

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Jandora0031
Stavba: ZOO Brno-skladové haly

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel: IČ:
DIČ:
Uchazeč: IČ: 18198511
EKOS, výrobní družstvo DIČ: CZ18198511

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **7 351 342,20**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	7 351 342,20	1 543 781,86
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	8 895 124,06
-------------------	----------	------------	---------------------

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: Jandora0031

Stavba: ZOO Brno-skladové haly

Místo: Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: EKOS, výrobní družstvo Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		7 351 342,20	8 895 124,06
01	SO01 - Skladová hala 10x30m	3 819 919,65	4 622 102,78
02	SO02 - Skladová hala 8x15m	1 448 076,05	1 752 172,02
03	SO03 - Opěrná stěna	398 912,36	482 683,96
04	SO04 - Zpevněné plochy	452 387,42	547 388,78
05	SO05 - Vsakovací objekt a dešťová kanalizace	1 130 485,62	1 367 887,60
06	SO06 - Přeložka kabelovodu	59 133,00	71 550,93
07	SO07 - Demolice dřevěného objektu	42 428,10	51 338,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

01 - SO01 - Skladová hala 10x30m

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

23. 4. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EKOS, výrobní družstvo

IČ:

18198511

DIČ:

CZ18198511

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 819 919,65

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 819 919,65	21,00%	802 183,13
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 622 102,78

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:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

01 - SO01 - Skladová hala 10x30m

Místo:

Datum:

23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

EKOS, výrobní družstvo

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 819 919,65

HSV - Práce a dodávky HSV	1 793 822,26
1 - Zemní práce	1 082 396,33
2 - Zakládání	387 284,90
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	195 926,70
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	91 144,93
998 - Přesun hmot	37 069,40
PSV - Práce a dodávky PSV	966 471,39
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	144 232,92
764 - Konstrukce klempířské	51 042,42
767 - Konstrukce zámečnické	771 196,05
M - M	1 059 626,00
M21 - Elektroinstalace	115 085,00
M43 - Ocelové konstrukce	944 541,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

01 - SO01 - Skladová hala 10x30m

Místo:

Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: EKOS, výrobní družstvo

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 819 919,65

D HSV Práce a dodávky HSV

1 793 822,26

D 1 Zemní práce

1 082 396,33

1	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	548,486	599,20	328 652,81	CS ÚRS 2019 02
	VV		31,8*11*1,568		548,486			
	VV		Součet		548,486			
2	K	131201102	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	164,681	74,90	12 334,61	CS ÚRS 2019 02
	VV		(2*2+3,1*3,1)/2*1,1*22		164,681			
	VV		Součet		164,681			
3	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	53,670	207,20	11 120,42	CS ÚRS 2019 02
	VV		"pod vraty" 8,7*0,6*1		5,220			
	VV		"základový práh"					
	VV		50*0,85*0,6+30*0,85*0,9		48,450			
	VV		Součet		53,670			
4	K	162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	347,426	49,77	17 291,39	CS ÚRS 2019 02
	VV		"na meziskládku" 173,713		173,713			
	VV		"pro zásypy" 173,713		173,713			
	VV		Součet		347,426			
5	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	593,124	181,30	107 533,38	CS ÚRS 2019 02
	VV		"výkopek" 548,486+164,681+53,67		766,837			
	VV		"ponecháno pro zásypy" -173,713		-173,713			
	VV		Součet		593,124			
6	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	5 931,240	13,86	82 206,99	CS ÚRS 2019 02
	VV		593,124*10		5 931,240			
	VV		Součet		5 931,240			
7	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	173,713	96,60	16 780,68	CS ÚRS 2019 02
	VV		"pro zásypy" 173,713		173,713			
	VV		Součet		173,713			
8	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	1 067,623	455,00	485 768,47	CS ÚRS 2019 02
	VV		593,124*1,8		1 067,623			
	VV		Součet		1 067,623			
9	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	173,713	88,90	15 443,09	CS ÚRS 2019 02
	VV		((2*2+3,1*3,1)/2*1,1-1*1*1-1,2*1,2*0,1)*22		139,513			
	VV		"základový práh"					
	VV		50*(0,85-0,25)*0,6+30*(0,85-0,25)*0,9		34,200			
	VV		Součet		173,713			
10	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m2	349,800	15,05	5 264,49	CS ÚRS 2019 02
	VV		31,8*11		349,800			
	VV		Součet		349,800			
	D	2	Zakládání				387 284,90	
11	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	45,000	14,48	651,60	CS ÚRS 2019 02
	VV		"okapový chodník" 45		45,000			
	VV		Součet		45,000			
12	M	693110630	geotextilie netkaná	m2	51,750	20,00	1 035,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		45*1,15		51,750			
	VV		Součet		51,750			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm	m3	46,500	1 176,00	54 684,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		30*10*0,155		46,500			
	VV		Součet		46,500			
14	K	271562211	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím a urovnáním povrchu z kameniva drobného, frakce 0 - 4 mm	m3	12,000	824,00	9 888,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		30*10*0,04		12,000			
	VV		Součet		12,000			
15	K	273313511	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	5,168	2 350,00	12 144,80	CS ÚRS 2019 02
	VV		"podkladní beton pod patky"		3,168			
	VV		"pod patky" 1,2*1,2*0,1*22					
	VV		"pod základový práh"					
	VV		(50*0,25+30*0,25)*0,1		2,000			
	VV		Součet		5,168			
16	K	274313611	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	5,220	2 450,00	12 789,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		"pod vraty" 8,7*0,6*1		5,220			
	VV		Součet		5,220			
17	K	274313911	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 30/37	m3	12,250	2 850,00	34 912,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		"základový práh"					
	VV		50*0,25*0,5+30*0,25*0,8		12,250			
18	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	98,000	244,00	23 912,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		"základový práh"					
	VV		50*0,5*2+30*0,8*2		98,000			
	VV		Součet		98,000			
19	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	98,000	47,60	4 664,80	CS ÚRS 2019 02
20	K	274361821	Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	1,470	35 680,00	52 449,60	CS ÚRS 2019 02
	VV		"základový práh"					
	VV		(50*0,25*0,5+30*0,25*0,8)*0,12		1,470			
21	K	275322611	Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	22,000	2 704,00	59 488,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		1*1*1*22		22,000			
	VV		Součet		22,000			
22	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	88,000	249,60	21 964,80	CS ÚRS 2019 02
	VV		(1+1)*2*1*22		88,000			
	VV		Součet		88,000			
23	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	88,000	51,20	4 505,60	CS ÚRS 2019 02
24	K	275361821	Výztuž základů patek z betonářské oceli 10 505 (R)	t	2,640	35 680,00	94 195,20	CS ÚRS 2019 02
	VV		1*1*1*22*0,12		2,640			
	VV		Součet		2,640			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				195 926,70	
25	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	12,000	315,70	3 788,40	CS ÚRS 2019 02
	VV		(30+10)*2*0,15		12,000			
	VV		Součet		12,000			
26	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	12,000	86,10	1 033,20	CS ÚRS 2019 02
27	K	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25	m3	45,000	2 804,40	126 198,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		30*10*0,15		45,000			
	VV		Součet		45,000			
28	K	631319023.1	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení s se vsypem tl. 4mm	m3	45,000	234,52	10 553,40	
29	K	631319204	Příplatek k cenám betonových mazanin za vyztužení ocelovými vlákny (drátkobeton) objemové vyztužení 30 kg/m3	m3	45,000	1 025,00	46 125,00	CS ÚRS 2019 02
30	K	637121110	Okapový chodník z kačírku 16/32 tl 50 mm s udusáním	m2	45,000	182,86	8 228,70	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				91 144,93	
31	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	51,000	155,25	7 917,75	CS ÚRS 2019 02
	VV		"okapový chodník" 51		51,000			
