

Á R A J Á N L A T

a

Szentmártonkáta konyha - óvoda (2254 Szentmártonkáta Óvoda utca 1.) elektromos betápláló és belső (munkálatokat érintő) hálózatának cseréjéről.

A nyár folyamán a konyha rész új elszívó berendezéssel bővül, amelyet a jelenlegi betápláló, és csatlakozó hálózat már nem képes kielégíteni.

Tervezett áramszolgáltatói energia igény 3x100A. Áramszolgáltatói csatlakozó berendezés jelenleg tervezés alatt. Ezen áram mennyiséghez új (Áramszolgáltató által elfogadott) hitelesített áramváltós mérőhelyet kell kialakítani. Az áramkörök rendezése, bővítése indokolja új szekrények beépítését, valamint az épület falán lévő szekrénycsoportok átalakítását, bővítését.

Ajánlatomat a helyszíni felmérés, és az ott közölt igények figyelembevételével készítettem.

Készült: Szentmártonkáta konyha – óvoda villamos energia ellátásának növelése miatti létesítési, átalakítási munkáiról.

Időpont: 2019. március. 11.

Készítette: RolÁd Transz Kft. részéről Pozsgai Ádám ügyvezető.

Megbízó: Szentmártonkáta Polgármesteri Hivatal részéről Dr. Fodor Zoltán polgármester

	<u>Anyag /Ft/</u>	<u>Díj /Ft/</u>
<u>Díjtételek:</u> 1./ Előkertbe telepített Heinsel típusú kábelszekrény telepítése mérőhellyel 50mm-es kábelek fogadására alkalmas csatlakozási pontokkal, földelőkkal.	600.000,-	200.000,-
2./ A mért csatlakozó fővezeték /földkábel 4x70mm/ előre elkészített földárokba terítve, kábelfejek bekötésével. A térbetonozás végett betonvágással, visszajavitással járó munkafolyamat.	250.000,-	250.000,-
3./ A mért kábelfogadó szekrény kiépítése épületfalra, SZK-OO szakaszolókkal, főáramköri és leágazó Sínezéssel, kötőelemekkel, SPD beépítésével. /túlfeszültség levezető I+II/	250.000,-	150.000,-

4./ A kültéri bejárati falra szerelt szekrények bontása, majd új előszerelt szekrények beépítése, az új igényeknek megfelelően.	250.000,-	200.000,-
5./ Az új telepítésű elszívó berendezést tápláló szekrény falon kívüli szekrény telepítése. Áramvédő kapcsolóval, túláram és zárlatvédelemmel, leválasztó kapcsolóval szerelve, vezetékezve.	180.000,-	150.000,-
6./ A kültéri falon lévő Heinsel szekrényből 4x25mm keresztmetszetű védőcsőbe szerelt rézvezetők indítása az új telepítésű elszívó berendezés csatlakozó szekrényéig, kábelvégek bekötésével.	170.000,-	200.000,-
7./ Kábelek szigetelési ellenállás vizsgálata, valamint áramütés elleni védelem ellenőrzése, dokumentálása Kivitelezői nyilatkozat elfogadtatása az ELMŰ Hálózati Kft mérés technikai osztály felé.		250.000,-

Összesítő: 1.700.000,- 1.400.000,-

Vállalási díj: 3. 100.000,- Ft + 27%ÁFA /837.000,- Ft/ = 3.937.000,- Ft /Anyag + Díj/

A helyszíni munka részben áramszünettel jár, ezért célszerű nyári szünetben elvégezni.

Tóalmás, 2019. márc.11.

RolAd Transz Kft.
2252 Tóalmás, Erdő u. 13.
Adószám: 26337766-2-13



Pozsgai Ádám ügyvezető
06/20-270-9717
telephely: 2252 Tóalmás, Erdő u. 13.