

## **Előterjesztés**

a Képviselő-testület 2010. augusztus 4-i rendkívüli ülésére

**Tárgy:** Lakás-előtakarékossági szerződések módosításának megvitatása

**Előterjesztő:** dr. Lelkes Ákos alpolgármester

Tisztelt Képviselő-testület!

Az Enyingi Szennyvízcsatorna-építő Víziközmű Társulat hitelfelvételéhez szükséges, hogy a lakás-előtakarékossági szerződéseken a Társulat is szerepeljen, mint engedményes fél. A szerződések módosítását a lakáskassza bonyolítja le, azonban a szerződések ilyen irányú módosításához szükség van az önkormányzat – mint szerződő fél - hozzájárulására is.

### Határozati javaslat

Enying Város Önkormányzatának Képviselő-testülete úgy határozott, hogy az önkormányzat nevére - 2010. 06. 30. napjával lezárt, a határozat elválaszthatatlan mellékeltét képező Egyenlegközlő szerinti - engedményezett lakás-előtakarékossági szerződések módosítását kezdeményezi egyben hozzájárul, hogy a megkötött lakás-előtakarékossági szerződésekben az Enyingi Szennyvízcsatorna-építő Víziközmű Társulat is kerüljön megjelölésre, mint engedményes az önkormányzat mellett Enying város szennyvízcsatornázása és szennyvíztisztítása projekt sikeres megvalósítása érdekében.

Felhatalmazza a Polgármestert a szükséges okiratok aláírására.

Határidő: folyamatos

Felelős: Tóth Dezső, polgármester

Enying, 2010. augusztus 3.

Dr. Lelkes Ákos  
alpolgármester

## **Határozati javaslat**

Enying Város Önkormányzatának Képviselő-testülete úgy határozott, hogy az önkormányzat nevére - 2010. 06. 30. napjával lezárt, a határozat elválaszthatatlan mellékeltét képező Egyenlegközlő szerinti - engedményezett lakás-előtakarékossági szerződések módosítását kezdeményezi egyben hozzájárul, hogy a megkötött lakás-előtakarékossági szerződésekben az Enyingi Szennyvízcsatorna-építő Víziközmű Társulat is kerüljön megjelölésre, mint engedményes az önkormányzat mellett a szennyvíz projekt sikeres megvalósítása érdekében.

Felhatalmazza a Polgármestert a szükséges okiratok aláírására.

Határidő: folyamatos

Felelős: Tóth Dezső, polgármester