


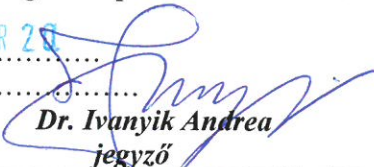


ETYEK NAGYKÖZSÉG POLGÁRMESTERE
H-2091 Etyek, Körpince köz 4.
Telefon: 06-22/353-633; 06-22/353-698 Fax: 06-22/353-655
E-mail: polgarmester@etyek.hu

ELŐTERJESZTÉS

Etyek Nagyközség Önkormányzatának Képviselő-testületi ülésére

2018. február 22.

Előterjesztés tárgya:	A 2018. évi útfelújításokról	
Előterjesztő:	Garaguly Tibor polgármester	
Melléklet:	ajánlatkérések, ajánlatok, összehasonlító táblázat	
Előterjesztést megalapozó jogszabályi rendelkezések:		
Anyagi jogszabályok	<ul style="list-style-type: none">Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. CLXXXIX. törvény (Mötv.)	
Hatáskör:	Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. CLXXXIX. törvény	
Tárgyalás módja:	nyílt ülés	
Szavazás módja:	egyszerű szótöbbség	
Előterjesztést készítette: Bálványossy Orsolya Dr. Révész Zoltán	Dátum: 2018. február 19.	Aláírás: 
Véleményezi:		
Pénzügyi, Ügyrendi, Összeférhetetlenségi és Vagyonynyilatkozatokat Vizsgáló Bizottság	x	
Kulturális, Sport, Szociális és Egészségügyi Bizottság		
Településfejlesztési, Működtetési és Vagyongazdálkodási Bizottság	x	
Előterjesztés költségvetési fedezetet igényel: (a megfelelő aláhúzendó)	igen	Költségvetési igény: bruttó 30.000.000.- Forint Ellenjegyezte: pénzügyi csoportvezető
	nem	
Törvényességi szempontból ellenőrizte:		
2018 FEBR 22  Dr. Ivanyik Andrea jegyző		

Előterjesztés

A 2018. évi útfelújításokról

Tisztelt Képviselő-testület!

Etyek Nagyközség Önkormányzatának Képviselő-testülete a 179/2014. (V.21.). számú határozatában 5 éves járda-felújítási, útfelújítási programot hagyott jóvá, melynek keretén belül az elmúlt 4 évben több mint 2,7 km-nyi belterületi út lett teljes körűen felújítva.

2018. évben az alábbi útszakaszok teljes körű felújítására kértünk árajánlatokat (szegélyezés, lehetőség szerint kiszélesítés, padka és árokrendezés, kiegyenlítés, aszfaltozás a mellékletek szerint):

- Deák Ferenc utca, Kecsegyödörtől jobbra leágazó szakasza
- Horváth utca, Boti út és Újhegyi út közötti szakasz
- Körpince köz, Körpince és Temető utca közötti szakasza
- Óvoda utca, Magyar utcai kereszteződéstől a kiskertekig terjedő szakasz

A beérkezett ajánlatokat és az azok összehasonlításáról készült táblázatot jelen előterjesztéshez mellékelem.

A költségvetésben jelenleg 30.000.000 Ft áll rendelkezésünkre e feladatra.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy a vonatkozó határozat elfogadásával tegye meg a 2018. évben felújítandó utcákról szóló javaslatát!

Etyek, 2018. február 20.

Tisztelettel,

Garaguly Tibor
polgármester s.k.

Határozati javaslat

Etyek Nagyközség Önkormányzat Képviselő-testülete .../2018. (...) határozata

A 2018. évi útfelújításokról A Deák Ferenc utca, Kecsegyödörtől jobbra leágazó szakaszának felújításáról

Etyek Nagyközség Önkormányzat Képviselő-testülete:

1. a Deák Ferenc utca, Kecsegyödörtől jobbra leágazó szakaszának felújítására a köt szerződést,
2. a szükséges forrást 2018. évi költségvetésében biztosítja,
3. felhatalmazza a polgármester a vonatkozó szerződés aláírására.

Felelős: polgármester

Határidő: 2018.02.28.

Határozati javaslat

Etyek Nagyközség Önkormányzat Képviselő-testülete .../2018. (...) határozata

A 2018. évi útfelújításokról A Horváth utca, Boti út és Újhegyi út közötti szakaszának felújításáról

Etyek Nagyközség Önkormányzat Képviselő-testülete:

1. a Horváth utca, Boti út és Újhegyi út közötti szakaszának felújítására a köt szerződést,
2. a szükséges forrást 2018. évi költségvetésében biztosítja,
3. felhatalmazza a polgármester a vonatkozó szerződés aláírására.

Felelős: polgármester

Határidő: 2018.02.28.

Határozati javaslat

Etyek Nagyközség Önkormányzat Képviselő-testülete .../2018. (...) határozata

A 2018. évi útfelújításokról A Körpince köz, Körpince és Temető utca közötti szakaszának felújításáról

Etyek Nagyközség Önkormányzat Képviselő-testülete:

1. a Körpince köz, Körpince és Temető utca közötti szakaszának felújítására a köt szerződést,
2. a szükséges forrást 2018. évi költségvetésében biztosítja,
3. felhatalmazza a polgármester a vonatkozó szerződés aláírására.

Felelős: polgármester
Határidő: 2018.02.28.

Határozati javaslat

Etyek Nagyközség Önkormányzat Képviselő-testülete .../2018. (...) határozata

A 2018. évi útfelújításokról

Az Óvoda utca, Magyar utcai kereszteződéstől a kiskertekig terjedő szakaszának felújításáról

Etyek Nagyközség Önkormányzat Képviselő-testülete:

1. az Óvoda utca, Magyar utcai kereszteződéstől a kiskertekig terjedő szakaszának felújítására a köt szerződést,
2. a szükséges forrást 2018. évi költségvetésében biztosítja,
3. felhatalmazza a polgármester a vonatkozó szerződés aláírására.

Felelős: polgármester
Határidő: 2018.02.28.

UTCÁK/AJÁNLATTEVŐ	Puhi-Tárnok Kft.		Vértesaszfalt Kft.		Prím 41. Kft.	
	nettó	bruttó	nettó	bruttó	nettó	bruttó
Horváth u. (Boti út-Horváth u. felújított szakasza)	11 272 834 Ft	14 316 499 Ft	12 984 733 Ft	16 490 611 Ft	10 339 000 Ft	13 130 530 Ft
Deák Ferenc u. (Kecskegödörtől jobbra leágazó szakasz)	10 530 206 Ft	13 373 362 Ft	11 998 098 Ft	15 237 584 Ft	9 391 050 Ft	11 926 634 Ft
Körpince köz (Temető u. - Körpince)	5 804 162 Ft	7 371 286 Ft	7 471 748 Ft	9 489 120 Ft	5 466 200 Ft	6 942 074 Ft
Óvoda u. (Magyar utcai kereszteződéstől a kiskertekig)	6 573 277 Ft	8 348 062 Ft	11 897 828 Ft	15 110 242 Ft	6 899 500 Ft	8 762 365 Ft
Összesen	34 180 479 Ft	43 409 208 Ft	44 352 407 Ft	56 327 557 Ft	32 095 750 Ft	40 761 603 Ft



ETYEK NAGYKÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

H-2091 Etyek, Körpince köz 4.

Telefon: 06-22/353-633

E-mail: palyazat@etyek.hu

Iktatószám: I/135-2/2018

Ügyintéző: Bálványossy Orsolya

Tárgy: Óvoda utca, útfelújításra
árajánlatkérés

ÁRAJÁNLATKÉRŐ

Tisztelt Címzett!

Etyek Nagyközség Önkormányzata nevében kérem, hogy adjon be árajánlatot az etyeki Óvoda utca, útfelújítására vonatkozóan!

I. Az árajánlatkérés tárgya:

1. Etyek, Óvoda utca, mellékelt vázrajz szerinti szakaszának felújítása kb. 250 m hosszon, pályaszélesség 4.0 m.

Az utca helyszínrajzát mellékelten csatoljuk. A megadott hossz csak közelítő érték, árajánlatát szíveskedjen a tényleges, felmért mennyiségre megadni!

Műszaki tartalom:

- **geodézai felmérés szükséges** az út pontos kimérésére az Óvoda utca – Boti út kereszteződésében található K-szegélytől indulva.
- a meglévő burkolatot profilba hozása, a kátyúk feltöltése az Építető által biztosított 0/22 zúzottkővel, vagy AC11 aszfalttal, martaszfalttal (kérjük az árajánlatot a legjobb műszaki tartalom, és a költségek szem előtt tartásának figyelembe vételével szíveskedjen kidolgozni, vagy opcionálisan megadni)
- süllyesztett szegélyezés, ahol a vízelvezetés megkívánja, ott „K” szegély beépítése (pl. kapubejárók). A szegély kialakítása az adott szakaszokon előírt pályaszélesség megtartásával szükséges, ahol megengedett. A padkát további 50 cm-es szélességben kell kialakítani ahol a terület megengedi:
 - 0,5 m + 0,15 m + 4,0 m + 0,15 + 0,5 m
 - 0,15 m + 4,0 m + 0,15m
- közmű fedlapok szintbe és síkba helyezése
- AC11 aszfalt kopóréteg készítése, bitumenemulzió alápermetezéssel, átlag 6 cm vastagságban gépi bedolgozással,
- Ahol a terület megfelelő szélességű, ott padka lenyesése, nemesített padka készítése 50 cm szélességben 10 cm vastagságban, az Építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből
- ároktisztítás, szükség szerint mélyítés, tereprendezés, fakivágás
- útcsatlakozások kialakítása,
- kapubejárók rákötésének biztosítása: az egyes kapubejárókat a felújítás előtt meglévő anyagból az új útpályához kötni, esetleges szintkülönbségek kiegyenlítése

Az Építető által biztosított zúzottkővet az ajánlattevőnek kell 5 km-en belüli távolságból a munkaterületre szállítani. A zúzottkő felrakódása biztosított. A bontási törmeléket, és a kiszoruló anyagot Etyek közigazgatási határán belül elhelyezkedő, az Építető által kijelölt külterületi utakra, kátyúzás céljára kell elszállítani és bedolgozni.

Vállalkozó köteles az általa végzett munkára 2 év jótállást és a jogszabályban meghatározott kötelező alkalmassági időt vállalni.

Az árajánlatok részletes kidolgozásához kérjük saját helyszíni felmérésüket is!

Az árajánlatok mellé kérjük csatolni a munka minősítési, és mintavételi tervezetét, mely tartalmazza minimum a következőket: AC11 aszfaltkeverék alkalmassági vizsgálata, beépített keverék szállítólevelei, teljesítménynyilatkozatok; süllyesztett és „K” szegély szállítólevelek, teljesítménynyilatkozatok, bitumenemulzió műbizonylata, szintellenőrzés és vastagságmérés (építési naplóban rögzítve).

II. Az ajánlatkérő neve, címe, telefon- és faxszáma:

Etyek Nagyközség Önkormányzat
2091 Etyek, Körpince köz 4.
tel.: (06-22) 353-633/104 mellék
palyazat@etyek.hu
képviselőjében eljár: Bálványossy Orsolya ügyintéző

III. Árajánlat leadási határideje:

2018. február 5 napja 12 óra

IV. Árajánlattétel nyelve

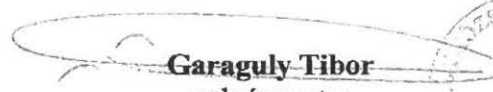
magyar


V. Az árajánlat benyújtásának lehetőségei:

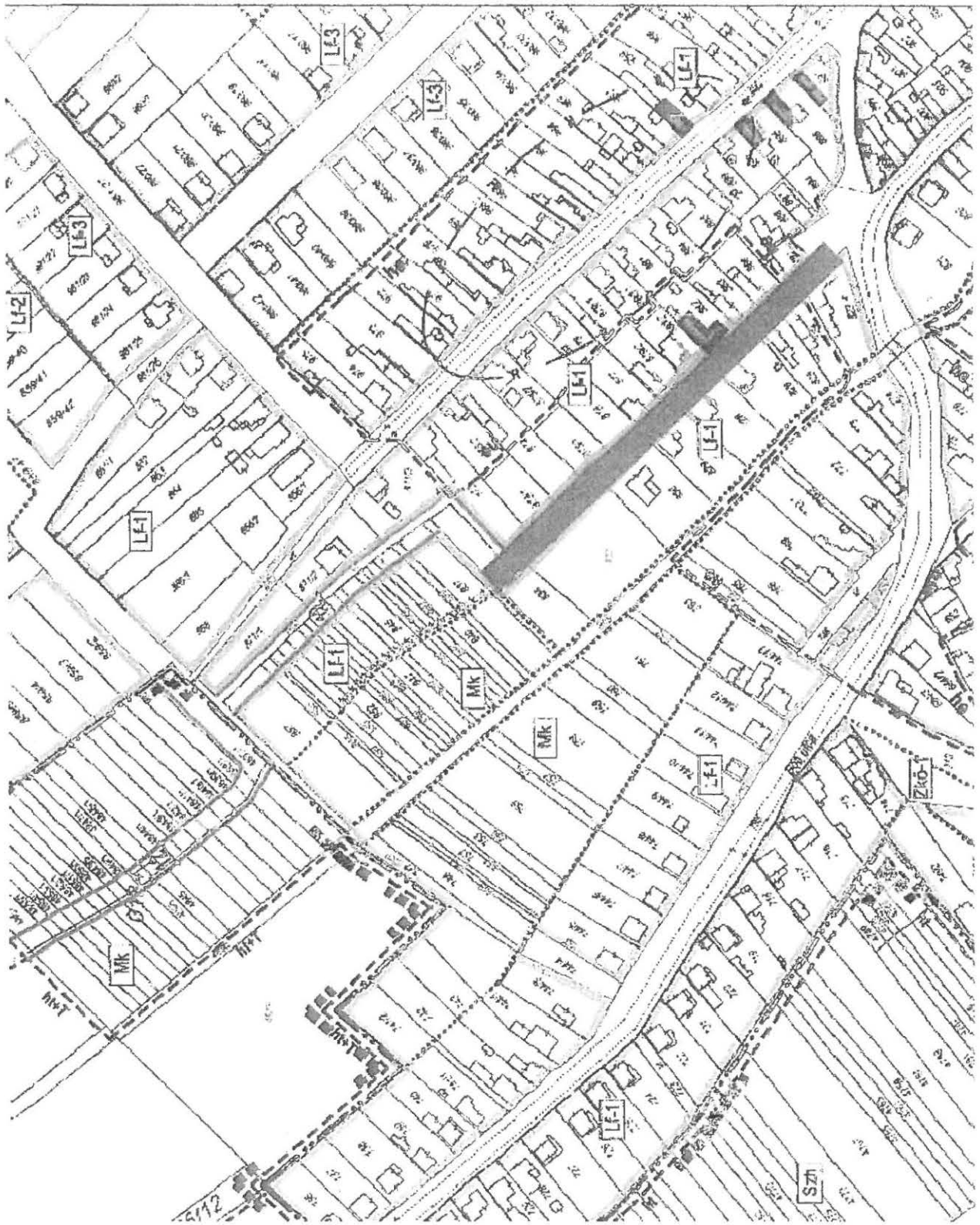
Postai úton vagy személyesen az alábbi címre: Etyek Nagyközség Önkormányzata, 2091 Etyek, Körpince köz 4.
E-mailben: palyazat@etyek.hu e-mail címre

Etyek, 2018. január 15.

