

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zbečno čp.22 - HAMOUSŮV STATEK

Objekt: **KOLNA OBJEKT 02 /2024**

KSO: 801
Místo: Zbečno
CZ-CPV: 45212350-4

Zadavatel:
NPÚ ÚPS Ústí nad Labem

Zhotovitel:
LARENO s.r.o.

Projektant:
Ing.arch. Dostál, Praha 2

Zpracovatel:
Jedličková -10/2010, aktual. KROS CÚ 2/2024

CC-CZ: 127351
Datum:

IČ: 75032333
DIČ: CZ75032333

IČ: 26447002
DIČ: cz26447002

IČ: 17004209
DIČ:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 660 520,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	660 520,10	21,00%	138 709,22
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00
DPH zákl. přenesená	0,00	21,00%	0,00
DPH sníž. přenesená	0,00	12,00%	0,00
DPH nulová	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 799 229,32

Projektant

Zpracovatel

PROCHÁZKOVÁ LENKA - JEDNATEL, LARENO s.r.o.

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zbečno čp.22 - HAMOUSŮV STATEK

Objekt:

KOLNA OBJEKT 02 /2024

Místo:

Zbečno

Datum:

Zadavatel:

NPÚ ÚPS Ústí nad Labem

Projektant:

Ing.arch. Dostál,
Praha 2

Zhotovitel:

LARENO s.r.o.

Zpracovatel:

Jedličková -
10/2010, aktual.
KROS CÚ 2/2024

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

660 520,10

HSV - Práce a dodávky HSV

457 493,98

1 - Zemní práce

42 635,26

2 - Zakládání

184 932,45

62 - Úprava povrchů vnějších

40 500,48

63 - Podlahy a podlahové konstrukce

8 475,02

91 - Doplnující práce a konstrukce

5 935,45

94 - Lešení a stavební výtahy

31 063,23

96 - Bourání konstrukcí

38 133,26

97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce

5 140,82

99 - Přesun hmot

100 678,01

PSV - Práce a dodávky PSV

183 624,04

762 - Konstrukce tesařské

105 916,90

764 - Konstrukce klempířské

3 912,84

765 - Krytina skládaná

57 612,81

766 - Konstrukce truhlářské

5 903,51

767 - Konstrukce zámečnické

10 277,98

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

19 402,08

VRN3 - Zařízení staveniště

19 402,08

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zbečno čp.22 - HAMOUSŮV STATEK

Objekt:

KOLNA OBJEKT 02 /2024

Místo:

Zbečno

Datum:

Zadavatel:

NPÚ ÚPS Ústí nad Labem

Projektant:

Ing.arch. Dostál,
Praha 2

Zhotovitel:

LARENO s.r.o.

Zpracovatel:

Jedličková -
10/2010, aktual.
KROS CÚ 2/2024

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							660 520,10
D		HSV	Práce a dodávky HSV				457 493,98
D		1	Zemní práce				42 635,26
1	K	132202101	Hloubení rýh ručně, š. do 600mm, horn. tř. 3	m3	2,646	2 340,56	6 193,12
			výkop pro základ ohradní zdi-ozn. 1.3				
			0,5*0,9*1,4		0,630		
			výkop pro propojovací potrubí ze svodu do dešťové kanalizace				
			0,8*0,6*4,2		2,016		
			Součet		2,646		
2	K	167111000	Naložení výkopku ručně hornina třídy 1-4	m3	11,210	1 047,36	11 740,91
			1 "Viz 1/1 (132102101)"		1,000		
			1 "Viz 1/2 (131103101)"		1,000		
			9,21 "Viz 1/3 (132201401)"		9,210		
			Součet		11,210		

