

Bizottsági előterjesztés

2021. július 9.

Tárgy: A „Járdaprogram 2021 – Makó Város közigazgatási területén rossz állapotú járdák felújítása” tárgyú közbeszerzési eljárás megindítása

Előterjesztő: dr. Bakos Tamás aljegyző

Ügyiratszám: I/481-1/2021

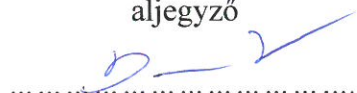
Melléklet: Ajánlattételi felhívás és közbeszerzési dokumentumok

Készítette: Makói Polgármesteri Hivatal



.....
dr. Bakos Tamás
aljegyző

Témafelelős:



.....
dr. Bakos Tamás
aljegyző

Az előterjesztést látta:



.....

Döntésre megküldve:

Ügyrendi és Pénzügyi Bizottság

**Törvényességi véleményezésre
bemutatva:**



.....
dr. Nagy Viktória
jegyzői iroda vezetője

**A napirend előterjesztőjének
jóváhagyása:**



.....
dr. Kruzslicz-Bodnár Gréta
jegyző



MAKÓ VÁROS JEGYZŐJÉTŐL

Ikt.sz: I/481-1/2021
Üi.: dr. Bakos Tamás

Előterjesztés

Tárgy: A "Járdaprogram 2021 - Makó Város közigazgatási területén rossz állapotú járdák felújítása" tárgyú közbeszerzési eljárás megindítása
Melléklet: Ajánlattételi felhívás és közbeszerzési dokumentumok

Makó Város Önkormányzat Képviselő-testülete
Ügyrendi és Pénzügyi Bizottság

M a k ó

Tisztelt Bizottság!

Makó Város Önkormányzata a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény (a továbbiakban: Kbt.) Harmadik része nemzeti értékhatárt elérő értékű nyílt eljárás alkalmazásával a Kbt. 115. § (1) bekezdés szerinti közbeszerzési eljárást kíván lefolytatni a "**Járdaprogram 2021 - Makó Város közigazgatási területén rossz állapotú járdák felújítása**" tárgyban, a mellékelt ajánlattételi felhívás gazdasági szereplők részére történő egyidejű és közvetlen megküldésével.

A beruházás becsült nettó értéke: 125.732.835,- Ft

Figyelemmel a beruházás értékére, a hatályos közbeszerzési törvény felhatalmazása alapján az ajánlatkérő – a verseny biztosítása mellett – az eljárást megindító felhívás közzététele helyett dönthet úgy, hogy legalább öt gazdasági szereplőnek egyidejűleg, közvetlenül írásban ajánlattételi felhívást küld. Az ajánlatkérő az eljárásba nem köteles alkalmassági követelményt előírni, valamint csak a teljesítésre képes, szakmailag megbízható gazdasági szereplőknek küldhet ajánlattételi felhívást.

Ajánlattételre javasolt gazdasági szereplők mind a 8 részre vonatkozóan:

1. M-COLOR 2009 Kft. (6900 Makó, Csanád vezér tér 7. III. em. 9.; Cégjegyzékszám: 06 09 014585; Adószám: 14941209-2-06)
2. SAPI-VILL Bt. (Székhelye: 6900 Makó, Thököly utca 10.; Cégjegyzékszám: 06 06 014021; Adószám: 21812789-2-06)
3. Szabó Gábor egyéni vállalkozó (Székhelye: 6900 Makó, Attila u. 32.; Vállalkozói nyilvántartási szám: 52266043; Adószám: 68796707-1-26)
4. Tóth-Kása Józsefné egyéni vállalkozó (Székhelye: 6900 Makó, Kígyó u. 4.; Vállalkozói nyilvántartási szám: 20151880; Adószám: 60300959-2-26)
5. VKÉZ Bt. (Székhelye: 6900 Makó, Állomás tér 8.; Cégjegyzékszám: 06 06 016742; Adószám: 25479155-2-06)
6. GOLD-PEFA Kft. (Székhely: 6900 Makó, Meskó u. 42., Cégjegyzékszám: 06-09-025032, Adószám:26651156-2-06)
7. FF-BUILD Kft. (Székhely: 6900 Makó, Lonovics sugárút 44., Cégjegyzékszám: 06-09-022666, Adószám: 25533033-2-06)

Tisztelt Bizottság!

A fentiek alapján a következő határozati javaslatot terjesztem a Tisztelt Bizottság elé:

HATÁROZATI JAVASLAT

Makó Város Önkormányzat Képviselő-testülete Ügyrendi és Pénzügyi Bizottsága a 162/2018. (V.30.) MÖKT h. számú határozattal elfogadott Makó Város Önkormányzata Közbeszerzési Szabályzata 1.8. be) pontja alapján úgy dönt, hogy a "**Járdaprogram 2021 - Makó Város közigazgatási területén rossz állapotú járdák felújítása**" tárgyban a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény Harmadik Része szerinti, nemzeti értékhatárt elérő értékű nyílt közbeszerzési eljárást indít (Kbt. 115. §) az ajánlattételi felhívás gazdasági szereplők részére történő egyidejű és közvetlen megküldésével.

Ajánlattételre felkérendő gazdasági szereplők mind a 8 részre vonatkozóan:

1. M-COLOR 2009 Kft. (6900 Makó, Csanád vezér tér 7. III. em. 9.; Cégjegyzékszám: 06 09 014585; Adószám: 14941209-2-06)
2. SAPI-VILL Bt. (Székhelye: 6900 Makó, Thököly utca 10.; Cégjegyzékszám: 06 06 014021; Adószám: 21812789-2-06)
3. Szabó Gábor egyéni vállalkozó (Székhelye: 6900 Makó, Attila u. 32.; Vállalkozói nyilvántartási szám: 52266043; Adószám: 68796707-1-26)
4. Tóth-Kása Józsefné egyéni vállalkozó (Székhelye: 6900 Makó, Kígyó u. 4.; Vállalkozói nyilvántartási szám: 20151880; Adószám: 60300959-2-26)
5. VKÉZ Bt. (Székhelye: 6900 Makó, Állomás tér 8.; Cégjegyzékszám: 06 06 016742; Adószám: 25479155-2-06)
6. GOLD-PEFA Kft. (Székhely: 6900 Makó, Meskó u. 42., Cégjegyzékszám: 06-09-025032, Adószám:26651156-2-06)
7. FF-BUILD Kft. (Székhely: 6900 Makó, Lonovics sugárút 44., Cégjegyzékszám: 06-09-022666, Adószám: 25533033-2-06)

Határidő: azonnal

Felelős: jegyző

A határozatról értesítést kap:

- Makó Város polgármestere
- Makó Város jegyzője
- Makói Polgármesteri Hivatal Innovációs és Városfejlesztési Iroda
- Makói Polgármesteri Hivatal Pénzügyi Iroda
- Vital Genesis Kft. (6900 Makó, Apaffy u. 17.)
- Irattár

Makó, 2021. július 8.


dr. Kruzslicz-Bodnár Gréta
jegyző



ELJÁRÁS AZONOSÍTÓ ADATAI

Nemzeti, Kbt. 115. § Nyílt eljárás - EKR000858322021

E10 - Előkészítés szakasz

Közbeszerzés **Járdaprogram 2021**
tárgya:

Ajánlatkérő **Makó Város Önkormányzata**
neve:

I.1) Név és címek

I. szakasz: Ajánlatkérő

I.1) Név és címek (jelölje meg az eljárásért felelős összes ajánlatkérőt)

Hivatalos név:	Makó Város Önkormányzata	Nemzeti azonosítószám	15726913206				
Postai cím:	Széchenyi Tér 22.						
Város:	Makó	NUTS-kód:	HU333	Postai irányítószám:	6900	Ország:	Magyarország
Kapcsolattartó személy:	Dr.	Juhos	Bernadett				
E-mail:	juhos.bernadett@mako.hu	Telefon:	+36 62511800	Fax:	+36 62511800		
Internetcím(ek)							
Az ajánlatkérő általános címe: (URL)	http://mako.hu/						
A felhasználói oldal címe: (URL)							

Lebonyolító szerv(ek) adatai

Hivatalos név:	Vital Genезis Fejlesztési és Közbeszerzési Korlátolt Felelősségű Társaság	Nemzeti azonosítószám	23918465206				
Postai cím:	Apaffy Utca 17/b.						
Város:	Makó	NUTS-kód:	HU333	Postai irányítószám:	6900	Ország:	Magyarország
Kapcsolattartó személy:		Weszely	Tamás				
E-mail:	weszely.tamas@live.com	Telefon:	+36 209952278	Fax:			
Internetcím(ek)							
Lebonyolító címe:							
A felhasználói oldal címe: (URL)							

I.2) Közös közbeszerzés

I.2) Közös közbeszerzés

A szerződés közös közbeszerzés formájában valósul meg.

