

REKAPITULACE STAVBY

Kód: ZN2022_060

Stavba: Stavební úpravy smuteční síně ve Varnsdorfu - úprava toalet

KSO:
Místo: Varnsdorf

CC-CZ:
Datum: 5. 11. 2022

Zadavatel:
Město Varnsdorf

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
KN-STAV s.r.o.

IČ: 49101374
DIČ: CZ49101374

Projektant:
Ing. Václav Jára, ForWood

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů 1 603 210,69
Ostatní náklady ze souhrnného listu 0,00

Cena bez DPH 1 603 210,69

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 603 210,69	336 674,24
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 939 884,93
-------------------	----------	------------	---------------------

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: ZN2022_060

Stavba: Stavební úpravy smuteční síně ve Varnsdorfu - úprava toalet

Místo: Varnsdorf

Datum:

5. 11. 2022

Zadavatel: Město Varnsdorf

Projektant:

Ing. Václav Jára, ForWood

Uchazeč: KN-STAV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	1 603 210,69	1 939 884,93
SO 701	Stavební úpravy	852 622,38	1 031 673,08
SO	Elektro rozvody	258 999,94	313 389,93
701_01			
SO	ÚT + VZT	98 672,00	119 393,12
701_02			
SO	Zařízení zdravotně technických instalací	381 316,37	461 392,81
701_03			
SO 999	Vícerozpočtové náklady	11 600,00	14 036,00
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 603 210,69	1 939 884,93

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy smuteční síně ve Varnsdorfu - úprava toalet

Objekt:

SO 701 - Stavební úpravy

KSO:

Místo: Varnsdorf

CC-CZ:

Datum: 5. 11. 2022

Zadavatel:

Město Varnsdorf

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KN-STAV s.r.o.

IČ:

49101374

DIČ:

CZ49101374

Projektant:

Ing. Václav Jára, ForWood

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Bc. Zuzana Kosáková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	852 622,38
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	852 622,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	852 622,38	21,00%	179 050,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 1 031 673,08

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:

Stavební úpravy smuteční síně ve Varnsdorfu - úprava toalet

Objekt:

SO 701 - Stavební úpravy

Místo: Varnsdorf

Datum: 5. 11. 2022

Zadavatel: Město Varnsdorf

Projektant: Ing. Václav Jára,

Uchazeč: KN-STAV s.r.o.

ForWood
Dč. Zuzana
Košáková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací 852 622,38

HSV - Práce a dodávky HSV 166 396,66

1 - Zemní práce 22 706,51

3 - Svislé a kompletní konstrukce 26 242,13

5 - Komunikace pozemní 5 115,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 39 354,67

8 - Trubní vedení 3 829,12

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 32 686,71

997 - Přesun sutě 31 930,92

998 - Přesun hmot 4 531,60

PSV - Práce a dodávky PSV 683 897,72

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 12 973,79

713 - Izolace tepelné 38 234,63

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty 3 194,73

763 - Konstrukce suché výstavby 133 211,06

764 - Konstrukce klempířské 3 327,21

766 - Konstrukce truhlářské 189 460,96

771 - Podlahy z dlaždic 94 909,73

781 - Dokončovací práce - obklady 201 973,66

783 - Dokončovací práce - nátěry 2 068,97

784 - Dokončovací práce - malby a tapety 4 542,98

HZS - Hodinové zúčtovací sazby 2 328,00

VP - Vícepráce 0,00

2) Ostatní náklady 0,00

Zařízení staveniště 0,00

Projektové práce 0,00

Územní vlivy 0,00

Provozní vlivy 0,00

Jiné VRN 0,00

Kompletační činnost 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 852 622,38

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy smuteční síně ve Varnsdorfu - úprava toalet

Objekt:

SO 701 - Stavební úpravy

Místo: Varnsdorf

Datum: 5. 11. 2022

Zadavatel: Město Varnsdorf

Projektant: Ing. Václav Jára,

Uchazeč: KN-STAV s.r.o.