Tisztelettel:


Garaguly Tibor
polgármester





Óvoda utca



ETYEK NAGYKÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

H-2091 Etyek, Körpince köz 4.

Telefon: 06-22/353-633

E-mail: palyazat@etyek.hu

Iktatószám: I/135-3/2018

Ügyintéző: Bálványossy Orsolya

Tárgy: Körpince köz, útfelújításra
árajánlatkérés

ÁRAJÁNLATKÉRŐ

Tisztelt Címzett!

Etyek Nagyközség Önkormányzata nevében kérem, hogy adjon be árajánlatot az etyeki Körpince köz, útfelújítására vonatkozóan!

I. Az árajánlatkérés tárgya:

1. Etyek, Körpince köz, mellékelt vázrajz szerinti szakaszának felújítása kb. 150 m hosszon, pályaszélesség 4.5 m.

Az utca helyszínrajzát mellékelten csatoljuk. A megadott hossz csak közelítő érték, árajánlatát szíveskedjen a tényleges, felmért mennyiségre megadni!

Műszaki tartalom:

- a meglévő burkolatot profilba hozása, a kátyúk feltöltése az Építető által biztosított 0/22 zúzottkővel, vagy AC11 aszfalttal, martaszalttal (kérjük az árajánlatot a legjobb műszaki tartalom, és a költségek szem előtt tartásának figyelembe vételével szíveskedjen kidolgozni, vagy opcionálisan megadni)
- süllyesztett szegélyezés, ahol a vízvezetés megkívánja, ott „K” szegély beépítése (pl. kapubejárók). A szegély kialakítása az adott szakaszokon előírt pályaszélesség megtartásával szükséges, ahol megengedett. A padkát további 50 cm-es szélességben kell kialakítani:
 - 0,5 m + 0,15 m + 4,5 m + 0,15 + 0,5 m
- közmű fedlapok szintbe és síkba helyezése
- AC11 aszfalt kopóréteg készítése, bitumenemulzió alápermetezéssel, átlag 6 cm vastagságban gépi bedolgozással,
- padka lenyesése, nemesített padka készítése 50 cm szélességben 10 cm vastagságban, az Építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből
- ároktisztítás, szükség szerint mélyítés, tereprendezés,
- útsatlakozások kialakítása,
- kapubejárók rákötésének biztosítása: az egyes kapubejárókat a felújítás előtt meglévő anyagból az új útpályához kötni, esetleges szintkülönbségek kiegyenlítése

Az Építető által biztosított zúzottkővet az ajánlattevőnek kell 5 km-en belüli távolságból a munkaterületre szállítani. A zúzottkő felrakodása biztosított. A bontási törmelék, és a kiszoruló anyagot Etyek közigazgatási határán belül elhelyezkedő, az Építető által kijelölt külterületi utakra, kátyúzás céljára kell elszállítani és bedolgozni.

Vállalkozó köteles az általa végzett munkára 2 év jótállást és a jogszabályban meghatározott kötelező alkalmassági időt vállalni.

Az árajánlatok részletes kidolgozásához kérjük saját helyszíni felmérésüket is!

Az árajánlatok mellé kérjük csatolni a munka minősítési, és mintavételi tervezetét, mely tartalmazza minimum a következőket: AC11 aszfaltkeverék alkalmassági vizsgálata, beépített keverék szállítólevelei, teljesítménynyilatkozatok; süllyesztett és „K” szegély szállítólevelek, teljesítménynyilatkozatok, bitumenemulzió műbizonylata, szintellenőrzés és vastagságmérés (építési naplóban rögzítve).

II. Az ajánlatkérő neve, címe, telefon- és faxszáma:

Etyek Nagyközség Önkormányzat

2091 Etyek, Körpince köz 4.

tel.: (06-22) 353-633/104 mellék

palyazat@etyek.hu

képviselőtében eljár: Bálványossy Orsolya ügyintéző

III. Árajánlat leadási határideje:

2018. február 5 napja 12 óra

IV. Árajánlattétel nyelve

magyar

V. Az árajánlat benyújtásának lehetőségei:

Postai úton vagy személyesen az alábbi címre: Etyek Nagyközség Önkormányzata, 2091 Etyek, Körpince köz 4.

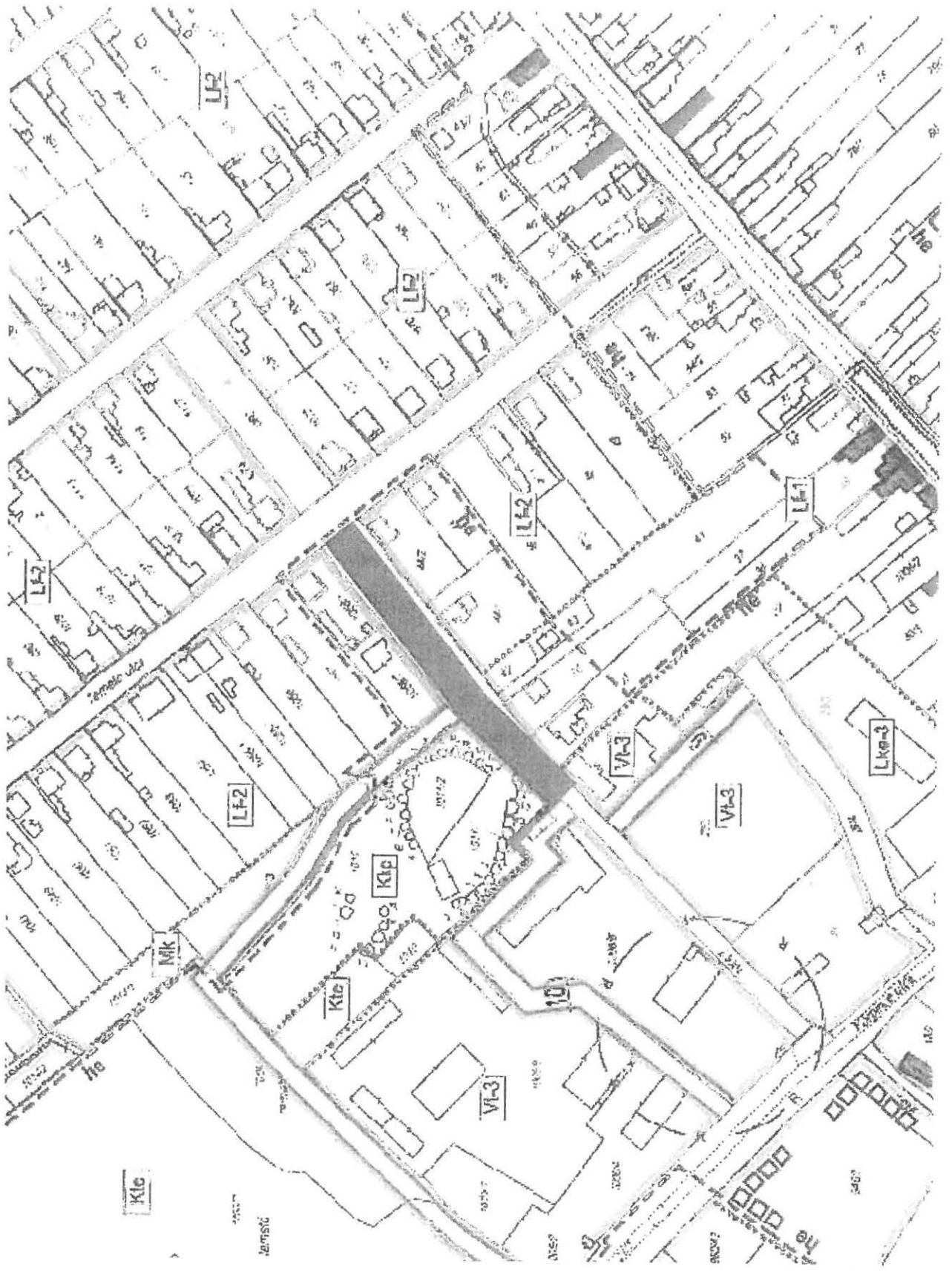
E-mailben: palyazat@etyek.hu e-mail címre

Etyek, 2018. január 15.

Tisztelettel:

Garaguly Tibor
polgármester





Körpince köz



ETYEK NAGYKÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

H-2091 Etyek, Körpince köz 4.

Telefon: 06-22/353-633

E-mail: palyazat@etyek.hu

Iktatószám: I/135-1/2018

Ügyintéző: Bálványossy Orsolya

Tárgy: Deák Ferenc utca, útfelújításra
árajánlatkérés

ÁRAJÁNLATKÉRŐ

Tisztelt Címzett!

Etyek Nagyközség Önkormányzata nevében kérem, hogy adjon be árajánlatot az etyeki Deák Ferenc utca, útfelújítására vonatkozóan!

I. Az árajánlatkérés tárgya:

1. Etyek, Deák Ferenc utca, mellékelt vázrajz szerinti felújítása kb. 260 m hosszon, 4,5 m pályaszélesség, 0,15 m szegéllyel és 0,5 m padka

Az utca helyszínrajzát mellékelten csatoljuk. A megadott hossz csak közelítő érték, árajánlatát szíveskedjen a tényleges, felmért mennyiségre megadni!

Műszaki tartalom:

- a meglévő burkolatot profilba hozása, a kátyúk feltöltése az Építető által biztosított 0/22 zúzottkővel, vagy AC11 aszfalttal, martaszfalttal (kérjük az árajánlatot a legjobb műszaki tartalom, és a költségek szem előtt tartásának figyelembe vételével szíveskedjen kidolgozni, vagy opcionálisan megadni)
- süllyesztett szegélyezés, ahol a vízelvezetés megkívánja, ott „K” szegély beépítése (pl. kapubejárók). A szegély kialakítása az adott szakaszokon előírt pályaszélesség megtartásával szükséges. A padkát további 50 cm-es szélességben kell kialakítani:
0,5 m + 0,15 m + 4,5 m + 0,15 + 0,5 m
- közmű fedlapok szintbe és síkba helyezése
- AC11 aszfalt kopóréteg készítése, bitumenemulzió alápermetezéssel, átlag 6 cm vastagságban gépi bedolgozással,
- padka lenyesése, nemesített padka készítése 50 cm szélességben 10 cm vastagságban, az Építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből
- ároktisztítás, szükség szerint mélyítés, tereprendezés
- útsatlakozások kialakítása,
- kapubejárók rákötésének biztosítása: az egyes kapubejárókat a felújítás előtt meglévő anyagtól az új útpályához kötni, esetleges szintkülönbségek kiegyenlítése

Az Építető által biztosított zúzottkővet az ajánlattevőnek kell 5 km-en belüli távolságból a munkaterületre szállítani. A zúzottkő felrakodása biztosított. A bontási törmelék, és a kiszoruló anyagot Etyek közigazgatási határán belül elhelyezkedő, az Építető által kijelölt külterületi utakra, kátyúzás céljára kell elszállítani és bedolgozni.

Vállalkozó köteles az általa végzett munkára 2 év jótállást és a jogszabályban meghatározott kötelező alkalmassági időt vállalni.

Az árajánlatok részletes kidolgozásához kérjük saját helyszíni felmérésüket is!

Az árajánlatok mellé kérjük csatolni a munka minősítési, és mintavételi tervezetét, mely tartalmazza minimum a következőket: AC11 aszfaltkeverék alkalmassági vizsgálata, beépített keverék szállítólevelei, teljesítménynyilatkozatok; süllyesztett és „K” szegély szállítólevelek, teljesítménynyilatkozatok, bitumenemulzió műbizonylata, szintellenőrzés és vastagságmérés (építési naplóban rögzítve).

II. Az ajánlatkérő neve, címe, telefon- és faxszáma:

Etyek Nagyközség Önkormányzat

2091 Etyek, Körpince köz 4.

tel.: (06-22) 353-633/104 mellék

palyazat@etyek.hu

képviselőtében eljár: Bálványossy Orsolya ügyintéző

III. Árajánlat leadási határideje:

2018. február 5. napja 12 óra

IV. Árajánlattétel nyelve

magyar

V. Az árajánlat benyújtásának lehetőségei:


Postai úton vagy személyesen az alábbi címre: Etyek Nagyközség Önkormányzata, 2091 Etyek, Körpince köz 4.

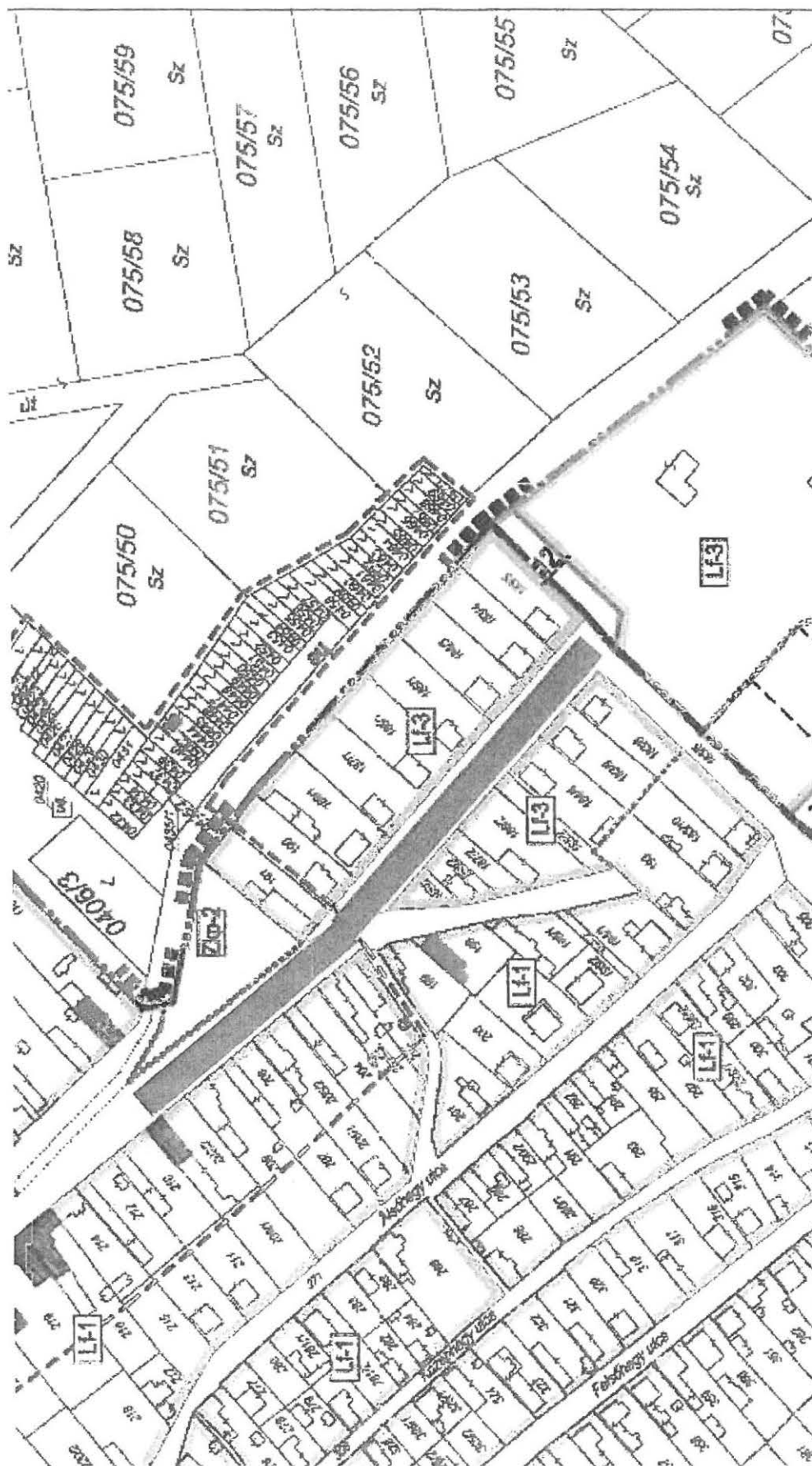
E-mailben: palyazat@etyek.hu e-mail címre

Etyek, 2018. január 15.