	VV		Součet		51,000			
32	M	592174110	obrubník betonový chodníkový 100x8x20 cm	kus	51,510	91,50	4 713,17	CS ÚRS 2017 02
	VV		51*1,01		51,510			
	VV		Součet		51,510			
33	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	2,295	2 227,50	5 112,11	CS ÚRS 2019 02
	VV		51*0,3*0,15		2,295			
	VV		Součet		2,295			
34	K	941311111	Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	616,270	36,83	22 694,14	CS ÚRS 2019 02
	VV		(1,2+30+1,2)*6,75*2+(1,2+10+1,2)*(6,75+0,925/2)*2		616,270			
	VV		Součet		616,270			
35	K	941311211	Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	8 627,780	1,74	15 012,34	CS ÚRS 2019 02
	VV		616,27*14		8 627,780			
	VV		Součet		8 627,780			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	941311811	Demontáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	616,270	24,15	14 882,92	CS ÚRS 2019 02
37	K	952901221	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání průmyslových budov a objektů výrobních, skladovacích, garáží, dílen nebo hal apod. s nespalnou podlahou jakékoliv výšky podlaží	m2	300,000	69,38	20 812,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		10*30		300,000			
	VV		Součet		300,000			
D	998		Přesun hmot				37 069,40	
38	K	998014211	Přesun hmot pro budovy a haly občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí montovanou z dílců kovových vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m, pro budovy a haly jednopodlažní	t	370,694	100,00	37 069,40	CS ÚRS 2019 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				966 471,39	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				144 232,92	
39	K	711461103	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě fóliemi na ploše vodorovné V přilepenou v plné ploše	m2	312,000	209,95	65 504,40	CS ÚRS 2019 02
	VV		10*30+(10+30)*2*0,15		312,000			
	VV		Součet		312,000			
40	M	283220800	fólie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 1,0mm	m2	358,800	107,10	38 427,48	CS ÚRS 2019 02
	VV		312*1,15		358,800			
	VV		Součet		358,800			
41	K	711491171	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše vodorovné V z textilií, vrstva podkladní	m2	312,000	35,36	11 032,32	CS ÚRS 2019 02
	VV		10*30+(10+30)*2*0,15		312,000			
	VV		Součet		312,000			
42	M	693111460	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	358,800	20,91	7 502,51	CS ÚRS 2019 02
	VV		312*1,15		358,800			
	VV		Součet		358,800			
43	K	711491172	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše vodorovné V z textilií, vrstva ochranná	m2	312,000	43,18	13 472,16	CS ÚRS 2019 02
	VV		10*30+(10+30)*2*0,15		312,000			
	VV		Součet		312,000			
44	M	693111460	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	358,800	20,91	7 502,51	CS ÚRS 2019 02
	VV		312*1,15		358,800			
	VV		Součet		358,800			
45	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,922	858,50	791,54	CS ÚRS 2019 02
D	764		Konstrukce klempířské				51 042,42	
46	K	764211616	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenevého plechu s těsněním a perforovaným plechem rš 500 mm	m	15,400	583,00	8 978,20	CS ÚRS 2019 02
47	K	764212634	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm	m	20,240	318,00	6 436,32	CS ÚRS 2019 02
	VV		5,06*4		20,240			
	VV		Součet		20,240			
48	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	61,000	419,00	25 559,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		30,5*2		61,000			
	VV		Součet		61,000			
49	K	764511642	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	2,000	491,00	982,00	CS ÚRS 2019 02
50	K	764518622	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odsoků kruhový, průměru 100 mm	m	13,900	613,00	8 520,70	CS ÚRS 2019 02
	VV		6,95*2		13,900			
	VV		Součet		13,900			
51	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,298	1 900,00	566,20	CS ÚRS 2019 02
D	767		Konstrukce zámečnické				771 196,05	
52	K	76700-002	M+D ocelová otevíravá vrata 4080x3500mm vč. kotvení, rámu, kování, doplňků, povrchové úpravy, kompletní provedení dle PD	kus	1,000	125 000,00	125 000,00	
53	K	76700-003	M+D pásové okno 24000x1500mm, systémové zasklení z polykarbonátu s UV ochranou v souladu s PBR , vč. příslušenství, lemování, doplňků, kompletní provedení dle PD	kus	2,000	89 000,00	178 000,00	
54	K	767391112	Montáž krytiny z tvarovaných plechů trapezových nebo vlnitých, uchyceným šroubováním	m2	308,660	275,00	84 881,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		"střecha" 30,5*5,06*2		308,660			
	VV		Součet		308,660			
55	M	154841315	profil trapezový TR 50/250 tl 0,75 mm poplastovaný	m2	354,959	266,00	94 419,09	
	VV		308,66*1,15		354,959			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		354,959			
56	K	767415122	Montáž vnějšího obkladu skládaného pláště plechem tvarovaným výšky budovy přes 6 do 12 m, uchyceným šroubováním	m2	465,400	265,00	123 331,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		"obvodový plášť"		537,400			
	VV		30,18*6,75*2+10*(6,75+0,925/2)*2-4,08*3,5					
	VV		"odečet pásových oken"		-72,000			
	VV		-24*1,5*2		465,400			
	VV		Součet		535,210			
57	M	154843510	plech trapézový 92/275 PES 25µm tl 0,88mm	m2	535,210	284,00	151 999,64	CS ÚRS 2019 02
	VV		465,4*1,15		535,210			
	VV		Součet		535,210			
58	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	10,123	1 340,00	13 564,82	CS ÚRS 2019 02
	D	M	M				1 059 626,00	
	D	M21	Elektroinstalace				115 085,00	
59	K	210-01	Elektroinstalace, viz. příloha	Kč	1,000	115 085,00	115 085,00	
	D	M43	Ocelové konstrukce				944 541,00	
60	K	430-01	M+D ocelová konstrukce haly, vč. kotvení, povrchové úpravy, kompletní provedení dle PD	kg	13 689,000	69,00	944 541,00	
	VV		10800+489		11 289,000			
	VV		"výměny z uzavřených profilů-pásová okna" 2400		2 400,000			
	VV		Součet		13 689,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

