

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Cyklochodníky Mesta Nemšová
 Objekt: SO 200 - Cyklochodník

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: Výberové konanie

Miesto: Nemšová, m.č.Luborča_Kľúčové

Spracoval: Ing. Dušan Duvač - PRODOS
 Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV Práce a dodávky HSV									
1 Zemné práce									
1	121101112	Odstránenie ornice s premieštn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m ³	m ³	699,645					
		0,0000 - po km 0,74707 je priem. šírka odhumusovania 3,90 m "		582,715					
		747,07*3,90*0,20							
		"od km 0,75637 - po km 0,99023 je priem. šírka záberu 2,50 m" (990,23-756,37)*2,50*0,20		116,930					
		Súčet		699,645					
2	122301102	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 4, nad 100 do 1000 m ³	m ³	674,278					
		násypu od cyklochodník, priem, dĺžka svahu 4,50 m"							
		"od km 0,000-po km 0,74707" 747,07*4,50*0,15		504,272					
		"od km 0,75637-po km 1,00800" 251,86*4,5*0,15		170,006					
		Súčet		674,278					
3	122301109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Priplátok za lepivosť horniny 4	m ³	674,278					
		1*674,278		674,278					
5	122301403	Výkop v zemníku na suchu v hornine 4, nad 1000 do 10000 m ³	m ³	3 505,008					
		"platí pre výkop v zemníku-v lome na zriadenie násypu pod cyklo "							
		747,07*3,90		2 913,573					
		(1008,23-756,37)*2,250		566,685					
		"pripočítaj jazdov " 4,50*0,55/2*5*4		24,750					
		Súčet		3 505,008					
6	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	3 505,008					
		"platí pre odvoz násypového materiálu pod cyklo " 1*3505,008		3 505,008					

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Cyklochodníky Mesta Nemšová
 Objekt: SO 200 - Cyklochodník

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: Výberové konanie

Miesto: Nemšová, m.č.Luborča_Kľúčové

Spracoval: Ing. Dušan Duvač - PRODOS

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Hmotnosť celkom
7	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, do 100 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	m ³	52 575,120						
4	171101121	"platiť pre odvoz na ďalších 15 km z lomu " 15*3505,008	m ³	52 575,120						
		Uloženie sypaniny do násypu nesúdržných kamenistých hornín	m ³	3 508,008						
		"platiť pre zriadenie násypu pod cyklochodník"		3 508,008						
8	58331000101	Kamenivo - násypový materiál z lomu	t	6 559,974						
9	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m ²	3 543,223						
		"platiť pre úpravu pláne pod násypy po odhumusovaní"		2 913,573						
		"km 0,00000-km 0,74707" 747,07*3,90		629,650						
		"km 0,75637-km 1,00823 " 251,86*2,50		3 543,223						
		Sučet		4 395,292						
10	181201102	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m ²	4 395,292						
		"platiť pre úpravu cestej pláne v násype pod podklad z ŠD "		4 395,292						
		747,07*4,40+251,86*4,40								
5 Komunikácie										
11	564762111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 200 mm	m ²	4 554,376						
		"platiť pre zriadenie podkladu z ŠD hr. 200 mm"		4 395,292						
		747,07*4,40+251,86*4,40		102,564						
		"prípočet na vjazdy na polnopozemky " (4,20*6,105)*4		56,520						
		"prípočet na pripojovacie oblúky " 3,14*3*3/2*4		4 554,376						
		Sučet		159,084						
38	567132113	Podklad z kameniva spevneného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 180 mm	m ²	159,084						
		"platiť pre spevnenie vjazdov na poľnopozemky a na rampy - ako prípočty na ŠD " 1*102,564+56,520		159,084						

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Cyklochodníky Mesta Nemšová
Objekt: SO 200 - Cyklochodník