Zpracovatel: ForWood
Dr. Zuzana
Kovářová

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

Náklady soupisu celkem

852 622,38

D HSV Práce a dodávky HSV

166 396,66

D 1 Zemní práce

22 706,51

1	K	113106051	Rozebrání dlažeb při překopech vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva ručně	m2	5,000	167,57	837,85	CS ÚRS 2022 02
2	K	113107012	Odstranění podkladu z kameniva těžkého tl přes 100 do 200 mm při překopech ručně	m2	5,000	295,18	1 475,90	CS ÚRS 2022 02
3	K	139751101	Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	4,735	2 205,68	10 443,89	CS ÚRS 2021 02
	VV		5,0*(0,305-0,2) "1.05			0,525		
	VV		9,37*(0,305-0,2) "1.06			0,984		
	VV		5,48*(0,305-0,2) "1.07			0,575		
	VV		8,58*(0,305-0,2) "1.08			0,901		
	VV		5*0,35 "kanalizace - přepojení			1,750		
	VV		Součet			4,735		
4	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	4,735	127,20	602,29	CS ÚRS 2021 02
	VV		4,735			4,735		
5	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	15,340	117,00	1 794,78	CS ÚRS 2021 02
	VV		do 50m					
	VV		4,735			4,735		
	VV		-3,0*0,6*0,5 "obsyp potrubí			-0,900		
	VV		Součet			3,835		
	VV		3,835*4 "Přepočtené koeficientem množství			15,340		
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,835	344,42	1 320,85	CS ÚRS 2021 02
	VV		4,735			4,735		
	VV		-3,0*0,6*0,5 "obsyp potrubí			-0,900		
	VV		Součet			3,835		
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	19,175	27,05	518,68	CS ÚRS 2021 02
	VV		3,835 "do 15-ti km			3,835		
	VV		3,835*5 "Přepočtené koeficientem množství			19,175		
8	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	3,835	351,88	1 349,46	CS ÚRS 2021 02
9	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	7,478	299,00	2 235,92	CS ÚRS 2022 02
	VV		3,835*1,95			7,478		
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	3,835	22,77	87,32	CS ÚRS 2022 02
11	K	174112102	Zásyp v uzavřených prostorech do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překopech inženýrských sítí ručně	m3	0,850	801,56	681,33	CS ÚRS 2021 02
	VV		-3,0*0,6*0,5 "obsyp potrubí			-0,900		
	VV		5*0,35 "kanalizace - přepojení			1,750		
	VV		Součet			0,850		
12	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,900	553,66	498,29	CS ÚRS 2021 02
	VV		3,0*0,6*0,5			0,900		
13	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	1,890	455,00	859,95	CS ÚRS 2021 02
	VV		0,9*2,1 "Přepočtené koeficientem množství			1,890		
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				26 242,13	
14	K	319202114	Dodatečná izolace zdiva tl přes 450 do 600 mm nízkotlakou injektáží silikonovou mikroemulzí	m	17,049	1 250,00	21 311,25	CS ÚRS 2022 02
	VV		5,806			5,806		
	VV		2,587+2,05			4,637		
	VV		6,606			6,606		
	VV		Součet			17,049		
15	K	340271045	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 1 do 4 m2 tvárnici pórobetonovými tl 150 mm	m2	4,874	1 011,67	4 930,88	CS ÚRS 2022 02
	VV		0,95*2,565*2			4,874		
D 5			Komunikace pozemní				5 115,00	
16	K	572370111	Vyspravení krytu komunikací po překopech pl do 15 m2 dlažbou velkou do lože z kameniva	m2	5,000	1 023,00	5 115,00	CS ÚRS 2022 02
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				39 354,67	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	612321131	Potažení vnitřních stěn vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm	m2	11,343	157,18	1 782,89	CS ÚRS 2022 02
	VV		SDK příčka v mč. 1.01					
	VV		(1,25+4,56)*2,8		16,268			
	VV		-(0,8*1,97*2+0,9*1,97)		-4,925			
	VV		Součet		11,343			
18	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	4,000	526,00	2 104,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		zazdívká stáv. dveří z obou stran					
	VV		2*2		4,000			
19	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	14,378	239,45	3 442,81	CS ÚRS 2022 02
	VV		(1,25+4,56)*2,8		16,268			
	VV		-0,9*2,1		-1,890			
	VV		Součet		14,378			
20	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	4,200	45,00	189,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		1,0*2,1*2 "vstupní dveře"		4,200			
21	K	631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	2,275	4 368,00	9 937,20	CS ÚRS 2022 02
	VV		28,44*0,08		2,275			
22	K	631311134	Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	4,767	3 650,00	17 399,55	CS ÚRS 2022 02
	VV		31,78*0,15 "měřeno digitálně"		4,767			
23	K	631319175	Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	4,767	89,07	424,60	CS ÚRS 2022 02
24	K	631319195	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za plochu do 5 m2	m3	2,275	245,82	559,24	CS ÚRS 2022 02
25	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,176	5 580,00	982,08	CS ÚRS 2022 02
	VV		31,78/6*1,25*26,64/1000 "měřeno digitálně kari 6/100/100"		0,176			
26	K	634112123	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE s fólií mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	64,840	39,07	2 533,30	CS ÚRS 2022 02
	VV		(1,25+4,56)*2 "1.01"		11,620			
	VV		(2,56+1,91)*2 "1.02"		8,940			
	VV		(1,295+1,305)*2 "1.03"		5,200			
	VV		(1,295+1,275)*2 "1.04"		5,140			
	VV		(2,01+1,87)*2 "1.05"		7,760			
	VV		(1,295+1,475)*2 "1.06"		5,540			
	VV		(1,295+1,925)*2 "1.07"		6,440			
	VV		(1,49+1,925)*2 "1.08"		6,830			
	VV		(1,705+1,98)*2 "1.09"		7,370			
	VV		Součet		64,840			
D 8 Trubní vedení							3 829,12	
27	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	2,000	166,56	333,12	CS ÚRS 2022 02
28	M	28617004	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x1000mm SN10	m	2,300	1 520,00	3 496,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		2*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		2,300			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							32 686,71	
29	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	31,780	62,49	1 985,93	CS ÚRS 2022 02
30	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	31,780	130,46	4 146,02	CS ÚRS 2022 02
31	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	57,412	123,24	7 075,45	CS ÚRS 2022 02
	VV		(4,68+3,325*2+1,2*2)*3,34-(0,9*2,085+0,7*2,09*3+1,12*2,23)		37,095			
	VV		(4,808+1,82+1,335)*3,1-(0,7*2,08*3)		20,317			
	VV		Součet		57,412			
32	K	963042819.R1	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	m2	1,718	580,00	996,44	
	VV		1,42*0,435		0,618			
	VV		1,1 "měřeno digitálně"		1,100			
	VV		Součet		1,718			
33	K	965043441	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 150 mm pl přes 4 m2	m3	4,767	2 497,00	11 903,20	CS ÚRS 2022 02
	VV		31,78*0,15 "měřeno digitálně"		4,767			
34	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídel pl do 1 m2	m2	4,104	420,85	1 727,17	CS ÚRS 2022 02
	VV		0,96*0,855*5		4,104			
35	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	13,139	369,32	4 852,50	CS ÚRS 2022 02
	VV		0,9*2,085		1,877			
	VV		0,7*2,09*3		4,389			
	VV		1,12*2,23		2,498			
	VV		0,7*2,09		1,463			
	VV		0,7*2,08*2		2,912			
	VV		Součet		13,139			
D 997 Přesun sutě							31 930,92	
36	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	29,775	428,00	12 743,70	CS ÚRS 2021 02
37	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	29,775	223,00	6 639,83	CS ÚRS 2021 02
38	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	416,850	10,00	4 168,50	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	29,775*14 'Přepočtené koeficientem množství		416,850			
39	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	14,888	127,00	1 890,78	CS ÚRS 2021 02
		VV	29,775*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		14,888			
40	K	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného kód odpadu 17 01 02	t	8,933	321,00	2 867,49	CS ÚRS 2022 02
		VV	29,775*0,3 'Přepočtené koeficientem množství		8,933			
41	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	4,466	625,00	2 791,25	CS ÚRS 2021 02
		VV	29,775*0,15 'Přepočtené koeficientem množství		4,466			
42	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1,489	557,00	829,37	CS ÚRS 2022 02
		VV	29,775*0,05 'Přepočtené koeficientem množství		1,489			
	D	998	Přesun hmot				4 531,60	
43	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	22,658	200,00	4 531,60	CS ÚRS 2021 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				683 897,72	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				12 973,79	
44	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	31,780	11,38	361,66	CS ÚRS 2022 02
		VV	31,78 "měřeno digitálně		31,780			
45	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,010	82 300,00	823,00	CS ÚRS 2022 02
		VV	31,78*0,00031 'Přepočtené koeficientem množství		0,010			
46	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovně	m2	31,780	24,03	763,67	CS ÚRS 2022 02
47	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	31,780	116,03	3 687,43	CS ÚRS 2022 02
48	M	DEK.1010151880	GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL (role/7,5m2)	m2	36,547	190,00	6 943,93	
		VV	31,78*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		36,547			
49	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,220	1 169,39	257,27	CS ÚRS 2022 02
50	K	998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	0,220	621,97	136,83	CS ÚRS 2022 02
	D	713	Izolace tepelné				38 234,63	
51	K	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	56,420	122,23	6 896,22	CS ÚRS 2022 02
		VV	28,21*2		56,420			
52	M	63152108	pás tepelně izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 200mm	m2	31,031	365,00	11 326,32	CS ÚRS 2022 02
		VV	28,21		28,210			
		VV	28,21*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		31,031			
53	M	63152099	pás tepelně izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 100mm	m2	31,031	183,00	5 678,67	CS ÚRS 2022 02
		VV	28,21*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		31,031			
54	K	713120821	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z polystyrenu suchého tl do 100 mm	m2	31,780	16,31	518,33	CS ÚRS 2022 02
55	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	28,210	47,63	1 343,64	CS ÚRS 2022 02
		VV	5,7+4,78+1,66+1,65+3,76		17,550			
		VV	1,91+2,46+3,01+3,28		10,660			
		VV	Součet		28,210			
56	M	28375926	deska EPS 200 pro konstrukce s velmi vysokým zatížením $\lambda=0,034$ tl 100mm	m2	31,031	279,00	8 657,65	CS ÚRS 2022 02
		VV	28,21*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		31,031			
57	K	713291132	Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany stropů vrchem fólií	m2	28,210	79,17	2 233,39	CS ÚRS 2022 02
58	M	28329012	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída F) 140g/m2	m2	32,879	26,50	871,29	CS ÚRS 2022 02
		VV	28,21*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		32,879			
59	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,404	1 092,13	441,22	CS ÚRS 2022 02
60	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,404	663,13	267,90	CS ÚRS 2022 02
	D	725	Zdravotníka - zařizovací předměty				3 194,73	
61	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží	soubor	5,000	130,00	650,00	CS ÚRS 2022 02
62	K	725122813	Demontáž pisoárových stání s nádrží a jedním záchodkem	soubor	7,000	72,00	504,00	CS ÚRS 2022 02
63	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	155,33	155,33	CS ÚRS 2022 02
64	K	7254108.R1	Odoburání žlábků pod pisoáry	m	5,925	100,00	592,50	
		VV	1,82+2,325+1,78		5,925			
65	K	7258208.R1	Demontáž veškerých stávajících rozvodů vody a kanalizace v rámci řešené dispozice	soubor	1,000	500,00	500,00	
66	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	soubor	1,000	95,26	95,26	CS ÚRS 2022 02
67	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,511	793,59	405,52	CS ÚRS 2022 02
68	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,511	571,67	292,12	CS ÚRS 2022 02
	D	763	Konstrukce suché výstavby				133 211,06	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
69	K	763111333	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	4,274	955,00	4 081,67	CS ÚRS 2022 02