Tisztelettel:

Garaguly Tibor
polgármester





Deák Ferenc utca



ETYEK NAGYKÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

H-2091 Etyek, Körpince köz 4.

Telefon: 06-22/353-633

E-mail: palyazat@etyek.hu

Iktatószám: I/135-4/2018

Ügyintéző: Bálványossy Orsolya

Tárgy: Horváth utca, útfelújításra
árajánlatkérés

ÁRAJÁNLATKÉRŐ

Tisztelt Címzett!

Etyek Nagyközség Önkormányzata nevében kérem, hogy adjon be árajánlatot az etyeki Horváth utca, útfelújítására vonatkozóan!

I. Az árajánlatkérés tárgya:

1. Etyek, Horváth utca, mellékelt vázrajz szerinti szakaszának felújítása kb. 300 m hosszón
 - A. szakasz: Boti út – Horváth utca kereszteződéstől 100 m hosszón, pályaszélesség: 4,0 m
 - B. szakasz: a 100 m követően 200 m szakaszon, pályaszélesség: 4,5 m, a szakasz végén a meglévő aszfaltos úttal összevezetve.

Az utca helyszínrajzát mellékelten csatoljuk. A megadott hossz csak közelítő érték, árajánlatát szíveskedjen a tényleges, felmért mennyiségre megadni!

Műszaki tartalom:

- a meglévő burkolatot profilba hozása, a kátyúk feltöltése az Építető által biztosított 0/22 zúzottkővel, vagy AC11 aszfalttal, martaszfalttal (kérjük az árajánlatot a legjobb műszaki tartalom, és a költségek szem előtt tartásának figyelembe vételével szíveskedjen kidolgozni, vagy opcionálisan megadni)
- süllyesztett szegélyezés, ahol a vízvezetés megkívánja, ott „K” szegély beépítése (pl. kapubejárók). A szegély kialakítása az adott szakaszokon előírt pályaszélesség megtartásával szükséges. A padkát további 50 cm-es szélességben kell kialakítani: 0,5 m + 0,15 m + 4,5 m + 0,15 m + 0,5 m
- közmű fedlapok szintbe és síkba helyezése
- AC11 aszfalt kopóréteg készítése, bitumenemulzió alápermetezéssel, átlag 6 cm vastagságban gépi bedolgozással,
- padka lenyesése, nemesített padka készítése 50 cm szélességben 10 cm vastagságban, az Építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből
- ároktisztítás, szükség szerint mélyítés, tereprendezés, fakivágás
- útcsatlakozások kialakítása,
- kapubejárók rákötésének biztosítása: az egyes kapubejárókat a felújítás előtt meglévő anyagból az új útpályához kötni, esetleges szintkülönbségek kiegyenlítése

- Az Újhegyi úttól a meglévő aszfalt szakasz mellett kb. 26 méter hosszon, mindkét oldalon szegélykő beépítés és padka készítés 0,15 m + 0,5 m, majd onnan folytatva a Boti út irányába a második kapubejáróig az útpálya kiszélesítése 4,5 m szélességgig, az árok felőli oldalra történő lejtéssel.

Az Építető által biztosított zúzottkővet az ajánlattevőnek kell 5 km-en belüli távolságból a munkaterületre szállítani. A zúzottkő felrakódása biztosított. A bontási törmelék, és a kiszoruló anyagot Etyek közigazgatási határán belül elhelyezkedő, az Építető által kijelölt külterületi utakra, kátyúzás céljára kell elszállítani és bedolgozni.

Vállalkozó köteles az általa végzett munkára 2 év jótállást és a jogszabályban meghatározott kötelező alkalmassági időt vállalni.

Az árajánlatok részletes kidolgozásához kérjük saját helyszíni felmérésüket is!

Az árajánlatok mellé kérjük csatolni a munka minősítési, és mintavételi tervezetét, mely tartalmazza minimum a következőket: AC11 aszfaltkeverék alkalmassági vizsgálata, beépített keverék szállítólevelei, teljesítménynyilatkozatok; süllyesztett és „K” szegély szállítólevelek, teljesítménynyilatkozatok, bitumenemulzió műbizonylata, szintellenőrzés és vastagságmérés (építési naplóban rögzítve).

II. Az ajánlatkérő neve, címe, telefon- és faxszáma:

Etyek Nagyközség Önkormányzat
2091 Etyek, Körpince köz 4.
tel.: (06-22) 353-633/104 mellék
palyazat@etyek.hu
képviselésében eljár: Bálványossy Orsolya ügyintéző

III. Árajánlat leadási határideje:

2018. február 5. napja 12 óra

IV. Árajánlattétel nyelve

magyar


V. Az árajánlat benyújtásának lehetőségei:

Postai úton vagy személyesen az alábbi címre: Etyek Nagyközség Önkormányzata, 2091 Etyek, Körpince köz 4.
E-mailben: palyazat@etyek.hu e-mail címre

Etyek, 2018. január 15.

Tisztelettel:


Garaguly Tibor
polgármester





Horváth utca

Prím 41 kft.
2051 Biatorbágy
Rákóczi utca 41
Tel/Fax: 23-530-332



ÉRKEZETT

2018 FEBR - 6.

Sorszám: 779

T. Etyek Nagyközség Önkormányzata!

Garaguly Tibor Úr részére!

Tisztelt Polgármester Úr!

POLGÁRMESTERI HIVATAL ETYEK	
Ikt. old.: 2018 FEBR - 6.	
Ikt. szám: I/135-13	Melléklet:db
Előirat:	Előadó:

Tárgy: Árajánlat **különböző utak** útfelújítási munkára

Az árajánlatot a mellékelt táblázatok alapján adjuk meg!

Óvoda utca:

Vállalkozói díj: 6.899.500,-ft+áfa

Az út megépítésénél 3.00 m széles aszfaltburkolat +szegélyek +padkák számoltunk, mert csak ez fér el.

Etyek Körpince köz:

Vállalkozói díj: 5.466.200,-ft+áfa

Deák Ferenc utca:

Vállalkozói díj:9.391.050,-ft+áfa

2018 FEBR 06



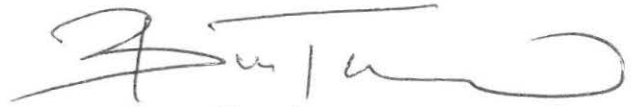

Horváth utca:

Vállalkozói díj:10.339.000,-ft+áfa

Köszönjük megkeresésüket, várjuk válaszukat!

Biatorbágy, 2018.02.05.

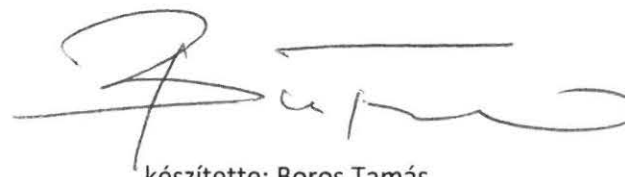
Tisztelettel:



Boros Tamás
Ügyvezető igazgató

BOROS TAMÁS
ügyvezető ig.
PRIM 41 Kft.
2051 Biatorbágy, Rákóczi u. 41
Adósz.: 12958539-2-13

Etyek Horváth utca útépités					2018.01.27
Tétel	me	Mennyiség	egységár	összeg	hivatkozás
Meglévő burkolat marása	m3	3,5	38 000 Ft	133 000 Ft	
Profilba hozás	m3	40	15 500 Ft	620 000 Ft	kz 0/22
AC-11 j. aszfalt készítése 6cm vastagságban	m2	1330	4 550 Ft	6 051 500 Ft	
Süllyesztett vagy K szegély készítése	m	594	4 150 Ft	2 465 100 Ft	
Padka lenyesése, nemesített padka készítése	m3	70	9 500 Ft	665 000 Ft	kz 0/22
Közműfedlapok szintbehelyezése	db	3	16 000 Ft	48 000 Ft	
Meglévő árkok profilozása	m3	66	5 400 Ft	356 400 Ft	
			összesen	10 339 000 Ft	nettó



készítette: Boros Tamás

BOROS TAMÁS
ügyvezető ig.
PRIM 41 Kft.
2051 Biatorbágy, Rákóczi u. 41
Adósz.: 12958539-2-13

2018 FEBR 06

Etyek Deák Ferenc utca útépités					2018.01.27
Tétel	me	Mennyiség	egységár	összeg	hivatkozás
Meglévő burkolat marása	m3	05.jan	38 000 Ft	209 000 Ft	
Profilba hozás	m3	28	15 500 Ft	434 000 Ft	kz 0/22
AC-11 j. aszfalt készítése 6cm vastagságban	m2	1255	4 550 Ft	5 710 250 Ft	
Süllyesztett vagy K szegély készítése	m	530	4 150 Ft	2 199 500 Ft	
Padka lenyesése, nemesített padka készítése	m3	53	9 500 Ft	503 500 Ft	kz 0/22
Közműfedlapok szintbehelyezése	db	0	16 000 Ft	0 Ft	
Meglévő árkok profilozása	m3	62	5 400 Ft	334 800 Ft	
			összesen	9 391 050 Ft	nettó



készítette: Boros Tamás

BOROS TAMÁS
ügyvezető ig.
PRIM 41 Kft.
 2051 Biatorbágy, Rákóczi u. 41
 Adósz.: 12958539-2-13

2018. FEBR. 06.

Etyek Körpince köz útépités					2018.01.27
Tétel	me	Mennyiség	egységár	összeg	hivatkozás
Meglévő burkolat marása	m3	4	38 000 Ft	152 000 Ft	
Profilba hozás	m3	33	15 500 Ft	511 500 Ft	kz 0/22
AC-11 j. aszfalt készítése 6cm vastagságban	m2	660	4 550 Ft	3 003 000 Ft	
Süllyesztett vagy K szegély készítése	m	288	4 150 Ft	1 195 200 Ft	
Padka lenyeseése, nemesített padka készítése	m3	29	9 500 Ft	275 500 Ft	kz 0/22
Közműfedlapok szintbehelyezése	db	2	16 000 Ft	32 000 Ft	
Meglévő árkok profilozása	m3	55	5 400 Ft	297 000 Ft	
			összesen	5 466 200 Ft	nettó

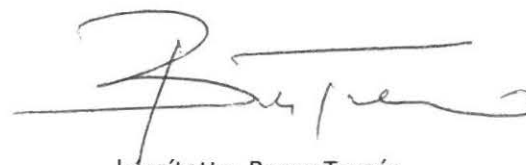


készítette: Boros Tamás

BOROS TAMÁS
 ügyvezető ig.
PRIM 41 Kft.
 2051 Biatorbágy, Rákóczi u. 41.
 Adósz.: 12958539-2-13

2018. FEBR. 06.

Etyek Óvoda utca útépités					2018.01.27
Tétel	me	Mennyiség	egységár	összeg	hivatkozás
Meglévő burkolat marása	m3	0	38 000 Ft	0 Ft	
Profilba hozás	m3	58	15 500 Ft	899 000 Ft	kz 0/22
AC-11 j. aszfalt készítése 6cm vastagságban	m2	800	4 550 Ft	3 640 000 Ft	
Süllyesztett vagy K szegély készítése	m	500	4 150 Ft	2 075 000 Ft	
Padka lenyesése, nemesített padka készítése	m3	25	9 500 Ft	237 500 Ft	kz 0/22
Közműfedlapok szintbehelyezése	db	3	16 000 Ft	48 000 Ft	
Meglévő árkok profilozása	m3	0	5 400 Ft	0 Ft	
			összesen	6 899 500 Ft	nettó



készítette: Boros Tamás

BOROS TAMÁS
 ügyvezető ig.
PRIM 41 Kft.
 2051 Biatorbágy, Rákóczi u. 41.
 Adósz.: 12958539-2-13

2018 FEBR 06

Etyek különböző utak **mintavételi-minősítési** terv

Prím 41 kft az útépítés kivitelezés végzéséhez a szükséges engedélyekkel, (tevékenységi kör, kamarai szám) valamint szakképzett munkaerővel rendelkezik.

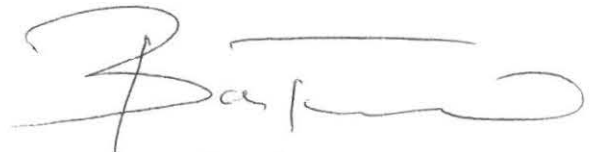
Mérések : az út szelvénye szerint 20m-enként 3db, a profilba hozott út és kétoldali szegély vonala között, a 6cm től 0,6cm-el térhet el.
Szélességmérés, 3cm-el térhet el.

AC-11 aszfaltkeverék gyártási műbizonylat, és szállítólevél

Gyári bizonylatok:- bitumenemulzió
- szegélykő (szállítólevél)

FMV. nyilatkozat a beépített anyagokról, technológia betartásról, bontási anyagok elhelyezéséről.

Készítette:



Boros Tamás
Ügyvezető igazgató

BOROS TAMÁS
ügyvezető igazgató
PRIM 41 Kft.
2051 Biatorbágy, Rákóczi út 11
Adósz.: 12958539-2-13

Etyek Nagyközség Önkormányzata
2091 Etyek, Körpince köz 4.

Garaguly Tibor
Polgármester Úr részére

Tárgy: Horváth u. felújítás

Tisztelt Polgármester Úr!