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: Výberové konanie

Miesto: Nemšová, m.č.Luborča_Kľúčové

Spracoval: Ing. Dušan Duvač - PRODOS
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
12	57321111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m ²	m ²	159,084						
		"platí pre postrek ložnej vrstvy AC16"								
		747,07*(2,50+0,035+1,15+0,75)		3 313,255						
		251,86*(2,50+0,035+1,15+0,75)		1 116,999						
		"prípočet vjazdov " 102,564+56,520		159,084						
13	57712421	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 35 mm	m ²	4 574,354						
		"platí pre obrusnú vrstvu hr.35 mm"								
		747,07*(2,50+0,02+1,15+0,76)		3 302,049						
		251,86*(2,50+0,02+1,15+0,75)		1 113,221						
		"prípočet vjazdov " 102,564+56,520		159,084						
		Súčet		4 574,354						
39	577134331	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 40 mm	m ²	318,168						
		"platí pre vjazdy - vrstva 2x " (102,564+56,520)*2		318,168						
14	577144311	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m ²	4 455,228						
		"platí pre ložnú vrstvu z AC 16 hr. 50 mm"								
		747,07*(0,025+2,50+0,035+1,15+0,75)		3 331,932						
		251,86*(0,025+2,50+0,035+1,15+0,75)		1 123,296						
		Súčet		4 455,228						
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie									
15	911332211	Osadenie a montáž zvodidla s vykopaním jamôk a s obetónovaním stĺpkov pri vz. 2m pri cintoríne "	m	998,930						
		747,07+251,86		998,930						

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Cyklochodníky Mesta Nemšová
 Objekt: SO 200 - Cyklochodník

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: Výberové konanie

Miesto: Nemšová, m.č. Luborča_Kľúčové

Spracoval: Ing. Dušan Duvač - PRODOS
 Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť celkom
17	553550000301	Zvodidlo cestné Kremsbarrier KB 1 RH1 B, úroveň zachytenia H1, komplet <small>Cena za komplet vrátane zvodnice, držiaka, zábrného pásu, stĺpika a spojovaciích nastradákov. Montáž stĺpikov zabezpečená na 1 gsm</small>	m	998,930					
25	914001111	Osadenie a montáž cestnej závislej dopravnjej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	12,000					
		"platí pre osadenie DZ na cyklotrase - P1 *8, C12*2, C18*2 " 1*12		12,000					
26	40441008900	Príkazová značka C12 (Cestička pre vyznačených užívateľov), rozmer 700 mm, fólia RA1, pozinkovaná	ks	2,000					
		1*2		2,000					
27	404410090700	Príkazová značka C18 (Koniec príkazu), rozmer 700 mm, fólia RA1, pozinkovaná	ks	2,000					
28	404410033800	Značka upravujúca prednosť P1 (Daj prednosť v jazde!), rozmer 900 mm, fólia RA1, pozinkovaná	ks	8,000					
		1*8		8,000					
29	915711212	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela retroreflexná	m	1 100,000					
		"platí pre deliacu čiaru po cele trase " 1*1 100		1 100,000					
37	915910001	Bezpečnostný farebný povrch vozoviek červený pre podklad asfaltový	m2	200,000					
		"platí pre značenie pred križovanim s poľnohospodármi "		200,000					
		4*(1,25*2*15+2*1,25*5)		200,000					
21	919411121	Čelo priepustu z betónu prostého z rúr DN 600 až DN 800 mm	ks	1,000					
18	919511411	Zhotovenie potrubia rúrových priepustov a hospodárskych prejazdov z betónových rúr do DN 1000	m	5,000					
		"platí pre predĺženie rur. prieopustu DN 1000 " 1*5		5,000					
20	919523112	Zhotovenie priepustu z rúr železobetónových DN 1000	m	5,000					
19	919535558	Obetonovanie rúrového priepustu betónom jednoduchým tr. C 20/25	m3	5,000					
22	919721110	Geomreža pre vystužovanie asfaltových vrstiev, tkaná zo skleneného vlákna	m2	980,860					
		"(747,07+233,86)*1,0		980,860					

