

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 018/2024  
Stavba: Pěší propojení z bl. 100 na most RICO

KSO:  
Místo: Most

CC-CZ:  
Datum: 5. 2. 2024

Zadavatel:  
Statutární město Most

IČ: 00266094  
DIČ: CZ00266094

Zhotovitel:  
NATALSTAV CZ, s.r.o.

IČ: 27355942  
DIČ: CZ27355942

Projektant:  
NE2D Projekt s.r.o.

IČ: 22801014  
DIČ: CZ22801014

Zpracovatel:  
NE2D Projekt s.r.o.

IČ: 22801014  
DIČ: CZ22801014

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>329 877,65</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>329 877,65</b>		<b>69 274,31</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>399 151,96</b>
-------------------	----------	------------	--	-------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Zhotovitel</b>
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 018/2024

**Stavba:** Pěší propojení z bl. 100 na most RICO

Místo: **Most**

Datum: 5. 2. 2024

Zadavatel: Statutární město Most

Projektant: NE2D Projekt s.r.o.

Zhotovitel: NATALSTAV CZ, s.r.o.

Zpracovatel: NE2D Projekt s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>329 877,65</b>	<b>399 151,96</b>
ZL č.1	Asfalt, beton, oprava šachet, zábradlí, zemina, VO	248 318,61	300 465,52
ZL č.2	Propojení nového chodníku na blok 100	81 559,04	98 686,44

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší propojení z bl. 100 na most RICO

Objekt:

**ZL č.1 - Asfalt, beton, oprava šachet, zábradlí, zemina, VO**

KSO:

Místo: Most

CC-CZ:

Datum: 5. 2. 2024

Zadavatel:

Statutární město Most

IČ: 00266094

DIČ: CZ00266094

Zhotovitel:

NATALSTAV CZ, s.r.o.

IČ: 27355942

DIČ: CZ27355942

Projektant:

NE2D Projekt s.r.o.

IČ: 22801014

DIČ: CZ22801014

Zpracovatel:

NATALSTAV CZ, s.r.o.

IČ: 27355942

DIČ: CZ27355942

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**248 318,61**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	248 318,61	21,00%	52 146,91
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**300 465,52**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Stavba:

Pěší propojení z bl. 100 na most RICO

Objekt:

**ZL č.1 - Asfalt, beton, oprava šachet, zábradlí, zemina, VO**

Místo: Most

Datum: 5. 2. 2024

Zadavatel: Statutární město Most

Projektant: NE2D Projekt s.r.o.

Zhotovitel: NATALSTAV CZ, s.r.o.

Zpracovatel: NATALSTAV CZ,  
s.r.o.

