

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SK18022

Stavba: **Stavební úpravy učebny - Rekonstrukce instalatérských dílen, vestavba bezbariérového WC - SŠSaI Stochov**

KSO:
 Místo: parc. č. 528, 527, 705/3

CC-CZ:
 Datum: 7.5.2019

Zadavatel:
 Středočeský kraj

IČ:
 DIČ:

Uchazeč:
 STAVITELSTVÍ JMV SLANÝ s.r.o.

IČ: CZ05507847
 DIČ: 05507847

Projektant:
 STAVARÍ s.r.o.

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

719 500,00

DPH základní sazba daně
snížená 21,00% 15,00%

Základ daně
0,00

Výše daně
0,00

Cena s DPH

V CZK

870 595,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SK18022

Stavba: Stavební úpravy učebny - Rekonstrukce instalatérských dílen, vestavba bezbariérového WC - SŠSaŘ Stochov

Místo: parc. č. 528, 527, 705/3

Datum:

07.05.2019

Zadavatel: Středočeský kraj
Uchazeč: STAVITELSTVÍ JMV SLANÝ s.r.o.

Projektant:

STAVARÍ s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

01	Stavební úpravy	697 430,77	843 891,23	STA
01.1	Učebna instalatérského řemesla v 1.NP pavilonu A	365 543,74	442 307,93	Soupis
01.2	Toaleta žáků na 1.NP pavilonu A	126 536,53	153 109,20	Soupis
ZTI	Zdravotně technické instalace	75 430,50	91 270,91	Soupis
EL	Elektromontáže	129 920,00	157 203,20	Soupis
00A	Vedlejší rozpočtové náklady	22 069,23	26 703,77	STA
		719 500,00	870 595,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy učebny - Rekonstrukce instalatérských dílen, vestavba bezbariérového WC - SŠSaŘ Stochov

Objekt:

01 - Stavební úpravy

Soupis:

01.1 - Učebna instalatérského řemesla v 1.NP pavilonu A

KSO:

Místo: parc. č. 528

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

STAVITELSTVÍ JMV SLANÝ s.r.o.

Projektant:

STAVARÍ s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 07.05.2019

IČ:

DIČ:

IČ: CZ05507847

DIČ: 05507847

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

365 543,74

DPH základní
snižená

Základ daně
365 543,74
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
76 764,19
0,00

Cena s DPH

V CZK

442 307,93

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učebny - Rekonstrukce instalatérských dílen, vestavba bezbariérového WC - SŠSaŘ Stochov

Objekt:

01 - Stavební úpravy

Soupis:

01.1 - Učebna instalatérského řemesla v 1.NP pavilonu A

Místo:

parc. č. 528

Datum: 07.05.2019

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: STAVARÍ s.r.o.

Uchazeč:

STAVITELSTVÍ JMV SLANÝ s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

365 543,74

HSV - Práce a dodávky HSV

68 898,08

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	21 597,75
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	29 480,29
997 - Přesun sítě	14 932,12
998 - Přesun hmot	2 887,92
PSV - Práce a dodávky PSV	296 645,66
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	21 461,41
713 - Izolace tepelné	8 803,90
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	990,64
763 - Konstrukce suché výstavby	147 762,86
766 - Konstrukce truhlářské	10 372,94
777 - Podlahy lité	75 837,30
781 - Dokončovací práce - obklady	4 526,02
783 - Dokončovací práce - nátěry	8 089,21
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	18 801,38

SOUPLIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učebny - Rekonstrukce instalatérských dílen, vestavba bezbariérového WC - SŠSaŘ Stochov

Objekt:

01 - Stavební úpravy

Souplis:

01.1 - Učebna instalatérského řemesla v 1.NP pavilonu A

Místo:

parc. č. 528

Datum: 07.05.2019

Zadavatel:

Středočeský kraj
STAVITELSTVÍ JMV SLANÝ s.r.o.

