

K049333

Obchodné meno/Názov/Meno a priezvisko dlžníka/úpadcu: Kohút Róbert
Sídlo/Bydlisko dlžníka/úpadcu: Ul. 8.mája 9510 / 32, 821 06 Bratislava-Podunajské Biskupice
IČO/Dátum narodenia dlžníka/úpadcu: 16.06.1957
Titul, meno a priezvisko správcu: JUDr.Ing. Vladimír Neuschl
Sídlo správcu: Dostojevského rad 5, 811 09 Bratislava
Spisová značka správcovského spisu: B1-8OdK/118/2020 S459
Príslušný konkurzný súd: Mestský súd Bratislava III
Spisová značka súdneho spisu: B1-8OdK/118/2020
Druh podania: Oznam o zrušení konkurzu z dôvodu, že konkurzná podstata nepokryje náklady konkurzu

Okresný súd Bratislava I uznesením č. k. 8OdK/118/2020 zo dňa 30.3.2020 vyhlásil konkurz na majetok dlžníka – **Ing. Róbert Kohút, nar. 16.6.1957, bytom ul. 8. mája 9510/32, 821 06 Bratislava** a ustanovil ma za správcu a zároveň rozhodol o oddĺžení dlžníka. Predmetné uznesenie bolo zverejnené v Obchodnom vestníku č. 190/2020 zo dňa 9.6.2020 a nadobudlo právoplatnosť a vykonateľnosť dňa 10.6.2020.

Týmto oznamujem, že som v súlade s uznesením o vyhlásení konkurzu dňa 11.8.2020 predložil súdu 1. podrobnú správu o priebehu konkurzu, dňa 1.3.2021 som predložil 2. podrobnú správu o priebehu konkurzu, dňa 2.9.2021 som predložil 3. podrobnú správu o priebehu konkurzu, dňa 2.3.2022 som predložil 4. podrobnú správu o priebehu konkurzu, dňa 5.9.2021 som predložil 5. podrobnú správu o priebehu konkurzu, dňa 6.3.2023 som predložil 6. podrobnú správu o priebehu konkurzu, dňa 6.9.2023 som predložil 7. podrobnú správu o priebehu konkurzu, dňa 6.3.2024 som predložil 8. podrobnú správu o priebehu konkurzu, a dňa 10.9.2024 záverečnú správu o priebehu konkurzu, najmä o zisťovaní majetku a o vykonaných úkonoch smerujúcich k speňaženiu majetku patriaceho do konkurznej podstaty dlžníka. Vzhľadom k tomu, že konkurzná podstata nepokryje ani náklady konkurzu, tak, ako sú tieto uvedené v § 167t ZKR oznamujem týmto, v súlade s § 167v ods. 1 ZKR, že konkurz sa končí.

Oznámením v Obchodnom vestníku sa konkurz zrušuje.

JUDr. Ing. Vladimír Neuschl, správca