POLGÁRMESTERI HIVATAL ETYEK	
Ikt. dát.: 2018 FEBR - 6.	
Ikt. szám: F/135-12	Melléklet:db
Előirat:	Előadó:

2018 FEBR 06

Köszönettel vettük ajánlatkérésüket az Etyek, Horváth u. felújítási munkáinak kivitelezése tárgyában. Társaságunk a Vértesaszfalt Kft. (2800 Tatabánya, Réti út 174., képviselője: Borbély Sándor ügyvezető, tel.: 30/9921-537) vállalkozik a kivitelezésre, a következők szerint:

Etyek, Horváth u. felújítás 297 m:

12.984.733 Ft + ÁFA

Ajánlatunk az Önök által megfogalmazott igények alapján, a helyszín megtekintése után, az általunk szükségesnek ítélt (mellékletként csatolt) műszaki tartalom beárazásával, 2018. június 30-ig szóló érvényességgel készült!

Ajánlatunkban a pályázati felhívásban, ill. a kiegészítő tájékoztatókban megadott információkat, paramétereiket vettük figyelembe!

Amennyiben az ajánlattal kapcsolatban további egyeztetés szükséges, szívesen állunk rendelkezésükre.

Tisztelettel:

VERTESASZFALT Kft.
2800 Tatabánya,
Réti utca 174. fsz. 4.
Adószám: 13261731-2-11


Borbély Sándor
ügyvezető

Tatabánya, 2018. február 02.

Etyek, Horváth u. burkolatfelújítási munkák

Építési munkák	Anyag + fuvar	Díj
Ideiglenes forgalomtechnikai jelzések elhelyezése és bontása		
1 Ft	97 606 27 960	97 606 27 960
Bozót és cserjeirtás		
100 m2	- 346	- 34 600
Útcsatlakozás kialakítása szélvágással, bontással, bontott anyag szállítása 5 km-en belül kijelölt lerakóhelyre, elhelyezési díj nélkül		
5 db	708 17 929	3 540 89 645
Süllyesztett szegély készítése C 10-32/FN betongerendával, hézagolással, szükséges földmunkákkal, ágyazatkészítéssel kompletten		
604 fm	3 578 3 413	2 161 112 2 061 452
Meglévő burkolat letakarítása, emulziós permetezés 0,5 kg/m2 felhasználással		
1329 m2	111 347	147 519 461 163
Kátyúzás átlag 6 cm vastagságban AC 11 kötő j. aszfalt kézi terítésével, meglévő burkolat vágásával, felesleges aszfalt bontásával, törmelék elszállításával		
15 to	25 820 7 546	387 300 113 190
Aszfalt kötőréteg készítése változó vastagságban AC 11 kötő j. aszfalt gépi terítésével		
18 m3	54 066 7 265	973 188 130 770
Aszfalt kopóréteg készítése 4 cm vastagságban AC 11 kopó j. aszfalt gépi terítésével		
80 m3	55 406 7 265	4 432 480 581 200
Aknafedlapok szintre emelése		
3 db	44 533 14 865	133 599 44 595
Padkakészítés 10 cm vastagságban Megrendelő által 5 km-en belül, díjmentesen biztosított anyagból, tömörítéssel, meglévő padka nyesése, nyesett anyag elszállítása után		
604 fm	152 981	91 808 592 524
Árok profilozása, bontott anyag 5 km-en belüli szállításával, réteges terítéssel, tömörítéssel		
83 m3	- 5 054	- 419 482
<hr/>		
Anyag + fuvar összesen	8 428 152	
Díj összesen		4 556 581
ÖSSZESEN	12 984 733	(+ ÁFA)

Vértesszfalt Kft.

Mintavételi és Megfelelőség Igazolási Terv Etyek, Horváth u. felújítási munkák

Sor szám	Munkanem Vizsgálat	Mérési módszer	Munka mennyisége	Mérések száma	Előírt érték	Tűrés	Minősítési előírás
1.	Földmunka						
1.1	Töltés alatti altalaj						
1.1.1	Tömörégi vizsgálat radiometriás eljárással	ÚT 2-3.103	2 * 297 m	2 * 3 db	$T_{ry} \geq 85 \%$	-	ÚT 2-1.222
1.1.2	Tárcsás teherbírásmérés	MSZ 2509-3	2 * 297 m	2 * 3 db	$E_2 \geq 20 \text{ N/mm}^2$ $T_f \geq 2,2$	-	ÚT 2-1.222
1.2	Nemesített padka építése 10 cm vastagságban						
1.2.1	Tömörégi vizsgálat radiometriás eljárással vagy B&C dinamikus tömörségmérés	ÚT 2-3.103 ÚT 2-2.124	2 * 297 m	2 * 3 db	$T_{ry} \geq 95 \%$ $T_{rd} > 95 \%$	-	Műszaki előírás
1.2.2	Könnyűejtősúlyos teherbírásmérés vagy B&C dinamikus teherbírásmérés	ÚT 2-2.119 ÚT 2-2.124	2 * 297 m	2 * 3 db	$E_{vd} \geq 35 \text{ MN/m}^2$ $E_d \geq 70 \text{ MN/m}^2$	-	Műszaki előírás
1.2.3	Szélesség	Mérnökgeodéziai Szabályzat	297 fm	2 * 3 db	75 cm	+ 150 mm -50 mm	Műszaki előírás
1.2.4	Vastagság	Mérnökgeodéziai Szabályzat	297 fm	2 * 3 db	10 cm	- 2 cm	ÚT 2-3.206

Vértesszfalt Kft.

Mintavételi és Megfelelőség Igazolási Terv Etyek, Horváth u. felújítási munkák

Sor szám	Munkanem Vizsgálat	Mérési módszer	Munka mennyisége	Mérések száma	Előírt érték	Tűrés	Minősítési előírás
2.	Aszfaltburkolatok						
2.1	AC 11 kötő 50/70 kiegyenlítő réteg						
2.1.1	AC 11 kötő 50/70 aszfaltkeverőtelepen gyártott keverék						
2.1.1.1	Típusvizsgálat	MSZ EN 13108-20 MSZ EN 13108-1	60 t	1 db	MSZ EN 13108-1 ÚT 2-3.301-1	-	MSZ EN 13108-1 ÚT 2-3.301-1
2.1.1.2	Teljesítmény nyilatkozat	MSZ EN 13108-21	60 t	1 db	Típusvizsgálat szerinti	-	-
2.2	AC 11 kopó 50/70 kopóréteg						
2.2.1	AC 11 kopó 50/70 aszfaltkeverőtelepen gyártott keverék						
2.2.1.1	Típusvizsgálat	MSZ EN 13108-20 MSZ EN 13108-1	200 t	1 db	MSZ EN 13108-1 ÚT 2-3.301-1	-	MSZ EN 13108-1 ÚT 2-3.301-1
2.2.1.2	Teljesítmény nyilatkozat	MSZ EN 13108-21	200 t	1 db	Típusvizsgálat szerinti	-	-
2.2.2	AC 11 kopó 50/70 kopóréteg, 6 cm vastagságban						
2.2.2.1	Aszfaltréteg vastagsága	MSZ EN 12697-36 4.1	1329 m ²	1 db	6 cm	- 10 %	ÚT 2-3.302
3.	Szegélyek						
3.1	Előregyártott elemek						
3.1.2	Süllyesztett szegély	Teljesítmény nyilatkozat	604 fm	szállitmá- nyonként	MSZ EN 1340	-	MSZ EN 1340
3.2	Beton ágyazat C 12/15 FN betonból						
3.2.1	Betonkeverék megfelelősége	Teljesítmény nyilatkozat	48,3 m ³	szállitmá- nyonként	Keverési utasítás szerint	≤ v/c+0,05	Műszaki előírás

A : Alkalmassági vizsgálat
Gy : Gyártásközi vizsgálat
M : Minősítő vizsgálat

2018. 02. 02.

Etyek Nagyközség Önkormányzata
2091 Etyek, Körpince köz 4.

Garaguly Tibor
Polgármester Úr részére

Tárgy: Deák F. u. felújítás

Tisztelt Polgármester Úr!

POLGÁRMESTERI HIVATAL ETYEK	
Ikt. dől:	2018 FEBR - 6.
Ikt. szám:	I/135-11
Melléklet:db
Előirat:	Előadó:

2018 FEBR 06.

Köszönettel vettük ajánlatkérésüket az Etyek, Deák F. u. felújítási munkáinak kivitelezése tárgyában. Társaságunk a Vértesaszfalt Kft. (2800 Tatabánya, Réti út 174., képviselője: Borbély Sándor ügyvezető, tel.: 30/9921-537) vállalkozik a kivitelezésre, a következők szerint:

Etyek, Deák F. u. felújítás 270 m:

11.998.098 Ft + ÁFA

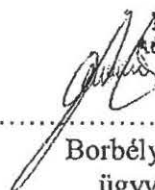
Ajánlatunk az Önök által megfogalmazott igények alapján, a helyszín megtekintése után, az általunk szükségesnek ítélt (mellékletként csatolt) műszaki tartalom beárazásával, 2018. június 30-ig szóló érvényességgel készült!

Ajánlatunkban a pályázati felhívásban, ill. a kiegészítő tájékoztatókban megadott információkat, paramétereket vettük figyelembe!

Amennyiben az ajánlattal kapcsolatban további egyeztetés szükséges, szívesen állunk rendelkezésükre.

Tisztelettel:

VÉRTESASZFALT Kft.
2800 Tatabánya,
Réti utca 174. fszt. 4.
Adószám: 13261731-2-11



Borbély Sándor
ügyvezető

Tatabánya, 2018. február 02.

Étyek, Deák F. u. burkolatfelújítási munkák

Építési munkák	Anyag + fuvar	Díj
Ideiglenes forgalomtechnikai jelzések elhelyezése és bontása		
1 Ft	93 739 18 920	93 739 18 920
Útcsatlakozás kialakítása szélvágással, bontással, bontott anyag szállítása 5 km-en belül kijelölt lerakóhelyre, elhelyezési díj nélkül		
3 db	629 18 853	1 887 56 559
FASERFIX SUPER folyóka építése NA 100 belmérettel, meglévő rácsos folyóka bontásával		
9 fm	46 843 11 547	421 587 103 923
Süllyesztett szegély készítése C 10-32/FN betongerendával, hézagolással, szükséges földmunkákkal, ágyazatkészítéssel kompletten		
526 fm	3 593 3 609	1 889 918 1 898 334
Meglévő burkolat letakarítása, emulziós permetezés 0,5 kg/m ² felhasználással		
1236 m ²	111 374	137 196 462 264
Kátyúzás átlag 6 cm vastagságban AC 11 kötő j. aszfalt kézi terítésével, meglévő burkolat vágásával, felesleges aszfalt bontásával, törmelék elszállításával		
10 to	28 886 9 665	288 860 96 650
Aszfalt kötőréteg készítése változó vastagságban AC 11 kötő j. aszfalt gépi terítésével		
9 m ³	54 066 8 065	486 594 72 585
Aszfalt kopóréteg készítése 4 cm vastagságban AC 11 kopó j. aszfalt gépi terítésével		
74 m ³	55 424 8 065	4 101 376 596 810
Aknafedlapok szintre emelése		
1 db	47 250 19 770	47 250 19 770
Padkakészítés 10 cm vastagságban Megrendelő által 5 km-en belül, díjmentesen biztosított anyagból, tömörítéssel, meglévő padka nyesése, nyesett anyag elszállítása után		
526 fm	174 1 029	91 524 541 254
Árok profilozása, bontott anyag 5 km-en belüli szállításával, réteges terítéssel, tömörítéssel		
102 m ³	- 5 599	- 571 098

Anyag + fuvar összesen

7 559 931

Díj összesen

4 438 167

ÖSSZESEN

11 998 098

Mintavételi és Megfelelőség Igazolási Terv

Etyek, Deák F. u. felújítási munkák

Sor szám	Munkanem Vizsgálat	Mérési módszer	Munka mennyisége	Mérések száma	Előírt érték	Tűrés	Minősítési előírás
1.	Földmunka						
1.1	Töltés alatti altalaj						
1.1.1	Tömörégi vizsgálat radiometriás eljárással	ÚT 2-3.103	2 * 270 m	2 * 3 db	$T_{ry} \geq 85 \%$	-	ÚT 2-1.222
1.1.2	Tárcsás teherbírásmérés	MSZ 2509-3	2 * 270 m	2 * 3 db	$E_2 \geq 20 \text{ N/mm}^2$ $T_t \geq 2,2$	-	ÚT 2-1.222
1.2	Nemesített padka építése 10 cm vastagságban						
1.2.1	Tömörégi vizsgálat radiometriás eljárással vagy B&C dinamikus tömörségmérés	ÚT 2-3.103 ÚT 2-2.124	2 * 270 m	2 * 3 db	$T_{ry} \geq 95 \%$ $Tr_d > 95 \%$	-	Műszaki előírás
1.2.2	Könnyűéjtősúlyos teherbírásmérés vagy B&C dinamikus teherbírásmérés	ÚT 2-2.119 ÚT 2-2.124	2 * 270 m	2 * 3 db	$E_{vd} \geq 35 \text{ MN/m}^2$ $E_d \geq 70 \text{ MN/m}^2$	-	Műszaki előírás
1.2.3	Szélesség	Mérnökgeodéziai Szabályzat	270 fm	2 * 3 db	75 cm	+ 150 mm -50 mm	Műszaki előírás
1.2.4	Vastagság	Mérnökgeodéziai Szabályzat	270 fm	2 * 3 db	10 cm	- 2 cm	ÚT 2-3.206

Vértessaszfalt Kft.

Mintavételi és Megfelelőség Igazolási Terv

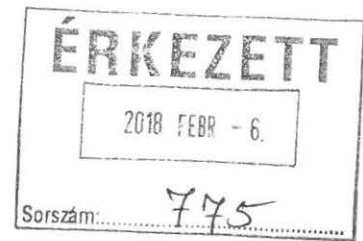
Etyek, Deák F. u. felújítási munkák

2.	Aszfaltburkolatok						
2.1	AC 11 kötő 50/70 kiegyenlítő réteg						
2.1.1	AC 11 kötő 50/70 aszfaltkeverőtelepen gyártott keverék						
2.1.1.1	Típusvizsgálat	MSZ EN 13108-20 MSZ EN 13108-1	33 t	1 db	MSZ EN 13108-1 ÚT 2-3.301-1	-	MSZ EN 13108-1 ÚT 2-3.301-1
2.1.1.2	Teljesítmény nyilatkozat	MSZ EN 13108-21	33 t	1 db	Típusvizsgálat szerinti	-	-
2.2	AC 11 kopó 50/70 kopóréteg						
2.2.1	AC 11 kopó 50/70 aszfaltkeverőtelepen gyártott keverék						
2.2.1.1	Típusvizsgálat	MSZ EN 13108-20 MSZ EN 13108-1	185 t	1 db	MSZ EN 13108-1 ÚT 2-3.301-1	-	MSZ EN 13108-1 ÚT 2-3.301-1
2.2.1.2	Teljesítmény nyilatkozat	MSZ EN 13108-21	185 t	1 db	Típusvizsgálat szerinti	-	-
2.2.2	AC 11 kopó 50/70 kopóréteg, 6 cm vastagságban						
2.2.2.1	Aszfaltréteg vastagsága	MSZ EN 12697-36 4.1	1236 m ²	1 db	6 cm	- 10 %	ÚT 2-3.302
3.	Szegélyek						
3.1	Előregyártott elemek						
3.1.2	Süllyesztett szegély	Teljesítmény nyilatkozat	526 fm	szállitmá- nyonként	MSZ EN 1340	-	MSZ EN 1340
3.2	Beton ágyazat C 12/15 FN betonból						
3.2.1	Betonkeverék megfelelése	Teljesítmény nyilatkozat	42,1 m ³	szállitmá- nyonként	Keverési utasítás szerint	≤ v/c+0,05	Műszaki előírás

A : Alkalmassági vizsgálat

Gy : Gyártásközi vizsgálat

M : Minősítő vizsgálat



Etyek Nagyközség Önkormányzata
2091 Etyek, Körpince köz 4.

