

Atletická 2474/8, 169 00, Praha 6; Tel: +420-233 029 111, Fax: +420-233 353 107
web: www.futsal.cz, e-mail: sekretariat@futsal.cz, IČO: 69792003
Číslo účtu pro členské příspěvky: 1601616016/0600

Určeno: **Klubům 1. FUTSAL ligy**
Klubům 2. ligy „Západ a 2. ligy „Východ“
Futsalovým svazům oblastí
Krajským svazům futsalu a Pražskému svazu futsalu

V Praze dne 25. 2. 2021

Věc: Svolání 9. řádné Valné hromady SFČR

Výkonný výbor Svazu futsalu České republiky (dále „SFČR“ nebo „Svaz“) se sídlem Atletická 2474/8, 169 00 Praha 6, IČO: 697 92 003, zapsaný ve spolkovém rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, vložka L, oddíl 9554, tímto v souladu s ustanovením článku 19 odst. 1 Stanov SFČR, svolává

9. řádnou Valnou hromadu SFČR,

kteřá se uskuteční dne **24. 4. 2021 od 10.00 hod.**,
s ohledem v té době platná a účinná protiepidemická opatření
buď na adrese Press centrum FAČR, Diskařská 2120/3, 169 00 Praha 6,
nebo na adrese Sportovní centrum Nymburk, Sportovní 1801/2, 288 02 Nymburk.

Výkonný výbor SFČR rozhodl o následujícím programu 9. řádné Valné hromady SFČR:

1. Zahájení Valné hromady SFČR;
2. volba předsedajícího Valné hromady SFČR;
3. schválení jednacího řádu Valné hromady SFČR;
4. schválení programu Valné hromady SFČR;
5. volba členů pracovních komisí Valné hromady SFČR;
6. zpráva mandátové komise;
7. zprávy volených orgánů SFČR;
8. zpráva o stavu a rozvoji futsalu v České republice a činnosti Výkonného výboru;
9. podoba další spolupráce mezi Fotbalovou asociací České republiky a SFČR;
10. schválení změny Stanov SFČR;
11. zpráva o výsledcích hospodaření Svazu za kalendářní roky 2019 a 2020;
12. schválení volebního řádu Valné hromady SFČR;
13. volba předsedy Výkonného výboru SFČR;
14. volba 3. místopředsedy Výkonného výboru SFČR;
15. volba členů Etické komise SFČR;
16. usnesení;
17. závěr.

.....
Mgr. **Otař Mestek**

předseda Výkonného výboru
SFČR

.....
Mgr. **Martin Průša**

sekretář
SFČR

Na vědomí:

OK, SR, předsedové komisí ustavovaných Výkonným výborem SFČR a případní hosté Výkonného výboru SFČR