

2025 M. PASAULIO ČEMPIONATO U19 IR U23 ORGANIZAVIMAS LIETUVOJE



Lietuvos irklavimo federacija,
Generalinis sekretorius Saulius Ritter

IŽANGA

Pastarąjį dešimtmetį irklavimo svarba šalių ir miestų pozicionavimui tarptautinėje sporto renginių rinkoje stipriai išaugo.

Mažesni miestai bei miesteliai, kuriuose tradiciškai jau ne vieną dešimtmetį vyksta tarptautinės irklavimo varžybos naudojami išaugusia irklavimo varžybų reikšme:

- Didinti savo ir šalies tarptautinį žinomumą,
- Skatinant atvykstantąjį turizmą,
- Didinti su sportu ir sveika gyvensena susijusių paslaugų skaičių,
- Pritraukti užsienio investicijas.

Lietuvos pranašumai ir galimybės

- Tarptautinėms irklavimo varžyboms organizuoti **tinkama infrastruktūra** Trakų sporto bazėje.
- **Organizacinė patirtis**

Pasaulio irklavimo U23
čempionatas (813 dalyvių)

2012 m.

2013 m.

Pasaulio irklavimo U19
čempionatas (793 dalyviai)

Europos irklavimo U19
čempionatas (525 dalyviai)

2016 m.

2017 m.

Pasaulio irklavimo U19
čempionatas (741 dalyvis)

Lietuvos pranašumai ir galimybės

- **Galimybė Lietuvai grįžti į aukščiausio lygio tarptautinių irklavimo varžybų žemėlapi.**
- Lietuvos **irkluočių pasiekimai.**
- **Patrauklios irklavimo trasos** Trakų Galvės ežere.
- **Išvystytas turizmo ir logistikos paslaugų sektorius.**
- Trakų kaip irklavimo sostinės vizijos įgyvendinimas.
- Didinti Trakų raj. bei šalia esančių savivaldybių, Lietuvos žinomumą pasaulinėje sporto čempionatų rinkoje.

Pasaulio irklavimo čempionatai patenka tarp 45 didžiausių ekonominį poveikį turinčių tarptautinių sporto renginių

Jaunių ir jaunimo irklavimo čempionatai

- Pasaulio irklavimo čempionatus organizuoja Pasaulinė irklavimo federacija (angl. *World Rowing*)
- Čempionatų **organizatorių atranka vykdoma konkurso būdu** likus 2-3 metams iki čempionato datos.
- Nuo **2021 m. gruodžio mėn. paskelbtas atviras kvietimas teikti paraiškas** Pasaulio ir Europos irklavimo čempionatams atskirose kategorijose 2024-2026 m. laikotarpiui.
- Nuo šių metų Pasaulio jaunių iki 19 m. (**U19**) ir pasaulio jaunimo iki 23 m. (**U23**) irklavimo čempionatai **rengiami bendrai**.
- Lietuvos irklavimo federacija siekia surengti U19 ir U23 čempionatus artimiausiu įmanomu metu, t.y. 2025 m.

Jaunių ir jaunimo irklavimo čempionatai

Lentelė 1. Čempionato trukmė ir dalyvių skaičius (Pasaulinės irklavimo federacijos duomenys)

Pavadinimas	Vertė, vienetas
Dienų skaičius viso:	11
treniruotės	4
varžybos	7
Dalyvių skaičius iš viso:	2 250 – 2 450
sportininkai	1 400 – 1650
sirgaliai, atvykstantys su sportininkais	4 500
Žiūrovų skaičius per dieną	2 000 – 3 500
Komandų skaičius	60

Čempionato organizavimo svarstymo eiga

Pirmas etapas (iki 2022.04.29, dokumentai pateikti):

- Organizacinio komiteto struktūra,
- Vandens kokybės ir sanitarinių sąlygų vertinimas,
- Transporto organizavimo čempionato metu plano parengimas,
- Varžybų vietovės čempionato metu išplanavimas, žemėlapių paruošimas,
- Hidrometeorologinių duomenų pateikimas,
- Viešbučių kainų apžvalga, pasiūlymų parengimas, žemėlapių sudarymas,
- Biudžetas,
- Valstybės dotaciją patvirtinantis dokumentas (iki 2022.07.01, nepateikta),
- Papildoma informacija.

