**Eesti Mootorrattaspordi Föderatsiooni**

**krossikomisjoni koosoleku protokoll**

Nimi ja asukoht: Eesti Mootorrattaspordi Föderatsioon MTÜ   
Regati pst 1, 11911 Tallinn (registris)   
Pärnu mnt 139E/11, 11317 Tallinn (postiaadress)

Registrikood: 80087009

Koosoleku toimumise aeg: 27.3.2023

Toimumise koht: EMF kontor (Pärnu mnt 139E/11, Tallinn)

Koosolekul osalesid: Martin Arumäe (juhatus), Tõnu Seil, Raido Kiisk,   
Jüri Makarov, Tanel Leok ja Raido Nei, Argo Keerme, Karleen Randver, Margo Sonn (online) ja   
Kaspar Kangur (online).

Protokollis: Raido Nei

**Päevakord:**

1. Avasõna Martin Arumäe
2. Eesti meistrivõistlused
3. Suvine võistluskalender
4. Kohtunike ja treenerite koolitused
5. MX Liiga
6. Uus krossikomisjoni liige Argo Keerme

**Arutelu/otsused:**

* 1. Martin Arumäe tutvustas muudatusi kontoris, komisjonides ning nõukogus. Tutvustas Tõnu Seili, kelle vastutusalaks saab riiklikud projektid ja toetused, Team Estonia, Eesti spordiregistriga seonduv, treenerid, erinevad load, suhtlus avaliku sektoriga, suhtlus klubidega. Tõnu on olnud varem Eesti suusaliidu peasekretär ja Kultuuriministeeriumi spordi asekantsler. Ühtlasi tutvustas ta krossikomisjoni uut liiget Argo Keermet, kelle peamine valdkond saab olema kestvuskrossid. Martin andis teada jääraja komisjoni loomisest ning andis lühi ülevaate eelmine aasta EMF-i seisust.

1. Eesti meistrivõistlused – Arutelul olnud mitmest variandist kinnitati 2023. hooajaks kahe päevane ajakava. Anti ülevaade sarja toetajatest.
2. Suvine võistluskalender – EHKK ja EMF kalendrid kooskõlastatud. EMF ja EHKK koostöö osas läbirääkimised lõpusirgel. Kinnitati tekkinud muudatused kalendris.
3. 11. märts toimus kohtunike koolitus, kus osales 17 inimest. 18.-19. märts toimus treenerite koolituse, kus osales 20 inimest.
4. MX Liiga – vaadati üle sarja tabel. Klasside koosseisu tabel uuendamisel, lisatakse kodulehele hiljemalt nädal enne esimest sarja võistlust.
5. Uus krossikomisjoni liige Argo Keerme tutvustas end ning enda poolseid tähelepanekuid probleemsematest kohtades kestvuskrossi valdkonnas ning esitas võimalike nägemusi kuhu suunas võiks liikuda.