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Cyklochodníky Mesta Nemšová
 Objekt: SO 200 - Cyklochodník

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: Výberové konanie

Miesto: Nemšová, m.č.Luborča_Kľúčové

Spracovali: Ing. Dušan Duvač - PRODOS
 Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Hmotnosť celkom
"Plati pre vystuženie asfalt. vrstiev v nepojení v cele dĺžke "										
(747,0+233,86)*1,0				980,860						
23	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytú alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	980,860						
30	936104212	Osadenie odpadkového koša kotevnými skrutkami na pevný podklad	ks	1,000						
				1*1	1,000					
31	553560003600	Koš odpadkový NANUK NNK110t, 45 l, kruhový pôdorys, oceľová koštra oplášená drevenými lamelami z tropického dreva, výšky 920 mm <small>Cena nezahrnutá: kotviace prvky, spodnú stavbu. Standardná farebnosť: teba rose. Cena nezahrnutá: farebnosť: nob. střeš. pod. nosné dosky: BAL 9006 hliníková zliatina. Standardná farebnosť: lamel. svaľ. n. lak. Standardná farebnosť: lamel. lak. Standardná farebnosť: lamel. lak.</small>	ks	1,000						
32	936124122	Osadenie parkovej lavičky kotevnými skrutkami bez zabetónovania nôh na pevný podklad	ks	2,000						
				1*2	2,000					
33	553560000800	Lavička parková MIELA LIME111t farba, konštrukcia z hliníkovej zliatiny, sedadlo z dosiek z tropického dreva vypalované farbou, dĺžky 1850 mm, bez operadla <small>Cena nezahrnutá: kotviacie prvky, spodnú stavbu. Standardná farebnosť: tropických drevených lamiel, n. lak. Standardná farebnosť: konštrukcie: BAL 9006 - svetlá</small>	ks	2,000						
34	553560002101	Stôl VINCENT, konštrukcia z ocele, výplň y dosiek z trop. dreva, dĺžka 1850 mm <small>Cena nezahrnutá: kotviacie prvky, spodnú stavbu. Standardná farebnosť: porovňovateľ. drevených lamiel, svaľ. n. lak. Standardná farebnosť: lamel. lak.</small>	ks	1,000						
35	936174312	Osadenie stojana na bicykle kotevnými skrutkami bez zabetónovania nôh na pevný podklad	ks	1,000						
36	553560009700	Stojan na bicykel VELO VL 145, jednostranný oceľový stojan, šesť miest, s madlom pre pripútanie bicyklov <small>Cena nezahrnutá: kotviacie prvky, spodnú stavbu. Standardná farebnosť: BAL 9006 s. h. n. lak. Standardná farebnosť: h. n. lak. Standardná farebnosť: h. n. lak.</small>	ks	1,000						
99 Presun hmôt HSV										
24	998225111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	3 645,791						

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Cyklochodníky Mesta Nemšová
Objekt: SO 200 - Cyklochodník

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: Výberové konanie

Miesto: Nemšová, m.č.Luborča_Kľúčové

Spracoval: Ing. Dušan Duvač - PRODOS

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	----------------	---------------	-------------	----------	-----------------

"platí pre presun bez presunu kamneiva do násypu "

15815,904-12170,113

3 645,791

Celkom

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Cyklochodníky Mesta Nemšová
 Objekt: SO 200 - CYKLOCHODNÍK-VSR-MONTÁŽNA ŠACHTA

Objednávateľ: Mesto Nemšová
 Zhotoviteľ: Výberové konanie
 Miesto: Nemšová, m.č.Luborca-Kľúčové