Projektant: STAVARĪ s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

365 543,74

D HSV Práce a dodávky HSV

68 898,08

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

21 597,75

1	K	612131321	Penetrční disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený strojně	m2	149,035	18,00	2 682,63	CS ÚRS 2018 01
	W		"kabinet" (4,555+5,845)*2*3,8-0,9*2-1*2,05-1,38*0,9*2-1,34*2,18*2+(1,38*2+0,9*2*2+1,34*2+2,18*2)*0,05		67,752			
	W		"učebna" (7,525+5,845)*2*3,8-0,9*2,05-1*2,05-1,38*0,9*2-1,34*2,18*5-1,355*0,92+(1,355+0,92*2+1,38*2+0,9*2*2+1,34*5+2,18*2*5)*0,05		81,283			
	W		Součet		149,035			
2	K	632453341	Potěr betonový samonivelační tl do 40 mm tř. C 25/30	m2	6,700	172,00	1 152,40	CS ÚRS 2018 01
	W		"P/2"					
	W		"kabinet" 5,75		5,750			
	W		"učebna" 0,95		0,950			
	W		Mezísoučet		6,700			
	W		Součet		6,700			
3	K	632453371	Potěr betonový samonivelační tl do 70 mm tř. C 25/30	m2	59,600	214,00	12 754,40	CS ÚRS 2018 01
	W		"P/1"					
	W		"kabinet" 19,6+1,4		21,000			
	W		"učebna" 38,6		38,600			
	W		Mezísoučet		59,600			
	W		Součet		59,600			
4	K	633811111	Broušení nerovnosti betonových podlah do 2 mm - strážení šlemtu	m2	66,300	29,00	1 922,70	CS ÚRS 2018 01
	W		"P/1"					
	W		"kabinet" 19,6+1,4		21,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
W			"učebna" 38,6		38,600			
W			Mezisoučet		59,600			
W			"P/2"					
W			"kabinet" 5,75		5,750			
W			"učebna" 0,95		0,950			
W			Mezisoučet		6,700			
W			Součet		66,300			
5	K	634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem v 80 mm mezi stěnou a samonivelacním potěrem	m	44,900	38,00	1 706,20	CS ÚRS 2018 01
W			"kabinet a učebna" 45,8-0,9		44,900			
W			Součet		44,900			
6	K	634661111	Výplň dilatačních spár šířky do 5 mm v mazaných silikonovým tmelem	m	5,845	68,00	397,46	CS ÚRS 2018 01
W			"učebna" 5,845		5,845			
W			Součet		5,845			
7	K	634911112	Řezání dilatačních spár š 5 mm hl do 20 mm v čerstvě betonové mazanině	m	5,845	168,00	981,96	CS ÚRS 2018 01
W			"učebna" 5,845		5,845			
W			Součet		5,845			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				29 480,29	
8	K	9-1	Stavební přípomoc pro profese	hod	50,000	160,00	8 000,00	
9	K	9-2	Demontáž stěvkých rozvodů elektro včetně ekologické likvidace	hod	10,000	350,00	3 500,00	
10	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s leškovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	70,608	46,00	3 247,97	CS ÚRS 2018 01
W			"kabinet" 4,555*5,845		26,624			
W			"učebna" 7,525*5,845		43,984			
W			Součet		70,608			
11	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	70,710	32,00	2 262,72	CS ÚRS 2018 01
W			"kabinet" 26,62		26,620			
W			"učebna" 44,09		44,090			
W			Součet		70,710			
12	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	7,085	1 760,00	12 469,60	CS ÚRS 2018 01
W			Kabinet a učebna" 70,85*0,1		7,085			
W			Součet		7,085			
D	997		Přesun sítě				14 932,12	
13	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	16,355	280,00	4 579,40	CS ÚRS 2018 01
14	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku do 1 km se složením	t	16,355	193,00	3 156,52	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
15	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	147,195	10,00	1 471,95	CS ÚRS 2018 01
	W		16,355*9 Přepočtené koeficientem množství		147,195			
16	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904	t	16,355	350,00	5 724,25	CS ÚRS 2018 01
	W							
D	998		Přesun hmot				2 887,92	
17	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	10,314	280,00	2 887,92	CS ÚRS 2018 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				296 645,66	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				21 461,41	
18	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	66,300	15,00	994,50	CS ÚRS 2018 01
	W		"P/1"					
	W		"kabinet" 19,6+1,4		21,000			
	W		"učebna" 38,6		38,600			
	W		Mezrsoučet		59,600			
	W		"P/2"					
	W		"kabinet" 5,75		5,750			
	W		"učebna" 0,95		0,950			
	W		Mezrsoučet		6,700			
	W		Součet		66,300			
19	M	1163150	lak asfaltový penetrační	t	0,020	86 000,00	1 720,00	CS ÚRS 2018 01
	W		66,3*0,0003 Přepočtené koeficientem množství		0,020			
20	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	4,490	18,00	80,82	CS ÚRS 2018 01
	W		"kabinet a učebna" (45,8-0,9)*0,1		4,490			
	W		Součet		4,490			
21	M	1163150	lak asfaltový penetrační	t	0,002	86 000,00	172,00	CS ÚRS 2018 01
	W		4,49*0,00035 Přepočtené koeficientem množství		0,002			
22	K	711131811	Odstřanění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	70,850	58,00	4 109,30	CS ÚRS 2018 01
	W		"kabinet a učebna" 70,85		70,850			
	W		Součet		70,850			
23	K	711131821	Odstřanění izolace proti zemní vlhkosti svislé	m2	4,490	64,00	287,36	CS ÚRS 2018 01
	W		"kabinet a učebna" (45,8-0,9)*0,1		4,490			
	W		Součet		4,490			
24	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	66,300	72,00	4 773,60	CS ÚRS 2018 01
	W		"P/1"					
	W		"kabinet" 19,6+1,4		21,000			
	W		"učebna" 38,6		38,600			
	W		Mezrsoučet		59,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
W			"P/2"					
W			"kabinet" 5,75		5,750			
W			"učebna" 0,95		0,950			
W			Mezisoučet		6,700			
W			Součet		66,300			
25	M	62832134	pás těžký asfaltovaný V60 S40	m2	76,245	105,00	8 005,73	CS ÚRS 2018 01
W			66,3*1,15 přepočtené koeficientem množství		76,245			
26	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	4,490	94,00	422,06	CS ÚRS 2018 01
W			"kabinet a učebna" (45,8-0,9)*0,1		4,490			
W			Součet		4,490			
27	M	62832134	pás těžký asfaltovaný V60 S40	m2	5,388	105,00	565,74	CS ÚRS 2018 01
W			4,49*1,2 přepočtené koeficientem množství		5,388			
28	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,367	900,00	330,30	CS ÚRS 2018 01
D	713		Izolace tepelné				8 803,90	
29	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dilci, deskami 1 vrstvou	m2	59,600	32,00	1 907,20	CS ÚRS 2018 01
W			"P/1"					
W			"kabinet" 19,6+1,4		21,000			
W			"učebna" 38,6		38,600			
W			Mezisoučet		59,600			
W			Součet		59,600			
30	M	28376361	deska XPS hladký povrch $\lambda=0,034$ tl 30mm	m2	60,792	112,00	6 808,70	CS ÚRS 2018 01
W			59,6*1,02 přepočtené koeficientem množství		60,792			
31	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,055	1 600,00	88,00	CS ÚRS 2018 01
D	725		Zdravotecnika - zařízovací předměty				990,64	
32	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	546,00	546,00	CS ÚRS 2018 01
W			"učebna" 1		1,000			
W			Součet		1,000			
33	K	725590811	Přemístění vnitrostavěništní demontovaných zařízovacích předmětů v objektech výšky do 6 m	t	0,021	7 840,00	164,64	CS ÚRS 2018 01
W			0,021		0,021			
W			Součet		0,021			
34	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	1,000	280,00	280,00	CS ÚRS 2018 01
W			"učebna" 1		1,000			
W			Součet		1,000			
D	763		Konstrukce suché výstavby				147 762,86	
35	K	763121632	Montáž desek lepených na bocháňky SDK stěna předsezáná	m2	149,035	520,00	77 498,20	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
W			"kabinet" (4,555+5,845)*2*3,8-0,9*2-1*2,05-1,38*0,9*2-1,34*2,18*2+(1,38*2+0,9*2*2+1,34*2+2,18*2*2)*0,05		67,752			
W			"učebna" (7,525+5,845)*2*3,8-0,9*2,05-1*2,05-1,38*0,9*2-1,34*2,18*5-1,355*0,92*(1,355+0,92*2+1,38*2+0,9*2*2+1,34*5+2,18*2*5)*0,05		81,283			
W			Součet		149,035			
36	M	59030029	deska sdk protipožární DF tl 15mm	m2	163,939	118,00	19 344,80	CS ÚRS 2018 01
W			149,035*1,1 přepočtené koeficientem množství		163,939			
37	K	763121714	SDK stěna přesazená základní penetrační náteř	m2	149,035	22,00	3 278,77	CS ÚRS 2018 01
38	K	763121715	SDK stěna přesazená úprava styku stěny a podhledu separační páskou a silikonováním	m	47,540	34,00	1 616,36	CS ÚRS 2018 01
W			"kabinet" (4,555+5,845)*2		20,800			
W			"učebna" (7,525+5,845)*2		26,740			
W			Součet		47,540			
39	K	763431001	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený vnitřní rošt	m2	70,608	450,00	31 773,60	CS ÚRS 2018 01
W			"kabinet" 5,845*4,555		26,624			
W			"učebna" 5,845*7,525		43,984			
W			Součet		70,608			
40	M	59036517	deska podhledová minerální rovná bílá jemně texturovaná bez perforace zvuková	m2	74,138	156,00	11 565,53	CS ÚRS 2018 01
W			koefektivně tlumivá 19x60x600mm		74,138			
41	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	3,357	800,00	2 685,60	CS ÚRS 2018 01
D 766 Konstrukce truhlářské								
42	K	766411821	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek	m2	16,646	116,00	1 930,94	CS ÚRS 2018 01
W			"Zakrytí I profilů" 4,335*0,12*32		16,646			
W			Součet		16,646			
43	K	766660001	Montáž dveřních křídel obvrávných 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	2,000	580,00	1 160,00	CS ÚRS 2018 01
W			"800x1940" 1		1,000			
W			"800x1970" 1		1,000			
W			Součet		2,000			
44	M	D1	Interiérové dveře 800x1940 dle spádovajících dveří včetně kování, povrchové úpravy, štítku	ks	1,000	2 100,00	2 100,00	
45	M	D2	Interiérové dveře 800x1970 dle spádovajících dveří včetně kování, povrchové úpravy, štítku	ks	1,000	2 100,00	2 100,00	
46	K	766660002	Montáž dveřních křídel obvrávných 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	580,00	580,00	CS ÚRS 2018 01
W			"900x1970" 1		1,000			
W			Součet		1,000			
47	M	D3	Interiérové dveře 900x1970 dle spádovajících dveří včetně kování, povrchové úpravy, štítku	ks	1,000	2 100,00	2 100,00	
48	K	766691911	Wyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken pl do 1,5 m2	kus	4,000	36,00	144,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"pro náter"					
