

OBJEDNÁVATEĽ:




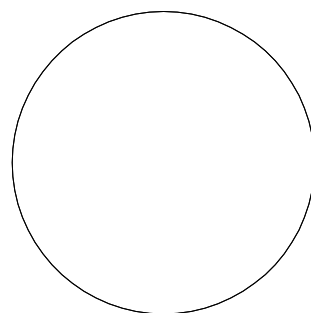
**NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.**

ZHOTOVITEĽ - ZDRUŽENIE "D2 BA LAMAČ - ŠT. HR. SR/ČR"




**Terraprojekt a.s.**

VEDÚCI ČLEN ZDRUŽENIA		ALFA 04 a.s.	 <b>Alfa 04 a.s.</b> Jašíkova 6 821 03 BRATISLAVA
RIADITEĽ	ING. J.FÜRST	Č. ZÁKAZKY 1501-00	
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	ING. D. KUCHÁROVÁ <i>Kuchárová</i>	ARCHÍVNE ČÍSLO 0297	



**A**

VYPRACOVAL KOLEKTÍV		KONTROLOVAL	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ING. D. KUCHÁROVÁ ING. P. POKRIVČÁK	 <b>Alfa 04 a.s.</b> Jašíkova 6 821 03 BRATISLAVA	
OBJEDNÁVATEĽ NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.		OKRES (OBVOD) STAVBY BRATISLAVA, MALACKY, SENICA, SKALICA			
<b>ŠTÚDIA REALIZOVATEĽNOSTI</b> <b>DIAĽNICA D2 BRATISLAVA, LAMAČ - ŠT. HRANICA SR/ČR</b>				STUPEŇ ŠR	FORMÁT
				DÁTUM 02.2016	Č. ZÁK. 1501-00
				MIERKA	Č. ARCH. 0297
SPRIEVODNÁ SPRÁVA - PRÍLOHA č.1				Č. VÝKRESU	Č. SÚPRAVY

## REKAPITULÁCIA NAKLADOV PO HODNOTENÝCH ÚSEKCH

variant	úsek	km	ketgória cesty	naklady na prípravu v €	náklady na výstavbu v €
A	I.	0,000 - 24,620	D 26,5/120 (rekonštrukcia)	1 782 575	140 781 851
	II.	24,620 - 30,000	D 26,5/120 + kolektory	2 526 887	89 980 875
	III.	30,000 - 41,100	D 26,5/120 (rekonštrukcia)	801 469	63 297 330
	IV.	41,100 - 49,640	D 33,5/120	4 552 912	82 210 926
	V.	49,640 - 56,500	D 33,5/120 + kolektory	16 021 757	138 383 684
	<b>spolu</b>			<b>25 685 600</b>	<b>514 654 666</b>
B1	I.	0,000 - 24,620	D 26,5/120 (rekonštrukcia)	1 782 575	140 781 851
	II.	24,620 - 30,000	D 26,5/120 + križovatka Rohožník	5 120 284	50 180 447
	III.	30,000 - 41,100	D 26,5/120 (rekonštrukcia)	801 469	63 297 330
	IV.	41,100 - 49,640	D 33,5/120	4 552 912	82 210 926
	V.	49,640 - 56,500	D 33,5/120	5 615 399	106 928 756
	<b>spolu</b>			<b>17 872 639</b>	<b>443 399 310</b>
B2	I.	0,000 - 24,620	D 26,5/120 (rekonštrukcia)	1 782 575	140 781 851
	II.	24,620 - 30,000	D 26,5/120 + križovatka Studienka	5 119 956	50 154 537
	III.	30,000 - 41,100	D 26,5/120 (rekonštrukcia)	801 469	63 297 330
	IV.	41,100 - 49,640	D 33,5/120	4 552 912	82 210 926
	V.	49,640 - 56,500	D 33,5/120	5 192 661	98 210 800
	<b>spolu</b>			<b>17 449 573</b>	<b>434 655 444</b>
B3	I.	0,000 - 24,620	D 26,5/120 (rekonštrukcia)	1 782 575	140 781 851
	II.	24,620 - 30,000	D 26,5/120 + obe križovatky	5 169 780	54 089 465
	III.	30,000 - 41,100	D 26,5/120 (rekonštrukcia)	801 469	63 297 330
	IV.	41,100 - 49,640	D 33,5/120	4 552 912	82 210 926
	V.	49,640 - 56,500	D 33,5/120	5 192 661	98 210 800
	<b>spolu</b>			<b>17 499 397</b>	<b>438 590 372</b>
C	I.	0,000 - 24,620	D 26,5/120 (rekonštrukcia)	1 782 575	140 781 851
	II.	24,620 - 30,000	D 26,5/120 + nová cesta	1 711 051	51 658 553
	III.	30,000 - 41,100	D 26,5/120 (rekonštrukcia)	801 469	63 297 330
	IV.	41,100 - 49,640	D 33,5/120	4 552 912	82 210 926
	V.	49,640 - 56,500	D 26,5/120 + kolektory	15 793 842	120 383 674
	<b>spolu</b>			<b>24 641 849</b>	<b>458 332 334</b>

# CENA VEREJNEJ PRÁCE - Štúdia realizovateľnosti

Názov stavby **Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- štátna hranica SR/ČR**

Úsek- variant : **Úsek I. km 0,000 - 24,620, variant A , B, C**

bez rozšírenia, rekonštrukcia vozovky

Charakter stavby skapacitnenie diaľnice

Obstarávateľ Národná diaľničná spoločnosť, a.s. Bratislava

Rekapitulácia výdavkov podľa položiek v €

Por.č.	Kód ekonomickej klasifikácie	Názov	Výdavky v €	DPH v €	Spolu v €
	<b>700</b>	<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY (a+b+c+d+e+f+g+h)</b>	<b>142 564 427</b>	<b>28 512 885</b>	<b>171 077 312</b>
	<b>a)</b>	<b>Príprava verejnej práce</b>	<b>1 782 575</b>	<b>356 515</b>	<b>2 139 090</b>
1		Náklady na inžiniersko-technickú pomoc ( expertízy, konzultácie )			
2		Náklady na technické a environmentálne štúdie			
3		Náklady na územnoplánovacia dokumentáciu			
4		Náklady na dokumentácia pre územné rozhodnutie			
5		Náklady na dokumentácia pre stavebné povolenie			
6		Náklady na dokumentácia pre verejné obstarávanie			
7		Náklady na prieskumné práce			
8		Náklady na geodetické práce pri spracovaní projektovej dokumentácie			
9		Náklady na autorský dozor			
10		Náklady na znalecké posudky pre majetkovoprávne vysporiadanie			
	<b>b)</b>	<b>Stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia)</b>	<b>124 780 268</b>	<b>24 956 054</b>	<b>149 736 321</b>
11		Náklady na realizáciu stavebných objektov, náklady na demolácie existujúcich stavebných objektov, technologických a iných zariadení	118 838 350		
12		Náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie			
13		Náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby			
14		Náklady na inžiniersku činnosť (stavebný dozor a pod.)	5 941 918		
15		Náklady na geodetické práce zabezpečované obstarávateľom			
	<b>c)</b>	<b>Technologická časť (prevádzkové súbory, stroje a zariadenia)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>d)</b>	<b>Zariadenie staveniska</b>	<b>3 743 408</b>	<b>748 682</b>	<b>4 492 090</b>
	<b>e)</b>	<b>Predpokladané vyvolané investície</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>f)</b>	<b>Výkup pozemkov, odvody za vyňatie pôdy</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
16		Náklady na výkup pozemkov			
17		Náklady na výkup lesov			
18		Náklady na likvidáciu porastov			
19		Odvody za trvalé a dočasné odňatie pôdy z PPF a LPF			
20		Náklady na prenájom pozemkov			
	<b>g)</b>	<b>Rozpočtová rezerva v rozmedzí 10%</b>	<b>12 258 176</b>	<b>2 451 635</b>	<b>14 709 811</b>
	<b>h)</b>	<b>Ine blízšie neurčené investície, ako sú napr. náklady na umelecké diela, patenty, licencie</b>			
		<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY SPOLU ( 700 )</b>	<b>142 564 427</b>	<b>28 512 885</b>	<b>171 077 312</b>

Z toho náklady na prípravu v €

1 782 575

Z toho náklady na výstavbu v €

140 781 851

Spracovateľ :

(Názov a peč. org. :)

Obstarávateľ :

(Názov a peč. org. :)

Národná diaľničná spoločnosť, a.s.

Mlynské Nivy 45, Bratislava

Meno :

Meno :

Dátum :

Dátum :

**Štúdia realizovateľnosti Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- št. hranica SR/ČR**

**Úsek- variant: Úsek I. km 0,000- 24,620, variant A, B, C**

bez rozširovania, rekonštrukcia vozovky

**Cena verejnej práce - štúdia realizovateľnosti**

Kapitálové výdavky

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v €	množstvo	cena v €
			m.j.	m.j.	
	Realizácia stavieb				
	<b>Stavebné práce</b>				-
2111	Diaľnica, rýchlostná cesta:				-
2111	rekonštrukcia povrchov a podložia	m <sup>2</sup>	205	553 950	113 559 750
2111	Protihlukové steny	m <sup>2</sup>	200	22 700	4 540 000
2111	Oplotenie diaľnice a všetkých objektov	m	15	49 240	738 600
	<b>Stavebné práce spolu</b>				<b>118 838 350</b>

Výkupy pozemkov celkom

ha

-

Výkupy lesov

ha

-

# CENA VEREJNEJ PRÁCE - Štúdia realizovateľnosti

Názov stavby **Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- štátna hranica SR/ČR**

Úsek- variant : **Úsek II. km 24,620 - 30,000 (MŮK Malacky), variant A**

diaľnica D 26,5/120 + kolektory

Charakter stavby **skapacitnenie diaľnice**

Obstarávateľ **Národná diaľničná spoločnosť, a.s. Bratislava**

Rekapitulácia výdavkov podľa položiek v €

Por.č.	Kód ekonomickej klasifikácie	Názov	Výdavky v €	DPH v €	Spolu v €
	<b>700</b>	<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY (a+b+c+d+e+f+g+h)</b>	<b>98 903 540</b>	<b>19 780 708</b>	<b>118 684 248</b>
	<b>a)</b>	<b>Príprava verejnej práce</b>	<b>1 141 734</b>	<b>228 347</b>	<b>1 370 081</b>
1		Náklady na inžiniersko-technickú pomoc (expertízy, konzultácie)			
2		Náklady na technické a environmentálne štúdie			
3		Náklady na územnoplánovacia dokumentáciu			
4		Náklady na dokumentácia pre územné rozhodnutie			
5		Náklady na dokumentácia pre stavebné povolenie			
6		Náklady na dokumentácia pre verejné obstarávanie			
7		Náklady na prieskumné práce			
8		Náklady na geodetické práce pri spracovaní projektovej dokumentácie			
9		Náklady na autorský dozor			
10		Náklady na znalecké posudky pre majetkovoprávne vysporiadanie			
	<b>b)</b>	<b>Stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia)</b>	<b>74 860 601</b>	<b>14 972 120</b>	<b>89 832 721</b>
11		Náklady na realizáciu stavebných objektov, náklady na demolácie existujúcich stavebných objektov, technologických a iných zariadení	71 295 810		
12		Náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	3 564 791		
13		Náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby			
14		Náklady na inžiniersku činnosť (stavebný dozor a pod.)			
15		Náklady na geodetické práce zabezpečované obstarávateľom			
	<b>c)</b>	<b>Technologická časť (prevádzkové súbory, stroje a zariadenia)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>d)</b>	<b>Zariadenie staveniska</b>	<b>2 390 412</b>	<b>478 082</b>	<b>2 868 494</b>
	<b>e)</b>	<b>Predpokladané vyvolané investície</b>	<b>4 819 792</b>	<b>963 958</b>	<b>5 783 750</b>
	<b>f)</b>	<b>Výkup pozemkov, odvody za vyňatie pôdy</b>	<b>7 840 400</b>		<b>7 840 400</b>
16		Náklady na výkup pozemkov	7 788 000		
17		Náklady na výkup lesov	22 400		
18		Náklady na likvidáciu porastov			
19		Odvody za trvalé a dočasné odňatie pôdy z PPF a LPF			
20		Náklady na prenájom pozemkov	30 000		
	<b>g)</b>	<b>Rozpočtová rezerva v rozmedzí 10%</b>	<b>7 850 601</b>	<b>1 570 120</b>	<b>9 420 722</b>
	<b>h)</b>	<b>Ine bližšie neurčené investície, ako sú napr. náklady na umelecké diela, patenty, licencie</b>			
		<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY SPOLU ( 700 )</b>	<b>98 903 540</b>	<b>19 780 708</b>	<b>118 684 248</b>

Z toho náklady na prípravu v €

8 982 134

Z toho náklady na výstavbu v €

89 921 406

Spracovateľ :

(Názov a peč. org. :)

Obstarávateľ :

(Názov a peč. org. :)

Národná diaľničná spoločnosť, a.s.

