



Ügyszám: 3/450-2/2026.
Tárgy: közérdekű adatigénylés

Giczei Annamária részére
adatigénylő

kmt+request-30182-175e5ece@kimitud.hu

Tisztelt Adatigénylő!

2026. június 5. napján – a <http://kimitud.hu/> weboldalon keresztül – benyújtott közérdekű adatigénylésében Pécs úthálózatán 2022. január 1. és 2026. május 1. napja közötti időszakban felhasznált útépítési alapanyagokkal kapcsolatban kért információkat az alábbiak szerint.

„Végeztek-e 2022. január 1-jétől a város területén útépítési vagy útfenntartási munkák során felhasznált zúzottkő, meddőhányó vagy egyéb kőalapanyag esetében azbeszttartalomra irányuló mintavételt vagy laboratóriumi vizsgálatot?”

Sem Pécs Megyei Jogú Város Önkormányzata, sem közútkezelő cége – a BLOKOM Nonprofit Kft. – nem végzett a megjelölt időszakban azbeszttartalomra irányuló mintavételt, vagy laboratóriumi vizsgálatot.

„Amennyiben nem végeztek vizsgálatot, kérem annak közlését, hogy a város területén felhasznált import zúzottkő esetében milyen módon zárták ki az azbeszttartalom lehetőségét, és milyen információk alapján állapították meg, hogy az anyag azbesztmentes.”

Az útépítési, útjavítási munkálatok során általános előírás az I. osztályú anyaghasználat, amely alapjaiban zárja ki az azbeszttel szennyezett zúzottkő alkalmazását.

„Kérem annak közlését, hogy a 2022. január 1. és 2026. május 1. közötti időszakban mely ausztriai bányákból vagy beszállítóktól származó kőalapanyag került felhasználásra, és ezen szállítmányok esetében rendelkezésre állt-e bármilyen, az azbeszttartalom kizárására alkalmas információ vagy nyilatkozat.”

Ausztriai bányákból, vagy ausztriai beszállítóktól sem az Önkormányzat, sem a BLOKOM Nonprofit Kft. nem vásárolt kőalapanyagot.

Felhívom a figyelmet arra, hogy ez a tájékoztatás csupán a Pécssett végzett útépítési munkálatok 15–20%-át fedi le. A munkálatokat nemcsak az Önkormányzat és a közútkezelő cég végzi, hanem a közműszolgáltatók, a Magyar Közút Nonprofit Kft., valamint a Magyar Állam is saját projektjeik keretében.

Pécs, 2026. június „ ”

