

**Bélapátfalva Város Helyi Választási Bizottság**  
**3346 Bélapátfalva, József Attila u. 19.**

---

Ügyiratszám: Bf/412-1/2019.

Tárgy: Polgármesterjelöltek  
sorsolása

sorrendjének

**Bélapátfalva Város Helyi Választási Bizottság**

**28/2019. (IX. 9.) számú**

**HATÁROZATA**

Bélapátfalva Város Helyi Választási Bizottsága a választási eljárásról szóló 2013. évi XXXVI. törvény 160. § (1) bekezdésében meghatározott hatáskörében eljárva a bejelentett polgármesterjelöltek szavazólapon történő megjelenítési sorrendje sorsolás alapján a következő:

1. Ferencz Péter
2. Sas Béla
3. Baranyi Péter

A jelöltek sorrendjének sorsolása ellen nincs helye önálló jogorvoslatnak. A sorsolás törvényessége elleni jogorvoslat a szavazólap adattartalmának jóváhagyása elleni bírósági felülvizsgálati kérelembe foglalható.

**INDOKOLÁS**

A választási eljárásról szóló 2013. évi XXXVI. törvény (a továbbiakban: Ve.) 160. § (1)-(2) bekezdései alapján, a szavazólapon a polgármesterjelöltek a választási bizottság által kisorsolt sorrendben szerepelnek. A választási bizottság a bejelentett jelöltek – annak a jelöltnek a kivételével, amelynek nyilvántartásba vételét jogerősen elutasították – sorrendjének sorsolását a jelöltek bejelentésére rendelkezésre álló határnapon, 16 óra után végzi el.

A Ve. 44. § (1) bekezdése szerint a választási bizottság az ügy érdemében határozatot, az eljárás során felmerült minden egyéb kérdésben jegyzőkönyvbe foglalt döntést hoz.


A Ve. 239. § -a rögzíti, hogy a 160. § szerinti sorsolás ellen nincs helye önálló jogorvoslatnak. A sorsolás törvényessége elleni jogorvoslat a szavazólap adattartalmának jóváhagyása elleni bírósági felülvizsgálati kérelembe foglalható.

Mindezek alapján Bélapátfalva Város Helyi Választási Bizottsága a rendelkező részben foglaltak szerint döntött.

A határozat a Ve. 44. § (1) bekezdésén, a 160. § (1)-(2) bekezdésén, a jogorvoslatról szóló tájékoztatás a Ve. 239. §-án alapul.

Bélapátfalva, 2019. szeptember 9.



  
Ferencz Tibor  
Helyi Választási Bizottság elnöke