Mlynské Nivy 45, Bratislava

Meno :

Dátum :

Meno :

Dátum :

**Štúdia realizovateľnosti Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- št. hranica SR/ČR**
**Úsek- variant: Úsek II. km 24,620 - 30,000 (MÚK Malacky), variant A**

diaľnica D 26,5/120 + kolektory

**Cena verejnej práce - štúdia realizovateľnosti**
**Kapitálové výdavky**

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
	Realizácia stavieb				
	<b>Prevádzkové súbory</b>				
2111	Čerpacie stanice (dodávky, montáž) rozvody, stožiarové trafostanice, sčítače dopravy, hlásiče námrazy, TZD - stĺpy tiesňového volania	km	313 000	-	-
	<b>Prevádzkové súbory spolu</b>				
	<b>Stavebné práce</b>				-
2111	Úpravy stavebných dvorov	m <sup>2</sup>	7	10 000	70 000
2111	Vegetačné úpravy - diaľnic, ostatných objektov	m <sup>2</sup>	5	65 000	325 000
2111	Diaľnica, rýchlostná cesta:				-
	v násype:	km	8 100		-
	vo výkope	km	4 500		-
	vozovka asfaltová	m <sup>2</sup>	78		-
2111	vozovka betónová	m <sup>2</sup>	85		-
2111	Kolektor vedľa diaľnice pravý	m <sup>2</sup>	250	49 320	12 330 000
2111	kolektor vedľa diaľnice ľavý	m <sup>2</sup>	250	48 950	12 237 500
211	cesty II. Triedy	m <sup>2</sup>	230	22 325	5 134 750
211	cesty III triedy	m <sup>2</sup>	230		-
211	mestské komunikácie	m <sup>2</sup>	230		-
2111	Mimoúrovňová križovatka Studienka	m <sup>2</sup>	24	36 000	864 000
	počet vetiev 8 ,	m <sup>2</sup>			-
	most v MÚK Studienka nad diaľnicou	m <sup>2</sup>	1 800	918	1 652 400
2111	Mimoúrovňová križovatka Rohožník	m <sup>2</sup>	24	24 000	576 000
	počet vetiev 4 ,	m <sup>2</sup>			-
	most v MÚK Rohožník nad diaľnicou	m <sup>2</sup>	1 800	1 300	2 340 000
2111	Úprava križovatky malacky	m <sup>2</sup>	24	14 400	345 600
	počet vetiev 2 ,	m <sup>2</sup>			-
	nový most v križovatke Malacky nad diaľnicou	m <sup>2</sup>	1 800	871	1 567 800
2142	Most na D2 cez kanál Bahno	m <sup>2</sup>	1 800	138	248 400
2142	Most na D2 cez odpad Ježková mláka	m <sup>2</sup>	1 800	86	155 250
2142	Most na D2 v km 28,78	m <sup>2</sup>	1 800	173	310 500
2142	ekodukt	m <sup>2</sup>	1 900		-
2111	Oporné múry	m <sup>3</sup>	503		-
2111	Protihlukové steny	m <sup>2</sup>	200	20 925	4 185 000
2111	Odpočívadlo malé vpravo	m <sup>2</sup>	150	1 000	150 000
2111	Odpočívadlo malé vľavo	m <sup>2</sup>	150	1 800	270 000
	Úpravy vodotokov	km	4 500		-
2111	Oplotenie diaľnice a všetkých objektov	m	15	10 760	161 400
2111	Kanalizácia: diaľnice, cesty, križovatky, odpočívadlá, SÚD a pod.	m	344	10340	3 556 960
2111	Čerpacie stanice, výustné objekty, lapače splavenín	ks	2		-
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	verejné osvetlenie	m	75		-
2111	Informačný systém diaľnice	km	110 000		-
2111	Diaľnica, rýchlostná cesta:				-
	rekonštrukcia povrchov a podlažia	m2	205	121 050	24 815 250
	<b>Stavebné práce spolu</b>				<b>71 295 810</b>
	<b>Vyvolané investície</b>				-
2111	demolácia mostov	m <sup>3</sup>	25	6 010	150 250
	preložky ciest dvojpruhových	m <sup>2</sup>	230	16 625	3 823 750
	preložky miestnych komunikácií	m <sup>2</sup>	230	1 125	258 750
	Cesty poľné, účelové, prístupové, obchádzky a pod.	m <sup>2</sup>	190		-
2212	Preložka a rekonštrukcia vodovodu DN 500 v km 29,5	m			13 000
2222	Preložka výtlačnej kanalizácie v Táborisku km 29,4 D2	m	110	410	45 100
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
2214	Preložka VN prípojky, TS a NN				98 000
	Preložka VN prípojky k TS	m	140	71	9 996
	Preložka VN 156	m	980	47	46 354
2214	Úprava VN vzdušného č. 156	m			10 000
2224	Telekomunikačné rozvody	m		9 117	-
2211	Produktovody	m	250		-
	teplovody		300		-
2211	Diaľkové rozvody plynu:				-
2211	Preložka plynovodu DN 500 v km 25,975	m	1 044	183	191 052
	Ochrana VTL v križovatke Studienka				10 000
2153	Rekonštrukcia závlah, meliorácií	m	130		-
2142	preložky slaboprúdových vedení	m	34	4 810	163 540
	<b>Vyvolané investície spolu</b>				<b>4 819 792</b>

Výkupy pozemkov celkom :	ha			
Kolektory	ha			16,20
Križovatky a prístupové cesty	ha			6,00
<b>spolu</b>				<b>22,20</b>
Náklady na výkup pozemkov v €	m2	60	129 800,00	7 788 000,00
Náklady na prenájom pozemkov v €	m2	3	10 000,00	30 000,00
 Výkupy lesov:	ha			
kolektory	ha			
križovatky a prístupové cesty	ha			1,40
<b>spolu</b>				<b>1,40</b>
Náklady za výkup lesov v €		16 000,00	1,40	22 400,00

# CENA VEREJNEJ PRÁCE - Štúdia realizovateľnosti

Názov stavby **Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- štátna hranica SR/ČR**

Úsek- variant : **Úsek 2 km 24,620- 30,000 MÚK Malacky, variant B1**

križovatka Rohožník, bez kolektorov

Charakter stavby skapacitnenie diaľnice

Obstarávateľ Národná diaľničná spoločnosť, a.s. Bratislava

Rekapitulácia výdavkov podľa položiek v €

Por.č.	Kód ekonomickej klasifikácie	Názov	Výdavky v €	DPH v €	Spolu v €
	<b>700</b>	<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY (a+b+c+d+e+f+g+h)</b>	<b>52 544 769</b>	<b>10 508 954</b>	<b>63 053 722</b>
	<b>a)</b>	<b>Príprava verejnej práce</b>	<b>637 531</b>	<b>127 506</b>	<b>765 037</b>
1		Náklady na inžiniersko-technickú pomoc ( expertízy, konzultácie )			
2		Náklady na technické a environmentálne štúdie			
3		Náklady na územnoplánovacia dokumentáciu			
4		Náklady na dokumentácia pre územné rozhodnutie			
5		Náklady na dokumentácia pre stavebné povolenie			
6		Náklady na dokumentácia pre verejné obstarávanie			
7		Náklady na prieskumné práce			
8		Náklady na geodetické práce pri spracovaní projektovej dokumentácie			
9		Náklady na autorský dozor			
10		Náklady na znalecké posudky pre majetkovoprávne vysporiadanie			
	<b>b)</b>	<b>Stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia)</b>	<b>39 969 964</b>	<b>7 993 993</b>	<b>47 963 956</b>
11		Náklady na realizáciu stavebných objektov, náklady na demolácie existujúcich stavebných objektov, technologických a iných zariadení	38 066 632		
12		Náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	1 903 332		
13		Náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby			
14		Náklady na inžiniersku činnosť (stavebný dozor a pod.)			
15		Náklady na geodetické práce zabezpečované obstarávateľom			
	<b>c)</b>	<b>Technologická časť (prevádzkové súbory, stroje a zariadenia)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>d)</b>	<b>Zariadenie staveniska</b>	<b>1 332 162</b>	<b>266 432</b>	<b>1 598 594</b>
	<b>e)</b>	<b>Predpokladané vyvolané investície</b>	<b>4 435 430</b>	<b>887 086</b>	<b>5 322 516</b>
	<b>f)</b>	<b>Výkup pozemkov, odvody za vyňatie pôdy</b>	<b>1 786 260</b>		<b>1 786 260</b>
16		Náklady na výkup pozemkov	1 756 260		
17		Náklady na výkup lesov	0		
18		Náklady na likvidáciu porastov			
19		Odvody za trvalé a dočasné odňatie pôdy z PPF a LPF			
20		Náklady na prenájom pozemkov	30 000		
	<b>g)</b>	<b>Rozpočtová rezerva v rozmedzí 10%</b>	<b>4 383 422</b>	<b>876 684</b>	<b>5 260 107</b>
	<b>h)</b>	<b>Iné blízke neurčené investície, ako sú napr. náklady na umelecké diela, patenty, licencie</b>			
		<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY SPOLU ( 700 )</b>	<b>52 544 769</b>	<b>10 508 954</b>	<b>63 053 722</b>

Z toho náklady na prípravu v €

2 423 791

Z toho náklady na výstavbu v €

50 120 978

Spracovateľ :

(Názov a peč. org. :)

Obstarávateľ :

(Názov a peč. org. :)

Národná diaľničná spoločnosť, a.s.

Mlynské Nivy 45, Bratislava

Meno :

Dátum :

Meno :

Dátum :



**Štúdia realizovateľnosti Diaľnica D2 Bratislava, Lamač - št. hranica SR/ČR**
**Úsek- variant: Úsek II. km 24,620- 30,000 MÚK Malacky, variant B1**

križovatka Rohožník bez kolektorov

**Cena verejnej práce - štúdia realizovateľnosti**
**Kapitálové výdavky**

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
	Realizácia stavieb				
	<b>Prevádzkové súbory</b>				
2111	Čerpacie stanice (dodávky, montáž) rozvody, stožiarové trafostanice, sčítače dopravy, hlásiče námrazy, TZD - stĺpy tiesňového volania	km	313 000	0	-
					-
					-
	<b>Prevádzkové súbory spolu</b>				-
	<b>Stavebné práce</b>				-
2111	Úpravy stavebných dvorov	m <sup>2</sup>	7	5 000	35 000
2111	Vegetačné úpravy - diaľnic, ostatných objektov	m <sup>2</sup>	5	65 000	325 000
2111	Diaľnica, rýchlostná cesta:				-
	v násype:	km	8 100		-
	vo výkope	km	4 500		-
	vozovka asfaltová	m <sup>2</sup>	78		-
2111	vozovka betónová	m <sup>2</sup>	85		-
2111	Kolektor vedľa diaľnice pravý	m <sup>2</sup>	250		-
2111	kolektor vedľa diaľnice ľavý	m <sup>2</sup>	250		-
211	cesty II. Triedy	m <sup>2</sup>	230	22 325	5 134 750
211	cesty III triedy	m <sup>2</sup>	230		-
211	mestské komunikácie	m <sup>2</sup>	230	1 660	381 800
2111	Mimoúrovňová križovatka Rohožník	m <sup>2</sup>	24	27 603	662 472
	počet vetiev 4 a dve okružné križovatky				-
	most v MÚK Rohožník nad diaľnicou	m <sup>2</sup>	1 800	830	1 494 000
2111	Úprava križovatky malacky	m <sup>2</sup>	24		-
	počet vetiev 2 ,				-
	nový most v križovatke Malacky nad diaľnicou	m <sup>2</sup>	1 800		-
2142	Most na D2 cez kanál Bahno	m <sup>2</sup>	1 800		-
2142	Most na D2 cez odpad Ježková mláka	m <sup>2</sup>	1 800		-
2142	Most na D2 v km 28,78	m <sup>2</sup>	1 800		-
2142	ekodukt	m <sup>2</sup>	1 900		-
2111	Oporné múry	m <sup>3</sup>	503		-
2111	Protihlukové steny	m <sup>2</sup>	200	5 400	1 080 000
2111	Odpočívadlo malé vpravo	m <sup>2</sup>	150	1 000	150 000
2111	Odpočívadlo malé vľavo	m <sup>2</sup>	150	1 800	270 000
	Úpravy vodotokov	km	4 500		-
2111	Oplotenie diaľnice a všetkých objektov	m	15	10 760	161 400
2111	Kanalizácia: diaľnice, cesty, križovatky, odpočívadlá, SÚD a pod.	m	344	10 340	3 556 960
					-
2111	Čerpacie stanice, výustné objekty, lapače splavenín	ks	2		-
					-
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	verejné osvetlenie	m	75		-
2111	Informačný systém diaľnice	km	110 000		-
2111	Diaľnica, rýchlostná cesta:				-
	rekonštrukcia povrchov a podložia	m <sup>2</sup>	205	121 050	24 815 250
	<b>Stavebné práce spolu</b>				<b>38 066 632</b>
	<b>Vyvolané investície</b>				-
2111	demolácia mostov	m <sup>3</sup>	25	2 980	74 500
	preložky ciest dvojpruhových	m <sup>2</sup>	230	16 625	3 823 750
	preložky miestnych komunikácií	m <sup>2</sup>	230	1 125	258 750
	Cesty poľné, účelové, prístupové, obchádzky a pod.	m <sup>2</sup>	190		-
2212	Preložka a rekonštrukcia vodovodu DN 500 v km 29,5	m			13 000
2222	Preložka výtlačnej kanalizácie v Táborisku km 29,4 D2	m	110		-
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	Preložka VN prípojky, TS a NN				98 000