W			"mezi místnostmi" 2*2		4,000			
W			Součet		4,000			
49	K	766691914	Vyřešení nebo zavěšení dřevěných křídél dveří pl do 2 m2	kus	3,000	38,00	114,00	CS ÚRS 2018 01
W			"800x1940" 1		1,000			
W			"800x1970" 1		1,000			
W			"900x1970" 1		1,000			
W			Součet		3,000			
50	K	998766101	Přesun hmot konzahni pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,090	1 600,00	144,00	CS ÚRS 2018 01
D 777 Podlahy lité								
51	K	777111111	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m2	66,300	18,00	1 193,40	CS ÚRS 2018 01
W			"p/1"					
W			"kabinet" 19,6*1,4		21,000			
W			"učebna" 38,6		38,600			
W			Mezisosoučet		59,600			
W			"p/2"					
W			"kabinet" 5,75		5,750			
W			"učebna" 0,95		0,950			
W			Mezisosoučet		6,700			
W			Součet		66,300			
52	K	777131101	Penetrační epoxidový náter podlahy na suchý a vyzrálý podklad	m2	70,790	298,00	21 095,42	CS ÚRS 2018 01
W			"p/1"					
W			"kabinet" 19,6*1,4		21,000			
W			"učebna" 38,6		38,600			
W			Mezisosoučet		59,600			
W			"p/2"					
W			"kabinet" 5,75		5,750			
W			"učebna" 0,95		0,950			
W			Mezisosoučet		6,700			
W			"kabinet a učebna" (45,8-0,9)*0,1		4,490			
W			Mezisosoučet		4,490			
W			Součet		70,790			
53	K	777511123	Krycí epoxidová stěrka tloušťky přes 1 do 2 mm průmyslové lité podlahy	m2	70,790	752,00	53 234,08	CS ÚRS 2018 01
W			"p/1"					
W			"kabinet" 19,6*1,4		21,000			
W			"učebna" 38,6		38,600			
W			Mezisosoučet		59,600			
W			"p/2"					
W			"kabinet" 5,75		5,750			
W			"učebna" 0,95		0,950			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
54	K	998777101	Mezisoučet		6,700			
	W		"kabinet a učebna" (45,8*0,9)*0,1		4,490			
	W		Mezisoučet		4,490			
	W		Součet		70,790			
54	K	998777101	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 6 m	t	0,262	1 200,00	314,40	CS ÚRS 2018 01
D 781								
Dokončovací práce - obklady								
55	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	3,106	120,00	4 526,02	
	W		"učebna" (0,38*1,65)**1,53		3,106		372,72	CS ÚRS 2018 01
	W		Součet		3,106			
56	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	3,168	470,00	1 488,96	CS ÚRS 2018 01
	W		"učebna" (0,38*1,6)*1,6		3,168			
	W		Součet		3,168			
57	M	781-1	Keramický obklad 200x400 barva modrá (ref. výrobek RAKO Color One WAAMB541)	m2	3,485	400,00	1 394,00	
	W		3,168*1,1 Přepočtené koeficientem množství		3,485			
58	K	781491811	Odstranění profilu ukončovачho rohového	m	1,530	26,00	39,78	CS ÚRS 2018 01
	W		"učebna" 1,53		1,530			
	W		Součet		1,530			
59	K	781491815	Odstranění profilu ukončovачho	m	5,090	26,00	132,34	CS ÚRS 2018 01
	W		"učebna" 1,53*2*0,38*1,65		5,090			
	W		Součet		5,090			
60	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	1,600	72,00	115,20	CS ÚRS 2018 01
	W		"učebna" 1,6		1,600			
	W		Součet		1,600			
61	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	5,180	72,00	372,96	CS ÚRS 2018 01
	W		"učebna" 1,6*2*0,38*1,6		5,180			
	W		Součet		5,180			
62	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	3,168	18,00	57,02	CS ÚRS 2018 01
	W		"učebna" (0,38*1,6)**1,6		3,168			
	W		Součet		3,168			
63	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	5,780	68,00	393,04	CS ÚRS 2018 01
	W		"učebna" 1,6*2*0,38*1,6*0,6		5,780			
	W		Součet		5,780			
64	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,100	1 600,00	160,00	CS ÚRS 2018 01
D 783								
Dokončovací práce - nátěry								
65	K	783101203	Jemné obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	6,152	46,00	282,99	CS ÚRS 2018 01
	W		"rámy oken" (1,38*0,9)*2*2*0,25*(1,355*0,92)*2*0,25		3,418			
	W		"křídla oken" (1,38*0,9)*2*2*0,2*(1,355*0,92)*2*0,2		2,734			
							8 089,21	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
66	K	783106805	Součet Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí opálením		6,152			
	W		"rámy oken" (1,38+0,9)*2*2*0,25+(1,355+0,92)*2*0,25	m2	6,152	118,00	725,94 CS ÚRS 2018 01	
	W		"křídla oken" (1,38+0,9)*2*2*0,2+(1,355+0,92)*2*0,2		3,418			
	W		Součet		2,734			
	W		Součet		6,152			
67	K	783122101	Součet Lokální tmelení truhlářských konstrukcí včetně přehroušení disperzním tmelem plochy do 10%		6,152			
	W		"rámy oken" (1,38+0,9)*2*2*0,25+(1,355+0,92)*2*0,25	m2	6,152	63,00	387,58 CS ÚRS 2018 01	
	W		"křídla oken" (1,38+0,9)*2*2*0,2+(1,355+0,92)*2*0,2		3,418			
	W		Součet		2,734			
	W		Součet		6,152			
68	K	783144101	Součet Základní jednonásobný polyuretanový nátěr truhlářských konstrukcí		6,152			
	W		"rámy oken" (1,38+0,9)*2*2*0,25+(1,355+0,92)*2*0,25	m2	6,152	180,00	1 107,36 CS ÚRS 2018 01	
	W		"křídla oken" (1,38+0,9)*2*2*0,2+(1,355+0,92)*2*0,2		3,418			
	W		Součet		2,734			
	W		Součet		6,152			
69	K	783147101	Součet Krycí jednonásobný polyuretanový nátěr truhlářských konstrukcí		6,152			
	W		"rámy oken" (1,38+0,9)*2*2*0,25+(1,355+0,92)*2*0,25	m2	6,152	230,00	1 414,96 CS ÚRS 2018 01	
	W		"křídla oken" (1,38+0,9)*2*2*0,2+(1,355+0,92)*2*0,2		3,418			
	W		Součet		2,734			
	W		Součet		6,152			
70	K	783301311	Součet Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem		3,323			
	W		"stávající zárubně"	m2	3,323	58,00	192,73 CS ÚRS 2018 01	
	W		(0,8+1,94*2)*0,25		1,170			
	W		(0,8+1,97*2)*0,25		1,185			
	W		(0,9+1,97*2)*0,2		0,968			
	W		Součet		3,323			
71	K	783306807	Součet Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů		3,323			
	W		"stávající zárubně"	m2	3,323	76,00	252,55 CS ÚRS 2018 01	
	W		(0,8+1,94*2)*0,25		1,170			
	W		(0,8+1,97*2)*0,25		1,185			
	W		(0,9+1,97*2)*0,2		0,968			
	W		Součet		3,323			
72	K	783344101	Součet Základní jednonásobný polyuretanový nátěr zámečnických konstrukcí		3,323			
	W		"stávající zárubně"	m2	3,323	93,00	309,04 CS ÚRS 2018 01	
	W		(0,8+1,94*2)*0,25		1,170			
	W		(0,8+1,97*2)*0,25		1,185			
	W		(0,9+1,97*2)*0,2		0,968			
	W		Součet		3,323			
73	K	783347101	Součet Krycí jednonásobný polyuretanový nátěr zámečnických konstrukcí		3,323			
	W		"stávající zárubně"	m2	3,323	127,00	422,02 CS ÚRS 2018 01	
	W		(0,8+1,94*2)*0,25		1,170			
	W		(0,8+1,97*2)*0,25		1,185			
	W		(0,9+1,97*2)*0,2		0,968			
	W		Součet		3,323			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	K	783601401	Ometení žebrových trub před provedením nátěru	m2	8,806	8,00	70,45	CS ÚRS 2018 01
	W		"radiátory"		8,806			
	W		(0,16+0,84)*2*1+0,16*0,84+(0,16+1,1)*2*1+0,16*1,1*2+(0,16+1,5)*2*1+0,16*1,5*2		8,806			
	W		Součet		8,806			
75	K	783606813	Odstranění nátěrů z článkových otopných těles odstraňovačem nátěrů	m2	8,806	56,00	493,14	CS ÚRS 2018 01
	W		"radiátory"		8,806			
	W		(0,16+0,84)*2*1+0,16*0,84+(0,16+1,1)*2*1+0,16*1,1*2+(0,16+1,5)*2*1+0,16*1,5*2		8,806			
	W		Součet		8,806			
76	K	783627117	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr článkových otopných těles	m2	8,806	154,00	1 356,12	CS ÚRS 2018 01
	W		"radiátory"		8,806			
	W		(0,16+0,84)*2*1+0,16*0,84+(0,16+1,1)*2*1+0,16*1,1*2+(0,16+1,5)*2*1+0,16*1,5*2		8,806			
	W		Součet		8,806			
77	K	783664111	Základní jednonásobný olejový nátěr článkových otopných těles	m2	8,806	122,00	1 074,33	CS ÚRS 2018 01
	W		"radiátory"		8,806			
	W		(0,16+0,84)*2*1+0,16*0,84+(0,16+1,1)*2*1+0,16*1,1*2+(0,16+1,5)*2*1+0,16*1,5*2		8,806			
	W		Součet		8,806			
D 784								
Dokončovací práce - malby a tapety								
78	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	145,787	12,00	1 749,44	CS ÚRS 2018 01
	W		"kabinet" (4,555+5,845)*2*3,8-0,9*2-1*2,05-1,38*0,9*2-		67,752			
	W		1,34*2,18*2+(1,38*2+0,9*2*2+1,34*2+2,18*2*2)*0,05		78,035			
	W		"učebna" (7,525+5,845)*2*3,8-0,9*2,05-1*2,05-1,38*0,9*2-1,34*2,18*5-		145,787			
	W		1,355*0,92+(1,355+0,92*2+1,38*2+0,9*2*2+1,34*5+2,18*2*5)*0,05-(0,38+1,65)*1,6		171,363			
	W		Součet		171,363			
79	K	784121003	Oškrábání malby v místnostech výšky do 5,00 m	m2	171,363	34,00	5 826,34	CS ÚRS 2018 01
	W		"kabinet" (4,555+5,845)*2*4,335-0,9*2-1*2,05-1,38*0,9*2-		78,880			
	W		1,34*2,18*2+(1,38*2+0,9*2*2+1,34*2+2,18*2*2)*0,05		92,483			
	W		"učebna" (7,525+5,845)*2*4,335-0,9*2,05-1*2,05-1,38*0,9*2-1,34*2,18*5-		171,363			
	W		1,355*0,92+(1,355+0,92*2+1,38*2+0,9*2*2+1,34*5+2,18*2*5)*0,05-(0,38+1,65)*1,6		171,363			
	W		Součet		171,363			
80	K	78418101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	145,787	22,00	3 207,31	CS ÚRS 2018 01
	W		"kabinet" (4,555+5,845)*2*3,8-0,9*2-1*2,05-1,38*0,9*2-		67,752			
	W		1,34*2,18*2+(1,38*2+0,9*2*2+1,34*2+2,18*2*2)*0,05		78,035			
	W		"učebna" (7,525+5,845)*2*3,8-0,9*2,05-1*2,05-1,38*0,9*2-1,34*2,18*5-		145,787			
	W		1,355*0,92+(1,355+0,92*2+1,38*2+0,9*2*2+1,34*5+2,18*2*5)*0,05-(0,38+1,65)*1,6		145,787			
	W		Součet		145,787			
81	K	78422101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře ošetřuzdomých v místnostech do 3,80 m	m2	145,787	55,00	8 018,29	CS ÚRS 2018 01
	W		"kabinet" (4,555+5,845)*2*3,8-0,9*2-1*2,05-1,38*0,9*2-		67,752			
	W		1,34*2,18*2+(1,38*2+0,9*2*2+1,34*2+2,18*2*2)*0,05		78,035			
	W		"učebna" (7,525+5,845)*2*3,8-0,9*2,05-1*2,05-1,38*0,9*2-1,34*2,18*5-		145,787			
	W		1,355*0,92+(1,355+0,92*2+1,38*2+0,9*2*2+1,34*5+2,18*2*5)*0,05-(0,38+1,65)*1,6		145,787			
	W		Součet		145,787			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
W			"učebna" (7,525+5,845)*2+3,8-0,9*2,05-1*2,05-1,38*0,9*2-1,34*2,18*5-1,355*0,92*(1,355+0,92*2+1,38*2+0,9*2*2+1,34*5+2,18*2*5)*0,05-(0,38+1,65)*1,6		78,035			
W			Součet		145,787			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy učebny - Rekonstrukce instalatérských dílen, vestavba bezbariérového WC - SŠsař Stochov