02 - SO02 - Skladová hala 8x15m

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

23. 4. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EKOS, výrobní družstvo

IČ:

18198511

DIČ:

CZ18198511

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 448 076,05

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 448 076,05	21,00%	304 095,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 752 172,02

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:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

02 - SO02 - Skladová hala 8x15m

Místo:

Datum:

23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

EKOS, výrobní družstvo

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 448 076,05

HSV - Práce a dodávky HSV	537 167,24
1 - Zemní práce	194 232,61
2 - Zakládání	210 443,72
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	77 385,86
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	38 136,65
998 - Přesun hmot	16 968,40
PSV - Práce a dodávky PSV	524 013,31
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	58 663,96
764 - Konstrukce klempířské	33 902,53
767 - Konstrukce zámečnické	431 446,82
M - M	386 895,50
M21 - Elektroinstalace	87 125,00
M43 - Ocelové konstrukce	299 770,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

02 - SO02 - Skladová hala 8x15m

Místo:

Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

EKOS, výrobní družstvo

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 448 076,05

D	HSV		Práce a dodávky HSV				537 167,24	
D	1		Zemní práce				194 232,61	
1	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	60,000	599,20	35 952,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		8*15*0,5		60,000			
	VV		Součet		60,000			
2	K	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	89,826	193,90	17 417,26	CS ÚRS 2019 02
	VV		(2*2+3,1*3,1)/2*1,1*12		89,826			
	VV		Součet		89,826			
3	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	33,060	392,00	12 959,52	CS ÚRS 2019 02
	VV		"pod vraty" 3*0,5*1*3		4,500			
	VV		"základový práh" 48*0,85*0,7		28,560			
	VV		Součet		33,060			
4	K	162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	192,516	49,77	9 581,52	CS ÚRS 2019 02
	VV		"na mezikládku" 96,258		96,258			
	VV		"pro zásypy" 96,258		96,258			
	VV		Součet		192,516			
5	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	86,628	181,30	15 705,66	CS ÚRS 2019 02
	VV		"výkopek" 60+89,826+33,06		182,886			
	VV		"ponechat pro zásypy" -96,258		-96,258			
	VV		Součet		86,628			
6	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	866,280	13,86	12 006,64	CS ÚRS 2019 02
	VV		86,628*10		866,280			
	VV		Součet		866,280			
7	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	96,258	96,60	9 298,52	CS ÚRS 2019 02
	VV		"pro zásypy" 96,258		96,258			
	VV		Součet		96,258			
8	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	155,930	455,00	70 948,15	CS ÚRS 2019 02
	VV		86,628*1,8		155,930			
	VV		Součet		155,930			
9	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykropkách ((2*2+3,1*3,1)/2*1,1-1*1*1-1,2*1,2*0,1)*12	m3	96,258	88,90	8 557,34	CS ÚRS 2019 02
	VV		"základový práh"		76,098			
	VV		48*(0,85-0,25)*0,7		20,160			
	VV		Součet		96,258			
10	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	120,000	15,05	1 806,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		8*15		120,000			
	VV		Součet		120,000			
D	2		Zakládání				210 443,72	
11	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výtuhné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	8,000	14,48	115,84	CS ÚRS 2019 02
	VV		"okapový chodník" 8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
12	M	693110630	geotextilie netkaná	m2	9,200	20,00	184,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		8*1,15		9,200			
	VV		Součet		9,200			
13	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm	m3	18,600	1 176,00	21 873,60	CS ÚRS 2019 02
	VV		8*15*0,155		18,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv Součet		18,600			
14	K	271562211	Podsypan pod základové konstrukce se zhuštění a urovnáním povrchu z kameniva drobného, frakce 0 - 4 mm	m3	4,800	824,00	3 955,20	CS ÚRS 2019 02
			vv 8*15*0,04		4,800			
			vv Součet		4,800			
15	K	273313511	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	2,928	2 350,00	6 880,80	CS ÚRS 2019 02
			vv "podkladní beton"		1,728			
			vv "pod patky" 1,2*1,2*0,1*12		1,200			
			vv "pod základový práh" 48*0,25*0,1		2,928			
			vv Součet		2,928			
16	K	274313611	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	4,500	2 450,00	11 025,00	CS ÚRS 2019 02
			vv "pod vraty" 3*0,5*1*3		4,500			
			vv Součet		4,500			
17	K	274313911	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 30/37	m3	7,200	2 850,00	20 520,00	CS ÚRS 2019 02
			vv "základový práh"		7,200			
			vv 48*0,25*0,6		7,200			
18	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	57,600	244,00	14 054,40	CS ÚRS 2019 02
			vv "základový práh"		57,600			
			vv 48*0,6*2		57,600			
			vv Součet		57,600			
19	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	57,600	47,60	2 741,76	CS ÚRS 2019 02
20	K	274361821	Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,864	35 680,00	30 827,52	CS ÚRS 2019 02
			vv "základový práh"		0,864			
			vv 48*0,25*0,6*0,12		0,864			
21	K	275322611	Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	12,000	2 704,00	32 448,00	CS ÚRS 2019 02
			vv 1*1*1*12		12,000			
			vv Součet		12,000			
22	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	48,000	249,60	11 980,80	CS ÚRS 2019 02
			vv (1+1)*2*1*12		48,000			
			vv Součet		48,000			
23	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	48,000	51,20	2 457,60	CS ÚRS 2019 02
24	K	275361821	Výztuž základů patek z betonářské oceli 10 505 (R)	t	1,440	35 680,00	51 379,20	CS ÚRS 2019 02
			vv 1*1*1*12*0,12		1,440			
			vv Součet		1,440			
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							77 385,86	
25	K	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25	m3	18,000	2 804,40	50 479,20	CS ÚRS 2019 02
			vv 8*15*0,15		18,000			
			vv Součet		18,000			