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
	Preložka VN prípojky k TS	m	140	71,4	9 996
	Preložka VN 156	m	980	47,3	46 354
2214	Úprava VN vzdušného č. 156	m			10 000
2224	Miestne telekomunikačné rozvody	m			-
2211	Produktovody	m	250		-
	teplovody		300		-
2211	Diaľkové rozvody plynu:				-
2211	Preložka plynovodu DN 500 v km 25,975	m			135 600
	ochrana plynovodu v križovatke Studienka				12 100
2153	Rekonštrukcia závlah, meliorácií	m	130		-
2142	preložky slaboprúdových vedení	m	34	820	27 880
	<b>Vyvolané investície spolu</b>				<b>4 435 430</b>

Výkupy pozemkov celkom :	ha			
kolektory	ha			
križovatky a prístupové cesty	ha			7,42
spolu				<b>7,42</b>
Náklady na výkup pozemkov v €	m2	60	29 271,00	1 756 260,00
Náklady na prenájom pozemkov v €	m2	3	10 000,00	30 000,00
Výkupy lesov:	ha			
kolektory	ha			
križovatky a prístupové cesty	ha			
spolu				-
Náklady za výkup lesov				-

# CENA VEREJNEJ PRÁCE - Štúdia realizovateľnosti

Názov stavby **Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- štátna hranica SR/ČR**

Úsek- variant : **Úsek II., km 24,620- 30,00 (MÚK Malacky) variant B2**

križovatka Studienka, bez kolektorov

Charakter stavby skapacitnenie diaľnice

Obstarávateľ Národná diaľničná spoločnosť, a.s. Bratislava

Rekapitulácia výdavkov podľa položiek v €

Por.č.	Kód ekonomickej klasifikácie	Názov	Výdavky v €	DPH v €	Spolu v €
	<b>700</b>	<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY (a+b+c+d+e+f+g+h)</b>	<b>53 360 570</b>	<b>10 672 114</b>	<b>64 032 684</b>
	<b>a)</b>	<b>Príprava verejnej práce</b>	<b>637 203</b>	<b>127 441</b>	<b>764 643</b>
1		Náklady na inžiniersko-technickú pomoc ( expertízy, konzultácie )			
2		Náklady na technické a environmentálne štúdie			
3		Náklady na územnoplánovacia dokumentáciu			
4		Náklady na dokumentácia pre územné rozhodnutie			
5		Náklady na dokumentácia pre stavebné povolenie			
6		Náklady na dokumentácia pre verejné obstarávanie			
7		Náklady na prieskumné práce			
8		Náklady na geodetické práce pri spracovaní projektovej dokumentácie			
9		Náklady na autorský dozor			
10		Náklady na znalecké posudky pre majetkovoprávne vysporiadanie			
	<b>b)</b>	<b>Stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia)</b>	<b>39 946 998</b>	<b>7 989 400</b>	<b>47 936 398</b>
11		Náklady na realizáciu stavebných objektov, náklady na demolácie existujúcich stavebných objektov, technologických a iných zariadení	38 044 760		
12		Náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	1 902 238		
13		Náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby			
14		Náklady na inžiniersku činnosť (stavebný dozor a pod.)			
15		Náklady na geodetické práce zabezpečované obstarávateľom			
	<b>c)</b>	<b>Technologická časť (prevádzkové súbory, stroje a zariadenia)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>d)</b>	<b>Zariadenie staveniska</b>	<b>1 331 473</b>	<b>266 295</b>	<b>1 597 767</b>
	<b>e)</b>	<b>Predpokladané vyvolané investície</b>	<b>4 435 430</b>	<b>887 086</b>	<b>5 322 516</b>
	<b>f)</b>	<b>Výkup pozemkov, odvody za vyňatie pôdy</b>	<b>2 628 300</b>		<b>2 628 300</b>
16		Náklady na výkup pozemkov	2 598 300		
17		Náklady na výkup lesov	0		
18		Náklady na likvidáciu porastov			
19		Odvody za trvalé a dočasné odňatie pôdy z PPF a LPF			
20		Náklady na prenájom pozemkov	30 000		
	<b>g)</b>	<b>Rozpočtová rezerva v rozmedzí 10%</b>	<b>4 381 166</b>	<b>876 233</b>	<b>5 257 400</b>
	<b>h)</b>	<b>Ine bližšie neurčené investície, ako sú napr. náklady na umelecké diela, patenty, licencie</b>			
		<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY SPOLU ( 700 )</b>	<b>53 360 570</b>	<b>10 672 114</b>	<b>64 032 684</b>

Z toho náklady na prípravu v €

3 265 503

Z toho náklady na výstavbu v €

50 095 067

Spracovateľ :

(Názov a peč. org. :)

Obstarávateľ :

(Názov a peč. org. :)

Národná diaľničná spoločnosť, a.s.

Mlynské Nivy 45, Bratislava

Meno :

Dátum :

Meno :

Dátum :

**Štúdia realizovateľnosti Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- št. hranica SR/ČR**
**Úsek- variant: Úsek II., km 24,620- 30,000 (MÚK Malacky), variant B2**

križovatka Studienka bez kolektorov

**Cena verejnej práce - štúdia realizovateľnosti**
**Kapitálové výdavky**

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
	Realizácia stavieb				
	<b>Prevádzkové súbory</b>				
2111	Čerpacie stanice (dodávky, montáž) rozvody, stožiarové trafostanice, sčítače dopravy, hlásiče námrazy, TZD - stĺpy tiesňového volania	km	313 000	0	-
					-
					-
	<b>Prevádzkové súbory spolu</b>				-
	<b>Stavebné práce</b>				-
2111	Úpravy stavebných dvorov	m <sup>2</sup>	7	5000	35 000
2111	Vegetačné úpravy - diaľnic, ostatných objektov	m <sup>2</sup>	5	65 000	325 000
2111	Diaľnica, rýchlostná cesta:				-
	v násype:	km	8 100		-
	vo výkope	km	4 500		-
	vozovka asfaltová	m <sup>2</sup>	78		-
2111	vozovka betónová	m <sup>2</sup>	85		-
2111	Kolektor vedľa diaľnice pravý	m <sup>2</sup>	250		-
2111	kolektor vedľa diaľnice ľavý	m <sup>2</sup>	250		-
211	cesty II. Triedy	m <sup>2</sup>	230	22 325	5 134 750
211	cesty III triedy	m <sup>2</sup>	230		-
211	mestské komunikácie	m <sup>2</sup>	230		-
2111	Mimoúrovňová križovatka Studienka	m <sup>2</sup>	24	36 000	864 000
	počet vetiev 8 ,				-
	most v MÚK Studienka nad diaľnicou	m <sup>2</sup>	1 800	918	1 652 400
2111	Úprava križovatky Malacky	m <sup>2</sup>	24		-
	počet vetiev 2 ,				-
	nový most v križovatke Malacky nad diaľnicou	m <sup>2</sup>	1 800		-
2142	Most na D2 cez kanál Bahno	m <sup>2</sup>	1 800		-
2142	Most na D2 cez odpad Ježková mláka	m <sup>2</sup>	1 800		-
2142	Most na D2 v km 28,78	m <sup>2</sup>	1 800		-
2142	ekodukt	m <sup>2</sup>	1 900		-
2111	Oporné múry	m <sup>3</sup>	503		-
2111	Protihlukové steny	m <sup>2</sup>	200	5 400	1 080 000
2111	Odpočívadlo malé vpravo	m <sup>2</sup>	150	1 000	150 000
2111	Odpočívadlo malé vľavo	m <sup>2</sup>	150	1 800	270 000
	Úpravy vodotokov	km	4 500		-
2111	Oplotenie diaľnice a všetkých objektov	m	15	10 760	161 400
2111	Kanalizácia: diaľnice, cesty, križovatky, odpočívadlá, SÚD a pod.	m	344	10340	3 556 960
					-
2111	Čerpacie stanice, výustné objekty, lapače splavenín	ks	2		-
					-
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	verejné osvetlenie	m	75		-
2111	Informačný systém diaľnice	km	110 000		-
2111	Diaľnica, rýchlostná cesta:				-
	rekonštrukcia povrchov a podložia	m <sup>2</sup>	205	121 050	24 815 250
	<b>Stavebné práce spolu</b>				<b>38 044 760</b>
	<b>Vyvolané investície</b>				-
2111	demolácia mostov	m <sup>3</sup>	25	2980	74 500
	preložky ciest dvojpruhových	m <sup>2</sup>	230	16 625	3 823 750
	preložky miestnych komunikácií	m <sup>2</sup>	230	1 125	258 750
	Cesty poľné, účelové, prístupové, obchádzky a pod.	m <sup>2</sup>	190		-
2212	Preložka a rekonštrukcia vodovodu DN 500 v km 29,5	m			13 000
2222	Preložka výtlačnej kanalizácie v Táborisku km 29,4 D2	m	110		-
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	Preložka VN prípojky, TS a NN				98 000

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
	Preložka VN prípojky k TS	m	140	71,4	9 996
	Preložka VN 156	m	980	47,3	46 354
2214	úprava VN vzdušného č. 156	m			10 000
2224	Miestne telekomunikačné rozvody	m			-
2211	Produktovody	m	250		-
	teplovody		300		-
2211	Diaľkové rozvody plynu:				-
2211	Preložka plynovodu DN 500 v km 25,975	m			135 600
	ochrana plynovodu v križovatke Studienka				12 100
2153	Rekonštrukcia závlah, meliorácií	m	130		-
2142	preložky slaboprúdových vedení	m	34	820	27 880
	<b>Vyvolané investície spolu</b>				<b>4 435 430</b>

Výkupy pozemkov celkom	ha			
kolektory	ha			
križovatky a prístupové cesty	ha			7,42
spolu				<b>7,42</b>
Náklady na výkup pozemkov v €	m2	60	43 305,00	2 598 300,00
Náklady na prenájom pozemkov v €	m2	3	10 000,00	30 000,00
Výkupy lesov	ha			
kolektory	ha			
križovatky a prístupové cesty	ha			
spolu				-
Náklady za výkup lesov				-

