

TERC-ETALON KÖLTSÉGVETÉSI KIÍRÁS

SZENTES-NAGYHEGY
NAGYHEGYSZÉLI ÚT (M)
ÚTÉPÍTÉS, ÚTFELÚJÍTÁS, BURKOLATSZÉLESÍTÉS
(Kerékpárút nélkül)

Készült: a SZENTESTERV 1-2291/M/2009. tervszámú tervdokumentációja alapján
Megjegyzés: Jelen kiírás érvényteleníti, "Nagyhegyszéli út" név alatt 2010. március 17-én, MRTF kóddal, 26. tételszámmal hitelesített TERC_ETALON költségvetési kiírást.

ADATOK:

Költségvetés-kiírás neve: Import: Nagyhegyszeli_ut_M_PCNB.xml fájlból feltöltve

Leírás: TERC/XML import

Fájlnév: NagyhegyszeliutMPCNB_xml_fajlbol_feltoltve_NMRE

Hitelesítés időpontja: 2010.04.14 09:24:47

Hitelesítési kód: 74429041400102NMRE

Tételek száma: 29 db

Össznormaidő: 5 223.00 óra

Összgepköltség (tájékoztató érték): 19 166 145.00 Ft



TERC-ETALON
ÉPÍTŐIPARI KÖLTSÉGVETÉS-KIÍRÓ
PROGRAMRENDSZER



74429041400102NMRE

Sorszám, tételszám / Megnevezés / Mennyiség - mértékegység	Normaidő (h)	Gépköltség (Ft)
1, 15-017-3 (ÖN) Biztonsági védőkoriát készítése gömbfából, deszkából 950 m	0.12	0

Sorszám, tételszám / Megnevezés / Mennyiség - mértékegység	Normaidő (h)	Gépköltség (Ft)
1, 21-004-5.1.1.1 (ÖN) Tükörkészítés tömörítés nélkül, sík felületen gépi erővel, kiegészítő kézi munkával talajosztály: I-IV. 2461.25 m2	0.01	460
2, 21-004-6.1 (ÖN) Padkarendezés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, I-IV. oszt. talajban, vastagság 10,0 cm-ig 2658 m2	0.07	140
3, 21-008-2.1.2 (ÖN) Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, nagy felületen, tömörségi fok: 90% 492.2 m3	0.00	586
4, 21-008-3.1.1 (ÖN) Simító hengerlés a földmű (tükör és padka) felületén, gépi erővel, 3,0 m szélességig 2461.25 m2	0.00	320
5, 21-011-1.2.1 (ÖN) Fejtett föld felrakása szállítóeszközre, géppel, talajosztály I-IV. 1803.58 m3	0.00	420
6, 21-006-1.1.2 (ÖN) Bevágási szelvény bővítése 3,00 m-nél kisebb vastagságban, földkitermeléssel, töltés- vagy depóniaképzéssel, tömörítés nélkül, I-IV. oszt.talajban, gépi erővel, szállítással, 20,1-50,0 m-ig 1442.87 m3	0.00	1100
7, 21-004-4.1.2-0120125 (ÖN) Talajjavító réteg készítése vonalas létesítményeknél, 3,00 m szélességig vagy építményen belül, osztályozatlan kavicsból Nyers homokos bányakavics NHK 0/125 Q-T, Délegyháza [vagy ezzel műszakilag egyenértékű] 492.25 m3	0.20	2380
8, 21-004-5.2.1.1 (ÖN) Tükörkészítés tömörítés nélkül, tört vonalú felületen (folyóka szegély részére) gépi erővel kiegészítő kézi munkával talajosztály: I-IV. 507 m2	0.02	540

Sorszám, tételszám / Megnevezés / Mennyiség - mértékegység	Normaidő (h)	Gépköltség (Ft)
9, 21-008-2.2.2 (ÖN) Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 90%		
50.7 m3	0.00	1896
10, K21-011-11.9.1 Kiszorult föld elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, Felrakás külön tételben!		
1803.58 m3	0.00	2000
11, 21-001-1.2.1 (ÖN) Egyes fák kitermelése tuskóirtással, legallyazással és darabolással, kézi szerszámokkal, III. oszt. talajban, törzsátmérő: 10-20 cm		
50 db	2.65	1116
12, 21-001-1.2.2 (ÖN) Egyes fák kitermelése tuskóirtással, legallyazással és darabolással, kézi szerszámokkal, III. oszt. talajban, törzsátmérő: 21-40 cm		
30 db	6.48	2666

Sorszám, tételszám / Megnevezés / Mennyiség - mértékegység	Normaidő (h)	Gépköltség (Ft)
1, K53-007-7.1-0000412 Öntöttvas aknakeret és fedlap SZINTRE EMELÉSE, tisztító műtárgyak esetén, bontással, elhelyezéssel, rögzítéssel, szükség esetén szintbeállító gyűrű elhelyezésével [vagy ezzel műszakilag egyenértékű] 24 db	4.48	0
2, K53-051-5.1-0646032 Útpadka folyóka elemek elhelyezése előregyártott vasbetonból, földmunka nélkül, CSOMIÉP Beton Melior útpadka folyóka elem PRT 40/10/200 törtvonalú [vagy ezzel műszakilag egyenértékű] 845 m	0.15	1080
3, K53-001-4.1.2.1-0640090 Talpas körszelvényű, betoncsőátereszek átépítése, bontással, és megfelelő szinten történő fektetéssel, elhelyezéssel 20 % anyagpótlással. Cementhabarcs kötéssel, 1,00 m hosszú előregyártott betoncsövekből, belső csőátmérő: 30 cm LEIER TA 30/100 csaphornyos csatlakozású talpas betoncső, [vagy ezzel műszakilag egyenértékű] 50 m	1.65	750

