



Republika Hrvatska
Općinski sud u Osijeku
Europska avenija 7
31000 Osijek

Sp-989/2024-2

Općinski sud u Osijeku po višem sudskom savjetniku – specijalistu Marijanu Šakoti, u jednostavnom postupku stečaja nad imovinom potrošača Nikole Rebića iz Vuke, Kolodvorska 5, OIB: 55031700146, odlučujući o prijedlogu Financijske agencije (u nastavku teksta: FINA) za provedbu jednostavnog postupka stečaja nad imovinom potrošača, 19. rujna 2024., objavljuje:

O G L A S

1. FINA je 11. srpnja 2024. ovom sudu podnijela prijedlog za provedbu jednostavnog postupka stečaja nad imovinom potrošača Nikole Rebića iz Vuke, Kolodvorska 5, OIB: 55031700146.

2. Potrošač Nikola Rebić iz Vuke, Kolodvorska 5, OIB: 55031700146 nije dostavio očitovanje u roku od 15 dana od dana dostave poziva niti je dostavio popis imovine pa se smatra da je suglasan s provedbom jednostavnog postupka stečaja potrošača (članak 79.c stavak 2. Zakona o stečaju potrošača „Narodne novine” broj 100/15., 67/18. i 36/22.).

3. Pozivaju se vjerovnici potrošača da u roku od 45 dana od objave oglasa obavijeste sud o imovini potrošača koja bi se mogla unovčiti kao stečajna masa u slučaju da jednostavni postupak stečaja potrošača bude otvoren te da dostave dokaze na kojima temelje svoje tvrdnje jer potrošač nije dostavio popis imovine.

Osijek, 19. rujna 2024.

Viši sudski savjetnik – specijalist
Marijan Šakota

Broj zapisa: **9-3086c-9cf4c**

Kontrolni broj: **07036-9c616-56fc1**

Ovaj dokument je u digitalnom obliku elektronički potpisan sljedećim certifikatom:

CN=Marijan Šakota, O=OPĆINSKI SUD U OSIJEKU, C=HR

Vjerodostojnost dokumenta možete provjeriti na sljedećoj web adresi:

<https://usluge.pravosudje.hr/provjera-vjerodostojnosti-dokumenta/>



unosom gore navedenog broja zapisa i kontrolnog broja dokumenta.

Provjeru možete napraviti i skeniranjem QR koda. Sustav će u oba slučaja prikazati izvornik ovog dokumenta.

Ukoliko je ovaj dokument identičan prikazanom izvorniku u digitalnom obliku, **Općinski sud u Osijeku** potvrđuje vjerodostojnost dokumenta.