Čempionato organizavimo svarstymo eiga

Antras etapas (iki 2022.07.22):

- Pirmo etapo metu pateiktų dokumentų tikslinimas
- Papildomų dokumentų pateikimas:
 - Lietuvos sporto centro leidimas – sutikimas leisti vykdyti varžybas,
 - Trakų turizmo informacijos centro, čempionato palaikymo – informacijos sklaidos užtikrinimas,
 - Patvirtinimas, kad komandų sveikatos priežiūros personalas galės vykdyti veiklą Lietuvoje, čempionato metu,
 - Tvarumo protokolas.

Projekto pristatymas Pasaulinei irklavimo federacijai (data tikslinama)

Balsavimas kongreso metu (2022.09.26)

Ekonominio poveikio vertinimas

Ekonominio poveikio vertinime naudota metodika remiasi CPVA parengtomis, 2019 m. atnaujintomis metodinėmis rekomendacijomis viešųjų investicijų kaštų naudos analizei („Konversijos koeficientų apskaičiavimo ir socialinio-ekonominio poveikio (naudos / žalos) vertinimo metodika).

Pasaulio irklavimo čempionatai turi didelį socialini-ekonominį poveikį vietai, miestui ar regionui, kuriame organizuojami.

Ekonominis poveikis matuojamas papildomomis išlaidomis, kurias įvairios su renginiu susijusios suinteresuotosios pusės patiria renginio metu konkrečioje vietoje per tiesiogiai ir(ar) netiesiogiai su renginiu susijusias veiklas.

Papildomos išlaidos, kurios padeda apskaičiuoti sportinio renginio ekonominį poveikį, apima:

- Bet kokias fizinių ar juridinių asmenų išlaidas, kurios yra koku nors būdu pritraukiamos renginio metu į konkrečią geografinę vietovę, kurioje vyksta renginys;
- Tiesiogines su pasiruošimu ir renginio įgyvendinimu susijusias išlaidas, kurias patiria visos renginio suinteresuotosios pusės ir kurios nebūtų patirtos, jeigu renginys nevyktų.

Ekonominį vertinimą atliko:

Linas Eriksonas, FTMC Technologijų ir inovacijų tarnyba

Rasa Levickaitė, Kazimiero Simonavičiaus universitetas

Ekonominio poveikio vertinimas

Ekonominio poveikio teritorija

Lentelė 2: Demografinė ir ekonominė informacija apie čempionato ekonominio poveikio geografinę teritoriją

Seniūnija	Gyventojų skaičius	Viešbučių skaičius	Maitinimo įstaigų skaičius
Trakų seniūnija	8593	9	20
Lentvario seniūnija	1858	-	5
Grigiškių seniūnija	10756	-	6
Panerių seniūnija	10829	-	19
Naujamiesčio seniūnija	33517	18	daugiau nei 50
Senamiesčio seniūnija	24171	35	daugiau nei 50
Rasų seniūnija	11933	1	20-30
Žvėryno seniūnija	13808	-	daugiau nei 50
Šnipiškės	16065	7	daugiau nei 50
Vilkipėdė	19359	2	daugiau nei 50
VISO:	150 962	72	daugiau nei 500

Ekonominio poveikio vertinimas

Ekonominės naudos komponentai

Ekonominės naudos analizei atlikti, buvo atrinkti keli ekonominės naudos komponentų, kurie tiesiogiai siejasi su planuojamo čempionato ekonominiu poveikiu. Tai – turizmo viešųjų investicijų projektams turizmo sektoriuje taikomi socialinio-ekonominio poveikio komponentai:

- vietinio vienadienio lankytojo kelionės išlaidos,
- vietinio turisto vidutinės dienos išlaidos,
- iš užsienio atvykusio vienadienio lankytojo vidutinės vienos kelionės išlaidos,
- iš užsienio atvykusio turisto vidutinės dienos išlaidos.

Papildomai pasirinktas vienas socialinio-ekonominio poveikio komponentas taikomas kultūros srityje. Tai – teritorijos rekreacinės vertės padidėjimas.

