

**Összevont jelentés a 2012. évi XLI. tv. 5. § (5) bekezdésében foglalt közzétételi kötelezettség teljesítéséhez**

**2024. év**

**Szolnok**

<b>I. Közszolgáltatási szerződésre vonatkozó adatok</b>	
1. Közszolgáltatási szerződés tárgya:	Szolnok Megyei Jogú Város közigazgatási területén autóbusszal végzett helyi menetrend szerinti személyszállítási feladat
2. Közszolgáltatási szerződésben szolgáltató:	VOLÁNBUSZ Zrt.
3. Közszolgáltatási szerződés érvényessége:	211/2023 (IX.28.) számú kijelölő határozat alapján 2024. december 31.
4. A Közszolgáltatási szerződés megkötése a CVD irányelv <sup>1</sup> elvárásai szerint történt? (igen/nem)	nem
5. Eleget tett a 397/2022. (X.20.) Korm.rendeletben foglaltaknak, különös tekintettel az 5. § (1), (3), (7) és (10) bekezdésekre? (igen/nem) <sup>2</sup>	nem releváns
<b>II. 2024. évre vonatkozó adatok</b>	
1. Tarifa	a kijelölő határozat 5. sz. melléklete tartalmazza
2. Tarifaemelés mértéke 2024-ben (%)	nem történt tarifaemelés 2024. évben. 2024. október 1-jétől a tanuló összvonalas havi bérlet árak csökkentek
3. Ellátott vonalak száma	38
4. Éves indított járatszám	214.988
5. Éves menetrend szerinti kilométer	2.278.100
6. Szolgáltatást végző járművek darabszáma (tartalékkal)	51
7. Szolgáltatást végző járműállomány átlagéletkora (tartalékkal) (év)	12,2
8. Naponta szükséges járművek száma (maximum fordaszám)	36
<b>III. 2024. évre vonatkozó számviteli adatok (ezer Ft)</b>	
1. Tárgyévi menetdíjbevételek (jegy-, és bérletbevételek)	690.644
2. Tárgyévi önkormányzati ellentételezési igény (bevételekkel nem fedezett indokolt költség)	1.443.409
3. Tárgyévi összes szociálpolitikai menetdíj-támogatás	166.084

<sup>1</sup> a tiszta közúti járművek beszerzésének az alacsony kibocsátású mobilitás támogatása érdekében történő előmozdításáról szóló 397/2022. (X. 20.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm.rendelet) előírásai szerint

<sup>2</sup> amennyiben a válasz „nem”, úgy kérjük a szükséges lépéseket megtenni a Korm.rendelet és <https://www.kti.hu/szolgalatasok/cvd-koordinacio/> linken elérhető módszertani útmutató alapján