

**Tahitótfalu Község Önkormányzata Képviselő-testületének  
11/2011. (VIII.29.) rendelete a  
6/2008. (III.21 .) számú rendelet  
a köztisztaság fenntartásáról, valamint a települési szilárd hulladék  
gyűjtésére és elszállítására vonatkozó közszolgáltatás  
helyi szabályozásának módosításáról**

Tahitótfalu Község Képviselőtestülete a helyi önkormányzatokról szóló 1990. évi LXV. Törvény 16. § (1) bekezdésében, a Hulladékgazdálkodásról szóló 2000. évi XLIII. törvény 23 §-ában kapott felhatalmazás alapján a köztisztaság, a közegészségügyi rendelkezések betartásának biztosítása érdekében, az épített és természeti környezet rendjének és tisztaságának kialakítása, fenntartása és védelme érdekében, a kötelező közszolgáltatási tevékenység biztosítására a helyi sajátosságokat figyelembe véve az alábbiakat rendeli el:

**1.§** A rendelet 9. § (8) bekezdése az alábbiak szerint módosul és egészül ki:

- „ **9.§** (8) a) Az önkormányzat gondoskodik a szelektív, a veszélyes, valamint a zöldhulladék gyűjtéséről. Közterületen 6 db szelektív hulladékgyűjtő sziget található, továbbá az üdülőterületek - hétvégi házas övezetek – környezetében hulladékgyűjtő pontokat (rácsos „kuka” és/vagy konténer stb) alakít ki az Önkormányzat.
- b) A szelektív hulladékgyűjtő szigeteken csak háztartásból kikerülő szelektív hulladékok – papír, műanyag palack, üveg – helyezhetők el, a meglévő edényzetekbe. Az edényzet mellé nem helyezhető el hulladék.
- c) A hulladékgyűjtő pontokon a Szolgáltató által rendszeresített edényzetben (zsák) helyezhető el háztartási hulladék”

**2.§** (1) A rendelet 2011. 09.01-én lép hatályba.

- (2) A 6/2008. (III.21.) a köztisztaság fenntartásáról, valamint a települési szilárd hulladék gyűjtésére és elszállítására vonatkozó közszolgáltatás helyi szabályozásáról szóló rendelet 8. § helyébe az e rendelettel megállapított módosítás és kiegészítő rendelkezés lép.

Tahitótfalu, 2011. 08. 25.

**Dr. Sajtos Sándor**  
polgármester

**Tóth János**  
jegyző

A rendelet kihirdetve 2011.08.29.

**Tóth János**  
jegyző