

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT  
Stavba: Lávka u kina - Nový Bor

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 24. 8. 2023

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Zhotovitel: IČ:  
DIČ:

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů 1 554 861,11  
Ostatní náklady ze souhrnného listu 0,00

**Cena bez DPH 1 554 861,11**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 554 861,11	326 520,83
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 1 881 381,94**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: IMPORT

Stavba: Lávka u kina - Nový Bor

Místo: Datum: 24. 8. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 554 861,11</b>	<b>1 881 381,91</b>
201	Lávka ev. č. L-02	1 554 861,11	1 881 381,91
<b>2) Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>1 554 861,11</b>	<b>1 881 381,91</b>

# KRYCÍ LIST SOUPOISU PRACÍ

Stavba:

Lávka u kina - Nový Bor

Objekt:

**201 - Lávka ev. č. L-02**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

24. 8. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

0

DIČ:

0

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

1 554 861,11

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**1 554 861,11**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 554 861,11	21,00%	326 520,83
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 881 381,94**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lávka u kina - Nový Bor

Objekt:

**201 - Lávka ev. č. L-02**

Místo:

Datum: 24. 8. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady ze soupisu prací</b>	<b>1 554 861,11</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 168 142,50
1 - Zemní práce	76 784,13
2 - Zakládání	115 705,50
3 - Svislé a kompletní konstrukce	223 114,75
4 - Vodorovné konstrukce	471 487,90
5 - Komunikace pozemní	35 035,62
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	132 216,23
8 - Trubní vedení	13 659,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	52 748,22
997 - Přesun sutě	30 117,18
998 - Přesun hmot	17 273,57
PSV - Práce a dodávky PSV	11 718,61
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	11 718,61
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	375 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	245 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	80 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	50 000,00

**2) Ostatní náklady** **0,00**

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)** **1 554 861,11**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Lávka u kina - Nový Bor

Objekt: 201 - Lávka ev. č. L-02

Místo:

