

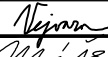
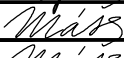



Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

KONCEPT

Objednatel:	 ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC	Ředitelství silnic a dálnic s. p. Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4
--------------------	--	---

Zhotovitel: 	Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 07 Liberec 3	HIP: Ing. Martin Máša
---	--	-------------------------------------

	Vypracoval	Ing. Tomáš Vejvara		Zak. číslo	23-PH11-011	
	Zodp. projektant	Ing. Martin Máša		Datum	09/2024	
	Tech. kontrola	Ing. Martin Máša		Stupeň	TES	
	Akce	I/9 Mělník - Líbeznice, přeložka			Počet formátů	
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o. Vinohradská 3217/167 100 00 Praha 10 - Strašnice	Příloha	ODHAD STAVEBNÍCH NÁKLADŮ			Měřítko	
					Č. přílohy	Paré
					C.03	

Ocenění je zpracováno dle "CENOVÝCH NORMATIVŮ" MD ČR v roce 2024
 ceny jsou uvedeny bez DPH

Značka zatř.	Značka objektu	Název objektu	MJ	Množství MJ	Základní cena zatřídění [Kč]	objem zemních prací [m3/km]	zemní práce - zatřídění zemin [%]	zlepšení podloží - sanace - [m3/km]	zlepšení podloží - vápněním - [m2/km]	opevnění svahů dlažbou - [m2/km]	mosty - šířka nosné konstrukce - [m]	mosty - výška spodní stavby - [m]	Expertní úpravy [Kč]	Stavební náklad celkem v CÚ 2024 [Kč]	R1 [%]	R2 [%]	R3 [%]	R4 [%]	R5 [%]	R6 [%]	Rizika celkem v CÚ 2024 [Kč]	Cena celkem v CÚ 2024 [Kč]								
Komunikace:																														
A.1.S1.15,25.NER	101.1	Hlavní trasa I/9 (S15,25)	KM	5,604	92 278 000,00	1.656	1	1	1	1			0,00	856 360 510,27	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	239 780 942,88	1 096 141 453,15								
A.1.S1.13,5.NER	101.2	Hlavní trasa I/9 (S13,5)	KM	0,367	81 689 000,00	1	1	1	1	1			0,00	29 979 863,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	8 394 361,64	38 374 224,64								
A.1.S1.11,5.NER	121	Úprava silnice I/9	KM	0,240	69 587 000,00	1	1	1	1	1			0,00	16 700 880,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	4 676 246,40	21 377 126,40								
A.1.S2.7,5.NER	122	Úprava silnice II/331	KM	0,080	36 225 000,00		1	1	1	1			0,00	2 898 000,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	811 440,00	3 709 440,00								
A.1.S1.9,5.NER	123	Napojení silnice I/16	KM	0,510	57 485 000,00	1	1	1	1	1			0,00	29 317 350,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	8 208 858,00	37 526 208,00								
A.1.SPC.3,0.N	134	Přeložka stezky v km 1,319	KM	0,105	6 617 000,00								0,00	694 785,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	194 539,80	889 324,80								
A.1.P4.NE	151	Přeložka polní cesty v km -0,086	KM	0,095	13 848 000,00								0,00	1 315 560,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	368 356,80	1 683 916,80								
A.1.P4.NE	152	Přeložka polní cesty v km 0,336	KM	0,170	13 848 000,00								0,00	2 354 160,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	659 164,80	3 013 324,80								
A.1.P4.NE	153	Přeložka polní cesty v km 2,206	KM	0,150	13 848 000,00								0,00	2 077 200,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	581 616,00	2 658 816,00								
A.1.P4.NE	154	Úprava polní cesty v km 3,230	KM	0,185	13 848 000,00								0,00	2 561 880,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	717 326,40	3 279 206,40								
A.1.P4.NE	155	Souběžná polní cesta v km 5,000 - 5,300	KM	0,280	13 848 000,00								0,00	3 877 440,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	1 085 683,20	4 963 123,20								
Komunikace celkem:														948 137 628,27	Rizika komunikace celkem:						265 478 535,92	1 213 616 164,19								
Mosty:																														
A.2.S.15,25.N	201	Inundační most na I/9 přes Tuhaňskou svodnici a polní cestu	KM	0,155	849 780 000,00						1	1.05	0,00	138 301 695,00	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	45 639 559,35	183 941 254,35								