26	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	6,900	315,70	2 178,33	CS ÚRS 2019 02
			vv (15+8)*2*0,15		6,900			
			vv Součet		6,900			
27	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	6,900	86,10	594,09	CS ÚRS 2019 02
28	K	631319023.1	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení s se vsypem tl. 4mm	m3	18,000	234,52	4 221,36	
29	K	631319204	Příplatek k cenám betonových mazanin za vyztužení ocelovými vlákny (drátkobeton) objemové vyztužení 30 kg/m3	m3	18,000	1 025,00	18 450,00	CS ÚRS 2019 02
30	K	637121110	Okapový chodník z kačírku 16/32 tl 50 mm s udusáním	m2	8,000	182,86	1 462,88	
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							38 136,65	
31	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	27,000	155,25	4 191,75	CS ÚRS 2019 02
			vv "okapový chodník" 27		27,000			
			vv Součet		27,000			
32	M	592174110	obrubník betonový chodníkový 100x8x20 cm	kus	27,270	91,50	2 495,21	CS ÚRS 2017 02
			vv 27*1,01		27,270			
			vv Součet		27,270			
33	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	1,215	2 227,50	2 706,41	CS ÚRS 2019 02
			vv 27*0,3*0,15		1,215			
			vv Součet		1,215			
34	K	941311111	Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	239,272	36,83	8 811,19	CS ÚRS 2019 02
			vv (1,2+15+1,2)*4,18*2+(1,2+8+1,2)*(4,18+0,66)*2		239,272			
			vv Součet		239,272			
35	K	941311211	Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	3 349,808	1,74	5 828,67	CS ÚRS 2019 02
			vv 239,272*14		3 349,808			
			vv Součet		3 349,808			
36	K	941311811	Demontáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	239,272	24,15	5 778,42	CS ÚRS 2019 02
37	K	952901221	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání průmyslových budov a objektů výrobních, skladovacích, garáží, dílen nebo hal apod. s nespálnou podlahou jakékoliv výšky podlaží	m2	120,000	69,38	8 325,00	CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		8*15		120,000			
	VV		Součet		120,000			
D 998			Přesun hmot				16 968,40	
38	K	998014211	Přesun hmot pro budovy a haly občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí montovanou z dílců kovových vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m, pro budovy a haly jednopodlažní	t	169,684	100,00	16 968,40	CS ÚRS 2019 02
D PSV			Práce a dodávky PSV				524 013,31	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				58 663,96	
39	K	711461103	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě fóliemi na ploše vodorovné V přilepenou v plné ploše	m2	126,900	209,95	26 642,66	CS ÚRS 2019 02
	VV		8*15+(8+15)*2*0,15		126,900			
	VV		Součet		126,900			
40	M	283220800	fólie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 1,0mm	m2	145,935	107,10	15 629,64	CS ÚRS 2019 02
	VV		126,9*1,15		145,935			
	VV		Součet		145,935			
41	K	711491171	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše vodorovné V z textilií, vrstva podkladní	m2	126,900	35,36	4 487,18	CS ÚRS 2019 02
	VV		8*15+(8+15)*2*0,15		126,900			
	VV		Součet		126,900			
42	M	693111460	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	145,935	20,91	3 051,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		126,9*1,15		145,935			
	VV		Součet		145,935			
43	K	711491172	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše vodorovné V z textilií, vrstva ochranná	m2	126,900	43,18	5 479,54	CS ÚRS 2019 02
	VV		8*15+(8+15)*2*0,15		126,900			
	VV		Součet		126,900			
44	M	693111460	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	145,935	20,91	3 051,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		126,9*1,15		145,935			
	VV		Součet		145,935			
45	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,375	858,50	321,94	CS ÚRS 2019 02
D 764			Konstrukce klempířské				33 902,53	
46	K	764211616	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenevého plechu s těsněním a perforovaným plechem rš 500 mm	m	15,400	583,00	8 978,20	CS ÚRS 2019 02
47	K	764212634	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm	m	16,200	318,00	5 151,60	CS ÚRS 2019 02
	VV		4,05*4		16,200			
	VV		Součet		16,200			
48	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	30,800	419,00	12 905,20	CS ÚRS 2019 02
	VV		15,4*2		30,800			
	VV		Součet		30,800			
49	K	764511642	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	2,000	491,00	982,00	CS ÚRS 2019 02
50	K	764518622	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	8,910	613,00	5 461,83	CS ÚRS 2019 02
	VV		4,38+4,53		8,910			
	VV		Součet		8,910			
51	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,223	1 900,00	423,70	CS ÚRS 2019 02
D 767			Konstrukce zámečnické				431 446,82	
52	K	76700-001	M+D ocelová otevíravá vrata 2500x3000mm vč. kotvení, rámu, kování, doplňků, povrchové úpravy, kompletní provedení dle PD	kus	3,000	84 000,00	252 000,00	
53	K	767391112	Montáž krytiny z tvarovaných plechů trapézových nebo vlnitých, uchyceným šroubováním	m2	124,740	275,00	34 303,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		15,4*4,05*2		124,740			
	VV		Součet		124,740			
54	M	154841315	profil trapézový TR 50/250 tl 0,75 mm poplastovaný	m2	143,451	266,00	38 157,97	
	VV		124,74*1,15		143,451			
	VV		Součet		143,451			
55	K	767415122	Montáž vnějšího obkladu skládaného pláště plechem tvarovaným výšky budovy přes 6 do 12 m, uchyceným šroubováním	m2	175,060	275,00	48 141,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		15*4,18*2+8*(4,18+0,66/2)*2-2,5*3*3		175,060			
	VV		Součet		175,060			
56	M	154843510	plech trapézový 92/275 PES 25µm tl 0,88mm	m2	201,319	266,00	53 550,85	CS ÚRS 2019 02
	VV		175,06*1,15		201,319			
	VV		Součet		201,319			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	3,950	1 340,00	5 293,00	CS ÚRS 2019 02
D M M							386 895,50	
D M21 Elektroinstalace							87 125,00	
58	K	210-01	Elektroinstalace, viz. příloha	Kč	1,000	87 125,00	87 125,00	
D M43 Ocelové konstrukce							299 770,50	
59	K	430-01	M+D ocelová konstrukce haly, vč. kotvení, povrchové úpravy, kompletní provedení dle PD	kg	4 344,500	69,00	299 770,50	
	VV		4100+244,5		4 344,500			
	VV		Součet		4 344,500			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