Objekt:

01 - Stavební úpravy

Soupis:

01.2 - Toaleta žáků na 1.NP pavilonu A

KSO:

Místo:

parc. č. 528

CC-CZ:

Datum:

07.05.2019

Zadavatel:

Středočeský kraj

IČ:

DIČ:

CZ05507847

05507847

Uchazeč:

STAVITELSTVÍ JMV SLANÝ s.r.o.

Projektant:

STAVARÍ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

126 536,53

DPH základní

snížená

Základ daně

126 536,53

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

26 572,67

0,00

Cena s DPH

v CZK

153 109,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učebny - Rekonstrukce instalatérských dílen, vestavba bezbariérového WC - SŠsař Stochov

Objekt:

01 - Stavební úpravy

Soupis:

01.2 - Toaleta žáků na 1.NP pavilonu A

Místo:

parc. č. 528

Datum: 07.05.2019

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant:

STAVITELSTVÍ JMV SLANÝ s.r.o.

STAVARÍ s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

126 536,53

HSV - Práce a dodávky HSV

33 140,82

3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 798,59
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	10 456,71
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	12 685,29
997 - Přesun sutě	3 920,23
998 - Přesun hmot	280,00
PSV - Práce a dodávky PSV	93 395,71
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	6 637,08
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	8 163,96
763 - Konstrukce suché výstavby	12 668,82
766 - Konstrukce truhlářské	6 620,00
771 - Podlahy z dlaždic	18 345,06
781 - Dokončovací práce - obklady	35 528,22
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 126,66
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 305,91

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učebny - Rekonstrukce instalatérských dílen, vestavba bezbariérového WC - SŠSaŘ Stochov

Objekt:

01 - Stavební úpravy

Soupis:

01.2 - Toaleta žáků na 1.NP pavillonu A

Místo:

parc. č. 528

Datum: 07.05.2019

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: STAVARÍ s.r.o.

Uchazeč:

STAVITELSTVÍ JMV SLANÝ s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

126 536,53

D HSV Práce a dodávky HSV

33 140,82

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

5 798,59

4	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zděvu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,022	29 000,00	638,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"nové otovory" 1,38*4*4,03/1000		0,022			
	WV		Součet		0,022			
5	M	13010420	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 50x50x5mm	t	0,024	28 600,00	686,40	CS ÚRS 2018 01
	WV		"nové otovory" 1,38*4*4,03/1000*1,1		0,024			
	WV		Součet		0,024			
21	K	342272225	Příčka z párobetonových hladkých tvánic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	9,131	490,00	4 474,19	CS ÚRS 2018 01
	WV		(2,14+2,2)*2,35-0,9*2,02		8,381			
	WV		0,375*2		0,750			
	WV		Součet		9,131			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

10 456,71

40	K	612131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stěn nanášený ručně	m2	18,339	42,00	770,24	CS ÚRS 2018 01
	WV		"párobetonové stěny"					
	WV		"s obkladem" (1,6+2,03+1,65+2,18+2,15)*2,02-0,9*2,02+2,02*0,1		14,196			
	WV		"s omítkou" 0,375*2,35+(1,6+2,03+1,65+2,18+2,15)*0,33+0,9*0,1		4,143			
	WV		Mezisoučet		18,339			
	WV		Součet		18,339			
39	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	4,032	18,00	72,58	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"po obkladech" (2,07+0,39+1,65)*1,675-0,7*1,675*2-0,9*1,675		3,032			
W			"chodba" 1		1,000			
W			Součet		4,032			
42	K	612131302	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený síťovité strojně	m2	8,175	38,00	310,65	CS ÚRS 2018 01
W			"po obkladech" (2,07+0,39+1,65)*1,675-0,7*1,675*2-0,9*1,675		3,032			
W			Mezisosučet		3,032			
W			"porobetonové stěny"		4,143			
W			"s omítkou" 0,375*2,35+(1,6+2,03+1,65+2,18+2,15)*0,33+0,9*0,1		4,143			
W			Mezisosučet		1,000			
W			"chodba" 1		1,000			
W			Mezisosučet		1,000			
W			Součet		8,175			
41	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m2	18,339	160,00	2 934,24	CS ÚRS 2018 01
W			"porobetonové stěny"		14,196			
W			"s obkladem" (1,6+2,03+1,65+2,18+2,15)*2,02-0,9*2-0,9*2,02+2,02*0,1		4,143			
W			"s omítkou" 0,375*2,35+(1,6+2,03+1,65+2,18+2,15)*0,33+0,9*0,1		18,339			
W			Mezisosučet		18,339			
W			Součet		18,339			
43	K	612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	8,175	280,00	2 289,00	CS ÚRS 2018 01
W			"po obkladech" (2,07+0,39+1,65)*1,675-0,7*1,675*2-0,9*1,675		3,032			
W			Mezisosučet		3,032			
W			"porobetonové stěny"		4,143			
W			"s omítkou" 0,375*2,35+(1,6+2,03+1,65+2,18+2,15)*0,33+0,9*0,1		4,143			
W			Mezisosučet		1,000			
W			"chodba" 1		1,000			
W			Mezisosučet		1,000			
W			Součet		8,175			
57	K	642942111	Osazování záruční nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	2,000	1 180,00	2 360,00	CS ÚRS 2018 01
58	M	55331365	zárubeň ocelová pro porobeton 115 900 L/P	kus	2,000	860,00	1 720,00	CS ÚRS 2018 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání								
64	K	9-1	Stavební přípravce pro profese	hod	30,000	160,00	4 800,00	
65	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	11,296	46,00	519,62	CS ÚRS 2018 01
W			"INV WC" 1,6*2,03		3,248			
W			"WC" 1,65*2,18+2,07*2,15		8,048			
W			Součet		11,296			
66	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	16,896	32,00	540,67	CS ÚRS 2018 01
W			"INV WC" 1,6*2,03		3,248			
W			"WC" 1,65*2,18+2,07*2,15		8,048			

