

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava schodiště v ulici Na Příkopě, Kadaň

Objekt:

**3 - ZL1**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

MESSOR s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

4. 5. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28738217

DIČ:

CZ28738217

---

**Cena bez DPH**

**-25 889,72**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-25 889,72	21,00%	-5 436,84
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-31 326,56**

---

**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:

Oprava schodiště v ulici Na Příkopě, Kadaň

Objekt:

**3 - ZL1**

Místo:

Datum: 4. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel: MESSOR s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**-25 889,72**

### HSV - Práce a dodávky HSV

13 360,88

1 - Zemní práce

19 308,03

2 - Zakládání

-74 606,25

3 - Svislé a kompletní konstrukce

75 782,98

4 - Vodorovné konstrukce

-73 473,75

5 - Komunikace pozemní

9 069,13

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

6 291,73

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 621,07

997 - Přesun sutě

49 367,94

### PSV - Práce a dodávky PSV

**-39 250,60**

767 - Konstrukce zámečnické

-43 511,16

789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení

4 260,56

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava schodiště v ulici Na Příkopě, Kadaň

Objekt:

3 - ZL1

Místo:

Datum: 4. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel: MESSOR s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-25 889,72</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				13 360,88
D	1		Zemní práce				19 308,03
1	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2	16,878	146,00	2 464,19
	VV		"dlažba podél pravé nově bourané zdi - pruh š.60cm, bez schodišťových ramen + rozebrání podesty"((2,45+1,88+1,9+1,52+2,88)*0,6)+(10,5)		16,878		
	VV		Součet		16,878		
2	K	132112131.1	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 ručně	m3	-16,500	836,00	-13 794,00
	VV		"pravá zeď - drenáž za rubem zdi-změna třídy těžitelnosti na skupinu 3"0,5*1,1*30,0*(-1)		-16,500		
	VV		Součet		-16,500		
3	K	132151102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	-25,480	446,00	-11 364,08
	VV		"levá zeď-rozšíření rýhy"36,4*(0,4+0,6)/2*0,7*2*(-1)		-25,480		
81	K	132212132	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	32,808	1 630,00	53 477,04
	VV		"levá zeď-rozšíření rýhy- bylo provedeno ručně - v objemu 1/4 původní výmery položky č.3"36,4*(0,4+0,6)/2*0,7*2*(1/4)		6,370		
	VV		"pravá zeď - rozšíření výkopu budování nové zdi R1"13,25*1*1,5/2		9,938		
	VV		"pravá zeď drenáž za rubem zdi" 0,5*1,1*30		16,500		
	VV		Součet		32,808		
4	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	0,423	127,00	53,72
	VV		(16,5+25,4/2)*(-1)		-29,200		
	VV		"levá zeď-rozšíření rýhy- bylo provedeno ručně - v objemu 1/4 původní výmery položky č.3"36,4*(0,4+0,6)/2*0,7*2*(1/4)*(1/2)		3,185		
	VV		"pravá zeď - rozšíření výkopu budování nové zdi R1"13,25*1*1,5/2		9,938		
	VV		"drenáž"16,5		16,500		
	VV		Součet		0,423		
5	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	0,423	117,00	49,49
6	K	162751114	Vodorovné přemístění přes 6 000 do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,423	252,00	106,60
7	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	0,423	352,00	148,90
88	K	171201231.1	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	-26,661	306,00	-8 158,27

