

14.

A veszélyhelyzetre tekintettel történő polgármesteri hatáskörgyakorlással összefüggő előterjesztés

A veszélyhelyzet kihirdetésére tekintettel a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 46. § (4) bekezdése értelmében a települési önkormányzat képviselő-testületének, a fővárosi, megyei közgyűlésnek feladat- és hatáskörét a polgármester, illetve a főpolgármester, a megyei közgyűlés elnöke gyakorolja. Ennek keretében nem foglalhat állást önkormányzati intézmény átszervezéséről, megszüntetéséről, ellátási, szolgáltatási közzeteiről, ha a szolgáltatás a települést is érinti.

A 2021. április 22-én kelt levelem szerint az alábbi ügyben tartom szükségesnek döntés meghozatalát:

A döntés tárgya:

A Hunyadi téren lévő elektromos töltőállomás üzemeltetésbe adása

A döntéstervezetet törvényességi szempontból ellenőrizte:

dr. Szabó Péter jegyző

A döntés tervezett időpontja:

2021. április 30.

A veszélyhelyzeten kívüli időszakban a hatáskör gyakorlója Dombóvár Város Önkormányzata Képviselő-testületének szervezeti és működési szabályzatáról szóló 17/2015. (IV. 30.) önkormányzati rendelete, valamint az Önkormányzat Közbeszerzési Szabályzata értelmében:

Dombóvár Város Önkormányzatának Képviselő-testülete

A döntéselőkészítés nyilvánossága:

Nyilvános

Az előterjesztés szövege a döntéstervezettel együtt:

A Nemzetgazdasági Minisztérium által meghirdetett „Jedlik Ányos Terv - Elektromos töltőállomás alprogram helyi önkormányzatok részére” tárgyú, GZR-T-Ö-2016 kódszámú pályázat keretében Dombóvár Város Önkormányzata a 2017. július 7-én kelt, GZR-T-Ö-2016-0056 számú támogatói döntés alapján pályázati támogatásban részesült. A támogatás felhasználásával elektromos autók töltésére alkalmas, EBG Compleo gyártmányú, Advanced GM 2x22 kW típusú AC töltőhely került kiépítésre Dombóváron, a Hunyadi tér részét képező 782/6 hrsz.-ú közterületen. A töltőberendezés 2018 decembere óta díjmentesen látja el a feladatát a használók megelégedésére.

2020-ban az elektromos töltőállomás villamosenergia díja 815.403,- Ft-ot tett ki. A támogatási szerződés feltétele volt a karbantartási kötelezettség is, mely az üzembehelyezéstől számított 5 évig kötelező. A megkötött karbantartási szerződés szerint a karbantartási alapidj éves szinten 80.000,- Ft+áfa, mely évi két alkalmat foglal magában. Eseti hibaelhárítás esetén a kiszállási díj 25.000,- Ft+áfa/alkalom, az óradíj 20.000,- Ft+áfa/óra/2 fő, sürgősség esetén a kiszállás 40.000,- Ft+áfa/alkalom, az óradíj 30.000,- Ft+áfa/óra/2 fő.

A fentiek következtében 2020-ban az ingyenesen használható elektromos töltőállomás Dombóvár Város Önkormányzata számára 948.350,- Ft-ba került.

A töltőállomás fizetőssé tétele esetén az alábbi engedélyek és eszközök beszerzése szükséges:

- A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal igazgatási szolgáltatási díjainak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási, a felügyeleti díjak és egyéb bevételek beszedésére, kezelésére, nyilvántartására és visszatérítésére vonatkozó szabályokról szóló 1/2014. (III. 4.) MEKH rendelet 1. melléklet B) pont, 148. sora alapján a villamos-energia ellátással kapcsolatos hatósági eljárás díja az üzemeltetési engedély kiadására egyszeri 500.000,- Ft.
- A kommunikációs platform, mely magában foglalja az online adatmonitorozást, a távoli elérést, vezérlést és karbantartást SIM zárral, automatikus hibaelhárítási folyamat-menedzsmentet, a mobil applikációt a felhasználók részére, az integrált fizetési és elszámolási rendszert, valamint a gyártói firmware-szoftverfrissítést, integrált fizetési és elszámolási rendszert is, több tízmilliós összegű befektetés.
- Az üzemeltetés során szükséges a telefonos hibabejelentő ügyfélszolgálat létesítése, legalább 90%-os készenlétkben tartás, 6 órán belüli hibaelhárítás, szükség esetén helyszíni hibaelhárítás, automatikus távriasztás, a MEKH felé a töltőpont engedélyeztetése, havi, negyedévi, éves adatszolgáltatások, riportok készítése.