	vv		1,295*3,3 "1.03/1.04		4,274			
70	K	763111336	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1xH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 48 dB	m2	53,724	992,00	53 294,21	CS ÚRS 2022 02
	vv		6,581*3,3-0,7*1,97*4		16,201			
	vv		4,558*3,3-0,8*1,97*2		11,889			
	vv		4,788*3,3-(0,9*1,97+0,7*1,97)		12,648			
	vv		2,01*3,3		6,633			
	vv		1,925*3,3		6,353			
	vv		Součet		53,724			
71	K	763113349	SDK příčka instalační tl 255 - 750 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xH2 12,5 s izolací EI 60 Rw do 54 dB	m2	18,101	1 752,00	31 712,95	CS ÚRS 2022 02
	vv		1,295*3,3 "1.04/1.06		4,274			
	vv		(1,78+0,35)*3,3 "1.02/1.05		7,029			
	vv		(1,71+0,35)*3,3 "1.02/1.01		6,798			
	vv		Součet		18,101			
72	K	763121590	SDK stěna představená pro osazení závěsného WC tl 150 - 250 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 bez TI	m2	8,548	1 122,00	9 590,86	CS ÚRS 2022 02
	vv		1,295*3,3 "1.03		4,274			
	vv		1,295*3,3 "1.07		4,274			
	vv		Součet		8,548			
73	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	5,700	884,47	5 041,48	CS ÚRS 2022 02
	vv		5,7		5,700			
74	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	22,510	800,00	18 008,00	CS ÚRS 2022 02
	vv		4,78+1,66+1,65+3,76		11,850			
	vv		1,91+2,46+3,01+3,28		10,660			
	vv		Součet		22,510			
75	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	28,210	40,36	1 138,56	CS ÚRS 2022 02
	vv		5,7		5,700			
	vv		22,51		22,510			
	vv		Součet		28,210			
76	K	763131761	Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	17,730	64,37	1 141,28	CS ÚRS 2022 02
	vv		1,66+1,65+3,76+1,91+2,46+3,01+3,28		17,730			
77	K	763131765	Příplatek k SDK podhledu za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	28,210	54,79	1 545,63	CS ÚRS 2022 02
78	K	763172322	Montáž dvířek revizních jednopláškových SDK kci vel. 300x300 mm pro příčky a představené stěny	kus	4,000	309,20	1 236,80	CS ÚRS 2022 02
79	M	59030711	dvířka revizní jednorázová s automatickým zámkem 300x300mm	kus	4,000	873,00	3 492,00	CS ÚRS 2022 02
80	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	3,072	650,00	1 996,80	CS ÚRS 2022 02
81	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	3,072	303,00	930,82	CS ÚRS 2022 02
	D	764	Konstrukce klempířské				3 327,21	
82	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	4,250	97,55	414,59	CS ÚRS 2022 02
	vv		0,85*5 "O01		4,250			
83	K	764246343	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z TiZn lesklého plechu rš 250 mm	m	4,250	678,76	2 884,73	CS ÚRS 2022 02
	vv		0,85*5 "O01		4,250			
84	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,008	2 228,43	17,83	CS ÚRS 2022 02
85	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,008	1 257,67	10,06	CS ÚRS 2022 02
	D	766	Konstrukce truhlářské				189 460,96	
86	K	7666212_O01	D+M atyp. dřevěných oken 960/855mm zasklená trojskly (stejně členění jako okna stávající) - dle specifikace v PD	m2	3,613	15 819,00	57 154,05	
	vv		0,85*0,85*5 "O01		3,613			
87	K	766660171	Montáž dveřních křídel otvívavých jednorázových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	7,000	820,80	5 745,60	CS ÚRS 2022 02
	vv		2 "800		2,000			
	vv		5 "700		5,000			
	vv		Součet		7,000			
88	M	61162073_D04	dveře jednorázové voštinové povrch laminátový plně 700x2100mm - dle specifikace v PD ozn. 04	kus	5,000	8 300,00	41 500,00	
	vv		5 "700		5,000			
89	M	61162074_D02	dveře jednorázové voštinové povrch laminátový plně 800x2100mm - dle specifikace v PD ozn. 02	kus	2,000	8 300,00	16 600,00	
	vv		2 "800		2,000			
90	K	766660172	Montáž dveřních křídel otvívavých jednorázových š přes 0,8 m do obložkové zárubně	kus	1,000	876,93	876,93	CS ÚRS 2022 02
91	M	61162075_D03	dveře jednorázové voštinové povrch laminátový plně 900x2100mm - dle specifikace v PD, vč. madla ozn. 03	kus	1,000	8 500,00	8 500,00	
	vv		1 "900		1,000			
92	K	766660720	Osazení větrací mřížky s vyříznutím otvoru	kus	2,000	136,51	273,02	CS ÚRS 2022 02
93	M	56245609	mřížka větrací hranatá plast se žaluzií 150x400mm	kus	2,000	380,00	760,00	CS ÚRS 2022 02
94	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štítka s klikou	kus	8,000	179,70	1 437,60	CS ÚRS 2022 02
95	M	54914123	kování rozetové klika/klika + WC zámek	kus	8,000	480,00	3 840,00	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
96	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	8,000	1 435,40	11 483,20	CS ÚRS 2022 02
	VV		1 "900		1,000			
	VV		2 "800		2,000			
	VV		5 "700		5,000			
	VV		Součet		8,000			
97	M	61182307	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/2100mm	kus	8,000	5 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2022 02
98	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	8,000	31,82	254,56	CS ÚRS 2022 02
99	K	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	1 400,000	0,74	1 036,00	CS ÚRS 2022 02
D 771			Podlahy z dlaždic	94 909,73				
100	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	31,960	42,05	1 343,92	CS ÚRS 2022 02
	VV		(1,38+4,68)*2 "1.05		12,120			
	VV		(3,325+1,625)*2 "1.06		9,900			
	VV		(1,645+3,325)*2 "1.07		9,940			
	VV		Součet		31,960			
101	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	28,430	157,90	4 489,10	CS ÚRS 2022 02
	VV		5,0+9,37+5,48+8,58		28,430			
102	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	28,210	15,32	432,18	CS ÚRS 2021 02
	VV		5,7+4,78+1,66+1,65+3,76		17,550			
	VV		1,91+2,46+3,01+3,28		10,660			
	VV		Součet		28,210			
103	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	28,210	59,30	1 672,85	CS ÚRS 2021 02
104	K	771151022	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	28,210	397,17	11 204,17	CS ÚRS 2022 02
105	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	11,620	123,32	1 432,98	CS ÚRS 2021 02
	VV		(1,25+4,56)*2 "1.01		11,620			
106	K	771574260	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 9 ks/m2	m2	28,210	603,00	17 010,63	CS ÚRS 2021 02
	VV		5,7+4,78+1,66+1,65+3,76		17,550			
	VV		1,91+2,46+3,01+3,28		10,660			
	VV		Součet		28,210			
107	M	59761433	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání 9ks/m2 tl 15mm	m2	32,442	752,00	24 396,38	CS ÚRS 2021 02
	VV		28,21*1,15 Přepočtené koeficientem množství		32,442			
108	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	28,210	17,59	496,21	CS ÚRS 2022 02
109	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	30,723	391,03	12 013,61	CS ÚRS 2022 02
	VV		5,15+1,66+1,65+3,76		12,220			
	VV		1,91+2,46+2,87+3,28		10,520			
	VV		53,22*0,15 "sokl		7,983			
	VV		Součet		30,723			
110	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	35,000	43,93	1 537,55	CS ÚRS 2021 02
111	K	771591241	Izolace těsnícími pásy vnitřní kout	kus	32,000	203,52	6 512,64	CS ÚRS 2022 02
	VV		8*4		32,000			
112	K	771591264	Izolace těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	53,220	183,14	9 746,71	CS ÚRS 2022 02
	VV		(2,56+1,91)*2 "1.02		8,940			
	VV		(1,295+1,305)*2 "1.03		5,200			
	VV		(1,295+1,275)*2 "1.04		5,140			
	VV		(2,01+1,87)*2 "1.05		7,760			
	VV		(1,295+1,475)*2 "1.06		5,540			
	VV		(1,295+1,925)*2 "1.07		6,440			
	VV		(1,49+1,925)*2 "1.08		6,830			
	VV		(1,705+1,98)*2 "1.09		7,370			
	VV		Součet		53,220			
113	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	28,210	25,66	723,87	CS ÚRS 2021 02
114	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	1,600	664,22	1 062,75	CS ÚRS 2021 02
115	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	1,600	521,36	834,18	CS ÚRS 2021 02
D 781			Dokončovací práce - obklady	201 973,66				
116	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	38,836	126,58	4 915,86	CS ÚRS 2022 02
	VV		1,3*1,5 "1.05		1,950			
	VV		(1,04+1,2)*2*1,5*3-0,7*2,09*3 "1.06		15,771			
	VV		(1,95+1,82+3,375)*1,5 "1.08		10,718			
	VV		(1,335+0,845)*2*1,5-0,7*1,97		5,161			
	VV		(1,335+0,87)*2*1,5-0,7*1,97		5,236			
	VV		Součet		38,836			
117	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	149,016	7,04	1 049,07	CS ÚRS 2022 02
	VV		(2,56+1,91)*2*2,8 "1.02		25,032			
	VV		(1,295+1,305)*2*2,8 "1.03		14,560			
	VV		(1,295+1,275)*2*2,8 "1.04		14,392			
	VV		(2,01+1,87)*2*2,8 "1.05		21,728			
	VV		(1,295+1,475)*2*2,8 "1.06		15,512			
	VV		(1,295+1,925)*2*2,8 "1.07		18,032			
	VV		(1,49+1,925)*2*2,8 "1.08		19,124			
	VV		(1,705+1,98)*2*2,8 "1.09		20,636			
	VV		Součet		149,016			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
118	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	149,016	59,30	8 836,65	CS ÚRS 2022 02
119	K	781151031	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	149,016	62,00	9 238,99	CS ÚRS 2022 02
120	K	781151041	Příplatek k cenám celoplošné vyrovnaní stěrkou za každý další 1 mm přes tl 3 mm	m2	298,032	18,60	5 543,40	CS ÚRS 2022 02
	VV		149,016*2 "předpokládaná celá tl. vyrovnaní 5mm		298,032			
121	K	781474111	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 6 do 9 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	149,016	616,51	91 869,85	CS ÚRS 2022 02
	VV		(2,56+1,91)*2*2,8 "1.02		25,032			
	VV		(1,295+1,305)*2*2,8 "1.03		14,560			
	VV		(1,295+1,275)*2*2,8 "1.04		14,392			
	VV		(2,01+1,87)*2*2,8 "1.05		21,728			
	VV		(1,295+1,475)*2*2,8 "1.06		15,512			
	VV		(1,295+1,925)*2*2,8 "1.07		18,032			
	VV		(1,49+1,925)*2*2,8 "1.08		19,124			
	VV		(1,705+1,98)*2*2,8 "1.09		20,636			
	VV		Součet		149,016			
122	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	171,368	355,00	60 835,64	CS ÚRS 2022 02
	VV		149,016*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		171,368			
123	K	781491012	Montáž zrcadel plochy přes 1 m2 lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku	m2	3,000	630,62	1 891,86	CS ÚRS 2022 02
	VV		1,0*1,5*2 "mč. 1.02 a 1.05		3,000			
124	M	63465122	zrcadlo nemontované čiré tl 3mm	m2	3,300	1 190,00	3 927,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		3*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		3,300			
125	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	160,000	49,61	7 937,60	CS ÚRS 2022 02
126	K	781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2	149,016	5,60	834,49	CS ÚRS 2022 02
127	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	4,296	664,22	2 853,49	CS ÚRS 2022 02
128	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	4,296	521,36	2 239,76	CS ÚRS 2022 02
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				2 068,97	
129	K	783101201	Hrubé obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	3,990	66,67	266,01	CS ÚRS 2022 02
	VV		stávající dveře					
	VV		0,95*2,1*2		3,990			
130	K	783132111	Lokální tmelení truhlářských konstrukcí včetně přebroušení epoxidovým tmelem plochy do 30%	m2	3,990	109,53	437,02	CS ÚRS 2022 02
131	K	783137101	Krycí jednonásobný epoxidový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	7,980	171,17	1 365,94	CS ÚRS 2022 02
	VV		3,99*2		7,980			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				4 542,98	
132	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	25,838	18,25	471,54	CS ÚRS 2022 02
	VV		mč. 1.01					
	VV		(1,25+4,56)*2*2,8		32,536			
	VV		-(0,8*1,97+0,9*1,97)*2		-6,698			
	VV		Součet		25,838			
133	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	54,048	75,33	4 071,44	CS ÚRS 2022 02
	VV		mč. 1.01 - stěny					
	VV		(1,25+4,56)*2*2,8		32,536			
	VV		-(0,8*1,97+0,9*1,97)*2		-6,698			
	VV		podhledy					
	VV		5,7		5,700			
	VV		22,51		22,510			
	VV		Součet		54,048			
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				2 328,00	
134	K	HZS1312	Hodinová zúčtovací sazba omítkář - štukatér	hod	8,000	291,00	2 328,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		začištění prostupů VZT					
	VV		8		8,000			
	VP	Vícepráce					0,00	
	K						0,00	
	K						0,00	
	K						0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy smuteční síně ve Varnsdorfu - úprava toalet

