

POMÁZ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

LEVÉLCÍM: 2013 Pomáz, Kossuth Lajos utca 23-25.

ÜGYINTÉZÉS HELYE:

2013 Pomáz, Kossuth Lajos utca 23.

ÜGYFÉLFOGADÁSI IDŐ: H:13-17, Sze:8-12 és 13-16, P: 8-12



ELEKTRONIKUS ÜGYINTÉZÉSHEZ:

rövidnév: POMAZONK, KRID azonosító: 658159708

TELEFON: (26) 814-300 FAX: (26) 325-640

E-MAIL: pomaz@pomaz.hu HONLAP: www.pomaz.hu

Ügyiratszám: 01/ 3522 - 2./2021
 Ügyintéző: Schmidt Ildikó
 Telefonszám: (26) 814-374
 E-mail: schmidt.ildiko@pomaz.hu

AJÁNLATTÉTELI FELHÍVÁS

1. Ajánlatkérő neve: Pomáz Város Önkormányzata

Címe: 2013 Pomáz, Kossuth Lajos u. 23-25.

Telefon: 26/814-300 Fax:26/325-640

E-mail címe: pomaz@pomaz.hu

Képviselő: Leidinger István, polgármester

2. Beszerzés tárgya:

Pomáz Város Önkormányzatának tulajdonában álló, 2013 Pomáz, Huszár utca 3. 1689/194 helyrajzi számú ingatlanon található Pomázi Művelődési Ház és Könyvtár villámvédelmi rendszerének kivitelezési munkálataira, anyagköltséggel együtt, az alábbi részletezés és az Ajánlattételi felhívás mellékletét képező műszaki tartalom részletes táblázata szerint:

Hajlékonyfalú műanyag páncélcső (betonba önthető) elhelyezése előre elkészített tartóra, falhoronyba, öntött betonba (köpenyburkolatú műanyag gégecső kivétel).

Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 10-16 mm ² PannonCom-Kábel H07V-K 450/750V 1x16 mm ² , hajlékony rézvezetővel (Mkh)
--

Villámhárító felfogó vezető szerelése, előre elkészített tartószerkezetre, koracélból körvezető D8
--

Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, felfogórúd szívócsúccsal saját anyagában 0,5 m-es acélrúd, 8 mm, köracél csatlakozóval.
--

Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, felfogórúd szívócsúccsal Pröpper 3 m-es alumínium rúd, 16 mm, köracél
--

Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, bádogszegély, esőcsatorna bekötése bádog perem kapocs.

Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, bádogszegély, esőcsatorna bekötése Ereszcsatorna kapocs 8/10 mm köracélhoz.
--

Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, földelő rúd vagy cső, rúdföldelő, toldható, 2 m hosszú, 20 mm átm., szondacsúccsal, ütővéggel és köracél csatlakozóval.
Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, mérési hely kialakítása (vizsgáló összekötő) Prösper vizsgáló összekötő, 2 csavaros, 8/10-es köracélhoz.
Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelés multikapocs szerelése 10/16
Villámvédelmi hálózat tartószerkezeteinek szerelése, levezető téglaszerkezetbe rögzített bilincsel vezetéktartó, 10 mm körvezetőhöz, J.P. 4900000
Villám- és érintésvédelmi hálózatok, túlfeszültség-levezető elhelyezése, kalapsínre szerelhető kivitelben, feszültségmentes kapcsolóterben, hálózatok védelmére, 3 fázisú, 5 vezetős (B+C fokozat)
Kéményrögzítő szerkezet

3. A szerződés meghatározása: egyszerű vállalkozói szerződés

4. A teljesítés határideje: 2021.11.26.

5. A teljesítés helye: Pomázi Művelődési Ház és Könyvtár, 2013 Pomáz, Huszár utca 3.

6. Szerződést biztosító mellékkötelezettségek:

- Késedelmi kötbér: amennyiben a Megbízott eseti megbízásra vonatkozó teljesítési határidőben olyan okból, amelyért felelős, nem teljesít, az eseti megbízási díj 10%-a / nap kötbért köteles fizetni.
- Meghiúsulási kötbér: Meghiúsulási kötbér megfizetésére abban az esetben köteles a Megbízott az eseti megbízás 30%-a összeg erejéig, ha a szerződés teljesítése olyan okból vált lehetetlenné, amelyért a Megbízott tehető felelőssé. A Szerződő Felek meghiúsulásnak tekintik, amennyiben a Megbízott 15 naptári napon túli késedelembe esik. Ennek elérése esetén a Megbízót megilleti a szerződés felmondásának a joga.

7. Az ellenszolgáltatás teljesítésének feltételei: hibátlan teljesítés

8. Az ajánlathoz csatolandó dokumentumok:

- a 499 / 2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 3. § - a szerinti szakképesítést tanúsító bizonyítvány és a működési engedély bemutatása, becsatolása
- egyéni vállalkozó esetében:
 - o vállalkozói igazolvány másolata,
 - o igazolás, hogy a pályázónak az Önkormányzattal szemben nem áll fenn lejárt köztartozása
- jogi személy esetében:
 - o a szolgáltatási tevékenység megkezdésének és folytatásának általános szabályairól 2009. évi LXXVI. törvény szerinti regisztráció igazolása,

- a cégbíróság által kiadott 30 napnál nem régebbi cégkivonat,
 - aláírási címpéldány,
 - igazolás, hogy a pályázónak az Önkormányzattal szemben nem áll fenn lejárt köztartozása
- a kiírásban foglalt feltételek teljesítésére vonatkozó kötelezettségvállalás
 - az ajánlattevő nyilatkozatát arról, hogy nem áll végelszámolás alatt, és ellene csőd, illetve felszámolási eljárás nincs folyamatban
 - összeférhetlenségi nyilatkozat
 - átláthatósági nyilatkozat
- 9. Az ajánlattételi felhívás alapján a számlázás módja:** átutalással, a teljesítésigazolást követően benyújtott számla kézhezvételét követő 30 naptári napon belül