12 685,29

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"chodba" 4*1,4		5,600			
W			Součet		16,896			
11	K	962031132	Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	14,279	168,00	2 398,87	CS ÚRS 2018 01
W			(1,57+1,07)*2,35-0,7*2		4,804			
W			(0,3+0,2)*2,35		1,175			
W			(0,605+4,35)*1,675		8,300			
W			Součet		14,279			
8	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdívu na MV nebo MVC	m2	0,727	663,00	482,00	CS ÚRS 2018 01
W			"nové otvory" 2,02*3*0,12		0,727			
W			Součet		0,727			
9	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	5,014	126,00	631,76	CS ÚRS 2018 01
W			"600x1910" 0,9*1,91*2		3,438			
W			"800x1970" 0,8*1,97		1,576			
W			Součet		5,014			
7	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdívu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	2,576	214,00	551,26	CS ÚRS 2018 01
W			"nové otvory" 0,9*2,02+0,375*2,02		2,576			
W			Součet		2,576			
6	K	974031132	Vysekání rýh ve zdívu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	5,520	84,00	463,68	CS ÚRS 2018 01
W			"pro L profily" 1,38*4		5,520			
W			Součet		5,520			
10	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	25,527	90,00	2 297,43	CS ÚRS 2018 01
W			"bourané přičky" 2,8*2,35-0,7*2+2,75*2,35-0,7*2+0,375*2,02*2+0,9*2,02*2+6,05*1,675		25,527			
W			Součet		25,527			
D	997		Přesun sítě				3 920,23	
67	K	997013211	Vnitrostavěništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	5,256	280,00	1 471,68	CS ÚRS 2018 01
68	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,256	193,00	1 014,41	CS ÚRS 2018 01
69	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	47,304	10,00	473,04	CS ÚRS 2018 01
W			5,256*9, přepočtené koeficientem množství		47,304			
70	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904	t	2,746	350,00	961,10	CS ÚRS 2018 01
D	998		Přesun hmot				280,00	
71	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	1,000	280,00	280,00	CS ÚRS 2018 01

D PSV Práce a dodávky PSV

93 395,71

Př Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		6 637,08			
33	K	711191201	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou vodorovné na betonu, 2 vrstvy	m2	11,310	140,00	1 583,40 CS ÚRS 2018 01
WV		"INV WC" 3,36		3,360			
WV		"WC" 7,95		7,950			
WV		Součet		11,310			
34	M	24551128	stěrka hydroizolační dvovrstková do mokra	kg	39,585	48,00	1 900,08 CS ÚRS 2018 01
WV		11,31*3,5 Přepočtené koeficientem množství		39,585			
35	K	711192202	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou svislé na zděvu, 2 vrstvy	m2	3,750	165,00	618,75 CS ÚRS 2018 01
WV		"INV WC" (7,5-0,9)*0,2		1,320			
WV		"WC" (14,45-0,9-0,7*2)*0,2		2,430			
WV		Součet		3,750			
36	M	24551128	stěrka hydroizolační dvovrstková do mokra	kg	13,125	48,00	630,00 CS ÚRS 2018 01
WV		3,75*3,5 Přepočtené koeficientem množství		13,125			
37	K	711199101	Provedení těsnícího pásu do spoje dilatační nebo styčné spáry podlaha - stěna	m	18,750	35,00	656,25 CS ÚRS 2018 01
WV		"INV WC" 7,5-0,9		6,600			
WV		"WC" 14,45-0,9-0,7*2		12,150			
WV		Součet		18,750			
38	M	28355020	páska pružná těsnící š 80mm	m	18,750	64,00	1 200,00 CS ÚRS 2018 01
72	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,054	900,00	48,60 CS ÚRS 2018 01
D 725		Zdravotecnika - zařizovací předměty		8 163,96			
15	K	725122817	Demontáž pískořových stání bez nádže a jedním záchrpkem	soubor	2,000	546,00	1 092,00 CS ÚRS 2018 01
16	K	725129101	Montáž pisoáru keramického	kus	2,000	1 029,00	2 058,00 CS ÚRS 2018 01
12	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	546,00	546,00 CS ÚRS 2018 01
WV		"učelna" 1		1,000			
WV		Součet		1,000			
77	K	725291703	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo rovné dl 500 mm	soubor	1,000	800,00	800,00 CS ÚRS 2018 01
78	K	725291703x	Doplňky zařízení koupelen a záchodů háčky na oděvy	soubor	1,000	525,00	525,00
76	K	725291706	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo rovné dl 800 mm	soubor	1,000	1 020,00	1 020,00 CS ÚRS 2018 01
75	K	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo krakorcové sklupné dl 834 mm	soubor	1,000	1 640,00	1 640,00 CS ÚRS 2018 01
13	K	725590811	Přemisťení vnitrostavěštní demontovaných zařizovacích předmětů v objektech výšky do 6 m	t	0,021	7 840,00	164,64 CS ÚRS 2018 01
WV		0,021		0,021			
WV		Součet		0,021			
14	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	1,000	280,00	280,00 CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"učebna" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
79	K	998725101	přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,008	4 790,00	38,32	CS ÚRS 2018 01
D 763 Konstrukce suché výstavby								
22	K	763121428	SDK stěna představená tl 87,5 mm profil CW-UW 75 deska 1xH2 12,5 Tl 40 mm EI 30	m2	18,566	670,00	12 439,22	CS ÚRS 2018 01
	W		"INV WC" (2,05+1,6)*2,35		8,578			
	W		"WC" (2,18+2,07)*2,35		9,988			
	W		Součet		18,566			
73	K	998763301	přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,287	800,00	229,60	CS ÚRS 2018 01
D 766 Konstrukce truhlářské								
62	K	766660002	Montáž dřevních křídel otvíracích 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně "900x1970" 2	kus	2,000	580,00	1 160,00	CS ÚRS 2018 01
	W		Součet		2,000			
63	M	D3	Interiérové dveře 900x1970 dle splňujících dveří včetně kování, povrchové úpravy, štítku	ks	1,000	2 100,00	2 100,00	
74	M	D4	Interiérové dveře 900x1970 dle splňujících dveří včetně kování, povrchové úpravy, štítku a vodorovného madla	ks	1,000	3 360,00	3 360,00	
D 771 Podlahy z dlaždic								
3	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	2,750	34,00	93,50	CS ÚRS 2018 01
	W		1,55+1,2		2,750			
	W		Součet		2,750			
26	K	771474111	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 65 mm	m	3,880	89,00	345,32	CS ÚRS 2018 01
	W		0,05+2,18+0,1+0,1*2+1,35		3,880			
	W		Součet		3,880			
27	M	771-2	Keramický sokl dle dlažby výšky do 65mm	m	3,880	106,00	411,28	
2	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	11,600	110,00	1 276,00	CS ÚRS 2018 01
	W		12,1-0,5		11,600			
	W		Součet		11,600			
23	K	771574116	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 25 ks/m2	m2	11,310	470,00	5 315,70	CS ÚRS 2018 01
	W		"INV WC" 3,36		3,360			
	W		"WC" 7,95		7,950			
	W		Součet		11,310			
24	M	771-1	Glazované hutné dlaždice v modulových formátech 20 x 20 cm. Barva šedá. (ref. výrobek RAKO Color Two GAA1K110)	m2	11,310	410,00	4 637,10	