# CENA VEREJNEJ PRÁCE - Štúdia realizovateľnosti

Názov stavby **Diaľnica D2 Bratislava Lamač- štátna hranica SR/ČR**

Úsek- variant : **Úsek II., km 24,620 - 30,000 (MŮK Malacky), variant B3**

obe križovatky bez kolektorov

Charakter stavby **skapacitnenie diaľnice**

Obstarávateľ **Národná diaľničná spoločnosť, a.s. Bratislava**

Rekapitulácia výdavkov podľa položiek v €

Por.č.	Kód ekonomickej klasifikácie	Názov	Výdavky v €	DPH v €	Spolu v €
	<b>700</b>	<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY (a+b+c+d+e+f+g+h)</b>	<b>58 355 903</b>	<b>11 671 181</b>	<b>70 027 083</b>
	<b>a)</b>	<b>Príprava verejnej práce</b>	<b>687 027</b>	<b>137 405</b>	<b>824 432</b>
1		Náklady na inžiniersko-technickú pomoc ( expertízy, konzultácie )			
2		Náklady na technické a environmentálne štúdie			
3		Náklady na územnoplánovacia dokumentáciu			
4		Náklady na dokumentácia pre územné rozhodnutie			
5		Náklady na dokumentácia pre stavebné povolenie			
6		Náklady na dokumentácia pre verejné obstarávanie			
7		Náklady na prieskumné práce			
8		Náklady na geodetické práce pri spracovaní projektovej dokumentácie			
9		Náklady na autorský dozor			
10		Náklady na znalecké posudky pre majetkovoprávne vysporiadanie			
	<b>b)</b>	<b>Stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia)</b>	<b>43 434 674</b>	<b>8 686 935</b>	<b>52 121 609</b>
11		Náklady na realizáciu stavebných objektov, náklady na demolácie existujúcich stavebných objektov, technologických a iných zariadení	41 366 356		
12		Náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	2 068 318		
13		Náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby			
14		Náklady na inžiniersku činnosť (stavebný dozor a pod.)			
15		Náklady na geodetické práce zabezpečované obstarávateľom			
	<b>c)</b>	<b>Technologická časť (prevádzkové súbory, stroje a zariadenia)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>d)</b>	<b>Zariadenie staveniska</b>	<b>1 436 103</b>	<b>287 221</b>	<b>1 723 324</b>
	<b>e)</b>	<b>Predpokladané vyvolané investície</b>	<b>4 435 430</b>	<b>887 086</b>	<b>5 322 516</b>
	<b>f)</b>	<b>Výkup pozemkov, odvody za vyňatie pôdy</b>	<b>3 638 880</b>		<b>3 638 880</b>
16		Náklady na výkup pozemkov	3 608 880		
17		Náklady na výkup lesov	0		
18		Náklady na likvidáciu porastov			
19		Odvody za trvalé a dočasné odňatie pôdy z PPF a LPF			
20		Náklady na prenájom pozemkov	30 000		
	<b>g)</b>	<b>Rozpočtová rezerva v rozmedzí 10%</b>	<b>4 723 789</b>	<b>944 758</b>	<b>5 668 547</b>
	<b>h)</b>	<b>Iné blízke neurčené investície, ako sú napr. náklady na umelecké diela, patenty, licencie</b>			
		<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY SPOLU ( 700 )</b>	<b>58 355 903</b>	<b>11 671 181</b>	<b>70 027 083</b>

Z toho náklady na prípravu v €

4 325 907

Z toho náklady na výstavbu v €

54 029 996

Spracovateľ :

(Názov a peč. org. :)

Obstarávateľ :

(Názov a peč. org. :)

Národná diaľničná spoločnosť, a.s.

Mlynské Nivy 45, Bratislava

Meno :

Dátum :

Meno :

Dátum :

**Štúdia realizovateľnosti Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- št. hranica SR/ČR**
**Úsek- variant: Úsek II., km 24,620- 30,000 (MÚK Malacky), variant B3**

obe križovatky bez kolektorov

**Cena verejnej práce - štúdia realizovateľnosti**
**Kapitálové výdavky**

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
	Realizácia stavieb				
	<b>Prevádzkové súbory</b>				
2111	Čerpacie stanice (dodávky, montáž) rozvody, stožiarové trafostanice, sčítače dopravy, hlásiče námrazy, TZD - stĺpy tiesňového volania	km	313 000	0	-
					-
					-
	<b>Prevádzkové súbory spolu</b>				-
	<b>Stavebné práce</b>				-
2111	Úpravy stavebných dvorov	m <sup>2</sup>	7	5000	35 000
2111	Vegetačné úpravy - diaľnic, ostatných objektov	m <sup>2</sup>	5	65 000	325 000
2111	Kolektor vedľa diaľnice pravý	m <sup>2</sup>	250		-
2111	kolektor vedľa diaľnice ľavý	m <sup>2</sup>	250		-
211	cesty II. Triedy	m <sup>2</sup>	230	22 325	5 134 750
211	cesty III triedy	m <sup>2</sup>	230		-
211	mestské komunikácie	m <sup>2</sup>	230	1 210	278 300
2111	Mimoúrovňová križovatka Studienka	m <sup>2</sup>	24	36 000	864 000
	počet vetiev 8 ,				-
	most v MÚK Studienka nad diaľnicou	m <sup>2</sup>	1 800	918	1 652 400
2111	Mimoúrovňová križovatka Rohožník	m <sup>2</sup>	24	29 304	703 296
	počet vetiev , 6				-
	most v MÚK Rohožník nad diaľnicou	m <sup>2</sup>	1 800	1 300	2 340 000
2111	Úprava križovatky malacky	m <sup>2</sup>	24		-
	počet vetiev 2 ,				-
	nový most v križovatke Malacky nad diaľnicou	m <sup>2</sup>	1 800		-
2142	Most na D2 cez kanál Bahno	m <sup>2</sup>	1 800		-
2142	Most na D2 cez odpad Ježková mláka	m <sup>2</sup>	1 800		-
2142	Most na D2 v km 28,78	m <sup>2</sup>	1 800		-
2142	ekodukt	m <sup>2</sup>	1 900		-
2111	Oporné múry	m <sup>3</sup>	503		-
2111	Protihlukové steny	m <sup>2</sup>	200	5 400	1 080 000
2111	Odpočívadlo malé vpravo	m <sup>2</sup>	150	1 000	150 000
2111	Odpočívadlo malé vľavo	m <sup>2</sup>	150	1 800	270 000
	Úpravy vodotokov	km	4 500		-
2111	Oplotenie diaľnice a všetkých objektov	m	15	10 760	161 400
2111	Kanalizácia: diaľnice, cesty, križovatky, odpočívadlá, SÚD a pod.	m	344	10340	3 556 960
					-
2111	Čerpacie stanice, výustné objekty, lapače splavenín	ks	2		-
					-
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	verejné osvetlenie	m	75		-
2111	Informačný systém diaľnice	km	110 000		-
2111	Diaľnica, rýchlostná cesta:				-
	rekonštrukcia povrchov a podlažia	m <sup>2</sup>	205	121 050	24 815 250
	<b>Stavebné práce spolu</b>				<b>41 366 356</b>
	<b>Vyvolané investície</b>				-
2111	demolácia mostov	m <sup>3</sup>	25	2 980	74 500
	preložky ciest dvojpruhových	m <sup>2</sup>	230	16 625	3 823 750
	preložky miestnych komunikácií	m <sup>2</sup>	230	1 125	258 750
	Cesty poľné, účelové, prístupové, obchádzky a pod.	m <sup>2</sup>	190		-
2212	Preložka a rekonštrukcia vodovodu DN 500 v km 29,5	m			13 000
2222	Preložka výtlačnej kanalizácie v Táborisku km 29,4 D2	m	110		-
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	Preložka VN prípojky, TS a NN				98 000
	Preložka VN prípojky k TS	m	140	71,4	9 996
	Preložka VN 156	m	980	47,3	46 354
2214	úprava VN vzdušného č. 156	m			10 000

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
2224	Miestne telekomunikačné rozvody	m			-
2211	Produktovody	m	250		-
	teplovody		300		-
2211	Diaľkové rozvody plynu:				-
2211	Preložka plynovodu DN 500 v km 25,975	m			135 600
	ochrana plynovodu v križovatke Studienka				12 100
2153	Rekonštrukcia závlah, meliorácií	m	130		-
2142	preložky slaboprúdových vedení	m	34	820	27 880
	<b>Vyvolané investície spolu</b>				<b>4 435 430</b>

Výkupy pozemkov celkom	ha			
kolektory	ha			
križovatky a prístupové cesty	ha			7,42
spolu				<b>7,42</b>
Náklady na výkup pozemkov v €	m2	60	60 148,00	3 608 880,00
Náklady na prenájom pozemkov v €	m2	3	10 000,00	30 000,00
Výkupy lesov	ha			
kolektory	ha			
križovatky a prístupové cesty	ha			
spolu				-
Náklady za výkup lesov v €		16 000,00		-



# CENA VEREJNEJ PRÁCE - Štúdia realizovateľnosti

Názov stavby **Diaľnica D2 Bratislava Lamač- štátna hranica SR/ČR**

Úsek- variant : **Úsek II. km 24,620- 30,000 (MÚK Malacky), variant C**

nová prepojpovacia cesta

Charakter stavby skapacitnenie diaľnice

Obstarávateľ Národná diaľničná spoločnosť, a.s. Bratislava

Rekapitulácia výdavkov podľa položiek v €

Por.č.	Kód ekonomickej klasifikácie	Názov	Výdavky v €	DPH v €	Spolu v €
	<b>700</b>	<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY (a+b+c+d+e+f+g+h)</b>	<b>53 338 181</b>	<b>10 667 636</b>	<b>64 005 817</b>
	<b>a)</b>	<b>Príprava verejnej práce</b>	<b>655 498</b>	<b>131 100</b>	<b>786 597</b>
1		Náklady na inžiniersko-technickú pomoc ( expertízy, konzultácie )			
2		Náklady na technické a environmentálne štúdie			
3		Náklady na územnoplánovacia dokumentáciu			
4		Náklady na dokumentácia pre územné rozhodnutie			
5		Náklady na dokumentácia pre stavebné povolenie			
6		Náklady na dokumentácia pre verejné obstarávanie			
7		Náklady na prieskumné práce			
8		Náklady na geodetické práce pri spracovaní projektovej dokumentácie			
9		Náklady na autorský dozor			
10		Náklady na znalecké posudky pre majetkovoprávne vysporiadanie			
	<b>b)</b>	<b>Stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia)</b>	<b>42 430 028</b>	<b>8 486 006</b>	<b>50 916 033</b>
11		Náklady na realizáciu stavebných objektov, náklady na demolácie existujúcich stavebných objektov, technologických a iných zariadení	40 409 550		
12		Náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	2 020 478		
13		Náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby			
14		Náklady na inžiniersku činnosť (stavebný dozor a pod.)			
15		Náklady na geodetické práce zabezpečované obstarávateľom			
	<b>c)</b>	<b>Technologická časť (prevádzkové súbory, stroje a zariadenia)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>d)</b>	<b>Zariadenie staveniska</b>	<b>1 371 610</b>	<b>274 322</b>	<b>1 645 932</b>
	<b>e)</b>	<b>Predpokladané vyvolané investície</b>	<b>3 290 300</b>	<b>658 060</b>	<b>3 948 360</b>
	<b>f)</b>	<b>Výkup pozemkov, odvody za vyňatie pôdy</b>	<b>1 083 600</b>		<b>1 083 600</b>
16		Náklady na výkup pozemkov	420 000		
17		Náklady na výkup lesov	633 600		
18		Náklady na likvidáciu porastov			
19		Odvody za trvalé a dočasné odňatie pôdy z PPF a LPF			
20		Náklady na prenájom pozemkov	30 000		
	<b>g)</b>	<b>Rozpočtová rezerva v rozmedzí 10%</b>	<b>4 507 146</b>	<b>901 429</b>	<b>5 408 575</b>
	<b>h)</b>	<b>Iné blízke neurčené investície, ako sú napr. náklady na umelecké diela, patenty, licencie</b>			
		<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY SPOLU ( 700 )</b>	<b>53 338 181</b>	<b>10 667 636</b>	<b>64 005 817</b>

Z toho náklady na prípravu v €

1 739 098

Z toho náklady na výstavbu v €

51 599 083

Spracovateľ :

(Názov a peč. org. :)

Obstarávateľ :

(Názov a peč. org. :)

Národná diaľničná spoločnosť, a.s.

