

Egervár Község Polgármesterétől

✉ 8913 Egervár Vár u. 2. ☎ /fax: 92/564-013, 564-014
e-mail: polgarmester@egervar.hu

Szám: EH/330-11./2020.

Tárgy: Egervári 48/3 hrsz alatt lévő ingatlanon közösségi tér létrehozása tárgyban lefolytatott pályázati eljárás

Magyarország Kormánya által, a 40/2020.(III.11.) Kormányrendelettel elrendelt veszélyhelyzetre való tekintettel, a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 46. § (4) bekezdése alapján, a képviselőtestület feladat- és hatáskörében eljárva az Egervári 48/3 hrsz alatt lévő ingatlanon közösségi tér létrehozása tárgyban (napelemes töltő+ tartozékainak beszerzése) lefolytatott pályázati eljárást lezáró döntést a következők szerint hoztam meg:

39/2020.(IV.21.) számú polgármesteri határozat

Egervár Község Önkormányzati Képviselőtestülete „Közösségi tér létrehozása Egerváron” fejlesztési cél megvalósításához kapcsolódó 3 db. hordozható napelemes töltő beszerzése céljából 2020. április 1. napján árajánlatkéréssel fordult három gazdasági szereplőhöz.

Az ajánlattételre felkért gazdasági szereplők közül mindhárom ajánlattevő határidőre benyújtotta ajánlatát. Az ajánlatokat átvizsgálva megállapításra került, hogy mindhárom ajánlattevő ajánlata érvényes, ezért a fejlesztési cél megvalósítása tárgyban lefolytatott pályázati eljárást eredményesnek nyilvánítom, s úgy határozok, hogy a 3 db. hordozható napelemes töltőt a legalacsonyabb ajánlatot benyújtó G-R Energy Kft-től (Legato Komputer) 8900 Zalaegerszeg, Eötvös u. 12. szám alatti vállalkozástól szerzem be, az ajánlatában írt műszaki tartalommal 86 700 Ft bruttó beszerzési ár ellenében.

Fedezete: 85,5 %-os mértékben a Leader (VP/-19.2.1-39-7-17. kódszámú) pályázati támogatás, illetve az önkormányzat 2020. évi költségvetése.

Felkérem a jegyzőt, hogy a fentiekről az ajánlatot benyújtó gazdasági szereplőket értesítse, egyben gondoskodjon a hordozható napelemes töltő megrendeléséről.

Határidő: azonnal

Felelős: Dr.Ürmösiné Kőmíves Eleonóra jegyző