Př Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena		Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
					[CZK]			
28	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	4,132	18,00	74,38	CS ÚRS 2018 01
	WV		0,05+2,18+0,1+0,1+2+1,35		3,880			
	WV		3,88+0,065		0,252			
	WV		Součet		4,132			
25	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	20,150	68,00	1 370,20	CS ÚRS 2018 01
	WV		"INV WC" 7,5-0,9		6,600			
	WV		"WC" 14,45-0,9		13,550			
	WV		Součet		20,150			
29	K	771591171	Montáž profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s kobercem apod.)	m	1,600	43,00	68,80	CS ÚRS 2018 01
	WV		0,8*2		1,600			
	WV		Součet		1,600			
30	M	59054100	profil přechodový Al s pohyblivým ramenem 8 x 20mm	m	1,760	380,00	668,80	CS ÚRS 2018 01
	WV		1,6+1,1 Přepočtené koeficientem množství		1,760			
31	K	771990111	Vyrovnání podkladu samonivelací stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	11,310	240,00	2 714,40	CS ÚRS 2018 01
	WV		"INV WC" 3,36		3,360			
	WV		"WC" 7,95		7,950			
	WV		Součet		11,310			
32	K	771990191	Příplatek k vyrovnání podkladu dlažby samonivelací stěrkou pevnosti 15 Mpa ZKD 1	m2	11,310	56,00	635,98	CS ÚRS 2018 01
	WV		mm tloušťky					
80	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,446	1 600,00	713,60	CS ÚRS 2018 01
D 781 Dokončovací práce - obklady								
1	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	25,490	120,00	3 058,80	CS ÚRS 2018 01
	WV		(1,47+1,07)*2+1,46-0,7*1,46		6,395			
	WV		(8,6+4,9)*1,675-0,7*1,675*3		19,095			
	WV		Součet		25,490			
44	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	30,113	470,00	14 153,11	CS ÚRS 2018 01
	WV		"INV WC" (2,03+1,6)*2+2,02-0,9*2,02		12,847			
	WV		"WC" (1,65+2,16+2,07+2,15)*2+2,02-0,9*2,02*3-1,7*2-1,34*2,18		17,266			
	WV		Součet		30,113			
45	M	781-1	Keramický obklad 200x400 barva modrá (ref. výrobek RAKO Color One WAAMB541)	m2	30,113	400,00	12 045,20	
48	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	24,240	72,00	1 745,28	CS ÚRS 2018 01
	WV		"INV WC" 4*2,02		8,080			
	WV		"WC" 8*2,02		16,160			
	WV		Součet		24,240			
49	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	18,570	72,00	1 337,04	CS ÚRS 2018 01
	WV		"INV WC" (1,6+2,03)*2-0,9		6,360			
	WV		"WC" (1,65+2,18+2,15+2,07)*2-1,34-0,7*2-0,9*3+(2,02-1,245)*2		12,210			
	WV		Součet		18,570			
							35 528,22	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkládání	m ²	30,113	18,00	542,03	CS ÚRS 2018 01
	WV		"INV WC" (2,03+1,6)*2*2,02-0,9*2,02		12,847			
	WV		"WC" (1,65+2,16+2,07+2,15)*2*2,02-0,9*2,02*3-1,7*2-1,34*2,18		17,266			
	WV		Součet		30,113			
51	K	781495115	Spárování vnitřních obkládání silikonem	m	18,570	68,00	1 262,76	CS ÚRS 2018 01
	WV		"INV WC" (1,6+2,03)*2*0,9		6,360			
	WV		"WC" (1,65+2,18+2,15+2,07)*2-1,34-0,7*2-0,9*3+(2,02-1,245)*2		12,210			
	WV		Součet		18,570			
52	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektu v do 6 m	t	0,865	1 600,00	1 384,00	CS ÚRS 2018 01
D 783 Dokončovací práce - nátěry								
59	K	783301311	Odmaštilí zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m ²	2,420	58,00	140,36	CS ÚRS 2018 01
	WV		"nové zárubně"		2,420			
	WV		(0,9+1,97*2)*0,25*2		2,420			
	WV		Součet		2,420			
60	K	783344101	Základní jednonásobný polyuretanový nátěr zámečnických konstrukcí	m ²	2,420	93,00	225,06	CS ÚRS 2018 01
	WV		"nové zárubně"		2,420			
	WV		(0,9+1,97*2)*0,25*2		2,420			
	WV		Součet		2,420			
61	K	783347101	Krycí jednonásobný polyuretanový nátěr zámečnických konstrukcí	m ²	2,420	127,00	307,34	CS ÚRS 2018 01
	WV		"nové zárubně"		2,420			
	WV		(0,9+1,97*2)*0,25*2		2,420			
	WV		Součet		2,420			
17	K	783601401	Ometení žebrovaných trub před provedením nátěru	m ²	1,335	8,00	10,68	CS ÚRS 2018 01
	WV		"Radiátory" (0,16+0,47)*2*1+0,16*0,47		1,335			
	WV		Součet		1,335			
18	K	783606813	Odstrazení nátěrů z článkových otopných těles odstraňovačem nátěrů	m ²	1,335	56,00	74,76	CS ÚRS 2018 01
	WV		"Radiátory" (0,16+0,47)*2*1+0,16*0,47		1,335			
	WV		Součet		1,335			
19	K	783627117	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr článkových otopných těles	m ²	1,335	154,00	205,59	CS ÚRS 2018 01
	WV		"Radiátory" (0,16+0,47)*2*1+0,16*0,47		1,335			
	WV		Součet		1,335			
20	K	783664111	Základní jednonásobný olejový nátěr článkových otopných těles	m ²	1,335	122,00	162,87	CS ÚRS 2018 01
	WV		"Radiátory" (0,16+0,47)*2*1+0,16*0,47		1,335			
	WV		Součet		1,335			
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety								
53	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	48,381	12,00	580,57	CS ÚRS 2018 01
	WV		"INV WC" 3,95*1,98+(3,7-2,45)*0,33+1,6*(4,33-2,02)*0,9*2,02		11,729			
	WV		"WC" (1,65+1,99)*(4,33-1,675)+2,07*(2,35-1,675)-0,7*2*(2-1,675)+(2,22+2,32)*(4,33-2,35)+(4,06+6,05)*0,33		22,932			
							4 305,91	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"chodba" 4*4,33-0,9*2*2		13,720			
W			Součet		48,381			
55	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	48,381	22,00	1 064,38	CS ÚRS 2018 01
W			"INV WC" 3,95*1,98+(3,7+2,45)*0,33+1,6*(4,33-2,02)-0,9*2,02		11,729			
W			"WC" (1,65+1,99)*(4,33-1,675)+2,07*(2,35-1,675)-0,7*2*(2-1,675)+(2,22+2,32)*(4,33-2,35)+(4,06+6,05)*0,33		22,932			
W			"chodba" 4*4,33-0,9*2*2		13,720			
W			Součet		48,381			
56	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře oteřuvadomých v místnostech do 3,80 m	m2	48,381	55,00	2 660,96	CS ÚRS 2018 01
W			"INV WC" 3,95*1,98+(3,7+2,45)*0,33+1,6*(4,33-2,02)-0,9*2,02		11,729			
W			"WC" (1,65+1,99)*(4,33-1,675)+2,07*(2,35-1,675)-0,7*2*(2-1,675)+(2,22+2,32)*(4,33-2,35)+(4,06+6,05)*0,33		22,932			
W			"chodba" 4*4,33-0,9*2*2		13,720			
W			Součet		48,381			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy učebny - Rekonstrukce instalatérských dílen, vestavba bezbariérového WC - SŠSaŘ Stochov

Objekt:

01 - Stavební úpravy

Soupis:

ZTI - Zdravotně technické instalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

STAVITELSTVÍ JMV SLANÝ s.r.o.