Ekonominio poveikio vertinimas

Ekonominės naudos komponentai

Čempionato ekonominės naudos skaičiavimui buvo pasirinkti šie kiekybiškai pamatuojami rodikliai:

1. Vietinių lankytojų varžybų lankymo išlaidos
2. Užsienio lankytojų išlaidos apgyvendinimui
3. Užsienio lankytojų išlaidos maitinimui, transportui, kitoms paslaugoms čempionato metu
4. Užsienio lankytojų išlaidos maitinimui, transportui, laisvalaikio paslaugoms ne čempionato metu
5. Užsienio sportininkų ir techninio personalo išlaidos inventoriaus sportinio transportavimui
6. Užsienio sportininkų ir techninio personalo išlaidos papildomam maitinimui
7. Užsienio sportininkų reprezentacinės išlaidos
8. Užsienio žiniasklaidos atstovų išlaidos čempionate
9. Išlaidos varžybų internetinėms transliacijoms užtikrinti pagal čempionato reikalavimus
10. Turistų Trakų istoriniame nacionaliniame parke išlaidos čempionato atributikai

Ekonominio poveikio vertinimas

Ekonominės naudos skaičiavimas

Numatomo čempionato **organizavimo išlaidos sudaro 1131890 Eur**

Lentelė 3: Ekonominės naudos apimtys pagal išlaidų kategorijų grupes

Išlaidų kategorijų grupė	Suma, Eur
A) Užsienio ir Lietuvos lankytojų išlaidos	4 178 251
B) Sportininkų komandų ir techninio personalo išlaidos	220 820
C) Žiniaklaidos ir transliacijų organizavimo išlaidos	137 000
Viso:	4 576 070

Ekonominio poveikio vertinimas

Išlaidų pasiskirstymas



Pav. 1: . Išlaidų paskirstymas pagal atskirus ekonominio vertinimo rodiklius

Ekonominio poveikio vertinimas

Bendra ekonominė nauda

Ekonominės naudos analizė parodė, kad pasaulio jaunių ir jaunimo **čempionato organizavimas Trakuose gali sukurti 3 608 180 Eur ekonominės grynosios naudos.**

Ekonominė naudos ir išlaidų santykis **(ENIS), sudarytų 3,44.**

Renginys yra ekonomiškai gyvybingas ir sukuriamos naudos dydis atitinka viešosioms investicijoms ar analogiškoms dotacijoms keliamus reikalavimus ir todėl yra pagrįstas ir tinkamas gauti vyriausybės dotaciją.

Literatūros sąrašas

1. Amsterdam University of Applied Sciences, World Rowing Federation, Marije Deutekom-Baart de la Faille, Pieter Verhoogt, "2014 World Rowing Championships: economic impact, visitor and volunteer satisfaction", Apr. 2015; <https://research.hva.nl/en/publications/2014-world-rowing-championships-economic-impact-visitor-and-volun>
2. Centrinė projektų valdymo agentūra, "Konversijos koeficientų apskaičiavimo ir socialinio-ekonominio poveikio (naudos/žalos) vertinimo metodika", 2019-01-02; <https://ppplietuva.lt/lt/leidiniai/konversijos-koeficientu-apskaiciavimo-ir-socialinio-ekonominio-poveikio-naudos-zalos-vertinimo-metodika-1>
3. Crespo Sogas, P.; Fuentes Molina, I.; Araujo Batlle, À.; Raya Vílchez, J.M., „Economic and Social Yield of Investing in a Sporting Event: Sustainable Value Creation in a Territory. Sustainability 2021, 13, 7033; <https://doi.org/10.3390/su13137033>
4. Herald-Tribute, Zach Murdock, "Rowing event's economic impact: \$22.6M"; <https://eu.heraldtribune.com/story/news/2017/11/16/world-rowing-championships-brought-226-million-to-florida-report-finds/17025752007/>
5. Keliauk Lietuvoje, „Lietuvos turistinių vietovių patrauklumo vertinimo tyrimas“, 2021 m.; <https://www.lithuania.travel/lt/news/lietuvos-turistiniu-vietoviu-patrauklumo-vertinimo-tyrimas>
6. Lietuvos irklavimo federacija, „Lietuvos irkluotojai – olimpinių žaidynių dalyviai“; <http://www.lif.lt/olimpieciai/>
7. Sportcal.com, "Global Sports Cities (GSI) Index", <https://ic.sportcal.com/GSI/GSICitiesIndex>
8. World Rowing of Countries in Elite Sport, "Rowing", <https://www.worldsportranking.info/rowing>
9. World Rowing Federation, "Economic Impact Study 2015 World Rowing Championship", final report, Oct. 7, 2016



Tęskime aukščiausio lygio tarptautinių irklavimo varžybų organizavimą Lietuvoje