Spracoval: Ing. Dušan Duvač-PRODOS
 Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV Práce a dodávky HSV									
1 Zemné práce									
5	120001101	Příplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín	m3	12,065					
1	131301101	"platí pre výkop jamy ako aj ryhy-prítomnosť optokábla" 1*12,065 Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 4, do 100 m3	m3	12,065					
4	131301109	"platí pre výkop pre osadenie šachty nad spojkou" (0,8*1,64)/2*(2,5+0,30)*(2,50+0,30) Hĺbenie nezapaženej jamy a zárezov. Příplatok za lepiť horniny 4 1*9,565	m3	9,565					
2	132301101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.4 do 100 m3 "platí pre výkop základovej ryhy šachty " 0,50*0,50*2,50*4	m3	2,500					
3	132301109	Příplatok za lepiť pri hĺbení ryh šírky do 600 mm zapaženej i nezapaženej s urovnaním dna v hĺbke 4 1*2,50	m3	2,500					
6	162501112	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m "platí pre odvoz výkopku na vzdialenosť 5 km-určí investor " 9,565+2,50	m3	12,065					
7	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m "platí pre odvoz na ďalšie 2 km do 5 km " (9,565+2,5)*2	m3	24,130					
8	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 9,565+2,5	m3	12,065					
				12,065					
2 Zakladanie									

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Cyklochodníky Mesta Nemšová
 Objekt: SO 200 - CYKLOCHODNÍK-VSR-MONTÁŽNA ŠACHTA

Objednávateľ: Mesto Nemšová
 Zhotoviteľ: Výberové konanie
 Miesto: Nemšová, m.č.Luborca-Kľúčové
 Spracoval: Ing. Dušan Duvač-PRODOS
 Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť celkom
9	270328136	Konštrukcie základové z betónu železového s výstužou, hmot. nad 90 kg/m ³ tr. C25/30	m ³	2,500					
		"platí pre základovú časť šachty " 0,5*0,5*4*2,50		2,500					
10	270368172	Výstuž základových konštrukcií nad 90 kg/m ³ , vrátane nosných zvarov, z betón. ocele tr. 10505	t	0,190					
		16 mm, l=2400 mm s vložiením do každého otvoru 10*4*2,40=96 m "		0,190					
		98*1,25*1,58/1000							
3	Zvislé a kompletne konštrukcie								
11	311271322	Murivo nosné (m ²) PREMAC 50x25x25 s betónovou výplňou hr. 250 mm	m ²	17,500					
		"platí pre steny kontrolnej šachty " 1,75*2,5*4		17,500					
4	Vodorovné konštrukcie								
12	411323434	Betón stropných klenieb, škrapín, železový tr. C 25/30 a súvisiace konštrukcie (pátkové a žlabové nosníky, tiahla, stužidlá, oblúkové rebrá)	m ³	1,250					
		"platí pre strop šachty " 2,50*2,50*0,20		1,250					
13	411351107	Debnenie stropov doskových zhotovenie-tradičné	m ²	4,000					
		2,0*2,0		4,000					
14	411351108	Debnenie stropov doskových odstránenie-tradičné	m ²	4,000					
15	411354173	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa zhotovenie	m ²	4,000					
16	411354174	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa odstránenie	m ²	4,000					
17	411361821	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, 10505	t	0,202					
		20 mm, doska križom armovaná "		0,202					
		2*17*2,40*2,47/1000							

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Cyklochodníky Mesta Nemšová
 Objekt: SO 200 - CYKLOCHODNÍK-VSR-MONTÁŽNA ŠACHTA

Objednávateľ: Mesto Nemšová
 Zhotoviteľ: Výberové konanie
 Miesto: Nemšová, m.č.Luborca-Kľučové

Spracoval: Ing. Dušan Duvač-PRODOS
 Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť celkom
23	622460232	Vonkajšia omietka stien cementová hrubá, hr. 15 mm "platí pre omietku vonkajších stien " 2,5*4*2,0	m2	20,000					
				20,000					
8 Rúrové vedenie									
18	899102111	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	1,000					
		"platí pre osadenie poklopu na vstupe do šachty " 1*1		1,000					
19	552410001300	Poklop liatinový štvorcový B125 na teleskopickú rúru DN 425, WAVIN	ks	1,000					
20	552410002800	Rám kanálový liatinový 610x610 mm	ks	1,000					
21	899503111	Stúpadlo do šachiet a drobných objektov poplastované vidlicové osadené pri murovaní a betónovaní	ks	7,000					
		1*7		7,000					
22	553430002800	Stúpadlo vidlicové poplastované , rozmer 20x350x230 mm	ks	7,000					
		1*7		7,000					
99 Presun hmôt HSV									
24	998021021	Presun hmôt pre haly 802, 811 zvislá konštr.z tehál,tvárníc,blokov alebo kovová do výšky 20 m	t	18,957					
Celkom									