Nem

Több ország részvételével megvalósuló közös közbeszerzés.

Nem

A szerződést központi beszerző szerv ítéli oda.

Nem

I.3-4) Az ajánlatkérő típusa és fő tevékenysége

I.3) Az ajánlatkérő típusa

Ajánlatkérő típusa: Regionális/helyi szintű

I.4) Fő tevékenység

Fő tevékenység: Általános közszolgáltatások

II.1) Meghatározás

II. szakasz: Tárgy

II.1) Meghatározás

II.1.1) A szerződés típusa: Építési beruházás

II.1.2) Fő CPV-kód:

45213316-1

II.1.3) A szerződés tárgya: Járdaprogram 2021

II.1.4) A közbeszerzés mennyisége:

5 914,1 m2 járda építése

(az építési beruházás jellegének megfelelően)

II.1.5) A szerződés időtartama, vagy a teljesítés határideje

Időtartam hónapban: vagy napban: 150 vagy a teljesítés határideje:

II.1.6) A teljesítés helye: Makó közigazgatási területe

II.1.7) Részekre bontás

Részajánlat tételére lehetőség van

Igen

Ajánlatok benyújthatók

valamennyi részre

Az egy ajánlattevőnek odaitélhető részek maximális száma:

8

Az ajánlatkérő fenntartja a jogot arra, hogy a következő részek vagy részcsoportok kombinációjával ítéljen oda szerződéseket:

-

II.2) A közbeszerzés ismertetése (1 - 1. körzet)

II.2) A közbeszerzés ismertetése

II.2.1) Rész száma, elnevezése: 1 - 1. körzet

II.2.2) További CPV-kód(ok):

Fő CPV-kód:

45213316-1

II.2.3) A teljesítés helye:

NUTS-kód:

HU333 Csongrád

A teljesítés helye: Makó: Kisfaludy utca, Hársfa utca, Gárdonyi utca, Esze Tamás utca.

II.2.4) A közbeszerzés mennyisége:

788,4 m2 járda építése. További részletek a műszaki dokumentációban.

(az építési beruházás jellege és mennyisége, illetve az igények és követelmények meghatározása)

II.2.5) Értékelési szempontok

Az alábbi értékelési szempontok:

Igen

Minőségi szempont: Igen

Megnevezés	Súlyszám / Jelentőség
Többlet jótállás (hónap)	15

Ajánlattevő a szerződés teljesítése során alkalmazza az ISO14001 vagy azzal egyenértékű környezetközpontú irányítási rendszert. (igen/nem)	15
--	----

Költség szempont: Nem

Ár szempont: Igen

Megnevezés	Súlyszám / Jelentőség
Nettó ajánlati ár	70

II.2.6) Becsült érték:

Érték áfa nélkül: Pénznem:

(keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer esetében ennek a résznek a keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer teljes időtartamára vonatkozó becsült összértéke)

II.2.7) A szerződés, keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer időtartama

Időtartam hónapban:

vagy napban: 150

vagy Kezdés dátuma – Befejezés dátuma: -

A szerződés meghosszabbítható: Nem

II.2.8) Változatokra (alternatív ajánlatokra) vonatkozó információk

Elfogadhatók változatok (alternatív ajánlatok): Nem

II.2.9) Opciókra vonatkozó információ

Opciók: Nem

II.2.10) Információ az elektronikus katalógusokról

Az ajánlatokat elektronikus katalógus formájában kell benyújtani, vagy azoknak elektronikus katalógust kell tartalmazniuk

Nem

II.2.11) Európai uniós alapokra vonatkozó információk

A közbeszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos

Nem

II.2.12) További információ:

II.2) A közbeszerzés ismertetése (2 - 2. körzet)

II.2) A közbeszerzés ismertetése

II.2.1) Rész száma, elnevezése: 2 - 2. körzet

II.2.2) További CPV-kód(ok):

Fő CPV-kód:

45213316-1

II.2.3) A teljesítés helye:

NUTS-kód:

HU333 Csongrád

A teljesítés helye: Makó: Attila utca, Justh Gyula utca.

II.2.4) A közbeszerzés mennyisége:

716,4 m2 járda építése. További részletek a műszaki dokumentációban.

(az építési beruházás jellege és mennyisége, illetve az igények és követelmények meghatározása)

II.2.5) Értékelési szempontok

Az alábbi értékelési szempontok:

Igen

Minőségi szempont: Igen

Megnevezés

Súlyszám / Jelentőség

Többlet jótállás (hónap)

15

Ajánlattevő a szerződés teljesítése során alkalmazza az ISO14001 vagy azzal egyenértékű környezetközpontú irányítási rendszert. (igen/nem)

15

Költség szempont: Nem

Ár szempont: Igen

Megnevezés

Súlyszám / Jelentőség

Nettó ajánlati ár

70

II.2.6) Becsült érték:

Érték áfa nélkül:

Pénznem:

(keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer esetében ennek a résznek a keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer teljes időtartamára vonatkozó becsült összértéke)

II.2.7) A szerződés, keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer időtartama

Időtartam hónapban:

vagy napban: 150

vagy Kezdés dátuma - Befejezés dátuma: -

A szerződés meghosszabbítható Nem

II.2.8) Változatokra (alternatív ajánlatokra) vonatkozó információk

Elfogadhatók változatok (alternatív ajánlatok) Nem

II.2.9) Opciókra vonatkozó információ

Opciók: Nem

II.2.10) Információ az elektronikus katalógusokról

Az ajánlatokat elektronikus katalógus formájában kell benyújtani, vagy azoknak elektronikus katalógust kell tartalmazniuk Nem

II.2.11) Európai uniós alapokra vonatkozó információk

A közbeszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos Nem

II.2.12) További információ:

II.2) A közbeszerzés ismertetése (3 - 3. körzet)

II.2) A közbeszerzés ismertetése

II.2.1) Rész száma, elnevezése: 3 - 3. körzet

II.2.2) További CPV-kód(ok):

Fő CPV-kód:

45213316-1

II.2.3) A teljesítés helye:

NUTS-kód:

HU333 Csongrád

A teljesítés helye: Makó: Bercsényi utca, Vásárhelyi utca.

II.2.4) A közbeszerzés mennyisége:

757,0 m2 járda építése. További részletek a műszaki dokumentációban.

(az építési beruházás jellege és mennyisége, illetve az igények és követelmények meghatározása)

II.2.5) Értékelési szempontok

Az alábbi értékelési szempontok: Igen

Minőségi szempont: Igen

Megnevezés Súlyszám / Jelentőség

Többlet jótállás (hónap) 15

Ajánlattevő a szerződés teljesítése során alkalmazza az ISO14001 vagy azzal egyenértékű környezetközpontú irányítási rendszert. (igen/nem) 15

Költség szempont: Nem

Ár szempont: Igen

Megnevezés

Súlyszám / Jelentőség

Nettó ajánlati ár

70

II.2.6) Becsült érték:

Érték áfa nélkül:

Pénznem:

(keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer esetében ennek a résznek a keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer teljes időtartamára vonatkozó becsült összértéke)

II.2.7) A szerződés, keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer időtartama

Időtartam hónapban:

vagy napban:

150

vagy Kezdet dátuma - Befejezés dátuma:

A szerződés meghosszabbítható

Nem

II.2.8) Változatokra (alternatív ajánlatokra) vonatkozó információk

Elfogadhatók változatok (alternatív ajánlatok)

Nem

II.2.9) Opciókra vonatkozó információ

Opciók:

Nem

II.2.10) Információ az elektronikus katalógusokról

Az ajánlatokat elektronikus katalógus formájában kell benyújtani, vagy azoknak elektronikus katalógust kell tartalmazniuk

Nem

II.2.11) Európai uniós alapokra vonatkozó információk

A közbeszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos

Nem

II.2.12) További információ:

II.2) A közbeszerzés ismertetése (4 - 4. körzet)

II.2) A közbeszerzés ismertetése

II.2.1) Rész száma, elnevezése: 4 - 4. körzet

II.2.2) További CPV-kód(ok):

Fő CPV-kód:

45213316-1

II.2.3) A teljesítés helye:

NUTS-kód:

HU333 Csongrád

A teljesítés helye:

Makó: Honvéd utca, Móra Ferenc utca.

