



SZEKSZÁRD MEGYEI JOGÚ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

KÖZGYŰLÉSE

Szekszárd Megyei Jogú Város Polgármestere

Szekszárd Megyei Jogú Város Közgyűlésének - a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 46. § (4) bekezdése szerinti hatáskörében eljárva - a veszélyhelyzet kihirdetéséről szóló 40/2020. (II. 11.) Korm. rendelettel kihirdetett veszélyhelyzetben az alábbi határozatot hozza:

Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének 260/2020. (V.21.) határozata a TOP-6.1.4-16-SE1-2017-00001 azonosító számú „Sió turisztikai fejlesztése” című projekt keretében a Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzata és a Szekszárdi Kajak-Kenu Sportegyesület között kötött konzorciumi együttműködési megállapodás módosításáról

Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzatának Közgyűlésének - a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 46. § (4) bekezdése szerinti - hatáskörében eljáró Szekszárd Megyei Jogú Város polgármestere a veszélyhelyzet kihirdetéséről szóló 40/2020. (III. 11.) Korm. rendelettel kihirdetett veszélyhelyzetben, a Gazdasági és Városfejlesztési Bizottság tagjai véleményének kikérésével

1. dönt ***a TOP-6.1.4-16-SE1-2017-00001 azonosító számú „Sió turisztikai fejlesztése” című projekt keretében a Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzata és a Szekszárdi Kajak-Kenu Sportegyesület között kötött konzorciumi együttműködési megállapodás módosításáról.***

Határidő: 2020. május 21.

Felelős: Ács Rezső polgármester

2. felhívja a Polgármesteri Hivatalt, hogy készítse elő a módosított konzorciumi együttműködési megállapodást a konzorciumi partnerek által történő aláírására.

Határidő: 2020. május 31.

Felelős: dr. Molnár Kata jegyző

**Ács Rezső s.k.
polgármester**

A kiadmány hitelül:

Szekszárd, 2020. május 21.

dr. Molnár Kata jegyző nevében és megbízásából:

dr. Holczer Mónika
jogi és bizottsági referens

A határozatról értesül:

- *Rikker Anita Márta mb. osztályvezető*
- *Holczer Nicolette pályázati referens*