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Cyklochodník Nemšová-úsek Ľuborča - Kľúčové
Časť: SO 200 - CYKLOCHODNÍK ČASŤ VONKAJŠIE SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY-PREKLÁDKA VEDENIA
Objednávateľ:
Zhotoviteľ: Spracoval: Ing. Richard Ďuriš
Miesto: Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

M Práce a dodávky M

1 1.Montáže oznam. a zabezp. zariadení

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
		Dodávka inštaláčného materiálu					
1.		Priama spojka metalického kábla do 200 párov, Nitto JCSA 600	ks	2,000			
2.		Montáž, Priama spojka metalického kábla do 200 párov, Nitto JCSA 600	ks	2,000			
3.		Káble TCEPKPFLE 200XN0,4	m	165,000			
4.		Montáž, Káble TCEPKPFLE 200XN0,4	m	165,000			
5.		Rúra HDPE 40/33	m	330,000			
6.		Montáž, Rúra HDPE 40/33	m	330,000			
7.		Mulitrúra DB 7x12	m	165,000			
8.		Montáž, Mulitrúra DB 7x12	m	165,000			
9.		Spojka HDPE rúry	ks	2,000			
10.		Montáž, Spojka HDPE rúry	ks	2,000			
11.		Koncovka pre HDPE rúru / mulitrúru	ks	4,000			
12.		Montáž, Koncovka pre HDPE rúru / mulitrúru	ks	4,000			
13.		Telekomunikačný marker	ks	2,000			
14.		Montáž, Telekomunikačný marker	m	2,000			
15.		Výstražná fólia š.22 cm	m	190,000			
16.		Montáž, Výstražná fólia š.22 cm	m	190,000			
17.		Piesok pre zriadenie káblového lôžka	m3	34,000			
18.		Ochranné dosky: KPL 150/10 SLER-PE	ks	190,000			
19.		Montáž, Ochranné dosky: KPL 150/10 SLER-PE	ks	190,000			
20.		Betónový káblový žlab TK2 (1000 x 213 x 175mm)	m	29,000			
21.		Montáž, Betónový káblový žlab TK2 (1000 x 213 x 175mm)	m	29,000			
22.		Poklop pre káblový žlab TK2 (500 x 210 x 35mm)	m	58,000			
23.		Montáž, Poklop pre káblový žlab TK2 (500 x 210 x 35mm)	m	58,000			
24.		Premeranie izolačného stavu a kontinuity žil kábla	pár	400,000			
25.		Oprava technickej dokumentácie správcu siete (polohopis, výškopis ...)	kmpł	1,000			
		Poznámka:					
		Montážna šachta optickej spojky vrátane výkopu jamy pre šachtu, je dodávkou stavebnej časti. SO200 Cyklochodník - časť Prekládka slaboprúdu					

2 2.Zemné práce

26.		Vytýčenie trasy káblového vedenia v zastavanom priestore	km	0,200			
27.		Vyrovnanie povrchu káblovej ryhy , rozvinutie uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy	m	190,000			
28.		Zriadenie a rekonštrukcia káblového lôžka z kopaného piesku do šírky 50 cm + uloženie káblovej ochrany	m	190,000			
29.		Kopaný piesok -váhový	m3	30,000			
30.		Hĺbenie káblovej trasy ručne alebo strojovo 30x75cm, tr.z.3	m	0,000			
31.		Ručný zásyp nezapaženej káblovej ryhy 30x75cm	m	0,000			
32.		Hĺbenie káblovej trasy ručne alebo strojovo 50x100cm, tr.z.3	m	190,000			
33.		Ručný zásyp nezapaženej káblovej ryhy 50x100cm	m	190,000			