II.2.4) A közbeszerzés mennyisége:

631,0 m2 járda építése. További részletek a műszaki dokumentációban.

(az építési beruházás jellege és mennyisége, illetve az igények és követelmények meghatározása)

II.2.5) Értékelési szempontok

Az alábbi értékelési szempontok:

Igen

Minőségi szempont: Igen

Megnevezés

Súlyszám / Jelentőség

Többlet jótállás (hónap)

15

Ajánlattevő a szerződés teljesítése során alkalmazza az ISO14001 vagy azzal egyenértékű környezetközpontú irányítási rendszert. (igen/nem)

15

Költség szempont: Nem

Ár szempont: Igen

Megnevezés

Súlyszám / Jelentőség

Nettó ajánlati ár

70

II.2.6) Becsült érték:

Érték áfa nélkül:

Pénznem:

(keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer esetében ennek a résznek a keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer teljes időtartamára vonatkozó becsült összértéke)

II.2.7) A szerződés, keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer időtartama

Időtartam hónapban:

vagy napban:

150

vagy Kezdet dátuma - Befejezés dátuma:

-

A szerződés meghosszabbítható

Nem

II.2.8) Változatokra (alternatív ajánlatokra) vonatkozó információk

Elfogadhatók változatok (alternatív ajánlatok)

Nem

II.2.9) Opciókra vonatkozó információ

Opciók:

Nem

II.2.10) Információ az elektronikus katalógusokról

Az ajánlatokat elektronikus katalógus formájában kell benyújtani, vagy azoknak elektronikus katalógust kell tartalmazniuk

Nem

II.2.11) Európai uniós alapokra vonatkozó információk

A közbeszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos

Nem

II.2.12) További információ:

II.2) A közbeszerzés ismertetése (5 - 5. körzet)

II.2) A közbeszerzés ismertetése

II.2.1) Rész száma, elnevezése: 5 - 5. körzet

II.2.2) További CPV-kód(ok):

Fő CPV-kód:

45213316-1

EKR000858322021

II.2.3) A teljesítés helye:

NUTS-kód:

HU333 Csongrád

A teljesítés helye: Makó: Hédervári utca, Petőfi utca, Tölgyfa utca, Hunyadi utca.

II.2.4) A közbeszerzés mennyisége:

744,0 m2 járda építése. További részletek a műszaki dokumentációban.

*(az építési beruházás jellege és mennyisége, illetve az igények és követelmények meghatározása)***II.2.5) Értékelési szempontok**

Az alábbi értékelési szempontok:

Igen

Minőségi szempont: Igen

Megnevezés

Súlyszám / Jelentőség

Többlet jótállás (hónap)

15

Ajánlattevő a szerződés teljesítése során alkalmazza az ISO14001 vagy azzal egyenértékű környezetközpontú irányítási rendszert. (igen/nem)

15

Költség szempont: Nem

Ár szempont: Igen

Megnevezés

Súlyszám / Jelentőség

Nettó ajánlati ár

70

II.2.6) Becsült érték:

Érték áfa nélkül:

Pénznem:

*(keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer esetében ennek a résznek a keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer teljes időtartamára vonatkozó becsült összértéke)***II.2.7) A szerződés, keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer időtartama**

Időtartam hónapban:

vagy napban:

150

vagy Kezdet dátuma – Befejezés dátuma:

-

A szerződés meghosszabbítható

Nem

II.2.8) Változatokra (alternatív ajánlatokra) vonatkozó információk

Elfogadhatók változatok (alternatív ajánlatok)

Nem

II.2.9) Opciókra vonatkozó információ

Opciók:

Nem

II.2.10) Információ az elektronikus katalógusokról

Az ajánlatokat elektronikus katalógus formájában kell benyújtani, vagy azoknak elektronikus katalógust kell tartalmazniuk

Nem

II.2.11) Európai uniós alapokra vonatkozó információk

A közbeszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos

Nem

II.2.12) További információ:

II.2) A közbeszerzés ismertetése (6 - 6. körzet)

II.2) A közbeszerzés ismertetése

II.2.1) Rész száma, elnevezése: 6 - 6. körzet

II.2.2) További CPV-kód(ok):

Fő CPV-kód:

45213316-1

II.2.3) A teljesítés helye:

NUTS-kód:

HU333 Csongrád

A teljesítés helye: Makó: Liget utca. Kőrösi Csoma Sándor utca, Szirbik Miklós utca.

II.2.4) A közbeszerzés mennyisége:

782,6 m2 járda építése. További részletek a műszaki dokumentációban.

(az építési beruházás jellege és mennyisége, illetve az igények és követelmények meghatározása)

II.2.5) Értékelési szempontok

Az alábbi értékelési szempontok:

Igen

Minőségi szempont: Igen

Megnevezés

Súlyszám / Jelentőség

Többlet jótállás (hónap)

15

Ajánlattevő a szerződés teljesítése során alkalmazza az ISO14001 vagy azzal egyenértékű környezetközpontú irányítási rendszert. (igen/nem)

15

Költség szempont: Nem

Ár szempont: Igen

Megnevezés

Súlyszám / Jelentőség

Nettó ajánlati ár

70

II.2.6) Becsült érték:

Érték áfa nélkül:

Pénznem:

(keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer esetében ennek a résznek a keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer teljes időtartamára vonatkozó becsült összértéke)

II.2.7) A szerződés, keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer időtartama

Időtartam hónapban:

vagy napban: 150

vagy Kezdet dátuma - Befejezés dátuma: -

A szerződés meghosszabbítható Nem

II.2.8) Változatokra (alternatív ajánlatokra) vonatkozó információk

Elfogadhatók változatok (alternatív ajánlatok)

Nem

II.2.9) Opciókra vonatkozó információ

Opciók:

Nem

EKR000858322021

II.2.10) Információ az elektronikus katalógusokról

Az ajánlatokat elektronikus katalógus formájában kell benyújtani, vagy azoknak elektronikus katalógust kell tartalmazniuk

Nem

II.2.11) Európai uniós alapokra vonatkozó információk

A közbeszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos

Nem

II.2.12) További információ:

II.2) A közbeszerzés ismertetése (7 - 7. körzet)

II.2) A közbeszerzés ismertetése

II.2.1) Rész száma, elnevezése: 7 - 7. körzet

II.2.2) További CPV-kód(ok):

Fő CPV-kód:

45213316-1

II.2.3) A teljesítés helye:

NUTS-kód:

HU333 Csongrád

A teljesítés helye: Makó: Hunyadi utca, Szent Anna utca, Révész utca.

II.2.4) A közbeszerzés mennyisége:

740,1 m2 járda építése. További részletek a műszaki dokumentációban.