Objekt:

SO 701_01 - Elektro rozvody

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Varnsdorf

Uchazeč:

KN-STAV s.r.o.

Projektant:

Ing. Václav Jára, ForWood

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

5. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

49101374

DIČ:

CZ49101374

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	258 999,94
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	258 999,94

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	258 999,94	21,00%	54 389,99
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 313 389,93

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:

Stavební úpravy smuteční síně ve Varnsdorfu - úprava toalet

Objekt:

SO 701_01 - Elektro rozvody

Místo:

Datum: 5. 11. 2022

Zadavatel:

Město Varnsdorf

Projektant:

Ing. Václav Jára,
ForWood

Uchazeč:

KN-STAV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	258 999,94
0 - Všeobecné konstrukce a práce	7 988,44
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	6 192,48
M21 - Elektromontáže	48 592,65
M22 - Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky	379,02
D1 - Ostatní materiál	195 847,35
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Doprava	0,00
Revize	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	258 999,94

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy smuteční síně ve Varnsdorfu - úprava toalet

Objekt:

SO 701_01 - Elektro rozvody

Místo:

Datum: 5. 11. 2022

Zadavatel: Město Varnsdorf

Projektant: Ing. Václav Jára,
ForWood

Uchazeč: KN-STAV s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

258 999,94

D	0	Všeobecné konstrukce a práce					7 988,44	
0	K	001-T05VD	Demontáž stávající el. instalace	obj.	1,000	4 198,29	4 198,29	
0	K	001PSVD	Prohlášení o shodě dle ČSN EN 614 39-1 na rozvaděč nn	obj.	1,000	932,96	932,96	
0	K	001-03VD	Úprava - rozšíření rozvaděče RH	obj.	1,000	2 857,19	2 857,19	

