



REPUBLIKA HRVATSKA
TRGOVAČKI SUD U ZAGREBU
Zagreb, Amruševa 2/II

48. St-2422/17-31

REPUBLIKA HRVATSKA

RJEŠENJE

Trgovački sud u Zagrebu, po sucu Vesni Sremac Šoštar, u stečajnom postupku nad stečajnim dužnikom K 2 PRIJEVOZ I USLUGE d.o.o.- u stečaju, Zagreb, Trnsko 27, OIB: 97365529914, dana 30. rujna 2019. godine

r i j e š i o j e

Ispravlja se rješenje ovog suda, poslovni broj gornji, od 17. rujna 2019., na način, da u izreci rješenja, umjesto riječi: „iz Fonda za pokriće troškova stečajnog postupka.“, ima pisati na teret stečajne mase.

Obrazloženje

U pisanju rješenja ovog suda, poslovni broj gornji, od 17. rujna 2019., u izreci rješenja, došlo je do očite pogreške u pisanju, pa je odgovarajućom primjenom odredbe čl. 342. st. 1., 2. i 4. Zakona o parničnom postupku ("Narodne novine" broj 53/91, 91/92, 112/99, 88/01, 117/03, 88/05, 02/07, 84/08, 123/08, 57/11, 25/13, 89/14 i 70/19 – dalje: ZPP) navedena pogreška u pisanju ispravljena i odlučeno je kao u izreci ovog rješenja.

U Zagrebu, 30. rujna 2019. g.

SUDAC:
Vesna Sremac Šoštar

POUKA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog rješenja dopuštena je žalba Visokom trgovačkom sudu RH, a koja se podnosi u roku od 8 dana ovome sudu u 3 primjerka.

Protiv ovog zaključka nije dopušten pravni lijek (članak 19 stavak 7 SZ-a).

DNA:

- stečajnom upravitelju
- računovodstvo suda
- e-Oglasna ploča

Broj zapisa: **1788e-807fd**

Kontrolni broj: **09c07-9d558-3eef7**

Ovaj dokument je u digitalnom obliku elektronički potpisan sljedećim certifikatom:

CN=VESNA SREMAC ŠOŠTAR, 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.