Sorszám, tételszám / Megnevezés / Mennyiség - mértékegység	Normaidő (h)	Gépköltség (Ft)
--	--------------	-----------------

1, K54-008-9.9

Meglévő földfeletti tűzcsap áthelyezése, bontása és szerelése, járulékos munkáival együtt, DN 100

3 db**10.00****0**

Sorszám, tételszám / Megnevezés / Mennyiség - mértékegység	Normaidő (h)	Gépköltség (Ft)
1, K61-004-1.1-0320051 Szórt alap készítése, egy rétegben, 15-35 cm vastagságban, 4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből vagy kohósalakkőből Kohósalakkő, osztályozatlan [vagy ezzel műszakilag egyenértékű] 861.44 m3	1.49	4571
2, K61-006-6.2-0000001 Zúzalékkal nemesített útpadka készítése 40 cm szélességben, 5 cm vtg, földmunkával tömörítéssel [vagy ezzel műszakilag egyenértékű] 358 m2	0.08	350
3, 61-011-1-0235604 (ÖN) Aszfalterősítő rács elhelyezése VIACON GLASGRID CG 50 textília hord. üvegszál aszfalterősítő rács, szakító szilárdság: 50 kN/m, tekerdsméret: 1,50 x 95 m [vagy ezzel műszakilag egyenértékű] 1800 m2	0.05	0

Sorszám, tételszám / Megnevezés / Mennyiség - mértékegység	Normaidő (h)	Gépköltség (Ft)
1, 62-002-1.4.1-0610153 (ÖN) Kiemelt szegély készítése, alapárok kiemelésével, beton alapperendával és megtámasztással, hézagolással, előregyártott szegélykőből, 25 cm hosszú elemekből Beton útszegélykő, kiemelt, 25/30/15 cm, Beled C12/15 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D↓max = 16 mm, m = 6,3 finomsági modulussal [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]	0.58	135
895 m		

Sorszám, tételszám / Megnevezés / Mennyiség - mértékegység	Normaidő (h)	Gépköltség (Ft)
1, 63-005-2.1-0750101 (ÖN)		
Hengerelt aszfalt kötőréteg készítése, AC11 kötő vagy AC22 kötő jelű keverékkel, az alapréteg szennyezettségének előzetes eltávolításával, bitumenemulziós permetezéssel, 2,0-6,0 cm vastagság között Kötőréteg AC11 kötő 35/50, AC11 kötő 50/70 típusú bitumennel, N igénybevételi kat. útszakaszok kötőrétege, homokkal, zúzott kővel [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]		
111.87 m3	0.78	6970
2, 63-005-3.1-0750206 (ÖN)		
Hengerelt aszfalt kopóréteg készítése, az alatta lévő réteg felületének előzetes letakarításával és bitumenes permetezéssel, AC jelű keverékkel, 2,5-5 cm vastagság között Kopóréteg AC11 kopó 50/70, AC11 kopó 70/100 típusú bitumennel, N igénybevételi kat. útszakaszok kopórétege, homokkal, zúzalékkal [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]		
290.87 m3	0.78	6970
3, 63-001-6.1-0750014 (ÖN)		
Meglévő útpálya profilbahozása aszfaltkeverékkel, a felület letisztításával, makadám, aszfalt- vagy betonfelület kiegyenlítésével Alapréteg AC32 alap 35/50, AC32 alap 50/70, AC32 alap 70/100 típusú bitumennel, N igénybevételi kategóriájú alapréteg, zúzott kővel, homokos kavicsal [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]		
179 m3	9.46	4860

Sorszám, tételszám / Megnevezés / Mennyiség - mértékegység	Normaidő (h)	Gépköltség (Ft)
1, 68-002-1.1-0451331 (ÖN) Közúti jelző- és útbaigazító táblák fémanyagú oszlopainak elhelyezése betonlappal, földmunkával, I-IV.osztályú talajban, 89 mm átmérőjű alumínium oszlop, 1,5-4,0 m hosszú, előregyártott betonlappal Alumínium csőoszlop, 3,0 m-es [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]		
7 db	1.78	0
2, 68-002-2.1 (ÖN) Közúti jelző- és útbaigazító táblák felszerelése, útvonaltípust, elsőbbséget szabályozó, utasítást adó, tilalmi, tilalmat, veszélyt, tájékoztatást adó jelzőtáblák és útbaigazítást adó táblák, 2-2 bilincskészlettel		
7 db	0.65	0
3, 68-003-1.1.1-0142505 (ÖN) Útburkolati jelek készítése, hagyományos oldószeres festékekkel, gépi jel Viatex festék, fehér 100, EAN: 599605717005 [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]		
44.71 m2	0.47	1540
4, K68-001-22.1 Elkészült létesítmények geodéziai bemérése, "D" terv elkészítése átadása.		
1 egység	150.00	0

Sorszám, tételszám / Megnevezés / Mennyiség - mértékegység	Normaidő (h)	Gépköltség (Ft)
1, K71-101-2.1 Elektromos oszlopok áthelyezése, bontás-építés-kábelfeszítés, költségekkel együtt. DÉMÁSZ költség. [vagy ezzel műszakilag egyenértékű] 22 db	0.00	3500