

BONTÁSI JEGYZŐKÖNYV

amely készült a(z) **Belváros-Lipótváros Közterület-Felügyelet** (Magyarország, 1054 Budapest Bajcsy Zs. út 34.), mint Ajánlatkérő által megindított „**Okos parkolás, III.**” tárgyú, a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény (a továbbiakban: Kbt.) **Nyílt eljárás** közbeszerzési eljárásban benyújtott **ajánlatok bontásáról.**

Az ajánlattételi felhívásban előírt határidőig (2019.12.31 14:00) a fenti tárgyú eljárásban 2 darab, azaz kettő ajánlat érkezett.

Ajánlatkérő azt a tájékoztatást adta, hogy jelen eljárás során rendelkezésre álló anyagi fedezet összeg: nettó 166000000 HUF

A bontáson a Kbt. 68. § (4) bekezdésben foglaltak szerint az alábbi adatok kerülnek ismertetésre:

Ajánlattevő neve: PosAm, spol. s r.o.

Székhelye: 82109 Bratislava 2 Bajkalská 28

Felolvasólap

Belváros-Lipótváros okos parkolás, III.

Ajánlattevő neve, székhelye:

PosAm, spol. s r. o. Bajkalská 28 821 09 Bratislava Szlovák köztársaság

Az Okos parkolási szolgáltatás vállalt megbízhatóságának 94% feletti része %-ban:

98

A teljesítésbe bevonni kívánt szakemberek szakmai tapasztalata: a telepített parkoló szenzorok száma városi utcai környezetben (szakemberek neve és az egyes szakemberek által telepített parkoló szenzorok darabszáma):

Name/Parking sensors/Traffic counters Ivan Pojer/4370/155 Mihael Meštrić/4620/156 Dražen Vuk/2670/6 Vjeran Breški/3470/150 Berislav Skupnjak/4490/156

A teljesítésbe bevonni kívánt szakemberek szakmai tapasztalatához kapcsolódó értékelési részszerzőpont teljes szövege: "A teljesítésbe bevonni kívánt szakemberek szakmai tapasztalata: a telepített parkoló szenzorok száma városi utcai környezetben, azaz olyan közterületen, amely közvetlen közelében folyamatos, nem parkolási célú forgalom is halad (szakemberek neve és az egyes szakemberek által telepített parkoló szenzorok darabszáma)"

Az Okos parkolási rendszer Alap csomagjának (a rendszer telepítésének és 5 éves üzemeltetésének) díjainak összege (nettó, HUF):

171 897 660

Az ellenszolgáltatásra vonatkozóan tett megajánlásnak ki kell terjednie az alábbiakra: • 1700 darab egyedi szenzor telepítése az Műszaki leírásban szereplő határidők betartása mellett, • 1700 darab egyedi szenzor üzemeltetése a telepítéstől számított 5 éven keresztül, • Az újonnan telepített szenzorok foglaltsági adatainak valós idejű átadása az Ajánlatkérő által korábban fejlesztetett Szenzor Menedzsment Rendszer irányába a telepítéstől számított 5 éven keresztül, • 6 db helyszínen utcai kijelző telepítése és a telepítéstől számított 5 éves üzemeltetése, • 9 db helyszínen gépjármű számlálási megoldás telepítése és telepítéstől számított 5 éves üzemeltetése.

Ajánlattevő neve: Smart Lynx Korlátolt Felelősségű Társaság

Székhelye: 2045 Törökbálint Vértanúk Útja 1

Felolvasólap

Belváros-Lipótváros okos parkolás, III.

Ajánlattevő neve, székhelye:

Smart Lynx Kft, 2045, Törökbálint, Vértanúk útja 1.

Az Okos parkolási szolgáltatás vállalt megbízhatóságának 94% feletti része %-ban:

5

A teljesítésbe bevonni kívánt szakemberek szakmai tapasztalata: a telepített parkoló szenzorok száma városi utcai környezetben (szakemberek neve és az egyes szakemberek által telepített parkoló szenzorok darabszáma):

Tábori Tamás: 1548 db szenzor

A teljesítésbe bevonni kívánt szakemberek szakmai tapasztalatához kapcsolódó értékelési részszerzőpont teljes szövege: "A teljesítésbe bevonni kívánt szakemberek szakmai tapasztalata: a telepített parkoló szenzorok száma városi utcai környezetben, azaz olyan közterületen, amely közvetlen közelében folyamatos, nem parkolási célú forgalom is halad (szakemberek neve és az egyes szakemberek által telepített parkoló szenzorok darabszáma)"

Az Okos parkolási rendszer Alap csomagjának (a rendszer telepítésének és 5 éves üzemeltetésének) díjainak összege (nettó, HUF):

140 220 000

Az ellenszolgáltatásra vonatkozóan tett megajánlásnak ki kell terjednie az alábbiakra: • 1700 darab egyedi szenzor telepítése az Műszaki leírásban szereplő határidők betartása mellett, • 1700 darab egyedi szenzor üzemeltetése a telepítéstől számított 5 éven keresztül, • Az újonnan telepített szenzorok foglaltsági adatainak valós idejű átadása az Ajánlatkérő által korábban fejlesztetett Szenzor Menedzsment Rendszer irányába a telepítéstől számított 5 éven keresztül, • 6 db helyszínen utcai kijelző telepítése és a telepítéstől számított 5 éves üzemeltetése, • 9 db helyszínen gépjármű számlálási megoldás telepítése és telepítéstől számított 5 éves üzemeltetése.

Kiegészítő információk a bontáshoz:

A bontásról készült jegyzőkönyv a Kbt. 68. § (6) bekezdése szerint kerül megküldésre.