Garaguly Tibor
Polgármester Úr részére

Tárgy: Körpince köz felújítás

Tisztelt Polgármester Úr!

POLGÁRMESTERI HIVATAL ETYEK	
Ikt. d.N.	2018 FEBR - 6
Ikt. szám: I/135-10	Melléklet:db
Előirat:	Előadó:

2018 FEBR 06
✓

Köszönettel vettük ajánlatkérésüket az Etyek, Körpince köz felújítási munkáinak kivitelezése tárgyában. Társaságunk a Vértesaszfalt Kft. (2800 Tatabánya, Réti út 174., képviselője: Borbély Sándor ügyvezető, tel.: 30/9921-537) vállalkozik a kivitelezésre, a következők szerint:

Etyek, Körpince köz felújítás 160 m:

7.471.748 Ft + ÁFA

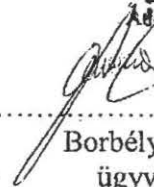
Ajánlatunk az Önök által megfogalmazott igények alapján, a helyszín megtekintése után, az általunk szükségesnek ítélt (mellékletként csatolt) műszaki tartalom beárazásával, 2018. június 30-ig szóló érvényességgel készült!

Ajánlatunkban a pályázati felhívásban, ill. a kiegészítő tájékoztatókban megadott információkat, paramétereket vettük figyelembe!

Amennyiben az ajánlattal kapcsolatban további egyeztetés szükséges, szívesen állunk rendelkezésükre.

Tisztelettel:

VERTESASZFALT Kft.
2800 Tatabánya,
Réti útca 174. sz. 4.
Adószám: 13261731-2-11



Borbély Sándor
ügyvezető

Tatabánya, 2018. február 02.

Etyek, Körpince köz burkolatfelújítási munkák

Építési munkák	Anyag + fuvar	Díj
Ideiglenes forgalomtechnikai jelzések elhelyezése és bontása		
1 Ft	50 092 27 716	50 092 27 716
Útcsatlakozás kialakítása szélvágással, bontással, bontott anyag szállítása 5 km-en belül kijelölt lerakóhelyre, elhelyezési díj nélkül		
2 db	531 28 138	1 062 56 276
Süllyesztett szegély készítése C 10-32/FN betongerendával, hézagolással, szükséges földmunkákkal, ágyazatkészítéssel kompletten		
320 fm	3 668 3 198	1 173 760 1 023 360
Meglévő burkolat letakarítása, emulziós permetezés 0,5 kg/m ² felhasználással		
731 m ²	111 373	81 141 272 663
Aszfalt kötőréteg készítése változó vastagságban AC 11 kötő j. aszfalt gépi terítésével		
14 m ³	54 137 9 197	757 918 128 758
Aszfalt kopóréteg készítése 4 cm vastagságban AC 11 kopó j. aszfalt gépi terítésével		
44 m ³	55 436 9 197	2 439 184 404 668
Aknafedlapok szintre emelése		
2 db	45 212 16 091	90 424 32 182
Padkakészítés 10 cm vastagságban Megrendelő által 5 km-en belül, díjmentesen biztosított anyagból, tömörítéssel, meglévő padka nyesése, nyesett anyag elszállítása után		
320 fm	191 1 713	61 120 548 160
Árok profilozása, bontott anyag 5 km-en belüli szállításával, réteges terítéssel, tömörítéssel		
64 m ³	- 5 051	- 323 264
<hr/>		
Anyag + fuvar összesen	4 654 701	
Díj összesen		2 817 047
ÖSSZESEN		7 471 748
ÁFA (+ 27 %)		2 017 372
<hr/>		

MINDÖSSZESEN

9 489 120

1. sz. melléklet

Vértesaszfalt Kft.

Mintavételi és Megfelelőség Igazolási Terv

Etyek, Körpince köz felújítási munkák

Sor szám	Munkanem Vizsgálat	Mérési módszer	Munka mennyisége	Mérések száma	Előírt érték	Tűrés	Minősítési előírás
1.	Földmunka						
1.1	Töltés alatti altalaj						
1.1.1	Tömorségi vizsgálat radiometriás eljárással	ÚT 2-3.103	2 * 160 m	2 * 2 db	$T_{ry} \geq 85 \%$	-	ÚT 2-1.222
1.1.2	Tárcsás teherbírásmérés	MSZ 2509-3	2 * 160 m	2 * 2 db	$E_2 \geq 20 \text{ N/mm}^2$ $T_t \geq 2,2$	-	ÚT 2-1.222
1.2	Nemesített padka építése 10 cm vastagságban						
1.2.1	Tömorségi vizsgálat radiometriás eljárással vagy B&C dinamikus tömörségmérés	ÚT 2-3.103 ÚT 2-2.124	2 * 160 m	2 * 2 db	$T_{ry} \geq 95 \%$ $Trd > 95 \%$	-	Műszaki előírás
1.2.2	Könnyűéjtősúlyos teherbírásmérés vagy B&C dinamikus teherbírásmérés	ÚT 2-2.119 ÚT 2-2.124	2 * 160 m	2 * 2 db	$E_{vd} \geq 35 \text{ MN/m}^2$ $E_d \geq 70 \text{ MN/m}^2$	-	Műszaki előírás
1.2.3	Szélesség	Mérnökgeodéziai Szabályzat	160 fm	2 * 2 db	75 cm	+ 150 mm -50 mm	Műszaki előírás
1.2.4	Vastagság	Mérnökgeodéziai Szabályzat	160 fm	2 * 2 db	10 cm	- 2 cm	ÚT 2-3.206

Vértessaszfalt Kft.

Mintavételi és Megfelelőség Igazolási Terv

Etyek, Körpince köz felújítási munkák

2.	Aszfaltburkolatok						
2.1	AC 11 kötő 50/70 kiegyenlítő réteg						
2.1.1	AC 11 kötő 50/70 aszfaltkeverőtelepen gyártott keverék						
2.1.1.1	Típusvizsgálat	MSZ EN 13108-20 MSZ EN 13108-1	35 t	1 db	MSZ EN 13108-1 ÚT 2-3.301-1	-	MSZ EN 13108-1 ÚT 2-3.301-1
2.1.1.2	Teljesítmény nyilatkozat	MSZ EN 13108-21	35 t	1 db	Típusvizsgálat szerinti	-	-
2.2	AC 11 kopó 50/70 kopóréteg						
2.2.1	AC 11 kopó 50/70 aszfaltkeverőtelepen gyártott keverék						
2.2.1.1	Típusvizsgálat	MSZ EN 13108-20 MSZ EN 13108-1	110 t	1 db	MSZ EN 13108-1 ÚT 2-3.301-1	-	MSZ EN 13108-1 ÚT 2-3.301-1
2.2.1.2	Teljesítmény nyilatkozat	MSZ EN 13108-21	110 t	1 db	Típusvizsgálat szerinti	-	-
2.2.2	AC 11 kopó 50/70 kopóréteg, 6 cm vastagságban						
2.2.2.1	Aszfaltréteg vastagsága	MSZ EN 12697-36 4.1	731 m ²	1 db	6 cm	- 10 %	ÚT 2-3.302
3.	Szegélyek						
3.1	Előregyártott elemek						
3.1.2	Süllyesztett szegély	Teljesítmény nyilatkozat	320 fm	szállitmá- nyonként	MSZ EN 1340	-	MSZ EN 1340
3.2	Beton ágyazat C 12/15 FN betonból						
3.2.1	Betonkeverék megfelelősége	Teljesítmény nyilatkozat	25,6 m ³	szállitmá- nyonként	Keverési utasítás szerint	≤ v/c+0,05	Műszaki előírás

A : Alkalmassági vizsgálat

Gy : Gyártásközi vizsgálat

M : Minősítő vizsgálat



Etyek Nagyközség Önkormányzata
2091 Etyek, Körpince köz 4.

Garaguly Tibor
Polgármester Úr részére

Tárgy: Óvoda u. felújítás

Tisztelt Polgármester Úr!

POLGÁRMESTERI HIVATAL ETYEK	
Ikt. d.N.: 2018 FEBR - 6.	
Ikt. szám: I/135-9	Melléklet: db
Előirat:	Előadó:

2018 FEBR 06

Köszönettel vettük ajánlatkérésüket az Etyek, Óvoda u. felújítási munkáinak kivitelezése tárgyában. Társaságunk a Vértesaszfalt Kft. (2800 Tatabánya, Réti út 174., képviselője: Borbély Sándor ügyvezető, tel.: 30/9921-537) vállalkozik a kivitelezésre, a következők szerint:

Etyek, Óvoda u. felújítás 250 m:

11.897.828 Ft + ÁFA

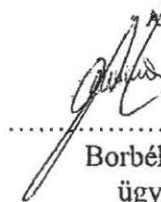
Ajánlatunk az Önök által megfogalmazott igények alapján, a helyszín megtekintése után, az általunk szükségesnek ítélt (mellékletként csatolt) műszaki tartalom beárazásával, 2018. június 30-ig szóló érvényességgel készült!

Ajánlatunkban a pályázati felhívásban, ill. a kiegészítő tájékoztatókban megadott információkat, paramétereket vettük figyelembe!

Amennyiben az ajánlattal kapcsolatban további egyeztetés szükséges, szívesen állunk rendelkezésükre.

Tisztelettel:

VÉRTESASZFALT Kft.
2800 Tatabánya,
Réti utca 174. fszt. 4.
Adószám: 13261731-2-11



Borbély Sándor
ügyvezető

Tatabánya, 2018. február 02.

Etyek, Óvoda u. burkolatfelújítási munkák

Építési munkák	Anyag + fuvar	Díj
Ideiglenes forgalomtechnikai jelzések elhelyezése és bontása		
1 Ft	61 693 9 809	61 693 9 809
Útcsatlakozás kialakítása szélvágással, bontással, bontott anyag szállítása 5 km-en belül kijelölt lerakóhelyre, elhelyezési díj nélkül		
1 db	826 40 028	826 40 028
Ágyazatkészítés Megrendelő által 5 km-en belül, díjmentesen biztosított anyagból tömörítéssel, 3 m szélesség fölött, szükséges földmunkákkal kompletten		
121 m3	2 275 12 914	275 275 1 562 594
Süllyesztett (360 m) és "K" szegély (140 m) készítése C 10-32/FN betongerendával, hézagolással, szükséges földmunkákkal, ágyazatkészítéssel kompletten		
500 fm	3 709 2 968	1 854 500 1 484 000
Meglévő burkolat letakarítása, emulziós permetezés 0,5 kg/m2 felhasználással		
571 m2	111 478	63 381 272 938
Kátyúzás átlag 6 cm vastagságban AC 11 kötő j. aszfalt kézi terítésével, meglévő burkolat vágásával, felesleges aszfalt bontásával, törmelék elszállításával		
21 to	24 067 6 178	505 407 129 738
Aszfalt kötőréteg készítése változó vastagságban AC 11 kötő j. aszfalt gépi terítésével		
22 m3	54 020 8 036	1 188 440 176 792
Aszfalt kopóréteg készítése 4 cm vastagságban AC 11 kopó j. aszfalt gépi terítésével		
56 m3	55 422 8 036	3 103 632 450 016
Aknafedlapok szintre emelése		
3 db	44 533 14 865	133 599 44 595
Padkakészítés 10 cm vastagságban Megrendelő által 5 km-en belül, díjmentesen biztosított anyagból, tömörítéssel, meglévő padka nyesése, nyesett anyag elszállítása után		
500 fm	184 697	92 000 348 500
Geodézia		
1 Ft	- 100 065	- 100 065

Anyag + fuvar összesen

7 278 753

Díj összesen

4 619 075

ÖSSZESEN

11 897 828

1. sz. melléklet

Vértesaszfalt Kft.

Mintavételi és Megfelelőség Igazolási Terv Etyek, Óvoda u. felújítási munkák

Sor szám	Munkanem Vizsgálat	Mérési módszer	Munka mennyisége	Mérések száma	Előírt érték	Tűrés	Minősítési előírás
1.	Földmunka						
1.1	Töltés alatti altalaj						
1.1.1	Tömörégi vizsgálat radiometriás eljárással	ÚT 2-3.103	2 * 250 m	2 * 3 db	$T_{ry} \geq 85 \%$	-	ÚT 2-1.222
1.1.2	Tárcsás teherbírásmérés	MSZ 2509-3	2 * 250 m	2 * 3 db	$E_2 \geq 20 \text{ N/mm}^2$ $T_t \geq 2,2$	-	ÚT 2-1.222
1.2	Nemesített padka építése 10 cm vastagságban						
1.2.1	Tömörégi vizsgálat radiometriás eljárással vagy B&C dinamikus tömörségmérés	ÚT 2-3.103 ÚT 2-2.124	2 * 250 m	2 * 3 db	$T_{ry} \geq 95 \%$ $Trd > 95 \%$	-	Műszaki előírás
1.2.2	Könnyűejtősúlyos teherbírásmérés vagy B&C dinamikus teherbírásmérés	ÚT 2-2.119 ÚT 2-2.124	2 * 250 m	2 * 3 db	$E_{vd} \geq 35 \text{ MN/m}^2$ $E_d \geq 70 \text{ MN/m}^2$	-	Műszaki előírás
1.2.3	Szélesség	Mérnökgeodéziai Szabályzat	2 * 250 m	2 * 3 db	75 cm	+ 150 mm -50 mm	Műszaki előírás
1.2.4	Vastagság	Mérnökgeodéziai Szabályzat	2 * 250 m	2 * 3 db	10 cm	- 2 cm	ÚT 2-3.206
2.	Burkolatalapok						
2.1	FZKA 0/56 mechanikai stabilizáció építése 10 cm vastagságban						
2.1.1	Tömörégi vizsgálat radiometriás eljárással	ÚT 2-3.103 ÚT 2-2.124	2 * 110 m	2 * 1 db	$T_{ry} \geq 96 \%$ $Trd > 96 \%$	-0%	ÚT 2-1.222
2.1.2	Tárcsás teherbírásmérés	MSZ 2509-3 ÚT 2-2.124	2 * 110 m	2 * 1 db	$E_2 \geq 75 \text{ N/mm}^2$ $T_t > 2,2$	- 5 N/mm ²	ÚT 2-1.222
2.1.3	Vastagság	Mérnökgeodéziai Szabályzat	2 * 110 m	2 * 1 db	20 cm	± 20 mm	Műszaki előírás

Vértessaszfalt Kft.

