



## Pápai Tankerületi Központ

Szigeti Viktória  
részére

Iktatószám: TK/174/00967-6/2024  
Ügyintéző: Némethné Kovács Judit  
Melléklet: -

E-mail: kmt+request-25511-66e624ad@kimittud.hu

**Tárgy:** Válasz közérdekű adat igénylésre

Tisztelt Adatigénylő!

Hivatkozással a Pápai Tankerületi Központ (a továbbiakban: Tankerületi Központ) 2024. szeptember 2. napján benyújtott közérdekű adatigénylés megkeresésére, az információs önrendelkezési jogról és az információszabadságról szóló 2011. évi CXII. törvény (a továbbiakban: Infotv.) 28–31. §-ai alapján az alábbiakról tájékoztatom Önt.

Ön a következő adatok vonatkozásában kért a tájékoztatást:

1. „2024. szeptember 1. vasárnapig keletkezett, bármilyen módon vagy formában rögzített információ, ismeret, adat megismerésére irányul, mindösszesen arra az információra, adatra, hogy a Címzett Szerv a 245/2024. (VIII. 8.) Korm. rendelet hatályba lépése napjáig, azaz 2024. szeptember 1-ig ellátta-e, elvégezte-e törvényben (Nkt.) meghatározott közfeladatát, a törvény 83. § (2)\* -ben foglalt kötelezettségét, ellenőrizte-e minden fenntartásában lévő intézménye házirendjét”

A Tankerületi Központ eleget tett a nemzeti köznevelésről szóló 2011. évi CXCV. törvény 83. § (2) bekezdése i) pontjában foglalt feladatának.

2. „ellenőrizte-e (...) hogy a házirendben meghatározták-e mindazt, amit a hatályos 245/2024. (VIII. 8.) Korm. rendelet szerint meg kellett, és ha betartotta a fenti törvényi jogszabályt”


Tekintettel arra, hogy a hivatkozott Korm. rendelet 2024. szeptember 1. napjától hatályos, az igényelt adatkörrel összefüggésben a Tankerületi Központ nem kezel adatot.

3. „hány és mely fenntartott állami intézménye, intézményvezetője nem tartotta be a házirenddel kapcsolatosan a 2024. szeptember 1-től kötelező 245/2024. (VIII. 8.) Korm. rendeletet.”

A Tankerületi Központnál az adatigénylésben megjelölt időpontig nem keletkezett az igénylésben megjelölt kiadható adat.

Pápa, 2024. szeptember 16.

Tisztelettel

  
Egyházi Andrea  
tankerületi igazgató