(az építési beruházás jellege és mennyisége, illetve az igények és követelmények meghatározása)

II.2.5) Értékelési szempontok

Az alábbi értékelési szempontok:

Igen

Minőségi szempont: Igen

Megnevezés	Súlyszám / Jelentőség
Többlet jótállás (hónap)	15
Ajánlattevő a szerződés teljesítése során alkalmazza az ISO14001 vagy azzal egyenértékű környezetközpontú irányítási rendszert. (igen/nem)	15

Költség szempont: Nem

Ár szempont: Igen

Megnevezés	Súlyszám / Jelentőség
Nettó ajánlati ár	70

II.2.6) Becsült érték:

Érték áfa nélkül: Pénznem:

(keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer esetében ennek a résznek a keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer teljes időtartamára vonatkozó becsült összértéke)

II.2.7) A szerződés, keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer időtartama

EKR000858322021

Időtartam hónapban:
vagy napban: 150
vagy Kezdés dátuma - Befejezés dátuma: -
A szerződés meghosszabbítható Nem

II.2.8) Változatokra (alternatív ajánlatokra) vonatkozó információk

Elfogadhatók változatok (alternatív ajánlatok) Nem

II.2.9) Opciókra vonatkozó információ

Opciók: Nem

II.2.10) Információ az elektronikus katalógusokról

Az ajánlatokat elektronikus katalógus formájában kell benyújtani, vagy azoknak elektronikus katalógust kell tartalmazniuk Nem

II.2.11) Európai uniós alapokra vonatkozó információk

A közbeszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos Nem

II.2.12) További információ:

II.2) A közbeszerzés ismertetése (8 - 8. körzet)

II.2) A közbeszerzés ismertetése

II.2.1) Rész száma, elnevezése: 8 - 8. körzet

II.2.2) További CPV-kód(ok):

Fő CPV-kód:
45213316-1

II.2.3) A teljesítés helye:

NUTS-kód:
HU333 Csongrád

A teljesítés helye: Makó: Sas utca, Adria utca, Pipacs utca, Kórház utca.

II.2.4) A közbeszerzés mennyisége:

754,6 m2 járda építése. További részletek a műszaki dokumentációban.

(az építési beruházás jellege és mennyisége, illetve az igények és követelmények meghatározása)

II.2.5) Értékelési szempontok

Az alábbi értékelési szempontok: Igen

Minőségi szempont: Igen

Megnevezés	Súlyszám / Jelentőség
Többlet jótállás (hónap)	15

Ajánlattevő a szerződés teljesítése során alkalmazza az ISO14001 vagy azzal egyenértékű környezetközpontú irányítási rendszert. (igen/nem)	15
--	----

Költség szempont: Nem

Ár szempont: Igen

Megnevezés

Súlyszám / Jelentőség

Nettó ajánlati ár

70

II.2.6) Becsült érték:

Érték áfa nélkül:

Pénznem:

(keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer esetében ennek a résznek a keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer teljes időtartamára vonatkozó becsült összértéke)

II.2.7) A szerződés, keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer időtartama

Időtartam hónapban:

vagy napban: 150

vagy Kezdet dátuma – Befejezés dátuma:

A szerződés meghosszabbítható Nem

II.2.8) Változatokra (alternatív ajánlatokra) vonatkozó információk

Elfogadhatók változatok (alternatív ajánlatok)

Nem

II.2.9) Opciókra vonatkozó információ

Opciók:

Nem

II.2.10) Információ az elektronikus katalógusokról

Az ajánlatokat elektronikus katalógus formájában kell benyújtani, vagy azoknak elektronikus katalógust kell tartalmazniuk

Nem

II.2.11) Európai uniós alapokra vonatkozó információk

A közbeszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos

Nem

II.2.12) További információ:

III.1) Részvételi feltételek

III. szakasz: Jogi, gazdasági, pénzügyi és műszaki információk

III.1) Részvételi feltételek

III.1.1) Kizáró okok és a szakmai tevékenység végzésére vonatkozó alkalmasság

A kizáró okok felsorolása:

Az eljárásban nem lehet ajánlattevő, alvállalkozó, és nem vehet részt az alkalmasság igazolásában olyan gazdasági szereplő, akire nézve a Kbt. 62. § (1) h)-k) és m) pontjában meghatározott kizáró okok bármelyike fennáll.

Szakmai tevékenység végzésére vonatkozó alkalmasság előírása [Kbt. 65. § (1) bekezdés c) pont]:

A Kbt. 65. § (1) bekezdésének c) pontja és a 321/2015. (X. 30.) Korm. rendelet 26. § (1) bekezdésének a) pontja alapján a magyarországi letelepedésű gazdasági szereplőknek szerepelni kell az az épített környezet alakításáról és védelméről 1997. évi LXXVIII. törvény (Étv.) szerinti, építőipari kivitelezési tevékenységet végzők névjegyzékében. Alkalmatlan az ajánlattevő a szerződés teljesítésére, ha a kivitelezési tevékenységet végző gazdasági szereplő nem szerepel az Étv. szerinti, építőipari kivitelezési tevékenységet végzők névjegyzékében. Nem Magyarországon letelepedett gazdasági szereplő alkalmatlan a szerződés teljesítésére, ha a 2014/24/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv XI. melléklete szerinti hasonló nyilvántartásba nincs bejegyezve.

Az igazolási módok felsorolása és rövid leírása:

Az ajánlattevőnek a Kbt. 114. § (1) bekezdése és a 321/2015. (IX.30) Korm. rendelet 17. § szerint egyszerű nyilatkozatot kell benyújtania arról, hogy nem tartozik az eljárást megindító felhívásban előírt kizáró okok hatálya alá, valamint a Kbt. 62. § (1) bekezdés k) pont kb) alpontját a 8. § i) pont ib) alpontja és a 10. § g) pont gb) alpontjában foglaltak szerint kell igazolnia. Jelen eljárásban az egységes európai közbeszerzési dokumentum nem alkalmazandó, azonban az ajánlatkérő elfogadja, ha az ajánlattevő a

7. § szerinti - korábbi közbeszerzési eljárásban felhasznált - egységes európai közbeszerzési dokumentumot nyújt be, feltéve, hogy az abban foglalt információk megfelelnek a valóságnak, és tartalmazzák az ajánlatkérő által a kizáró okok igazolása tekintetében megkövetelt információkat. Az egységes európai közbeszerzési dokumentumban foglalt információk valóságtartalmáért az ajánlattevő felel. A Kbt. 67. § (4) bekezdése szerint, valamint a 321/2015. (IX.30) Korm. rendelet 17. § (2) bekezdése szerint az ajánlattevőnek nyilatkoznia kell arról, hogy az alvállalkozók nem állnak az eljárásban foglalt kizáró okok hatálya alatt. A kizáró okok fenn nem állása igazolásának körében alkalmazandó továbbá a Kbt. 64.§ és 74.§ - a, és a 321/2015. (X.30.) Korm. rendelet 1.§ (7) bekezdése.

Szakmai tevékenység végzésére vonatkozó alkalmasság igazolása:

Az Étv. szerinti építőipari kivitelezési tevékenységet végzők névjegyzékében való szereplés tényét ajánlatkérő ellenőrzi ingyenesen, elektronikusan elérhető adatbázisból.

III.1.4) A szerződés biztosítékai:

Késedelmi kötbér: nettó vállalkozási díj 1 %/nap, maximális értéke 20 %.

Meghiúsulási kötbér: nettó vállalkozási díj 30 %.

Jótállás időtartama: 36 hónap.

III.1.5) Az ellenszolgáltatás teljesítésének feltételei és / vagy hivatkozás a vonatkozó jogszabályi rendelkezésekre:

A közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény 135. § (7) bekezdése alapján nyertes ajánlattevő 30 % előlegre jogosult. A teljesítés ideje a Vállalkozó az építési beruházásokhoz kapcsolódó tervezői és mérnöki szolgáltatások közbeszerzésének részletes szabályairól szóló 322/2015. (X. 30.) Kormányrendelet foglalt alábbi feltételek teljesítésével nyújthatja be legfeljebb 4 darab részszámlát (beleértve a végszámlát is). Az első részszámla kibocsátásának lehetőségét biztosított számára legkésőbb az általános forgalmi adó nélküli szerződéses érték 25%-át elérő megvalósult teljesítéskor. Az előleg és a részszámlák alapján történő kifizetések összértéke nem lehet kevesebb a szerződés általános forgalmi adó nélkül számított értékének 70%-ánál. Alkalmazandó jogszabályok: - Kbt. 135.§ (1), (3), (5)-(6), (8) bekezdés, - 322/2015. (X.30.) Kormányrendelet 32/A.§, 32/B.§, - 272/2014. (XI.5.) Kormányrendelet, - Ptk. 6:130.§ (1)-(2) bekezdés - 2011. évi CXCV. törvény, - 368/2011. (XII.31.) Kormányrendelet, - 2011. évi CXCVI. törvény; - 2017. évi CL. törvény; - 2013. évi V. törvény 6:130.§ (1) - (2) bekezdés, 6:155.§.