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
34.		<i>Položenie káblovej chráničky žlabu TK2</i>	<i>m</i>	<i>29,000</i>			
35.		<i>Odvoz sutiny na skládku do 1km</i>	<i>t</i>	<i>34,000</i>			
36.		<i>Odvoz na skládku každý ďalší kilometer nad 1km</i>	<i>ks</i>	<i>20,000</i>			
37.		<i>Poplatok za skládovanie sutiny</i>	<i>t</i>	<i>34,000</i>			
38.		<i>Provizórna úprava terénu</i>	<i>m2</i>	<i>190,000</i>			
39.		<i>Porealizačné zameranie</i>	<i>km</i>	<i>0,200</i>			
40.		<i>Definitívna úprava terénu do pôvodného stavu</i>	<i>m2</i>	<i>190,000</i>			

HZS Hodinové zúčtovacie sadzby

41.	HZS-001	Protokol o odbornej prehliadke a skúške	hod	40,000			
42.	HZS-002	Dokumentácia skutočného vyhotovenia	hod	40,000			

Celkom

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Cyklochodníky Mesta Nemšová
 Objekt: SO 201 - Lávka ponad potok Kľúčovec

Objednávateľ: Mesto Nemšová
 Zhotoviteľ: Výberové konanie
 Miesto: Nemšová, m.č.Luborca-Kľúčové

Spracoval: Ing. Dušan Duvač-PRODOS
 Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	----------------	---------------	-------------	-----------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemné práce

32	122201401	Výkop v zemníku na suchu v hĺbke 3, do 100 m ³	m ³	23,510					
		"platí pre získanie šírky na protimrazové klíny opôr " 1*23,510		23,510					
42	129303101	Čistenie koryta vodotoku šírky dna 5m hĺbka dna 2, 5m hornina4	m ³	20,000					
		"platí pre prehĺbenie koryta pod rámpiepuštom " 0,8*5*5		20,000					
3	131301101	Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 4, do 100 m ³	m ³	26,590					

"platí pre výkop pracovného priestoru pre brehovú oporu "

"ľava strana " (1,41+2,30)/2*0,76

(2,30+1,78)/2*0,65

"prava strana"

(1,46+2,08)/2*0,57

(2,08+0,86)/2*1,07

Súčet

"platí pre celkový výkop" 5,318*(3,70+1,30)

4	131301109	Hĺbenie nezapaženej jamy a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 4	m ³	26,590					
		1*26,59		26,590					

1	132301201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m ³	m ³	4,329					
		"platí pre výkop základovej pátky pod podporu "0,90*(0,50+0,15)*3,70*2		4,329					

2	132301209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaženej i nezapaženej, s urovnaním dna v hĺbke 4	m ³	4,329					
---	-----------	--	----------------	-------	--	--	--	--	--

33	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopu po spevnení ceste z horniny tr. 1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	23,510					
		"Platí pre presun šp na vzdialenosť 10 km " 1*23,510		23,510					

34	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopu po spevnení ceste z horniny tr. 1-4, do 100 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	m ³	304,570					
----	-----------	--	----------------	---------	--	--	--	--	--

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Cyklochodníky Mesta Nemšová
Objekt: SO 201 - Lávka ponad potok Kľúčovec