Projektant:

STAVAŘI s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

07.05.2019

Datum:

IČ:

DIČ:

CZ05507847

DIČ: 05507847

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

75 430,50

DPH základní snížená	Základ daně 75 430,50 0,00
-------------------------	----------------------------------

Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 15 840,41 0,00
--------------------------------	--------------------------------

Cena s DPH

v CZK 91 270,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učebny - Rekonstrukce instalatérských dílen, vestavba bezbariérového WC - SŠSaŘ Stochov

Objekt:

01 - Stavební úpravy

Soupis:

ZTI - Zdravotně technické instalace

Místo:

Datum: 07.05.2019

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant:

STAVTELSTVÍ JMV SLANÝ s.r.o.

STAVARŇI s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

75 430,50

1 - Kanalizace

5 910,50

2 - Vodovod

17 226,00

3 - Zařízovací předměty

52 294,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učebny - Rekonstrukce instalatérských dílen, vestavba bezbariérového WC - SŠSaŘ Stochov

Objekt:

01 - Stavební úpravy

Soupis:

ZTI - Zdravotně technické instalace

Místo:

Datum: 07.05.2019

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant: STAVARÍ s.r.o.

Uchazeč: STAVITELSTVÍ JMV SLANÝ s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

75 430,50

D 1 Kanalizace

5 910,50

1	K	721 17-4043	Kanalizační plastové potrubí DN 50 (HT Systém (odpadní - přípojovací))	m	6,000	247,00	1 482,00	
2	K	721 17-4045	Kanalizační plastové potrubí DN 100 (HT Systém (odpadní - přípojovací))	m	1,700	492,00	836,40	
3	K	Pol1	Vysazení nové odbočky DN50, 110 na LT odpadu DN150	kpl	1,000	1 428,00	1 428,00	
4	K	11	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	7,700	33,00	254,10	
5	K	12	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace	kpl	1,000	1 910,00	1 910,00	

D 2 Vodovod

17 226,00

6	K	722 17-4023	Potrubí vodovodní plastové D 25 (DN20)	m	2,000	258,00	516,00	
7	K	722 17-4024	Potrubí vodovodní plastové D 32 (DN25)	m	12,000	328,00	3 936,00	
8	K	722 18-1222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 20 mm DN do 42 mm	m	14,000	59,00	826,00	
9	K	722 23-2171	Rohové ventily plnopřítokové DN 15	kus	3,000	278,00	834,00	
10	K	722 23-2044	Kulové uzavírací kohouty DN 20	kus	1,000	338,00	338,00	
11	K	722 23-2045	Kulové uzavírací kohouty DN 25	kus	2,000	382,00	764,00	
12	K	725 98-0121	Dvířka 200/200 mm	kus	2,000	366,00	732,00	
13	K	Pol2	Napojení nového potrubí na stávající rozvod	kpl	3,000	1 450,00	4 350,00	
14	K	722 29-0226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závrtového do DN 50	m	14,000	38,00	532,00	
15	K	722 29 - 0234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	14,000	47,00	658,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	Pol3	Přesun hmot pro vnitřní vodovod	kpl	1,000	3 740,00	3 740,00	

D 3 Zařizovací předměty

52 294,00

17	K	725 11-R	Kluzet invalidní závěsný samonosný (misa, prkénko)	kpl	1,000	6 836,00	6 836,00	
18	K	726 11-1031	Předstěnový instalační systém do SDK přístěny (např. Geberit), Pro invalidní WC	kpl	1,000	9 420,00	9 420,00	
19	K	725 12-1525R	Pisoár keramický s manuálním splachováním - stávající	kpl	2,000	5 230,00	10 460,00	
20	K	Pol4	Montážní ráh pro pisoár do SDK přičky	kpl	2,000	5 975,00	11 950,00	
21	K	725 21-1602	Umyvadlo keramické, bílé se zápachovou závěškou a sifonem	kpl	3,000	1 544,00	4 632,00	
22	K	725 21-R	Umyvátko keramické (invalidní), bílé se zápachovou závěškou a sifonem	kpl	1,000	2 507,00	2 507,00	
23	K	725 82-2611	Baterie umyvadlová - stojánková páková, vč. napojovacích hadic	kpl	3,000	1 512,00	4 536,00	
24	K	725 82-R	Baterie invalidní umyvadlová - stojánková páková s prodloužený ramenem, vč. napojovacích hadic	kpl	1,000	1 953,00	1 953,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy učebny - Rekonstrukce instalatérských dílen, vestavba bezbariérového WC - SŠSaŘ Stochov

Objekt:

01 - Stavební úpravy

Soupis:

EL - Elektromontáže

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

STAVITELSTVÍ JMV SLANÝ s.r.o.

Projektant:

STAVAŘI s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

07.05.2019

IČ:

DIČ:

CZ05507847

05507847

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

129 920,00

DPH základní
snižená

Základ daně
129 920,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
27 283,20
0,00

Cena s DPH

v CZK

157 203,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učebny - Rekonstrukce instalačerských dílen, vestavba bezbariérového WC - SŠSaŘ Stochov

Objekt:

01 - Stavební úpravy

Soupis:

EL - Elektromontáže

Místo:

Datum: 07.05.2019

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

STAVITELSTVÍ JMV SLANÝ s.r.o.

Projektant: STAVAŘI s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

129 920,00

D1 - Specifikace dodávky Rozvodnice RP

9 190,00

D3 - Elektromontáže Učebna

55 145,00

D4 - ZÁSUVKA NN KOMPLETNÍ, TANGO IP 44

4 081,00

D5 - ZÁSUVKA PRŮMYSLOVÁ, IP 44, IP 67

18 039,00

D6 - KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE

13 540,00

D7 - HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY

11 200,00

D8 - KOORDINACE POSTUPU PRACÍ

2 800,00

D9 - PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK

0,00

D10 - DLE CSN 331500

4 280,00

D11 - Elektromontáže OSV

41 035,00

D12 - SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, PRAKTIK IP 44 (PLAST)

5 493,00

D13 - KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE

1 000,00

D6 - KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE

34 542,00

D14 - Elektromontáže WC

15 100,00

D12 - SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, PRAKTIK IP 44 (PLAST)

5 455,00

D6 - KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE

4 500,00

D13 - KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE

5 145,00

D15 - Ostatní

9 450,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učebny - Rekonstrukce instalatérských dílen, vestavba bezbariérového WC - SŠSaŘ Stochov

Objekt:

01 - Stavební úpravy

Soupis:

EL - Elektromontáže

Místo:

Datum: 07.05.2019

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant: STAVARÍ s.r.o.

Uchazeč: STAVITELSTVÍ JMV SLANÝ s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

129 920,00

D D1 Specifikace dodávky Rozvodnice RP

9 190,00

1	K	Pol5	RNG-2N28 Rozvodnice	KS	1,000	1 280,00	1 280,00	
2	K	Pol6	APN-32-3 Pačkový spínač	KS	1,000	1 166,00	1 166,00	
3	K	Pol7	LPN-10B-1 Jistič	KS	2,000	253,00	506,00	
4	K	Pol8	LPN-16B-1 Jistič	KS	3,000	252,00	756,00	
5	K	Pol9	LPN-16B-3 Jistič	KS	1,000	653,00	653,00	
6	K	Pol10	OFI-25-4-030AC Proudový chránič	KS	1,000	1 953,00	1 953,00	
7	K	Pol11	OLI-16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	KS	2,000	1 438,00	2 876,00	

D D3 Elektromontáže Učebna

55 145,00

8	K	Pol13	LPN-16B-1 Jistič	KS	1,000	252,00	252,00	
9	K	Pol14	LPN-32B-3 Jistič	KS	1,000	953,00	953,00	

D D4 ZÁSUVKA NN KOMPLETNÍ, TANGO IP 44

4 081,00

10	K	Pol15	5518A-2999 B Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; řazení 2P+PE; d. Tan ⁹⁰ ; b. bílá	KS	11,000	371,00	4 081,00	
----	---	-------	--	----	--------	--------	----------	--

