

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23091301

Stavba: Oprava nádvoří a izolace zdiva objektu CHB Karviná

KSO:
Místo: Karviná

CC-CZ:
Datum: 10. 10. 2023

Zadavatel:
Domov jistoty p.o. Bohumín

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
KUMAN spol. s r.o.

IČ: 60779098
DIČ: CZ60779098

Projektant:
ŠNAPKA SLUŽBY s.r.o. Těrlicko

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
ing. Ivan Šnapka

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 399 021,89
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	1 399 021,89	209 853,28

Cena s DPH	v	CZK	1 608 875,17
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

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

Objednavatel	Uchazeč
---------------------	----------------

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

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 23091301

Stavba: Oprava nádvoří a izolace zdiva objektu CHB Karviná

Místo: Karviná

Datum: 10. 10. 2023

Zadavatel: Domov jistoty p.o. Bohumín

Projektant: ŠNAPKA SLUŽBY s.r.o.
Těrlicko

Uchazeč: KUMAN spol. s r.o.

Zpracovatel: ing. Ivan Šnapka

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

23091301	Oprava nádvoří a izolace zdiva objektu CHB Karviná	1 399 021,89	1 608 875,17
-----------------	---	---------------------	---------------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava nádvoří a izolace zdiva objektu CHB Karviná

KSO:

Místo: Karviná

CC-CZ:

Datum: 10. 10. 2023

Zadavatel:

Domov jistoty p.o. Bohumín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KUMAN spol. s r.o.

IČ:

60779098

DIČ:

CZ60779098

Projektant:

ŠNAPKA SLUŽBY s.r.o. Těrlicko

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

ing. Ivan Šnapka

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 399 021,89

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 399 021,89	15,00%	209 853,28

Cena s DPH

v CZK

1 608 875,17

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava nádvoří a izolace zdiva objektu CHB Karviná

Místo: Karviná

Datum: 10. 10. 2023

Zadavatel: Domov jistoty p.o. Bohumín

Projektant: ŠNAPKA SLUŽBY
s.r.o. Těrlicko

Uchazeč: KUMAN spol. s r.o.

Zpracovatel: ing. Ivan Šnapka

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 399 021,89

HSV - Práce a dodávky HSV

1 327 168,71

1 - Zemní práce	324 849,92
2 - Zakládání	45 217,12
5 - Komunikace pozemní	562 889,15
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	82 482,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	113 227,86
997 - Přesun sutě	175 513,15
998 - Přesun hmot	22 989,51

PSV - Práce a dodávky PSV

53 353,18

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	35 065,60
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	13 703,00
781 - Dokončovací práce - obklady	4 584,58

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

18 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	6 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	8 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	4 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava nádvoří a izolace zdiva objektu CHB Karviná

Místo: Karviná

Datum: 10. 10. 2023

Zadavatel: Domov jistoty p.o. Bohumín

Projektant: ŠNAPKA SLUŽBY
s.r.o. Těrlicko

Uchazeč: KUMAN spol. s r.o.