Mlynské Nivy 45, Bratislava

Meno :

Dátum :

Meno :

Dátum :

**Štúdia realizovateľnosti Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- št. hranica SR/ČR**
**Úsek- variant: Úsek II km 24,620- 30,000 (MÚK Malacky), variant C**

nová prepojovacia cesta

**Cena verejnej práce - štúdia realizovateľnosti**
**Kapitálové výdavky**

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v €	množstvo	cena v €
			m.j.	m.j.	
	Realizácia stavieb				
	<b>Prevádzkové súbory</b>				
2111	Čerpacie stanice (dodávky, montáž) rozvody, stožiarové trafostanice, sčítače dopravy, hlásiče námrazy, TZD - stĺpy tiesňového volania	km	313 000	0	-
					-
					-
	<b>Prevádzkové súbory spolu</b>				-
	<b>Stavebné práce</b>				-
2111	Úpravy stavebných dvorov	m <sup>2</sup>	7	10000	70 000
2111	Vegetačné úpravy - diaľnic, ostatných objektov	m <sup>2</sup>	5	-	-
2111	Diaľnica, rýchlostná cesta:				-
	v násype:	km	8 100		-
	vo výkope	km	4 500		-
	vozovka asfaltová	m <sup>2</sup>	78		-
2111	vozovka betónová	m <sup>2</sup>	85		-
2111	Kolektor vedľa diaľnice pravý	m <sup>2</sup>	250		-
2111	kolektor vedľa diaľnice ľavý	m <sup>2</sup>	250		-
211	cesty II. Triedy	m <sup>2</sup>	250	44 270	11 067 500
211	cesty III triedy	m <sup>2</sup>	230		-
211	mestské komunikácie	m <sup>2</sup>	230		-
2111	Úrovňová križovatka s cestou Studienka	m <sup>2</sup>	230	1 600	368 000
2111	Úrovňová križovatka s cestou Rohožník	m <sup>2</sup>	230	3 900	897 000
2111	Úrovňová križovatka s cestou	m <sup>2</sup>	230	1 600	368 000
2142	Most na D2 cez kanál Bahno	m <sup>2</sup>	1 800		-
2142	Most na D2 cez odpad Ježková mláka	m <sup>2</sup>	1 800		-
2142	Most na D2 v km 28,78	m <sup>2</sup>	1 800		-
2142	ekodukt	m <sup>2</sup>	1 900		-
2111	Oporné múry	m <sup>3</sup>	503		-
2111	Protihlukové steny	m <sup>2</sup>	200	5 400	1 080 000
2111	Odpočívadlo malé vpravo	m <sup>2</sup>	150		-
2111	Odpočívadlo malé vľavo	m <sup>2</sup>	150		-
	Úpravy vodotokov	km	4 500		-
2111	Oplotenie diaľnice a všetkých objektov	m	15	10 760	161 400
2111	Kanalizácia: diaľnice, cesty, križovatky, odpočívadlá, SÚD a pod.	m	344	4600	1 582 400
					-
2111	Čerpacie stanice, výustné objekty, lapače splavenín	ks	2		-
					-
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	verejné osvetlenie	m	75		-
2111	Informačný systém diaľnice	km	110 000		-
2111	Diaľnica, rýchlostná cesta:				-
	rekonštrukcia povrchov a podlažia	m <sup>2</sup>	205	121 050	24 815 250
	<b>Stavebné práce spolu</b>				40 409 550
	<b>Vyvolané investície</b>				-
	preložky ciest dvojpruhových	m <sup>2</sup>	230	14 250	3 277 500
	preložky miestnych komunikácií	m <sup>2</sup>	230		-
	Cesty poľné, účelové, prístupové, obchádzky a pod.	m <sup>2</sup>	190		-
2212	Preložka a rekonštrukcia vodovodu DN 500 v km 29,5	m			
2222	Preložka výtlačnej kanalizácie v Táborisku km 29,4 D2	m	110		-
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	Preložka VN prípojky, TS a NN				
	Preložka VN prípojky k TS	m	140		-
	Preložka VN 156	m	980		-
2214	úprava VN vzdušného č. 156	m			
2224	Miestne telekomunikačné rozvody	m			-
2211	Produktovody	m	250		-

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v €	množstvo	cena v €
			m.j.	m.j.	
	teplovody		300		-
2211	Diaľkové rozvody plynu:				12 800
2211	Ochrana plynovodu v križovatke Studienka	m			-
2153	Rekonštrukcia závlah, meliorácií	m	130		-
2142	preložky slaboprúdových vedení	m	35		-
	<b>Vyvolané investície spolu</b>				<b>3 290 300</b>

Výkupy pozemkov celkom	ha			
kolektory	ha			
nové cesty	ha			1,50
spolu				1,50
Náklady na výkup pozemkov	m2	60	7 000,00	420 000,00
Náklady na prenájom pozemkov	m2	3	10 000,00	30 000,00
Výkupy lesov	ha			
nová cesta	ha			7,80
križovatky a prístupové cesty	ha			
spolu				7,80
Náklady za výkup lesov		16 000,00	39,60	633 600,00

# CENA VEREJNEJ PRÁCE - Štúdia realizovateľnosti

Názov stavby **Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- štátna hranica SR/ČR**

Úsek- variant : **Úsek III. km 30,000 - 41,100, variant A, B, C**

bez rozšírenia, rekonštrukcia vozovky

Charakter stavby skapacitnenie diaľnice

Obstarávateľ Národná diaľničná spoločnosť, a.s. Bratislava

Rekapitulácia výdavkov podľa položiek v €

Por.č.	Kód ekonomickej klasifikácie	Názov	Výdavky v €	DPH v €	Spolu v €
	<b>700</b>	<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY (a+b+c+d+e+f+g+h)</b>	<b>64 098 799</b>	<b>12 819 760</b>	<b>76 918 559</b>
	<b>a)</b>	<b>Príprava verejnej práce</b>	<b>801 469</b>	<b>160 294</b>	<b>961 763</b>
1		Náklady na inžiniersko-technickú pomoc ( expertízy, konzultácie )			
2		Náklady na technické a environmentálne štúdie			
3		Náklady na územnoplánovacia dokumentáciu			
4		Náklady na dokumentácia pre územné rozhodnutie			
5		Náklady na dokumentácia pre stavebné povolenie			
6		Náklady na dokumentácia pre verejné obstarávanie			
7		Náklady na prieskumné práce			
8		Náklady na geodetické práce pri spracovaní projektovej dokumentácie			
9		Náklady na autorský dozor			
10		Náklady na znalecké posudky pre majetkovoprávne vysporiadanie			
	<b>b)</b>	<b>Stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia)</b>	<b>56 102 813</b>	<b>11 220 563</b>	<b>67 323 375</b>
11		Náklady na realizáciu stavebných objektov, náklady na demolácie existujúcich stavebných objektov, technologických a iných zariadení	53 431 250		
12		Náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	2 671 563		
13		Náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby			
14		Náklady na inžiniersku činnosť (stavebný dozor a pod.)			
15		Náklady na geodetické práce zabezpečované obstarávateľom			
	<b>c)</b>	<b>Technologická časť (prevádzkové súbory, stroje a zariadenia)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>d)</b>	<b>Zariadenie staveniska</b>	<b>1 683 084</b>	<b>336 617</b>	<b>2 019 701</b>
	<b>e)</b>	<b>Predpokladané vyvolané investície</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>f)</b>	<b>Výkup pozemkov, odvody za vyňatie pôdy</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
16		Náklady na výkup pozemkov			
17		Náklady na výkup lesov			
18		Náklady na likvidáciu porastov			
19		Odvody za trvalé a dočasné odňatie pôdy z PPF a LPF			
20		Náklady na prenájom pozemkov			
	<b>g)</b>	<b>Rozpočtová rezerva v rozmedzí 10%</b>	<b>5 511 433</b>	<b>1 102 287</b>	<b>6 613 720</b>
	<b>h)</b>	<b>Ine bližšie neurčené investície, ako sú napr. náklady na umelecké diela, patenty, licencie</b>			
		<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY SPOLU ( 700 )</b>	<b>64 098 799</b>	<b>12 819 760</b>	<b>76 918 559</b>

Z toho náklady na prípravu v €

801 469

Z toho náklady na výstavbu v €

63 297 330

Spracovateľ :

(Názov a peč. org. :)

Obstarávateľ :

(Názov a peč. org. :)

Národná diaľničná spoločnosť, a.s.

Mlynské Nivy 45, Bratislava

Meno :

Dátum :

Meno :

Dátum :

Štúdia realizovateľnosti Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- št. hranica SR/ČR

Úsek- variant: Úsek III. km 30,000-41,100), variant A, B, C

bez rozširovania, rekonštrukcia vozovky

Cena verejnej práce - štúdia realizovateľnosti

Kapitálové výdavky

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
	Realizácia stavieb				
	<b>Stavebné práce</b>				-
2111	Diaľnica, rýchlostná cesta:				-
	rekonštrukcia povrchov a podložia	m <sup>2</sup>	205	249 750	51 198 750
2111	Protihlukové steny	m <sup>2</sup>	200	9 490	1 898 000
2111	Oplotenie diaľnice a všetkých objektov	m	15	22 300	334 500
	<b>Stavebné práce spolu</b>				<b>53 431 250</b>

Výkupy pozemkov celkom

ha

-

Výkupy lesov

ha

# CENA VEREJNEJ PRÁCE - Štúdia realizovateľnosti

Názov stavby **Diaľnica D2 Bratislava, Lamač - štátna hranica SR/ČR**

Úsek- variant : **Úsek IV., km 41,100 - 49,640 (MÚK Stupava) , variant A, B, C**

rozšírenie na šesťpruh

Charakter stavby **skapacitnenie diaľnice**

Obstarávateľ **Národná diaľničná spoločnosť, a.s. Bratislava**

Rekapitulácia výdavkov podľa položiek v €

Por.č.	Kód ekonomickej klasifikácie	Názov	Výdavky v €	DPH v €	Spolu v €
	<b>700</b>	<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY (a+b+c+d+e+f+g+h)</b>	<b>86 151 920</b>	<b>17 230 384</b>	<b>103 382 304</b>
	<b>a)</b>	<b>Príprava verejnej práce</b>	<b>1 033 761</b>	<b>206 752</b>	<b>1 240 513</b>
1		Náklady na inžiniersko-technickú pomoc ( expertízy, konzultácie )			
2		Náklady na technické a environmentálne štúdie			
3		Náklady na územnoplánovacia dokumentáciu			
4		Náklady na dokumentácia pre územné rozhodnutie			
5		Náklady na dokumentácia pre stavebné povolenie			
6		Náklady na dokumentácia pre verejné obstarávanie			
7		Náklady na prieskumné práce			
8		Náklady na geodetické práce pri spracovaní projektovej dokumentácie			
9		Náklady na autorský dozor			
10		Náklady na znalecké posudky pre majetkovoprávne vysporiadanie			
	<b>b)</b>	<b>Stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia)</b>	<b>71 624 271</b>	<b>14 324 854</b>	<b>85 949 125</b>
11		Náklady na realizáciu stavebných objektov, náklady na demolácie existujúcich stavebných objektov, technologických a iných zariadení	68 213 592		
12		Náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	3 410 680		
13		Náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby			
14		Náklady na inžiniersku činnosť (stavebný dozor a pod.)			
15		Náklady na geodetické práce zabezpečované obstarávateľom			
	<b>c)</b>	<b>Technologická časť (prevádzkové súbory, stroje a zariadenia)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>d)</b>	<b>Zariadenie staveniska</b>	<b>2 169 843</b>	<b>433 969</b>	<b>2 603 811</b>
	<b>e)</b>	<b>Predpokladané vyvolané investície</b>	<b>703 820</b>	<b>140 764</b>	<b>844 584</b>
	<b>f)</b>	<b>Výkup pozemkov, odvody za vyňatie pôdy</b>	<b>3 511 500</b>	<b>702 300</b>	<b>4 213 800</b>
16		Náklady na výkup pozemkov	3 507 000		
17		Náklady na výkup lesov			
18		Náklady na likvidáciu porastov			
19		Odvody za trvalé a dočasné odňatie pôdy z PPF a LPF			
20		Náklady na prenájom pozemkov	4 500		
	<b>g)</b>	<b>Rozpočtová rezerva v rozmedzí 10%</b>	<b>7 108 725</b>	<b>1 421 745</b>	<b>8 530 471</b>
	<b>h)</b>	<b>Iné blízke neurčené investície, ako sú napr. náklady na umelecké diela, patenty, licencie</b>			
		<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY SPOLU ( 700 )</b>	<b>86 151 920</b>	<b>17 230 384</b>	<b>103 382 304</b>

**Z toho náklady na prípravu v €**

**4 545 261**

**Z toho náklady na výstavbu v €**

**81 606 659**

**Spracovateľ :**

(Názov a peč. org. :)

**Obstarávateľ :**

(Názov a peč. org. :)

Národná diaľničná spoločnosť, a.s.