D	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce					6 192,48	
0	K	971033141R00	Vybourání otvorů zeď cihel. d=6 cm, tl. 30 cm, MVC	kus	2,000	991,27	1 982,54	RTS II / 2022
0	K	971028451R00	Vybourání otvorů zeď smíš. pl. 0,25 m2, tl. 45 cm	kus	1,000	1 399,44	1 399,44	RTS II / 2022
0	K	974031121R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	50,000	56,21	2 810,50	RTS II / 2022

D	M21	Elektromontáže					48 592,65	
0	K	210010003R00	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 25 mm	m	22,000	28,69	631,18	RTS II / 2022
0	K	210010106R00	Lišta elektroinstalační PVC š.do 80 mm,šroubováním	m	14,000	119,89	1 678,46	RTS II / 2022
0	K	210010320R00	Krabice přístrojová KP, se zapojením, kruhová	kus	2,000	79,07	158,14	RTS II / 2022
0	K	210010321R00	Krabice univerzální KU a odbočná KO se zapoj.,kruh	kus	20,000	80,82	1 616,40	RTS II / 2022
0	K	210120571R00	Jistič trojpólový do 80 A se zapojením	kus	1,000	799,20	799,20	RTS II / 2022
0	K	210110507R00	Vypínač vačkový vestavný S 63V 01,02 p0-p1	kus	1,000	890,04	890,04	RTS II / 2022
0	K	210130003R00	Stykač vzduchový vestavný SU 130 40 A 3póly	kus	2,000	625,43	1 250,86	RTS II / 2022
0	K	210120421R00	Jistič jednopólový modulární	kus	20,000	145,78	2 915,60	RTS II / 2022
0	K	210120441R00	Jistič třípólový modulární	kus	1,000	332,37	332,37	RTS II / 2022
0	K	210120803R00	Chránič proudový dvoupólový do 40 A	kus	2,000	347,53	695,06	RTS II / 2022
0	K	210190004R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 150 kg	kus	1,000	1 959,22	1 959,22	RTS II / 2022
0	K	210810057R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil 4 až 16 mm pevně uložený	m	16,000	48,98	783,68	RTS II / 2022
0	K	210810056R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	10,000	41,98	419,80	RTS II / 2022
0	K	210810046R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	180,000	32,00	5 760,00	RTS II / 2022
0	K	210810045R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	255,000	32,00	8 160,00	RTS II / 2022
0	K	210810041R00	Kabel CYKY-m 750 V 2 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	50,000	32,00	1 600,00	RTS II / 2022
0	K	210800647R00	Vodič H07V-K (CYA) 10 mm2 uložený pevně	m	16,000	32,65	522,40	RTS II / 2022
0	K	210201511R00	Svítilno LED bytové stropní přisazené	kus	17,000	367,35	6 244,95	RTS II / 2022
0	K	210201519RU4	Páska LED	m	11,000	142,28	1 565,08	RTS II / 2022
0	K	210111011R00	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE	kus	2,000	130,61	261,22	RTS II / 2022
0	K	210110062R00	Infrapassivní spínač osvětlení	kus	10,000	274,06	2 740,60	RTS II / 2022
0	K	210290751R00	Montáž ventilátoru do 1,5 kW	kus	2,000	429,16	858,32	RTS II / 2022
0	K	210290813R00	Připojení motorových spotřebičů do 25 kW	kus	1,000	915,47	915,47	RTS II / 2022
0	K	210290811R00	Připojení motorových spotřebičů do 5 kW	kus	7,000	612,26	4 285,82	RTS II / 2022
0	K	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 16 mm2	kus	12,000	27,99	335,88	RTS II / 2022
0	K	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	65,000	18,66	1 212,90	RTS II / 2022

D	M22	Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky					379,02	
0	K	222611112R00	Montáž termostatu prostorového včetně zapojení	kus	1,000	379,02	379,02	RTS II / 2022

D	D1	Ostatní materiál					195 847,35	
0	K	NBN332TIMVD	Jistič 3 pól. 32A, char.B, 10 kA	ks	1,000	565,61	565,61	
0	K	34111101	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 10 mm2	m	16,000	147,87	2 365,92	RTS II / 2022
0	K	34140967	Vodič silový CY zelenožlutý 10,00 mm2 - drát	m	16,000	49,91	798,56	RTS II / 2022
0	K	00806VD	Oceloplechová protipožární rozvodnice, IP43/20, 680x520x200, EW 30, 60M, 250A	ks	1,000	10 661,40	10 661,40	
0	K	HAC306IMVD	Otočný vypínač 3P In=63 A; Ui=800 V; AC 23	ks	1,000	546,02	546,02	
0	K	ADA916DIMVD	Proud.chr. s nadpr.ochr. char. B; 2 pól; 6 kA; 0,03 A; In=16 A, A	ks	2,000	854,36	1 708,72	
0	K	NBN106TIMVD	Jistič 1 pól. 6A, char.B, 10 kA	ks	5,000	111,96	559,80	
0	K	NBN110TIMVD	Jistič 1 pól. 10A, char.B, 10 kA	ks	6,000	90,96	545,76	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	NBN116TIMVD	Jistič 1 pól. 16A, char.B, 10 kA	ks	9,000	90,96	818,64	
0	K	NBN316TIMVD	Jistič 3 pól. 16A, char.B, 10 kA	ks	1,000	333,88	333,88	
0	K	ESC340IMVD	Stykač 40A, 3S, 230V~50Hz	ks	2,000	2,33	4,66	
0	K	34111094	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 2,5 mm2	m	10,000	45,97	459,70	RTS II / 2022
0	K	34111038	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 C x 2,5 mm2	m	180,000	28,11	5 059,80	RTS II / 2022
0	K	34111033	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY-O 3 x 1,5 mm2	m	15,000	17,40	261,00	RTS II / 2022
0	K	34111000	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 2 x 1,5 mm2	m	50,000	12,78	639,00	RTS II / 2022
0	K	34111032	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 C x 1,5 mm2	m	240,000	17,40	4 176,00	RTS II / 2022
0	K	H1	Helestra Pala podhledové LED downlight bílá	ks	8,000	3 506,00	28 048,00	
0	K	H2	Helestra Liv – stropní LED svítidlo 20 cm	ks	9,000	6 182,00	55 638,00	
0	K	H3	Led pásek, teple bílá, 1,5m	ks	7,000	662,75	4 639,25	
0	K	0239VD	Instalační profil pro LED pásek s opalovým krytem	m	11,000	364,79	4 012,69	
0	K	0239VD.1	Zdroj pro LED pásek 220-240/24/P	ks	7,000	1 013,78	7 096,46	
0	K	00425VD	Zásuvka jednonásobná LEVIT M ocelová/kouřová černá	ks	2,000	196,85	393,70	
0	K	00425VD.1	Rámeček jednonásobný LEVIT M ocelová/kouřová černá	ks	2,000	91,31	182,62	
0	K	ov9	Ohřivač vody 9kW	ks	1,000	9 177,18	9 177,18	
0	K	551373403	Termostat prostorový digitální	kus	1,000	1 712,33	1 712,33	RTS II / 2022
0	K	000 - AK4VD	konvektor designový ADAX NEO NP 04 KDT - bílý 400W	ks	2,000	5 769,00	11 538,00	
0	K	000 - AK6VD	konvektor designový ADAX NEO NP 06 KDT - bílý 600W	ks	2,000	5 962,00	11 924,00	
0	K	000 - AkK8D	konvektor designový ADAX NEO NP 08 KDT - bílý 800W	ks	1,000	6 915,00	6 915,00	
0	K	000 - AK12D	konvektor designový ADAX NEO NP 12 KDT - bílý 1200W	ks	2,000	7 025,00	14 050,00	
0	K	34561405	Svorka WAGO 273-102 4x2,5	kus	50,000	6,53	326,50	RTS II / 2022
0	K	34561409	Svorka WAGO 273-100 3x1,5	kus	100,000	4,90	490,00	RTS II / 2022
0	K	34571511	Krabice přístrojová kruhová KP 68/2 d 74x30 mm	kus	2,000	8,05	16,10	RTS II / 2022
0	K	34571519	Krabice univerzální z PH KU 68-1902	kus	20,000	16,56	331,20	RTS II / 2022
0	K	34571051	Trubka elektroinstal. ohebná 2323/LPE-1 d 22,9 mm	m	22,000	13,18	289,96	RTS II / 2022
0	K	34572176	Lišta hranatá LHD 40x20, délka 2 m	m	14,000	40,58	568,12	RTS II / 2022
0	K	000-poh2VD	Pohybové čidlo stropní 360° pro LED	ks	10,000	567,01	5 670,10	
0	K	0011VD	Drobný instalační materiál	obj.	1,000	3 323,67	3 323,67	

