

Uničovsko na konci června přivítá mistrovství ČR a SR v cyklistice. Připravte se na špičkové závody i dopravní omezení

Ve čtvrtek 25. června se Uničov a okolní obce stanou dějištěm Mistrovství České a Slovenské republiky v silniční cyklistice mužů, žen i juniorských kategorií. Závody přinesou atraktivní sportovní podívanou i dočasná dopravní omezení. Trasa časovky povede z Masarykova náměstí v Uničově přes Brničko, Újezd, Mladějovice do Babic a zpět.

Od ranních do pozdně odpoledních hodin budou pro dopravu plně uzavřeny uničovské ulice Pivovarská, Brničská, Šternberská, Stromořadí, Olomoucká, Bezručovo a Masarykovo náměstí a silnice II/444. Obyvatelům a řidičům proto doporučujeme sledovat místní značení a naplánovat si trasu s předstihem.

Mistrovství začíná 25. června v Uničově a pokračuje poté v sobotu a v neděli v Jeseníku. Organizátoři zvou všechny obyvatele, aby přišli podpořit závodníky a užili si jedinečnou sportovní atmosféru v souboji jezdců a jezdkyň s chronometrem.

„Srdečně zvou všechny fanoušky na šampionát do Uničova a Jeseníku. Přijďte podpořit nejlepší české a slovenské cyklisty a užít si skvělou sportovní atmosféru i doprovodný program.“ Uvedl ředitel závodu Leopold König.

Organizátoři budou v následujících týdnech postupně zveřejňovat další informace.

GENERÁLNÍ PARTNER



HLAVNÍ PARTNEŘI



SKODA

MND



DaDa



MEDIÁLNÍ PARTNEŘI

Mindsquared.



ZA PODPORY



PARTNEŘI ČSC

KALAS

crypto4me

cyklostar

25.—28. 6. 2026

MISTROVSTVÍ
ČESKÉ A SLOVENSKÉ REPUBLIKY
V SILNIČNÍ CYKLISTICE



POŘADATELÉ AKCE



Program Mistrovství ČR a SR

Uničov

- čtvrtek 25. 6.: časovka mužů (48,2 km), časovka žen, juniorů a junierek (24,1 km),

Jeseník

- sobota 27. 6.: silniční závody žen Elite, juniorů a junierek (104 km),
- neděle 28. 6.: silniční závod mužů Elite (209 km).

Kontakt pro média pořadatel akce:

Jiří Uhlíř

+420 608 609 107

jiri.uhlik@commlab.cz

GENERÁLNÍ PARTNER



HLAVNÍ PARTNEŘI



SKODA

MND



DaDa



MEDIÁLNÍ PARTNEŘI

Mindsquared.



ZA PODPORY



PARTNEŘI ČSC

KALAS

crypto4me

cyklostar