



ELŐLAP AZ ELŐTERJESZTÉSHEZ

AZ ELŐTERJESZTÉS CÍME: **A Turista út közvilágításának tervezéséről**

MELLÉKLETEI:

AZ ELŐTERJESZTÉST TÁRGYALJA: **Képviselő-testület**

ÜLÉS TÍPUSA: **Nyílt, rendkívüli**

ÜLÉS IDŐPONTJA: **2024. december 12.**

AZ ELŐTERJESZTÉST VÉLEMÉNYEZI: **Városfejlesztési Bizottság**

MEGHÍVOTTAK: -

A HATÁROZATRÓL ÉRTESÜLNEK: **Műszaki Osztály**

ELŐTERJESZTŐ: **Kocsis József polgármester**

AZ ELŐTERJESZTÉST ÖSSZEÁLLÍTOTTA: **Váczai András műszaki csoportvezető**

AZ ELŐTERJESZTÉST ELLENŐRIZTE: **Mező Judit műszaki osztályvezető**

Pénzügyileg ellenőrizte: **Czuczor Orsolya, pénzügyi osztályvezető**

Törvényességi ellenőrzés: **dr. Téglási László jegyző helyett dr. Juhász Ágnes aljegyző**

Bátorbány, 2024. december 06.



Város Polgármestere

2051 Biatorbágy, Baross Gábor utca 2/a. • Telefon: 06 23 310-174

E-mail: polgarmester@biatorbagy.hu • www.biatorbagy.hu

ELŐTERJESZTÉS

A Turista út közvilágításának tervezéséről

Tisztelt Képviselő-testület!

A Turista út belterületi szakasza (az Iharos út és Dámvad utca közötti aszfaltozott szakasz) jelenleg nem rendelkezik közvilágítással, azonban a forgalom egyre jelentősebb, mind a gépjárművek, mind a gyalogosok tekintetében. További nehézséget jelent a közlekedők számára, hogy járda egyelőre nem épült, ezért a gyalogosok is az úttesten kénytelenek közlekedni.

A helyzet javítása és a balesetek megelőzése érdekében első lépésként a közvilágítás létesítését kívánjuk megvalósítani. Indikatív árajánlatot kértünk be tervezésre és kivitelezésre, ami alapján a tervezés kb. 1,6 millió Ft kiadást jelent, a telepítés pedig nagyságrendileg 18 millió Ft. A tervezés ideje engedélyeztetéssel együtt sajnos több hónapig is elhúzódhat ezért javaslom, hogy mielőbb indítsuk meg. Egyben kezdeményezem, hogy a tervek leszállítását követően a Képviselő-testület döntsön a kivitelezés ütemezését illetően.

Kérem Tisztelt Képviselő-testületet, hozza meg döntését az előterjesztés alapján.

Biatorbágy, 2024. december 06.

Kocsis József
polgármester

HATÁROZATI JAVASLAT

Biatorbágy Város Önkormányzata Képviselő-testülete .../2024. (XII.12.) határozata

A Turista út közvilágításának tervezéséről

Biatorbágy Város Önkormányzata Képviselő-testülete a következő határozatot hozza:

1. Úgy dönt, hogy támogatja a Turista út belterületi szakaszán közvilágítás létesítését.
2. Megindítja a tervezést, melynek lebonyolítására felkéri a Műszaki Osztályt. A tervezés díjának fedezetét a költségvetés tartalékkeretének terhére biztosítja 1,6 millió forint erejéig.
3. A kiviteli tervek leszállítását követően döntést hoz a kivitelezés ütemezését illetően.

