

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 19/129

Stavba: Stavební úpravy objektu č.p. 13 - budova E

KSO:
Místo: Karlovo náměstí

CC-CZ:
Datum: 17. 5. 2019

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
AREN VT, s.r.o.

IČ: 24232441
DIČ: CZ24232441

Projektant:
Ing. arch. MgA. Ondřej Kamenický

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

3 333 603,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 333 603,00	700 056,63
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 033 659,63

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 19/129

Stavba: Stavební úpravy objektu č.p. 13 - budova E

Místo: Karlovo náměstí

Datum: 17. 5. 2019

Zadavatel: Uchazeč: AREN VT, s.r.o.

Projektant: ing. arch. MGA. Unarej
Kamenický

Zpracovatel:

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

Náklady stavby celkem

3 333 603,00

4 033 659,63

01	Bourací práce	127 553,93	154 340,26	STA
02	Nové konstrukce	3 138 862,37	3 798 023,47	STA
03	Vedlejší rozpočtové náklady	67 186,70	81 295,91	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu č.p. 13 - budova E

Objekt:

01 - Bourací práce

KSO:

Místo: Karlovo náměstí

CC-CZ:

Datum: 17. 5. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

AREN VT, s.r.o.

IČ:

24232441

DIČ:

CZ24232441

Projektant:

Ing. arch. MgA. Ondřej Kamenický

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

127 553,93

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	127 553,93	21,00%	26 786,33
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

154 340,26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu č.p. 13 - budova E

Objekt:

01 - Bourací práce

Místo:

Karlovo náměstí

Datum:

17. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Ing. arch. MgA. Ondřej
Kamenický

Uchazeč:

AREN VT, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem

127 553,93

HSV - Práce a dodávky HSV

68 776,31

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

35 983,91

997 - Přesun sutě

32 792,40

PSV - Práce a dodávky PSV

58 777,62

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

3 370,00

763 - Konstrukce suché výstavby

4 408,75

766 - Konstrukce truhlářské

108,00

767 - Konstrukce zámečnické

7 530,00

771 - Podlahy z dlaždic

6 554,00

776 - Podlahy povlakové

15 128,67

781 - Dokončovací práce - obklady

3 572,80

783 - Dokončovací práce - nátěry

1 000,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

17 105,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu č.p. 13 - budova E

Objekt:

01 - Bourací práce

Místo:

Karlovo náměstí

Datum:

17. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Ing. arch. MgA. Ondřej Kamenický

Uchazeč:

AREN VT, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

127 553,93

D HSV Práce a dodávky HSV

68 776,31

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

35 983,91

1	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	440,23	47,00	20 690,81	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: _x000d_

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. _x000d_

2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. _x000d_

3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí. _x000d_

PSC

VV

249,63+91,3+26,6+72,7 "podlaha

440,23

2	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	29,11	88,00	2 561,68	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	-------	-------	----------	----------------

VV

(3,015+0,95+1,6+3,27+1,2)*3,38-(0,8*1,97)*4 "příčky WC

27,61

VV

0,76*1,97 "posun dveří do kanceláře

1,50

VV

Součet

29,11

3	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	6,31	188,00	1 186,28	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: _x000d_

1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel. _x000d_

2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádrokartonové příčky. _x000d_

PSC

VV

0,6*1,97*4 "zárubně na WC

4,73

VV

0,8*1,97*1 "zárubně kancelář

1,58

VV

Součet

6,31

4	K	973031344	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,25 m2, hl. do 150 mm	kus	1,00	150,00	150,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	-----	------	--------	--------	----------------

VV

1 "rýha pro usazení překladu nad novými dveřmi do kanceláře E305

1,00

29	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	213,30	43,00	9 171,90	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

VV

"pro osvětlení

VV

4+1,6+1,6 "pro kabely elektro místnost 310

7,20

VV

4 "pro kabely elektro místnost 308b

4,00

VV

5+4,5+1,6+1,6 "pro kabely elektro místnost 308a

12,70

VV

8,2+1,6*6+6+1,6+3+9,8+1,6*3+0,8+0,8+1,6+3,5+1,3+1,6 "pro kabely elektro místnost 394

52,60

VV

2,2+3+0,9*3+1,6*3+3+1,6*2 "pro kabely elektro místnost 304

18,90

VV

"pro zásuvky

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			4,5+7,4+0,3*3 "pro kabely elektro místnost 307		12,80			
VV			3,5+0,3*2 "pro kabely elektro místnost 308a		4,10			
VV			4,5+9+0,3*3 "pro kabely elektro místnost 311		14,40			
VV			4,1+0,3*2 "pro kabely elektro místnost 310		4,70			
VV			3,3+0,3*2 "pro kabely elektro místnost 308c		3,90			
VV			3,8+0,3*2 "pro kabely elektro místnost 308b		4,40			
VV			10+3+6+3,4+0,3*9+8,3 "pro kabely elektro místnost 394		33,40			
VV			1,6+0,3*2 "pro kabely elektro místnost 304		2,20			
VV			"pro datové rozvody					
VV			2,3+0,9+4,9 "pro kabely elektro místnost 394		8,10			
VV			2,5+1,3+0,3*2+1,3 "pro kabely elektro místnost 308b		5,70			
VV			0,25+0,75 "pro kabely elektro místnost 308c		1,00			
VV			3+0,3*2 "pro kabely elektro místnost 310		3,60			
VV			6,3+1,3+0,3*2 "pro kabely elektro místnost 311		8,20			
VV			5,4+0,3*4 "pro kabely elektro místnost 307		6,60			
VV			4,8 "pro kabely elektro místnost 308a		4,80			
VV			Součet		213,30			
5	K	974031145	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápencementovou do hl. 70 mm a šířky do 200 mm	m	12,00	87,00	1 044,00	CS ÚRS 2019 01
VV			(2,6+3,4)*2 "pro rozvody vody a kanalizace		12,00			
30	K	977131116	Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru přes 16 do 20 mm	m	12,68	93,00	1 179,24	CS ÚRS 2019 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozměření, vrtání vrtacím kladivem a opotřebení příklepových vrtáků._x000d_					
VV			"pro osvětlení					
VV			0,125*6+0,5*2+0,2+0,54		2,49			
VV			"pro zásuvky					
VV			0,5+0,5*3+0,125+0,125		2,25			
VV			"pro datové rozvody					
VV			0,27+0,27+0,45+0,15*4+0,8+0,6+0,5+0,2*4+0,5+0,85+0,8+0,125*12		7,94			
VV			Součet		12,68			
D	997		Přesun sutě				32 792,40	
6	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 15 do 18 m	t	17,85	840,00	14 994,00	CS ÚRS 2019 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:_x000d_ a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost._x000d_ b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy._x000d_ c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku._x000d_ d) náklady na rozhrnutí a urovnání sutí na dopravním prostředku._x000d_ 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m._x000d_ 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí._x000d_ 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb._x000d_					
7	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	17,85	330,00	5 890,50	CS ÚRS 2019 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce._x000d_ 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku._x000d_ 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů)._x000d_ 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511._x000d_					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km	t	267,75	19,00	5 087,25	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000d_

1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce._x000d_

2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku._x000d_

3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů)._x000d_

4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511._x000d_

PSC

VV

17,85*15 'Přepočtené koeficientem množství

267,75

9	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	19,77	345,00	6 820,65	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: _x000d_

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů._x000d_

2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně._x000d_

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb._x000d_

4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů._x000d_

PSC

D PSV

Práce a dodávky PSV

58 777,62

D 725

Zdravotechnika - zařizovací předměty

3 370,00

10	K	725110811	Demontáž zkozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	2,00	350,00	700,00	CS ÚRS 2019 01
11	K	725122813	Demontáž pisoárů s nádrží a 1 záchodkem	soubor	1,00	300,00	300,00	CS ÚRS 2019 01
12	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	6,00	220,00	1 320,00	CS ÚRS 2019 01
13	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	6,00	75,00	450,00	CS ÚRS 2019 01
14	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	6,00	100,00	600,00	CS ÚRS 2019 01

D 763

Konstrukce suché výstavby

4 408,75

15	K	763111812	Demontáž příček ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění dvojité	m2	34,97	75,00	2 622,75	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	----	-------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: _x000d_

