



Republika Hrvatska
Trgovački sud u Osijeku
Osijek, Zagrebačka 2

R E P U B L I K A H R V A T S K A

R J E Š E N J E

Trgovački sud u Osijeku, po sucu pojedincu Željku Jakšić kao stečajnom sucu, u stečajnom postupku nad stečajnom masom iza M. A. Inženjering d.o.o. za graditeljstvo, u stečaju, Vinkovci, S. S. Kranjčevića 31, MBS 030205436, OIB 83575699540, dana 8. travnja 2024.,

r i j e š i o j e

Ispravlja se zaključak ovoga suda poslovnog broja 5 St-24/2020-200 od 5. travnja 2024, tako da se mijenja iznos u izreci, četvrti redak, na način da umjesto iznosa:

"7.575,70 eura"

treba biti naveden iznos:

" 4.750,13 eura".

Obrazloženje

Kako je nakon otpreme predmetnog zaključka, uočeno da je došlo do pogreške u pisanju iznosa kupovnine ostvarene prodajom pokretnina u vlasništvu stečajnog dužnika stečajna masa iza M. A. Inženjering d.o.o. za graditeljstvo, u stečaju, Vinkovci, S. S. Kranjčevića 31, odlučeno je kao u izreci temeljem članka 342. i 347. Zakona o parničnom postupku (NN 53/91, 91/92, 112/99, 88/01, 117/03, 88/05, 02/07, 84/08, 96/08, 123/08, 57/11, 25/13, 89/14, 70/19, 80/22, 114/22 i 155/23), a u vezi s čl. 10. Stečajnog zakona (NN 71/15, 104/17, 36/22 i 27/24).

U Osijeku 8. travanj 2024.

STEČAJNI SUDAC
Željko Jakšić

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog rješenja nije dopuštena žalba (članak 278. ZPP-a u svezi članka 10 SZ-a).

Broj zapisa: **9-30866-01e65**

Kontrolni broj: **0ee07-45079-a0c52**

Ovaj dokument je u digitalnom obliku elektronički potpisan sljedećim certifikatom:

CN=ŽELJKO JAKŠIĆ, L=OSIJEK, O=TRGOVAČKI 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, **Trgovački sud u Osijeku** potvrđuje vjerodostojnost dokumenta.