Zpracovatel: ing. Ivan Šnapka

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

Náklady soupisu celkem

1 399 021,89

D HSV Práce a dodávky HSV

1 327 168,71

D 1 Zemní práce 324 849,92

1	K	111151102	Odstranění travin z celkové plochy do 500 m2 strojně	m2	59,500	3,00	178,50
			VV 11*5+3*1,5		59,500		
2	K	113106132	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	20,020	22,00	440,44
			VV 21*0,8+4,6*0,7		20,020		
4	K	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	506,500	75,00	37 987,50
			VV 506,5		506,500		
6	K	113107181	Odstranění podkladu živičného tl do 50 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	486,480	41,00	19 945,68
			VV 506,5-20,02		486,480		
100	K	113107183	Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	486,480	98,00	47 675,04
			VV 506,5-20,02		486,480		
7	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	71,753	60,00	4 305,18
			VV (20,16+11,37+3+2,2+3,1+1,36+2,53+3,07+5,09+13,35)*1,1		71,753		
102	K	113107337	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl přes 150 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	5,325	398,00	2 119,35
			VV 3,55*1,5		5,325		
8	K	115001101	Převedení vody potrubím DN do 100	m	65,000	304,00	19 760,00
			VV 30+35		65,000		
9	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	96,000	78,00	7 488,00
			VV 2*2*24		96,000		
10	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	48,000	43,00	2 064,00
			VV 2*24		48,000		
11	K	119003217	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	10,000	54,00	540,00
			VV 10		10,000		
12	K	119003218	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	10,000	36,00	360,00
			VV 10		10,000		
13	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	59,500	24,00	1 428,00
			VV 11*5+3*1,5		59,500		
18	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	81,504	823,00	67 077,79
			VV 6,65*2*0,8*1,2		12,768		
			VV 5,9*2*0,9*1,9		20,178		
			VV 19,8*0,9*1,9		33,858		
			VV 4,43*0,6*1,2		3,190		
			VV (20,16+11,37+3+2,2+13,7+3,07+5,09+13,35)*0,4*0,4		11,510		
			VV Součet		81,504		
108	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	76,000	120,00	9 120,00
			VV 6,65*2*1,2		15,960		
			VV 5,9*2*1,9		22,420		
			VV 19,8*1,9		37,620		
			VV Součet		76,000		
109	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	76,000	72,00	5 472,00
			VV 6,65*2*1,2		15,960		
			VV 5,9*2*1,9		22,420		
			VV 19,8*1,9		37,620		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		76,000		
110	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	81,504	243,00	19 805,47
	VV		6,65*2*0,8*1,2		12,768		
	VV		5,9*2*0,9*1,9		20,178		
	VV		19,8*0,9*1,9		33,858		
	VV		4,43*0,6*1,2		3,190		
	VV		(20,16+11,37+3+2,2+13,7+3,07+5,09+13,35)*0,4*0,4		11,510		
	VV		Součet		81,504		
111	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	407,520	18,00	7 335,36
	VV		6,65*2*0,8*1,2		12,768		
	VV		5,9*2*0,9*1,9		20,178		
	VV		19,8*0,9*1,9		33,858		
	VV		4,43*0,6*1,2		3,190		
	VV		(20,16+11,37+3+2,2+13,7+3,07+5,09+13,35)*0,4*0,4		11,510		
	VV		81,504*4		326,016		
	VV		Součet		407,520		
23	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	81,504	18,00	1 467,07
	VV		6,65*2*0,8*1,2		12,768		
	VV		5,9*2*0,9*1,9		20,178		
	VV		19,8*0,9*1,9		33,858		
	VV		4,43*0,6*1,2		3,190		
	VV		(20,16+11,37+3+2,2+13,7+3,07+5,09+13,35)*0,4*0,4		11,510		
	VV		Součet		81,504		
25	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	74,453	135,00	10 051,16
	VV		6,65*2*0,8*1,1		11,704		
	VV		5,9*2*0,9*1,8		19,116		
	VV		19,8*0,9*1,8		32,076		
	VV		4,43*0,6*1,1		2,924		
	VV		(20,16+11,37+3+2,2+13,7+3,07+5,09+13,35)*0,4*0,3		8,633		
	VV		Součet		74,453		
26	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	134,015	388,00	51 997,82
	VV		74,453*1,8		134,015		
27	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	6,354	197,00	1 251,74
	VV		(12,55*2+19,8)*0,4*0,1		1,796		
	VV		4,2*0,3*0,1		0,126		
	VV		(20,16+11,37+3+2,2+13,8+3,07+5,09+13,35)*0,3*0,1		2,161		
	VV		(20,16+11,37+3+2,2+3,2+1,36+12,91+3,07+5,09+13,35)*0,3*0,1		2,271		
	VV		Součet		6,354		
28	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	11,437	256,00	2 927,87
	VV		6,354*1,8		11,437		
29	K	181351103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	59,500	50,00	2 975,00
	VV		11*5+3*1,5		59,500		
30	K	181411121	Založení lučního trávniku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	59,500	6,00	357,00
	VV		11*5+3*1,5		59,500		
31	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	5,950	121,00	719,95
	VV		59,5*0,1		5,950		
	D	2	Zakládání				45 217,12
34	K	212750101	Trativod z drenážních trubek PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 110	m	124,810	311,00	38 815,91
	VV		12,55*2+19,8		44,900		
	VV		4,2		4,200		
	VV		20,16+11,37+3+2,2+3,2+1,36+12,91+3,07+5,09+13,35		75,710		
	VV		Součet		124,810		
35	K	212750104R	Příplatek za napojování drenážního potrubí	kus	3,000	562,00	1 686,00
	VV		3		3,000		
36	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	90,852	20,00	1 817,04
	VV		(20,16+11,37+3+2,2+3,2+1,36+12,91+3,07+5,09+13,35)*1,2		90,852		
37	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	99,937	29,00	2 898,17
	VV		90,852*1,1		99,937		
	D	5	Komunikace pozemní				562 889,15
40	K	564201111R	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP tl 30 mm	m2	506,500	41,00	20 766,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		vv	506,5		506,500		
41	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	1 013,000	167,00	169 171,00
		vv	506,5*2		1 013,000		
112	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	506,500	354,00	179 301,00
		vv	506,5		506,500		
113	M	59245213	dlažba zámková 200x200x80mm přírodní	m2	521,695	370,00	193 027,15
		vv	506,5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		521,695		