1. Ceny -1811 až -1821 jsou určeny pro kompletní demontáž příčky, tj. nosné konstrukce, desek i tepelné izolace._x000d_

2. Ceny demontáže desek -2811 až -2813 jsou určeny pro odstranění pouze desek z obou stran příčky._x000d_

PSC

VV

8,21*4,26 "příčka mezi E311 a E310

34,97

16	K	763111915	Zhotovení otvorů v příčkách ze sádrokartonových desek pro prostupy (voda, elektro, topení, VZT), osvětlení, okna, revizní klapky včetně vyztužení profily pro příčku tl. do 100 mm, velikost přes 1,00 do 2,00 m2	kus	2,00	50,00	100,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	-----	------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen: _x000d_

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a krycí pásku._x000d_

PSC

VV

1 "nové dveře z místnosti E311

1,00

VV

1 "nové dveře zu místnosti E310

1,00

VV

Součet

2,00

17	K	763131821	Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou z ocelových profilů, opláštění jednoduché	m2	9,20	80,00	736,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	----	------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen: _x000d_

1. Ceny -1811 a -1832 jsou stanoveny pro kompletní demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu, tj. nosné konstrukce, desek i tepelné izolace._x000d_

2. Ceny demontáže desek -2811 a -2812 jsou určeny pro odstranění pouze desek z nosné konstrukce podhledu._x000d_

PSC

VV

4,1+5,1 "v prostoru WC

9,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	763131916	Zhotovení otvorů v podhledech a podkrovích ze sádrokartonových desek pro prostupy (voda, elektro, topení, VZT), osvětlení, sprinklery, revizní klapky včetně vyztužení profily, velikost přes 2,00 do 4,00 m2	kus	6,00	55,00	330,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a krycí pásku _x000d_					
	VV		1+1 "otvor pro posun příčky mezi místnostmi E311 a E310		2,00			
	VV		1 "pro skleněnou příčku		1,00			
	VV		1 "pro příčku skladu		1,00			
	VV		1 "pro příčku mezi kanceláři E308		1,00			
	VV		1 "pro příčku mezi kanceláři E302		1,00			
	VV		Součet		6,00			
19	K	763181821	Demontáž kovových zárubní konstrukcí ze sádrokartonových příček výšky přes 2,75 do 4,75 m jednokřídlových	kus	4,00	155,00	620,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		4 "zárubně v učebně		4,00			
	D	766	Konstrukce truhlářské				108,00	
20	K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křídla s případným uložením a opětovným zavážením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	9,00	12,00	108,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Ceny -1931 a -1932 lze užít jen pro křídlo mající současně obě jmenované funkce _x000d_					
	D	767	Konstrukce zámečnické				7 530,00	
21	K	767590830	Demontáž podlahových konstrukcí zdvojených podlah desek	m2	30,12	150,00	4 518,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		8,21*1,5 "pruh pro přeložení příčky v ucebnách		12,32			
	VV		(5,5+5,4+5+1,9)*1 "pruh šíře 1 metr pro nové příčky v ucebnách		17,80			
	VV		Součet		30,12			
22	K	767590840	Demontáž podlahových konstrukcí zdvojených podlah nosného roštu	m2	30,12	100,00	3 012,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		8,21*1,5 "pruh pro přeložení příčky v ucebnách		12,32			
	VV		(5,5+5,4+5+1,9)*1 "pruh šíře 1 metr pro nové příčky v ucebnách		17,80			
	VV		Součet		30,12			
	D	771	Podlahy z dlaždic				6 554,00	
23	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	113,00	58,00	6 554,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		74+20,4+7,6+11 "chodba, WC, podesta		113,00			
	D	776	Podlahy povlakové				15 128,67	
24	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	318,25	43,00	13 684,75	CS ÚRS 2019 01
	VV		38+34,3 "kanceláře		72,30			
	VV		61,2+60,9+67,8+55 "učebny		244,90			
	VV		0,7*1,5 "nájezdová rampa kaučukový pás		1,05			
	VV		Součet		318,25			
25	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	180,49	8,00	1 443,92	CS ÚRS 2019 01
	VV		34,14+21,15 "kanceláře E302 a E305		55,29			
	VV		31,3+32,9+29,8+31,2 "učebny		125,20			
	VV		Součet		180,49			
	D	781	Dokončovací práce - obklady				3 572,80	
26	K	781473810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	61,60	58,00	3 572,80	CS ÚRS 2019 01
	VV		(6,09+5,3+9,8+4,6)*2,57-(0,8*1,97)*6 "obklad na WC		56,82			
	VV		(0,79+1,2+1)*1,6 "obklad za umyvadlem v učebnách		4,78			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		Součet				61,60		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				1 000,00		
27	K	783-spec.01	Stávající příčka očištěno od starého nátěru	kpl.	1,00	1 000,00	1 000,00		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				17 105,40		
28	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	1 315,80	13,00	17 105,40	CS ÚRS 2019 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_ 1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy. _x000d_</i>						
	VV		(46,7+31,3+31,3)*4,26 "učebny stěny				465,62		
	VV		54,98*3,8 "chodba stěny				208,92		
	VV		21,2*3,32+34,2*3,82 "kanceláře stěny				201,03		
	VV		249,63+91,3+26,6+72,7 "strop				440,23		
	VV		Součet				1 315,80		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu č.p. 13 - budova E

Objekt:

02 - Nové konstrukce

KSO:

Místo: Karlovo náměstí

CC-CZ:

Datum: 17. 5. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

AREN VT, s.r.o.

IČ:

24232441

DIČ:

CZ24232441

Projektant:

Ing. arch. MgA. Ondřej Kamenický

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 138 862,37

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 138 862,37	21,00%	659 161,10
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 798 023,47

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu č.p. 13 - budova E

Objekt:

02 - Nové konstrukce

Místo:

Karlovo náměstí

Datum:

17. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Ing. arch. MgA. Ondřej
Kamenický

Uchazeč:

AREN VT, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 138 862,37

HSV - Práce a dodávky HSV

91 410,22

3 - Svislé a kompletní konstrukce

25 809,21

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

30 174,01

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

30 429,00

998 - Přesun hmot

4 998,00

PSV - Práce a dodávky PSV

3 028 452,15

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

45 000,00

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

55 000,00

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

75 285,00

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

12 015,00

734 - Ústřední vytápění - armatury

1 062,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

18 000,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

1 800 322,27

751 - Vzduchotechnika

22 649,00

762 - Konstrukce tesařské

16 765,00

763 - Konstrukce suché výstavby

101 903,62

764 - Konstrukce klempířské

8 098,40

766 - Konstrukce truhlářské

108 640,00

767 - Konstrukce zámečnické

244 952,00

771 - Podlahy z dlaždic	15 683,45
776 - Podlahy povlakové	277 265,79
777 - Podlahy lité	80 103,00
781 - Dokončovací práce - obklady	70 267,95
783 - Dokončovací práce - nátěry	4 300,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	71 139,67
OST - Ostatní	19 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu č.p. 13 - budova E

Objekt:

02 - Nové konstrukce

Místo:

Karlovo náměstí

Datum:

17. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Ing. arch. MgA. Ondřej
Kamenický

Uchazeč:

AREN VT, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 138 862,37

D HSV Práce a dodávky HSV

91 410,22

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

25 809,21

1	K	311272311	Zdivo z pórobetonových tvárnic na tenké maltové lože, tl. zdiva 375 mm pevnost tvárnice do P2, objemová hmotnost do 450 kg/m3 hladkých	m2	1,90	1 180,00	2 242,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	------	----------	----------	----------------

VV 0,5*3,8 "dozdívka stěny na chodbě u WC

1,90

2	K	317142422	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	5,00	385,00	1 925,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	-----	------	--------	----------	----------------

PSC Poznámka k souboru cen: x000d_

1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a uložení překladu, včetně podmazání ložné plochy tenkovrstvou maltou_x000d_

VV 4 "na WC

4,00

VV 1 "nad dveře do kanceláře

1,00

VV Součet

5,00

3	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	21,36	549,00	11 726,64	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	-----------	----------------

VV (3,01+3,02+0,9+1,63+1,4)*2,58-(0,7*1,97)*3-(0,8*1,97) "příčky WC

19,98

VV 0,7*1,97 "dozdění otvoru po zárubni

1,38

VV Součet

21,36

4	K	346272236.XLA	Přizdívka z porobetonových tvárnic tl 100 mm	m2	13,85	549,00	7 603,65	CS ÚRS 2019 01
---	---	---------------	--	----	-------	--------	----------	----------------