03 - SO03 - Opěrná stěna

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

23. 4. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EKOS, výrobní družstvo

IČ:

18198511

DIČ:

CZ18198511

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

398 912,36

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	398 912,36	21,00%	83 771,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

482 683,96

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:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

03 - SO03 - Opěrná stěna

Místo:

Datum:

23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

EKOS, výrobní družstvo

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

398 912,36

HSV - Práce a dodávky HSV

387 754,46

1 - Zemní práce

121 224,18

2 - Zakládání

231 430,18

3 - Svislé a kompletní konstrukce

19 200,00

998 - Přesun hmot

15 900,10

PSV - Práce a dodávky PSV

11 157,90

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

11 157,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

03 - SO03 - Opěrná stěna

Místo:

Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: EKOS, výrobní družstvo

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

398 912,36

D HSV Práce a dodávky HSV

387 754,46

D 1 Zemní práce

121 224,18

1	K	132201202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	170,051	130,00	22 106,63	CS ÚRS 2019 02
	VV		31,8*(1,75+2,9)/2*2,3		170,051			
	VV		Součet		170,051			
2	K	162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	189,528	50,00	9 476,40	CS ÚRS 2019 02
	VV		"na mezikládku" 94,764		94,764			
	VV		"pro zásyp" 94,764		94,764			
	VV		Součet		189,528			
3	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	75,287	180,00	13 551,66	CS ÚRS 2019 02
	VV		"výkopek" 170,051		170,051			
	VV		"ponecháno pro zásyp" -94,764		-94,764			
	VV		Součet		75,287			
4	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	752,870	15,00	11 293,05	CS ÚRS 2019 02
	VV		75,287*10		752,870			
	VV		Součet		752,870			
5	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	94,764	100,00	9 476,40	CS ÚRS 2019 02
	VV		"pro zásyp" 94,764		94,764			
	VV		Součet		94,764			
6	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	135,517	340,00	46 075,78	CS ÚRS 2019 02
	VV		75,287*1,8		135,517			
	VV		Součet		135,517			
7	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	94,764	90,00	8 528,76	CS ÚRS 2019 02
	VV		31,8*(0,8+1,8)/2*1,9+31,8*(0,7*0,9-0,4*0,3)		94,764			
	VV		Součet		94,764			
8	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	47,700	15,00	715,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		31,8*1,5		47,700			
	VV		Součet		47,700			
	D	2	Zakládání				231 430,18	
9	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez ztuhnutí, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	4,716	780,00	3 678,48	CS ÚRS 2019 02
	VV		(31,8+7,5)*0,4*0,3		4,716			
	VV		Součet		4,716			
10	K	211971110	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	55,020	22,00	1 210,44	CS ÚRS 2019 02
	VV		(31,8+7,5)*(0,4+0,3)*2		55,020			
	VV		Součet		55,020			
11	M	693112860	geotextilie 300 g/m2	m	63,273	20,00	1 265,46	CS ÚRS 2017 02
	VV		(31,8+7,5)*(0,4+0,3)*2*1,15		63,273			
	VV		Součet		63,273			
12	K	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	39,300	200,00	7 860,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		31,8+7,5		39,300			
	VV		Součet		39,300			
13	K	273313511	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	4,800	2 350,00	11 280,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		"podkladní beton" 32*1,5*0,1		4,800			
	VV		Součet		4,800			
14	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	13,356	2 550,00	34 057,80	CS ÚRS 2019 02
	VV		31,8*1,4*0,3		13,356			
	VV		Součet		13,356			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	273351121	Bednění základů desek zřízení (31,8+1,4)*2*0,3 Součet	m2	19,920	320,00	6 374,40	CS ÚRS 2019 02
	VV				19,920			
	VV				19,920			
16	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	19,920	80,00	1 593,60	CS ÚRS 2019 02
17	K	273361821	Výztuž základů desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 31,8*1,4*0,3*0,13 Součet	t	1,736	35 000,00	60 760,00	CS ÚRS 2019 02
	VV				1,736			
	VV				1,736			
18	K	279113144	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm 31,8*2 Součet	m2	63,600	1 100,00	69 960,00	CS ÚRS 2019 02
	VV				63,600			
	VV				63,600			
19	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebér z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 63,6*0,3*0,05 Součet	t	0,954	35 000,00	33 390,00	CS ÚRS 2019 02
	VV				0,954			
	VV				0,954			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				19 200,00	
20	K	348272515	Ploty z tvárnice betonových plotová stříška lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek hladkých nebo štípaných, sedlového tvaru přírodních, tloušťka zdiva 295 mm	m	32,000	600,00	19 200,00	CS ÚRS 2019 02
D 998			Přesun hmot				15 900,10	
21	K	998012021	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	93,530	170,00	15 900,10	CS ÚRS 2019 02
D PSV			Práce a dodávky PSV				11 157,90	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				11 157,90	
22	K	711491176	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše vodorovné V připevnění izolace ukončovací lištou	m	31,800	35,00	1 113,00	CS ÚRS 2019 02
23	M	283230410	lišta horní provětrávací 2 m (31,8+0,2)/2 Součet	kus	16,000	250,00	4 000,00	CS ÚRS 2017 02
	VV				16,000			
	VV				16,000			
24	K	711491273	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše svislé S z nopové fólie 31,8*2 Součet	m2	63,600	50,00	3 180,00	CS ÚRS 2019 02
	VV				63,600			
	VV				63,600			
25	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm 63,6*1,15 Součet	m2	73,140	35,00	2 559,90	CS ÚRS 2019 02
	VV				73,140			
	VV				73,140			
26	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,061	5 000,00	305,00	CS ÚRS 2019 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

04 - SO04 - Zpevněné plochy

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

23. 4. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EKOS, výrobní družstvo

IČ:

18198511

DIČ:

CZ18198511

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

452 387,42

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	452 387,42	21,00%	95 001,36
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

547 388,78

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: ZOO Brno-skladové haly

Objekt: **04 - SO04 - Zpevněné plochy**

Místo:

Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: EKOS, výrobní družstvo

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	452 387,42
HSV - Práce a dodávky HSV	452 387,42
1 - Zemní práce	198 594,94
5 - Komunikace pozemní	129 381,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	77 846,98
998 - Přesun hmot	46 563,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

04 - SO04 - Zpevněné plochy

Místo:

Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: EKOS, výrobní družstvo

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

452 387,42

D HSV Práce a dodávky HSV

452 387,42

D 1 Zemní práce

198 594,94

1	K	112101105	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 900 do 1100 mm	kus	4,000	800,00	3 200,00	CS ÚRS 2019 02
2	K	112201105	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 900 mm	kus	4,000	1 500,00	6 000,00	CS ÚRS 2019 02
3	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m ³	m ³	121,744	80,00	9 739,52	CS ÚRS 2019 02
	VV		"u SO02" (105+39,15*0,15)*(0,24+0,59)/2		46,012			
	VV		"u SO01" (81+50,5*0,15)*0,855		75,732			
	VV		Součet		121,744			
4	K	162301404	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	4,000	400,00	1 600,00	CS ÚRS 2019 02
5	K	162301414	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 700 do 900 mm	kus	4,000	2 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2019 02
6	K	162301424	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm	kus	4,000	520,00	2 080,00	CS ÚRS 2019 02
7	K	162301904	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	12,000	20,00	240,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		4*3		12,000			
	VV		Součet		12,000			
8	K	162301914	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 700 do 900 mm	kus	12,000	50,00	600,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		4*3		12,000			
	VV		Součet		12,000			
9	K	162301924	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm	kus	12,000	15,00	180,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		4*3		12,000			
	VV		Součet		12,000			
10	K	171101105	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou ztuhnutí v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) na 103 % PS	m ³	27,900	100,00	2 790,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		(105+81)*0,15		27,900			
	VV		Součet		27,900			
11	M	583439320	směs kamenné drti 0-32mm a hlinité zeminy (25%)	t	55,800	280,00	15 624,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		27,9*2		55,800			
	VV		Součet		55,800			
12	K	171201212R	Poplatek za uložení pokácených stromů na skládce (skládkovné)	kus	4,000	1 500,00	6 000,00	
13	K	18000000R	Převoz a rozprostření výkopku v areálu	m ³	121,744	50,00	6 087,20	
14	K	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m ²	750,000	50,00	37 500,00	CS ÚRS 2019 02
15	M	103641010	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	270,000	300,00	81 000,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		750*0,2*1,8		270,000			
	VV		Součet		270,000			
16	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	750,000	5,00	3 750,00	CS ÚRS 2019 02
17	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	26,250	70,00	1 837,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		750/100*3,5		26,250			
	VV		Součet		26,250			
18	K	181951101	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez ztuhnutí	m ²	750,000	10,00	7 500,00	CS ÚRS 2019 02
19	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m ²	199,448	15,00	2 991,72	CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"u SO02" (105+39,15*0,15)		110,873			
	VV		"u SO01" (81+50,5*0,15)		88,575			
	VV		Součet		199,448			
20	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	750,000	2,50	1 875,00	CS ÚRS 2019 02
D 5			Komunikace pozemní				129 381,60	
21	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	186,000	150,00	27 900,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		105+81		186,000			
	VV		Součet		186,000			
22	K	596212232	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny C, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	186,000	260,00	48 360,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		105+81		186,000			
	VV		Součet		186,000			
23	M	592452070	dlažba betonová distanční tl. 80mm	m2	189,720	280,00	53 121,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		186*1,02		189,720			
	VV		Součet		189,720			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				77 846,98	
24	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	89,650	200,00	17 930,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		39,15+50,5		89,650			
	VV		Součet		89,650			
25	M	592174170	obrubník betonový chodníkový vibrolisovaný 100x10x25 cm	kus	90,547	125,00	11 318,38	CS ÚRS 2017 02
	VV		(39,15+50,5)*1,01		90,547			
	VV		Součet		90,547			
26	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	4,034	2 900,00	11 698,60	CS ÚRS 2019 02
	VV		(39,15+50,5)*0,3*0,15		4,034			
	VV		Součet		4,034			
27	K	935113111	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm	m	24,600	400,00	9 840,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		21+3,6		24,600			
	VV		Součet		24,600			
28	M	592269000	žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5%, 1000x130x155/160 mm	m	24,600	1 100,00	27 060,00	
D 998			Přesun hmot				46 563,90	
29	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	465,639	100,00	46 563,90	CS ÚRS 2019 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

05 - SO05 - Vsakovací objekt a dešťová kanalizace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

23. 4. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EKOS, výrobní družstvo

IČ:

18198511

DIČ:

CZ18198511

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 130 485,62

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 130 485,62	21,00%	237 401,98
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 367 887,60

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:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

05 - SO05 - Vsakovací objekt a dešťová kanalizace

Místo:

Datum:

23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

EKOS, výrobní družstvo

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 130 485,62

HSV - Práce a dodávky HSV

1 117 396,51

1 - Zemní práce

640 470,00

2 - Zakládání

25 900,00

4 - Vodorovné konstrukce

32 355,00

8 - Trubní vedení

341 275,00

998 - Přesun hmot

77 396,51

PSV - Práce a dodávky PSV

13 089,11

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

13 089,11

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

05 - SO05 - Vsakovací objekt a dešťová kanalizace

Místo:

Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: EKOS, výrobní družstvo

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 130 485,62

D HSV Práce a dodávky HSV

1 117 396,51

D 1 Zemní práce 640 470,00

1	K	115100001RAA	Čerpání vody na výšku 10 m, do 500 l, včetně pohotovosti čerpací soupravy	h	20,000	60,00	1 200,00	
2	K	132200112RAC	Hloubení zapaž.rýh šířky.do 200 cm v hornině.1-4, pažení, odvoz 10 km, uložení na skládku	m3	103,455	1 200,00	124 146,00	
	VV		46*0,9*1,90		78,660			
	VV		19*0,9*1,45		24,795			
	VV		Součet		103,455			
3	K	131100110RAC	Hloubení zapažených jam v hornině1-4, pažení, odvoz do 10 km, uložení na skládku	m3	253,440	1 000,00	253 440,00	
	VV		3,35*6*9,6		192,960			
	VV		2,1*6,0*4,8		60,480			
	VV		Součet		253,440			
4	K	175200022RAC	Obsyp objektu štěrkokopiskem, dovoz štěrkokopisku ze vzdálenosti 10 km	m3	195,840	950,00	186 048,00	
	VV		253,44-40,32-17,28		195,840			
	VV		Součet		195,840			
5	K	175100020RAC	Obsyp potrubí štěrkokopiskem, dovoz štěrkokopisku ze vzdálenosti 10 km	m3	29,250	950,00	27 787,50	
	VV		46*0,9*0,5		20,700			
	VV		19*0,9*0,5		8,550			
	VV		Součet		29,250			
6	K	174100050RAC	Zásyp jam,rýh a šachet štěrkokopiskem, dovoz štěrkokopisku ze vzdálenosti 10 km	m3	68,355	700,00	47 848,50	
	VV		103,455-29,25-5,85		68,355			
	VV		Součet		68,355			