Mlynské Nivy 45, Bratislava

Meno :

Dátum :

Meno :

Dátum :

Štúdia realizovateľnosti Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- št. hranica SR/ČR

Úsek- variant: Úsek IV., km 41,100- 49,640 , variant A, B, C

rozšírenie na 6-pruh, D33,5/120

Cena verejnej práce - štúdia realizovateľnosti

Kapitálové výdavky

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
	Realizácia stavieb				
	<b>Prevádzkové súbory</b>				
2111	Čerpacie stanice (dodávky, montáž) rozvody, stožiarové trafostanice, sčítače dopravy, hlásiče námrazy, TZD - stĺpy tiesňového volania	km	313 000		-
					-
					-
	<b>Prevádzkové súbory spolu</b>				-
	<b>Stavebné práce</b>				-
2111	Úpravy stavebných dvorov	m <sup>2</sup>	7	6000	42 000
2111	Rekultivácia - ciest, dočasných záberov, starých korýt a pod.	m <sup>2</sup>	5,00	6 000	30 000
2111	Vegetačné úpravy - diaľnic, ostatných objektov	m <sup>2</sup>	5	50 100	250 500
2111	Rozšírenie diaľnice na šesť pruh				-
	v násype:	km	4 050	7	28 350
	vo výkope	km	2 250	1,35	3 038
	vozovka asfaltová	m <sup>2</sup>	78	242468	18 912 504
2111	vozovka betónová	m <sup>2</sup>	85		-
2111	Úprava križovatky Lozorno	m <sup>2</sup>	24	1 195	28 680
	počet vetiev 2 ,				-
2142	Mosty na diaľnici dl. < 50 m	m <sup>2</sup>	1 600	1 093	1 748 800
2142	Mosty na diaľnici dl. 50-100 m	m <sup>2</sup>	1 800		-
2142	Mosty na diaľnici dl. > 100 m	m <sup>2</sup>	1 950		-
2142	Mosty nad diaľnicou dl. > 50 m	m <sup>2</sup>	1 600	2 751	4 401 600
2111	Oporné múry	m <sup>3</sup>	503		-
2111	Protihlukové steny	m <sup>2</sup>	443	6 000	2 658 000
	Úpravy vodotokov	km	4 500		-
2111	Oplotenie diaľnice a všetkých objektov	m	15	17 208	258 120
2111	Kanalizácia: diaľnice, cesty, križovatky, odpočívadlá, SÚD a pod.	m	344		-
					-
2111	Čerpacie stanice, výustné objekty, lapače splavenín	ks	2		-
					-
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	verejné osvetlenie	m	75		-
2111	Informačný systém diaľnice	km	110 000		-
2111	Diaľnica, rýchlostná cesta:				-
	rekonštrukcia povrchov a podlažia	m <sup>2</sup>	205	194 400	39 852 000
	<b>Stavebné práce spolu</b>				<b>68 213 592</b>
	<b>Vyvolané investície</b>				-
2111	demolácia mostov	m <sup>3</sup>	25	15 315	382 875
	preložky ciest štvorpruhových	m <sup>2</sup>	250		-
	preložky ciest dvojpruhových	m <sup>2</sup>	230		-
	preložky miestnych komunikácií	m <sup>2</sup>	230		-
	Cesty poľné, účelové, prístupové, obchádzky a pod.	m <sup>2</sup>	190		-
2212	Rekonštrukcia vodovodu DN 500 v km 41,450 D2	m		10	13 000
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	Úprava VN káblového vedenia č. 600, 601 (chráničky)	m		80	3 600
	Úprava VN vzdušného vedenia č. 145	m		80	10 000
	Úprava VN vzdušného vedenia č. 213	m		100	10 000
2224	Miestne telekomunikačné rozvody	m			-
2211	Produktovody	m	250		-
	teplovody		300		-
2211	Diaľkové rozvody plynu:				-
2211	Preložka VTL plynovodu DN 300 v km 41,700 D2	m		180	119 000
2211	Preložka VTL plynovodu DN 500 v km 41,735 D2	m		332	261 570
2153	Rekonštrukcia závlah, meliorácií	m	130		-

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
2142	preložky slaboprúdových vedení	m	35	8190	286 650
	<b>Vyvolané investície spolu</b>				<b>703 820</b>



# CENA VEREJNEJ PRÁCE - Štúdia realizovateľnosti

Názov stavby **Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- štátna hranica SR/ČR**

Úsek- variant : **Úsek V., km 49,640 - KÚ km 56,500, variant A**

rozšírenie na 6-pruh+ kolektory + Eisnerova

Charakter stavby skapacitnenie diaľnice

Obstarávateľ Národná diaľničná spoločnosť, a.s. Bratislava

Rekapitulácia výdavkov podľa položiek v €

Por.č.	Kód ekonomickej klasifikácie	Názov	Výdavky v €	DPH v €	Spolu v €
	<b>700</b>	<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY (a+b+c+d+e+f+g+h)</b>	<b>153 874 548</b>	<b>30 774 910</b>	<b>184 649 458</b>
	<b>a)</b>	<b>Príprava verejnej práce</b>	<b>1 746 519</b>	<b>349 304</b>	<b>2 095 823</b>
1		Náklady na inžiniersko-technickú pomoc ( expertízy, konzultácie )			
2		Náklady na technické a environmentálne štúdie			
3		Náklady na územnoplánovacia dokumentáciu			
4		Náklady na dokumentácia pre územné rozhodnutie			
5		Náklady na dokumentácia pre stavebné povolenie			
6		Náklady na dokumentácia pre verejné obstarávanie			
7		Náklady na prieskumné práce			
8		Náklady na geodetické práce pri spracovaní projektovej dokumentácie			
9		Náklady na autorský dozor			
10		Náklady na znalecké posudky pre majetkovoprávne vysporiadanie			
	<b>b)</b>	<b>Stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia)</b>	<b>120 735 150</b>	<b>24 147 030</b>	<b>144 882 180</b>
11		Náklady na realizáciu stavebných objektov, náklady na demolácie existujúcich stavebných objektov, technologických a iných zariadení	114 985 857		
12		Náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	5 749 293		
13		Náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby			
14		Náklady na inžiniersku činnosť (stavebný dozor a pod.)			
15		Náklady na geodetické práce zabezpečované obstarávateľom			
	<b>c)</b>	<b>Technologická časť (prevádzkové súbory, stroje a zariadenia)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>d)</b>	<b>Zariadenie staveniska</b>	<b>3 665 517</b>	<b>733 103</b>	<b>4 398 620</b>
	<b>e)</b>	<b>Predpokladané vyvolané investície</b>	<b>1 448 750</b>	<b>289 750</b>	<b>1 738 500</b>
	<b>f)</b>	<b>Výkup pozemkov, odvody za vyňatie pôdy</b>	<b>14 268 600</b>	<b>2 853 720</b>	<b>17 122 320</b>
16		Náklady na výkup pozemkov	14 262 000		
17		Náklady na výkup lesov			
18		Náklady na likvidáciu porastov			
19		Odvody za trvalé a dočasné odňatie pôdy z PPF a LPF			
20		Náklady na prenájom pozemkov	6 600		
	<b>g)</b>	<b>Rozpočtová rezerva v rozmedzí 10%</b>	<b>12 010 012</b>	<b>2 402 002</b>	<b>14 412 015</b>
	<b>h)</b>	<b>Ine bližšie neurčené investície, ako sú napr. náklady na umelecké diela, patenty, licencie</b>			
		<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY SPOLU ( 700 )</b>	<b>153 874 548</b>	<b>30 774 910</b>	<b>184 649 458</b>

Z toho náklady na prípravu v €

16 015 119

Z toho náklady na výstavbu v €

137 859 429

Spracovateľ :

(Názov a peč. org. :)

Obstarávateľ :

(Názov a peč. org. :)

Národná diaľničná spoločnosť, a.s.

Mlynské Nivy 45, Bratislava

Meno :

Dátum :

Meno :

Dátum :

**Štúdia realizovateľnosti Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- št. hranica SR/ČR**
**Úsek- variant: Úsek V., km 49,640 - KÚ km 56,500, variant A**

rozšírenie na 6-pruh+ kolektory + Eisnerova

**Cena verejnej práce - štúdia realizovateľnosti**
**Kapitálové výdavky**

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
	Realizácia stavieb				
	<b>Prevádzkové súbory</b>				
2111	Čerpacie stanice (dodávky, montáž) rozvody, stožiarové trafostanice, sčítače dopravy, hlásiče námrazy, TZD - stĺpy tiesňového volania	km	313 000	0	-
					-
					-
	<b>Prevádzkové súbory spolu</b>				-
	<b>Stavebné práce</b>				-
2111	Úpravy stavebných dvorov	m <sup>2</sup>	7	5000	35 000
2111	Vegetačné úpravy - diaľnic, ostatných objektov	m <sup>2</sup>	5	57 000	285 000
2111	Rozšírenie diaľnice				-
	v násype:	km	9 000	5,42	48 780
	vo výkope	km	5 800	1,2	6 960
	vozovka asfaltová	m <sup>2</sup>	78	194085	15 138 630
2111	vozovka betónová	m <sup>2</sup>	85		-
2111	Kolektor vedľa diaľnice pravý	m <sup>2</sup>	250	65 495	16 373 750
2111	kolektor vedľa diaľnice ľavý	m <sup>2</sup>	250	65 405	16 351 250
211	cesty II. Triedy	m <sup>2</sup>	230		-
211	cesty III triedy	m <sup>2</sup>	230		-
211	mestské komunikácie	m <sup>2</sup>	230	28 880	6 642 400
2111	Mimoúrovňová križovatka Stupava	m <sup>2</sup>	24	35 200	844 800
	počet vetiev 8,				-
	mosty v MÚK Stupava nad diaľnicou	m <sup>2</sup>	1 800	1 306	2 350 800
2111	Nová križovatka Eisnerova	m <sup>2</sup>	24	8 349	200 376
	počet vetiev 4 ,				-
	Nová križovatka I/2 - Eisnerova	m <sup>2</sup>	24	12 328	295 872
2111	Úprava križovatky Lamač	m <sup>2</sup>	24	4 311	103 464
	počet vetiev 4 ,				-
2142	Mosty na diaľnici dl. < 50 m	m <sup>2</sup>	1 600	3 857	6 171 200
2142	Mosty na diaľnici dl. 50-100 m	m <sup>2</sup>	1 800	1 811	3 259 800
2142	Mosty na diaľnici dl. > 100 m	m <sup>2</sup>	1 950		-
2142	Mosty nad diaľnicou dl. > 50 m	m <sup>2</sup>	1 600	984	1 574 400
2142	ekodukt	m <sup>2</sup>	1 900		-
2111	Oporné múry	m <sup>3</sup>	503		-
2111	Protihlukové steny	m <sup>2</sup>	200	28 500	5 700 000
2111	Odpočívadlo malé vpravo	m <sup>2</sup>	150		-
2111	Odpočívadlo malé vľavo	m <sup>2</sup>	150		-
	Úpravy vodotokov	km	4 500		-
2111	Oplotenie diaľnice a všetkých objektov	m	15	11 100	166 500
2111	Kanalizácia: diaľnice, cesty, križovatky, odpočívadlá, SÚD a pod.	m	344		-
					-
2111	Čerpacie stanice, výustné objekty, lapače splavenín	ks	2		-
					-
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	verejné osvetlenie	m	75		-
					-
2111	Informačný systém diaľnice	km	110 000		-
					-
					-
2111	Diaľnica, rýchlostná cesta:				-
	rekonštrukcia povrchov a podložia	m <sup>2</sup>	205	192 375	39 436 875
	<b>Stavebné práce spolu</b>				114 985 857
	<b>Vyvolané investície</b>				-
2111	Demolácie mostov	m <sup>3</sup>	25	1 530	38 250
2111	Demolácie križovatiek	m <sup>3</sup>	25	10 620	265 500
	preložky ciest štvorpruhových	m <sup>2</sup>	250		-
	preložky ciest dvojpruhových	m <sup>2</sup>	230		-
	preložky miestnych komunikácií	m <sup>2</sup>	230		-

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
	Cesty poľné, účelové, prístupové, obchádzky a pod.	m <sup>2</sup>	190		-
2212	Preložky diaľkových vodovodov	m	210		-
	Preložka vodovodu DN 200 v MÚK Eisnerova	m		140	42 000
	Preložka vodovodu DN 600 v MÚK Eisnerova	m		150	70 000
	Rekonštrukcia vodovodu DN 600 v km 55,800 D2	m		40	56 000
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	Úprava VN vzdušného vedenia č. 211, km 49,5 a 50	m		100	10 000
2214	Úprava VN vzdušného vedenia č. 211, km 51,5 a 52	m		100	10 000
2214	Úprava VN vzdušnej prípojky pre TS 0072-009	m		100	10 000
2214	Úprava VN vedenia č. 211 Eisnerova	m		100	10 000
2214	Prekládka káblového VN vedenia č. 387, 399	m		1 100	88 000
2224	Miestne telekomunikačné rozvody	m			-
2211	Produktovody	m	250		-
	teplovody		300		-
2211	Diaľkové rozvody plynu:				-
2211	Preložka VTL plynovodu DN 700 v km 50,300 D2	m		177	188 300
2211	Preložka VTL plynovodu DN 200 v km 51,400 D2	m		225	161 700
2211	Preložka VTL plynovodu DN 500 v predĺžení Eisnerovej	m		57	79 200
2211	Preložka VTL plynovodu v MÚK Eisnerova	m		111	29 300
2211	Preložka VTL plynovodu DN 500 v km 54,510 až 54,970	m		469	341 800
2211	Preložka VTL plynovodu DN 100 v km 55,455 D2	m		126	65 800
2153	Rekonštrukcia závlah, meliorácií	m	130		-
2142	preložky slaboprúdových vedení	m	35	8190	286 650
	<b>Vyvolané investície spolu</b>				<b>1 448 750</b>