Datum: 24. 8. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 554 861,11**

### D HSV Práce a dodávky HSV

**1 168 142,50**

#### D 1 Zemní práce

**76 784,13**

1	K	111251201	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu přes 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně	m2	0,750		375,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		na pravobřežní straně					
	VV		1,5*0,5		0,750			
	VV		Součet		0,750			
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	3,600		774,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		na pravobřežním předpolí					
	VV		2,4*1,5		3,600			
	VV		Součet		3,600			
3	K	113107141	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm ručně	m2	11,200		4 211,20	CS ÚRS 2023 02
	VV		odstranění krytu na lávce					
	VV		5,6*2		11,200			
	VV		Součet		11,200			
4	K	114203103	Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic do cementové malty	m3	0,782		1 389,61	CS ÚRS 2023 02
	VV		odstranění dlažby v místě výkopu pro novou opěru					
	VV		2*(0,85*0,2*2,3)		0,782			
	VV		Součet		0,782			
5	K	115001105	Převedení vody potrubím DN přes 300 do 600	m	4,600		6 122,60	CS ÚRS 2023 02
6	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	80,000		14 240,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		10*8		80,000			
	VV		Součet		80,000			
7	K	131351201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	6,795		19 318,19	CS ÚRS 2023 02
	VV		"výkopy za levobřežní opěrou "					
	VV		1,28*0,7*3,21		2,876			
	VV		výkopy před levobřežní opěrou					
	VV		0,65*0,2*3,21		0,417			
	VV		výkopy za pravobřežní opěrou					
	VV		1,345*0,7*3,25		3,060			
	VV		výkopy před pravobřežní opěrou					
	VV		0,68*0,2*3,25		0,442			
	VV		Součet		6,795			
8	K	153191121	Zřízení těsnění hradicích stěn ze ztuhlé sypaniny	m3	6,000		7 572,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		1*1*3*2		6,000			
	VV		Součet		6,000			
10	K	162651132	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	6,795		3 648,92	CS ÚRS 2023 02
	VV		6,795		6,795			
	VV		Součet		6,795			
11	K	171111104	Úložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých do násypů ztuhlých ručně	m3	7,047		19 132,61	CS ÚRS 2023 02
	D	2	Zakládání				<b>115 705,50</b>	
17	K	274321118	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy mostních konstrukcí ze ŽB C 30/37	m3	4,500		26 100,00	CS ÚRS 2023 02
18	K	274321191	Příplatek k základovým pasům, prahům a věncům mostních konstrukcí ze ŽB za betonáž malého rozsahu do 25 m3	m3	4,500		38 700,00	CS ÚRS 2023 02
19	K	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	4,500		16 488,00	CS ÚRS 2023 02
20	K	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	4,500		8 167,50	CS ÚRS 2023 02
21	K	274361116	Výztuž základových pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505	t	0,350		26 250,00	CS ÚRS 2023 02
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				<b>223 114,75</b>	
22	K	334213211	Zdivo mostů z pravidelných kamenů na maltu, objem jednoho kamene do 0,02 m3	m3	0,675		12 518,55	CS ÚRS 2023 02
	VV		"křídla" 4*(1,35*0,25*0,5)		0,675			
	VV		Součet		0,675			
23	K	334323118	Mostní opěry a úložné prahy ze ŽB C 30/37	m3	2,818		16 344,40	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"levobřežní opěra" 0,5*0,935*2,3		1,075			
VV			"pravobřežní opěra" 0,5*0,935*2,3		1,075			
VV			"levobřežní koncový příčník" 0,29*0,5*2,3		0,334			
VV			"pravobřežní koncový příčník" 0,29*0,5*2,3		0,334			
VV			<b>Součet</b>		<b>2,818</b>			
24	K	334323191	Příplatek k mostním opěrám a úložným prahům ze ŽB za betonáž malého rozsahu do 25 m3	m3	2,818		32 688,80	CS ÚRS 2023 02
25	K	334351112	Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů z překližek pro ŽB - zřízení	m2	6,776		24 827,26	CS ÚRS 2023 02
VV			(0,935+0,275)*0,5*2		1,210			
VV			1,21*2,3*2		5,566			
VV			<b>Součet</b>		<b>6,776</b>			
26	K	334351211	Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů z překližek - odstranění	m2	6,776		12 298,44	CS ÚRS 2023 02