A.2.S.15,25.N	202	Most na I/9 přes polní cestu a cyklostezku v km 0,336	KM	0,044	849 780 000,00						1	1.04	0,00	38 885 932,80	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	12 832 357,82	51 718 290,62								
A.2.S.15,25.N	203	Most na I/9 přes vodoteč Oblouk	KM	0,052	849 780 000,00						1.237	1.07	0,00	57 754 447,92	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	19 058 967,81	76 813 415,73								
A.2.S.15,25.N	204	Most na I/9 v MÚK Kly	KM	0,040	849 780 000,00						1.237	1	0,00	42 047 114,40	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	13 875 547,75	55 922 662,15								
A.2.S.15,25.N	205	Podchod v km 1,319	KM	0,020	849 780 000,00						1	1.05	0,00	17 845 380,00	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	5 888 975,40	23 734 355,40								
A.2.S.15,25.N	206	Most na I/9 přes silnici II/331	KM	0,044	849 780 000,00						1	1.04	0,00	38 885 932,80	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	12 832 357,82	51 718 290,62								
A.2.S.15,25.N	207	Most na I/9 v MÚK Malý Újezd	KM	0,046	849 780 000,00						1.237	1.04	0,00	49 917 776,76	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	16 472 866,33	66 390 643,09								
A.2.S.13,5.N	208	Most na I/9 přes Mlýnský náhon v km 5,466	KM	0,017	765 044 000,00						0.921	1	0,00	11 978 293,91	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	3 952 836,99	15 931 130,90								
A.2.P.4.N	221	Most přes I/9 v km 2,206	KM	0,060	295 249 500,00						1	1	0,00	17 714 970,00	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	5 845 940,10	23 560 910,10								
A.2.P.6.N	222	Most přes I/9 v km 3,230	KM	0,065	388 979 500,00						1	1	0,00	25 283 667,50	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	8 343 610,28	33 627 277,78								
Mosty celkem:														438 615 211,09	Rizika mosty celkem:						144 743 019,65	583 358 230,74								
MÚK:																														
A.4.N	A.4.N	MIMOUROVNOVÁ KŘÍŽOVATKA NOVOSTAVBA	KUS	2,000	75 079 200,00								0,00	150 158 400,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	42 044 352,00	192 202 752,00								
MÚK celkem:														150 158 400,00	Rizika MÚK celkem:						42 044 352,00	192 202 752,00								
MEZISOUČET														Cena stavby bez zatřídění ostatní:						1 536 911 239,36										
Ostatní:																														
B.1.1	B.1.1	VŠEOBECNÉ POLOŽKY - EXTRAVILÁN	%	6,000	-								0,00	92 214 674,36	15,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	21 209 375,10	113 424 049,46								
B.2.1	B.2.1	PŘÍPRAVNÉ PRÁCE - EXTRAVILÁN	%	5,000	-								0,00	76 845 561,97	15,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	17 674 479,25	94 520 041,22								
B.3.1	B.3.1	VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY - EXTRAVILÁN	%	6,000	-								0,00	92 214 674,36	15,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	21 209 375,10	113 424 049,46								
B.4.1	B.4.1	INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - EXTRAVILÁN	%	4,000	-								0,00	61 476 449,57	15,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	14 139 583,41	75 616 032,98								
B.5.1	B.5.1	ZABEZPEČOVACÍ A OCHRANNÁ OPATŘENÍ - EXTRAVILÁN	%	4,000	-								0,00	61 476 449,57	15,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	14 139 583,41	75 616 032,98								
B.6.1	B.6.1	TECHNOLOGICKÁ ZARÍZENÍ - EXTRAVILÁN	%	1,000	-								0,00	15 369 112,39	15,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	3 534 895,85	18 904 008,24								
B.7.1	B.7.1	ÚPRAVY PLOCH - EXTRAVILÁN	%	5,000	-								0,00	76 845 561,97	15,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	17 674 479,25	94 520 041,22								
B.8	B.8	OBJEKTY DRAH	KČ	0,000	-								0,00	0,00	15,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	0,00	0,00								
Ostatní celkem:														476 442 484,19	Rizika ostatní celkem:						109 581 771,37	586 024 255,56								
Celkem														Cena stavby						2 013 353 723,55			16,09	3,00	3,82	1,00	2,00	2,00	561 847 678,94	2 575 201 402,49