VV 3,9*2,58+1,47*2,58 "předstěny za pisoarem a podél kanceláře

13,85

5	K	346272266.XLA	Přizdívka z porobetonových tvárnic P4-500 tl 200 mm	m2	3,38	684,00	2 311,92	CS ÚRS 2019 01
---	---	---------------	---	----	------	--------	----------	----------------

VV (0,9+0,9+0,9)*1,25 "přizdívka pro podomítkový modul

3,38

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

30 174,01

6	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	45,06	230,00	10 363,80	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	-----------	----------------

PSC Poznámka k souboru cen: x000d_

1. V cenách nejsou započteny náklady na omítku rýh, tyto se ocení příslušnými cenami tohoto katalogu_x000d_

VV (2,6+3,4)*2*0,2 "po rozvodech vody a kanalizace ve stávajících zdech

2,40

VV "pro osvětlení

VV (4+1,6+1,6)*0,2 "pro kabely elektro místnost 310

1,44

VV 4*0,2 "pro kabely elektro místnost 308b

0,80

VV (5+4,5+1,6+1,6)*0,2 "pro kabely elektro místnost 308a

2,54

VV (8,2+1,6*6+6+1,6+3+9,8+1,6*3+0,8+0,8+1,6+3,5+1,3+1,6)*0,2 "pro kabely elektro místnost 394