Mintavételi és Megfelelőség Igazolási Terv Etyek, Óvoda u. felújítási munkák

3.	Aszfaltburkolatok						
3.1	AC 11 kötő 50/70 kiegyenlítő réteg						
3.1.1	AC 11 kötő 50/70 aszfaltkeverőtelepen gyártott keverék						
3.1.1.1	Típusvizsgálat	MSZ EN 13108-20 MSZ EN 13108-1	76 t	1 db	MSZ EN 13108-1 ÚT 2-3.301-1	-	MSZ EN 13108-1 ÚT 2-3.301-1
3.1.1.2	Teljesítmény nyilatkozat	MSZ EN 13108-21	76 t	1 db	Típusvizsgálat szerinti	-	-
3.2	AC 11 kopó 50/70 kopóréteg						
3.2.1	AC 11 kopó 50/70 aszfaltkeverőtelepen gyártott keverék						
3.2.1.1	Típusvizsgálat	MSZ EN 13108-20 MSZ EN 13108-1	140 t	1 db	MSZ EN 13108-1 ÚT 2-3.301-1	-	MSZ EN 13108-1 ÚT 2-3.301-1
3.2.1.2	Teljesítmény nyilatkozat	MSZ EN 13108-21	140 t	1 db	Típusvizsgálat szerinti	-	-
3.2.2	AC 11 kopó 50/70 kopóréteg, 6 cm vastagságban						
3.2.2.1	Aszfaltréteg vastagsága	MSZ EN 12697-36 4.1	1011 m ²	1 db	6 cm	- 15 %	ÚT 2-3.302

Vértesaszfalt Kft.

Mintavételi és Megfelelőség Igazolási Terv Etyek, Óvoda u. felújítási munkák

4.	Szegélyek						
4.1	Előregyártott elemek						
4.1.2	Süllyesztett szegély	Teljesítmény nyilatkozat	360 fm	szállitmá- nyonként	MSZ EN 1340	-	MSZ EN 1340
4.1.3	"K" szegély	Teljesítmény nyilatkozat	140 fm	szállitmá- nyonként	MSZ EN 1340	-	MSZ EN 1340
4.2	Beton ágyazat C 12/15 FN betonból						
4.2.1	Betonkeverék megfelelése	Teljesítmény nyilatkozat	40 m ³	szállitmá- nyonként	Keverési utasítás szerint	≤ v/c+0,05	Műszaki előírás

A : Alkalmassági vizsgálat

Gy : Gyártásközi vizsgálat

M : Minősítő vizsgálat



PUHI-TÁRNOK ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT

2461 Tárnok, Fehérvári út 34. (7-es főút 24 km)
Tel: (23) 389-784, 389-884, Fax: 389-984
E- mail: puhitarn @ puhitarn.hu
Adószám: 10429549-2-13, Cg.: 13-09-061982

Tárnok, 2018. február 19.

Előadó: Somogyi Lajos

Tárgy: Árajánlat

Ikt.szám: A- 51 /2018.

Etyek Nagyközség Önkormányzata

Etyek

Körpince köz 4.

2091

Bálványossy Orsolya

településfejlesztési- és üzemeltetési ügyintéző részére

A múlt héten tartott egéztetés és közös felmérés alapján mellékelten megküldjük módosított tételes árajánlatunkat. Etyek, Deák Ferenc u., Körpince köz, Óvoda u. és Horváth u. útfelhújítási munkáira.

Deák F. u. : 10.530.206.-Ft
ÁFA 27%: 2.843.156.-Ft
Bruttó összesen: 13.373.362.-Ft

Körpince köz: 5.804.162.-Ft
ÁFA 27%: 1.567.124.-Ft
Bruttó összesen: 7.371.286.-Ft

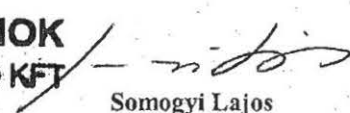
Óvoda u.:
„A” szakasz 5.289.428.-Ft
„B” szakasz 1.283.849.-Ft
6.573.277.-Ft
ÁFA 27%: 1.774.785.-Ft
Bruttó összesen: 8.348.062.-Ft

Horváth u. : 11.272.834.-Ft
ÁFA 27%: 3.043.665.-Ft
Bruttó összesen: 14.316.499.-Ft

Ajánlati kötöttségünk időtartama 60 nap.
Árajánlatunk kedvező elbírálása esetén várjuk megrendelésüket.

Tisztelettel:

**PUHI - TÁRNOK
ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT**


Somogyi Lajos
ügyvezető igazgató

MINŐSÉG GARANCIÁJA
MSZ EN ISO 9001:2009



Reg. number QMS 747/16

KÖZÉPPONTIBAN A KÖRNYEZET
MSZ EN ISO 14001:2005



Reg. number EMS-301/16

MUNKABIZTONSÁG FELSOROKON
MSZ 28001:2008



Reg. number OHS - 180/16

Költségvetés

Etyek, Horváth utca útfelújítása (Boti út - meglévő felújított útburkolat között)
AC-11 aszfalt kiegyenlítéssel

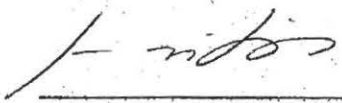
Felület:	303 m x 4,0 =	1212,00 m ²
	15x4,0 =	60,00 m ²
	7,50 x 3,50 =	26,25 m ²
	R 3 m lekerekítő fvek 1 db =	1,94 m ²
	R 4 m lekerekítő fvek 1 db =	3,44 m ²
	R 5 m lekerekítő fvek 4 db =	21,52 m ²
	Összesen =	1325,15 m²

	Munkanem / Megnevezése	Mennyiség	Mérték-egység	Nettó egységár	Ár nettó
1.	Meglévő burkolat profilba hozása, kátyúk javítása változó vastagságú AC 11 kopó aszfaltkeverékkel	1325,15	m ²	1 228 Ft	1 627 284 Ft
2.	AC-11 aszfalt kopórétteg készítése bitumen emulzió alápermetezéssel 6 cm vtg.-ban, gépi bedolgozással	1325,15	m ²	3 680 Ft	4 876 552 Ft
3.	Süllyesztett vagy "K" szegély készítése szegélyárok kiemelésével, C12-24/KK beton megtámasztó gerendával, előre gyártott beton szegély elemekből	708,39	fm	4 537 Ft	3 213 965 Ft
4.	Aszfaltburkolat marás	113,00	m ²	1 226 Ft	138 538 Ft
5.	Bontott anyag felrakása gépjárműre gépi erővel	4,09	m ³	1 128 Ft	4 614 Ft
6.	Bontott anyag elszállítása ... km-en belül, lerakóhelyre, járműűritéssel, lerakóhelyi díjjal	4,09	m ³	7 619 Ft	31 162 Ft
7.	Közműszerelvények szintbehelyezése	7,00	db	22 275 Ft	155 925 Ft
8.	Meglévő csapadékvíz-elvezető árok profilba hozása átlag 0,3 m ³ /fm	237,00	fm	689 Ft	163 293 Ft
9.	Padka lenyesése	708,39	m ²	410 Ft	290 440 Ft
10.	Kikerült föld elszállítása, elterítése építető által 5 km-en belül biztosított lerakóhelyre	212,78	m ³	2 198 Ft	467 690 Ft
11.	Nemesített padka készítése 50 cm szélességben, 10 cm vtg.-ban, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	354,20	m ²	566 Ft	200 399 Ft
12.	Gépkocsi behajtó csatlakozások szintbehelyezése, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	182,00	m ²	566 Ft	102 972 Ft
				Összesen Nettó	11 272 834 Ft
				ÁFA 27%	3 043 665 Ft
				Összesen Bruttó	14 316 499 Ft

Az építető által biztosított 0/22 zúzottkő mennyisége 53,62 m³
Az elvégzett munkára Társaságunk 2 év garanciát vállal.

Tárnok, 2018. február 16.

**PUHI – TÁRNOK
ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT**


Cégszerű aláírás

Költségvetés

Etyek, Deák Ferenc utca útfelújítása

AC-11 aszfalt kiegyenlítéssel

Felület:	275-m x 4,5 =	1237,50 m ²
	8,0x3,0 =	24,00 m ²
	4,0x3,0 =	12,00 m ²
	4,0x3,0 =	12,00 m ²
	6,0x3,0 =	18,00 m ²
	R 3 m lekerekítő ívek 3 db =	5,82 m ²
	R 4 m lekerekítő ívek 1 db =	3,44 m ²
	R 6 m lekerekítő ívek 2 db =	15,48 m ²
	Összesen =	1328,24 m²

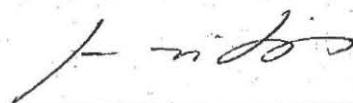
Munkanem / Megnevezése	Mennyiség	Mérték-egység	Nettó egységár	Ár nettó
1. Meglévő burkolat profilba hozása, kátyúk javítása változó vastagságú AC-11 kopó aszfaltkeverékkel	1328,24	m ²	1 228 Ft	1 631 079 Ft
2. AC-11 aszfalt kopórteleg készítése bitumen emulzió alápermetezéssel 6 cm vtg.-ban, gépi bedolgozással	1328,24	m ²	3 680 Ft	4 887 923 Ft
3. Süllyesztett vagy "K" szegély készítése szegélyárok kiemelésével, C12-24/KK beton megtámasztó gerendával, előregyártott beton szegélyelemekből	577,25	fm	4 578 Ft	2 642 651 Ft
4. Aszfaltburkolat marás	90,74	m ²	1 226 Ft	111 247 Ft
5. Monolit csatornák rács bontása, tisztítása	12,00	fm	2 256 Ft	27 072 Ft
6. Beton burkolatalap készítése 6-30 cm vastagságban, permetezett védőréteggel utókezelve 2,00 m-nél kisebb szélességben C10-24/FN minőségű betonból	1,44	m ³	21 204 Ft	30 534 Ft
7. Bontott anyag felrakása gépjárműre gépi erővel	3,12	m ³	1 128 Ft	3 519 Ft
8. Bontott anyag elszállítása ... km-en belül, lerakóhelyre, járműtűréssel, lerakóhelyi díjjal	3,12	m ³	7 619 Ft	23 771 Ft
9. Közműszerelvények szintbehelyezése	4,00	db	22 275 Ft	89 100 Ft
10. Öntöttvas aknafedlap cseréje Ø600 mm méretűre	1,00	db	71 763 Ft	71 763 Ft
11. Öntöttvas aknafedlap pótlása Ø300 mm méretű	1,00	db	24 468 Ft	24 468 Ft
12. Meglévő csapadékvíz-elvezető árok profilba hozása átlag 0,2 m ³ /fm	240,00	fm	459 Ft	110 160 Ft
13. Padka lenyesése	577,25	m ²	410 Ft	236 673 Ft
14. Kikerült föld elszállítása, elterítése építető által 5 km-en belül biztosított lerakóhelyre	163,45	m ³	2 198 Ft	359 263 Ft
15. Nemesített padka készítése 50 cm szélességben, 10 cm vtg.-ban, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	288,63	m ²	566 Ft	163 301 Ft
16. Gépkocsi behajtó csatlakozások szintbehelyezése, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	208,00	m ²	566 Ft	117 682 Ft
			Összesen Nettó	10 530 206 Ft
			ÁFA 27%	2 843 156 Ft
			Összesen Bruttó	13 373 362 Ft

Az építető által biztosított 0/22 zúzottkő mennyisége 49,66 m³

Az elvégzett munkára Társaságunk 2 év garanciát vállal.

Tárnok, 2018. február 16.

**PÜHI - TÁRNOK
ÚT- ÉS HIDÉPÍTŐ KFT**



Cégszerű aláírás

Költségvetés

Etyek, Körpince köz útfelújítása
AC-11 aszfalt kiegyenlítéssel

Felület:	163 m x 4,5 =	733,50 m ²
R 4 m lekerekítő ívek 2 db =		6,88 m ²
Összesen =		740,38 m²

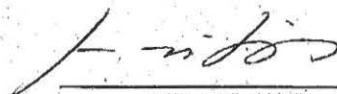
Munkanem / Megnevezése	Mennyiség	Mérték-egység	Nettó egységár	Ár nettó
1. Meglévő burkolat profilba hozása, kátyúk javítása változó vastagságú AC-11 kopó aszfaltkeverékkel	740,38	m ²	1 228 Ft	909 187 Ft
2. AC-11 aszfalt kopóréteg készítése bitumeni emulzió alápermetezéssel 6 cm vtg.-ban, gépi bedolgozással	740,38	m ²	3 680 Ft	2 724 598 Ft
3. Süllyesztett vagy "K" szegély készítése szegélyárok kiemelésével, C12-24/KK beton megtámasztó gerendával, előre gyártott beton szegély elemekből	338,56	fm	4 555 Ft	1 542 141 Ft
4. Aszfaltburkolat marás	39,56	m ²	1 226 Ft	48 501 Ft
5. Bontott anyag felrakása gépjárműre gépi erővel	1,39	m ³	1 128 Ft	1 568 Ft
6. Bontott anyag elszállítása ... km-en belül, lerakóhelyre, járműűrtéssel, lerakóhelyi díjjal	1,39	m ³	7 619 Ft	10 590 Ft
7. Közműszerelvények szintbehelyezése	2,00	db	22 275 Ft	44 550 Ft
8. Meglévő csapadékvíz-elvezető árok profilba hozása átlag 0,2 m ³ /fm	105,00	fm	459 Ft	48 195 Ft
9. Padka lenyesése	338,56	m ²	410 Ft	138 810 Ft
10. Kikerült föld elszállítása, elterítése építető által 5 km-en belül biztosított lerakóhelyre	88,71	m ³	2 198 Ft	194 985 Ft
11. Nemesített padka készítése 50 cm szélességben, 10 cm vtg.-ban, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	169,28	m ²	566 Ft	95 775 Ft
12. Gépkocsi behajtó csatlakozások szintbehelyezése, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	80,00	m ²	566 Ft	45 262 Ft
			Összesen Nettó	5 804 162 Ft
			ÁFA 27%	1 567 124 Ft
			Összesen Bruttó	7 371 286 Ft

Az építető által biztosított 0/22 zúzottkő mennyisége 24,93 m³

Az elvégzett munkára Társaságunk 2 év garanciát vállal.

Tárnok, 2018. február 16.