IV.1) Meghatározás

IV. szakasz: Eljárás

IV.1) Meghatározás

IV.1.1) Az eljárás fajtája

Nyílt eljárás	Igen
Gyorsított eljárás	Nem
Tárgyalásos eljárás	Nem

IV.1.2) Keretmegállapodásra vagy dinamikus beszerzési rendszerre vonatkozó információk

A hirdetmény keretmegállapodás megkötésére irányul	Nem
Keretmegállapodás egy ajánlattevővel	
Keretmegállapodás több ajánlattevővel	
A keretmegállapodás résztvevőinek tervezett maximális létszáma:	
A hirdetmény dinamikus beszerzési rendszer létrehozására irányul	Nem
A dinamikus beszerzési rendszert további beszerzők is alkalmazhatják	Nem

IV.1.3) Elektronikus árlejtésre vonatkozó információk

Elektronikus árlejtést fognak alkalmazni	Nem
További információk az elektronikus árlejtésről:	

IV.2) Adminisztratív információk

IV.2) Adminisztratív információk

IV.2.1) Az adott eljárásra vonatkozó korábbi közzététel

A hirdetmény száma a Közbeszerzési Értesítőben:

(KÉ-szám/évszám)

IV.2.2) Ajánlattételi határidő

Dátum, helyi idő: 2021.07.22 10:10 óra/perc

IV.2.3) Azok a nyelvek, amelyeken az ajánlatok benyújthatók:

HU

IV.2.4) Az ajánlati kötöttség minimális időtartama: (ajánlati felhívás esetében)

Az ajánlati kötöttség végső dátuma:

vagy Az időtartam hónapban: vagy napban: 60 (az ajánlattételi határidő lejártától számítva)

IV.2.5) Az ajánlatok felbontásának feltételei

Dátum, helyi idő: 2021.07.22 12:10 óra/perc

V.1-2) Kiegészítő információk

V. szakasz: Kiegészítő információk

V.1) Az ajánlati biztosíték

Az eljárásban való részvétel ajánlati biztosíték adásához kötött:

Nem

V.2) További információk

1. Az eljárásban kizárólag azok a gazdasági szereplők tehetnek ajánlatot, amelyeknek az ajánlatkérő az eljárást megindító felhívást megküldte. Bármely gazdasági szereplő, amelynek az ajánlatkérő az eljárást megindító felhívást megküldte, jogosult közösen ajánlatot tenni olyan gazdasági szereplővel, amelynek az ajánlatkérő nem küldött eljárást megindító felhívást.
2. Az ajánlatnak tartalmaznia kell, a Kbt. 66. § (5) bekezdése szerinti felolvasólapot, továbbá ajánlattevő nyilatkozatát a Kbt. 66. § (2) bekezdésére vonatkozóan, továbbá ajánlattevőnek a Kbt. 66. § (6) bekezdés alapján az ajánlatban meg kell jelölni a közbeszerzésnek azt a részét (részeit), amelynek teljesítéséhez az ajánlattevő alvállalkozót kíván igénybe venni, az ezen részek tekintetében igénybe venni kívánt és az ajánlat benyújtásakor már ismert alvállalkozókat.
3. Közös ajánlattétel esetén a Kbt. 35. §-ban foglaltak szerint kell eljárni, továbbá az ajánlathoz csatolni kell a közös ajánlattevők erre vonatkozó megállapodását.
4. A Kbt. 35. § (8), (9) bekezdése alapján az ajánlatkérő a szerződés teljesítése érdekében gazdálkodó szervezet (projekttársaság) alapítását kizárja mind ajánlattevő, mind közös ajánlattevők vonatkozásában.
5. Ajánlatkérő felhívja az ajánlattevők figyelmét a Kbt. 73. § (4)-(5) bekezdésében foglaltakra. A Kbt. 73. § (5) bekezdés alapján Ajánlatkérő a közbeszerzési dokumentumokban tájékoztatásként közli azoknak a szervezeteknek a nevét, amelyektől az ajánlattevő tájékoztatást kaphat a Kbt. 73. § (4) bekezdés szerinti azon követelményekről, amelyeknek a teljesítés során meg kell felelni.
6. Ajánlattevőnek a műszaki leírásban meghatározottak szerinti szakmai ajánlatot (árazott költségvetés) kell ajánlatához csatolnia.
7. A 321/2015. (X. 30.) Korm. rendelet 13. §-a alapján hogy folyamatban lévő változásbejegyzési eljárás esetében az Ajánlattevő az ajánlathoz köteles csatolni a cégbírósághoz benyújtott változásbejegyzési kérelmet és az annak érkezéséről a cégbíróság által megküldött igazolást. Amennyiben nincs folyamatban változásbejegyzési eljárás, úgy arról nyilatkozni szükséges.
8. Ajánlatkérő NEM alkalmazza a Kbt. 75. § (2) bekezdés e) pontját.
9. Ajánlathoz csatolni kell az ajánlatot aláíró és/vagy nyilatkozatot tevő, kötelezettséget vállaló cégjegyzésre jogosult személy

(ek) aláírási címpéldányát vagy ügyvéd illetve kamarai jogtanácsos által ellenjegyzett aláírás mintát. Amennyiben az aláíró személy nem cégjegyzésre jogosult az adott gazdasági szereplőnél, úgy csatolni kell az adott gazdasági szereplőnél cégjegyzésre jogosult vezető tisztségviselő által aláírt meghatalmazást legalább teljes bizonyító erejű magánokirati formában, melynek tartalmaznia kell a meghatalmazott aláírását/szignómintáját is.

10. Ajánlatkérő az építési beruházások, valamint az építési beruházásokhoz kapcsolódó tervezői és mérnöki szolgáltatások közbeszerzésének részletes szabályairól szóló 322/2015. (X. 30.) Kormányrendelet 26. § alapján előírja, hogy a nyertes ajánlattevőnek a szerződéskötés időpontjában rendelkeznie kell jelen közbeszerzési eljárás tárgyát képező munkákra mindegyik rész vonatkozásában 10 millió forint a kivitelezés időtartamára szóló és 4 millió forint káreseményre vonatkozó kártérítési limitet elérő felelősség biztosítással.

11. Az ajánlatot képező dokumentumokat az EKR-ba pdf kiterjesztésű formátumban kérjük feltölteni, kivéve a költségvetése, amelyet xls formátumban be kell nyújtani.

12. Az eljárásba bevont felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó: Weszely Tamás, lajstrom szám: 00211.

13. Ajánlatok értékelése

Az ajánlatkérő az 1. értékelési részzempont esetében a legjobb ajánlatot tartalmazó ajánlatra (legalacsonyabb ajánlati ár) 100 pontot ad, a többi ajánlatra arányosan kevesebbet. A pontszámok kiszámítása során alkalmazandó képletet a Közbeszerzési Hatóság a nyertes ajánlattevő kiválasztására szolgáló értékelési szempontrendszer alkalmazásáról (KÉ 2016. évi 147. szám; 2016. december 21.) szóló útmutató 1. számú melléklet 1. ba) pontja szerinti fordított arányosítás módszere tartalmazza. Az ajánlatkérő az 2. értékelési részzempont esetében a legjobb ajánlatot tartalmazó ajánlatra (legmagasabb jótállási időszak) 100 pontot ad, a többi ajánlatra arányosan kevesebbet. A pontszámok kiszámítása során alkalmazandó képletet a Közbeszerzési Hatóság a nyertes ajánlattevő kiválasztására szolgáló értékelési szempontrendszer alkalmazásáról (KÉ 2016. évi 147. szám; 2016. december 21.) szóló útmutató 1. számú melléklet 1. bb) pontja szerinti egyenes arányosítás módszere tartalmazza. Ajánlatkérő a 3. értékelési részzempont kapcsán azt értékeli, hogy a szerződés teljesítése során az ajánlattevő alkalmazza-e az ISO14001 vagy azzal egyenértékű környezetközpontú irányítási rendszert. Ajánlatkérő a pontszámok kiszámítása során a Közbeszerzési Hatóság a nyertes ajánlattevő kiválasztására szolgáló értékelési szempontrendszer alkalmazásáról (KÉ 2016. évi 147. szám; 2016. december 21.) szóló útmutató 1. számú melléklet 1. B fejezet 1 pontja szerinti pontozás módszerét alkalmazza a hivatkozott útmutató 2. mellékletében szereplő pontkiosztása elve mentén. Ezek alapján az igen válasz 100 pontot, a nem válasz 0 pontot ér.