10,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(2,2+3+0,9*3+1,6*3+3+1,6*2)*0,2 "pro kabely elektro místnost 304		3,78			
VV			"pro zásuvky					
VV			(4,5+7,4+0,3*3)*0,2 "pro kabely elektro místnost 307		2,56			
VV			(3,5+0,3*2)*0,2 "pro kabely elektro místnost 308a		0,82			
VV			(4,5+9+0,3*3)*0,2 "pro kabely elektro místnost 311		2,88			
VV			(4,1+0,3*2)*0,2 "pro kabely elektro místnost 310		0,94			
VV			(3,3+0,3*2)*0,2 "pro kabely elektro místnost 308c		0,78			
VV			(3,8+0,3*2)*0,2 "pro kabely elektro místnost 308b		0,88			
VV			(10+3+6+3,4+0,3*9+8,3)*0,2 "pro kabely elektro místnost 394		6,68			
VV			(1,6+0,3*2)*0,2 "pro kabely elektro místnost 304		0,44			
VV			"pro datové rozvody					
VV			(2,3+0,9+4,9)*0,2 "pro kabely elektro místnost 394		1,62			
VV			(2,5+1,3+0,3*2+1,3)*0,2 "pro kabely elektro místnost 308b		1,14			
VV			(0,25+0,75)*0,2 "pro kabely elektro místnost 308c		0,20			
VV			(3+0,3*2)*0,2 "pro kabely elektro místnost 310		0,72			
VV			(6,3+1,3+0,3*2)*0,2 "pro kabely elektro místnost 311		1,64			
VV			(5,4+0,3*4)*0,2 "pro kabely elektro místnost 307		1,32			
VV			(4,8)*0,2 "pro kabely elektro místnost 308a		0,96			
VV			Součet		45,06			
7	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	50,11	138,00	6 915,18	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i>					
			<i>1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel_ _x000d_</i>					
		PSC						
VV			(5,06+4,6+4,2+11,38)*0,56 "stěny WC nad obkladem		14,13			
VV			(0,4+3,5)*3,38 "nová stěna WC z chodby		13,18			
VV			0,7*2*2 "dozdění otvoru do kanceláře		2,80			
VV			20 "rezerva na lokální opravy		20,00			
VV			Součet		50,11			
8	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	92,77	139,00	12 895,03	CS ÚRS 2019 01
VV			(5,06+4,6+4,2+11,38)*0,56 "stěny WC nad obkladem		14,13			
VV			(0,4+3,5)*3,38 "nová stěna WC z chodby		13,18			
VV			0,7*2*2 "dozdění otvoru do kanceláře		2,80			
VV			20 "rezerva na lokální opravy		20,00			
VV			"pro osvětlení					
VV			(4+1,6+1,6)*0,2 "pro kabely elektro místnost 310		1,44			
VV			4*0,2 "pro kabely elektro místnost 308b		0,80			
VV			(5+4,5+1,6+1,6)*0,2 "pro kabely elektro místnost 308a		2,54			
VV			(8,2+1,6*6+6+1,6+3+9,8+1,6*3+0,8+0,8+1,6+3,5+1,3+1,6)*0,2 "pro kabely elektro místnost 394		10,52			
VV			(2,2+3+0,9*3+1,6*3+3+1,6*2)*0,2 "pro kabely elektro místnost 304		3,78			
VV			"pro zásuvky					
VV			(4,5+7,4+0,3*3)*0,2 "pro kabely elektro místnost 307		2,56			
VV			(3,5+0,3*2)*0,2 "pro kabely elektro místnost 308a		0,82			
VV			(4,5+9+0,3*3)*0,2 "pro kabely elektro místnost 311		2,88			
VV			(4,1+0,3*2)*0,2 "pro kabely elektro místnost 310		0,94			
VV			(3,3+0,3*2)*0,2 "pro kabely elektro místnost 308c		0,78			
VV			(3,8+0,3*2)*0,2 "pro kabely elektro místnost 308b		0,88			
VV			(10+3+6+3,4+0,3*9+8,3)*0,2 "pro kabely elektro místnost 394		6,68			
VV			(1,6+0,3*2)*0,2 "pro kabely elektro místnost 304		0,44			
VV			"pro datové rozvody					
VV			(2,3+0,9+4,9)*0,2 "pro kabely elektro místnost 394		1,62			
VV			(2,5+1,3+0,3*2+1,3)*0,2 "pro kabely elektro místnost 308b		1,14			
VV			(0,25+0,75)*0,2 "pro kabely elektro místnost 308c		0,20			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
VV			(3+0,3*2)*0,2 "pro kabely elektro místnost 310		0,72				
VV			(6,3+1,3+0,3*2)*0,2 "pro kabely elektro místnost 311		1,64				
VV			(5,4+0,3*4)*0,2 "pro kabely elektro místnost 307		1,32				
VV			(4,8)*0,2 "pro kabely elektro místnost 308a		0,96				
VV			Součet		92,77				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				30 429,00		
9	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	434,70	47,00	20 430,90	CS ÚRS 2019 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:_x000d_</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení._x000d_ 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací._x000d_ 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí._x000d_						
VV			26,6+11+74+38+34,3+7,6+25,6+2,8+14,8+16+51+72,2+60,8 "podlaha		434,70				
10	K	952901114	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m	m2	434,70	23,00	9 998,10	CS ÚRS 2019 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:_x000d_</i> 1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo terdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy._x000d_ 2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221._x000d_ 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají._x000d_ 4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů._x000d_ 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů._x000d_ 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařízovacích předmětů._x000d_ 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů._x000d_						
VV			26,6+11+74+38+34,3+7,6+25,6+2,8+14,8+16+51+72,2+60,8 "podlaha		434,70				
D	998		Přesun hmot				4 998,00		
11	K	998018003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	5,95	840,00	4 998,00	CS ÚRS 2019 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:_x000d_</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb._x000d_ 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119._x000d_ 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užívá se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m._x000d_						
D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 028 452,15		
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				45 000,00		
12	K	721-spec.01	Nové rozvody kanalizace vč. napojení na stávající rozvody	kpl.	1,00	45 000,00	45 000,00		
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				55 000,00		
13	K	722-spec.01	Nové rozvody vody vč. napojení na stávající rozvody	kpl.	1,00	55 000,00	55 000,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty						75 285,00
14	K	725112022	Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním, zadní odpad, 365x540 mm	soubor	3,00	6 300,00	18 900,00	CS ÚRS 2019 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. V cenách -1351, -1361 není započten napájecí zdroj _x000d_ 2. V cenách jsou započtená klozetová sedátka _x000d_						
15	K	725121501	Pisoárové záchodky keramické 31x54x34 cm, přívod vody shora, odpad spodem	soubor	2,00	5 400,00	10 800,00	CS ÚRS 2019 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. V cenách -1001, -1521, -1525, -1529, -2002 není započten napájecí zdroj _x000d_ 2. V cenách -1501 a -1502 není započten ventil na oplach pisoáru _x000d_						
16	K	725212115	Umyvadla bílá litý mramor 60x40 cm bez výtokových armatur včetně skříňky bílé lesklé se dvěma zásuvkami	soubor	3,00	2 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2019 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. V cenách -1601 až -9104 je započteno i dodání kulových uzávěrů (roháčků) a sifonu _x000d_ 2. V cenách s viditelným sifonem (tj. bez krytu sifonu, slopu, skříňky, ..) jsou použity kulové uzávěry a sifon s celokovovým designem _x000d_ 3. V cenách -1651 a -1661 nejsou započteny náklady na montáž a dodání desky, tyto se oceňují cenami 766693411 až 766693422 _x000d_ 4. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj _x000d_						
17	K	725219101	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na konzoly	soubor	1,00	500,00	500,00	CS ÚRS 2019 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. V cenách -1601 až -9104 je započteno i dodání kulových uzávěrů (roháčků) a sifonu _x000d_ 2. V cenách s viditelným sifonem (tj. bez krytu sifonu, slopu, skříňky, ..) jsou použity kulové uzávěry a sifon s celokovovým designem _x000d_ 3. V cenách -1651 a -1661 nejsou započteny náklady na montáž a dodání desky, tyto se oceňují cenami 766693411 až 766693422 _x000d_ 4. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj _x000d_						
VV			1 "WC						1,00
18	M	552313xx	Dvojumyvadlo bílé litý mramor 120x40 cm bez výtokových armatur	kus	1,00	10 500,00	10 500,00		
19	K	725291211	Doplňky zařízení koupelen a záchodů keramické mýdelník jednoduchý	soubor	1,00	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2019 01	
20	K	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů d=300 mm	soubor	3,00	1 800,00	5 400,00	CS ÚRS 2019 01	
21	K	725291631	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník papírových ručníků	soubor	1,00	3 100,00	3 100,00	CS ÚRS 2019 01	
22	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti, vzhled chrom	soubor	3,00	1 850,00	5 550,00	CS ÚRS 2019 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj _x000d_						
VV			3 "učebny a kanceláře						3,00
23	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí, vzhled chrom	soubor	1,00	2 100,00	2 100,00	CS ÚRS 2019 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj _x000d_						
VV			1 "WC						1,00
24	M	AZP.NPxx	dělicí stěna (přepážka) k pisoárům keramická bílá, 660x410 mm, tl. 100 mm	kus	1,00	3 800,00	3 800,00		
25	K	998725203	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	5,00	1 487,00	7 435,00	CS ÚRS 2019 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci _x000d_ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích _x000d_ 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje _x000d_					
	PSC							
		D 726	Zdravotechnika - předstěnové instalace				12 015,00	
26	K	726111031	Podomítková nádržka pro zazdění min hl. 109 mm, k obezdění pod obklad, stavební výška 1085 mm, se splachovacím tlačítkem bílý plast	soubor	3,00	3 800,00	11 400,00	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. V cenách -1031, -1032 jsou započteny náklady na dodání ovládacích tlačítek _x000d_ 2. V cenách -1202 až -1204 nejsou započteny náklady na dodání ovládacích tlačítek _x000d_ 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku zařizovacích předmětů _x000d_					
	PSC							
27	K	998726213	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	5,00	123,00	615,00	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci _x000d_ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích _x000d_ 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje _x000d_					
	PSC							
		D 734	Ústřední vytápění - armatury				1 062,00	
28	K	7342228xx	Ventily regulační závitové termostatické, s hlavici ručního ovládní PN 16 do 110°C v tmavošedé RAL 7024	kus	3,00	354,00	1 062,00	
			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. V cenách -0101 až -0105 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž měřicí a vypouštěcí armatury. Tyto se oceňují samostatně souborem cen 734 49 1101 až -1105 _x000d_					
	PSC							
		D 735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				18 000,00	
29	K	735-spec.01	Repase otopných těles vč. natření na černo	kus	12,00	1 500,00	18 000,00	
		D 741	Elektroinstalace - silnoproud				1 800 322,27	
109	K	741110511	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do 60 mm	m	168,41	384,00	64 669,44	CS ÚRS 2019 01
	VV		"pro osvětlení					
	VV		9+1,6*4 "místnost 302a a 302b			15,40		
	VV		"pro zásuvky					
	VV		8,964+8+8+0,3*8 "místnost 302a a 302b			27,36		
	VV		"pro datové rozvody					
	VV		2,3+4,2+6,8+0,3*5 "místnost 305			14,80		
	VV		7,3+3,3+3+0,3*3 "místnost 306			14,50		
	VV		3,3+7,2+7,2+0,3*6 "místnost 306a			19,50		
	VV		8,3+0,3*4+4,6 "místnost 302a			14,10		
	VV		4,3+8,2+0,3*4 "místnost 302b			13,70		
	VV		5,8+3,8+7,1+0,3*6 "místnost 313			18,50		
	VV		2,8+5,8+0,3*3 "místnost 314			9,50		
	VV		3,5+5,8+0,3*3 "místnost 315			10,20		
	VV		3,65+6+0,3*4 "místnost 316			10,85		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
VV		Součet			168,41				
110	M	34571804	lišta elektroinstalační nosná hranatá pro vnitřní vedení 50x20 mm	m	185,25	63,00	11 670,75	CS ÚRS 2019 01	
VV		168,41*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			185,25				
30	K	741-spec.01	Elektroinstalace – cena materiálu	kpl.	1,00	855 089,08	855 089,08		
P		viz PD a VV D.1.4.4. Silnoproudá a slaboproudá elektrotechnika (09/2019)							
31	K	741-spec.02	Elektroinstalace – cena montáže	kpl.	1,00	868 893,00	868 893,00		
D 751		Vzduchotechnika					22 649,00		
32	K	751322012	Montáž talířových ventilů, anemostatů, dýz talířového ventilu, průměru přes 100 do 200 mm	kus	4,00	150,00	600,00	CS ÚRS 2019 01	
33	K	751-spec.01	Plastový směrovatelný talířový univerzální, velikost dle potrubí	kus	4,00	200,00	800,00		
P		Poznámka k položce: _x000d_ velikost dle stávajícího potrubí, vzhled viz obrázek + dopojení na stávající potrubí fixním plastovým potrubím stejného průměru							
34	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	m	5,00	360,00	1 800,00	CS ÚRS 2019 01	
PSC		Poznámka k souboru cen: _x000d_ 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání a montáž trub včetně tvarovek _x000d_ 2. V cenách -0010 až -0023 jsou započteny i náklady na: a) dodání a osazení přírubových listů, b) tmelení akrylátovým tmelem _x000d_ 3. V cenách -0041 až -0053 nejsou započteny náklady na příruby, spoje jsou prováděné pomocí spojek _x000d_							
VV		5 "DN 200			5,00				
35	K	7515100xx	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru do 150 mm	m	3,90	410,00	1 599,00		
PSC		Poznámka k souboru cen: _x000d_ 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání a montáž trub včetně tvarovek _x000d_ 2. V cenách -0010 až -0023 jsou započteny i náklady na: a) dodání a osazení přírubových listů, b) tmelení akrylátovým tmelem _x000d_ 3. V cenách -0041 až -0053 nejsou započteny náklady na příruby, spoje jsou prováděné pomocí spojek _x000d_							
VV		3+3*0,3 "DN 150			3,90				
36	K	751111131	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého potrubního základního, průměru do 200 mm	kus	1,00	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2019 01	
37	K	751-spec.02	potrubní ventilátor semiradiální 2rychlostní, výkon 700/950m3/h, do 60°C,284Pa,IP44, snížená hlučnost, nerez ložiska, tělo ze samozhášecího plastu, s tepelnou pojistkou a manuálním resetem	kus	1,00	10 500,00	10 500,00		
38	K	751-spec.03	Stavební přípoje (prostupy, začištění, atd..)	kpl.	1,00	5 000,00	5 000,00		
39	K	998751202	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	%	5,00	170,00	850,00	CS ÚRS 2019 01	
PSC		Poznámka k souboru cen: _x000d_ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci _x000d_ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích _x000d_ 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje _x000d_							
D 762		Konstrukce tesařské					16 765,00		
40	K	762123130	Montáž konstrukce stěn a příček vázaných z fošen, hranolů, hranolků, průřezové plochy přes 144 do 224 cm2	m	25,70	385,00	9 894,50	CS ÚRS 2019 01	
VV		(8,2+5,3+5,4+1,9+4,9) "podkladní hranol pod nové příčky v učebně			25,70				
41	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu 100x200 mm	m3	0,56	6 300,00	3 528,00	CS ÚRS 2019 01	
VV		(8,2+5,3+5,4+1,9+4,9)*0,2*0,1 "podkladní hranol pod nové příčky v učebně			0,51				
VV		0,51*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			0,56				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	998762203	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	5,00	668,50	3 342,50	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: _x000d_</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci _x000d_</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích _x000d_</p> <p>3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje _x000d_</p>					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				101 903,62	
43	K	763111461	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojité opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm, EI 90, příčka tl. 125 mm, profil 75 TI tl. 60 mm 40 kg/m3, Rw 56 dB	m2	94,05	793,00	74 581,65	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: _x000d_</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku _x000d_</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1717 _x000d_</p> <p>3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3 _x000d_</p> <p>4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky _x000d_</p> <p>5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky _x000d_</p> <p>6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW _x000d_</p> <p>7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci _x000d_</p>					
	VV		8,21*4,26 "nová příčka mezi E311 a E310			34,97		
	VV		5*4,26 "nové příčky v místnosti E308			21,30		
	VV		8,13*4,26 "příčka v kanceláři			34,63		
	VV		0,8*1,97*2 "zapravení otvoru po demotnovaných zárubní v učebnách			3,15		
	VV		Součet			94,05		
44	K	763131451	Podhled ze sádkartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	33,69	613,00	20 651,97	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: _x000d_</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku _x000d_</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714 _x000d_</p> <p>3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážními latěmi 48 x 24 mm _x000d_</p> <p>4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy podhledu _x000d_</p> <p>5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD _x000d_</p> <p>6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci _x000d_</p> <p>7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci _x000d_</p>					
	VV		11 "WC muži			11,00		
	VV		8,128*0,5 "doplnění podhledu v kancelářích E302			4,06		
	VV		8,18*1 "doplnění podhledu po posunu příčky v učebnách			8,18		
	VV		5*0,5 "doplnění podhledu u příčky v kancelářích E308			2,50		
	VV		(5,3+2,6)*0,5 "doplnění podhledu u skleněné příčky			3,95		
	VV		4 "doplnění podhledu v prostoru sklad			4,00		
	VV		Součet			33,69		
45	K	763164611	Obklad ze sádkartonových desek konstrukcí kovových včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře do 0,6 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm	m	3,00	540,00	1 620,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Ceny jsou určeny pro obklad trámů i sloupů. _x000d_ 2. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení, výztužnou pásku a ochranu rohů úhelníky. _x000d_ 3. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 13-1714. _x000d_ 4. V cenách montáže obkladů nejsou započteny náklady na: _x000d_ a) desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. _x000d_ b) ochranné úhelníky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. _x000d_ c) profily u obkladu konstrukcí kovových – u cen -4791 až -4793; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. _x000d_					
			VV 3 "obložení VZT potrubí průchod přes 4.NP (odhad délky) 3,00					
46	K	998763403	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	5,00	1 010,00	5 050,00	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. _x000d_ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. _x000d_ 3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně. _x000d_					
D 764			Konstrukce klempířské					8 098,40
47	K	764306142	Montáž ventiláčn turbíny na střeše s krytinou skládanou mimo prejzovou nebo z plechu	kus	1,00	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2019 01
48	M	55381011	turbína ventiláčn Al kompletní hlavice stavitelný krk se základnou D 200mm	kus	1,00	4 590,00	4 590,00	CS ÚRS 2019 01
49	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,01	840,00	8,40	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. _x000d_ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. _x000d_ 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. _x000d_					
D 766			Konstrukce truhlářské					108 640,00
50	K	766660171	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	5,00	500,00	2 500,00	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. _x000d_ 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křídel a držadel kyvných dveří. _x000d_ 3. V cenách -0351 až -0384 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. _x000d_ 4. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické. _x000d_					
			VV 3 " WC 3,00					
			VV 1 "WC 1,00					
			VV 1 "kancelář 1,00					
			VV Součet 5,00					
51	M	61164085	dveře vnitřní profilované plné v kazetové úpravě 1křídlé 800x1970mm dub, povrch lak lesk základní bílá	kus	2,00	5 600,00	11 200,00	CS ÚRS 2019 01
			VV 1 "WC (m.č. 304a) 1,00					
			VV 1 "kancelář (m.č. 305) 1,00					
			VV Součet 2,00					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
52	M	61164083	dveře vnitřní profilované plné v kazetové úpravě 1křídle 700x1970mm dub, povrch lak lesk základní bílá	kus	3,00	5 400,00	16 200,00	CS ÚRS 2019 01	
	VV		3 " WC (m.č. 304a, 304b)		3,00				
53	K	766660172	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	4,00	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2019 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min._x000d_ 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křídel a držadel kyvných dveří._x000d_ 3. V cenách -0351 až -0384 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel._x000d_ 4. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické._x000d_						
	VV		3 "učebny		3,00				
	VV		1 "kancelář		1,00				
	VV		Součet		4,00				
54	M	61164087	dveře vnitřní profilované plné v kazetové úpravě 1křídle 900x1970mm dub,povrch lak lesk základní bílá	kus	4,00	5 800,00	23 200,00	CS ÚRS 2019 01	
	VV		3 "učebny (m.č. 307, 311, 310)		3,00				
	VV		1 "kancelář (m.č. 302)		1,00				
	VV		Součet		4,00				
55	K	766660311	-	kus	0,00		0,00	CS ÚRS 2019 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min._x000d_ 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křídel a držadel kyvných dveří._x000d_ 3. V cenách -0351 až -0384 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel._x000d_ 4. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické._x000d_						
56	M	61164085	-	kus	0,00		0,00	CS ÚRS 2019 01	
	VV		1 "sklad vedle m.č. 308		1,00				
57	K	766682111	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	9,00	500,00	4 500,00	CS ÚRS 2019 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. V cenách montáže zárubní jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání zárubně, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začistění._x000d_						
	VV		3 " WC		3,00				
	VV		1 "WC		1,00				
	VV		1 "kancelář		1,00				
	VV		3 "učebny		3,00				
	VV		1 "kancelář		1,00				
	VV		1 "posuvné dveře		0,00				
	VV		Součet		10,00				
58	M	61182258	zárubeň obložková pro dveře 1křídle 600,700,800,900x1970mm tl 60-170mm dub, povrch lak lesk základní bílá	kus	9,00	2 900,00	26 100,00	CS ÚRS 2019 01	
	VV		3 " WC		3,00				
	VV		1 "WC		1,00				
	VV		1 "kancelář		1,00				
	VV		3 "učebny		3,00				
	VV		1 "kancelář		1,00				
	VV		1 "posuvné dveře		0,00				
	VV		Součet		10,00				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	K	766-spec.01	Skříňka pod umyvadlo na WC bílá lesklá s jednou zásuvkou, otvírání push-to-open	kpl.	1,00	5 950,00	5 950,00	
60	K	766-spec.02	Repase stávajících dvoukřídlých dveří vč. zárubně	kpl.	3,00	2 300,00	6 900,00	
61	K	766-spec.03	Repase stávajících jednokřídlých dveří vč. zárubně	kpl.	2,00	2 300,00	4 600,00	
62	K	998766203	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	5,00	1 098,00	5 490,00	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000d_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci _x000d_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbou. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích _x000d_

