

MAKÓ VÁROS
POLGÁRMESTERÉNEK
77/2020. (XI.05.) SZÁMÚ PM HATÁROZATA

*A „TOP-1.2.1-16-CSI-2017-00008 projekt keretében kivitelezési feladatok” tárgyú
közbeszerzési eljárásban végső döntés meghozataláról*

Farkas Éva Erzsébet, Makó Város Polgármestere a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 46. § (4) bekezdésében foglalt felhatalmazás alapján, a Magyarország Kormánya által a veszélyhelyzet kihirdetéséről szóló 478/2020. (XI.3.) Kormányrendelet alapján elrendelt veszélyhelyzetre tekintettel az alábbi döntést hozom:

Makó Város Polgármestere a 162/2018. (V.30.) MÖKT h. számú határozattal elfogadott Makó Város Önkormányzata Közbeszerzési Szabályzata 1.8. bf) pontja alapján úgy dönt, hogy a **"TOP-1.2.1-16-CSI-2017-00008 projekt keretében kivitelezési feladatok"** tárgyú, a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény Harmadik Része szerinti, nemzeti értékhatárt elérő értékű nyílt (Kbt. 115. § szerinti) közbeszerzési eljárásban:

- a **Maros Project Kft. ajánlatát érvényesnek, a közbeszerzési eljárást pedig eredményesnek nyilvánítja** az 1., a 2., a 3., valamint a 4. rész vonatkozásában is;
- **az eljárás nyertesének valamennyi részajánlati körben a Maros Project Kft.-t** (székhely: 6900 Makó, Váradi utca 97.; cégjegyzékszám: 06 09 015063; adószám: 12422689-2-06) **hirdeti ki**; tekintettel arra, hogy az ajánlattevő nyújtotta be a legjobb ár-érték arányú, érvényes és alkalmas ajánlatot, vele szemben kizáró ok nem áll fenn, a szerződés teljesítésére alkalmas, a benyújtott ajánlati árnak megfelelő fedezeti összeg rendelkezésre áll valamennyi rész tekintetében.

Határidő: azonnal

Felelős: jegyző

A határozatról értesítést kap:

- Makó Város Polgármestere
- Makó Város Jegyzője
- Makói Polgármesteri Hivatal Innovációs és Városfejlesztési Iroda Beruházási Csoport
- Makói Polgármesteri Hivatal Pénzügyi Iroda
- Brunus Consortium Zrt. (2092 Budakeszi, Arany János utca 6. 1. em. 4.)
- Irattár

Makó, 2020. november 5.



Farkas Éva Erzsébet
polgármester