13. További információkat a közbeszerzési dokumentumok tartalmaznak.

V.3) Ajánlattételi felhívás megküldésének dátuma

V.3) Az ajánlattételi felhívás megküldésének dátuma:

(A rendszer automatikusan tölti)

Az európai uniós, a Kbt., annak végrehajtási rendeletei és más alkalmazandó jog előírásainak történő megfelelés biztosítása az ajánlatkérő felelősége.

Műszaki leírás – 1. rész

A műszaki leírás a Makó város érdekei és az ÚT 2-1.502:2010 (e-UT) Kerékpárutak, gyalogutak és járdák pályaszerkezete” című útügyi műszaki előírásban foglaltak figyelembevételével készült.

I. Beruházási helyszínek, és mennyiségek:

utcanév	szakasz leírás	érintett hrsz-ok	hossz m	szélesség m	terület m ²	anyaga
Kisfaludy utca	Vágóhíd u - 42. sz. között páros oldal	3026	92	1	92	térkő
Hársfa u.	Vágóhíd u-tól kifelé páros oldal	3013	176	1	176	térkő
Gárdonyi u.	páratlan oldal	1316/4; 1080	290	1	290	térkő
Esze Tamás u.	Almási u - Feltámadás u. között páratlan oldal	2658	192	1,20	230,4	térkő
	Összes		750		788,4	

II. Műszaki előírások:

1. Térkő járdák pályaszerkezete általános esetben:

- 6 cm beton térkő (20cm * 10cm, szürke színű, piros betéttel, téglalap formájú, 0/4 ágyazóhomokkal kifugázva, 5 mm fugaszélesség)
- a teljes mennyiség cca. 10%-a anyagában színezett piros beton térkő
- max 3 cm 0/4 ágyazóhomok (OH 0/4 PTT)
- 20 cm FZKA alapréteg (4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből Z 0/25)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

2. Erősített térkő burkolat kapubehajtónál:

- 6 cm egy. beton térkő (szürke színű, téglalap formájú, 0/4 ágyazóhomokkal kifugázva, 5 mm fugaszélesség)
- a teljes mennyiség cca. 10%-a anyagában színezett piros beton térkő
- max 3 cm 0/4 ágyazóhomok (OH 0/4 PTT)
- 20 cm vtg. Ckt-T2 cementstabilizáció
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

3. A szegélyek pályaszerkezete:

- egy. beton szegély elem
- 20 cm C30/37 KK XF1 betongerenda legalább 10 cm vtg. támaszbetonnal megtámasztva
- 15 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT)

- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E2 \geq 40$ MPa)

4. Beton burkolatú járdák pályaszerkezete

- 150 mm vtg. CP 3/2 jelű beton burkolat (permetezett védőréteggel utókezelve, 3,0 méterenként 2 cm-es dilatációs hézagképzéssel, bitumenkiöntéssel)
- 20 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT) ($T_{ry} = 95$ %-ra tömörítve)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E2 \geq 40$ MPa)

5. Beton burkolatú járdák pályaszerkezete bejáróknál

- 150 mm vtg. CP 3/2 jelű beton burkolat (permetezett védőréteggel utókezelve, 3,0 méterenként 2 cm-es dilatációs hézagképzéssel, bitumenkiöntéssel)
- 150 mm vtg. Ckt-T2 cementstabilizáció
- 20 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT) ($T_{ry} = 95$ %-ra tömörítve)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E2 \geq 40$ MPa)

Műszaki leírás – 2. rész

A műszaki leírás a Makó város érdekei és az ÚT 2-1.502:2010 (e-UT) Kerékpárutak, gyalogutak és járdák pályaszerkezete” című útügyi műszaki előírásban foglaltak figyelembevételével készült.

I. Beruházási helyszínek, és mennyiségek:

utcanév	szakasz leírás	érintett hrsz-ok	hossz m	szélesség m	terület m ²	anyaga
Attila utca	Bárány u - Váradi u. között páratlan oldal	3282	135	1,20	162	térkő
Justh Gyula utca	Hosszú u -Nagycsillag u. között, páratlan oldal	8061/3	462	1,20	554,4	térkő
	Összes		597		716,4	

II. Műszaki előírások:

1. Térkő járdák pályaszerkezete általános esetben:

- 6 cm beton térkő (20cm * 10cm, szürke színű, piros betéttel, téglalap formájú, 0/4 ágyazóhomokkal kifugázva, 5 mm fugaszélesség)
- a teljes mennyiség cca. 10%-a anyagában színezett piros beton térkő
- max 3 cm 0/4 ágyazóhomok (OH 0/4 PTT)
- 20 cm FZKA alapréteg (4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből Z 0/25)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

2. Erősített térkő burkolat kapubehajtónál:

- 6 cm egy. beton térkő (szürke színű, téglalap formájú, 0/4 ágyazóhomokkal kifugázva, 5 mm fugaszélesség)
- a teljes mennyiség cca. 10%-a anyagában színezett piros beton térkő
- max 3 cm 0/4 ágyazóhomok (OH 0/4 PTT)
- 20 cm vtg. Ckt-T2 cementstabilizáció
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

3. A szegélyek pályaszerkezete:

- egy. beton szegély elem
- 20 cm C30/37 KK XF1 betongerenda legalább 10 cm vtg. támaszbetonnal megtámasztva
- 15 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

4. Beton burkolatú járdák pályaszerkezete

- 150 mm vtg. CP 3/2 jelű beton burkolat (permetezett védőréteggel utókezelve, 3,0 méterenként 2 cm-es dilatációs hézagképzéssel, bitumenkiöntéssel)
- 20 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT) ($T_{ry} = 95\%$ -ra tömörítve)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E2 \geq 40$ MPa)

5. Beton burkolatú járdák pályaszerkezete bejáróknál

- 150 mm vtg. CP 3/2 jelű beton burkolat (permetezett védőréteggel utókezelve, 3,0 méterenként 2 cm-es dilatációs hézagképzéssel, bitumenkiöntéssel)
- 150 mm vtg. Ckt-T2 cementstabilizáció
- 20 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT) ($T_{ry} = 95\%$ -ra tömörítve)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E2 \geq 40$ MPa)

Műszaki leírás – 3. rész

A műszaki leírás a Makó város érdekei és az ÚT 2-1.502:2010 (e-UT) Kerékpárutak, gyalogutak és járdák pályaszerkezete” című útügyi műszaki előírásban foglaltak figyelembevételével készült.

