

ELŐTERJESZTÉS
A NYUGAT-DUNÁNTÚLI REGIONÁLIS HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI
ÖNKORMÁNYZATI TÁRSULÁS
2017. ÉVI KÖLTSÉGVETÉS MÓDOSÍTÁSÁNAK TÁRGYÁBAN
A TÁRSULÁS TANÁCS
2018. FEBRUÁR 01 -ÉN TARTANDÓ ÜLÉSÉRE

Tisztelt Társulási Tanács!

Az államháztartásról szóló 2011. évi CXCV. Törvény (továbbiakban: Áht.) 34. §-a értelmében a Társulás költségvetési határozatában megjelenő bevételek és kiadások módosításáról a Társulási Tanács dönt.

A Társulási Tanács a Társulás 2017. évi költségvetését 3/2016(II.17)sz. határozatával jóváhagyta.

A 2017. évi költségvetés harmadik alkalommal kerül módosításra.

A költségvetés III. számú módosításában

- Bevételi oldalon

- beemeltük a Forrás Únió által jótállási biztosítékként számlavezető bankjánál bankgarancia formájában biztosított és a Társulás által lehívott összeget

- 2017. december 18-án a TT megtárgyalta 2017. évre a beruházási önrész fizetési kötelezettség megszüntetését, illetve javasolta az önkormányzatoknak e módosítás elfogadását. Mivel az előterjesztés időpontjáig nem kaptuk meg valamennyi települési önkormányzat hozzájárulását, így ennek a költségvetési előirányzatnak csökkentésére nincs lehetőség.

-Kiadási oldalon

A jótállási biztosíték címen lehívott összeg a személyi juttatások és annak járulékai sorra terveztük

Beruházások tétel soron a fel nem használt 4.500 e FT összeg átcsoportosítását javasoljuk tartalék sorra.

Kérem a tisztelt Társulási Tanácsot, hogy a 2017. költségvetés módosítását az alábbi határozati javaslat szerint elfogadni szíveskedjék.

Kelt: Szombathely, 2018. január 19.

Illés Károly

Társulási Tanács Elnöke

Határozati javaslat

A Nyugat-dunántúli Regionális Önkormányzati Hulladékgazdálkodási Társulás Társulási Tanácsa megtárgyalta a Társulás 2017. évi költségvetésének módosításával kapcsolatos előterjesztést és a Társulás 2017. évi módosított költségvetését a Társulási megállapodás (irányító szerv hatásköre) alapján 881.570 e FT bevételi és kiadási főösszeggel elfogadta:

Felelős: Illés elnök

Közreműködik: a PIU szervezet

Határidő: Folyamatos