

Holládi Helyi Választási Bizottság
8731 Hollád, Fő u. 16.

18/2019.(IX.9.)HVB határozat:

A Holládi Helyi Választási Bizottság a helyi önkormányzati képviselők és polgármesterek 2019. október 13. napjára kitűzött választásán a bejelentett polgármester-jelöltek sorrendjének sorsolása tárgyában meghozta a következő **határozatot:**

A Holládi Helyi Választási Bizottság a bejelentett és nyilvántartásba vett polgármester-jelöltek sorrendjét kisorsolta, és a sorsolás eredményét a következők szerint állapítja meg:

Sorszám	Polgármesterjelölt neve
1.	BELLIN JÁNOS
2.	KABAI GERGELY


A Holládi Helyi Választási Bizottságnak a választási eljárásról szóló 2013. évi XXXVI. törvény (a továbbiakban: Ve.) 160. §-a alapján meghozott, a polgármester-jelöltek sorrendjének sorsolásáról szóló határozata ellen nincs helye önálló jogorvoslatnak. A sorsolás törvényessége elleni jogorvoslat a szavazólap adattartalmának jóváhagyása elleni bírósági felülvizsgálati kérelembe foglalható.

Indokolás

A Ve. 160. § (2) bekezdése szerint a választási bizottság a bejelentett jelöltek, illetve listák – annak a jelöltnek vagy listának a kivételével, amelynek nyilvántartásba vételét jogerősen elutasították – sorrendjének sorsolását a jelöltek, illetve listák bejelentésére rendelkezésre álló határnapon, 16 óra után végzi el. A helyi önkormányzati képviselők és polgármesterek 2019. október 13. napjára kitűzött választása eljárási határidőinek és határnapjainak megállapításáról szóló 19/2019. (VII. 29.) IM rendelet (a továbbiakban: IM rendelet) 34. § (1) bekezdése szerint a Holládi Helyi Választási Bizottság – a Ve. 160. § (2) bekezdésében foglalt jogkörében eljárva – a bejelentett és az általa nyilvántartásba vett 2 fő polgármesterjelölt sorrendjének sorsolását 2019. szeptember 9-én 18 óra 15 perckor elvégezte.

A határozat a Ve. 160. § (2) bekezdésén, az IM rendelet 34. § (1) bekezdésén, a jogorvoslatról szóló tájékoztatás a Ve. 239. §-án alapul.

Hollád, 2019. szeptember 9.


Simon Piroska
Holládi Helyi Választási Bizottság
elnöke