Határidő: azonnal

Felelős: Polgármester

Végrehajtásért felelős: Műszaki Osztály

Kocsis József s.k.
polgármester

dr. Téglási László
jegyző

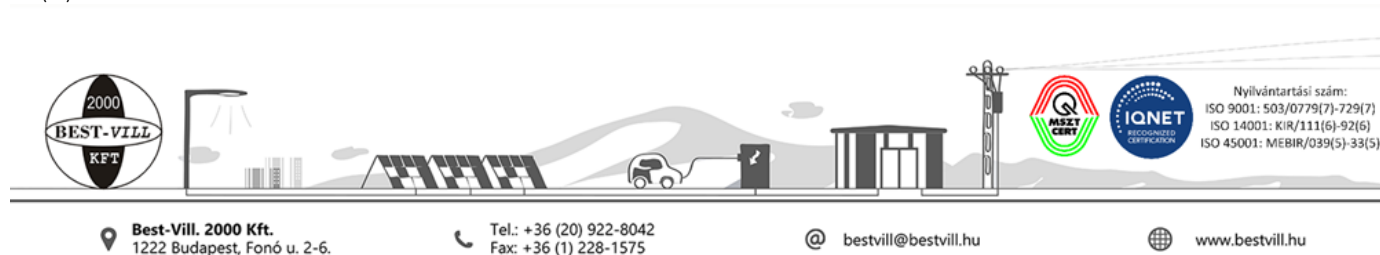
Tárgy: Biatorbágy, Tursita út közvilágítás kiépítés
Feladó: Kovács H. Kálmán <h.kovacs.kalman@bestvill.hu>
Dátum: 2024. 12. 06. 8:48
Címzett: 'Váczi András' <vaczi.andras@biatorbagy.hu>
CC: Galló István <gallo.istvan@bestvill.hu>

Szia András!

Mellékeltlen küldöm a helyszínen egyeztetett Turista úti közvilágításról szóló indikatív ajánlatunkat. Pontos ajánlatot a terv birtokában tudunk majd adni.

Ehhez még hozzájön a tervezés, melynek összege: 1.231.160,- Ft + ÁFA

Üdvözlettel,
H. Kovács Kálmán
Projektirányító
h.kovacs.kalman@bestvill.hu
+36 (30) 332-5472



Valóban szüksége van arra, hogy kinyomtassa ezt az e-mailt? Gondoljon környezetünk védelmére! Do you really need to print this email? Please consider the Environment

Ezt az e-mailt szerzője, csak az általa címzettnek küldte. Az e-mail bizalmas információkat tartalmazhat! Minden szerzői engedély nélküli megtekintése, továbbítása, tárolása, terjesztése, bármilyen felhasználása, nyilvánosságra hozatala TILOS!

Ha Ön nem címzettje a levélnek, akkor kérjük, hogy értesítse a levél feladóját az eltévedt levélről, és semmisítse meg az eredeti e-mail-t.

Köszönjük!

TÁJÉKOZTATÁSI

Társaságunk az Általános adatvédelmi rendelet követelményeinek eleget téve az adatkezelési tevékenységeiről és az érintettek jogairól részletes tájékoztatást nyújt a honlapjának (www.bestvill.hu) láblécében elhelyezett [Adatvédelmi tájékoztatójában](#).

Az Best-Vill. 2000 Kft. biztonsági rendszere a levél vírusellenőrzését elvégezte.

— Mellékletek: —

Indikatív árajánlat.pdf

868 KB

Költségvetés összesítő lap

Munka típusa:		SEPLAND szám:		DSO Régió		Projektirányító:	
Munka címe:							

String:

Tervező:		Megrendelésszám:	
Csomag / Kivitelező:	Best-Vill. 2000 Kft.	Megrendelésszám:	
Vállalási szorzó:			
Határidő:			

Munkadíj (techn. tételár):

Elfogadott "K" tételek összege*:

Anyagigazg. díjjal növelt SA-3.5 költség (105%):

Vállalkozó által biztosított SA költsége***:

Összesen:

Tervezett / Org. ár	Eltérés Ft	Eltérés %	Elfogadott ár	Eltérés Ft	Eltérés %	Elszámolt ár
6 857 320 Ft	6 857 320 Ft		- Ft	- Ft		- Ft
- Ft	- Ft		- Ft	- Ft		- Ft
6 770 546 Ft	6 770 546 Ft		- Ft	- Ft		- Ft
13 627 866 Ft	13 627 866 Ft		- Ft	- Ft		- Ft

* A "K" tételek összege a mellékelt költségvetés alapján !

** A mindenkor érvényes **Standard Anyaglista (SA)** alapján kötelezően a Megrendelőtől (ELMŰ Nyrt, ÉMÁSZ Nyrt) beszerzendő, elszámolás-köteles anyagok költsége !

*** Kizárólag külön megrendelői engedély alapján a Vállalkozó által nem a Megrendelőtől (ELMŰ Nyrt, ÉMÁSZ Nyrt) beszerzett SA anyagok költsége !

