

Zpráva o činnost Komise sportovců ČSTS

Za období 01/2021–09/2021



Ve dnech 22.-26.2.2021 proběhly volby do Komise sportovců ČSTS (dále jen KoS). Do KoS bylo zvoleno 5 členů, a to Jan Metlický, Jiří Kejzar, Vít Domorád, Martina Deylová a Roman Pecha. Na prvním jednání KoS dne 3. 3. 2021 byl předsedou KoS zvolen Roman Pecha.

Od začátku volebního období KoS jednala celkem 7krát. Jednání byla uskutečněna v třítydenních intervalech (vyjma letních prázdnin) prostřednictvím SKYPE hovoru a korespondenčních hlasování. Z každého jednání je vypracován podrobný zápis, který je následně zveřejněn v sekci KoS. Předseda KoS, nebo jím pověřený člen, se účastnil jednání Výkonné rady ČSTS. KoS se na jednáních zabývala podněty členské základny, zpracovávala návrhy pro Výkonnou radu a spolupracovala na úkolech s jednotlivými členy Výkonné rady. KoS si stanovila na prvním jednání plán činnosti, který bude v následujícím období plnit.

KoS ve své sekci na webu ČSTS zveřejnila manuál pro zasílání podnětů členskou základnou. KoS obdržela řadu podnětů, kterými se na svých jednáních zabývala a následně je předávala VR.

KoS pravidelně informovala členskou základnu o významných změnách a důležitých informacích na Facebookovém profilu KoS. Členové KoS provedli několik anket mezi sportovci, jejichž výsledky byly prezentovány VR. KoS během pandemie Covid-19 spolupracovala s VR a snažila se zajistit zprostředkování odpovědí na dotazy členské základny podané prostřednictvím KoS VR.

KoS ve spolupráci s VpS zajišťuje včasné zveřejňování informací o formátu finále MČR Dospělí dle přílohy soutěžního řádu, která byla ve spolupráci s KoS vytvořena a následně schválena VR. KoS nadále zajišťuje pravidelné zveřejňování výsledků z titulárních a jiných významných soutěží na webu tanecninoviny.cz.

KoS se dále zabývala podnětem o zavedení kategorie Děti na soutěžích MČR. KoS si nechala vypracovat několik nezávislých posudků od odborníků z oboru. KoS se zmíněnou problematikou nadále zabývá ve spolupráci s VR.

Za Komisi sportovců ČSTS,
Bc. Roman Pecha