**TITOKTARTÁSI NYILATKOZAT**

A MÁV-START Vasúti Személyszállító Zrt. (székhelye: 1087 Budapest, Könyves Kálmán krt. 54-60., Cg. 01-10-045551), mint Ajánlatkérő által indított

**„Mátészalka vasútállomás pénztárhelyiségének átalakítása”**

tárgyú beszerzési eljárásban az általam képviselt *……………………………………..………………………………….. (cég neve)* (székhely:………………………………………, Cg……………….) ajánlattételre felkért cégként részt vesz.

A *………………………………………………. (cég neve)* képviseletében eljárva ezúton nyilatkozom, hogy a ……………………… *(cég neve)* mint Ajánlattevő feltétel nélkül és visszavonhatatlanul kötelezettséget vállal arra, hogy a fenti beszerzési eljárás során az Ajánlatkérő által az eljárással kapcsolatban tudomására hozott információkat illetőleg a tudomására jutott adatokat, tényeket – különös tekintettel a műszaki specifikációra és tartalomra - időbeli korlátozás nélkül megőrzi, azt harmadik személy részére nem adja ki, nem teszi megismerhetővé, nem hozza nyilvánosságra, és nem nyilatkozik róluk az Ajánlatkérő előzetes írásbeli hozzájárulása nélkül.

Erre tekintettel vállalja, hogy a részére szolgáltatott adatokat, tényeket, információkat az Ajánlattevő szervezetén belül is csak az ajánlata kidolgozásához kapcsolódó feladatai elvégzéséhez szükséges legszűkebb körben és kizárólag olyan munkavállalók, illetve vezetők részére teszi hozzáférhetővé, akik a jelen nyilatkozatban foglalt titoktartási kötelezettség teljesítését írásban garantálják.

Ajánlattevő kijelenti és tudomásul veszi, hogy a jelen nyilatkozattal megerősített titoktartási kötelezettség általa, vagy bármely érdekkörébe tartozó személy által történő megszegése esetére az Ajánlatkérő, illetve harmadik személyek felé teljes kártérítési kötelezettséggel helytállni tartozik.

A jelen nyilatkozat egy példánya az aláírást követően a MÁV-START Zrt. részére kerül átadásra.

Budapest, 2016. …………………..

…………………………………….(cégszerű aláírás)

……………………(név)

……………………(beosztás)

Tanú 1 Tanú 2

Név: …………………………………… Név: ……………………………………

Lakcím: …………………………………… Lakcím: ……………………………………