27	K	334361216	Výztuž dřívků opěr z betonářské oceli 10 505	t	0,580		43 500,00	CS ÚRS 2023 02
28	K	348171112	Osazení mostního ocelového zábradlí nesnímatelného do bednění kapes říms	m	1,500		700,50	CS ÚRS 2023 02
VV			zpětná montáž zábradlí na pravobřežním předpolí					
VV			1,5		1,500			
VV			<b>Součet</b>		<b>1,500</b>			
29	K	348181131	Výroba mostního zábradlí trvalého ze dřeva měkkého hoblovaného s výplní	m	14,400		56 160,00	CS ÚRS 2023 02
VV			2*7,2		14,400			
VV			<b>Součet</b>		<b>14,400</b>			
30	K	348181132	Montáž mostního zábradlí trvalého ze dřeva měkkého hoblovaného s výplní	m	14,400		24 076,80	CS ÚRS 2023 02
<b>D</b>	<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>471 487,90</b>	
32	K	421951115	Dřevěná mostovka z tvrdých hranolů	m3	1,180		92 040,00	CS ÚRS 2023 02
33	K	423176611	Montáž atypické OK š přes 2,4 do 4,2 m, v přes 3 do 3,6 m most o 1 poli rozpětí do 13 m	t	1,429		35 725,00	CS ÚRS 2023 02
VV			(0,974+0,184+0,063+0,14)*1,05		1,429			
VV			<b>Součet</b>		<b>1,429</b>			
34	K	13010974	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez HEB 140	t	0,974		233 760,00	CS ÚRS 2023 02
VV			34,5*4*7,06/1000		0,974			
VV			<b>Součet</b>		<b>0,974</b>			
35	K	13010622	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřezu T 60x60x7,0mm	t	0,184		31 280,00	CS ÚRS 2023 02
VV			6,51*4*7,06/1000		0,184			
VV			<b>Součet</b>		<b>0,184</b>			
36	K	13010434	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 80x80x8mm	t	0,063		10 710,00	CS ÚRS 2023 02
VV			9,63*3,25*2/1000		0,063			
VV			<b>Součet</b>		<b>0,063</b>			
37	K	13011044	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 70x6mm	t	0,140		23 800,00	CS ÚRS 2023 02
40	K	451315124	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 150 mm	m2	6,037		25 053,55	CS ÚRS 2023 02
43	K	465513156	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene tl 200 mm do lože C 25/30 pl do 10 m2	m2	3,956		19 119,35	CS ÚRS 2023 02
VV			"dlažba v místě výkopu pro novou opěru" 2*(0,86*2,3)		3,956			
VV			<b>Součet</b>		<b>3,956</b>			
<b>D</b>	<b>5</b>		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>35 035,62</b>	
44	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	15,400		15 369,20	CS ÚRS 2023 02
VV			"dlažba na předpolích" (4,7*2,0)+(2,0*3,0)		15,400			
VV			<b>Součet</b>		<b>15,400</b>			
45	K	58381004	kostka štípaná dlažební mozaika žula 4/6 tř 1	m2	15,708		19 666,42	CS ÚRS 2023 02
VV			15,4*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		15,708			
VV			<b>Součet</b>		<b>15,708</b>			
<b>D</b>	<b>6</b>		<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>132 216,23</b>	
46	K	628613223	Protikorozní ochrana OK mostu III.tř.-základní a podkladní epoxidový, vrchní PU nátěr bez metalizace	m2	38,188		23 447,43	CS ÚRS 2023 02
VV			rozvinuté plochy průřezů:					
VV			(4*7,06*0,805+4*7,06*0,247+6*7,06*0,152+2*3,25*0,314)		38,188			
VV			<b>Součet</b>		<b>38,188</b>			
47	K	628613611	Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí mostů hmotnosti do 100 kg	kg	1 460,000		94 900,00	CS ÚRS 2023 02
48	K	636195212	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene maltou cementovou na hl do 70 mm s vyspárováním	m2	17,600		13 868,80	CS ÚRS 2023 02
VV			přespárování stávajících břehů a dna koryta					
VV			3,2*5,5		17,600			
VV			<b>Součet</b>		<b>17,600</b>			
<b>D</b>	<b>8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>13 659,40</b>	
49	K	871275811	Bourání stávajícího potrubí z PVC nebo PP DN 150	m	12,200		1 549,40	CS ÚRS 2023 02
VV			demontáž stávajících chrániček na vtoku a výtoku lávky					
VV			6,2+6		12,200			
VV			<b>Součet</b>		<b>12,200</b>			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	899911111	Osazení ocelových součástí pro potrubí závěsných a úložných hmotnosti jednotlivě do 5 kg	kg	35,000		4 725,00	CS ÚRS 2023 02
51	K	899M001	háky pro upevnění chrániček	kg	35,000		7 385,00	
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>52 748,22</b>	
52	K	914112111	Tabulka s označením evidenčního čísla mostu	kus	1,000		7 500,00	CS ÚRS 2023 02