3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje _x000d_

PSC

D 767 Konstrukce zámečnické

244 952,00

107	K	767995112	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg	kg	12,00	103,00	1 236,00	CS ÚRS 2019 01
-----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: _x000d_

1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce _x000d_

PSC

VV

2*6 "hasicí přístroj

12,00

108	M	44932112x	přístroj hasicí ruční práškový 21A (PG6)	kus	2,00	1 590,00	3 180,00	
-----	---	-----------	--	-----	------	----------	----------	--

63	K	767-spec.01	Montáž zdvojené podlahy a nosného roštu (stávající desky a rošt)	m2	30,12	1 250,00	37 650,00	
----	---	-------------	--	----	-------	----------	-----------	--

VV

8,21*1,5 "pruh pro přeložení příčky v ucebnách

12,32

VV

(5,5+5,4+5+1,9)*1 "pruh šíře 1 metr pro nové příčky v ucebnách

17,80

VV

Součet

30,12

64	K	767-spec.02	Příčka profilované sklo průsvitné dvojitě do alurámu vč. Prosklených dveří do alurámu	m2	41,96	4 600,00	193 016,00	
----	---	-------------	---	----	-------	----------	------------	--

VV

(1,78+2,74+5,33)*4,26

41,96

65	K	998767203	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	5,00	1 974,00	9 870,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	---	------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: _x000d_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci _x000d_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbou. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích _x000d_