3	K	162201202	Vodorovné přemístění výkopku ručně, do 10m, tř. 1-4	m3	11,210	259,20	2 905,63
			11,21 "Viz 1/4 (167111000)"		11,210		
			Součet		11,210		
4	K	162501102	Vodorovné přemístění výkopku tř. 1-4, do 3km	m3	11,210	142,88	1 601,68
			11,21 "Viz 1/4 (167111000)"		11,210		
			Součet		11,210		
5	K	171201211	Poplatek za uložení na skládce-výkopek - zemina, kamení	m3	11,210	1 801,42	20 193,92
			11,21 "Viz 1/6 (162501102)"		11,210		
			OBJEKT: KOLNA (OBJEKT 02)				
			Součet		11,210		
	D	2	Zakládání				184 932,45
6	K	279230000	Postupná podezdívka základového zdiva, materiál místní sbíraný kámen, malta M1	m3	0,540	11 163,68	6 028,39
			přízemí-ozn. 1.5-podezdívání severního okraje štítové zdi				
			0,6*0,9*2,0/2		0,540		
			Součet		0,540		
7	K	274310000	Zdivo základových pasů z kamene, malta M1	m3	0,630	9 021,60	5 683,61
			přízemí-ozn. 1.3-základ ohradní zdi				
			0,5*0,9*1,4		0,630		
			Součet		0,630		
8	K	274000000	Příplatek za zřízení prostupu pro dešťovou kanalizaci, vel. 300x300mm	kus	1,000	827,98	827,98
			přízemí-ozn. 1.3-základ ohradní zdi				
			1,0		1,000		
			Součet		1,000		
9	K	310210000	Přezdění uvolněného kamenného zdiva stěn lícové, místní sbíraný kámen, malta M1, zatřené spáry	m3	6,874	16 934,84	116 410,09
			přízemí-ozn. 1.1, 1.4-předpoklad 10% plochy				
			((13,0*2,5*2)+(4,8*2,5*2))*0,56*0,1		4,984		
			přízemí-ozn. 1.3-ohradní zdi-předpoklad 100%				
			1,4*2,7*0,5		1,890		
			Součet		6,874		
10	K	310210000.1	Zazdívka kapes vel. 200x200x200mm, materiál místní sbíraný kámen, malta M1, zatřené spáry	kus	2,000	1 286,16	2 572,32
			přízemí-ozn. 1.2				
			2,0		2,000		
			Součet		2,000		
11	K	310000000	Zednická oprava trhlin-proškrábání, vyčištění, vyplň maltou M4, M5 s kamennými nebo cihelnými úlomky	m	10,000	4 032,50	40 325,00
			předpoklad				
			10,0		10,000		
			Součet		10,000		
12	K	310230000	Přezdění uvolněného cihelného lícového zdiva štítu, cihly pálené C1, malta M1, zatřené spáry	m3	0,450	14 598,81	6 569,46
			patro-ozn. 1.6-předpoklad 30% plochy				
			(4,9*1,7)*0,15*0,36		0,450		
			Součet		0,450		
13	K	331230000	Přezdění uvolněného cihelného zdiva pilířků, cihly C1, malta M1, zatřené spáry	m3	0,090	12 384,21	1 114,58
			patro-ozn. 1.7-předpoklad 50% plochy				
			(0,3*0,3*0,5)*0,5*4		0,090		
			Součet		0,090		
14	M	59610002	cihla pálená plná přes P15 do P20 290x140x65mm	kus	150,000	15,96	2 394,00
			0,468384074941452*320,25 'Přepočtené koeficientem množství		150,000		
15	K	316910000	Montáž kamenných krycích desek, malta M1, materiál stáv. kamenné desky, zatřené spáry	m	1,400	2 147,87	3 007,02
			přízemí-ozn. 1.3-ohradní zdi				
			1,4		1,400		
			Součet		1,400		
	D	62	Úprava povrchů vnějších				40 500,48
16	K	622400000	Podhoz kotvící řídký síťový do tl. 5mm, malta M2	m2	40,260	74,41	2 995,75
			pohled západní a jižní-kamenné zdivo				
			(4,9+13,4)*2,2		40,260		
			Součet		40,260		
17	K	622420000	Omítka vnějších stěn 1-vrstvá, hladká, malta M3, tl. 15mm, utážená a zatočená dřevem	m2	48,760	494,06	24 090,37
			pohled západní-omítka kopíruje nerovnosti zdiva				
			(4,9*2,2)+(6,0*3,4/2)-(1,0*1,7)		19,280		
			pohled jižní-omítka kopíruje nerovnosti zdiva				
			13,4*2,2		29,480		
			Součet		48,760		
18	K	622420000.1	Nástřík stěn koštětem 2x vápenné mléko+minerální pigment okr světlý (např. Teluria-FRONTON)	m2	48,760	275,11	13 414,36
			pohled západní-omítka kopíruje nerovnosti zdiva				
			(4,9*2,2)+(6,0*3,4/2)-(1,0*1,7)		19,280		
			pohled jižní-omítka kopíruje nerovnosti zdiva				
			13,4*2,2		29,480		
			Součet		48,760		
	D	63	Podlahy a podlahové konstrukce				8 475,02
19	K	630000000	Úprava kamene 600x600x400mm pod sloupkem - zvednutí, podsyp štěrkopísek tl. 50mm, osazení	kompl	1,000	4 088,15	4 088,15