53	K	938901101	Očištění dlažby z lomového kamene nebo z betonových desek od porostu	m2	17,600		3 907,20	CS ÚRS 2023 02
54	K	938903111	Vysekání spár hl do 70 mm v dlažbě z lomového kamene	m2	17,600		14 344,00	CS ÚRS 2023 02
55	K	961051111	Bourání mostních základů z ŽB	m3	3,854		20 299,02	CS ÚRS 2023 02
VV			"nosná konstrukce původní lávky" (9,0*0,25*0,3)*(9,0*0,1*1,8)		1,094			
VV			"původní opěry" 0,6*2,0*2,3		2,760			
VV			<b>Součet</b>		<b>3,854</b>			
56	K	966075211	Demontáž částí ocelového zábradlí mostů do 50 kg	kg	394,000		6 698,00	CS ÚRS 2023 02
VV			14*26 +1,5*20		394,000			
VV			<b>Součet</b>		<b>394,000</b>			
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>30 117,18</b>	
57	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	17,359		14 078,15	CS ÚRS 2023 02
58	K	997211529	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	86,795		6 596,42	CS ÚRS 2023 02
VV			17,359*5 "Přepočtené koeficientem množství"		86,795			
VV			<b>Součet</b>		<b>86,795</b>			
59	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	6,618		2 984,72	CS ÚRS 2023 02
VV			0,936+1,486+1,271+2,864+0,061		6,618			
VV			<b>Součet</b>		<b>6,618</b>			
60	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	9,250		5 873,75	CS ÚRS 2023 02
61	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	1,098		584,14	CS ÚRS 2023 02
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>17 273,57</b>	
63	K	998218111	Přesun hmot pro mosty dřevěné v do 10 m	t	64,695		17 273,57	CS ÚRS 2023 02
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>11 718,61</b>	
<b>D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>							<b>11 718,61</b>	
64	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	5,980		986,70	CS ÚRS 2023 02
VV			2,3*1,3*2		5,980			
VV			<b>Součet</b>		<b>5,980</b>			
65	K	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,002		140,00	CS ÚRS 2023 02
VV			5,98*0,00033 "Přepočtené koeficientem množství"		0,002			
VV			<b>Součet</b>		<b>0,002</b>			
66	K	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislé AIP nebo tkaninou	m2	11,520		3 628,80	CS ÚRS 2023 02
VV			"izolace na nosníky HEB" 4*(6,4*0,45)		11,520			
VV			<b>Součet</b>		<b>11,520</b>			
67	K	69311088	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 500g/m2	m2	14,066		1 097,15	CS ÚRS 2023 02
VV			11,52*1,221 "Přepočtené koeficientem množství"		14,066			
VV			<b>Součet</b>		<b>14,066</b>			
68	K	711341564	Provedení hydroizolace mostovek pásy přitavením NAIP	m2	5,980		3 916,90	CS ÚRS 2023 02
69	K	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné rohože typu V60 s jemnozrnným minerálním posypem tl 3,5mm	m2	6,970		1 854,02	CS ÚRS 2023 02
VV			5,98*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství"		6,970			
VV			<b>Součet</b>		<b>6,970</b>			
70	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,045		95,04	CS ÚRS 2023 02
<b>D VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>375 000,00</b>	
<b>D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>							<b>245 000,00</b>	
71	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000		50 000,00	CS ÚRS 2021 02
VV			vytčení stavby a zaměření skutečného provedení					
VV			1		1,000			
VV			<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
72	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	soubor	1,000		70 000,00	CS ÚRS 2021 02
VV			RDS					
VV			1		1,000			
VV			<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
73	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000		80 000,00	CS ÚRS 2021 02
74	K	013294000	Ostatní dokumentace	soubor	1,000		45 000,00	CS ÚRS 2021 02
VV			mostní list a mostní prohlídka					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		1			1,000			
VV			<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
D	VRN3		Zařízení staveniště				80 000,00	
75	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000		80 000,00	CS ÚRS 2021 02
D	VRN9		Ostatní náklady				50 000,00	
76	K	090001000	Ostatní náklady - ochrana inženýrských sítí	soubor	1,000		50 000,00	CS ÚRS 2021 02