D 2 Zakládání 25 900,00

7	K	213151121R00	Obalení vsakovacích bloků geotextilií	m2	370,000	70,00	25 900,00	
---	---	--------------	---------------------------------------	----	---------	-------	-----------	--

D 4 Vodorovné konstrukce 32 355,00

8	K	451572111RK1	Lože pod potrubí, z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	5,850	1 100,00	6 435,00	
	VV		65*0,9*0,1		5,850			
	VV		Součet		5,850			
9	K	451541111R09	Lože pod objekty ze štěrkodrtě 0 - 63 mm, pod DN, vsaky	m3	25,920	1 000,00	25 920,00	
	VV		4,8*8,4*0,45		18,144			
	VV		4,8*3,6*0,45		7,776			
	VV		Součet		25,920			

D 8 Trubní vedení 341 275,00

10	K	R01	Vsakovací objekt voštinový 20 bloků vč., drenážního potrubí ASIO Brno	m3 OP	28,800	6 450,00	185 760,00	
11	K	R02	Šachta rozdělovací - vsakovací objekt, ASIO Brno	kus	2,000	24 000,00	48 000,00	
12	K	892585111R00	Zabezpečení konců a zkouška vzduch. kan. DN do 300	sada	4,000	6 520,00	26 080,00	
13	K	871353121RT2	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200, včetně dodávky trub PVC hrdlových 200x4,9x5000	m	65,000	659,00	42 835,00	
14	K	894431321RCA	Šachta, D 425 mm, dl.šach.roury 2,0 m, přímá, dno KG D 200 mm, poklop litina 12,5 t	kus	4,000	9 650,00	38 600,00	

D 998 Přesun hmot 77 396,51

15	K	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	569,092	136,00	77 396,51	
	VV		490,45594+0,0148+50,7755+27,84595		569,092			
	VV		Součet		569,092			

D PSV Práce a dodávky PSV 13 089,11

D 721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace 13 089,11

16	K	721242117R00	Lapač sřešních splavenin litinový DN 150	kus	4,000	3 250,00	13 000,00	
17	K	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,141	632,00	89,11	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

06 - SO06 - Přeložka kabelovodu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

23. 4. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EKOS, výrobní družstvo

IČ:

18198511

DIČ:

CZ18198511

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				59 133,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	59 133,00	21,00%	12 417,93
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	71 550,93
-------------------	--------------	------------------

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:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

06 - SO06 - Přeložka kabelovodu

Místo:

Datum:

23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

EKOS, výrobní družstvo

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

59 133,00

HSV - Práce a dodávky HSV

49 933,00

1 - Zemní práce

45 563,00

4 - Vodorovné konstrukce

4 370,00

M - M

9 200,00

M21 - Elektroinstalace

9 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

06 - SO06 - Přeložka kabelovodu

Místo:

Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

EKOS, výrobní družstvo

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

59 133,00

D HSV Práce a dodávky HSV

49 933,00

D 1 Zemní práce

45 563,00

1	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	46,000	200,00	9 200,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		46*1*1		46,000			
	VV		Součet		46,000			
2	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	18,400	150,00	2 760,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		46-27,6		18,400			
	VV		Součet		18,400			
3	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	33,120	400,00	13 248,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		18,4*1,8		33,120			
	VV		Součet		33,120			
4	K	174101102	Zásyp ruční sypaninou se zhutněním	m3	27,600	250,00	6 900,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		46*1*(1-0,4)		27,600			
	VV		Součet		27,600			
5	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 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	13,800	375,00	5 175,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		46*1*0,3		13,800			
	VV		Součet		13,800			
6	M	583313490	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	27,600	300,00	8 280,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		13,8*2		27,600			
	VV		Součet		27,600			
	D	4	Vodorovné konstrukce				4 370,00	
7	K	451572111	Lože pod kabely otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	4,600	950,00	4 370,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		46*1*0,1		4,600			
	VV		Součet		4,600			
	D	M	M				9 200,00	
	D	M21	Elektroinstalace				9 200,00	
8	K	95600-001	M+D kabel pro veřejné osvětlení	m	46,000	200,00	9 200,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

07 - SO07 - Demolice dřevěného objektu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

23. 4. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EKOS, výrobní družstvo

IČ:

18198511

DIČ:

CZ18198511

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				42 428,10
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	42 428,10	21,00%	8 909,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	51 338,00
-------------------	--------------	------------------

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:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

07 - SO07 - Demolice dřevěného objektu

Místo:

Datum:

23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

EKOS, výrobní družstvo

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

42 428,10

HSV - Práce a dodávky HSV

42 428,10

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

21 450,00

997 - Přesun sutě

20 978,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZOO Brno-skladové haly

Objekt:

07 - SO07 - Demolice dřevěného objektu

Místo:

Datum: 23. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: EKOS, výrobní družstvo

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

42 428,10

D HSV Práce a dodávky HSV

42 428,10

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

21 450,00

1	K	981011111	Demolice budov postupným rozebíráním dřevěných lehkých jednostranně obitých	m3	330,000	65,00	21 450,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

D 997 Přesun sutě

20 978,10

2	K	997006511	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením do 100 m	t	12,870	80,00	1 029,60	CS ÚRS 2019 02
3	K	997006512	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	12,870	300,00	3 861,00	CS ÚRS 2019 02
4	K	997006519	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	180,180	25,00	4 504,50	CS ÚRS 2019 02

VV 12,87*14 'Přepočtené koeficientem množství

180,180

5	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	12,870	900,00	11 583,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------