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

**Náklady soupisu celkem****248 318,61**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				195 147,11
D	1		Zemní práce				32 322,87
16	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	12,600	98,81	1 245,01
	VV		Rozebírání dlážděného chodníku pro kabely VO . napojení v rozvodné skříni na rohu u bl. 100				
	VV		8*1,2		9,600		
	VV		Rozebrání nově položeného chodníku				
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		12,600		
36	K	113107131	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm ručně	m2	6,000	729,00	4 374,00
	VV		2		2,000		
	VV		Bourání betonu v základu pro VO				
	VV		10*0,4		4,000		
	VV		Bourání betonu v rýze pro kabel VO				
	VV		Součet		6,000		
1	K	113107343	Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	33,350	144,00	4 802,40
	VV		2,3*14,5		33,350		
17	K	131213701	Hloubení nezapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	3,000	1 220,00	3 660,00
	VV		Výkop pro základ stožáru VO - přemístění 2 ks lamp z chodníku				
	VV		1,5*1*1*2		3,000		
22	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	2,800	623,89	1 746,89
	VV		35*0,2*0,4		2,800		
	VV		Součet		2,800		
23	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	5,600	283,53	1 587,77
	VV		2,8*2 "Přepočtené koeficientem množství		5,600		
	VV		Součet		5,600		
11	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	240,000	19,52	4 684,80
	VV		U chodníku v ul. Rudolická				
	VV		60*4		240,000		
	VV		Součet		240,000		
12	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	38,000	269,00	10 222,00
D	5		Komunikace pozemní				6 034,27
34	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	12,600	173,30	2 183,58
	VV		12,6		12,600		
	VV		Pro kabely VO				
35	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro ploc	m2	12,600	305,61	3 850,69
D	8		Trubní vedení				5 628,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
7	K	899132121	Výměna (výšková úprava) poklopu kanalizačního pevného s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm	kus	2,000	2 814,30	5 628,60	
	VV		1) Splašková kanalizace - SCVaK					
	VV		2) Dešťová kanalizace TsmM					
	VV		2		2,000			
<b>D 9</b>							<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>	<b>125 026,40</b>
8	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	18,000	193,00	3 474,00	
10	M	63126081	zábradlí kompozitní - madlo, dvě vodorovné výplně, výška 1,1m	m	18,000	5 900,00	106 200,00	
14	K	915131111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva	m2	18,000	166,00	2 988,00	
43	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní	m2	-18,000	424,47	-7 640,46	
15	K	915321111	Předformátované vodorovné dopravní značení přechod pro chodce - stěrkový plast	m2	18,000	950,00	17 100,00	
13	K	915321115	Předformátované vodorovné dopravní značení vodící pás pro slabozraké	m	8,000	241,00	1 928,00	
6	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,243	4 020,00	976,86	
	VV		Betonová patka (vlajkový stožár)					
	VV		0,9*0,9*0,3		0,243			
<b>D 997</b>							<b>Přesun sutě</b>	<b>25 711,39</b>
4	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	14,295	715,00	10 220,93	
5	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	52,695	19,40	1 022,28	
	VV		10,539*5		52,695			
2	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	14,295	581,00	8 305,40	
44	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	1,950	350,00	682,50	
3	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	10,539	520,00	5 480,28	
<b>D 998</b>							<b>Přesun hmot</b>	<b>423,58</b>
39	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	5,600	75,64	423,58	
<b>D PSV</b>							<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>912,20</b>
<b>D 741</b>							<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>	<b>912,20</b>
40	K	998741101	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,300	3 040,66	912,20	
<b>D M</b>							<b>Práce a dodávky M</b>	<b>44 779,30</b>
<b>D 21-M</b>							<b>Elektromontáže</b>	<b>18 575,46</b>
28	K	210202013	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus	2,000	529,48	1 058,96	
29	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg	kus	2,000	1 270,59	2 541,18	
24	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn páskou průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě	m	35,000	59,40	2 079,00	
25	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	35,000	44,25	1 548,75	
26	K	210800411	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV bez ukončení uložených v trubkách nebo lištách zatažených plných nebo laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žíly 0,5 až 16 mm2	m	35,000	15,98	559,30	
27	M	M.07	Silový kabel pevný CYKY-J 4 X 16	m	35,000	159,69	5 589,15	
30	K	218202016	Demontáž svítidel výbojkových s odpojením vodičů průmyslových nebo venkovních ze sloupku parkového	kus	2,000	195,27	390,54	
31	K	218204002	Demontáž stožárů osvětlení parkových ocelových	kus	2,000	452,81	905,62	
32	K	218204204	Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 4 okruhy	kus	2,000	452,40	904,80	
33	K	R4512	M+D Ukončovací hlava smršťovací	kus	4,000	749,54	2 998,16	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 22-M			Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				4 259,75
41	K	220080891	Montáž spojky [GELSNAP] pro celoplastové kabely bez pancíře do 6 žil	kus	1,000	3 190,00	3 190,00
42	M	10.048.567	SKELDO Spojka SVCZC 70 CU kabelová smršťovací do 1kV s lisovacími spojkami	kus	1,000	1 069,75	1 069,75
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				21 944,09
18	K	460080014	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 16/20	m3	3,000	2 841,03	8 523,09
	VV		Beton - základy pro sloupy				
	VV		1*1*1,5*2		3,000		
	VV		Součet		3,000		
21	K	460161152	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 60 cm v hornině tř I skupiny 3	m	35,000	330,00	11 550,00
19	K	460510054	Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trub plastových do rýhy, bez výkopových prací bez obsypu, vnitřního průměru do 10 cm	m	2,000	24,80	49,60
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
20	M	484513	Chráníčka do země dvouplášťová Kopos KF 090063	m	35,000	52,04	1 821,40
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				4 480,00
38	K	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník - řízení dopravy při nástřiku vodorovného DZ	hod	16,000	280,00	4 480,00
	VV		2*4 "barva"		8,000		
	VV		2*4 "plast"		8,000		
	VV		Součet		16,000		
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				3 000,00
D VRN9			Ostatní náklady				3 000,00
37	K	090001000	Ostatní náklady - Vytýčení sítí Infotea - přesun 2 ks lamp VO	kmpl.	1,000	3 000,00	3 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší propojení z bl. 100 na most RICO