R1	Rizika plynoucí z průzkumů umístění stavby
R2	Rizika plynoucí z technologického vývoje
R3	Environmentální rizika
R4	Externí rizika
R5	Legislativní a právní rizika
R6	Ekonomická rizika

Ocenění je zpracováno dle "CENOVÝCH NORMATIVŮ" MD ČR v roce 2024
 ceny jsou uvedeny bez DPH

Značka zatř..	Značka objektu	Název objektu	MJ	Množství MJ	Základní cena zatřídění [Kč]	objem zemních prací [m3/km]	zemní práce - zatřídění zemin [%]	zlepšení podloží - sanace - [m3/km]	zlepšení podloží - vápněním - [m2/km]	opevnění svahů dlažbou - [m2/km]	mosty - šířka nosné konstrukce - [m]	mosty - výška spodní stavby - [m]	Expertní úpravy [Kč]	Stavební náklad celkem v CÚ 2024 [Kč]	R1 [%]	R2 [%]	R3 [%]	R4 [%]	R5 [%]	R6 [%]	Rizika celkem v CÚ 2024 [Kč]	Cena celkem v CÚ 2024 [Kč]						
Komunikace:																												
A.1.S1.13.5.NER	101	Hlavní trasa I/16 (S13,5)	KM	1,950	81 689 000,00	1.328	1	1	1	1			0,00	211 541 834,40	15,00	3,00	10,00	1,00	2,00	2,00	69 808 805,35	281 350 639,75						
A.1.SPC.3.0.N	151	Přeložka stezky v km 7,600	KM	0,095	6 617 000,00								0,00	628 615,00	15,00	3,00	10,00	1,00	2,00	2,00	207 442,95	836 057,95						
Komunikace celkem:														212 170 449,40	Rizika komunikace celkem:						70 016 248,30	282 186 697,70						
Mosty:																												
A.2.S.13.5.N	201	Most na I/16 přes vodoteč Pšovka	KM	0,018	765 044 000,00						1	1	0,00	13 770 792,00	20,00	3,00	10,00	1,00	2,00	2,00	5 232 900,96	19 003 692,96						
A.2.S.13.5.N	202	Inundační most v km 6,559	KM	0,023	765 044 000,00						1	1	0,00	17 596 012,00	20,00	3,00	10,00	1,00	2,00	2,00	6 686 484,56	24 282 496,56						
A.2.S.7.5.N	203	MÚK U Garáží - rampa R1	KM	0,028	466 632 000,00						1.116	1	0,00	14 581 316,74	20,00	3,00	10,00	1,00	2,00	2,00	5 540 900,36	20 122 217,10						
A.2.S.7.5.N	204	MÚK U Garáží - rampa R2	KM	0,036	466 632 000,00						1.116	1	0,00	18 747 407,23	20,00	3,00	10,00	1,00	2,00	2,00	7 124 014,75	25 871 421,98						
A.2.S.7.5.N	204	MÚK U Garáží - rampa R3	KM	0,056	466 632 000,00						1.116	1	0,00	29 162 633,47	20,00	3,00	10,00	1,00	2,00	2,00	11 081 800,72	40 244 434,19						
A.2.S.7.5.N	204	MÚK U Garáží - rampa R4	KM	0,052	466 632 000,00						1.116	1	0,00	27 079 588,22	20,00	3,00	10,00	1,00	2,00	2,00	10 290 243,53	37 369 831,75						
Mosty celkem:														120 937 749,66	Rizika mosty celkem:						45 956 344,88	166 894 094,54						
MÚK:																												
A.4.N	A.4.N	MIMOUROVNOVÁ KŘÍŽOVATKA NOVOSTAVBA	KUS	1,000	75 079 200,00								0,00	75 079 200,00	15,00	3,00	10,00	1,00	2,00	2,00	24 776 136,00	99 855 336,00						
MÚK celkem:														75 079 200,00	Rizika MÚK celkem:						24 776 136,00	99 855 336,00						
MEZISOUČET														Cena stavby bez zatřídění ostatní:						408 187 399,06								
Ostatní:																												
B.1.2	B.1.2	VŠEOBECNÉ POLOŽKY - INTRAVILÁN	%	6,000	-								0,00	24 491 243,94	0,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	1 959 299,52	26 450 543,46						
B.2.2	B.2.2	PŘÍPRAVNÉ PRÁCE - INTRAVILÁN	%	0,000	-								32 450 000,00	32 450 000,00	0,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	2 596 000,00	35 046 000,00						
B.3.2	B.3.2	VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY - INTRAVILÁN	%	10,000	-								0,00	40 818 739,91	0,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	3 265 499,19	44 084 239,10						
B.4.2	B.4.2	INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - INTRAVILÁN	%	10,000	-								0,00	40 818 739,91	0,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	3 265 499,19	44 084 239,10						
B.5.2	B.5.2	ZABEZPEČOVACÍ A OCHRANNÁ OPATŘENÍ - INTRAVILÁN	%	10,000	-								0,00	40 818 739,91	0,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	3 265 499,19	44 084 239,10						
B.6.2	B.6.2	TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ - INTRAVILÁN	%	1,000	-								0,00	4 081 873,99	0,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	326 549,92	4 408 423,91						
B.7.2	B.7.2	ÚPRAVY PLOCH - INTRAVILÁN	%	5,000	-								0,00	20 409 369,95	0,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	1 632 749,60	22 042 119,55						
B.8	B.8	OBJEKTY DRAH	KČ	0,000	-								0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	0,00	0,00						
Ostatní celkem:														203 888 707,61	Rizika ostatní celkem:						16 311 096,61	220 199 804,22						
Celkem														Cena stavby						612 076 106,67	10,99	3,00	6,67	1,00	2,00	2,00	157 059 825,79	769 135 932,46