I. Beruházási helyszínek, és mennyiségek:

utcanév	szakasz leírás	érintett hrsz-ok	hossz m	szélesség m	terület m ²	anyaga
Bercsényi utca	Gyóni Géza u - Justh Gy. u.között páratlan oldal	10061; 10148	520	1	520	beton
Vásárhelyi utca	Erdélyi püspök u - Návay t. között páratlan oldal	7135	158	1,5	237	térkő
	Összes		678		757	

II. Műszaki előírások:

1. Térkő járdák pályaszerkezete általános esetben:

- 6 cm beton térkő (20cm * 10cm, szürke színű, piros betéttel, téglalap formájú, 0/4 ágyazóhomokkal kifugázva, 5 mm fugaszélesség)
- a teljes mennyiség cca. 10%-a anyagában színezett piros beton térkő
- max 3 cm 0/4 ágyazóhomok (OH 0/4 PTT)
- 20 cm FZKA alaprteg (4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből Z 0/25)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

2. Erősített térkő burkolat kapubehajtónál:

- 6 cm egy. beton térkő (szürke színű, téglalap formájú, 0/4 ágyazóhomokkal kifugázva, 5 mm fugaszélesség)
- a teljes mennyiség cca. 10%-a anyagában színezett piros beton térkő
- max 3 cm 0/4 ágyazóhomok (OH 0/4 PTT)
- 20 cm vtg. Ckt-T2 cementstabilizáció
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

3. A szegélyek pályaszerkezete:

- egy. beton szegély elem
- 20 cm C30/37 KK XF1 betongerenda legalább 10 cm vtg. támaszbetonnal megtámasztva
- 15 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

4. Beton burkolatú járdák pályaszerkezete

- 150 mm vtg. CP 3/2 jelű beton burkolat (permetezett védőréteggel utókezelve, 3,0 méterenként 2 cm-es dilatációs hézagképzéssel, bitumenkiöntéssel)
- 20 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT) ($T_{ry} = 95$ %-ra tömörítve)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

5. Beton burkolatú járdák pályaszerkezete bejáróknál

- 150 mm vtg. CP 3/2 jelű beton burkolat (permetezett védőréteggel utókezelve, 3,0 méterenként 2 cm-es dilatációs hézagképzéssel, bitumenkiöntéssel)
- 150 mm vtg. Ckt-T2 cementstabilizáció
- 20 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT) ($T_{ry} = 95$ %-ra tömörítve)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E2 \geq 40$ MPa)

Műszaki leírás – 4. rész

A műszaki leírás a Makó város érdekei és az ÚT 2-1.502:2010 (e-UT) Kerékpárutak, gyalogutak és járdák pályaszerkezete” című útügyi műszaki előírásban foglaltak is figyelembevételével készült.

I. Beruházási helyszínek, és mennyiségek:

utcanév	szakasz leírás	érintett hrsz-ok	hossz m	szélesség m	terület m ²	anyaga
Honvéd u.	Királyhegyesi u - Damjanich u. között páratlan oldal	9106/2	146	1,00	146,0	beton
Móra F. utca	Aradi u - Thököly u. között páros oldal	6845	380	1,20	456	térkő
	Összes		555		631	

II. Műszaki előírások:

1. Térkő járdák pályaszerkezete általános esetben:

- 6 cm beton térkő (20cm * 10cm, szürke színű, piros betéttel, téglalap formájú, 0/4 ágyazóhomokkal kifugázva, 5 mm fugaszélesség)
- a teljes mennyiség cca. 10%-a anyagában színezett piros beton térkő
- max 3 cm 0/4 ágyazóhomok (OH 0/4 PTT)
- 20 cm FZKA alaprteg (4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből Z 0/25)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

2. Erősített térkő burkolat kapubehajtónál:

- 6 cm egy. beton térkő (szürke színű, téglalap formájú, 0/4 ágyazóhomokkal kifugázva, 5 mm fugaszélesség)
- a teljes mennyiség cca. 10%-a anyagában színezett piros beton térkő
- max 3 cm 0/4 ágyazóhomok (OH 0/4 PTT)
- 20 cm vtg. Ckt-T2 cementstabilizáció
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

3. A szegélyek pályaszerkezete:

- egy. beton szegély elem
- 20 cm C30/37 KK XF1 betongerenda legalább 10 cm vtg. támaszbetonnal megtámasztva
- 15 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

4. Beton burkolatú járdák pályaszerkezete

- 150 mm vtg. CP 3/2 jelű beton burkolat (permetezett védőréteggel utókezelve, 3,0 méterenként 2 cm-es dilatációs hézagképzéssel, bitumenkiöntéssel)
- 20 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT) (Try = 95 %-ra tömörítve)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E2 \geq 40$ MPa)

5. Beton burkolatú járdák pályaszerkezete bejáróknál

- 150 mm vtg. CP 3/2 jelű beton burkolat (permetezett védőréteggel utókezelve, 3,0 méterenként 2 cm-es dilatációs hézagképzéssel, bitumenkiöntéssel)
- 150 mm vtg. Ckt-T2 cementstabilizáció
- 20 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT) (Try = 95 %-ra tömörítve)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E2 \geq 40$ MPa)

Műszaki leírás – 5. rész

A műszaki leírás a Makó város érdekei és az ÚT 2-1.502:2010 (e-UT) Kerékpárutak, gyalogutak és járdák pályaszerkezete” című útügyi műszaki előírásban foglaltak is figyelembevételével készült.

I. Beruházási helyszínek, és mennyiségek:

utcanév	szakasz leírás	érintett hrsz-ok	hossz m	szélesség m	terület m ²	anyaga
Hédervári utca	Batthyány u - Új u. között páratlan oldal	5758	169	1,2	202,8	térkő
Petőfi utca	Rákóczy u - Hunyadi u. között páratlan oldal	5561	150	1,2	180	térkő
Tölgyfa utca	2 sz-tól végéig páros oldal	6633	76	1,2	91,2	térkő
Hunyadi utca	20-22/b - 22-22/b között	5418/8	150	1,8	270	térkő
	Összes		545		744	

II. Műszaki előírások:

1. Térkő járdák pályaszerkezete általános esetben:

- 6 cm beton térkő (20cm * 10cm, szürke színű, piros betéttel, téglalap formájú, 0/4 ágyazóhomokkal kifugázva, 5 mm fugaszélesség)
- a teljes mennyiség cca. 10%-a anyagában színezett piros beton térkő
- max 3 cm 0/4 ágyazóhomok (OH 0/4 PTT)
- 20 cm FZKA alaprteg (4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből Z 0/25)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

2. Erősített térkő burkolat kapubehajtónál:

- 6 cm egy. beton térkő (szürke színű, téglalap formájú, 0/4 ágyazóhomokkal kifugázva, 5 mm fugaszélesség)
- a teljes mennyiség cca. 10%-a anyagában színezett piros beton térkő
- max 3 cm 0/4 ágyazóhomok (OH 0/4 PTT)
- 20 cm vtg. Ckt-T2 cementstabilizáció
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

3. A szegélyek pályaszerkezete:

- egy. beton szegély elem
- 20 cm C30/37 KK XF1 betongerenda legalább 10 cm vtg. támaszbetonnal megtámasztva
- 15 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

4. Beton burkolatú járdák pályaszerkezete

- 150 mm vtg. CP 3/2 jelű beton burkolat (permetezett védőréteggel utókezelve, 3,0 méterenként 2 cm-es dilatációs hézagképzéssel, bitumenkiöntéssel)
- 20 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT) (Try = 95 %-ra tömörítve)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E2 \geq 40$ MPa)

5. Beton burkolatú járdák pályaszerkezete bejáróknál

- 150 mm vtg. CP 3/2 jelű beton burkolat (permetezett védőréteggel utókezelve, 3,0 méterenként 2 cm-es dilatációs hézagképzéssel, bitumenkiöntéssel)
- 150 mm vtg. Ckt-T2 cementstabilizáció
- 20 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT) (Try = 95 %-ra tömörítve)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E2 \geq 40$ MPa)

Műszaki leírás – 6. rész

A műszaki leírás a Makó város érdekei és az ÚT 2-1.502:2010 (e-UT) Kerékpárutak, gyalogutak és járdák pályaszerkezete” című útügyi műszaki előírásban foglaltak is figyelembevételével készült.