			W	přízemí-podkladní kámen sloupku-ozn.3.1					
			W	provést současně při zvednutí a vyrovnávání sloupku					
			W	1,0				1,000	
			W	Součet				1,000	
20	K	630000000.1		Doplnění kamene 600x600x400mm pod sloupkem - zvednutí,podsyp štěrkopísek tl.50mm,d+m kamene	kompl	1,000	4 386,87		4 386,87
			W	přízemí-podkladní kámen sloupku-ozn.3.2					
			W	provést současně při zvednutí a vyrovnávání sloupku					
			W	1,0				1,000	
			W	Součet				1,000	
	D	91		Doplňující práce a konstrukce					5 935,45
21	K	952900000		Vyčištění ostatních objektů	m2	128,640	46,14		5 935,45
			W	kolna-přízemí,patro					
			W	13,4*4,8*2				128,640	
			W	Součet				128,640	
	D	94		Lešení a stavební výtahy					31 063,23
22	K	941955001		Lešení lehké prac pomocné,podlaha do v.1,2m	m2	92,760	158,00		14 656,08
			W	přízemí pro čištění a nátěr trámového stropu					
			W	12,8*4,2				53,760	
			W	patro-pro čištění a nátěr krovu					
			W	3,0*13,0				39,000	
			W	Součet				92,760	
23	K	941111111		Montáž lešení řadové trubkové lehké s podlahami, zatížení do 200 kg/m2,do š.0,9m,v.10m	m2	101,630	83,06		8 441,39
			W	pohled západní					
			W	4,9*5,7				27,930	
			W	pohled jižní					
			W	13,4*2,5				33,500	
			W	pohled severní					
			W	13,4*3,0				40,200	
			W	Součet				101,630	
24	K	941111211		Příplatek za první a další den použití-lešení řadové trubkové lehké s podlahami š.0,9m,v.10m	m2	3 048,900	0,91		2 774,50
			W	nájem 30 dní					
			W	101,63*30				3 048,900	
			W	Součet				3 048,900	
25	K	941111811		Demontáž lešení řadové trubkové lehké s podlahami, zatížení do 200kg/m2,do š.0,9m,do v.10m	m2	101,630	51,08		5 191,26
			W	101,63 "Viz 94/2 (941111111)"				101,630	
			W	Součet				101,630	
	D	96		Bourání konstrukcí					38 133,26
26	K	960000000		Opatrná demontáž plech okapového žlabu,rš.330mm	m	4,000	55,97		223,88
			W	2,0*2				4,000	
			W	Součet				4,000	
27	K	960000000.1		Opatrné rozebrání koruny zdiva z kamenných desek, očistit a uložit k dalšímu použití	m	1,500	877,26		1 315,89
			W	přízemí-ozn.1.3-ohradní zeď					
			W	1,5				1,500	
			W	Součet				1,500	
28	K	978010000		Opatrné otlučení vnější omítky stěny,MVC,do 100%, proškrábnutí spár	m2	5,040	197,86		997,21
			W	přízemí-ozn.1.3-ohradní zeď					
			W	1,4*3,6				5,040	
			W	Součet				5,040	
29	K	962020000		Opatrné bourání kamenného zdiva,malta MVC, kameny očistit a uschovat k dalšímu použití	m3	4,032	2 918,93		11 769,13
			W	přízemí-ozn.1.3-ohradní zeď					
			W	1,4*3,6*0,8				4,032	
			W	Součet				4,032	
30	K	979087214		Nakládání vybouraných hmot	t	8,000	693,76		5 550,08
			W	8				8,000	
			W	Součet				8,000	
31	K	979082111		Vnitrostaveništní doprava suti do 10m	t	8,000	786,01		6 288,08
			W	8				8,000	
			W	Součet				8,000	
32	K	979081111		Odvoz suti na skládku do 1km	t	8,000	461,45		3 691,60
			W	8				8,000	
			W	Součet				8,000	
33	K	979081121		Odvoz suti-příplatek za každý další 1km	t	120,000	13,85		1 662,00
			W	8*15				120,000	
			W	Součet				120,000	
34	K	979098133		Poplatek za skládku - tříděná suť	t	3,240	2 047,96		6 635,39
			W	3,24				3,240	
			W	Součet				3,240	
	D	97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce					5 140,82
35	K	975011321		Podpěrné dřevění při podezdívání základů do tl.600mm,vyzdívka do v.2m,podchycení do dl.1m	m	2,000	2 570,41		5 140,82
			W	přízemí-ozn.1.5-podezdívání severního okraje štítové zdi					
			W	2,0				2,000	

