



**Občinska volilna komisija
Lendava**

Številka: 041-0005/2019-3

Datum: 11. 3. 2019

**POLITIČNE STRANKE, DRUGE ORGANIZACIJE OBČANOV
V OBČINI TER OBČANI OBČINE LENDAVA**

**ZADEVA: PREDLOGI KANDIDATOV ZA IMENOVANJE VOLILNIH ODBOROV
(Naknadne volitve članov sveta Krajevne skupnosti Genterovci – VE 2 – Kamovci)**

Spoštovani!

Obveščamo Vas, da je Občinska volilna komisija Lendava (v nadaljevanju: OVK) na svoji 1. korespondenčni seji, dne 7. 3. 2019 sprejela sklep o določitvi volišč za volitve članov sveta Krajevne skupnosti Genterovci – VE 2 – Kamovci, na podlagi katerih bo **OVK imenovala volilne odbore** za lokalne volitve, ki bodo potekale 12. 5. 2019.

Na podlagi tretjega odst. 37. člena Zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 94/07 – uradno prečiščeno besedilo, 45/08, 83/12 in 68/17) politične stranke, druge organizacije občanov v občini ter občani lahko **do 21. 3. 2019** predlagajo kandidate za člane volilnih odborov. Predloge lahko vložite na obrazcu, ki je priloga tega dopisa, ravno tako pa so objavljeni na spletni strani občine Lendava, pri čemer je potrebno obvezno priložiti izjavo kandidata, da soglaša z imenovanjem v volilni odbor in izjavo o zavezi iz 6. odst. 37. člena ZLV (sorodstvene vezi).

V skladu z določili tretjega odst. 41. člena Zakona o volitvah v DZ, ki se na podlagi 45. člena ZLV uporablja tudi pri lokalnih volitvah, se pri sestavi volilnih odborov prednostno upoštevajo predlogi političnih strank, ki so zastopane v občinskem svetu in sicer po vrstnem redu glede na število izvoljenih kandidatov na zadnjih volitvah.

Izpolnjene predloge z vsemi podatki in podpisanimi soglasji ter izjavo v skladu z 70. a členom ZLV pošljite na priloženem obrazcu na naslov: **Občina Lendava - Občinska volilna komisija Lendava, Glavna ulica 20, 9220 Lendava, vključno do 21. 3. 2019**, ko poteče zakonski rok za predlaganje kandidatov za člane volilnih odborov.

S spoštovanjem!

Pripravil:
Aleš Kozar, tajnik OVK



Predsednica OVK Lendava
Vladimira PUČKO, I.r.

Priloga:

- obrazec s soglasjem in izjavo