Az elektromos töltőket csak az elektromobilitás szolgáltatás egyes kérdéseiről szóló 243/2019. (X. 22.) Korm.rendelet szerinti, a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal által kiadott engedély birtokában lehet üzemeltetni. A hivatkozott Korm.rendelet meghatározza az üzemeltető feladatait.

Az elektromos töltőberendezés üzemeltető üzemeltetési feladatai keretében:

- a) az elektromobilitás szolgáltató számára biztosítja az elektromobilitás szolgáltatás és az eseti töltés megkülönböztetésmentes nyújtásának műszaki feltételeit a közúti közlekedésről szóló 1988. évi I. törvény (a továbbiakban: Kkt.) 45/C. § (6) bekezdésében foglalt esetben,
- b) biztosítja és fenntartja az üzemeltetésében álló elektromos töltőberendezések rendeltetésszerű, biztonságos üzemének és működőképességének műszaki feltételeit, valamint a folyamatos üzemeltetést a 6. § (2) bekezdésében meghatározott rendelkezésre állási idő alatt,
- c) elvégzi az elektromos töltőberendezést érintő időszakos vizsgálati, karbantartási, javítási, felújítási, üzemzavar-elhárítási munkákat,
- d) intézkedést kezdeményez az elektromos töltőberendezés rendeltetésszerű működését befolyásoló üzemzavarok, meghibásodások elhárítása érdekében,
- e) biztosítja az elektromobilitás felhasználó azonosításához szükséges műszaki feltételeket,
- f) biztosítja a mérési, mennyiségi és elszámolási adatgyűjtést és -kezelést,
- g) biztosítja a villamos energia töltésenkénti hiteles mérésének műszaki feltételeit,
- h) zárt elszámolási rendszerből továbbítja az elszámoláshoz szükséges adatokat az elektromobilitás szolgáltató részére a Kkt. 45/C. § (6) bekezdése szerinti esetben,
- i) biztosítja az elektromos töltőberendezés közcélú elosztó hálózathoz történő csatlakozását, a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (a továbbiakban: Vet.) 3. § 18. pontja szerinti felhasználói berendezésen keresztül történő csatlakozását vagy a Vet. 39. § (1) bekezdés d) pontja alapján létesített magánvezetéken keresztül történő csatlakozását,
- j) beszerzi az elektromos meghajtású jármű töltéséhez szükséges villamos energiát,
- k) felel az üzemeltetési feladatai nyújtása körében az elektromobilitás szolgáltatónak esetlegesen okozott károkért,
- l) ellátja a 6. alcímben meghatározott üzemeltetési elszámolási feladatokat.

Magyarországon az önkormányzatok által létesített elektromos töltőállomásokat kivétel nélkül üzemeltetésbe adták valamelyik, a magyar piacon elérhető, elektromos töltőállomás üzemeltetési joggal rendelkező társaságnak, elektromobilitási szolgáltatónak. Az elektromos töltőállomás üzemeltetésére vonatkozó elektromobilitási szolgáltatóval kötendő megállapodás szerint a villamosenergia díjat továbbra is az önkormányzat fizeti, a töltőállomás használata során elhasznált energiadíj – mint bejövő díj – az önkormányzaté, a szolgáltatót csak minimális jutalék illeti meg.

Dombóvár Város Önkormányzata nem rendelkezik elektromobilitási szolgáltatással, töltők üzemeltetésére vonatkozó engedéllyel. Ezen engedélyek megszerzése jelentős terhet róna az önkormányzatra. A támogatási szerződés – a 3.5. pontja alapján –

engedélyezi a fenntartási időszak alatt az üzemeltetési jog átadását, de csak a támogató vagy a lebonyolító szerv előzetes jóváhagyásával.

A fentiekben ismertetett okok, valamint a töltőállomás fizetőssé tétele érdekében javaslom az üzemeltetési jog átadását pályázat útján az arra jogosult üzemeltető részére.

Határozati javaslat
a Dombóvár, Hunyadi tér 782/6 hrsz. alatti ingatlanon lévő elektromos töltőállomás
üzemeltetésbe adására vonatkozó pályázat kiírásáról

Dombóvár Város Polgármestere a veszélyhelyzet kihirdetésére tekintettel a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 46. § (4) bekezdése alapján a Képviselő-testület hatáskörének gyakorlása során jóváhagyja, hogy a Dombóvár, Hunyadi tér 782/6 hrsz. alatti ingatlanon lévő elektromos töltőállomást Dombóvár Város Önkormányzata üzemeltetésbe adja a legkedvezőbb ajánlatot adó, arra jogosult üzemeltető részére.

Határidő: 2021. május 30. – az üzemeltető kiválasztására irányuló beszerzési eljárás megindítására

Felelős: Polgármester

Végrehajtásért felelős: Városüzemeltetési Iroda

Pintér Szilárd
polgármester