

**2/2023. (X.17.) HVI vezetői határozat**

**Tárgy: Váchartyán** Községben a 2024. évi önkormányzati választások során megválasztható képviselők számának megállapításáról

**HATÁROZAT**

A választási eljárásról szóló 2013. évi XXXVI. törvény 306. § (2) bekezdése alapján

**Váchartyán Község Önkormányzat Képviselő-testületének megválasztandó létszámát a 2024. évi helyi önkormányzati választáson 6 főben állapítom meg.**

Határozatom ellen fellebbezésnek helye nincs.

**Indokolás**

A választási eljárásról szóló 2013. évi XXXVI. törvény 306. § (2) bekezdése szerint a helyi választási iroda vezetője az általános választást megelőző évben október 31-ig határozatban állapítja meg a képviselő-testület megválasztandó tagjainak számát.

A helyi önkormányzati képviselők és polgármesterek választásáról szóló 2010. évi L. tv. 3. § alapján a települési önkormányzat képviselő-testülete tagjainak számát a helyi önkormányzati képviselők és polgármesterek általános választását megelőző év szeptember 1-jei lakosság száma alapján kell meghatározni.

A helyi önkormányzati képviselők és polgármesterek választásáról szóló 2010. évi L. törvény (a továbbiakban Övjt.) 4. § c) pontja alapján a képviselők száma 5.000 lakosig 6 fő.

A Nemzeti Választási Iroda közzétette a települések, a vármegyék, illetve a főváros lakosság számának 2023. szeptember 1-jei adatait a Nemzeti Választási Rendszerben, amely tájékoztatása szerint Váchartyán **2023. szeptember 1-jei lakosság száma 1869 fő**. Ennek megfelelően Váchartyán Község Önkormányzat Képviselő-testülete megválasztható tagjainak számát fentiek szerint határoztam meg.

Jelen határozat közzétételre kerül Váchartyán Község honlapján ([www.vachartyan.hu](http://www.vachartyan.hu)), illetve a Rádi Közös Önkormányzati Váchartyáni Kirendeltségének hirdető tábláján.

Fentiekre tekintettel a rendelkező részben foglaltak szerint állapítottam meg a képviselő-testület megválasztandó tagjainak számát.

Rád, 2023. október 17.

  
**dr. Ungi Kitti**  
a Rádi KÖH

Helyi Választási Irodájának vezetője