Výkupy pozemkov celkom

ha

rozšírenie D2

ha

4,77

kolektory

ha

16,68

**Štúdia realizovateľnosti Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- št. hranica SR/ČR**
**Úsek- variant: Úsek V., km 49,640 - KÚ km 56,500, variant B1**

rozšírenie na 6-pruh a predĺženie Eisnerovej

**Cena verejnej práce - štúdia realizovateľnosti**
**Kapitálové výdavky**

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
	Realizácia stavieb				
	<b>Prevádzkové súbory</b>				
2111	Čerpacie stanice (dodávky, montáž) rozvody, stožiarové trafostanice, sčítače dopravy, hlásiče námrazy, TZD - stĺpy tiesňového volania	km	313 000	0	-
					-
					-
	<b>Prevádzkové súbory spolu</b>				-
	<b>Stavebné práce</b>				-
2111	Úpravy stavebných dvorov	m <sup>2</sup>	7	5000	35 000
2111	Vegetačné úpravy - diaľnic, ostatných objektov	m <sup>2</sup>	5	49 000	245 000
2111	Rozšírenie diaľnice				-
	v násype:	km	4 050	5,42	21 951
	vo výkope	km	2 250	1,2	2 700
	vozovka asfaltová	m <sup>2</sup>	78	196730	15 344 940
2111	vozovka betónová	m <sup>2</sup>	85		-
2111	Kolektor vedľa diaľnice pravý	m <sup>2</sup>	250		-
2111	kolektor vedľa diaľnice ľavý	m <sup>2</sup>	250		-
211	cesty II. Triedy	m <sup>2</sup>	230		-
211	cesty III triedy	m <sup>2</sup>	230		-
211	mestské komunikácie	m <sup>2</sup>	230	28 880	6 642 400
2111	Mimoúrovňová križovatka Stupava počet vetiev 8,	m <sup>2</sup>	24	35 200	844 800
	mosty v MÚK Stupava nad diaľnicou	m <sup>2</sup>	1 800	1 317	2 370 600
2111	Nová križovatka Eisnerova počet vetiev 4 ,	m <sup>2</sup>	24	8 349	200 376
	Nová križovatka I/2 - Eisnerova	m <sup>2</sup>	24	12 328	295 872
2111	Úprava križovatky Lamač počet vetiev 4 ,	m <sup>2</sup>	24	6 671	160 104
					-
2142	Mosty na diaľnici dl. < 50 m	m <sup>2</sup>	1 600	3 340	5 344 000
2142	Mosty na diaľnici dl. 50-100 m	m <sup>2</sup>	1 800	1 811	3 259 800
2142	Mosty na diaľnici dl. > 100 m	m <sup>2</sup>	1 950		-
2142	Mosty nad diaľnicou dl. > 50 m	m <sup>2</sup>	1 600	969	1 550 400
2142	ekodukt	m <sup>2</sup>	1 900		-
2111	Oporné múry	m <sup>3</sup>	503		-
2111	Protihlukové steny	m <sup>2</sup>	443	28 500	12 625 500
2111	Odpočívadlo malé vpravo	m <sup>2</sup>	150		-
2111	Odpočívadlo malé vľavo	m <sup>2</sup>	150		-
	Úpravy vodotokov	km	4 500		-
2111	Oplotenie diaľnice a všetkých objektov	m	15	11 100	166 500
2111	Kanalizácia: diaľnice, cesty, križovatky, odpočívadlá, SÚD a pod.	m	344		-
					-
2111	Čerpacie stanice, výustné objekty, lapače splavenín	ks	2		-
					-
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	verejné osvetlenie	m	75		-
2111	Informačný systém diaľnice	km	110 000		-
2111	Diaľnica, rýchlostná cesta:				-
	rekonštrukcia povrchov a podložia	m2	205	192 375	39 436 875
	<b>Stavebné práce spolu</b>				88 546 818
	<b>Vyvolané investície</b>				-
2111	Demolácie mostov	m <sup>3</sup>	25	1 530	38 250
2111	Demolácie križovatiek	m <sup>3</sup>	25	10 620	265 500
	preložky ciest štvorpruhových	m <sup>2</sup>	250		-

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
	preložky ciest dvojpruhových	m <sup>2</sup>	230		-
	preložky miestnych komunikácií	m <sup>2</sup>	230		-
	Cesty poľné, účelové, prístupové, obchádzky a pod.	m <sup>2</sup>	190		-
2212	Preložky diaľkových vodovodov	m	210		-
	Preložka vodovodu DN 200 v MÚK Eisnerova	m		140	42 000
	Preložka vodovodu DN 600 v MÚK Eisnerova	m		150	70 000
	Rekonštrukcia vodovodu DN 600 v km 55,800 D2	m		40	13 000
2222	Preložky miestnych vodovodov	m	180		-
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	Úprava VN vzdušného vedenia č. 211, km 49,5 a 50	m		100	10 000
2214	Úprava VN vzdušného vedenia č. 211, km 51,5 a 52	m		100	10 000
2214	Úprava VN vzdušnej prípojky pre TS 0072-009	m		100	10 000
2214	Úprava VN vedenia č. 211 Eisnerova	m		100	10 000
2214	Prekládka káblového VN vedenia č. 387, 399	m		1 100	88 000
2224	Miestne telekomunikačné rozvody	m			-
2211	Produktovody	m	250		-
	teplovody		300		-
2211	Diaľkové rozvody plynu:				-
2211	Preložka VTL plynovodu DN 700 v km 50,300 D2	m		154	160 500
2211	Preložka VTL plynovodu DN 200 v km 51,400 D2	m		210	146 800
2211	Preložka VTL plynovodu DN 500 v predĺžení Eisnerovej	m		57	79 200
2211	Preložka VTL plynovodu v MÚK Eisnerova	m		111	29 300
2211	Preložka VTL plynovodu DN 500 v km 54,510 až 54,970	m		451	329 000
2211	Preložka VTL plynovodu DN 100 v km 55,455 D2	m		81	46 100
2153	Rekonštrukcia závlah, meliorácií	m	130		-
2142	preložky slaboprúdových vedení	m	35	8190	286 650
	<b>Vyvolané investície spolu</b>				<b>1 330 550</b>

Výkupy pozemkov celkom

ha

rozšírenie D2

ha

4,77

kolektory

ha

# CENA VEREJNEJ PRÁCE - Štúdia realizovateľnosti

Názov stavby **Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- štátna hranica SR/ČR**

Úsek- variant : **Úsek V., km 49,640 - KÚ km 56,500, variant B2, B3**

rozšírenie na 6 pruh

Charakter stavby skapacitnenie diaľnice

Obstarávateľ Národná diaľničná spoločnosť, a.s. Bratislava

Rekapitulácia výdavkov podľa položiek v €

Por.č.	Kód ekonomickej klasifikácie	Názov	Výdavky v €	DPH v €	Spolu v €
	<b>700</b>	<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY (a+b+c+d+e+f+g+h)</b>	<b>102 872 569</b>	<b>20 574 514</b>	<b>123 447 082</b>
	<b>a)</b>	<b>Príprava verejnej práce</b>	<b>1 237 623</b>	<b>247 525</b>	<b>1 485 148</b>
1		Náklady na inžiniersko-technickú pomoc ( expertízy, konzultácie )			
2		Náklady na technické a environmentálne štúdie			
3		Náklady na územnoplánovacia dokumentáciu			
4		Náklady na dokumentácia pre územné rozhodnutie			
5		Náklady na dokumentácia pre stavebné povolenie			
6		Náklady na dokumentácia pre verejné obstarávanie			
7		Náklady na prieskumné práce			
8		Náklady na geodetické práce pri spracovaní projektovej dokumentácie			
9		Náklady na autorský dozor			
10		Náklady na znalecké posudky pre majetkovoprávne vysporiadanie			
	<b>b)</b>	<b>Stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia)</b>	<b>85 478 579</b>	<b>17 095 716</b>	<b>102 574 294</b>
11		Náklady na realizáciu stavebných objektov, náklady na demolácie existujúcich stavebných objektov, technologických a iných zariadení	81 408 170		
12		Náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	4 070 409		
13		Náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby			
14		Náklady na inžiniersku činnosť (stavebný dozor a pod.)			
15		Náklady na geodetické práce zabezpečované obstarávateľom			
	<b>c)</b>	<b>Technologická časť (prevádzkové súbory, stroje a zariadenia)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>d)</b>	<b>Zariadenie staveniska</b>	<b>2 597 359</b>	<b>519 472</b>	<b>3 116 831</b>
	<b>e)</b>	<b>Predpokladané vyvolané investície</b>	<b>1 100 050</b>	<b>220 010</b>	<b>1 320 060</b>
	<b>f)</b>	<b>Výkup pozemkov, odvody za vyňatie pôdy</b>	<b>3 948 400</b>	<b>789 680</b>	<b>4 738 080</b>
16		Náklady na výkup pozemkov	3 942 000		
17		Náklady na výkup lesov			
18		Náklady na likvidáciu porastov			
19		Odvody za trvalé a dočasné odňatie pôdy z PPF a LPF			
20		Náklady na prenájom pozemkov	6 400		
	<b>g)</b>	<b>Rozpočtová rezerva v rozmedzí 10%</b>	<b>8 510 558</b>	<b>1 702 112</b>	<b>10 212 669</b>
	<b>h)</b>	<b>Ine bližšie neurčené investície, ako sú napr. náklady na umelecké diela, patenty, licencie</b>			
		<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY SPOLU ( 700 )</b>	<b>102 872 569</b>	<b>20 574 514</b>	<b>123 447 082</b>

Z toho náklady na prípravu  
z toho náklady na výstavbu

5 186 023  
97 686 545

Spracovateľ :  
(Názov a peč. org. :)

Obstarávateľ :  
(Názov a peč. org. :)  
Národná diaľničná spoločnosť, a.s.  
Mlynské Nivy 45, Bratislava

Meno :  
Dátum :

Meno :  
Dátum :

**Štúdia realizovateľnosti Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- št. hranica SR/ČR**
**Úsek- variant: Úsek V., km 49,640 - KÚ km 56,500, variant B2, B3**

rozšírenie na 6-pruh, D33,5/120

**Cena verejnej práce - štúdia realizovateľnosti**
**Kapitálové výdavky**

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
	Realizácia stavieb				
	<b>Prevádzkové súbory</b>				
2111	Čerpacie stanice (dodávky, montáž) rozvody, stožiarové trafostanice, sčítače dopravy, hlásiče námrazy, TZD - stĺpy tiesňového volania	km	313 000	0	-
					-
					-
	<b>Prevádzkové súbory spolu</b>				-
	<b>Stavebné práce</b>				-
2111	Úpravy stavebných dvorov	m <sup>2</sup>	7	5000	35 000
2111	Vegetačné úpravy - diaľnic, ostatných objektov	m <sup>2</sup>	5	49 000	245 000
2111	Rozšírenie diaľnice				-
	v násype:	km	4 050	5,42	21 951
	vo výkope	km	2 250	1,2	2 700
	vozovka asfaltová	m <sup>2</sup>	78	196730	15 344 940
2111	vozovka betónová	m <sup>2</sup>	85		-
2111	Kolektor vedľa diaľnice pravý	m <sup>2</sup>	250		-
2111	kolektor vedľa diaľnice ľavý	m <sup>2</sup>	250		-
211	cesty II. Triedy	m <sup>2</sup>	230		-
211	cesty III triedy	m <sup>2</sup>	230		-
211	mestské komunikácie	m <sup>2</sup>	230		-
2111	Mimoúrovňová križovatka Stupava	m <sup>2</sup>	24	35 200	844 800
	počet vetiev 8,				-
	mosty v MÚK Stupava nad diaľnicou	m <sup>2</sup>	1 800	1 317	2 370 600
2111	Úprava križovatky Lamač	m <sup>2</sup>	24	6 671	160 104
	počet vetiev 4 ,				-
2142	Mosty na diaľnici dl. < 50 m	m <sup>2</sup>	1 600	3 340	5 344 000
2142	Mosty na diaľnici dl. 50-100 m	m <sup>2</sup>	1 800	1 811	3 259 800
2142	Mosty na diaľnici dl. > 100 m	m <sup>2</sup>	1 950		-
2142	Mosty nad diaľnicou dl. > 50 m	m <sup>2</sup>	1 600	969	1 550 400
2142	ekodukt	m <sup>2</sup>	1 900		-
2111	Oporné múry	m <sup>3</sup>	503		-
2111	Protihlukové steny	m <sup>2</sup>	443	28 500	12 625 500
2111	Odpočívadlo malé vpravo	m <sup>2</sup>	150		-
2111	Odpočívadlo malé vľavo	m <sup>2</sup>	150		-
	Úpravy vodotokov	km	4 500		-
2111	Oplotenie diaľnice a všetkých objektov	m	15	11 100	166 500
2111	Kanalizácia: diaľnice, cesty, križovatky, odpočívadlá, SÚD a pod.	m	344		-
					-
2111	Čerpacie stanice, výustné objekty, lapače splavenín	ks	2		-
					-
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	verejné osvetlenie	m	75		-
2111	Informačný systém diaľnice	km	110 000		-
2111	Diaľnica, rýchlostná cesta:				-
	rekonštrukcia povrchov a podlažia	m <sup>2</sup>	205	192 375	39 436 875
	<b>Stavebné práce spolu</b>				81 408 170
	<b>Vyvolané investície</b>				-
2111	Demolácie mostov	m <sup>3</sup>	25	1 530	38 250
2111	Demolácie križovatiek	m <sup>3</sup>	25	10 620	265 500
	preložky ciest štvorpruhových	m <sup>2</sup>	250		-
	preložky ciest dvojpruhových	m <sup>2</sup>	230		-
	preložky miestnych komunikácií	m <sup>2</sup>	230		-
	Cesty poľné, účelové, prístupové, obchádzky a pod.	m <sup>2</sup>	190		-
2212	Preložky diaľkových vodovodov	m	210		-
	Preložka vodovodu DN 200 v MÚK Eisnerova	m			