Objekt:

**ZL č.2 - Propojení nového chodníku na blok 100**

KSO:

Místo: Most

CC-CZ:

Datum: 5. 2. 2024

Zadavatel:

Statutární město Most

IČ: 00266094

DIČ: CZ00266094

Zhotovitel:

NATALSTAV CZ, s.r.o.

IČ: 27355942

DIČ: CZ27355942

Projektant:

NE2D Projekt s.r.o.

IČ: 22801014

DIČ: CZ22801014

Zpracovatel:

NATALSTAV CZ, s.r.o.

IČ: 27355942

DIČ: CZ27355942

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**81 559,04**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	81 559,04	21,00%	17 127,40
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**98 686,44**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pěší propojení z bl. 100 na most RICO

Objekt:

**ZL č.2 - Propojení nového chodníku na blok 100**

Místo: Most

Datum: 5. 2. 2024

Zadavatel: Statutární město Most

Projektant: NE2D Projekt s.r.o.

Zhotovitel: NATALSTAV CZ, s.r.o.

Zpracovatel: NATALSTAV CZ,  
s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**81 559,04**

D HSV Práce a dodávky HSV 80 059,04

D 1 Zemní práce 15 183,07

2	K	113107331	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	33,000	249,00	8 217,00
1	K	113107342	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	33,000	86,90	2 867,70
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	26,000	71,80	1 866,80
14	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	11,000	19,52	214,72
15	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	3,520	572,97	2 016,85

D 5 Komunikace pozemní 32 523,93

7	K	564851011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	33,000	234,00	7 722,00
18	K	565165101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	2,000	603,60	1 207,20
19	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	2,000	26,61	53,22
20	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	2,000	15,14	30,28
21	K	577144031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	2,000	480,05	960,10
12	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro ploc	m2	33,000	305,61	10 085,13
13	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	33,000	358,43	11 828,19
17	M	BET.K06N02	BEST-KLASIKO PRO NEVIDOMÉ/6CM ČERVENÁ	m2	1,000	637,81	637,81

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 12 350,82

10	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	3,000	342,00	1 026,00
11	M	59217028	obrubník silniční betonový nájezdový 500x150x150mm	m	3,060	356,00	1 089,36

VV 3\*1,02 \*Přepočtené koeficientem množství 3,060

8	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	23,000	291,00	6 693,00
9	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	23,460	151,00	3 542,46

VV 23\*1,02 \*Přepočtené koeficientem množství 23,460

D 997 Přesun sutě 20 001,22

4	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	23,315	581,00	13 546,02
5	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	10,720	250,00	2 680,00
6	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	7,260	520,00	3 775,20



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				1 500,00
D	VRN3		Zařízení staveniště				1 500,00
16	K	034103000	Oplocení staveniště	souhrn	1,000	1 500,00	1 500,00
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		