

Hirdetmény **hatósági eljárásban meghozott döntésről**

A Nemzeti Adó- és Vámhivatal Pest Vármegyei Adó- és Vámigazgatósága (a továbbiakban: Igazgatóság) által meghozott **3245814728 számú döntés közzétele** – az adóigazgatási rendtartásról szóló 2017. évi CLI. törvény (a továbbiakban: Air.) 77/A. §-ában foglaltak alapján – az alábbi ok miatt **meghiúsult**:

- az adózó elektronikus kapcsolattartásra szolgáló elérhetősége, lakcíme, székhelye ismeretlen, a postai küldemény azzal a megjegyzéssel érkezik vissza, mely alapján megállapítható, hogy a címzett ismeretlen helyre költözött, és a személyiadat- és lakcímnnyilvántartást vezető hatóság vagy más állami szerv megkeresése nem járt eredménnyel;
- a jogutód nem ismert;
- az adózó nem jelölt meg kézbesítési meghatalmazottat;
- a kézbesítés egyéb elháríthatatlan akadályba ütközik, vagy annak megkísérlése már előre is eredménytelennek mutatkozik, vagy
- azt törvény vagy kormányrendelet előírja.¹

A fentiekre tekintettel **az Igazgatóság hirdetményi úton közli a következő döntést:**

- | | |
|------------------------------|---------------------------|
| – Ügyszám: | 3245814728 |
| – Iktatószám: | 3245814728 |
| – Döntés tárgya: | Határozat gépjárműadóról |
| – Adózó neve: | Bizik Péter Károly |
| – Adóazonosító száma: | 8389543249 |
| – Közzététel napja: | 2024.06.19. |
| – Lejárat napja: | 2024.07.04. |

A döntés a közzétételt követő 15. napon közzétételnek tekintendő.

Felhívom a figyelmet arra, hogy az Igazgatóság Adóigazgatási Osztály 8. szervezeti egysége az ügyben **3245814728** iktatószámon döntést hozott, de annak közzétele a fent megjelölt ok miatt meghiúsult, ezért az adózó vagy képviselője a döntést az Igazgatóság Adóigazgatási Főosztály 2. Adóigazgatási Osztály 8. osztályán (cím: 1132 Budapest, Kresz Géza utca 13-15.) hivatali időben (hétfőtől csütörtökig: 8:00-17:00, pénteken: 8:00-14:00) előzetes, telefonon történt egyeztetést követően átveheti (telefonszám: 450-4104).

A hirdetményt a NAV honlapján jelenítik meg.

¹ A megfelelő rész aláhúzendő.