D D5 ZÁSUVKA PRŮMYSLOVÁ, IP 44, IP 67

18 039,00

11	K	Pol16	416R6W Zásuvka průmyslová, nástěnná montáž; řazení 3P+N+PE; b. IP 67, 16 A	KS	1,000	353,00	353,00	
12	K	Pol17	DZ 35X100 ŽLAB KABELOVÝ DRÁTĚNÝ	m	15,000	303,00	4 545,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
13	K	Pol18	DZ 35X100 ŽLAB KABELOVÝ DRÁTĚNÝ	m	10,000	303,00	3 030,00	
14	K	Pol19	DZMD/B DESKA MONTAŽNÍ	ks	8,000	26,00	208,00	
15	K	Pol20	DSZT DRŽÁK STROPNÍ	ks	8,000	26,00	208,00	
16	K	Pol21	LV 40X15 LIŠTA VKLÁDACÍ (3m)	m	90,000	71,00	6 390,00	
17	K	Pol22	LK 80R/3 KRABICE LIŠTOVÁ	ks	20,000	143,00	2 860,00	
18	K	Pol23	8797 KRYT LV 24X22 PRŮCHODKOVÝ	ks	15,000	11,00	165,00	
19	K	Pol24	8793 KRYT 24X22 OHYBOVÝ	ks	20,000	14,00	280,00	

D		D6		KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE		13 540,00		
20	K	Pol25	CYKY-J 5x6 mm2 , pevně	m	40,000	125,00	5 000,00	
21	K	Pol26	CYKY-J 5x2.5 mm2 , pevně	m	30,000	72,00	2 160,00	
22	K	Pol27	CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	110,000	58,00	6 380,00	

D		D7		HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY		11 200,00		
23	K	Pol28	Demontaz stavejckho zarizeni	hod	16,000	350,00	5 600,00	
24	K	Pol29	Uprava stavejckho zarizeni	hod	8,000	350,00	2 800,00	
25	K	Pol30	Uprava stavejckho rozvadece	hod	4,000	350,00	1 400,00	
26	K	Pol31	Napojeni na stavejckji zarizeni	hod	4,000	350,00	1 400,00	

D		D8		KOORDINACE POSTUPU PRACI		2 800,00		
27	K	Pol32	S ostatnimi profesemi	hod	8,000	350,00	2 800,00	

D		D9		PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK		0,00		
D		D10		DLE CSN 331500		4 280,00		
28	K	Pol33	Revizni technik	hod	8,000	450,00	3 600,00	
29	K	Pol34	Podružný materiál	soubor	1,000	680,00	680,00	

D D11 Elektromontáže OSV

D D12 SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, PRAKTIK IP 44 (PLAST)

D		D12		Přepínač střídavý IP 44; řazení 6; d. Praktik; b. bílá		5 493,00		
30	K	Pol35	Přepínač střídavý IP 44; řazení 6; d. Praktik; b. bílá	ks	2,000	199,00	398,00	
31	K	Pol36	3553-52929 B Přepínač střídavý dvojitý IP 44; řazení 6+6 (6+1, 5B); d. Praktik; b. bílá	ks	2,000	285,00	570,00	
32	K	Pol22	LK 80R/3 KRABICE LIŠTOVÁ	ks	15,000	143,00	2 145,00	
33	K	Pol37	LV 40X15 LIŠTA VKLÁDACÍ (3m)	m	30,000	71,00	2 130,00	
34	K	Pol23	8797 KRYT LV 24X22 PRŮCHODKOVÝ	ks	10,000	11,00	110,00	
35	K	Pol24	8793 KRYT 24X22 OHYBOVÝ	ks	10,000	14,00	140,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D	D13		KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE				1 000,00	
36	K	Pol38	CYKY-O 3x1.5 mm2 , pevně	m	20,000	50,00	1 000,00	
D	D6		KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE				34 542,00	
37	K	Pol39	CYKY-J 5x1.5 mm2 , pevně	m	20,000	58,00	1 160,00	
38	K	Pol40	CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	65,000	50,00	3 250,00	
39	K	Pol41	CYKY-J 7x1.5 mm2 , pevně	m	20,000	74,00	1 480,00	
40	K	Pol42	MODUS Q LED panel, nanopřizma, vestavný čtverec A, 600, 3800K, driver 700mA nestimulovatelný QN3A600/700 ND	ks	10,000	2 693,00	26 930,00	
41	K	Pol43	Podružný materiál	soubor	1,000	1 722,00	1 722,00	
D	D14		Elektromontáže WC				15 100,00	
D	D12		SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, PRAKTIK IP 44 (PLAST)				5 455,00	
42	K	Pol44	Spínač jednopólový IP 44; řazení 1; d. Praktik; b. bílá	ks	5,000	186,00	930,00	
43	K	Pol37	LV 40X15 LIŠTA VKLÁDACÍ (3m)	m	30,000	71,00	2 130,00	
44	K	Pol22	LK 80R/3 KRABICE LIŠTOVÁ	ks	15,000	143,00	2 145,00	
45	K	Pol23	8797 KRYT LV 24X22 PRŮCHODKOVÝ	ks	10,000	11,00	110,00	
46	K	Pol24	8793 KRYT 24X22 OHYBOVÝ	ks	10,000	14,00	140,00	
D	D6		KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE				4 500,00	
47	K	Pol40	CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	90,000	50,00	4 500,00	
D	D13		KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE				5 145,00	
48	K	Pol45	CYKY-O 2x1.5 mm2 , pevně	m	15,000	48,00	720,00	
49	K	Pol46	Svítilno LED DN300, IP40, 1x14W	ks	5,000	820,00	4 100,00	
50	K	Pol47	Podružný materiál	soubor	1,000	325,00	325,00	
D	D15		Ostatní				9 450,00	
51	K	R1	Doprava a přesun hmot	soubor	1,000	3 990,00	3 990,00	
52	K	R2	PPV z montáže: materiál + práce	soubor	1,000	5 460,00	5 460,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy učebny - Rekonstrukce instalatérských dílen, vestavba bezbariérového WC - ŠŠsař Stochov

Objekt:

00A - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: parc. číslo: 693, 696/1

Zadavatel:

Obec Tuchlovice

Uchazeč:

STAVITELSTVÍ JMV SLANÝ s.r.o.

Projektant:

Ing. Kamil Hladký, STAVĀŘÍ s.r.o.

Poznámka:

.

CC-CZ:
Datum:

07.05.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

CZ05507847

05507847

Cena bez DPH

22 069,23

DPH základní
snižená

Základ daně
22 069,23
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
4 634,54
0,00

Cena s DPH

v CZK

26 703,77

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učebny - Rekonstrukce instalatérských dílen, vestavba bezbariérového WC - SŠsař Stochov

Objekt:

00A - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

parc. číslo: 693, 696/1

Datum: 07.05.2019

Zadavatel:

Obec Tuchlovice

Projektant: Ing. Kamil Hladký,

Uchazeč:

STAVITELSTVÍ JMV SLANÝ s.r.o.

STAVARJI s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

22 069,23

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

22 069,23

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

3 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

10 535,00

VRN9 - Ostatní náklady

8 534,23

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učebny - Rekonstrukce instalatérských dílen, vestavba bezbariérového WC - SŠsař Stochov

Objekt:

00A - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

parc. číslo: 693, 696/1

Datum: 07.05.2019

Zadavatel:

Obec Tuchlovice

Projektant: Ing. Kamil Hladký, STAVARÍ s.r.o.

Uchazeč:

STAVTELSTVÍ JMV SLANÝ s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

22 069,23

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

22 069,23

D VRN1

Průzkumné, geodetické a projektové práce

3 000,00

2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	--------	-------	----------	----------	----------------

D VRN3

Zařízení staveniště

10 535,00

3	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	8 535,00	8 535,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---------------------	--------	-------	----------	----------	----------------

5	K	034002000x	Protipracovní opatření	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
---	---	------------	------------------------	--------	-------	----------	----------	--

D VRN9

Ostatní náklady

8 534,23

4	K	090001000	Ostatní náklady - kompletací činnost	soubor	1,000	8 534,23	8 534,23	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--------------------------------------	--------	-------	----------	----------	----------------

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
Typ	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a J.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

- Plný popis položky
- Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
- Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vw	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text, Text, Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST