



K.V.S.Z.
Korrekt Vasutas Szakszervezet
cím: 1141 Budapest, Pered utca 8. e-mail: kvsz@kvsz.hu

Rail Cargo Hungária Zrt.
Kőrös Norbert
Vezérigazgató
1133 Budapest Váci út 92.

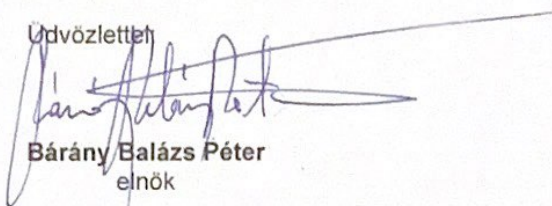
Tárgy: Pihenődök kiadása

Tisztelt Vezérigazgató Úr!

A napokban Honfi József úr tisztségviselőnk a szakszervezetünk rendelkezésére bocsátotta azon iratokat, amely a Rail Cargo Hungária Zrt. által a számára jogellenesen ki nem adott pihenődök ügyében dr. Guba László Területi Központ Vezető úrral folytatott levelezést, illetve az ügyben felvett jegyzőkönyveket ill. jkv. tervezetet tartalmazza. Egyúttal kérte segítségünket a hónapok óta az érdemi intézkedést mellőző az egyébként több száz a Rail Cargo Hungária Zrt.-nél foglalkoztatott vasutast érintő ügyet a szőnyeg alá söprő munkáltatói magatartással szemben. Az átadott dokumentumokban és levelezésben foglaltakat megismerve szakszervezetünk szomorúan konstatálta, hogy a Rail Cargo Hungária Zrt. – úgy véljük fiskális is, és munkaerő ellátottsági okokból - visszaélészerű joggyakorlás tilalmától nem zavartatva konzekvensen nem óhajtja teljesíteni az Alkotmánybíróság határozatait. Figyelmen kívül hagyva, hogy magatartásával az érintett munkavállalóknak súlyos anyagi és hosszútávon ható rendkívül káros egészségügyi sérelmet okoz. Annak érdekében, hogy az eddigi jogsértés okozott negatív következmények hatásai megfelelő orvoslást nyerjenek, illetve a jövőben a törvényes munkáltatás követelményeit a munkáltató megtartani kényszerüljön az Mt. 272. § (5) bekezdés alapján az Mt. 233. § (2) szerint lefolytatott konzultáción indítványozzuk a levelünkben foglaltak megvitatását, melynek helyszínéül a Rail Cargo Hungária Zrt. székhelyét, időpontjául a 2021. november 1.-ével kezdődő hét, valamely mindkét fél számára alkalmas időpontját javasoljuk. Várva szíves értesítését.

Budapest, 2021. október 21.

Üdvözlettel



Bárány Balázs Péter
elnök

Ui.: A tárgyal kapcsolatos levelezést szükségtelennek tartom csatolni, mivel azok mindegyikének a Rail Cargo Hungária Zrt. birtokában van.