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(29,2*1,8+0,423*1,8)*(-1/2)				-26,661
	VV		Součet				-26,661
82	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	16,308	255,00	4 158,54
	VV		"pravá zeď - rozšíření výkopu budování nové zdi R1"13,25*1*1,5/2				9,938
	VV		"levá zeď-rozšíření rýhy"36,4*(0,4+0,6)/2*0,7*2*(1/4)				6,370
	VV		Součet				16,308
10	M	58331200	šterkopisek netříděný	t	-12,994	297,00	-3 859,22
	VV		"pravá zeď - rozšíření výkopu budování nové zdi R1"13,25*1*1,5/2				9,938
	VV		"levá zeď-rozšíření rýhy-pod chodníkem"36,4*(0,4+0,6)/2*0,7*1,8*(-1)				-22,932
	VV		Součet				-12,994
9	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-25,480	156,00	-3 974,88
	VV		"levá zeď-rozšíření rýhy-odpočet strojního obsypu"36,4*(0,4+0,6)/2*0,7*2*(-1)				-25,480
	VV		Součet				-25,480
D	2		Zakládání				-74 606,25
83	K	279322512	Základová zeď ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 bez výztuže	m3	-5,005	4 300,00	-21 521,50
	VV		"levá zeď - R1 - základ byl ponechán, odpočet poloviny výšky (1,1/2=0,55m)"36,4*(-0,55)*0,25				-5,005
81	K	279351121	Zřízení oboustranného bednění základových zdí	m2	-40,040	544,00	-21 781,76
	VV		"levá zeď - R1 - základ byl ponechán, odpočet poloviny výšky (1,1/2=0,55m)"36,4*(-0,55)*2				-40,040
82	K	279351122	Odstranění oboustranného bednění základových zdí	m2	-40,040	144,00	-5 765,76
	VV		"levá zeď - R1 - základ byl ponechán, odpočet poloviny výšky (1,1/2=0,55m)"36,4*(-0,55)*2				-40,040
84	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	-0,042	64 000,00	-2 688,00
	VV		"viz výkaz výztuže PD - levá zeď - R1 - základ byl ponechán, odpočet 50%"(0,042+0,042)*(-0,5)				-0,042
85	K	279362021	Výztuž základových zdí nosných svařovanými sítěmi Kari	t	-0,332	53 700,00	-17 828,40
	VV		"viz výkaz výztuže PD - levá zeď - R1 - základ byl ponechán, odpočet 50%"(0,3318+0,3318)*(-0,5)				-0,332
86	K	953332113	Vložky do svislých dilatačních spár z pryže tl 8 mm kladené volně	m2	-8,918	563,00	-5 020,83
	VV		"levá zeď - R1 - základ byl ponechán, odpočet 50%"(36,4/5*(0,7+0,4+0,25+0,4+0,7))*(-0,5)				-8,918
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				75 782,98
26	K	311351121	Zřízení oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	25,000	555,00	13 875,00
	VV		"revize R1 - pravá zeď v délce 13,25m, plochy 12,5m2"12,5*2				25,000
27	K	311351122	Odstranění oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	25,000	149,00	3 725,00
	VV		25				25,000
30	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,027	62 200,00	1 679,40
	VV		"revize R1 - pravá zeď v délce 13,25m, plochy 12,5m2-POMĚROVĚ"0,005*12,5/2,3				0,027
31	K	311362021	Výztuž nosných zdí svařovanými sítěmi Kari	t	0,515	53 700,00	27 655,50
	VV		"revize R1 - pravá zeď v délce 13,25m, plochy 12,5m2-POMĚROVĚ"0,0948*12,5/2,3				0,515
28	K	312322611	Výplňová zeď ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 30/37 bez výztuže	m3	4,125	4 520,00	18 645,00
	VV		"revize R1 - pravá zeď v délce 13,25m, plochy 12,5m2"12,5*0,33				4,125
29	K	953961111	Kotvy chemickým tmelem M 8 hl 80 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	248,250	41,10	10 203,08
	VV		"revize R1 - levá zeď v délce 36,4m"36,4/0,2				182,000
	VV		"revize R1 - pravá zeď v délce 13,25m"13,25/0,2				66,250
	VV		Součet				248,250
D	4		Vodorovné konstrukce				-73 473,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	K	434121446	Osazení ŽB schodišťových stupňů drsných oboustranně do otvorů se zazděním	m	-46,250	907,00	-41 948,75
	VV		"schodišťový stupeň - demontáž pro zpětné uložení - R1 - odpočet původní množství"1,25*(5+4+4+5+6+4+6+5)*(-1)		-48,750		
	VV		"schodišťový stupeň - demontáž pro zpětné uložení - R1 - přípočet 2 ks poškozených"1,25*2		2,500		
	VV		Součet		-46,250		
37	M	593737R1	Vibrovaný betonový schodový prvek s povrchem vymývaného oblázku, přírodní 300x185x1,25m	kus	-12,125	2 600,00	-31 525,00
	VV		"náhrada 30%- R1 - odpočet původní množství"48,75*0,3*(-1)		-14,625		
	VV		"schodišťový stupeň - demontáž pro zpětné uložení - R1 - přípočet 2 ks poškozených"1,25*2		2,500		
	VV		Součet		-12,125		
	D	5	Komunikace pozemní				9 069,13
90	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	16,878	418,00	7 055,00
91	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	5,371	375,00	2 014,13
	VV		"výměna 30%"16,878*0,3		5,063		
	VV		5,063*1,03"Přepočtené koeficientem množství		5,215		
	VV		5,215*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		5,371		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				6 291,73
41	K	612131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stěn nanášený ručně	m2	46,933	109,00	5 115,70
	VV		"levá zeď - R1 - v délce 36,4m"36,4*0,3		10,920		
	VV		"pravá zeď - R1 - v délce 13,25m"13,25*0,33		4,373		
	VV		"pravá zeď nesoudržné části - odhad 30% plochy"(21,1+24,1)*0,7		31,640		
	VV		Součet		46,933		
42	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	15,293	76,90	1 176,03
	VV		"levá zeď - R1 - v délce 36,4m"36,4*0,3		10,920		
	VV		"pravá zeď - R1 - v délce 13,25m"13,25*0,33		4,373		
	VV		Součet		15,293		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 621,07
43	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	-8,663	3 990,00	-34 565,37
	VV		"levá zeď-základ-R1-byl ponechán"36,4*0,34*0,7*(-1)		-8,663		
45	K	962042321	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3	m3	4,323	3 070,00	13 271,61
	VV		"pravá zeď - R1 - plocha bourané zdi 13,1 m2"13,1*0,33		4,323		
	VV		Součet		4,323		
46	K	963023611	Vybourání schodišťových stupňů ze zdi kamenné jednostranně	m	-46,250	666,00	-30 802,50
	VV		"schodišťový stupeň - demontáž pro zpětné uložení - R1 - odpočet původní množství"1,25*(5+4+4+5+6+4+6+5)*(-1)		-48,750		
	VV		"schodišťový stupeň - demontáž pro zpětné uložení - R1 - přípočet 2 ks poškozených"1,25*2		2,500		
	VV		Součet		-46,250		
47	K	979021R1	Očištění vybouraných schodišťových stupňů	m	-48,750	25,00	-1 218,75
	VV		"R1 - neprovádělo se"48,75*(-1)		-48,750		
54	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženeho	m2	-25,812	78,10	-2 015,92
	VV		"R1 - neprovádělo se"25,812*(-1)		-25,812		
87	K	9853111R1	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 20 do 30 mm	m2	31,640	1 800,00	56 952,00
	VV		"pravá zeď nesoudržné části - skutečnost + 70% plochy"(21,1+24,1)*0,7		31,640		
	VV		Součet		31,640		
	D	997	Přesun sutě				49 367,94