3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje _x000d_

PSC

D 771 Podlahy z dlaždic

15 683,45

66	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	7,60	20,00	152,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	--	----	------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen: _x000d_

1. V cenách 771 12-1011 až 771 12-1015 jsou započteny i náklady na dodání nátěru _x000d_

2. V cenách 771 15-1011 až 771 15-1026 jsou započteny i náklady na dodání stěrky _x000d_

3. V cenách 771 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci _x000d_

PSC

VV

7,6 "podesta

7,60

67	K	771151014	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm	m2	7,60	149,00	1 132,40	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	----	------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: _x000d_

1. V cenách 771 12-1011 až 771 12-1015 jsou započteny i náklady na dodání nátěru _x000d_

2. V cenách 771 15-1011 až 771 15-1026 jsou započteny i náklady na dodání stěrky _x000d_

3. V cenách 771 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci _x000d_

PSC

VV

7,6 "podesta

7,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
68	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	4,00	125,00	500,00	CS ÚRS 2019 01
69	M	59761275	sokl-dlažba keramická „tmavá“ 60%, „světlá“ 40% dtto podesta schodiště 2.NP	kus	13,32	65,00	865,80	CS ÚRS 2019 01
VV			4*3,33 'Přepočtené koeficientem množství		13,32			
70	K	771574112	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	8,65	425,00	3 676,25	CS ÚRS 2019 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Položky jsou učeny pro všechny druhy povrchových úprav. _x000d_					
VV			7,6 "podesta		7,60			
VV			0,7*1,5 "nájezdová rampa		1,05			
VV			Součet		8,65			
71	M	59761434	dlažba keramická „tmavá“ 60%, „světlá“ 40% dtto podesta schodiště 2.NP	m2	9,95	400,00	3 980,00	CS ÚRS 2019 01
VV			8,65*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		9,95			
72	K	771591191	Podlahy - dokončovací práce Příplatek k cenám za diagonální kladení dlažby	m2	7,60	20,00	152,00	CS ÚRS 2019 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. _x000d_					
			2. Položku -1185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky. _x000d_					
VV			7,6 "podesta		7,60			
73	K	998771203	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	5,00	1 045,00	5 225,00	CS ÚRS 2019 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. _x000d_					
			2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. _x000d_					
			3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. _x000d_					
D 776		Podlahy povlakové					277 265,79	
74	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	242,20	8,00	1 937,60	CS ÚRS 2019 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. _x000d_					
			2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. _x000d_					
			3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky. _x000d_					
VV			60+72,2+51+16+14,6+2,8+25,6 "na zdvojenou podlahu		242,20			
75	K	776211131	Montáž textilních podlahovin lepením pásů tkaných	m2	72,30	135,00	9 760,50	CS ÚRS 2019 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. V cenách 776 21-2111 a 776 21-2121 montáž volným položením jsou započteny i náklady na dodávku pásy. _x000d_					
VV			38+34,3 "kanceláře		72,30			
76	M	69751050	Zátěžový smyčkový koberec v rolích š 4m, podložka rubu AB, vlákno PA-PP, zátěž 31, výška 6,5 mm, gramáž 1850 g/m2	m2	83,15	280,00	23 282,00	CS ÚRS 2019 01
VV			72,3*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		83,15			
77	K	776232111	Montáž podlahovin z vinyly lepením lamel nebo čtverců 2-složkovým lepidlem (do vlhkých prostor)	m2	242,20	165,00	39 963,00	CS ÚRS 2019 01
VV			60+72,2+51+16+14,6+2,8+25,6 "na zdvojenou podlahu		242,20			
78	M	28411052	vinylová heterogenní podlaha s nejnižšími emisemi, dílce formát 610x610 mm, celk. tl. 2,5 mm, protiskluznost R10, DS, kročejový útlum 2dB, nadstandardní emisní třída A+BRE, dezén vizuálně shodný s Expona Commercial Objectfloor 5069 Dark Concrete	m2	266,42	583,00	155 322,86	CS ÚRS 2019 01
VV			242,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		266,42			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
79	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	207,92	39,00	8 108,88	CS ÚRS 2019 01
	VV		31,2+33,98+28,79+42,4+7,35-0,9*6-0,8*2 "učebny		136,72			
	VV		24,6+25,5 "kanceláře		50,10			
	VV		21,1 "kancelář (výměna soklových lišt)		21,10			
	VV		Součet		207,92			
80	M	614181xx	lišta soklová – kobercová 18x40 mm MDF bílá	m	77,96	50,00	3 898,00	
	VV		67,79*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		77,96			
111	M	6141811x	lišta soklová – 70x17 mm, vzhled aluminium	m	161,15	133,00	21 432,95	
81	K	998776203	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	5,00	2 712,00	13 560,00	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000d_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci _x000d_
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích _x000d_
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje _x000d_

PSC

D 777 Podlahy lité

80 103,00

82	K	777111121	Příprava podkladu před provedením litých podlah obroušení ruční (v místě styku se stěnou, v rozích apod.)	m	87,00	65,00	5 655,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		76 "chodba		76,00			
	VV		11 "WC		11,00			
	VV		Součet		87,00			
83	K	777121105	Vyrovnání podkladu epoxidovou stěrku plněnou pískem, tloušťky do 3 mm, plochy přes 1,0 m2	m2	87,00	393,00	34 191,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		76 "chodba		76,00			
	VV		11 "WC		11,00			
	VV		Součet		87,00			
84	K	777131101	Penetrační nátěr podlahy epoxidový na podklad suchý a vyzrálý	m2	87,00	20,00	1 740,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		76 "chodba		76,00			
	VV		11 "WC		11,00			
	VV		Součet		87,00			
85	K	777511105	Krycí podlahová stěrka dekorativní epoxidová, tloušťky přes 2 do 3 mm, probarvená RAL 7015 břidlicová	m2	87,00	396,00	34 452,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		76 "chodba		76,00			
	VV		11 "WC		11,00			
	VV		Součet		87,00			
86	K	998777203	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	5,00	813,00	4 065,00	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000d_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci _x000d_
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích _x000d_
3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje _x000d_

