



REPUBLIKA HRVATSKA
Trgovački sud u Zagrebu
Zagreb, Trg Johna Fitzgeralda Kennedyja 11

85. St-1437/2023

REPUBLIKA HRVATSKA

ZAKLJUČAK

Trgovački sud u Zagrebu, po sucu mr.sc. Ivani Koštarić Fegeš, u stečajnom postupku nad dužnikom WIN MACHINE d.o.o., Jamnica Pisarovinska 12, Pisarovina, OIB: 03892414675, 4. listopada 2023.,

z a k l j u č i o j e

Nalaže se osobi ovlaštenoj za zastupanje dužnika po zakonu Iliji Augustinoviću, Jamnica Pisarovinska 12, Pisarovina, OIB: 84584878884, u roku od 8 dana od dostave ovog zaključka očitovati:

- koliko točno iznose novčane tražbine dužnika prema trećim osobama, odnosno iznose li 64.300,53 EUR ili 64.300,53 kn budući da u Izvješću o financijsko-gospodarskom stanju nije navedena valuta, jesu li te tražbine naplaćene odnosno namirene, a ako nisu, postoji li mogućnost njihove naplate te je li dužnik pokrenuo odgovarajući postupak radi njihove naplate i

- kolika je točno vrijednost robe na skladištu, odnosno iznosi li ona 8.736,15 EUR ili 8.736,15 kn budući da u Izvješću o financijsko-gospodarskom stanju nije navedena valuta, o kakvoj vrsti robe se radi i kakvo je stanje te robe.

Zagreb, 4. listopada 2023.

Sudac:
mr.sc. Ivana Koštarić Fegeš

Uputa o pravnom lijeku:

Protiv zaključka nije dopušten pravni lijek (članak 19. stavak 7. Stečajnog zakona ("Narodne novine" broj 71/15, 104/17 i 36/22)).

Broj zapisa: **9-3085d-adc40**

Kontrolni broj: **0a0fa-f2981-438d6**

Ovaj dokument je u digitalnom obliku elektronički potpisan sljedećim certifikatom:
CN=IVANA KOŠTARIĆ FEGEŠ, L=ZAGREB, O=TRGOVAČKI SUD U ZAGREBU, 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 Zagrebu** potvrđuje vjerodostojnost dokumenta.