10. Az ajánlat érvényességi ideje: Legalább 60 nap

11. Az ajánlattétel benyújtási határideje: 2021.08.30. 12:00 óra

12. Az ajánlattétel benyújtásának módja: Kérjük az email tárgy szövegrészében rögzíteni: „Ajánlat a Pomázi Művelődési Ház és Könyvtár villámvédelmi munkálatainak kivitelezésére”

13. Az ajánlat bontásának helye és ideje: Pomázi Polgármesteri Hivatal, Városfejlesztési és Városüzemeltetési Osztály, 2021.08.30. 14:00 óra

14. Az ajánlatok elbírálásának szempontjai: összességében legelőnyösebb ajánlat

<i>Értékelési szempontok</i>	<i>Súlyszám</i>
<i>1. Nettó ajánlati ár összesen (HUF) (fordított arányosítás)</i>	<i>80</i>
<i>2. 60 nap teljesítési határidőtől rövidebb vállalt teljesítési határidő (nap) (fordított arányosítással)*</i>	<i>20</i>

** A 2. értékelési szempontnál az ajánlattevő által vállalt teljesítési határidőt kérjük megadni.*

Az ajánlatok rész- és alszempontok szerinti tartalmi elemeinek értékelése során adható pontszám alsó és felső határa: 0-100 pont. A rész- és alszempontok esetén az ajánlatoknak az elbírálás rész- és alszempontjai szerinti tartalmi elemeit a ponthatárok között értékeli úgy, hogy a legjobb tartalmi elemre az értékelési pontszám maximumát adja. A többi ajánlat rész- és alszempont szerinti pontszáma a legjobb tartalmi elemhez viszonyított arány szerint kerül megállapításra, kettő tizedes jegyre való kerekítés mellett.

A pontszámok kiszámítása során alkalmazandó módszer: fordított arányosítás.

$$P = (A_{\text{legjobb}} / A_{\text{vizsgált}}) \times (P_{\text{max}} - P_{\text{min}}) + P_{\text{min}}$$

ahol:

P : a vizsgált ajánlati elem adott szempontra vonatkozó pontszáma

P_{max} : a pontskála felső határa

P_{min} : a pontskála alsó határa

A_{legjobb} : a legelőnyösebb ajánlat tartalmi eleme

Az az ajánlat a legkedvezőbb, amelynek az összesített pontszáma a legnagyobb.

15. Az ajánlattétellel kapcsolatos egyéb információk:

- a) az ajánlattétel díjmentes
- b) az ajánlatot elektronikus úton kell benyújtani az alábbi e-mail címre:
ajanlat06@pomaz.hu
- c) az ajánlatkérő kapcsolattartója: Vincze István, beosztása: osztályvezető, elérhetősége:
26/814-387

16. Az Ajánlatkérő az árlejtés lehetőségét kiköti

17. Az eredményhirdetés napja: 2021.09.03.

18. A szerződéskötés határideje: 2021.09.15.

Pomáz Város Önkormányzata fenntartja a jogot a beszerzési eljárás indokolás nélküli érvénytelenné nyilvánításához.

Pomáz, 2021. július 29.

.....

Leidinger István
 polgármester


Pomázi Művelődési Ház villámvédelmi rendszer kiépítésének munkálatai anyagköltséggel

Ssz.	Tételkiírás	Egységnyi mennyiség	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
			Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
1	Hajlékonyfalú műanyag páncélcső (betonba önthető) elhelyezése előre elkészített tartóra, falhoronyba, öntött betonba(köpenyburkolatú műanyag gégecső kivitel). Névleges méret: 16 mm	6 m				
2	Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, 1 a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 10-16 mm ² PannonCom-Kábel H07V-K 450/750V 1x16 mm ² , hajlékony rézvezetővel (Mkh)	8 m				
3	Villámhárító felfogó vezető szerelése, előre elkészített tartószerkezetre, koracélból körvezető D8	400 m				
4	Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, felfogórúd szívócsúccsal saját anyagában 0,5 m-es acélrúd, 8 mm, köracél csatlakozóval.	3 db				
5	Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, felfogórúd szívócsúccsal Prösper 3 m-es alumínium rúd, 16 mm, köracél	1 db				
6	Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, bádogszegély, esőcsatorna bekötése bádog perem kapocs.	200 db				
7	Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, bádogszegély, esőcsatorna bekötése Ereszcsatorna kapocs 8/10 mm koracélhoz.	15 db				

8	Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, földelő rúd vagy cső, rúdföldelő, toldható, 2 m hosszú, 20 mm átm., szondacsúccsal, ütővéggel és köracél csatlakozóval.	6 db				
9	Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, mérési hely kialakítása (vizsgáló összekötő) Pröspers vizsgáló összekötő, 2 csavaros, 8/10-es koracélhoz.	7 db				
10	Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelés multikapocs szerelése 10/16	50 db				
11	Villámvédelmi hálózat tartószerkezeteinek szerelése, levezető téglaszerkezetbe rögzített bilincsel vezeték tartó, 10 mm körvezetőhöz, J.P. 4900000	50 db				
12	Villám- és érintésvédelmi hálózatok, túlfeszültség-levezető elhelyezése, kalapsínre szerelhető kivitelben, feszültségmentes kapcsolótérben, hálózatok védelmére, 3 fázisú, 5 vezetős (B+C fokozat)	1 db				
13	Kéményrögzítő szerkezet	1 kit				
	Munkanem összesen nettó:					
	Áfa tartalom:					
	Munkanem összesen bruttó:					