

**Pilisvörösvár Város Önkormányzata Képviselő-testületének
7/2013. (II. 11.) önkormányzati rendelete
az Önkormányzat vagyonáról és a vagyongazdálkodás szabályairól szóló
17/2012. (IV. 02.) önkormányzati rendelet módosítására**

Pilisvörösvár Város Önkormányzatának Képviselő-testülete a Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 42. § (1) bekezdése valamint a 80. § (1) bekezdése alapján, továbbá az államháztartásról szóló 2011. évi CXCV. törvény 97. § (2) bekezdésében foglalt felhatalmazás alapján, figyelembe véve a Magyarország gazdasági stabilitásáról szóló 2011. évi CXCV. törvény rendelkezéseit, az Önkormányzat vagyonáról és a vagyongazdálkodás szabályairól szóló 17/2012. (IV. 02.) önkormányzati rendelet módosítására az alábbi önkormányzati rendeletet alkotja:

1. § A rendelet 22. §-a helyébe a következő 22. § kerül:

22. § A pályázati eljárás eredménytelensége

(1) Eredménytelen a pályázati eljárás, ha:

- a.) nem érkezett pályázati ajánlat,
- b.) kizárólag érvénytelen ajánlatok érkeztek.

(2) Eredménytelen pályázati eljárás esetén a pályázattal kapcsolatos eljárást a felhívásnak megfelelően újból le kell folytatni az alábbiak szerint:

- a.) folyamatos pályázattal esetén, azonos limitáron a Polgármester mindaddig újból kiírja a pályázatot, ameddig az értébecslés érvényes,
- b.) limitár-csökkentési igény vagy szándék esetén a rendelet 19. § (4) bekezdésében foglaltak szerint kell eljárni.

2. § (1) Jelen rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba, rendelkezéseit a folyamatban lévő ügyekben is alkalmazni kell.

(2) Jelen rendelet a kihirdetését követő második napon hatályát veszti-

Pilisvörösvár, 2013. február 07.

Gromon István
polgármester

dr. Krupp Zsuzsanna
jegyző

Jelen rendelet Pilisvörösvár Város Önkormányzatának Képviselő-testülete Szervezeti és Működési Szabályzatáról szóló 12/2011. (IV. 04.) önkormányzati rendeletének 42. §-a alapján kihirdetésre került Pilisvörösváron, 2013. február 11. napján.

Pilisvörösvár, 2013. február 11.

dr. Krupp Zsuzsanna
jegyző