

STK č.j. 19 / 2019

Od:

- Sportovně technická komise ČBA

Pro:

- vedení oddílu Arrows Ostrava, Tempo Praha, Komise rozhodčích

Vážení sportovní přátelé,

STK ČBA obdržela žádost vedení týmu Arrows Ostrava o přeložení zápasů nadstavby Extraligy č.: 404 a 409 a rozhodla žádost **SCHVÁLIT**.

Zápasy budou přesunuty na 29.6. a 30.6., které jsou vyblokovány zejména pro MLB sérii v Londýně.

Zápasy budou přesunuty **manuálně**, bez zadání žádosti přes datovou komunikaci.

Utkání č. 404 – Arrows vs. Tempo, **nový termín 29.6.2019, 16:00, hřiště Arrows**

Utkání č. 409 – Arrows vs. Tempo, **nový termín 30.6.2019, 13:00, hřiště Arrows**

Odůvodnění:

Důvody uvedené v žádosti byly komisí projednány. STK uznává reprezentaci českého baseballu na evropské úrovni za prioritu při řešení rozpisu a žádosti se tak rozhodla vyhovět. STK přihlédla k souhlasu vedení oddílu Tempo Praha.

Důležité:

Víkend 26.-30.6.2019 nadále zůstává jako reprezentační pauza. Všichni hráči nominovaní na reprezentační akci se v této době nesmí zúčastnit těchto zápasů.

§ 7.1 Omezení pro hráče

Soutěží se mohou zúčastnit jako hráči pouze muži, kteří v daném kalendářním roce dosáhnou alespoň 16 let věku. Za způsobilost hráče k účasti v soutěži odpovídá licencovaný trenér (manažer) příslušného družstva.

Hráč nesmí nastoupit do utkání hraného v termínu reprezentační akce (libovolné kategorie), ze které se z libovolných důvodů omluvil. Termínovou listinu reprezentačních akcí a nominaci hráčů zveřejní ČBA nejpozději před začátkem sezóny.

Pro nadhazovače ve věku 16-18 let platí i v soutěžích mužů omezení počtu nadhozů uvedená v Soutěžním řádu celostátních soutěží mládeže a jeho přílohách. Za evidenci počtu nadhozů a dodržování daných omezení odpovídá licencovaný trenér (manažer) družstva. Při porušení omezení pro hráče, bude s licencovaným trenérem (manažerem) zahájeno disciplinární řízení.

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí se můžete odvolat k VV ČBA.
Odvolání vůči tomuto rozhodnutí nemá odkladný účinek.

Martin Dvořák
předseda STK ČBA

29.5.2019