Objednávateľ: Mesto Nemšová

Zhotoviteľ: Výberové konanie

Miesto: Nemšová, m.č.Luborca-Kľúčové

Spracoval: Ing. Dušan Duvač-PRODOS

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Hmotnosť celkom
		"platí pre dovoz do 10 km nad 3 km " (23.510+20,0)*7		304,570						
19	162501112	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	50,919						
18	167101101	"platí pre odvoz výkopku na vzdialenosť 3 km " 30,919+20,0 Nakladanie neulaňnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3 "platí pre nakladanie výkopku z ryhy a jamy pre brehové opory " 26,590+4,329+20,0	m3	50,919						
20	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 30,919+20,0	m3	50,919						
				50,919						
2 Zakladanie										
44	274311120	Základové pásy, prahy, vence mostných konštrukcií z betónu prostého tr. C 20/25	m3	2,457						
5	274321411	"platí pre záchytné prahy pod lomovým kameňom pod výtokom " 0,30*0,90*9,10 Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 25/30 "platí pre základy brehových opôr " (0,5+0,40)/2*0,90*2*3,70	m3	2,457						
				2,457						
				2,997						
				2,997						
3 Zvislé a kompletne konštrukcie										
6	334323127	Mostné opory a úložné prahy z betónu železového tr. C 25/30 "platí pre brehové opory lávky " 0,40*1,10*3,50*2	m3	3,080						
				3,080						
11	334351112	Debnenie mostných konštrukcií-opôr výšky do 20 m, zhotovenie "platí pre debnenie brehových opôr " 1,10*3,50*2+1,10*3,50*2+1,10*0,40*4	m2	17,160						
				17,160						
12	334351212	Debnenie mostných konštrukcií-opôr výšky do 20 m, odstránenie	m2	17,160						
				17,160						
4 Vodorovné konštrukcie										
7	421321237	Mostné nosné konštrukcie doskové z betónu železového tr. C 25/30	m3	7,812						

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Cyklochodníky Mesta Nemšová
 Objekt: SO 201 - Lávka ponad potok Kľúčovec

Objednávateľ: Mesto Nemšová
 Zhotoviteľ: Výberové konanie
 Miesto: Nemšová, m.č.L.uborca-Kľúčové

Spracovali: Ing. Dušan Duváč-PRODOS
 Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť celkom
"plati pre samotnú dosku lávky " 3,50*9,30*0,24				7,812					
8	421362126	Výstuž doskového mosta z betonárskej ocele 10 505 mostných konštrukcii	t	2,377					
9	423351141	"plati pre kompletne vystuženie lávky vrátane sietí " 1*2,3769		2,377					
		Debnenie podlahu potlačenej dosky - zhotovenie	m2	29,750					
"plati pre debnenie podlahu dosky " 3,50*(9,30-2*0,40)				29,750					
10	423351149	Debnenie podlahu potlačenej dosky - odstránenie	m2	29,750					
13	423352131	Debnenie vonkajšie bokov konštantnej výšky - zhotovenie	m2	6,144					
"plati pre debnenie bočných stien betodosky" 0,24*(3,5+3,50+9,30+9,30)				6,144					
14	423352139	Debnenie vonkajšie bokov konštantnej výšky - odstránenie	m2	6,144					
23	451571212	Lôžko pod dlažby z kameniva ťažného hrubého hr. vrstvy nad 100 do 150 mm	m2	6,660					
"plati pre podklad pod základovú časť opôr " 0,90*3,70*2				6,660					
21	458501111	Výplňové kliny za oporou z kameniva ťažného hutneného po vrstvách	m3	23,510					
"plati pre zriadenie protimrazových klinov za oporami, ako výkop jám po odpočte kubatúry opôr " 26,590-(1,10*3,50*0,40*2)				23,510					
22	563310002000	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 32-63 mm, STN EN 12424 + A1	t	41,143					
23,510*1,75				41,143					
43	464511111	Pohádzka dna alebo svahov akejkoľvek hrúbky z lomového kameňa neupraveného triedeného z terénu	m3	13,665					
"plati pre ochranu svahu pod lávkou a pod výtokom na l=2,0m-svahy +dno, hrúbka kameňa do 300 mm " 9,11*0,30*5				13,665					
39	998212111	Presun hmôt pre mosty murované, monolitické, betónové, kovové, výšky mosta do 20 m	t	161,937					