VP		Vícepráce							0,00
	K							0,00	
	K							0,00	
	K							0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy smuteční síně ve Varnsdorfu - úprava toalet

Objekt:

SO 701_02 - ÚT + VZT

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Varnsdorf

Uchazeč:

KN-STAV s.r.o.

Projektant:

Ing. Václav Jára, ForWood

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

5. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

49101374

DIČ:

CZ49101374

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	98 672,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	98 672,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	98 672,00	21,00%	20 721,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 119 393,12

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: Stavební úpravy smuteční síně ve Varnsdorfu - úprava toalet

Objekt: **SO 701_02 - ÚT + VZT**

Místo:

Datum: 5. 11. 2022

Zadavatel: Město Varnsdorf

Projektant: Ing. Václav Jára,
ForWood

Uchazeč: KN-STAV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací **98 672,00**

D1 - Vytápění 15,00

D2 - VZT 98 657,00

VP - Vícepráce 0,00

2) Ostatní náklady **0,00**

Zařízení staveniště 0,00

Projektové práce 0,00

Územní vlivy 0,00

Provozní vlivy 0,00

Jiné VRN 0,00

Kompletační činnost 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 98 672,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy smuteční síně ve Varnsdorfu - úprava toalet

Objekt:

SO 701_02 - ÚT + VZT

Místo:

Datum: 5. 11. 2022

Zadavatel: Město Varnsdorf

Projektant: Ing. Václav Jára,
ForWood

Uchazeč: KN-STAV s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

98 672,00

D	D1	Vytápění					15,00	
0	K	Pol2	Elektrický přímotop o výkonu 1500 W, např. ECOFLEX TAC 15 (Fenix group)	ks	2,000	1,00	2,00	
0	K	Pol3	Elektrický přímotop o výkonu 1000 W, např. ECOFLEX TAC 10 (Fenix group)	ks	1,000	1,00	1,00	
0	K	Pol4	Elektrický přímotop o výkonu 500 W, např. ECOFLEX TAC 05 (Fenix group)	ks	4,000	1,00	4,00	
0	K	Pol5	Montáž konvektoru včetně elektrického připojení na připravené příklady	kpl	7,000	1,00	7,00	
0	K	Pol6	Doprava, přesun hmot, režijní náklady zakázky	kpl	1,000	1,00	1,00	

D	D2	VZT					98 657,00	
0	K	Pol7	Potrubní ventilátor TD MIXVENT 500/160 (Elektrodesign)	ks	2,000	5 965,97	11 931,94	
0	K	Pol8	Doběhové relé DT 3	ks	1,000	776,82	776,82	
0	K	Pol9	Potrubní elektrický ohřivač s regulací výkonu, např. MBE 160/2,1 R2 (Elektrodesign)	ks	1,000	13 920,61	13 920,61	
0	K	Pol10	REG 230/400 regulátor elektrických ohřivačů	ks	1,000	4 308,76	4 308,76	
0	K	Pol11	TGBK 330 kanálové teplotní čidlo	ks	1,000	1 367,20	1 367,20	
0	K	Pol12	Elektricky uzavíratelná klapka Ø160, např. MSKT 160 se servopohonem LM 230 A (Elektrodesign)	ks	1,000	4 453,77	4 453,77	
0	K	Pol13	Talířový ventil přívod vzduchu KI 160 - včetně rámečku	ks	4,000	310,73	1 242,92	
0	K	Pol14	Zpětná klapka vsuvná těsná RSKT 160 (Elektrodesign)	ks	1,000	466,09	466,09	
0	K	Pol15	Talířový ventil odtah vzduchu KO 125 - včetně rámečku	ks	8,000	258,94	2 071,52	
0	K	Pol16	Dveřní mřížka o volné ploše min. 0,015 m2, např. NOVA-D 400x150 mm	ks	2,000	880,40	1 760,80	
0	K	Pol17	OBJ Odbočka jednostranná 90° 160/160	ks	3,000	548,95	1 646,85	
0	K	Pol18	OBJ Odbočka jednostranná 90° 160/125	ks	4,000	497,16	1 988,64	
0	K	Pol19	OBJ Odbočka jednostranná 90° 125/125	ks	3,000	466,09	1 398,27	
0	K	Pol20	PKS - přechodová komora stropní/stěnová 160/160	ks	4,000	310,73	1 242,92	
0	K	Pol21	PKS - přechodová komora stropní/stěnová 125/125	ks	8,000	258,49	2 067,92	
0	K	Pol22	PRR přechod asymetrický 160/125	ks	1,000	362,52	362,52	
0	K	Pol23	PZ 300x300 Al - protidešťová žaluzie - Al elox	ks	2,000	1 294,70	2 589,40	
0	K	Pol24	spojka vnější SN 160	ks	3,000	155,36	466,08	
0	K	Pol25	spojka vnější SN 125	ks	1,000	134,65	134,65	
0	K	Pol26	ohébné hadice se zvuk. izolací Sonopipe Ø 160	m	6,000	435,02	2 610,12	
0	K	Pol27	ohébné hadice se zvuk. izolací Sonopipe Ø 127	m	12,500	352,16	4 402,00	
0	K	Pol28	Trouba SPIRO Ø 160 (l=3 bm)	m	9,000	362,52	3 262,68	
0	K	Pol29	S-VPF 300x300/ø160 - sání-výfuk přechod fasádní	ks	2,000	1 139,34	2 278,68	
0	K	Pol30	Montáž VZT rozvodů včetně ventilátorů	kpl	1,000	24 858,17	24 858,17	
0	K	Pol31	Elektrické zapojení ventilátorů a regulace na připravené příklady	kpl	1,000	1 350,99	1 350,99	
0	K	Pol32	Komplexní vyzkoušení, zaregulování, zaškolení obsluhy	kpl	1,000	2 071,52	2 071,52	
0	K	Pol6	Doprava, přesun hmot, režijní náklady zakázky	kpl	1,000	3 625,16	3 625,16	

VP

Vícepráce

0,00

	K						0,00	
	K						0,00	
	K						0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy smuteční síně ve Varnsdorfu - úprava toalet

Objekt:

SO 701_03 - Zařízení zdravotně technických instalací

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Varnsdorf

Uchazeč:

KN-STAV s.r.o.