PSC

D 781 Dokončovací práce - obklady

70 267,95

87	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	50,73	20,00	1 014,60	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	----	-------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. V cenách 781 12-1011 až -1015 jsou započteny náklady na materiál. _x000d_ 2. V cenách 781 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci. _x000d_					
	VV		(5,06+4,6+4,2+11,38)*2,02-(0,7*1,97)*6-0,8*1,97 "stěny WC		41,13			
	VV		(1,5+1,5+1,5+1,5)*1,6 "obklad za umyvadlem v učebnách a kanceláři		9,60			
	VV		Součet		50,73			
88	K	781131207	Izolace stěny pod obklad montáž izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	19,72	188,00	3 707,36	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Položka 781 13-1112 se použije pro izolaci stěny zatížené přechodnou vlhkostí. _x000d_ 2. V cenách 781 13-1112 až -1262 jsou započteny i náklady na materiál. _x000d_ 3. V cenách 78113-1207,78113-1227, 78159-1237, 78159-1247, 78159-1257 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci. _x000d_					
	VV		(5,06+4,6+4,2+11,38)*0,5-(0,7*0,5)*6-0,8*0,5 "stěny WC		10,12			
	VV		(1,5+1,5+1,5+1,5)*1,6 "obklad za umyvadlem v učebnách a kanceláři		9,60			
	VV		Součet		19,72			
89	M	24551275	stěrka minerální hydroizolační 2-složková cementem pojená	kg	34,51	396,00	13 665,96	CS ÚRS 2019 01
	VV		19,72*1,75 "Přepočtené koeficientem množství		34,51			
90	K	781131241	Izolace stěny pod obklad izolace těsníci izolačními pásy vnitřní kout	kus	18,00	88,00	1 584,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Položka 781 13-1112 se použije pro izolaci stěny zatížené přechodnou vlhkostí. _x000d_ 2. V cenách 781 13-1112 až -1262 jsou započteny i náklady na materiál. _x000d_ 3. V cenách 78113-1207,78113-1227, 78159-1237, 78159-1247, 78159-1257 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci. _x000d_					
	VV		18 "svislé rohové spáry		18,00			
91	K	781131242	Izolace stěny pod obklad izolace těsníci izolačními pásy vnější roh	kus	2,00	880,00	1 760,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Položka 781 13-1112 se použije pro izolaci stěny zatížené přechodnou vlhkostí. _x000d_ 2. V cenách 781 13-1112 až -1262 jsou započteny i náklady na materiál. _x000d_ 3. V cenách 78113-1207,78113-1227, 78159-1237, 78159-1247, 78159-1257 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci. _x000d_					
92	K	781131264	Izolace stěny pod obklad izolace těsníci izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	29,24	88,00	2 573,12	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Položka 781 13-1112 se použije pro izolaci stěny zatížené přechodnou vlhkostí. _x000d_ 2. V cenách 781 13-1112 až -1262 jsou započteny i náklady na materiál. _x000d_ 3. V cenách 78113-1207,78113-1227, 78159-1237, 78159-1247, 78159-1257 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci. _x000d_					
	VV		(5,06+4,6+4,2+11,38)-(0,7)*6-0,8 "styk stěna podlaha WC		20,24			
	VV		18*0,5 "svislé rohové spáry		9,00			
	VV		Součet		29,24			
93	K	781474116	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 25 do 35 ks/m2	m2	50,73	359,00	18 212,07	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav. _x000d_					
	VV		(5,06+4,6+4,2+11,38)*2,02-(0,7*1,97)*6-0,8*1,97 "stěny WC		41,13			
	VV		(1,5+1,5+1,5+1,5)*1,6 "obklad za umyvadlem v učebnách a kanceláři		9,60			
	VV		Součet		50,73			
94	M	59761038	obklad keramický bílý profilovaný s texturou „craquele“ 30x10 lesk	m2	55,80	330,00	18 414,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		50,73*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		55,80			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
95	M	58582108	lepidlo cementové flexibilní pro keramické obklady a dlažby	kg	202,92	9,00	1 826,28	CS ÚRS 2019 01
	VV		(5,06+4,6+4,2+11,38)*2,02-(0,7*1,97)*6-0,8*1,97 "stěny WC		41,13			
	VV		(1,5+1,5+1,5+1,5)*1,6 "obklad za umyvadlem v učebnách a kanceláři		9,60			
	VV		Součet		50,73			
	VV		50,73*4 'Přepočtené koeficientem množství		202,92			
96	M	58582003	hmota spárovací flexibilní cementová vododpudivá, rychleschnoucí, základní bílá	kg	40,58	20,00	811,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		(5,06+4,6+4,2+11,38)*2,02-(0,7*1,97)*6-0,8*1,97 "stěny WC		41,13			
	VV		(1,5+1,5+1,5+1,5)*1,6 "obklad za umyvadlem v učebnách a kanceláři		9,60			
	VV		Součet		50,73			
	VV		50,73*0,8 'Přepočtené koeficientem množství		40,58			
97	K	781491012	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy přes 1 m2	m2	1,34		0,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,12*1,2 "zrcadlo WC		1,34			
98	M	63465124	zrcadlo nemontované čiré tl 4mm, rozměr 1200x1120mm	m2	1,34	459,00	615,06	CS ÚRS 2019 01
99	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové	m	6,74	45,00	303,30	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti._x000d_ 2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky._x000d_					
	VV		2,02*2+0,9*3		6,74			
100	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	43,68	45,00	1 965,60	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti._x000d_ 2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky._x000d_					
	VV		1,2+1,2+1,12+1,12 "kolem zrcadla		4,64			
	VV		(5,06+4,6+4,2+11,38)-0,7*6-0,8 "stěny WC		20,24			
	VV		(1,5+1,5+1,5+1,5)+(1,6*4*2) "obklad za umyvadlem v učebnách a kanceláři		18,80			
	VV		Součet		43,68			
101	K	998781203	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	5,00	763,00	3 815,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: _x000d_</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci._x000d_ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích._x000d_ 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje._x000d_					
D 783			Dokončovací práce - nátěry				4 300,00	
102	K	783-spec.01	Nátěr stávající příčky vč. případné opravy stávajícího zasklení	kpl.	1,00	4 300,00	4 300,00	
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				71 139,67	
103	K	784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	1 513,61	6,00	9 081,66	CS ÚRS 2019 01
	VV		(31,2+34,02+28,96+42,3)*4,26 "stěny učebny		581,40			
	VV		60,8+72,2+51+16+14,8+2,8+25,6 "strop učebny		243,20			
	VV		(25,3+26,2)*3,82 "stěny kanceláře		196,73			
	VV		38+34,3 "strop kanceláře		72,30			
	VV		57*3,8 "stěny chodba		216,60			
	VV		74+7,6 "strop chodba		81,60			
	VV		(5,06+4,6+4,2+11,38)*0,56 "stěny WC nad obkladem		14,13			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		11 "strop WC			11,00		
	VV		21,1*3,32 "stěny zadní kancelář			70,05		
	VV		26,6 "strop zadná kancelář			26,60		
	VV		Součet			1 513,61		
104	K	784181103	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	1 513,61	10,00	15 136,10	CS ÚRS 2019 01
	VV		(31,2+34,02+28,96+42,3)*4,26 "stěny učebny			581,40		
	VV		60,8+72,2+51+16+14,8+2,8+25,6 "strop učebny			243,20		
	VV		(25,3+26,2)*3,82 "stěny kanceláře			196,73		
	VV		38+34,3 "strop kanceláře			72,30		
	VV		57*3,8 "stěny chodba			216,60		
	VV		74+7,6 "strop chodba			81,60		
	VV		(5,06+4,6+4,2+11,38)*0,56 "stěny WC nad obkladem			14,13		
	VV		11 "strop WC			11,00		
	VV		21,1*3,32 "stěny zadní kancelář			70,05		
	VV		26,6 "strop zadná kancelář			26,60		
	VV		Součet			1 513,61		
105	K	784211123	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	1 513,61	31,00	46 921,91	CS ÚRS 2019 01
	VV		(31,2+34,02+28,96+42,3)*4,26 "stěny učebny			581,40		
	VV		60,8+72,2+51+16+14,8+2,8+25,6 "strop učebny			243,20		
	VV		(25,3+26,2)*3,82 "stěny kanceláře			196,73		
	VV		38+34,3 "strop kanceláře			72,30		
	VV		57*3,8 "stěny chodba			216,60		
	VV		74+7,6 "strop chodba			81,60		
	VV		(5,06+4,6+4,2+11,38)*0,56 "stěny WC nad obkladem			14,13		
	VV		11 "strop WC			11,00		
	VV		21,1*3,32 "stěny zadní kancelář			70,05		
	VV		26,6 "strop zadná kancelář			26,60		
	VV		Součet			1 513,61		
D		OST	Ostatní				19 000,00	
106	K	OST-spec.01	Protipožární ucpávky	kpl.	1,00	19 000,00	19 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu č.p. 13 - budova E

Objekt:

03 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Karlovo náměstí

Zadavatel:

Uchazeč:

AREN VT, s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. MgA. Ondřej Kamenický

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 17. 5. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

24232441

DIČ:

CZ24232441

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

67 186,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	67 186,70	21,00%	14 109,21
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

81 295,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu č.p. 13 - budova E

Objekt:

03 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Karlovo náměstí

Datum:

17. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Ing. arch. MgA. Ondřej
Kamenický

Uchazeč:

AREN VT, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	67 186,70
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	67 186,70
VRN3 - Zařízení staveniště	8 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	18 000,00
VRN6 - Územní vlivy	27 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	4 186,70
VRN9 - Ostatní náklady	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu č.p. 13 - budova E

Objekt:

03 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Karlovo náměstí

Datum:

17. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Ing. arch. MgA. Ondřej
Kamenický

Uchazeč:

AREN VT, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

67 186,70

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

67 186,70

D VRN3 Zařízení staveniště

8 000,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl.	1,00	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---------------------	------	------	----------	----------	----------------

D VRN4 Inženýrská činnost

18 000,00

2	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl.	1,00	18 000,00	18 000,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	-----------------------------------	------	------	-----------	-----------	----------------

D VRN6 Územní vlivy

27 000,00

3	K	062103000	Stěhování nábytku	kpl.	1,00	9 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	-------------------	------	------	----------	----------	----------------

P *Poznámka k položce:_x000d_
na začátku stavby z místností do jiných prostor určených investorem a následně zpětné stěhování po provedení stavebních prací*

4	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl.	1,00	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	-----------------------------------	------	------	----------	----------	----------------

7	K	0650020xx	Úklid a zakrývání podlah a proti prachové úpravě	kpl.	1,00	10 000,00	10 000,00	
---	---	-----------	--	------	------	-----------	-----------	--

P *Poznámka k položce:_x000d_
v místnostech kde se bude provádět elektroinstalce za plného provozu dotčených místností*

