

Vážení členové Bytového družstva Cafourkova (dále též pouze „BD“) – bydlící, nebydlící a členové - vlastníci

představenstvo BD svolává, v souladu s čl. 53 platných Stanov BD,

ČLENSKOU SCHŮZI BYTOVÉHO DRUŽSTVA CAFOURKOVA,

na kterou Vás tímto srdečně zve.

Termín konání: **středa 17. 5. 2023 od 18:00 hodin**

Místo konání: **KD KRAKOV, VELKÝ SÁL, 1. PATRO
Praha 8, Bohnice, Těšínská 600/4**

Návrh programu členské schůze:

1. Zahájení, schválení programu;
2. Zpráva o činnosti představenstva za období od poslední členské schůze BD;
3. Zpráva o činnosti kontrolní komise za období od poslední členské schůze BD;
4. Informace o provedených opravách od poslední členské schůze BD, probíhajících opravách a aktuálním technickém stavu domu a informace ke stávajícímu stavu plánovaných investic
5. Zpráva o hospodaření BD a projednání a schválení řádné účetní závěrky za rok 2022;
6. Návrh rámcového plánu oprav a investic na další období;
7. Volba nových orgánů BD (představenstva a kontrolní komise) na další volební období;
8. Různé.

S podklady k bodu 5. programu členské schůze se můžete seznámit v kanceláři BD v úředních hodinách (PO 13⁰⁰ – 19⁰⁰, ST 9⁰⁰ – 15⁰⁰) nebo na webových stránkách BD, a to od 2. 5. 2023. Registrace členů BD a hostů do prezenčních listin bude zahájena **v 17:00 hodin**, a to na základě předloženého občanského průkazu, případně jiného dokladu osvědčujícího totožnost člena BD nebo hosta. **V případě zastupování** se zástupce člena družstva též prokáže občanským průkazem, případně jiným dokladem osvědčujícím jeho totožnost a **ověřenou plnou mocí**.

V zájmu důstojného průběhu členské schůze zdvořile žádáme členy BD, aby své připomínky a dotazy sdělili představenstvu nebo kontrolní komisi v dostatečném předstihu před konáním členské schůze (mailem, do schránky BD), a to nejpozději do 15. 5. 2023, aby bylo možné event. danou problematiku zakomponovat přímo do programu.

V Praze dne 26. 4. 2023

Za představenstvo BD:

Zdeněk Kovářík v. r.
předseda představenstva

Mgr. Jan Holý v. r.
místopředseda představenstva