46	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	7,250	86,00	623,50
		vv	2,53+4,72		7,250		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				82 482,00
47	K	622111111	Vyspravení celoplošné cementovou maltou vnějších stěn betonových nebo železobetonových	m2	76,000	240,00	18 240,00
		vv	6,65*2*1,2		15,960		
		vv	5,9*2*1,9		22,420		
		vv	19,8*1,9		37,620		
		vv	Součet		76,000		
104	K	622143001	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných soklových profilů (ukončení nopové fólie)	m	44,900	129,00	5 792,10
		vv	6,65*2		13,300		
		vv	5,9*2		11,800		
		vv	19,8		19,800		
		vv	Součet		44,900		
105	M	55343012	profil soklový Pz+PVC pro vnější omítky tl 20mm	m	47,145	160,00	7 543,20
		vv	44,9*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		47,145		
49	K	622151001	Penetrační akrylátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	59,540	53,00	3 155,62
		vv	11,5*2*1,1+21,4*1,6		59,540		
50	K	622331121	Cementová omítková hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	59,540	391,00	23 280,14
		vv	11,5*2*1,1+21,4*1,6		59,540		
106	K	622521012	Tenkovrstvá silikátová zatíraná omítková zrnitost 1,5 mm vnějších stěn (sokl - Marmolit)	m2	59,540	345,00	20 541,30
		vv	11,5*2*1,1+21,4*1,6		59,540		
51	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	59,540	66,00	3 929,64
		vv	11,5*2*1,1+21,4*1,6		59,540		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				113 227,86
61	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	65,230	248,00	16 177,04
		vv	20,16+11,37+3+2,2+3,1+1,36+2,53+3,07+5,09+13,35		65,230		
62	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	68,492	170,00	11 643,64
		vv	65,23*1,05		68,492		
64	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	7,176	3 528,00	25 316,93
		vv	7,25*0,6*0,3		1,305		
		vv	(20,16+11,37+3+2,2+3,1+1,36+2,53+3,07+5,09+13,35)*0,3*		5,871		
		vv	0,3		0,3		
		vv	Mezisoučet		7,176		
		vv	Součet		7,176		
66	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	7,250	86,00	623,50
		vv	2,53+4,72		7,250		
67	K	935932422R	D+M Odvodňovací žlab N100 pro zatížení B125 vnitřní š 100 mm s roštem mřížkovým z litiny	m	7,250	5 935,00	43 028,75
		vv	2,53+4,72		7,250		
68	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	500,000	6,00	3 000,00
		vv	500		500,000		
69	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	500,000	1,00	500,00
		vv	500		500,000		
75	K	966009901R	Výšková úprava stávajících šachtic do nivelety konečných povrchových úprav chodníku a komunikace (max 15 cm)	kus	5,000	1 294,00	6 470,00
		vv	5		5,000		
78	K	966009904R	Dřevěné ochranné bednění stromů (montáž a demontáž)	komple t	3,000	2 156,00	6 468,00
		vv	3		3,000		
	D	997	Přesun sutě				175 513,15
84	K	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	462,430	43,00	19 884,49
		vv	462,43		462,430		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
85	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	2 312,150	9,00	20 809,35
	VV		462,43*5		2 312,150		
86	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	18,070	215,00	3 885,05
	VV		18,07		18,070		
87	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	201,400	345,00	69 483,00
	VV		201,4		201,400		
88	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	361,478	170,00	61 451,26
	VV		222,86		222,860		
	VV		81,54*1,7		138,618		
	VV		Součet		361,478		
	D	998	Přesun hmot				22 989,51
90	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	343,127	67,00	22 989,51
	VV		343,127		343,127		
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				53 353,18
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				35 065,60
107	K	711111133R	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nástřikem tloušťky 5 mm včetně materiálů	m2	120,260	173,00	20 804,98
	VV		6,65*2*1,8		23,940		
	VV		5,9*2*2,5		29,500		
	VV		21,4*2,5		53,500		
	VV		11,5*2*0,3+21,4*0,3		13,320		
	VV		Součet		120,260		
114	K	711131821	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti svislé	m2	120,260	24,00	2 886,24
	VV		6,65*2*1,8		23,940		
	VV		5,9*2*2,5		29,500		
	VV		21,4*2,5		53,500		
	VV		11,5*2*0,3+21,4*0,3		13,320		
	VV		Součet		120,260		
92	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé z nopové fólie	m2	120,260	59,00	7 095,34
	VV		6,65*2*1,8		23,940		
	VV		5,9*2*2,5		29,500		
	VV		21,4*2,5		53,500		
	VV		11,5*2*0,3+21,4*0,3		13,320		
	VV		Součet		120,260		
93	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	132,286	32,00	4 233,15
	VV		120,26*1,1		132,286		
115	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,044	1 043,00	45,89
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				13 703,00
128	K	721110802	Demontáž potrubí kameninové DN do 100	m	25,000	107,00	2 675,00
127	K	721241103	Lapač střešních splavenin z litiny DN 150	kus	3,000	3 450,00	10 350,00
129	K	721242805	Demontáž lapače střešních splavenin DN 150	kus	3,000	226,00	678,00
	D	781	Dokončovací práce - obklady				4 584,58
101	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	59,540	77,00	4 584,58
	VV		11,5*2*1,1+21,4*1,6		59,540		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				18 500,00
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				6 000,00
119	K	012303000R1	Geodetické práce po výstavbě-geodetické zaměření skutečného provedení stavby včetně digitální formy	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00
	VV		1		1,000		
	D	VRN3	Zařízení staveniště				8 500,00
125	K	032103000	ZS komplet (zřízení, provoz, odstranění, oplocení, ...)	soubor	1,000	8 500,00	8 500,00
	VV		1		1,000		
	D	VRN7	Provozní vlivy				4 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
126	K	072103011R1	Provozní vliv investora	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00