**PUHI – TÁRNOK
ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT**



Cégszerű aláírás

Költségvetés
Etyek, Óvoda utca útfelújítása - A szakasz
 AC-11 aszfalt kiegyenlítéssel

Felület: 184 m x 3,0 = 552,00 m²
 R 5 m lekerekítő ívek 2 db = 10,76 m²
Összesen = 562,76 m²

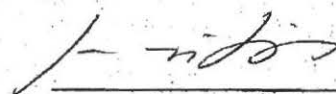
Munkanem / Megnevezése	Mennyiség	Mérték-egység	Nettó egységár	Ár nettó
1. Meglévő burkolat profilba hozása, kátyúk javítása változó vastagságú AC 11 kopó aszfaltkeverékkel	562,76	m ²	1 228 Ft	691 069 Ft
2. AC-11 aszfalt kopóréteg készítése bitumen emulzió alápermetezéssel 6 cm vtg.-ban, gépi bedolgozással	562,76	m ²	3 680 Ft	2 070 957 Ft
3. Süllyesztett vagy "K" szegély készítése szegélyárok kiemelésével, C12-24/KK beton megtámasztó gerendával, előre gyártott beton szegély elemekből	383,70	fm	4 584 Ft	1 758 881 Ft
4. Aszfaltburkolat marás	69,76	m ²	1 226 Ft	85 526 Ft
5. Útpálya letakarítása gépi erővel	170,00	m ²	102 Ft	17 340 Ft
6. Bontott anyag felrakása gépjárműre gépi erővel	10,99	m ³	1 128 Ft	12 397 Ft
7. Bontott anyag elszállítása ... km-en belül, lerakóhelyre, járműútrítással, lerakóhelyi díjjal	10,99	m ³	7 619 Ft	83 733 Ft
8. Közmszervények szintbehelyezése	4,00	db	22 275 Ft	89 100 Ft
9. Padka lenyesése	306,96	m ²	410 Ft	125 854 Ft
10. Kikerült föld elszállítása, elterítése építető által 5 km-en belül biztosított lerakóhelyre	88,25	m ³	2 198 Ft	193 974 Ft
11. Nemesített padka készítése 50 cm szélességben, 10 cm vtg.-ban, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	191,85	m ²	566 Ft	108 545 Ft
12. Gépkocsi behajtó csatlakozások szintbehelyezése, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	92,00	m ²	566 Ft	52 052 Ft
			Összesen Nettó	5 289 428 Ft
			AFA 27%	1 428 146 Ft
			Összesen Bruttó	6 717 574 Ft

Az építető által biztosított 0/22 zúzottkő mennyisége 28,39 m³

Az elvégzett munkára Társaságunk 2 év garanciát vállal.

Tárnok, 2018. február 16.

PUHI - TÁRNOK
ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT



Cégszerű aláírás

Költségvetés

Etyek, Óvoda utca útfelújítása - B szakasz

AC-11 aszfalt kiegyenlítéssel

Felület: 47,6 m x 3,0 = 142,80 m²

Összesen = 142,80 m²

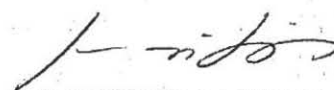
	Munkanem / Megnevezése	Mennyiség	Mérték-egység	Nettó egységár	Ár nettó
1.	Meglévő burkolat profilba hozása, kátyúk javítása változó vastagságú AC-11 kopó aszfaltkeverékkel	142,80	m ²	1 228 Ft	175 358 Ft
2.	AC-11 aszfalt kopóréteg készítése bitumen emulzió alápermetezéssel 6 cm vtg.-ban, gépi bedolgozással	142,80	m ²	3 680 Ft	525 504 Ft
3.	Süllyesztett vagy "K" szegély készítése szegélyárok kiemelésével, C12-24/KK beton megtámasztó gerendával, előre gyártott beton szegély elemekből	95,20	fm	4 584 Ft	436 397 Ft
4.	Aszfaltburkolat marás	10,00	m ²	1 226 Ft	12 260 Ft
5.	Bontott anyag felrakása gépjárműre gépi erővel	0,40	m ³	1 128 Ft	451 Ft
6.	Bontott anyag elszállítása ... km-en belül, lerakóhelyre, járműúrtéssel, lerakóhelyi díjjal	0,40	m ³	7 619 Ft	3 048 Ft
7.	Közműszerelvények szintbehelyezése	1,00	db	22 275 Ft	22 275 Ft
8.	Padka lenyesése	76,16	m ²	410 Ft	31 226 Ft
9.	Kikerült föld elszállítása, elterítése építető által 5 km-en belül biztosított lerakóhelyre	21,90	m ³	2 198 Ft	48 136 Ft
10.	Nemesített padka készítése 50 cm szélességben, 10 cm vtg.-ban, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	47,60	m ²	566 Ft	26 931 Ft
11.	Gépkocsi behajtó csatlakozások szintbehelyezése, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	4,00	m ²	566 Ft	2 263 Ft
				Összesen Nettó	1 283 849 Ft
				ÁFA 27%	346 639 Ft
				Összesen Bruttó	1 630 488 Ft

Az építető által biztosított 0/22 zúzottkő mennyisége 5,16 m³

Az elvégzett munkára Társaságunk 2 év garanciát vállal.

Tárnok, 2018. február 16.

**PUHI – TÁRNOK
ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT**



Cégszerű aláírás



PUHI-TÁRNOK ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT

2461 Tárnok, Fehérvári út 34. (7-es főút 24 km)
Tel: (23) 389-784, 389-884, Fax: 389-984
E-mail: puhitarn @ puhitarn.hu
Adószám: 10429549-2-13, Cg.: 13-09-061982

Tárnok, 2018. január 26.

Előadó: Révész Balázs

Tárgy: Árajánlat

Ikt.szám: A- 15 /2018.

Etyek Nagyközség Önkormányzata

Etyek

Körpince köz 4.

2091

Bálványossy Orsolya

településfejlesztési- és üzemeltetési ügyintéző részére

POLGÁRMESTERI HIVATAL ETYEK	
Ikt. u. n.	2018 FEBR - 6.
Ikt. szám: 7/135-8	Melléklet: db
Előirat:	Előadó:

Megkeresésükre, elkészítettük tételes árajánlatunkat az Etyek, Horváth u. útfelújítási munkáira vonatkozóan.

A szakasz (Boti út – Horváth u. között):

Ajánlati árunk: 6.036.813.-Ft
ÁFA 27%: 1.629.940.-Ft
Bruttó összesen: 7.666.753.-Ft

B szakasz (Horváthi u. -től a meglévő felújított útburkolat között):

Ajánlati árunk: 8.448.225.-Ft
ÁFA 27%: 2.281.021.-Ft
Bruttó összesen: 10.729.246.-Ft



Ajánlati kötöttségünk időtartama 60 nap.

Árajánlatunk kedvező elbírálása esetén várjuk megrendelésüket.

Tisztelettel:

**PUHI - TÁRNOK
ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT**

Somogyi Lajos
ügyvezető igazgató

MINŐSÉG GARANCIÁJA
MSZ EN ISO 9001:2009



Reg. number QMS 747/16

KÖZÉPPONTBAN A KÖRNYEZET
MSZ EN ISO 14001:2005



Reg. number BMS-301/16

MUNKABIZTONSÁG FELSŐFOKON
MSZ 28001:2008



Reg. number OHS - 180/16

Költségvetés

Etyek, Horváth utca útfelújítása - A szakasz (Boti út - Horváth u. között)

AC-11 aszfalt kiegyenlítéssel

Felület:	123 m x 4,0 =	492,00 m ²
	15x4,0 =	60,00 m ²
	15x4,0 =	60,00 m ²
	R 5 m lekerekítő ívek 4 db =	21,52 m ²
	Összesen =	633,52 m²

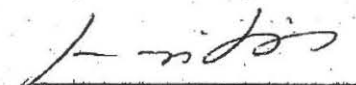
Munkanem / Megnevezése	Mennyiség	Mérték-egység	Nettó egységár	Ár nettó
1. Meglévő burkolat profilba hozása, kátyúk javítása változó vastagságú AC 11 kopó aszfaltkeverékkel	633,52	m ²	1 272 Ft	805 837 Ft
2. AC-11 aszfalt kopóréteg készítése bitumen emulzió alápermetezéssel 6 cm vtg.-ban, gépi bedolgozással	633,52	m ²	3 813 Ft	2 415 612 Ft
3. Süllyesztett vagy "K" szegély készítése szegélyárok kiemelésével, C12-24/KK beton megtámasztó gerendával, előre gyártott beton szegély elemekből	337,40	fm	4 694 Ft	1 583 756 Ft
4. Aszfaltburkolat marás	70,00	m ²	1 226 Ft	85 820 Ft
5. Bontott anyag felrakása gépjárműre gépi erővel	2,40	m ³	1 128 Ft	2 707 Ft
6. Bontott anyag elszállítása ... km-en belül, lerakóhelyre, járműúrtással, lerakóhelyi díjjal	2,40	m ³	7 619 Ft	18 286 Ft
7. Közmszerelvények szintbehelyezése	3,00	db	22 275 Ft	66 825 Ft
8. Meglévő csapadékvíz-elvezető árok profilba hozása átlag 0,3 m ³ /fm	117,00	fm	689 Ft	80 613 Ft
9. Padka lenyesése	337,40	m ²	410 Ft	138 334 Ft
10. Kikerült föld elszállítása, elterítése építető által 5 km-en belül biztosított lerakóhelyre	102,58	m ³	2 198 Ft	225 471 Ft
11. Nemesített padka készítése 50 cm szélességben, 10 cm. vtg.-ban, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	168,70	m ²	566 Ft	95 447 Ft
12. Gépköcsi behajtó csatlakozások szintbehelyezése, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	32,00	m ²	566 Ft	18 105 Ft
13. Ideiglenes forgalomtechnika kialakítása	1,00	db	500 000 Ft	500 000 Ft
Összesen Nettó				6 036 813 Ft
AFA 27%				1 629 940 Ft
Összesen Bruttó				7 666 753 Ft

Az építető által biztosított 0/22 zúzottkő mennyisége 20,07 m³

Az elvégzett munkára Társaságunk 2 év garanciát vállal.

Tárnok, 2018. január 26.

**PUHI - TÁRNOK
ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT**


Cégszerző aláírás

Költségvetés

Etyek, Horváth utca útfelújítása - B szakasz (Horváth u.-tól a meglévő felújított útburkolat között)
AC-11 aszfalt kiegyenlítéssel

Felület:	206,50 m x 4,50 =	929,25 m ²
	7,50 x 3,50 =	26,25 m ²
	R 3 m lekerekítő ívek 1 db =	1,94 m ²
	R 4 m lekerekítő ívek 1 db =	3,44 m ²
	Összesen =	960,88 m²

	Munkanem / Megnevezése	Mennyiség	Mértékegység	Nettó egységár	Ár nettó
1.	Meglévő burkolat profilba hozása, kátyúk javítása változó vastagságú AC 11 kopó aszfaltkeverékkel	960,88	m ²	1 272 Ft	1 222 239 Ft
2.	AC-11 aszfalt kopóréteg készítése bitumen emulzió alápermetezéssel 6 cm vtg.-ban, gépi bedolgozással	960,88	m ²	3 813 Ft	3 663 835 Ft
3.	Stüllyesztett vagy "K" szegély készítése szegélyárok kiemelésével, C12-24/KK beton megtámasztó gerendával, előre gyártott beton szegély elemekből	423,99	fm	4 732 Ft	2 006 321 Ft
4.	Aszfaltburkolat marás	80,00	m ²	1 226 Ft	98 080 Ft
5.	Zúzalékos aszfaltszönyegek, aszfaltbetonok és öntött aszfaltok bontása kötőréteggel együtt gépi erővel, hidraulikus bontófejjel	7,28	m ³	8 500 Ft	61 880 Ft
6.	Bontott anyag felrakása gépjárműre gépi erővel	11,68	m ³	1 128 Ft	13 175 Ft
7.	Bontott anyag elszállítása ... km-en belül, lerakóhelyre, járműúrtással, lerakóhelyi díjjal	11,68	m ³	7 619 Ft	88 990 Ft
8.	Földkitermelés bevágásban, tömörítés nélkül, gépi erővel	37,17	m ³	2 841 Ft	105 600 Ft
9.	Tűkorkészítés tömörítés nélkül, gépi erővel	123,90	m ²	234 Ft	28 993 Ft
10.	Simító hengerlés a földmű felületén, gépi erővel	123,90	m ²	64 Ft	7 930 Ft
11.	Tömörítés bármely tömörítési osztályban, gépi erővel, kis felületen Trg. 95%	37,17	m ³	731 Ft	27 171 Ft
12.	Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M-56 jelű, 30 cm vastagságban, 0/56 zúzottkő terítéssel, építető által 5 km-en belül biztosított anyagból	123,90	m ²	1 827 Ft	226 365 Ft
13.	Közműszerelvények szintbehelyezése	4,00	db	22 275 Ft	89 100 Ft
14.	Meglévő csapadékvíz-elvezető árok profilba hozása átlag 0,3 m ³ /fm	120,00	fm	689 Ft	82 680 Ft
15.	Padka lenyesése	423,99	m ²	410 Ft	173 836 Ft
16.	Kikerült föld elszállítása, elterítése építető által 5 km-en belül biztosított lerakóhelyre	157,97	m ³	2 198 Ft	347 218 Ft
17.	Nemosított padka készítése 50 cm szélességben, 10 cm vtg.-ban, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	212,00	m ²	566 Ft	119 945 Ft
18.	Gépkocsi behajtó csatlakozások szintbehelyezése, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	150,00	m ²	566 Ft	84 867 Ft
				Összesen Nettó	8 448 225 Ft
				ÁFA 27%	2 281 021 Ft
				Összesen Bruttó	10 729 246 Ft

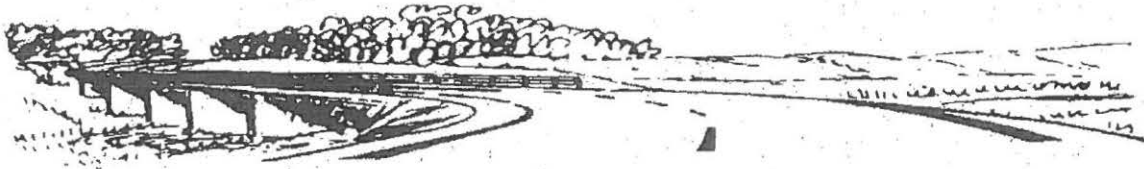
Az építető által biztosított 0/22 zúzottkő mennyisége 36,20 m³ és további 0/56 zúzottkő mennyisége 37,17 m³

Az elvégzett munkára Társaságunk 2 év garanciát vállal.

Tárnok, 2018. január 26.

PUHI – TÁRNOK
ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT


Cégszerző aláírás



PUHI-TÁRNOK ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT

2461 Tárnok, Fehérvári út 34. (7-es főút 24 km)
Tel: (23) 389-784, 389-884, Fax: 389-984
E-mail: puhitarn @ puhitarn.hu
Adószám: 10429549-2-13, Cg.: 13-09-061982

Tárnok, 2018. január 26.

Előadó: Révész Balázs

Tárgy: Árajánlat

Ikt.szám: A-17- /2018.

Etyek Nagyközség Önkormányzata

Etyek

Körpince köz 4.