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
	Preložka vodovodu DN 600 v MÚK Eisnerova	m			
	Rekonštrukcia vodovodu DN 600 v km 55,800 D2	m		40	13 000
2222	Preložky miestnych vodovodov	m	180		-
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	Úprava VN vzdušného vedenia č. 211, km 49,5 a 50	m		100	10 000
2214	Úprava VN vzdušného vedenia č. 211, km 51,5 a 52	m		100	10 000
2214	Úprava VN vzdušnej prípojky pre TS 0072-009	m		100	10 000
2214	Úprava VN vedenia č. 211 Eisnerova	m			
2214	Prekládka káblového VN vedenia č. 387, 399	m		1 100	88 000
2224	Miestne telekomunikačné rozvody	m			-
2211	Produktovody	m	250		-
	teplovody		300		-
2211	Diaľkové rozvody plynu:				-
2211	Preložka VTL plynovodu DN 700 v km 50,300 D2	m		154	160 500
2211	Preložka VTL plynovodu DN 200 v km 51,400 D2	m		210	146 800
2211	Preložka VTL plynovodu DN 500 v predĺžení Eisnerovej	m			
2211	Preložka VTL plynovodu v MÚK Eisnerova	m			
2211	Preložka VTL plynovodu DN 500 v km 54,510 až 54,970	m		451	329 000
2211	Preložka VTL plynovodu DN 100 v km 55,455 D2	m		81	46 100
2153	Rekonštrukcia závlah, meliorácií	m	130		-
2142	preložky slaboprúdových vedení	m	35	8190	286 650
	<b>Vyvolané investície spolu</b>				<b>1 100 050</b>

Výkupy pozemkov celkom  
rozšírenie D2  
kolektory

ha  
ha  
ha

4,77



# CENA VEREJNEJ PRÁCE - Štúdia realizovateľnosti

Názov stavby **Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- štátna hranica SR/ČR**

Úsek- variant : **Úsek V., km 49,640 - KÚ km 56,500, variant C**

kolektory a predĺženie Eisnerovej

Charakter stavby skapacitnenie diaľnice

Obstarávateľ Národná diaľničná spoločnosť, a.s. Bratislava

Rekapitulácia výdavkov podľa položiek v €

Por.č.	Kód ekonomickej klasifikácie	Názov	Výdavky v €	DPH v €	Spolu v €
	<b>700</b>	<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY (a+b+c+d+e+f+g+h)</b>	<b>135 646 622</b>	<b>27 129 324</b>	<b>162 775 947</b>
	<b>a)</b>	<b>Príprava verejnej práce</b>	<b>1 518 604</b>	<b>303 721</b>	<b>1 822 324</b>
1		Náklady na inžiniersko-technickú pomoc ( expertízy, konzultácie )			
2		Náklady na technické a environmentálne štúdie			
3		Náklady na územnoplánovacia dokumentáciu			
4		Náklady na dokumentácia pre územné rozhodnutie			
5		Náklady na dokumentácia pre stavebné povolenie			
6		Náklady na dokumentácia pre verejné obstarávanie			
7		Náklady na prieskumné práce			
8		Náklady na geodetické práce pri spracovaní projektovej dokumentácie			
9		Náklady na autorský dozor			
10		Náklady na znalecké posudky pre majetkovoprávne vysporiadanie			
	<b>b)</b>	<b>Stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia)</b>	<b>104 781 061</b>	<b>20 956 212</b>	<b>125 737 274</b>
11		Náklady na realizáciu stavebných objektov, náklady na demolácie existujúcich stavebných objektov, technologických a iných zariadení	99 791 487		
12		Náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	4 989 574		
13		Náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby			
14		Náklady na inžiniersku činnosť (stavebný dozor a pod.)			
15		Náklady na geodetické práce zabezpečované obstarávateľom			
	<b>c)</b>	<b>Technologická časť (prevádzkové súbory, stroje a zariadenia)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>d)</b>	<b>Zariadenie staveniska</b>	<b>3 186 894</b>	<b>637 379</b>	<b>3 824 273</b>
	<b>e)</b>	<b>Predpokladané vyvolané investície</b>	<b>1 448 750</b>	<b>289 750</b>	<b>1 738 500</b>
	<b>f)</b>	<b>Výkup pozemkov, odvody za vyňatie pôdy</b>	<b>14 268 600</b>	<b>2 853 720</b>	<b>17 122 320</b>
16		Náklady na výkup pozemkov	14 262 000		
17		Náklady na výkup lesov			
18		Náklady na likvidáciu porastov			
19		Odvody za trvalé a dočasné odňatie pôdy z PPF a LPF			
20		Náklady na prenájom pozemkov	6 600		
	<b>g)</b>	<b>Rozpočtová rezerva v rozmedzí 10%</b>	<b>10 442 713</b>	<b>2 088 543</b>	<b>12 531 256</b>
	<b>h)</b>	<b>Iné blízšie neurčené investície, ako sú napr. náklady na umelecké diela, patenty, licencie</b>			
		<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY SPOLU ( 700 )</b>	<b>135 646 622</b>	<b>27 129 324</b>	<b>162 775 947</b>

Z toho náklady na prípravu v €

15 787 204

Z toho náklady na výstavbu v €

119 859 419

Spracovateľ :

(Názov a peč. org. :)

Obstarávateľ :

(Názov a peč. org. :)

Národná diaľničná spoločnosť, a.s.

Mlynské Nivy 45, Bratislava

Meno :

Dátum :

Meno :

Dátum :

**Štúdia realizovateľnosti Diaľnica D2 Bratislava, Lamač- št. hranica SR/ČR**
**Úsek- variant: Úsek V., km 49,640 - KÚ km 56,500, variant C**

kolektory a predĺženie Eisnerovej

**Cena verejnej práce - štúdia realizovateľnosti**
**Kapitálové výdavky**

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
	Realizácia stavieb				
	<b>Prevádzkové súbory</b>				
2111	Čerpacie stanice (dodávky, montáž) rozvody, stožiarové trafostanice, sčítače dopravy, hlásiče námrazy, TZD - stĺpy tiesňového volania	km	313 000	0	-
					-
					-
	<b>Prevádzkové súbory spolu</b>				-
	<b>Stavebné práce</b>				-
2111	Úpravy stavebných dvorov	m <sup>2</sup>	7	5 000	35 000
2111	Vegetačné úpravy - diaľnic, ostatných objektov	m <sup>2</sup>	5	57 000	285 000
2111	Rozšírenie diaľnice				-
	v násype:	km	8 100		-
	vo výkope	km	4 500		-
	vozovka asfaltová	m <sup>2</sup>	78		-
2111	vozovka betónová	m <sup>2</sup>	85		-
2111	Kolektor vedľa diaľnice pravý	m <sup>2</sup>	250	65 495	16 373 750
2111	kolektor vedľa diaľnice ľavý	m <sup>2</sup>	250	65 405	16 351 250
211	cesty II. Triedy	m <sup>2</sup>	230		-
211	cesty III triedy	m <sup>2</sup>	230		-
211	mestské komunikácie	m <sup>2</sup>	230	28 880	6 642 400
2111	Mimoúrovňová križovatka Stupava	m2	24	35 200	844 800
	počet vetiev 8,				-
	mosty v MÚK Stupava nad diaľnicou	m <sup>2</sup>	1 800	1 306	2 350 800
2111	Nová križovatka Eisnerova	m <sup>2</sup>	24	8 349	200 376
	počet vetiev 4 ,				-
	Nová križovatka I/2 - Eisnerova	m <sup>2</sup>	24	12 328	295 872
2111	Úprava križovatky Lamač	m2	24	4 311	103 464
	počet vetiev 4 ,				-
2142	Mosty na diaľnici dl. < 50 m	m <sup>2</sup>	1 600	3 857	6 171 200
2142	Mosty na diaľnici dl. 50-100 m	m <sup>2</sup>	1 800	1 811	3 259 800
2142	Mosty na diaľnici dl. > 100 m	m <sup>2</sup>	1 950		-
2142	Mosty nad diaľnicou dl. > 50 m	m <sup>2</sup>	1 600	984	1 574 400
2142	ekodukt	m <sup>2</sup>	1 900		-
2111	Oporné múry	m <sup>3</sup>	503		-
2111	Protihlukové steny	m <sup>2</sup>	200	28 500	5 700 000
2111	Odpočívadlo malé vpravo	m <sup>2</sup>	150		-
2111	Odpočívadlo malé vľavo	m <sup>2</sup>	150		-
	Úpravy vodotokov	km	4 500		-
2111	Oplotenie diaľnice a všetkých objektov	m	15	11 100	166 500
2111	Kanalizácia: diaľnice, cesty, križovatky, odpočívadlá, SÚD a pod.	m	344		-
					-
2111	Čerpacie stanice, výustné objekty, lapače splavenín	ks	2		-
					-
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	verejné osvetlenie	m	75		-
2111	Informačný systém diaľnice	km			-
			110 000		-
					-
					-
2111	Diaľnica, rýchlostná cesta:				-
	rekonštrukcia povrchov a podlažia	m <sup>2</sup>	205	192 375	39 436 875
	<b>Stavebné práce spolu</b>				99 791 487
	<b>Vyvolané investície</b>				-
2111	Demolácie mostov	m <sup>3</sup>	25	1 530	38 250
2111	Demolácie križovatiek	m <sup>3</sup>	25	10 620	265 500
	preložky ciest štvorpruhových	m <sup>2</sup>	250		-
	preložky ciest dvojpruhových	m <sup>2</sup>	230		-

Klasifikačné číslo	Druh práce	m.j.	cena v € m.j.	množstvo m.j.	cena v €
	preložky miestnych komunikácií	m <sup>2</sup>	230		-
	Cesty poľné, účelové, prístupové, obchádzky a pod.	m <sup>2</sup>	190		-
2212	Preložky diaľkových vodovodov	m	210		-
	Preložka vodovodu DN 200 v MÚK Eisnerova	m		140	42 000
	Preložka vodovodu DN 600 v MÚK Eisnerova	m		150	70 000
	Rekonštrukcia vodovodu DN 600 v km 55,800 D2	m		40	56 000
	Diaľkové rozvody el. prúdu:				-
2214	Úprava VN vzdušného vedenia č. 211, km 49,5 a 50	m		100	10 000
2214	Úprava VN vzdušného vedenia č. 211, km 51,5 a 52	m		100	10 000
2214	Úprava VN vzdušnej prípojky pre TS 0072-009	m		100	10 000
2214	Úprava VN vedenia č. 211 Eisnerova	m		100	10 000
2214	Prekládka káblového VN vedenia č. 387, 399	m		1 100	88 000
2224	Miestne telekomunikačné rozvody	m			-
2211	Produktovody	m	250		-
	teplovody		300		-
2211	Diaľkové rozvody plynu:				-
2211	Preložka VTL plynovodu DN 700 v km 50,300 D2	m		177	188 300
2211	Preložka VTL plynovodu DN 200 v km 51,400 D2	m		225	161 700
2211	Preložka VTL plynovodu DN 500 v predĺžení Eisnerovej ul.	m		57	79 200
2211	Preložka VTL plynovodu v MÚK Eisnerova	m		111	29 300
2211	Preložka VTL plynovodu DN 500 v km 54,510 až 54,970	m		469	341 800
2211	Preložka VTL plynovodu DN 100 v km 55,455 D2	m		126	65 800
2153	Rekonštrukcia závlah, meliorácií	m	130		-
2142	preložky slaboprúdových vedení	m	35	8190	286 650
	<b>Vyvolané investície spolu</b>				<b>1 448 750</b>

Výkupy pozemkov celkom  
rozšírenie D2  
kolektory

ha  
ha  
ha

4,77  
16,68