R1	Rizika plynoucí z průzkumů umístění stavby
R2	Rizika plynoucí z technologického vývoje
R3	Environmentální rizika
R4	Externí rizika
R5	Legislativní a právní rizika
R6	Ekonomická rizika

Ocenění je zpracováno dle "CENOVÝCH NORMATIVŮ" MD ČR v roce 2024
 ceny jsou uvedeny bez DPH

Značka zatř.	Značka objektu	Název objektu	MJ	Množství MJ	Základní cena zatřídění [Kč]	objem zemních prací [m3/km]	zemní práce - zatřídění zemin [%]	zlepšení podloží - sanace - [m3/km]	zlepšení podloží - vápněním - [m2/km]	opevnění svahů dlažbou - [m2/km]	mosty - šířka nosné konstrukce - [m]	mosty - výška spodní stavby - [m]	Expertní úpravy [Kč]	Stavební náklad celkem v CÚ 2024 [Kč]	R1 [%]	R2 [%]	R3 [%]	R4 [%]	R5 [%]	R6 [%]	Rizika celkem v CÚ 2024 [Kč]	Cena celkem v CÚ 2024 [Kč]					
Komunikace:																											
A.1.S1.15,25.NER	101.1	Hlavní trasa I/9 (S15,25)	KM	5,947	92 278 000,00	1.656	1	1	1	1			0,00	908 775 152,50	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	254 457 042,69	1 163 232 195,19					
A.1.S1.13,5.NER	101.2	Hlavní trasa I/9 (S13,5)	KM	0,367	81 689 000,00	1	1	1	1	1			0,00	29 979 863,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	8 394 361,64	38 374 224,64					
A.1.S1.11,5.NER	121	Úprava silnice I/9	KM	0,240	69 587 000,00	1	1	1	1	1			0,00	16 700 880,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	4 676 246,40	21 377 126,40					
A.1.S2.7,5.NER	122	Úprava silnice II/331	KM	0,080	36 225 000,00		1	1	1	1			0,00	2 898 000,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	811 440,00	3 709 440,00					
A.1.S1.9,5.NER	123	Napojení silnice I/16	KM	0,510	57 485 000,00	1	1	1	1	1			0,00	29 317 350,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	8 208 858,00	37 526 208,00					
A.1.SPC.3,0.N	134	Přeložka stezky v km 1,319	KM	0,105	6 617 000,00								0,00	694 785,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	194 539,80	889 324,80					
A.1.P4.NE	151	Přeložka polní cesty v km -0,086	KM	0,095	13 848 000,00								0,00	1 315 560,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	368 356,80	1 683 916,80					
A.1.P4.NE	152	Přeložka polní cesty v km 0,336	KM	0,170	13 848 000,00								0,00	2 354 160,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	659 164,80	3 013 324,80					
A.1.P4.NE	153	Přeložka polní cesty v km 2,198	KM	0,570	13 848 000,00								0,00	7 893 360,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	2 210 140,80	10 103 500,80					
A.1.P4.NE	154	Přeložka polní cesty v km 3,087	KM	0,290	13 848 000,00								0,00	4 015 920,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	1 124 457,60	5 140 377,60					
A.1.P4.NE	155	Souběžná polní cesta v km 3,300 - 3,800	KM	0,500	13 848 000,00								0,00	6 924 000,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	1 938 720,00	8 862 720,00					
A.1.P4.NE	156	Souběžná polní cesta v km 5,300 - 5,600	KM	0,280	13 848 000,00								0,00	3 877 440,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	1 085 683,20	4 963 123,20					
Komunikace celkem:														1 014 746 470,50		Rizika komunikace celkem:				284 129 011,73		1 298 875 482,23					
Mosty:																											
A.2.S.15,25.N	201	Inundační most na I/9 přes Tuhaňskou svodnici a polní cestu	KM	0,155	849 780 000,00						1	1.05	0,00	138 301 695,00	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	45 639 559,35	183 941 254,35					
A.2.S.15,25.N	202	Most na I/9 přes polní cestu a cyklostezku v km 0,336	KM	0,044	849 780 000,00						1	1.04	0,00	38 885 932,80	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	12 832 357,82	51 718 290,62					