Eltérés (elszámolt / elfogadott) [%]:	
--	--

Árigozás	
Projektirányító:	
Alíráás:	
Dátum:	

Mennyiségi igazolás	
Kivitelező:	
Alíráás:	
Dátum:	
Műszaki ellenő:	
Alíráás:	
Dátum:	

Munka címe:			
SEPLAND:	#HIÁNYZIK		
Tervező:		Megrend.szám:	
Kivitelező:	Best-Vill. 2000 Kft.	Megrend.szám:	

Elosztó-hálózati technológiai tételek

A megrendelő által biztosított SA anyagok nélkül, ÁFA nélküli árral

BSZJ azonosító	Elszámolási tétel megnevezése	Tervezett mennyiség (ORG)	ME	Tervezett érték: 6 857 320 Ft		Elfogadott érték: - Ft		Elszámolt érték: - Ft	
				Alapegységár	Tervezett ár	Elfogadott mennyiség (KIVIT)	Elfogadott ár	Elszámolt mennyiség (TÉNY)	Elszámolt ár
BFC_11040	Földkitermelés (I. - IV. osztály)	64,40	m3	14 798	952 991 Ft		- Ft		- Ft
BFC_11120	Föld és egyéb törmelék elszállítása	18,40	m3	24 837	457 001 Ft		- Ft		- Ft
BFC_11150	Vasbeton szerkezet készítése	4,50	m3	81 613	367 259 Ft		- Ft		- Ft
BFC_11170	Homokágy készítése 20 cm vastagságban	92,00	m2	6 923	636 916 Ft		- Ft		- Ft
BFC_11190	Föld visszatöltés tömörítéssel	46,00	m3	5 329	245 134 Ft		- Ft		- Ft
BFC_12030	KPE védőcső, 63 mm átmérőjű (P-6)	30,00	m	3 482	104 460 Ft		- Ft		- Ft
BFC_12080	KG védőcső, 110 mm átmérőjű	115,00	m	4 586	527 390 Ft		- Ft		- Ft
BFC_12210	Védőcső elhelyezése kábelárokban	115,00	m	3 976	457 240 Ft		- Ft		- Ft
KAB_10290	Kábelfektetés árokba, homokágyba, I.	115,00	m	765	87 975 Ft		- Ft		- Ft
KAB_10320	Kábelfektetés árokba, védőcsőbe, I.	115,00	m	1 055	121 325 Ft		- Ft		- Ft
KAB_10590	Kábelek műanyag lap védelmének építése	253,00	db	328	82 984 Ft		- Ft		- Ft
KAB_10600	Műanyag kábeljelző szalag elhelyezése	230,00	m	111	25 530 Ft		- Ft		- Ft
KAB_12090	KIF kábel üzembe helyezése előtti mérése	1,00	db	20 851	20 851 Ft		- Ft		- Ft
KAB_13010	Kábel erek színjelölése zsugorcsovel	45,00	db	3 807	171 315 Ft		- Ft		- Ft
KOZ_10060	KÖZV lámpakar (rövid) felszerelése	20,00	db	8 825	176 500 Ft		- Ft		- Ft
KOZ_10080	Lámpaoszlop állítása (hossz <= 5 m)	15,00	db	18 315	274 725 Ft		- Ft		- Ft
KOZ_11330	KÖZV lámpatest (magas) felszerelése	20,00	db	11 950	239 000 Ft		- Ft		- Ft
KOZ_12080	KÖZV vezetékköteg kiépítése 1,2 érszig.	75,00	m	268	20 100 Ft		- Ft		- Ft
KOZ_12105	GURO szerelvénydoboz beépítése	15,00	db	25 998	389 970 Ft		- Ft		- Ft
ARK_10140	Áramút készítése (csavarkötéses) (fenn)	60,00	db	1 888	113 280 Ft		- Ft		- Ft
ARK_10160	Áramút készítése (csavarkötéses) (lenn)	225,00	db	1 028	231 300 Ft		- Ft		- Ft
ARK_10170	Áramköt. készítése (szerelvényes) (fenn)	15,00	db	1 716	25 740 Ft		- Ft		- Ft
ARK_10240	Préselt kábelsaru fel. vezetőre (fenn)	30,00	db	3 175	95 250 Ft		- Ft		- Ft
EVJ_10030	Érintésvédelmi bekötés szabadvezetéken	5,00	db	6 713	33 565 Ft		- Ft		- Ft
EVJ_10070	Rúdföldelő telepítése (3 m-es)	15,00	db	21 966	329 490 Ft		- Ft		- Ft
EVJ_10140	Földelési ellenállás mérés	15,00	db	7 306	109 590 Ft		- Ft		- Ft