2091

Bálványossy Orsolya

településfejlesztési- és üzemeltetési ügyintéző részére

POLGÁRMESTERI HIVATAL ETYEK	
Ikt. sz.	2018 FEBR - 6.
Ikt. szám: I/135-7	Melléklet:db
Előirat:	Előadó:

Megkeresésükre, elkészítettük tételes árajánlatunkat az Etyek, Deák Ferenc u. útfelújítási munkáira vonatkozóan.

Ajánlati árunk: 11.736.739.-Ft

ÁFA 27%: 3.168.920.-Ft

Bruttó összesen: 14.905.659.-Ft



Ajánlati kötöttségünk időtartama 60 nap.

Árajánlatunk kedvező elbírálása esetén várjuk megrendelésüket.

Tisztelettel:

**PUHI - TÁRNOK
ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT**

Somogyi Lajos
ügyvezető igazgató

MINŐSÉG GARANCIÁJA
MSZ EN ISO 9001:2009



Reg. number QMS 747/16

KÖZÉPPONTBAN A KÖRNYEZET
MSZ EN ISO 14001:2005



Reg. number BMS-301/16

MUNKABIZTONSÁG FELSOROKON
MSZ 28001:2008



Reg. number OHS - 180/16

Költségvetés

Etyek, Deák Ferenc utca útfelújítása

AC-11 aszfalt kiegyenlítéssel

Felület:	275 m x 4,5 =	1237,50 m ²
	8,0x3,0 =	24,00 m ²
	4,0x3,0 =	12,00 m ²
	4,0x3,0 =	12,00 m ²
	6,0x3,0 =	18,00 m ²
	R 3 m lekerekítő ívek 3 db =	5,82 m ²
	R 4 m lekerekítő ívek 1 db =	3,44 m ²
	R 6 m lekerekítő ívek 2 db =	15,48 m ²
	Összesen =	1328,24 m²

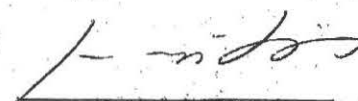
	Munkanem / Megnevezése	Mennyiség	Mérték-egység	Nettó egységár	Ár nettó
1.	Meglévő burkolat profilba hozása, kátyúk javítása változó vastagságú AC 11 kopó aszfaltkeverékkel	1328,24	m ²	1 272 Ft	1 689 521 Ft
2.	AC-11 aszfalt kopóréteg készítése bitumen emulzió alápermetezéssel 6 cm vtg.-ban, gépi bedolgozással	1328,24	m ²	3 813 Ft	5 064 579 Ft
3.	Süllyesztett vagy "K" szegély készítése szegélyárok kiemelésével, C12-24/KK beton megtámasztó gerendával, előre gyártott beton szegély elemekből	577,25	fm	4 736 Ft	2 733 856 Ft
4.	Aszfaltburkolat marás	90,74	m ²	1 226 Ft	111 247 Ft
5.	Előre gyártott és monolit csatornák és aknák törmelékre való bontása betonból	3,60	m ³	31 086 Ft	111 910 Ft
6.	Folyóka építése előre gyártott elemekből, betonba ágyazva, lefedőráccsal, földmunkával, ACO DRAIN E 300 K D400 öntöttvas ráccsal vagy ezzel műszakilag egyenértékű	12,00	fm	66 203 Ft	794 436 Ft
7.	Bontott anyag felrakása gépjárműre gépi erővel	6,72	m ³	1 128 Ft	7 580 Ft
8.	Bontott anyag elszállítása ... km-en belül, lerakóhelyre, járműűritéssel, lerakóhelyi díjjal	6,72	m ³	7 619 Ft	51 200 Ft
9.	Közműszerelvények szintbehelyezése	4,00	db	22 275 Ft	89 100 Ft
10.	Öntöttvas aknafedlap cseréje Ø600 mm méretűre	1,00	db	71 763 Ft	71 763 Ft
11.	Öntöttvas aknafedlap pótlása Ø300 mm méretű	1,00	db	24 468 Ft	24 468 Ft
12.	Meglévő csapadékvíz-elvezető árok profilba hozása átlag 0,2 m ³ /fm	240,00	fm	459 Ft	110 160 Ft
13.	Padka lenyesése	577,25	m ²	410 Ft	236 673 Ft
14.	Kikerült föld elszállítása, elterítése építető által 5 km-en belül biztosított lerakóhelyre	163,45	m ³	2 198 Ft	359 263 Ft
15.	Nemesített padka készítése 50 cm szélességben, 10 cm vtg.-ban, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	288,63	m ²	566 Ft	163 301 Ft
16.	Gépkocsi behajtó csatlakozások szintbehelyezése, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	208,00	m ²	566 Ft	117 682 Ft
Összesen Nettó					11 736 739 Ft
AFA 27%					3 168 920 Ft
Összesen Bruttó					14 905 659 Ft

Az építető által biztosított 0/22 zúzottkő mennyisége 49,66 m³

Az elvégzett munkára Társaságunk 2 év garanciát vállal.

Tárnok, 2018. január 26.

PUHI - TÁRNOK
ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT


Cégszerű aláírás



PUHI-TÁRNOK ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT

2461 Tárnok, Fehérvári út 34. (7-es főút 24 km)
Tel: (23) 389-784, 389-884, Fax: 389-984
E- mail: puhitarn @ puhitarn.hu
Adószám: 10429549-2-13, Cg.: 13-09-061982.

Tárnok, 2018. január 26.

Előadó: Révész Balázs

Tárgy: Árajánlat

Ikt.szám: A- 14 /2018.

Etyek Nagyközség Önkormányzata

Etyek

Körpince köz 4.

2091

Bálványossy Orsolya

településfejlesztési- és üzemeltetési ügyintéző részére

POLGÁRMESTERI HIVATAL ETYEK	
Ikt. dát:	2018 FEBR - 6.
Ikt. szám:	Melléklet:
Előirat:	Előadó:

I/135-6db

2018 FEBR 06

Megkeresésükre, elkészítettük tételes árajánlatunkat az Etyek, Óvoda u. útfelújítási munkáira vonatkozóan. A helyszín bejárása és felmérése során megállapítottuk, hogy a ajánlatkérésükben szereplő 4,0 m szélességgel nem rendelkezik a felújítandó útszakasz. Az általunk mért szélessége 3,0 m. Árajánlatunk az általunk mért szélességre és műszaki tartalomra érvényes.

Ajánlati árunk: 8.307.589.-Ft
ÁFA 27%: 2.243.049.-Ft
Bruttó összesen: 10.550.638.-Ft



Ajánlati kötöttségünk időtartama 60 nap.

Árajánlatunk kedvező elbírálása esetén várjuk megrendelésüket.

Tisztelettel:

**PUHI - TÁRNOK
ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT**

Somogyi Lajos
ügyvezető igazgató

MINŐSÉG GARANCIÁJA
MSZ EN ISO 9001:2009



Reg. number QMS 747/16

KÖZÉPPONTBAN A KÖRNYEZET
MSZ EN ISO 14001:2005



Reg. number EMS-301/16

MUNKABIZTONSÁG FELSŐFOKON
MSZ 28001:2008



Reg. number OHS - 180/16

Költségvetés
Etyek, Óvoda utca útfelújítása
AC-11 aszfalt kiegyenlítéssel

Felület: 276 m x 3,0 = 828,00 m²
R. 5 m lekerekítő ívek 2 db = 10,76 m²
Összesen = 838,76 m²

Munkanem / Megnevezése	Mennyiség	Mérték-egység	Nettó egységár	Ár nettó
1. Meglévő burkolat profilba hozása, kátyúk javítása változó vastagságú AC-11 kopó aszfaltkeverékkel	838,76	m ²	1 272 Ft	1 066 903 Ft
2. AC-11 aszfalt kopóréteg készítése bitumen emulzió alápermetézővel 6 cm vtg.-ban, gépi bedolgozással	838,76	m ²	3 813 Ft	3 198 192 Ft
3. Süllyesztett vagy "K" szegély készítése szegélyárók kiemelésével, C12-24/KK beton megtámasztó gerendával, előre gyártott beton szegély elemekből	567,70	fm	4 742 Ft	2 692 033 Ft
4. Aszfaltburkolat marás	169,76	m ²	1 226 Ft	208 126 Ft
5. Útpálya letakarítása gépi erővel	170,00	m ²	102 Ft	17 340 Ft
6. Bontott anyag felrakása gépjárműre gépi erővel	14,09	m ³	1 128 Ft	15 894 Ft
7. Bontott anyag elszállítása ... km-en belül, lerakóhelyre, járműűrtéssel, lerakóhelyi díjjal	14,09	m ³	7 619 Ft	107 352 Ft
8. Közmszerevények szintbehelyezése	5,00	db	22 275 Ft	111 375 Ft
9. Padka lenyesése	454,16	m ²	410 Ft	186 206 Ft
10. Kikerült föld elszállítása, elterítése építető által 5 km-en belül biztosított lerakóhelyre	130,57	m ³	2 198 Ft	286 993 Ft
11. Nemesített padka készítése 50 cm szélességben, 10 cm vtg.-ban, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	283,85	m ²	566 Ft	160 597 Ft
12. Gépkocsi behajtó csatlakozások szintbehelyezése, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	100,00	m ²	566 Ft	56 578 Ft
13. Földmérési, geodéziai munkák, kitzűzés	1,00	alk.	200 000 Ft	200 000 Ft
			Összesen Nettó	8 307 589 Ft
			ÁFA 27%	2 243 049 Ft
			Összesen Bruttó	10 550 638 Ft

A geodéziai kitzűzési munkákhoz szükséges koordinált pontok beszerzése, a *megrendelő feladata!*

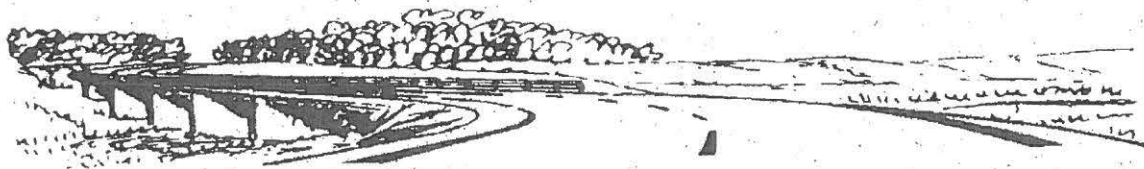
Az építető által biztosított 0/22 zúzottkő mennyisége 39,38 m³

Az elvégzett munkára Társaságunk 2 év garanciát vállal.

Tárnok, 2018. január 26.

PUHI - TÁRNOK
ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT


Cégszerű aláírás



PUHI-TÁRNOK ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT

2461 Tárnok, Fehérvári út 34. (7-es főút 24 km)
Tel: (23) 389-784, 389-884, Fax: 389-984
E-mail: puhitarn @ puhitarn.hu
Adószám: 10429549-2-13, Cg.: 13-09-061982

Tárnok, 2018. január 26.

Előadó: Révész Balázs

Tárgy: Árajánlat

Ikt.szám: A-13 /2018.

Etyek Nagyközség Önkormányzata

Etyek

Körpince köz 4,

2091

Bálványossy Orsolya

településfejlesztési- és üzemeltetési ügyintéző részére

POLGÁRMESTERI HIVATAL ETYEK	
Ikt. dát:	2018 FEBR - 6.
Ikt. szám:	Melléklet:
R/135-5	db
Előirat:	Előadó:

2018 FEBR 06

Megkeresésükre, elkészítettük tételes árajánlatunkat az Etyek, Körpince köz útfelújítási munkáira vonatkozóan.

Ajánlati árunk: 5.988.363.-Ft
ÁFA 27%: 1.616.858.-Ft
Bruttó összesen: 7.605.221.-Ft

ÉRKEZETT
2018 FEBR - 6.
Sorszám: 769

Ajánlati kötöttségünk időtartama 60 nap.

Árajánlatunk kedvező elbírálása esetén várjuk megrendelésüket.

Üzleteltel:
PUHI - TÁRNOK
ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT

Somogyi Lajos
ügyvezető igazgató

MINŐSÉG GARANCIÁJA
MSZ EN ISO 9001:2009



Reg. number QMS 747/16

KÖZÉPPONTBAN A KÖRNYEZET
MSZ EN ISO 14001:2005



Reg. number EMS-301/16

MUNKABIZTONSÁG FELSŐFOKON
MSZ 28001:2008



Reg. number OHS - 180/16

Költségvetés
Etyek, Körpince köz útfelújítása
AC-11 aszfalt kiegyenlítővel

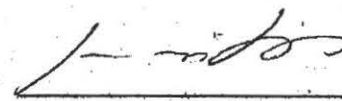
Felület: 163 m x 4,5 = 733,50 m²
R 4 m lekerekítő ívek 2 db = 6,88 m²
Összesen = 740,38 m²

Munkanem / Megnevezése		Mennyiség	Mérték-egység	Nettó egységár	Ár nettó
1.	Meglévő burkolat profilba hozása, kátyúk javítása változó vastagságú AC 11 kopó aszfaltkeverékkel	740,38	m ²	1 272 Ft	941 763 Ft
2.	AC-11 aszfalt kopóréteg készítése bitumen emulzió alápermetezéssel 6 cm vtg.-ban, gépi bedolgozással	740,38	m ²	3 813 Ft	2 823 069 Ft
3.	Süllyesztett vagy "K" szegély készítése szegélyárok kiemelésével, C12-24/KK beton megtámasztó gerendával, előre gyártott beton szegély elemekből	338,56	fm	4 712 Ft	1 595 295 Ft
4.	Aszfaltburkolat marás	39,56	m ²	1 226 Ft	48 501 Ft
5.	Bontott anyag felrakása gépjárműre gépi erővel	1,39	m ³	1 128 Ft	1 568 Ft
6.	Bontott anyag elszállítása ... km-en belül, lerakóhelyre, járműtrítéssel, lerakóhelyi díjjal	1,39	m ³	7 619 Ft	10 590 Ft
7.	Közműszerelvények szintbehelyezése	2,00	db	22 275 Ft	44 550 Ft
8.	Meglévő csapadékvíz-elvezető árok profilba hozása átlag 0,2 m ³ /fm	105,00	fm	459 Ft	48 195 Ft
9.	Padka lenyesése	338,56	m ²	410 Ft	138 810 Ft
10.	Kikerült föld elszállítása, elterítése építető által 5 km-en belül biztosított lerakóhelyre	88,71	m ³	2 198 Ft	194 985 Ft
11.	Nemesített padka készítése 50 cm szélességben, 10 cm vtg.-ban, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	169,28	m ²	566 Ft	95 775 Ft
12.	Gépkocsi behajtó csatlakozások szintbehelyezése, építető által 5 km-en belül biztosított 0/22 zúzottkőből	80,00	m ²	566 Ft	45 262 Ft
				Összesen Nettó	5 988 363 Ft
				ÁFA 27%	1 616 858 Ft
				Összesen Bruttó	7 605 221 Ft

Az építető által biztosított 0/22 zúzottkő mennyisége 24,93 m³
Az elvégzett munkára Társaságunk 2 év garanciát vállal.

Tárnok, 2018. január 26.

PUHI - TÁRNOK
ÚT- ÉS HÍDÉPÍTŐ KFT



Cégszerű aláírás