	W		Součet			2,000		
	D	99	Přesun hmot					100 678,01
36	K	1 999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu budov do v.25m	t	42,800	2 352,29		100 678,01
	W		42,8			42,800		
	W		Součet			42,800		
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					183 624,04
	D	762	Konstrukce tesařské					105 916,90
37	K	762000000	Nadzvednutí tesař průvlaku u sloupku heverem, uvolnění napětí v páskách, sloupek částečně vyrovnat	kompl	2,000	8 688,02		17 376,04
	W		přízemí-vyrovnání sloupku ozn.2.1,2.2					
	W		2,0			2,000		
	W		Součet			2,000		
38	K	762000000.1	Oprava prasklého pásku-prasklinu slepit, zajištění 2x klínovým kolíkem D30mm (viz detail)	kompl	1,000	4 143,38		4 143,38
	W		přízemí-pásek sloupku ozn.2.2					
	W		1,0			1,000		
	W		Součet			1,000		
39	K	762330000	Montáž doplnění části tesařské kce z hobl hranolů, do 224cm2, kolíkováno (viz detail)	m	1,500	949,92		1 424,88
	W		přízemí-pásek sloupku ozn.2.3					
	W		1,5			1,500		
	W		Součet			1,500		
40	K	06050000000	Řezivo-hranoly hoblované, smrk, tř. S10, D64-324cm2	m3	0,030	12 881,22		386,44
	W		0,03			0,030		
	W		Součet			0,030		
41	K	762000000.2	Opatrná demontáž záklopu z fošen (prken), revize+očištění prken, uschovat k zpětné montáži	m2	57,040	351,54		20 051,84
	W		patro-záklop ozn.2.4,2.5					
	W		(5,7*4,6)+(6,7*4,6)			57,040		
	W		Součet			57,040		
42	K	762810000	Montáž záklopu z hoblovaných fošen pero+drážka, vč.spojovacích prostředků	m2	57,040	204,13		11 643,58
	W		patro-záklop ozn.2.4-předpoklad 90% nová prkna					
	W		5,7*4,6			26,220		
	W		patro-záklop ozn.2.5-předpoklad 50% nová prkna					
	W		6,7*4,6			30,820		
	W		Součet			57,040		
43	K	06050000000.1	Fošna smrk hoblovaná tř.S10, š.300-400mm, tl.40mm	m2	26,000	766,56		19 930,56
	W		26			26,000		
	W		Součet			26,000		
44	K	06050000000.2	Fošna smrk hoblovaná tř.S10, š.300-400mm, tl.50mm	m2	17,000	955,43		16 242,31
	W		17			17,000		
	W		Součet			17,000		
45	K	762000000.3	Opatrné odstranění dodatečně přibitých prken, lišt	celkem	1,000	1 014,60		1 014,60
	W		přízemí, patro-odhad					
	W		1,0			1,000		
	W		Součet			1,000		
46	K	762840000	Opatrná demontáž podbití stropních trámů z prken, vč.lišt, lasfalt, lepenky a slámy (prkna uschovat)	m2	12,600	154,34		1 944,68
	W		přízemí-3 pole stropu					
	W		1,0*4,2*3			12,600		
	W		Součet			12,600		
47	K	762330000.1	Montáž doplnění části střešní vazby z hranolů, plocha do 120cm2, přeplátování, spoj.prostředky	m	12,400	428,24		5 310,18
	W		krov-zavětrovací fošna 120/80-ozn.2.6					
	W		6,2*2			12,400		
	W		OBJEKT: KOLNA (OBJEKT 02)					
	W		Součet			12,400		
48	M	60512131	Řezivo-hranol stavební omítaný SM tř.S10, D32- průřezu do 224cm2 dl 6-8m	m3	0,200	9 769,15		1 953,83
	W		0,2			0,200		
	W		Součet			0,200		
49	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	2,148	2 092,45		4 494,58
	D	764	Konstrukce klempířské					3 912,84
50	K	764450000	Pz odpadní trouby kruhové D120mm /KL2b/	m	3,000	1 255,98		3 767,94
	W		3,0			3,000		
	W		Součet			3,000		
51	K	998764101	Přesun hmot v objektu do výšky 6m	t	0,055	2 634,60		144,90
	D	765	Krytina skládaná					57 612,81
52	K	765000000	Očištění krytiny z vláknocementových šablon, na bednění-odstranění mechu	m2	114,240	149,22		17 046,89
	W		(4,0+4,4)*13,6			114,240		
	W		Součet			114,240		
53	K	765392910	Přeložení vláknocementové krytiny ze čtverců, střecha jednoduchá, na bednění, s lepenkou	m2	19,000	715,61		13 596,59
	W		předpoklad 19M2 šablon nových					
	W		19			19,000		
	W		Součet			19,000		
54	K	05910000000	Šablona vláknocementová 400/400/4mm, přírodní	kus	304,000	65,57		19 933,28
	W		304			304,000		