A.2.S.15,25.N	203	Most na I/9 přes vodoteč Oblouk	KM	0,052	849 780 000,00						1.237	1.07	0,00	57 754 447,92	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	19 058 967,81	76 813 415,73					
A.2.S.15,25.N	204	Most na I/9 v MÚK Kly	KM	0,040	849 780 000,00						1.237	1	0,00	42 047 114,40	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	13 875 547,75	55 922 662,15					
A.2.S.15,25.N	205	Podchod v km 1,319	KM	0,020	849 780 000,00						1	1.05	0,00	17 845 380,00	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	5 888 975,40	23 734 355,40					
A.2.S.15,25.N	206	Most na I/9 přes silnici II/331	KM	0,044	849 780 000,00						1	1.04	0,00	38 885 932,80	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	12 832 357,82	51 718 290,62					
A.2.S.15,25.N	207	Ekodukt v km 4,475	KM	0,040	849 780 000,00						1	1	0,00	33 991 200,00	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	11 217 096,00	45 208 296,00					
A.2.S.15,25.N	208	Most na I/9 v MÚK Malý Újezd	KM	0,046	849 780 000,00						1.237	1.04	0,00	49 917 776,76	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	16 472 866,33	66 390 643,09					
A.2.S.13,5.N	209	Most na I/9 přes Mlýnský náhon v km 5,809	KM	0,017	765 044 000,00						0.921	1	0,00	11 978 293,91	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	3 952 836,99	15 931 130,90					
A.2.P.6.N	221	Most přes I/9 v km 2,198	KM	0,060	388 979 500,00						0.859	1	0,00	20 048 003,43	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	6 615 841,13	26 663 844,56					
A.2.P.6.N	222	Most přes I/9 v km 3,087	KM	0,068	388 979 500,00						1	1	0,00	26 450 606,00	20,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	8 728 699,98	35 179 305,98					
Mosty celkem:														476 106 383,02		Rizika mosty celkem:				157 115 106,38		633 221 489,40					
MÚK:																											
A.4.N	A.4.N	MIMOUROVNOVA KRIZOVATKA NOVOSTAVBA	KUS	2,000	75 079 200,00								0,00	150 158 400,00	15,00	3,00	5,00	1,00	2,00	2,00	42 044 352,00	192 202 752,00					
MÚK celkem:														150 158 400,00		Rizika MÚK celkem:				42 044 352,00		192 202 752,00					
MEZISOUČET														Cena stavby bez zatřídění ostatní:		1 641 011 253,52											
Ostatní:																											
B.1.1	B.1.1	VŠEOBECNÉ POLOŽKY - EXTRAVILÁN	%	6,000	-								0,00	98 460 675,21	0,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	7 876 854,02	106 337 529,23					
B.2.1	B.2.1	PŘÍPRAVNÉ PRÁCE - EXTRAVILÁN	%	5,000	-								0,00	82 050 562,68	0,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	6 564 045,01	88 614 607,69					
B.3.1	B.3.1	VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY - EXTRAVILÁN	%	6,000	-								0,00	98 460 675,21	0,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	7 876 854,02	106 337 529,23					
B.4.1	B.4.1	INŽENÝRSKÉ SÍŤE - EXTRAVILÁN	%	4,000	-								0,00	65 640 450,14	0,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	5 251 236,01	70 891 686,15					
B.5.1	B.5.1	ZABEZPEČOVACÍ A OCHRANNÁ OPATŘENÍ - EXTRAVILÁN	%	4,000	-								0,00	65 640 450,14	0,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	5 251 236,01	70 891 686,15					
B.6.1	B.6.1	TECHNOLOGICKÁ ZARÍZENÍ - EXTRAVILÁN	%	1,000	-								0,00	16 410 112,54	0,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	1 312 809,00	17 722 921,54					
B.7.1	B.7.1	ÚPRAVY PLOCH - EXTRAVILÁN	%	5,000	-								0,00	82 050 562,68	0,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	6 564 045,01	88 614 607,69					
B.8	B.8	OBJEKTY DRAH	KČ	0,000	-								0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	1,00	2,00	2,00	0,00	0,00					
Ostatní celkem:														508 713 488,60		Rizika ostatní celkem:				40 697 079,08		549 410 567,68					