Projektant:

Ing. Václav Jára, ForWood

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

5. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

49101374

DIČ:

CZ49101374

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	381 316,37
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	381 316,37

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	381 316,37	21,00%	80 076,44
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 461 392,81

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:

Stavební úpravy smuteční síně ve Varnsdorfu - úprava toalet

Objekt:

SO 701_03 - Zařízení zdravotně technických instalací

Místo:

Datum: 5. 11. 2022

Zadavatel:

Město Varnsdorf

Projektant: Ing. Václav Jára,
ForWood

Uchazeč:

KN-STAV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací **381 316,37**

HSV - Práce a dodávky HSV **22 478,06**

1 - Zemní práce 18 321,28

4 - Vodorovné konstrukce 1 612,48

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 773,16

997 - Přesun sutě 18,38

998 - Přesun hmot 1 752,76

PSV - Práce a dodávky PSV **358 838,31**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 739,34

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 49 007,53

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod 23 317,46

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty 228 803,01

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace 56 970,97

VP - Vícepráce 0,00

2) Ostatní náklady **0,00**

Zařízení staveniště 0,00

Projektové práce 0,00

Územní vlivy 0,00

Provozní vlivy 0,00

Jiné VRN 0,00

Kompletační činnost 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) **381 316,37**

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy smuteční síně ve Varnsdorfu - úprava toalet

Objekt:

SO 701_03 - Zařízení zdravotně technických instalací

Místo:

Datum: 5. 11. 2022

Zadavatel:

Město Varnsdorf

Projektant:

Ing. Václav Jára,
ForWood

Uchazeč:

KN-STAV s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

381 316,37

D	HSV		Práce a dodávky HSV				22 478,06	
D	1		Zemní práce				18 321,28	
1	K	132251104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně	m3	17,300	294,00	5 086,20	CS ÚRS 2022 01
2	K	161151103	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	11,180	140,62	1 572,13	CS ÚRS 2022 01
3	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	6,120	87,64	536,36	CS ÚRS 2022 01
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	61,200	27,05	1 655,46	CS ÚRS 2022 01
VV			6,12*10 'Přepočtené koeficientem množství		61,200			
5	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	16,340	140,00	2 287,60	CS ÚRS 2022 01
VV			6,12*2,67 'Přepočtené koeficientem množství		16,340			
6	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	11,180	238,89	2 670,79	CS ÚRS 2022 01
7	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,680	222,26	1 040,18	CS ÚRS 2022 01
8	M	58337303	štěrkopísek frakce 0/8	t	9,360	371,00	3 472,56	CS ÚRS 2022 01
VV			4,68*2 'Přepočtené koeficientem množství		9,360			
D	4		Vodorovné konstrukce				1 612,48	
9	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,440	1 119,78	1 612,48	CS ÚRS 2022 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				773,16	
10	K	977151122	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 120 do 130 mm	m	0,200	3 865,81	773,16	CS ÚRS 2022 01
D	997		Přesun sutě				18,38	
11	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,006	928,01	5,57	CS ÚRS 2022 01
12	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,006	323,90	1,94	CS ÚRS 2022 01
13	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,060	14,19	0,85	CS ÚRS 2022 01
VV			0,006*10 'Přepočtené koeficientem množství		0,060			
14	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	0,006	1 460,00	8,76	CS ÚRS 2022 01
15	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,006	209,45	1,26	CS ÚRS 2022 01
D	998		Přesun hmot				1 752,76	
16	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	12,088	145,00	1 752,76	CS ÚRS 2021 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				358 838,31	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				739,34	
17	K	711493121	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svislá těsnící hmotou dvousložkovou na bázi cementu	m2	1,200	608,65	730,38	CS ÚRS 2022 01
18	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,005	1 169,39	5,85	CS ÚRS 2022 01
19	K	998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	0,005	621,97	3,11	CS ÚRS 2022 01
D	721		Zdravotnická - vnitřní kanalizace				49 007,53	
20	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	14,500	637,00	9 236,50	CS ÚRS 2022 01
21	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	13,000	789,00	10 257,00	CS ÚRS 2022 01
22	K	721175203	Potrubí kanalizační z PP přípojovací odhlučňené třívrstvé DN 50	m	4,000	586,95	2 347,80	CS ÚRS 2022 01
23	K	721175205	Potrubí kanalizační z PP přípojovací odhlučňené třívrstvé DN 110	m	5,000	1 520,00	7 600,00	CS ÚRS 2022 01
24	K	721175211	Potrubí kanalizační z PP odpadní odhlučňené třívrstvé DN 75	m	6,000	2 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2022 01
25	K	721175212	Potrubí kanalizační z PP odpadní odhlučňené třívrstvé DN 110	m	2,000	2 100,00	4 200,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
26	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	6,000	90,30	541,80	CS ÚRS 2022 01	
27	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	5,000	134,40	672,00	CS ÚRS 2022 01	
28	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	1,000	815,85	815,85	CS ÚRS 2022 01	
29	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	44,500	25,62	1 140,09	CS ÚRS 2022 01	
30	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,138	721,35	99,55	CS ÚRS 2022 01	
31	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,138	702,45	96,94	CS ÚRS 2022 01	
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod					23 317,46	
32	K	722171933	Potrubí plastové výměna trub nebo tvarovek D přes 20 do 25 mm	kus	1,000	493,50	493,50	CS ÚRS 2022 01	
33	M	28615135	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 25mm dl 4m	m	0,515	45,67	23,52	CS ÚRS 2022 01	
VV			0,5*1,03 Přepočtené koeficientem množství					0,515	
34	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 25x3,5 mm	m	23,100	303,45	7 009,70	CS ÚRS 2022 01	
35	M	42390146	objímka potrubí dvoušroubová M8 48-53 6/4"	kus	48,000	19,53	937,44	CS ÚRS 2022 01	
36	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	7,900	303,45	2 397,26	CS ÚRS 2022 01	
37	M	42390148	objímka potrubí dvoušroubová M8/M10 60-64 2"	kus	16,000	30,13	482,08	CS ÚRS 2022 01	
38	K	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl přes 9 do 13 mm DN přes 22 do 45 mm	m	23,100	93,00	2 148,30	CS ÚRS 2022 01	
39	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl přes 13 do 20 mm DN přes 22 do 45 mm	m	7,900	112,87	891,67	CS ÚRS 2022 01	
40	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku DN do 25	kus	15,000	256,72	3 850,80	CS ÚRS 2022 01	
41	K	722220111	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2" s jedním závitem	kus	15,000	233,10	3 496,50	CS ÚRS 2022 01	
42	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	31,000	15,20	471,20	CS ÚRS 2022 01	
43	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	31,000	33,90	1 050,90	CS ÚRS 2022 01	
44	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,051	658,35	33,58	CS ÚRS 2022 01	
45	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,051	607,95	31,01	CS ÚRS 2022 01	
D 725			Zdravotnicka - zařízení předměty					228 803,01	
46	K	725119125	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	5,000	812,70	4 063,50	CS ÚRS 2022 01	
47	M	642360411	Tesi Závěsný klozet s AQUABLADE® technologií, s ultra plochým Soft-Close klozetovým sedátkem, bílá	kus	4,000	7 850,00	31 400,00		
48	M	642360511	Jika - laufen pro handicap klozet závěsný 70 cm, ploché splachování bílý; včetně sedátka Laufen pro handicap, zesílené panty a dorazy, bílé	kus	1,000	14 980,00	14 980,00		
49	K	725129102	Montáž pisoáru s automatickým splachováním	kus	2,000	660,45	1 320,90	CS ÚRS 2022 01	
50	M	642509071	urinál keramický s odsáváním přívod vodorovný vnitřní bílý; včetně odsávacího zařízení s odtokem vodorovným a IQ splachovací sada (12V, 50Hz), bílá 7000	kus	2,000	13 850,00	27 700,00		
51	M	551721101	Urinaly Napájecí zdroj 230/12V, 50 Hz (pro 1-3 urinaly)	kus	1,000	2 542,20	2 542,20	CS ÚRS 2022 01	
52	K	7252116811	Jika - mio umyvadlo zdravotní 64x55 cm s otvorem, bílé	soubor	1,000	3 078,60	3 078,60	CS ÚRS 2022 01	
53	K	725219101	Montáž umyvadla připevněného na konzoly	soubor	3,000	1 515,15	4 545,45	CS ÚRS 2022 01	
54	M	642130111	SLENDER umyvadlo na desku 60x40,5cm, bez přepadu, bílá	kus	3,000	3 595,20	10 785,60		
55	K	7252915111	EP dávkovač mýdla vestavný - chrom - 400 ml	soubor	1,000	569,10	569,10	CS ÚRS 2022 01	
56	K	7252915112	Nástěnný dávkovač mýdla pro umístění za zrcadlo, 24 V DC	soubor	3,000	7 250,00	21 750,00		
57	K	7252915113	Osoušeč rukou pro umístění za zrcadlo, 230 v AC	soubor	3,000	5 300,00	15 900,00		
58	K	725291621	WC štětka Sanela	soubor	5,000	1 048,95	5 244,75	CS ÚRS 2022 01	
59	K	7252916214	Zásobník toaletního papíru Sanela	soubor	5,000	1 963,50	9 817,50	CS ÚRS 2022 01	
60	K	7252916215	Odpadkový koš Sanela	soubor	5,000	955,50	4 777,50	CS ÚRS 2022 01	
61	K	725291712	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo krakorcové dl 834 mm	soubor	1,000	1 542,45	1 542,45	CS ÚRS 2022 01	
62	K	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo krakorcové sklopné dl 834 mm	soubor	1,000	1 309,35	1 309,35	CS ÚRS 2022 01	
63	K	725535211	Ventil pojistný G 1/2"	kus	1,000	672,00	672,00	CS ÚRS 2022 01	
64	M	551721102	Napájecí zdroj 230V AC/ 24V DC	kus	2,000	1 470,00	2 940,00	CS ÚRS 2022 01	
65	M	551721103	Dálkové ovládání pro nastavení parametrů infračervených čidel	kus	1,000	672,00	672,00	CS ÚRS 2022 01	
66	K	725535222	Ventil pojistný bezpečnostní souprava s redukčním ventilem a výlevkou	soubor	1,000	3 045,00	3 045,00	CS ÚRS 2022 01	
67	K	725539201	Montáž ohříváčů zásobníkových závěsných tlakových do 15 l	soubor	1,000	1 438,50	1 438,50	CS ÚRS 2022 01	
68	M	541322241	Hakl 3K-DL HA3KDL3090 elektrický průtokový ohříváč tlakový 3-9 kW	kus	1,000	6 120,00	6 120,00		
69	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	13,000	411,18	5 345,34	CS ÚRS 2022 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	K	7258226111	ROUND -umyvadlová baterie bez výpusti, výška 306mm, černá	soubor	3,000	9 893,00	29 679,00	
71	K	725829121	Montáž baterie umyvadlové nástěnné pákové a klasické ostatní typ	kus	1,000	269,25	269,25	CS ÚRS 2022 01
72	M	551456111	Deep umyvadlová baterie s lékařskou pákou bez výpustí - chrom	kus	1,000	2 257,50	2 257,50	
73	K	725851325	Ventil odpadní umyvadlový bez přepadu G 5/4"	kus	1,000	46,20	46,20	CS ÚRS 2022 01
74	K	7258513251	Výpust umyvadlová 5/4" celokovová, velká zátka, pro umyvadla bez přepadu, neuzavíratelná, černá-mat	kus	3,000	2 754,15	8 262,45	
75	K	7258611011	Sífon umyvadlový DN32 DESIGN černá-mat	kus	3,000	1 856,40	5 569,20	
76	K	725861312	Zápachová uzávěrka pro umyvadlo DN 40 podomítková	kus	1,000	862,05	862,05	CS ÚRS 2022 01
77	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,218	793,59	173,00	CS ÚRS 2022 01
78	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,218	571,67	124,62	CS ÚRS 2022 01

