

DECATHLON - Határ menti tekerés

KERÉKPÁROS TELJESÍTMÉNYTÚRA

Időpont

2018. szeptember 9., vasárnap

Túraközpont

Városi Sportcsarnok, 6726 Szeged, temesvári krt. 33. (hátsó bejárat, megközelítés a parkoló felől)

Távok/szintidők

30 km / 2.5 óra
60 km / 5 óra

Útvonal

30 km-es táv:

Városi Sportcsarnok – Szőregi út melletti kerékpáros út – Makai út melletti kerékpáros út - körforgalomnál Szerb utca felé – Szerb utcán a Szerb templom felé – Kübekháza, Polgármesteri Hivatal /Petőfi tér 2./ előtti terület – fordítás, majd ugyanezen az útvonalon vissza a túraközpontba.

60 km-es táv:

Városi Sportcsarnok – Szőregi út melletti kerékpáros út – Makai út melletti kerékpáros út - körforgalomnál Szerb utca felé – Szerb utcán a Szerb templom felé – Kübekháza, körforgalom – a rendezők utasítása alapján kihajtás a körforgalomból – Mátyás u. - Kübekházát elhagyva a túrát irányító rendezők utasítása alapján, az ipari utakon haladva - Kiszombor, Óbébai út – körforgalom, balra – Szegedi ú.1., Rónay kúria – fordítás, majd ugyanezen az útvonalon vissza a túraközpontba.

Nevezés

8.30 – 10.00 óra között a túraközpontban, rajt a nevezést követően azonnal, egyenkénti indulással. A rajtszámokat a felsőruházatra rögzítve kell viselni, a fordító állomáson és a célban igazoltatni kell.

A túra leírása

A túrák talaja aszfaltozott, a kis távon jó minőségű, a nagy távon az ipari utak egy része közepes minőségű aszfaltozott közút. A túra folyamán a **KRESZ szabályait betartva** kell haladni. Fejvédő és láthatósági mellény használata ajánlott.

Frissítés

A távok ellenőrző állomásain, a távok fordítóiban Kübekháza és Kiszombor Önkormányzatainak felajánlásából a kerékpárosok frissítésben részesülnek.

Sorsolás

Minden huszadik szintidőn belül célba érkező kerékpáros **ajándékadjazásban** részesül a Decathlon jóvoltából.

Nevezési díj

2000-ben és utána születettek **1.200 Ft**, felnőttek **1.500 Ft**

Rendező

Szegedi Sport és Fürdők Kft.

Információ

tel.: +36 62/549-970,

e-mail: info@szegedsport.hu

web lap: www.szegedsport.hu

