

Pankroti väljakuulutamise teade

Avaldamise algus: 24.08.2023

Avaldamise lõpp: pankrotimenetluse lõppemiseni

Harju Maakohus Tallinna kohtumaja avaldab teadaande [pankrotiseaduse \(PankrS\) § 33 lõike 1](#) alusel.

24.08.2023 kohtumäärusega tsiviilasjas nr 2-23-62068 kuulutati välja võlgniku, BAILSMAN OÜ (registrikood: [14827619](#)), pankrot 24.08.2023 kell 14:00.

Pankrotihalduriks nimetati Maire Arm (aadress Maria Mägi Advokaadibüroo OÜ, Tallinn, Tatari tn 25, telefon 501 8840, e-post maire@mmab.ee).

Esimene võlausaldajate üldkoosolek toimub 20.09.2023 algusega kell 12:00 Harju Maakohus Tallinna kohtumaja saalis nr videosilla vahendusel aadressil <https://meeting.video.rik.ee>. Videokonverentsi ruumi ID ja PIN number edastatakse eraldi kirjaga haldurile. Ruumi ID ja PIN saamiseks pöörduda pankrotihalduri poole..

Võlausaldajad on kohustatud hiljemalt kahe kuu jooksul pankrotiteate väljaandes Ametlikud Teadaanded ilmumise päevast teatama pankrotihaldurile kõigist oma enne pankroti väljakuulutamist tekkinud nõuetest võlgniku vastu, sõltumata nõude tekkimise alusest ja nõude tähtajast ([PankrS § 93 lg 1](#)). Tähtaegselt esitamata, kuid tunnustatud nõuded rahuldatakse viimases järgus ([PankrS § 153 lg 1 p 3](#)). Pankrotivarasse kuuluva võlgnikule võlgnetava kohustuse täitmist võib pärast pankroti väljakuulutamist vastu võtta üksnes pankrotihaldur ([PankrS § 37](#)).

Pankrotimäärus kuulub viivitamatule täitmisele ([PankrS § 31 lg 7](#)). Võlgnik ja pankrotiavalduse esitanud võlausaldaja võivad esitada määruskaebuse 15 päeva jooksul teate avaldamisest arvates ([PankrS § 32](#)). Määruskaebuse esitamine ei peata määruse täitmist ([PankrS § 5 lg 3](#)). Pankrotimääruse täitmist ei saa peatada ega ajatada, samuti ei saa muuta pankrotimääruse seaduses sätestatud täitmise viisi ja korda ([PankrS § 31 lg 7](#)).

Menetluse nr: 2-23-6206

Harju Maakohus Tallinna kohtumaja
Keslinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond 10115, Lubja 4
Telefon: 6200100
E-post: hmk tallinn.menetlus@kohus.ee

Teadaande number 2111424