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
89	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	26,661	1 900,00	50 655,90
	VV		(29,2*1,8+0,423*1,8)*1/2		26,661		
62	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	36,900	124,00	4 575,60
	VV		27,9+6,7+2,3		36,900		
66	K	997221141	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	9,510	882,00	8 387,82
	VV		"pravá zeď" - R1 - plocha bourané zdi 13,1 m2*9,51		9,510		
67	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	-14,489	611,00	-8 852,78
	VV		-6,7-17,3+9,511		-14,489		
68	K	997231111	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km	t	-14,489	252,00	-3 651,23
	VV		-14,489		-14,489		
69	K	997231119	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot	t	-86,934	20,10	-1 747,37
	VV		-14,489		-14,489		
	VV		-14,489*6 "Přepočtené koeficientem množství		-86,934		
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>-39 250,60</b>
D	767		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>-43 511,16</b>
96	K	6286136R1.1	Žárové zinkování ponorem dílů ocelových + práškové lakování hmotnosti do 50 kg	kg	-559,400	49,00	-27 410,60
	VV		"Žárové zinkování nebude provedeno"-559,4		-559,400		
	VV		Součet		-559,400		
94	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 20 do 50 kg	kg	-54,700	52,10	-2 849,87
	VV		"Zábradlí pravá zeď Z3-Z8"-54,7		-54,700		
	VV		Součet		-54,700		
95	M	13010018	tyč ocelová kruhová jakost S235JR (11 375) D 25mm	t	-0,057	38 800,00	-2 211,60
	VV		"Zábradlí pravá zeď Z3-Z8"-54,7*0,001		-0,055		
	VV		Součet		-0,055		
	VV		-0,055*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		-0,057		
	VV		Součet		-0,057		
93	K	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	-11,230	983,00	-11 039,09
	VV		"odpočet zábradlí na pravé straně"-(1,53+2,4+2,1+1,8+1,7+1,7)		-11,230		
	VV		Součet		-11,230		
D	789		<b>Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení</b>				<b>4 260,56</b>
99	K	789131151	Čištění ručním náradím potrubí do DN 50 stupeň přípravy St 2 stupeň zrezivění B	m2	4,046	280,00	1 132,88
104	K	789134240	Odmaštění potrubí do DN 600	m2	4,046	31,50	127,45
100	K	789331111	Zhotovení nátěru potrubí do DN 50 jednosložkového základního tl do 80 µm	m2	4,046	167,00	675,68
101	M	24629021	hmota nátěrová syntetická základní rychleschnoucí na ocelové konstrukce	kg	3,030	147,00	445,41
	VV		4,046*0,749 "Přepočtené koeficientem množství		3,030		
102	K	789331121	Zhotovení nátěru potrubí do DN 50 jednosložkového krycího (vrchního) tl do 80 µm	m2	4,046	169,00	683,77
103	M	TLR.R1	Kladívková barva - email vrchní průmyslový syntetický, tonovatelný dle RAL, ČSN	kg	3,030	394,51	1 195,37
	VV		4,046*0,749 "Přepočtené koeficientem množství		3,030		