D VRN7 Provozní vlivy

4 186,70

5	K	073002000	Ztížený pohyb vozidel v centrech měst	kpl.	1,00	4 186,70	4 186,70	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---------------------------------------	------	------	----------	----------	----------------

D VRN9 Ostatní náklady

10 000,00

6	K	090001000	Ostatní náklady	kpl.	1,00	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	-----------------	------	------	-----------	-----------	----------------

Pol.	Označ.	Specifikace materiálu	Počet	Jedn. mn.	Jednotková cena materiálu (Kč)	Jednotková cena montáže (Kč)	Cena materiálu (Kč)	Cena montáže (Kč)	Celkem (Kč)	Poznámka
Item	Name	Material Specification	Count	Unit	Unit Material Price (Kč)	Unit Assembly Price (Kč)	Material Price (Kč)	Assembly Price (Kč)	Total Price (Kč)	Comments
		<i>NN rozvaděče</i>								
1		Rozvaděč R61.01.03	1	ks	69 300,0	16 700,0	69 300,0	16 700,0	86 000,0	
		Přístrojové vybavení, zapojení, rozměry, zkratová odolnost dle schématu 201924-144201								
		Přístrojové vybavení od Schneider Electric								
		Přepětová ochrana Saltek								
		Svorky Weidmüller (typ WDU).								
		Připojení vodičů PE – přípojnice.								
		Připojení vodičů L, N – přes svorky								
2		Rozvaděč RP4.1	1	sada	49 300,0	33 500,0	49 300,0	33 500,0	82 800,0	
		Úprava stávajícího rozvaděče dle popisu v technické zprávě a schématu 201924-144202								
		- přístroje zůstávají stávající								
		- zaústění nových kabelů								
		- úprava značení přístrojů (čísla vývodů)								
		<i>Datové rozvaděče</i>								
3		Rozvaděč (rack) RD.KN.E.394	1	ks	78 300,0	42 300,0	78 300,0	42 300,0	120 600,0	
		- skříň oceloplechová, dveře uzamykatelné prosklené, šedá prášková barva								
		- rozměr 800x600 (š., hl.), výška 45U								
		- demontovatelné boční stěny								
		- vstup kabelů spodem (ze zdvojené podlahy)								
		- modulární patch panel Panduit, pro 24x Panduit MiniCom, 1U - 11 ks								
		- modul Panduit MiniCom, UTP Cat.6, červený - 264 ks								
		- optická vana výsvitná, 1U, konektory 4x LC-duplex - 1 ks								
		- svislé vedení kabelů na bocích skříně								
		- volný prostor pro ostatní prvky (aktivní prvky, napájení, uspořádání kabeláže apod.)								
		<i>Kabely</i>								
4		CYKY-J 3x2,5	1 100	m	18,0	34,0	19 800,0	37 400,0	57 200,0	
5		CYKY-J 5x1,5	70	m	19,0	39,0	1 330,0	2 730,0	4 060,0	
6		CYKY-J 3x1,5	510	m	12,0	35,0	6 120,0	17 850,0	23 970,0	
7		CYKY-O 3x1,5	230	m	12,0	35,0	2 760,0	8 050,0	10 810,0	
8		Datový kabel matalický vnitřní, UTP Cat.6, LSZH (např. Belden 7965ENH)	6 600	m	16,0	19,0	105 600,0	125 400,0	231 000,0	
9		Datový kabel optický vnitřní, 8 vláken 9/125, single mode, G.657A, LSOH	65	m	15,0	26,0	975,0	1 690,0	2 665,0	délku ověřit při montáži
10		Plastové štítky pro označení kabelů	1	sada	6 790,0	5 600,0	6 790,0	5 600,0	12 390,0	
		<i>Svítlidla</i>								
11	A (3m)	LED svítidlo závěsné, lineární, 2200 lm, Cora LED Line ALDP, délka 3m	12	ks	4 790,0	1 100,0	57 480,0	13 200,0	70 680,0	
12	A (2m)	LED svítidlo závěsné, lineární, 2200 lm, Cora LED Line ALDP, délka 2m	16	ks	2 990,0	720,0	47 840,0	11 520,0	59 360,0	
13	B (3m)	LED svítidlo závěsné, lineární, 1643 lm, Cora LED Line ALDP, délka 3m	21	ks	3 650,0	1 050,0	76 650,0	22 050,0	98 700,0	
14	B (2m)	LED svítidlo závěsné, lineární, 1643 lm, Cora LED Line ALDP, délka 2m	11	ks	2 450,0	740,0	26 950,0	8 140,0	35 090,0	
15	C (2m)	LED svítidlo závěsné, lineární, 2934 lm, Cora LED Line ALDP, délka 2m	2	ks	3 480,0	760,0	6 960,0	1 520,0	8 480,0	
16	E	LED svítidlo 23W, 2100 lm, do podhledu, IP43, Modus: SPMI2000KO4V2DB/ND	3	ks	1 250,0	360,0	3 750,0	1 080,0	4 830,0	
17	F	LED svítidlo 28W, 3000 lm, do podhledu, IP43, Modus: SPMI3000KO4V2DB/ND	2	ks	1 450,0	360,0	2 900,0	720,0	3 620,0	
18	N	Nouzové svítidlo 1W, 125 lm, nástěnné, IP65, 1 hodina, Modus: Exit OZN/ETE/1W/E/1/SE/X/WH	13	ks	730,0	250,0	9 490,0	3 250,0	12 740,0	
19	(A,B,C)	Napájecí zdroj ELG 75/24	5	ks	1 050,0	275,0	5 250,0	1 375,0	6 625,0	
20	(A,B,C)	Napájecí zdroj ELG 150/24	10	ks	1 250,0	280,0	12 500,0	2 800,0	15 300,0	
21	(A,B,C)	Napájecí zdroj ELG 200/24	10	ks	1 350,0	280,0	13 500,0	2 800,0	16 300,0	
22		Upevňovací materiál, podružný materiál	1	sada	28 960,0	7 760,0	28 960,0	7 760,0	36 720,0	
		<i>Přístroje a zařízení</i>								
23	SA	Vypínač – řazení 1, pod omítku, IP20, ABB: Neo, bílý	3	ks	168,0	230,0	504,0	690,0	1 194,0	
24	SD	Tlač. spínač – řazení 1/0, pod omítku, IP20, ABB: Neo, bílý	12	ks	175,0	230,0	2 100,0	2 760,0	4 860,0	
25	SK	Vypínač – řazení 5, pod omítku, IP20, ABB: Neo, bílý	4	ks	187,0	235,0	748,0	940,0	1 688,0	
26	ST	Vypínač – řazení 6+6, pod omítku, IP20, ABB: Neo, bílý	8	ks	215,0	235,0	1 720,0	1 880,0	3 600,0	
27	SX	Pohybový spínač, reléový kontakt 10A, IP20, ABB: Neo, bílý	2	ks	1 380,0	425,0	2 760,0	850,0	3 610,0	
28	SY	Bezdrátový vypínač - vysílač, Enika: P8 T 4a Neo, bílý	2	ks	3 490,0	775,0	6 980,0	1 550,0	8 530,0	
29	SZ	Spínací jednotka pro bezdrátové ovládání - přijímač, Enika: P8 R1 I	2	ks	1 193,0	385,0	2 386,0	770,0	3 156,0	

SO / PS Skupina

CO / PU Group

4.NP

4.NP NN rozvaděče

4.NP NN rozvaděče

4.NP NN rozvaděče

4.NP NN rozvaděče

4.NP NN rozvaděče

4.NP NN rozvaděče

4.NP NN rozvaděče

4.NP NN rozvaděče

4.NP NN rozvaděče

4.NP NN rozvaděče

4.NP NN rozvaděče

4.NP NN rozvaděče

4.NP NN rozvaděče

4.NP NN rozvaděče

4.NP NN rozvaděče

4.NP NN rozvaděče

4.NP NN rozvaděče

4.NP Datové rozvaděče

4.NP Datové rozvaděče

4.NP Datové rozvaděče

4.NP Datové rozvaděče

4.NP Datové rozvaděče

4.NP Datové rozvaděče

4.NP Datové rozvaděče

4.NP Datové rozvaděče

4.NP Datové rozvaděče

4.NP Datové rozvaděče

4.NP Kabely

4.NP Kabely

4.NP Kabely

4.NP Kabely

4.NP Kabely

4.NP Kabely

4.NP Kabely

4.NP Kabely

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

4.NP Svítidla