D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace 56 970,97

79	K	726131041.GBT	Instalační předstěna Geberit Duofix pro klozet závěsný v 1120 mm s ovládním zepředu do lehkých stěn s kovovou kčí	soubor	4,000	6 098,00	24 392,00	
80	M	GBT.115770115 1	Ovládací tlačítko Geberit Sigma20, pro 2 množství splachování: lakování matné černé, easy-to-clean	kus	4,000	2 395,10	9 580,40	
81	K	726131043.GBT	Instalační předstěna Geberit Duofix pro klozet závěsný v 1120 mm s ovládním zepředu pro postižené do stěn s kov kčí	soubor	1,000	10 530,00	10 530,00	
82	M	GBT.115770115 1	Ovládací tlačítko Geberit Sigma20, pro 2 množství splachování: lakování matné černé, easy-to-clean	kus	1,000	2 396,10	2 396,10	
83	K	726131203	Instalační předstěna - montáž pisoáru do lehkých stěn s kovovou kčí	soubor	2,000	1 370,25	2 740,50	CS ÚRS 2022 01
84	M	552817601	ProSys PROSYS konstrukce pro pisoár	kus	2,000	3 586,80	7 173,60	
85	K	998726111	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	t	0,116	793,59	92,06	CS ÚRS 2022 01
86	K	998726181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 726 prováděný bez použití mechanizace	t	0,116	571,67	66,31	CS ÚRS 2022 01

VP Vícepráce 0,00

	K						0,00	
	K						0,00	
	K						0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy smuteční síně ve Varnsdorfu - úprava toalet

Objekt:

SO 999 - Vícerozpočtové náklady

KSO:

Místo: Varnsdorf

CC-CZ:

Datum: 5. 11. 2022

Zadavatel:

Město Varnsdorf

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KN-STAV s.r.o.

IČ:

49101374

DIČ:

CZ49101374

Projektant:

Ing. Václav Jára, ForWood

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	11 600,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	11 600,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 600,00	21,00%	2 436,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 14 036,00

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:

Stavební úpravy smuteční síně ve Varnsdorfu - úprava toalet

Objekt:

SO 999 - Vícerozpočtové náklady

Místo: Varnsdorf

Datum: 5. 11. 2022

Zadavatel: Město Varnsdorf

Projektant: Ing. Václav Jára,
ForWood

Uchazeč: KN-STAV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	11 600,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	11 600,00
VRN3 - Zařízení staveniště	11 400,00
VRN7 - Provozní vlivy	200,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	11 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy smuteční síně ve Varnsdorfu - úprava toalet

Objekt:

SO 999 - Vícerozpočtové náklady

Místo: Varnsdorf

Datum: 5. 11. 2022

Zadavatel: Město Varnsdorf

Projektant: Ing. Václav Jára,
ForWood

Uchazeč: KN-STAV s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

11 600,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

11 600,00

D VRN3 Zařízení staveniště

11 400,00

1	K	032103000	Náklady na stavební buňky	soub.	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2022 02
2	K	032503000	Skládky na staveništi	soub.	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2022 02
3	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	soub.	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2022 02
4	K	033103000	Připojení energií	soub.	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2022 02
5	K	033203000	Energie pro zařízení staveniště	soub.	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2022 02
6	K	034103000	Oplocení staveniště	soub.	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2022 02
7	K	035103001	Pronájem ploch	soub.	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2022 02
8	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	soub.	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2022 02

D VRN7 Provozní vlivy

200,00

9	K	071103000	Provoz investora	soub.	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	------------------	-------	-------	--------	--------	----------------

VP

Vícepráce

0,00

	K						0,00	
	K						0,00	
	K						0,00	