



Nemzeti Adó-
és Vámhivatal

17KOZ

Közlemény az adózó rendelkezése szerint a kedvezményezett részére átutalt összeg felhasználásáról

[A személyi jövedelemadó meghatározott részének az adózó rendelkezése szerinti felhasználásáról szóló
1996. évi CXXVI. törvény (Szf. törvény) 6/C. § (1) bekezdése alapján]

A kedvezményezett azonosító adatai

AZONOSÍTÁS (A-1)

Kedvezményezett szervezet adószáma: – –

Neve:

Májbetegekért Alapítvány

Székhelye: **Budapest Albert Flórián út 5-7.**

AZONOSÍTÁS (A-2)

Szervezeti formája:

Bírósági nyilvántartási száma: **01-01-0006180**

Bírósági határozat jogerőre emelkedésének dátuma: – –

Képviselője: **Horváth Attila**

Alapcél szerinti közhasznú tevékenysége:

01. **Fővárosi Szent László Kórház III. sz. Hepatológiai Osztályának támogatása**

02. **Májbetegek gyógyítását elősegítő gyógyító helyek munkájának segítése**

03. **Krónikus májbetegség magasabb színvonalú ellátásának elősegítése**

04. **Korszerű vizsgálatokhoz szükséges diagnosztikus eszközök beszerzésének támogatás**

AZONOSÍTÁS (B)

Közhasznúsági jogállást megállapító bírósági végzés jogerőre emelkedésének dátuma, ha a szervezet rendelkezik közhasznúsági fokozattal:

– –

17KOZ-01

**Közlemény
az adózó rendelkezése szerint a kedvezményezett
részére átutalt összeg felhasználásáról**

Kedvezményezett szervezet neve:

Májbetegéért AlapítványAdószáma: **1 8 2 2 7 7 4 3 – 2 – 4 3****Az átutalt összeg tárgyévi* felhasználására vonatkozó adatok**

* Tárgyévnek a rendelkező évet követő naptári évet kell tekinteni (2018). Ugyanakkor a táblázat kitöltése során figyelembe kell venni azt az összeget is, ami a rendelkező évben (2017) már felhasználásra került az akkor átutalt összegből.

(Az adatokat forintban kell megadni.)

1.	A	A rendelkező évben (2017-ben) köztartozásra visszatartott összeg:	0	forint
2.	A1	A rendelkező évben (2017-ben) kiutalt összeg:	1 934 022	forint
3.	A2	<i>A kiutalt összegből a tárgyévben felhasznált összeg:</i>		
4.	A3	Cél szerinti tevékenységre:	1 934 022	forint
5.	A4	Működésre:	0	forint
6.	A5	Reklám és marketing célra:	0	forint
7.	A6	Ebből a 2019. évre tartalékolt összeg (A1-A3-A4-A5):	0	forint
8.	A7	<i>A tartalékolás célja:</i>		
9.				
10.				
11.	B	A tárgyévet megelőző évben tartalékolt összeg (16KOZ A6):	0	forint
12.	B1	<i>Ebből a tárgyévben felhasznált összeg</i>		
13.	B2	Cél szerinti tevékenységre:	0	forint
14.	B3	Működésre:	0	forint
15.	B4	Reklám és marketing célra:	0	forint
16.	B5	Ebből fel nem használt, visszafizetendő összeg (B-B2-B3-B4, de min. 5.000,- Ft):		forint
17.	C	A kiutalt és a tartalékolt összegből tárgyévben felhasznált összeg (C1+C4+C7):	1 934 022	forint
18.	C1	A tárgyévben cél szerinti tevékenységre felhasznált összeg (A3+B2):	1 934 022	forint
19.	C2	<i>A tárgyévben működésre</i>		
20.	C3	fordítható összeg (C*0,25, de max. 25 millió Ft):	483 506	forint
21.	C4	ténylegesen felhasznált összeg (A4+B3):	0	forint
22.	C5	<i>A tárgyévben reklám és marketing célra</i>		
23.	C6	fordítható összeg (C*0,1, de max. 10 millió Ft):	193 402	forint
24.	C7	ténylegesen felhasznált összeg (A5+B4):	0	forint
25.	C8	Az Szf. törvényben meghatározott összeghatárt meghaladóan működésre felhasznált, visszafizetendő összeg (C4-C3):	0	forint
26.	C9	Az Szf. törvényben meghatározott összeghatárt meghaladóan reklám és marketing célra felhasznált, visszafizetendő összeg (C7-C6):	0	forint
27.	C10	Visszafizetendő teljes összeg (B5+C8+C9): NAV 10032000-06056353 számú számlára kell megfizetni (103-as adónem)	0	forint

17KOZ-02

**Közlemény
az adózó rendelkezése szerint a kedvezményezett
részére átutalt összeg felhasználásáról**

Kedvezményezett szervezet neve:

Májbetegekért Alapítvány

Adószáma: – –

*Az átutalt összeg felhasználásának szöveges ismertetése az egyes
felhasználási célok összecszerű megjelölésével*

(max. 1200 karakter)

01. ösztöndij pályázat a hepatológiai szakellátást végző szakdolgozók számára
02. _____
03. _____
04. _____
05. _____
06. _____
07. _____
08. _____
09. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____

Ny.v.:1.0 A nyomtatvány papír alapon nem küldhető be!

Nyomtatva: 2019.05.29 06.21.09