Seznam stavebních objektů vč. rozdělení a rizik

Stavba: 19-NO-02-003 - I/9 Líbeznice - Mělník, přeložka, 2. část, úsek Větrušice - Mělník - Varianty C1, C2, C6 / Varianta ZP: C.6 - Varianta C.6

Značka zatř..	Značka objektu	Název objektu	MJ	Množství MJ	Základní cena zatřídění [Kč]	objem zemních prací [m3/km]	zemní práce - zatřídění zemin [%]	zlepšení podloží - sanace - [m3/km]	zlepšení podloží - vápněním - [m2/km]	opevnění svahů diažbou - [m2/km]	mosty - šířka nosné konstrukce - [m]	mosty - výška spodní stavby - [m]	Expertní úpravy [Kč]	Stavební náklad celkem v CÚ 2024 [Kč]	R1 [%]	R2 [%]	R3 [%]	R4 [%]	R5 [%]	R6 [%]	Rizika celkem v CÚ 2024 [Kč]	Cena celkem v CÚ 2024 [Kč]
---------------	----------------	---------------	----	-------------	------------------------------	-----------------------------	-----------------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------	----------------------------------	--------------------------------------	-----------------------------------	----------------------	---------------------------------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	------------------------------	----------------------------

Celkem	Cena stavby													2 149 724 742,12	12,56	3,00	3,82	1,00	2,00	2,00	523 985 549,19	2 673 710 291,31
---------------	--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------------	--------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-----------------------	-------------------------

R1	Rizika plynoucí z průzkumů umístění stavby																					
R2	Rizika plynoucí z technologického vývoje																					
R3	Environmentální rizika																					
R4	Externí rizika																					
R5	Legislativní a právní rizika																					
R6	Ekonomická rizika																					