I. Beruházási helyszínek, és mennyiségek:

utcanév	szakasz leírás	érintett hrsz-ok	hossz m	szélesség m	terület m ²	anyaga
Liget utca	Gőzmalom u - Révai u. között páros oldal	6775	123	1,2	147,6	térkő
Kőrösi Csoma S.u.	páros oldal	5128	375	1,2	450	térkő
Szirbik Miklós utca	páratlan oldal	5338	185	1	185	térkő
	Összes		683		782,6	

II. Műszaki előírások:

1. Térkő járdák pályaszerkezete általános esetben:

- 6 cm beton térkő (20cm * 10cm, szürke színű, piros betéttel, téglalap formájú, 0/4 ágyazóhomokkal kifugázva, 5 mm fugaszélesség)
- a teljes mennyiség cca. 10%-a anyagában színezett piros beton térkő
- max 3 cm 0/4 ágyazóhomok (OH 0/4 PTT)
- 20 cm FZKA alaprteg (4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből Z 0/25)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

2. Erősített térkő burkolat kapubehajtónál:

- 6 cm egy. beton térkő (szürke színű, téglalap formájú, 0/4 ágyazóhomokkal kifugázva, 5 mm fugaszélesség)
- a teljes mennyiség cca. 10%-a anyagában színezett piros beton térkő
- max 3 cm 0/4 ágyazóhomok (OH 0/4 PTT)
- 20 cm vtg. Ckt-T2 cementstabilizáció
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

3. A szegélyek pályaszerkezete:

- egy. beton szegély elem
- 20 cm C30/37 KK XF1 betongerenda legalább 10 cm vtg. támaszbetonnal megtámasztva
- 15 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

4. Beton burkolatú járdák pályaszerkezete

- 150 mm vtg. CP 3/2 jelű beton burkolat (permetezett védőréteggel utókezelve, 3,0 méterenként 2 cm-es dilatációs hézagképzéssel, bitumenkiöntéssel)
- 20 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT) ($T_{ry} = 95$ %-ra tömörítve)

- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E2 \geq 40$ MPa)
- 5. **Beton burkolatú járdák pályaszerkezete bejáróknál**
- 150 mm vtg. CP 3/2 jelű beton burkolat (permetezett védőréteggel utókezelve, 3,0 méterenként 2 cm-es dilatációs hézagképzéssel, bitumenkiöntéssel)
- 150 mm vtg. Ckt-T2 cementstabilizáció
- 20 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT) ($T_{ry} = 95$ %-ra tömörítve)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E2 \geq 40$ MPa)

Műszaki leírás – 7. rész

A műszaki leírás a Makó város érdekei és az ÚT 2-1.502:2010 (e-UT) Kerékpárutak, gyalogutak és járdák pályaszerkezete” című útügyi műszaki előírásban foglaltak is figyelembevételével készült.

I. Beruházási helyszínek, és mennyiségek:

utcanév	szakasz leírás	érintett hrsz-ok	hossz m	szélesség m	terület m ²	anyaga
Hunyadi utca	1 - 9. sz. bekötések	5550/40	75	3,5	262,5	térkő
Szent Anna u.	2/b - 20. sz.(Kölcsey u.) között	438/1	218	1,2	261,6	térkő
Révész utca	Szegedi u - Szent Gellért u. között páratlan oldal	4629	180	1,2	216	térkő
	Összes		473		740,1	

II. Műszaki előírások:

1. Térkő járdák pályaszerkezete általános esetben:

- 6 cm beton térkő (20cm * 10cm, szürke színű, piros betéttel, téglalap formájú, 0/4 ágyazóhomokkal kifugázva, 5 mm fugaszélesség)
- a teljes mennyiség cca. 10%-a anyagában színezett piros beton térkő
- max 3 cm 0/4 ágyazóhomok (OH 0/4 PTT)
- 20 cm FZKA alapréteg (4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből Z 0/25)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

2. Erősített térkő burkolat kapubehajtónál:

- 6 cm egy. beton térkő (szürke színű, téglalap formájú, 0/4 ágyazóhomokkal kifugázva, 5 mm fugaszélesség)
- a teljes mennyiség cca. 10%-a anyagában színezett piros beton térkő
- max 3 cm 0/4 ágyazóhomok (OH 0/4 PTT)
- 20 cm vtg. Ckt-T2 cementstabilizáció
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

3. A szegélyek pályaszerkezete:

- egy. beton szegély elem
- 20 cm C30/37 KK XF1 betongerenda legalább 10 cm vtg. támaszbetonnal megtámasztva
- 15 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

4. Beton burkolatú járdák pályaszerkezete

- 150 mm vtg. CP 3/2 jelű beton burkolat (permetezett védőréteggel utókezelve, 3,0 méterenként 2 cm-es dilatációs hézagképzéssel, bitumenkiöntéssel)
- 20 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT) ($T_{ry} = 95$ %-ra tömörítve)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E2 \geq 40$ MPa)

5. Beton burkolatú járdák pályaszerkezete bejáróknál

- 150 mm vtg. CP 3/2 jelű beton burkolat (permetezett védőréteggel utókezelve, 3,0 méterenként 2 cm-es dilatációs hézagképzéssel, bitumenkiöntéssel)
- 150 mm vtg. Ckt-T2 cementstabilizáció
- 20 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT) ($T_{ry} = 95$ %-ra tömörítve)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E2 \geq 40$ MPa)

Műszaki leírás – 8. rész

A műszaki leírás a Makó város érdekei és az ÚT 2-1.502:2010 (e-UT) Kerékpárutak, gyalogutak és járdák pályaszerkezete” című útügyi műszaki előírásban foglaltak is figyelembevételével készült.

I. Beruházási helyszínek, és mennyiségek: (melléklet szerint)

utcanév	szakasz leírás	érintett hrsz-ok	hossz m	szélesség m	terület m ²	anyaga
Sas utca	páratlan oldal	1956	223	1	223	térkő
Adria utca	Vaskapu u - Kolozsvári u. között páratlan oldal	2469; 2188	247	1	247	térkő
Pipacs utca	Virág u - Orgona u. között páros oldal	1669	108	1,2	129,6	térkő
Kórház utca	Apaffy u - Nagyér között	1743	155	1	155	térkő
	Összes		733		754,6	

II. Műszaki előírások:

1. Térkő járdák pályaszerkezete általános esetben:

- 6 cm beton térkő (20cm * 10cm, szürke színű, piros betéttel, téglalap formájú, 0/4 ágyazóhomokkal kifugázva, 5 mm fugaszélesség)
- a teljes mennyiség cca. 10%-a anyagában színezett piros beton térkő
- max 3 cm 0/4 ágyazóhomok (OH 0/4 PTT)
- 20 cm FZKA alapréteg (4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből Z 0/25)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

2. Erősített térkő burkolat kapubehajtónál:

- 6 cm egy. beton térkő (szürke színű, téglalap formájú, 0/4 ágyazóhomokkal kifugázva, 5 mm fugaszélesség)
- a teljes mennyiség cca. 10%-a anyagában színezett piros beton térkő
- max 3 cm 0/4 ágyazóhomok (OH 0/4 PTT)
- 20 cm vtg. Ckt-T2 cementstabilizáció
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E_2 \geq 40$ MPa)

3. A szegélyek pályaszerkezete:

- egy. beton szegély elem
- 20 cm C30/37 KK XF1 betongerenda legalább 10 cm vtg. támaszbetonnal megtámasztva
- 15 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT)

- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E2 \geq 40$ MPa)

4. Beton burkolatú járdák pályaszerkezete

- 150 mm vtg. CP 3/2 jelű beton burkolat (permetezett védőréteggel utókezelve, 3,0 méterenként 2 cm-es dilatációs hézagképzéssel, bitumenkiöntéssel)
- 20 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT) ($T_{ry} = 95$ %-ra tömörítve)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E2 \geq 40$ MPa)

5. Beton burkolatú járdák pályaszerkezete bejáróknál

- 150 mm vtg. CP 3/2 jelű beton burkolat (permetezett védőréteggel utókezelve, 3,0 méterenként 2 cm-es dilatációs hézagképzéssel, bitumenkiöntéssel)
- 150 mm vtg. Ckt-T2 cementstabilizáció
- 20 cm homokos kavics védőréteg (EHK 0/24 PTT) ($T_{ry} = 95$ %-ra tömörítve)
- tömörített altalaj (teherbíró képessége $E2 \geq 40$ MPa)