)
event <i>optional</i>		<a href="#">Event</a>
bet <i>optional</i>		<a href="#">Bet</a>
lockedOdds <i>optional</i>		number
predictedResult <i>optional</i>		enum (HOME_WIN,AWAY_WIN,DRAW)
completed <i>optional</i>		boolean
won <i>optional</i>		boolean

## Event

### Properties

Name	Description	Schema
eventId <i>optional</i>		string
sportKey <i>optional</i>		string
sportTitle <i>optional</i>		string
startTime <i>optional</i>		string (date-time)
homeTeam <i>optional</i>		string
homeTeamOdds <i>optional</i>		string
awayTeam <i>optional</i>		string
awayTeamOdds <i>optional</i>		string
drawOdds <i>optional</i>		string
status <i>optional</i>		enum (HOME_WIN,AWAY_WIN,DRAW)
completed <i>optional</i>		boolean
score <i>optional</i>		<a href="#">Score</a>

## Score

### Properties

Name	Description	Schema
event <i>optional</i>		<a href="#">Event</a>
homeTeamScore <i>optional</i>		integer (int64)
awayTeamScore <i>optional</i>		integer (int64)
id <i>optional</i>		integer (int64)

## BetDTO

Reprezentuje złożony zakład wraz z jego szczegółami

### Properties

Name	Description	Schema
betId <i>optional</i>	Unikalne ID zakładu	integer (int64)
totalOdds <i>optional</i>	Łączne kursy mnożące stake	number
stake <i>optional</i>	Postawiona kwota (stake)	number
status <i>optional</i>	Status zakładu, status jest automatycznie przydzielany po utworzeniu i w trakcie przetwarzania zakładu	enum (WON,LOST,Pending)
winAmount <i>optional</i>	Potencjalna wygrana (stake × totalOdds)	number
selections <i>optional</i>		< <a href="#">BetSelectionDTO</a> > array
createdDt <i>optional</i>	Data utworzenia zakładu	string (date-time)

## BetSelectionDTO

Szczegóły poszczególnych wyborów w zakładzie

### Properties

Name	Description	Schema
id <i>optional</i>		integer (int64)
event <i>optional</i>		<a href="#">InternalEventDTO</a>
lockedOdds <i>optional</i>		number
predictedResult <i>optional</i>		string
completed <i>optional</i>		boolean
won <i>optional</i>		boolean

## InternalEventDTO

Reprezentuje pojedyncze wydarzenie sportowe dostępne do obstawiania

### Properties



Name	Description	Schema
eventId <i>optional</i>	Unikalne ID wydarzenia zewnętrznego serwisu	string
sportKey <i>optional</i>	Klucz sportu (np. 'soccer', 'basketball')	string
sportTitle <i>optional</i>	Pełna nazwa sportu	string
startTime <i>optional</i>	Data i godzina rozpoczęcia wydarzenia (UTC)	string (date-time)
homeTeam <i>optional</i>	Nazwa drużyny gospodarzy	string
homeTeamOdds <i>optional</i>	Kurs na zwycięstwo drużyny gospodarzy	string
awayTeam <i>optional</i>	Nazwa drużyny gości	string
awayTeamOdds <i>optional</i>	Kurs na zwycięstwo drużyny gości	string
drawOdds <i>optional</i>	Kurs na remis	string
status <i>optional</i>	Aktualny status wydarzenia	enum (HOME_WIN,AWAY_WIN,DRAW)
completed <i>optional</i>	Flaga informująca, czy wydarzenie jest zakończone	boolean