55	K	765393921	Přeložení hřebene z hřebenáčů vláknocementových hladkých, střecha jednoduchá	m	1,000	979,06	979,06
	W		předpoklad 4ks hřebenáčů nových				
	W		1		1,000		
	W		Součet		1,000		
56	K	0591000000.1	Hřebenáč vláknocementový 480x230mm, přírodní	kus	4,000	604,14	2 416,56
57	K	998765101	Přesun hmot v objektu výšky do 6m	t	2,573	1 414,86	3 640,43
	W		2,573		2,573		
	W		Součet		2,573		
	D	766	Konstrukce truhlářské				5 903,51
58	K	766000000	Repase a oprava dveří, vč. zárubně, kování, nátěr, vel. 750x1620mm /T1/ - popis viz tab. truhl. výrobků	kompl	1,000	5 903,51	5 903,51
	W		patro				
	W		1,0		1,000		
	W		OBJEKT: KOLNA (OBJEKT 02)				
	W		Součet		1,000		
	D	767	Konstrukce zámečnické				10 277,98
59	K	767000000	D+M ocel táhlo D14mm, dl. 4700mm, závity, podložky, matice, žár. zinkováno, nátěr /Z1/ - popis viz tab.	kompl	1,000	10 277,98	10 277,98
	W		krov-východní štít				
	W		1,0		1,000		
	W		Součet		1,000		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				19 402,08
	D	VRN3	Zařízení staveniště				19 402,08
60	K	031002000	Související (přípravné) práce pro zařízení staveniště	%	3,000	6 467,36	19 402,08