



KONTROLNÍ KOMISE ČSJ

Věc: Žádost Ing. Josefa Marka, ved. oddílu mládeže YC Písek o prošetření správnosti postupu předsedy VV Jč KSJ ve věci nenominace jihočeských sportovců na LODM 2015 v Plzni.

Kontrolní komise ČSJ obdržela dne 8.6.2015 výše uvedené podání a požádala VV Jč KSJ o projednání této věci a její vysvětlení.

K tomu proběhla mailová korespondence a dne 26.8.2015 došel Zápis ze schůze VV Jč KSJ, na které byla uvedena věc projednána.

VV Jč KSJ uznal pochybení v této věci a veřejně se stěžovateli omlouvá. Současně vysvětluje nesrovnalosti v zápisech ze svých schůzí k tomuto problému.

Pozitivní je, že VV Jč KSJ přijal opatření, aby se podobné věci nemohly opakovat.

To hodnotí KK ČSJ jako dostatečné a pokládá toto podání za uspokojivě vyřešené.

Karel Švec
předseda KK ČSJ

V Č. Budějovicích 31.8.2015

Příloha: Zápis ze schůze Jč KSJ ze dne 3.8.2015

Zápis

Z mimořádné schůze VV Jč KSJ, konané dne 3.8.2015 v Českých Budějovicích

Přítomni: E.Marušková, J.Sivý, J.Tlášek, E.Flosmanová

Omluveni: K.Luksch, J.Steffal

Mimořádná schůze se konala z důvodu projednání podané stížnosti Ing. Josefem Markem z YC Písek, ohledně neúčasti mládeže na LODM 2015 v Plzni.

VV Jč KSJ po znovupřezkoumání dostupných výsledků za rok 2014 a částečně za rok 2015, dospěl k závěru, že z nedostatku vstupních informací pro účast mládeže na LODM 2015 v Plzni ve svém rozhodnutí nevyslat za Jihočeský kraj na tyto hry žádného závodníka, pochybil.

Tímto se VV Jč KSJ veřejně omlouvá Ing. Josefu Markovi a jeho svěřenci jachtaři Ondřejovi Kaiesrovi z YC Písek, který měl být VV Jč KSJ na LODM vyslán.

Dodatek: K uveřejnění dvojího zápisu ze dne 05.02.2015, došlo k technické a komunikační chybě mezi předsedou a sekretářem, kdy mezi tím byl odeslán zápis bez doplněných náležitostí. Bylo provedeno opatření, aby k podobným situacím nedocházelo.

VV Jč KSJ přeje všem zúčastněným stranám dobrý vítr do plachet a doufá, že tímto pochybením nedošlo k nevratnému poškození vztahů.

V Českých Budějovicích 3.8.2015

Zapsala: Eva Flosmanová