Munka címe:			
SEPLAND:	#HIÁNYZIK		
Tervező:		Megrend.szám:	
Kivitelező:	Best-Vill. 2000 Kft.	Megrend.szám:	

Elosztó-hálózati technológiai tételek

A megrendelő által biztosított SA anyagok nélkül, ÁFA nélküli árral

BSZJ azonosító	Elszámolási tétel megnevezése	Tervezett mennyiség (ORG)	ME	Tervezett érték: 6 857 320 Ft		Elfogadott érték: - Ft		Elszámolt érték: - Ft	
				Alapegységár	Tervezett ár	Elfogadott mennyiség (KIVIT)	Elfogadott ár	Elszámolt mennyiség (TÉNY)	Elszámolt ár
EVJ_10170	Hurokellenállás mérés	1,00	db	8 921	8 921 Ft		- Ft		- Ft
EGY_10040	Darus gépkocsi gépóra díja	8,00	óra	27 732	221 856 Ft		- Ft		- Ft
EGY_11070	Acélszalagos rögzítés készítése	5,00	db	4 926	24 630 Ft		- Ft		- Ft
GEO_31010	Kitűzés 10 pontig	1,00	db	88 646	88 646 Ft		- Ft		- Ft
GEO_31020	Kitűzés 10 pont felett	20,00	db	4 758	95 160 Ft		- Ft		- Ft
GEO_31610	Bemérés kábel nyiltárkos 300m-ig	1,00	db	103 886	103 886 Ft		- Ft		- Ft
GEO_31620	Bemérés kábel nyiltárkos 300m felett	60,00	m	289	17 340 Ft		- Ft		- Ft

Munka címe:		0	Mennyiségi ellenőr:					Név:		
SEPLAND:		#HIÁNYZIK	Dátum:					Aláírás:		
Vállalkozó:		Best-Vill. 2000 Kft.	Anyagár-ellenőr:					Név:		
Projektszám:			Dátum:					Aláírás:		
Megrendelészám:		0								
Sorszám	Cikkszám	Megnevezés	Tervezett mennyiség (ORG)	M. e.	Eladási egységár	Tervezett költség:	Elfogadott mennyiség (KIVIT)	Elfogadott költség:	Elszámolt mennyiség (TÉNY)	Elszámolt költség:
					Ft	6 448 139		-		-
6.1	10001444	Rúdföldelő 3 m-es Ø20	15,0	db	15 964	239 460		-		-
12.9	10014110	Vezeték 24-AL3 (AASC 25 mm ²)	1,0	kg	3 889	3 889		-		-
13.1	10026024	Áramkötés csupasz 25-120 Al / csupasz 25-120 Al	5,0	db	1 417	7 085		-		-
13.6	10026017	Áramkötés szigetelt 16-35 Al / szigetelt 1,5-6 Cu	10,0	db	1 155	11 550		-		-
17.6	10023820	Kábel 1 kV NYY-J 4x10 RE (Cu)	285,0	m	3 677	1 047 945		-		-
17.11	10010501	Kábel 1 kV NYY-J 3x2,5 RE 0,6/1 kV (Cu)	75,0	m	722	54 150		-		-
42.31	10008574	Szig cső vékonyf UV 39/13-0 CGPT	45,0	db	1 982	89 190		-		-
62.3	10026797	Lámpaoszlop acél 4m kúpos, talpcsavaros	15,0	db	125 172	1 877 580		-		-
62.17	10019578	Lámpaoszlop alap ZR1-5	15,0	db	35 277	529 155		-		-
64.1	10008900	Lámpakar acél V1T-10/76	15,0	db	12 138	182 070		-		-
64.32	10019599	Lámpakar acél LK060 köroszlopra	5,0	db	2 959	14 795		-		-
66.1	10011847	LámpatestHOFEKA TWEET NEMA	20,0	db	101 490	2 029 800		-		-
67.1	10006843	Szerelvénylap GURO EKM 1261/91081 1xE27/2x5x16mm2	15,0	db	23 590	353 850		-		-