PSV Práce a dodávky PSV

711 Izolácie proti vode a vlhkosti

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Cyklochodníky Mesta Nemšová
Objekt: SO 201 - Lávka ponad potok Kľúčovec

Objednávateľ: Mesto Nemšová
Zhotoviteľ: Výberové konanie
Miesto: Nemšová, m.č.:Luborca-Kľúčové

Spracoval: Ing. Dušan Duvač-PRODOS
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť celkom
37	711111011	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovou suspenziou za studena	m2	3,700					
		"platí pre náter vodorovnej časti brehovej opory " 2*(0,40+0,10)*3,70		3,700					
38	711112011	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislú asfaltovou suspenziou za studena	m2	17,160					
		"platí pre zvislý náter brehových opôr " 1,10*0,40*4+1,10*3,50*4		17,160					
40	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	1,177					

767 Konštrukcie doplnkové kovové

25	767162120	Montáž zábradlia rovného z profilovej ocele do muriva, s hmotnosťou 1 m zábradlia nad 20 do 30 kg	m	18,000					
26	141110005500	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 51 mm, hr. steny 4,0 mm, ozn. 11 353.0.	m	29,000					
		"platí pre dodávku homej časti zábradlia a slúpkov " 2*9,0+10*1,10		29,000					
27	141110002800	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 38 mm, hr. steny 3,2 mm, ozn. 11 353.0.	m	17,490					
		"platí pre dodávku spodnej časti zábradlia " 2*(9,0-5*0,051)		17,490					
28	313490000700	Platňa kotvová vypuklá 150x150x8 mm	ks	10,000					
		"platí pre dodávku kotvových platní 150/150/10 " 1*10		10,000					
29	132110003000	Týc oceľová, jemná kruhová D 22 mm, ozn. 11 373, podľa EN alebo EN ISO S235JRG1	t	0,459					
		"platí pre dodávku výpravných tyčí zábradlia"(0,95-0,025-0,019)*17*5*2		154,020					
		"dĺžka tyčí - 154,020 m, váha 1m 2,98 kg " 154,020*2,98/1000		0,459					
30	311110000700	Matica šesťhranná hrubá M 16 mm oceľová	tkS	0,040					
		"platí pre dodávku matic " 1*0,040		0,040					
31	309020001100	Skrutka šesťhranná 16x160 mm	tkS	0,040					
		"platí pre dodávku kotviacich skrutiek " 1*0,040		0,040					
41	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,666					

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Cyklochodníky Mesta Nemšová
 Objekt: SO 201 - Lávka ponad potok Kľúčovec

Objednávateľ: Mesto Nemšová
 Zhotoviteľ: Výberové konanie
 Miesto: Nemšová, m.č.Luborca-Kľúčové

Spracoval: Ing. Dušan Duváč-PRODOS
 Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť celkom
777 Podlahy syntetické									
17	777130100	Polyuretánová podlaha - koberec PU 1 K, hr. 6 mm, penetrácia, posyp kremičitým pieskom, 1x stierka plnená prírodným kamenivom	m2	32,550					
		"platí ako náhrada za presyp a zámes na sklíbe lávky" 3,50*9,30		32,550					
16	777310100	Epoxidová vyrovnávacia malta Sikafloor 156 hr. 1 mm, penetrácia, 1x náter s kremičitým pieskom	m2	32,550					
		"platí pre 2. náter s posypom " 3,50*9,30		32,550					
15	777610100	Epoxidový penetračný náter Sikafloor 156 jednonásobný	m2	32,550					
		"platí pre 1x základný náter " 3,50*9,30		32,550					
783 Nátery									
36	783125530	Nátery ocel.konstr. syntetické ľahkých C, veľmi ľahkých CC dvojnás. 1x s emailovaním - 105µm	m2	19,730					
35	783125730	Nátery ocel.konstr. syntetické ľahkých C alebo veľmi ľahkých CC základné - 35µm	m2	19,730					
		"532*0,036*1,03=19,73 m2 " 1*19,73		19,730					

Celkom